

Bestemmingsplan Land van Kemp te Werkhoven

Akoestisch onderzoek ruimtelijke onderbouwing sportvelden en MFA

Definitief

In opdracht van:
BAM Woningbouw Utrecht
Postbus 25
3430 AA Nieuwegein

Grontmij Nederland B.V.
Rotterdam, 5 december 2014

Verantwoording

Titel : Bestemmingsplan Land van Kemp te Werkhoven

Subtitel : Akoestisch onderzoek ruimtelijke onderbouwings sportvelden en MFA

Projectnummer : 328044

Referentienummer : GM-0128345

Revisie : 06

Datum : 5 december 2014

Auteur(s) : W.F.C.M. Slokkers

E-mail adres : willy.slokkers@grontmij.nl

Gecontroleerd door : ir. D.A. Alkemade

Paraaf gecontroleerd : 

Goedgekeurd door : ing. A.P.A. van Ewijk
i.o.

Paraaf goedgekeurd : 

Contact : Grontmij Nederland B.V.
K.P. v.d. Mandelelaan 41-43
3062 MB Rotterdam
Postbus 4381
3006 AJ Rotterdam
T +31 88 811 66 00
www.grontmij.nl

Inhoudsopgave

1	Inleiding	4
1.1	Aanleiding	4
1.2	Leeswijzer	4
2	Wettelijk kader	5
2.1	Ruimtelijke ordening	5
2.2	Activiteitenbesluit	6
2.3	Indirecte hinder	7
3	Situatie en omschrijving inrichting	8
3.1	Situatie	8
3.2	Multifunctionele accommodatie	8
3.3	Sportcomplex 'Hoog Weerdenburg'	9
3.4	Indirecte hinder	11
4	Modellering	12
4.1	Representatieve bedrijfssituatie	12
4.2	Modellering en rekenmethode	14
5	Rekenresultaten	15
5.1	Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau	15
5.1.1	Multifunctionele accommodatie	15
5.1.2	Tennisvereniging	15
5.1.3	Voetbalvereniging	15
5.2	Maximaal geluidsniveau	16
5.3	Indirecte hinder	16
6	Nadere beschouwing	17
6.1	Tennisvereniging	17
6.2	Voetbalvereniging	17
6.2.1	Situatie 1 en 2	18
6.2.2	Situatie 3	18
7	Conclusie	19
Bijlage 1:	Situatie en foto's	
Bijlage 2:	Modelgegevens	
Bijlage 3:	Rekenresultaten LAr,LT	
Bijlage 4:	Rekenresultaten LAmox	
Bijlage 5:	Rekenresultaten LAeq	

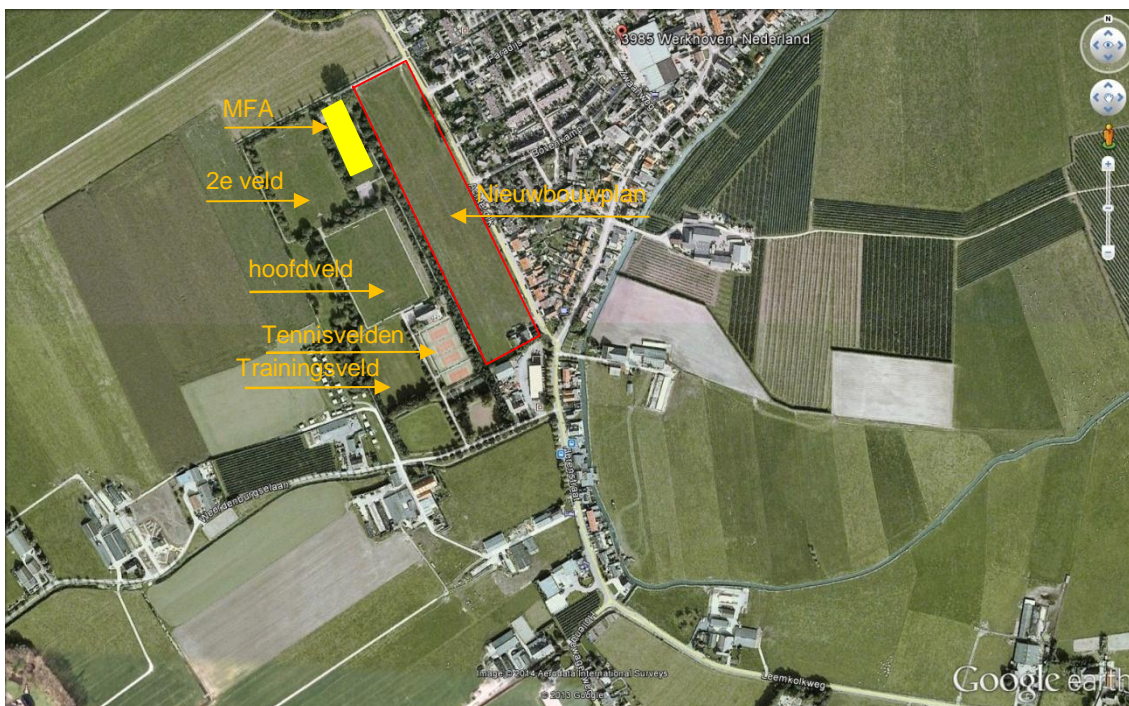
1 Inleiding

1.1 Aanleiding

BAM Woningbouw heeft het voornemen om ten westen van Werkhoven 63 woningen te bouwen (zie Figuur 1-1). Het bestemmingsplan heeft de naam Land van Kemp. Het perceel wordt begrensd door de Achterdijk, sportcomplex 'Hoog Weerdenburg' en de in 2011 gebouwde multifunctionele accommodatie (MFA) 'Het Kwartier'. Doordat de planologische procedure weer opgestart wordt, dient het akoestisch onderzoek uit februari 2010 geactualiseerd te worden. Uit dit onderzoek bleek dat een nader onderzoek naar het sportcomplex en de MFA nodig is. In dit onderzoek wordt het geluid afkomstig van het sportcomplex en de MFA inzichtelijk gemaakt op de gevels van de geplande woningen. Onderzoek naar eventueel te treffen geluidwerende maatregelen in de gevels van de geplande woningen is niet in dit onderzoek opgenomen.

Voor het onderzoek is gebruikgemaakt van de volgende onderzoeksgegevens:

- Ontwerptekening 'BWLVK_Stedebouw_V02 incl omgeving.dwg';
- Google Earth Pro.



Figuur 1-1 Ligging plangebied (bron: Google.nl/maps)

1.2 Leeswijzer

In hoofdstuk 2 wordt het wettelijk kader besproken. Hoofdstuk 3 omschrijft de situatie en de uitgangspunten die zijn gehanteerd voor het onderzoek. Hoofdstuk 4 omschrijft de rekenmethode en de invoergegevens voor het rekenmodel en in hoofdstuk 5 zijn de rekenresultaten gegeven. Tot slot worden in hoofdstuk 6 de conclusies en samenvatting gegeven.

2 Wettelijk kader

Bij het inpassen van nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen dient rekening gehouden te worden met de bestaande situatie. In onderhavig geval is sprake van bestaande woning- en onderwijsgebouwen nabij de inrichting. Het wettelijk kader splitst zich uiteen in een kader met betrekking tot Ruimtelijke Ordening en een Milieukader. Met beide aspecten dient in de bestemmingsplan-procedure rekening te worden gehouden.

2.1 Ruimtelijke ordening

Hierbij kan in eerste instantie worden uitgegaan van de richtafstanden zoals genoemd in de publicatie 'Bedrijven & Milieuzonering' van de Vereniging Nederlandse Gemeenten. Op basis van een categorie-indeling van bedrijfstypen worden hierin richtafstanden gegeven voor diverse milieuaspecten, waaronder 'geluid'. Indien deze in acht worden genomen, kan gesteld worden dat ter plaatse van woningen van derden sprake is van een (akoestisch gezien) acceptabel woon- en leefklimaat.

Bij het stellen van de richtafstanden wordt onderscheid gemaakt in twee gebiedstyperingen, te weten een 'rustige woonwijk met weinig verkeer' en een 'gemengd gebied'. Indien sprake is van een gemengd gebied, kunnen de richtafstanden in algemene zin met één afstandsstap worden gereduceerd. Zie tabel 2.1. Dit geldt niet zonder meer voor het aspect 'gevaar'. De beschouwde situatie in Werkhoven is te vergelijken met het regime van een 'gemengd gebied'.

Omgevingstype rustige woonwijk	Omgevingstype gemengd gebied
Een rustige woonwijk is ingericht volgens het principe van functiescheiding. Afgezien van wijkgebonden voorzieningen komen vrijwel geen andere functies (zoals bedrijven of kantoren) voor. Langs de randen, in de overgang naar mogelijke bedrijfsfuncties, is weinig verstoring door verkeer.	Een gemengd gebied is een gebied met een matige tot sterke functiemenging. Direct naast woningen komen andere functies voor, zoals winkels, horeca en kleine bedrijven. Ook lintbebouwing in het buitengebied met overwegend agrarische en andere bedrijvigheid kan als gemengd gebied worden beschouwd.

Tabel 2.1 Richtafstanden en omgevingstype

Milieucategorie	Richtafstand [m]	
	Rustige woonwijk	Gemengd gebied
1	10	0
2	30	10
3.1 / 3.2	50 / 100	30 / 50
4.1 / 4.2	200 / 300	100 / 200
5.1 / 5.2 / 5.3	500 / 700 / 1.000	300 / 500 / 700
6	1.500	1.000

Wat betreft het aspect 'geluid' wordt voor tennisbanen (met verlichting) een richtafstand van 30 m voorgeschreven, voor sportvelden (met verlichting) en sporthallen 50 m; scholen voor basisonderwijs en kinderopvang 30 m en voor multifunctionele accommodaties afhankelijk van het gebruik 30 tot 50 m. Het betreft hier richtafstanden in een 'rustige woonwijk'. Er dient te worden opgemerkt dat bovengenoemde publicatie geen wetgeving bevat, echter gelet op jurisprudentie wel als 'harde eis' kan worden gezien. Echter uit uitspraken van de Raad van State kan worden geconcludeerd dat mits gemotiveerd afgeweken kan worden van de VNG-richtafstanden. De motivatie kan hierbij bestaan uit het feit dat vergunningvoorschriften wellicht strenger zijn

dan de richtafstanden of dat sprake is van een werkelijke geluidsuitstraling die een kortere afstand rechtvaardigt. In het laatste geval dient een en ander met een akoestisch onderzoek te worden onderbouwd. Hierbij kunnen de toetsingswaarden uit de VNG-publicatie gehanteerd worden, zoals gegeven in tabel 2.2.

Tabel 2.2 Geluidsnormen volgens VNG-richtlijnen

	7:00 - 19:00 uur	19:00 - 23:00 uur	23:00 - 7:00 uur
$L_{Ar,LT}$ (rustige woonwijk, weinig verkeer)	45 dB(A)	40 dB(A)	35 dB(A)
$L_{Ar,LT}$ (gemengd gebied)	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
L_{Amax} (rustige woonwijk, weinig verkeer)	65 dB(A)	60 dB(A)	55 dB(A)
L_{Amax} (gemengd gebied)	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)

Het gebied rond de inrichting kan vanwege de verscheidenheid in functies, wonen, recreëren en onderwijs, aangemerkt worden als 'gemengd gebied'.

2.2 Activiteitenbesluit

De inrichting valt onder de werkingssfeer van het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit). De standaardvoorschriften in het Activiteitenbesluit met betrekking tot geluid zijn omschreven in de artikelen 2.17 tot en met 2.22 en luiden, samengevat, als volgt:

Artikel 2.17

1. Voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) en het maximaal geluidsniveau (L_{Amax}), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten en laad- en losactiviteiten ten behoeve van en in de onmiddellijke nabijheid van de inrichting, geldt dat:
 - a. de niveaus op de in tabel 2.3 genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer bedragen dan de in die tabel aangegeven waarden;

Tabel 2.3 Grenswaarden volgens artikel 2.17 uit het Activiteitenbesluit

	7:00 – 19:00 uur	19:00 – 23:00 uur	23:00 – 7:00 uur
$L_{Ar,LT}$ op de gevel van woningen	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
$L_{Ar,LT}$ in in- of aanpandige woning	35 dB(A)	30 dB(A)	25 dB(A)
L_{Amax} op de gevel van woningen	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)
L_{Amax} in in- of aanpandige woning	55 dB(A)	50 dB(A)	45 dB(A)

- b. de in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur in tabel 2.3 opgenomen maximale geluidsniveaus (L_{Amax}) niet van toepassing zijn op laad- en losactiviteiten;
- e. de waarden in in- en aanpandige gevoelige gebouwen, voor zover het woningen betreft gelden in geluidsgevoelige ruimten en verblijfsruimten.

Artikel 2.18

1. Bij het bepalen van de geluidsniveaus, bedoeld in de artikelen 2.17, 2.19 en 2.20, blijft buiten beschouwing:
 - a. het stemgeluid van personen op een onverwarmd en onoverdekt terrein, dat onderdeel is van de inrichting, tenzij dit terrein kan worden aangemerkt als een binnenterrein;
 - b. het stemgeluid van bezoekers op het open terrein van een inrichting voor sport- of recreatieactiviteiten;
 - h. het stemgeluid van kinderen op een onverwarmd of onoverdekt terrein dat onderdeel is van een inrichting voor primair onderwijs, in de periode vanaf een uur voor aanvang van het onderwijs tot een uur na beëindiging van het onderwijs;
 - i. het stemgeluid van kinderen op een onverwarmd of onoverdekt terrein dat onderdeel is van een instelling voor kinderopvang
3. Bij het bepalen van het maximaal geluidsniveau (L_{Amax}), bedoeld in artikel 2.17 blijft buiten beschouwing het geluid als gevolg van:
 - a. het komen en gaan van bezoekers bij inrichtingen waar uitsluitend of in hoofdzaak recrea-, sport- en recreatieactiviteiten plaatsvinden;

- b. het verrichten in de open lucht van sportactiviteiten of activiteiten die hiermee in nauw verband staan.

Artikel 2.19

1. Bij gemeentelijke verordening kunnen voorwaarden worden vastgesteld op grond waarvan krachtens de verordening gebieden worden aangewezen waarin de in de verordening opgenomen geluidsnormen gelden die afwijken van de waarden, bedoeld in artikel 2.17 indien de in dat artikel genoemde waarden gelet op de aard van de gebieden niet passend zijn. Alvorens een gebied wordt aangewezen, worden de gevolgen hiervan voor de in die gebieden gelegen inrichtingen, de bewoners van die gebieden en andere belanghebbenden in kaart gebracht.
2. In een gebied als bedoeld in het eerste lid bedragen de waarden binnen een geluidsgevoelige ruimte of een verblijfsruimte voor zover deze niet zijn gelegen op een gezoneerd industrieterrein, op de volgende tijdstippen niet meer dan de in tabel 2.4 aangegeven waarden:

Tabel 2.4 Grenswaarden volgens artikel 2.19 uit het Activiteitenbesluit

	7:00 – 19:00 uur	19:00 – 23:00 uur	23:00 – 7:00 uur
$L_{Ar,LT}$	35 dB(A)	30 dB(A)	25 dB(A)
L_{Amax}	55 dB(A)	50 dB(A)	45 dB(A)

3. Bij het bepalen van het maximaal geluidsniveau (L_{Amax}), bedoeld in het tweede lid, blijft buiten beschouwing het geluid als gevolg van:
 - a. het komen en gaan van bezoekers bij inrichtingen waar uitsluitend of in hoofdzaak horeca-, sport- en recreatieactiviteiten plaatsvinden;
 - b. het verrichten in de open lucht van sportactiviteiten of activiteiten die hiermee in nauw verband staan.
4. De in het tweede lid genoemde waarden gelden niet indien de gebruiker van deze gevoelige gebouwen geen toestemming geeft voor het in redelijkheid uitvoeren of doen uitvoeren van geluidsmetingen.
5. In een verordening als bedoeld in het eerste lid kan worden bepaald dat het bevoegd gezag ten aanzien van een gebied dat krachtens de verordening is aangewezen overeenkomstig artikel 2.20 maatwerkvoorschriften kan stellen.

Artikel 2.20

1. In afwijking van de waarden, bedoeld in de artikelen 2.17 en 2.19, kan het bevoegd gezag bij maatwerkvoorschrift andere waarden voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) en het maximaal geluidsniveau (L_{Amax}) vaststellen.
2. Het bevoegd gezag kan slechts hogere waarden vaststellen dan de waarden, bedoeld in de artikelen 2.17 en 2.19, indien binnen geluidsgevoelige ruimten dan wel verblijfsruimten van gevoelige gebouwen, die zijn gelegen binnen de akoestische invloedssfeer van de inrichting, een etmaalwaarde van maximaal 35 dB(A) wordt gewaarborgd.

2.3 Indirecte hinder

Voor de beoordeling van indirecte hinder door wegverkeer wordt verwezen naar de circulaire 'Geluidshinder veroorzaakt door wegverkeer van en naar de inrichting' van het Ministerie van VROM van 29 februari 1996. Het equivalente geluidsniveau (L_{Aeq}) ten gevolge van indirecte hinder, veroorzaakt door mobiele geluidsbronnen (wegverkeer) op weg naar en/of afkomstig van de inrichting en als zodanig akoestisch herkenbaar, mag op de gevel van woningen van derden bij voorkeur niet meer bedragen dan 50 dB(A) etmaalwaarde. Hogere waarden zijn slechts onder bepaalde voorwaarden toelaatbaar. De maximale grenswaarde bedraagt 65 dB(A).

3 Situatie en omschrijving inrichting

3.1 Situatie

De plannen zijn om op het terrein tussen het voet-/fietspad langs de MFA en het sportcomplex 'Hoog Weerdenburg' en de Achterdijk 63 woningen te realiseren. De afstand tussen de gevels van de geplande woningen en de genoemde inrichtingen bedraagt circa 20 m. In de woningen komen op de begane grond en eerste verdieping verblijfsruimten. De tweede verdieping van de woningen wordt als zolder ingericht. Uitzondering hierop zijn de twee-onder-een-kapwoningen en de woningen op de vrije kavels. Hier kan op de 2^e verdieping wel een verblijfsgebied gerealiseerd worden. In de kopgevels van de rijtjeswoningen komen geen te openen delen en kunnen derhalve als dove gevel beschouwd worden. Het voorgaande aangaande de dove gevels dient in het bestemmingsplan te worden opgenomen.

Een dove gevel bestaat uit een geheel gesloten constructie. Deze is meestal uitgevoerd in een geïsoleerde gemetselde spouwmuurconstructie waarin niet te openen transparante delen zitten. Een blinde gevel bestaat meestal uit een geheel geïsoleerde gemetselde spouwmuurconstructie zonder transparante delen.

Op het sportcomplex zijn vier tennisbanen, één tenniskooi, twee voetbalvelden en één trainingsveld aanwezig. Verder staat er een gebouw welke gebruikt wordt als kleedruimten en als sportkantine voor de tennis- en voetbalvereniging. In de multifunctionele accommodatie zijn twee basisscholen gevestigd, één kinderdagverblijf, één peuterspeelzaal, één sportzaal en één jeugdvereniging. Tussen het hoofdvoetbalveld en de MFA is een betegeld plein dat gebruikt wordt als basketbal- of trapveldje en voor andere activiteiten zoals ruimte voor markten en muziekuitvoeringen. Alle buitenterreinen zijn vrij toegankelijk.

Aan de zijde van het MFA liggen aan de Achterdijk 38 openbare parkeerplaatsen. Deze worden gebruikt door personeel en bezoekers van de MFA. Aan de zijde van de Weerdenburgselaan liggen openbare parkeerplaatsen die gebruikt worden door de bezoekers van het sportcomplex. Dit is een onverhard terrein.

3.2 Multifunctionele accommodatie

Voor de verschillende activiteiten die in de multifunctionele accommodatie plaatsvinden is hieronder een overzicht gegeven.

- Basisscholen

C.B.S. De Werkhof (schooltijden 8:30 – 12:15 uur en 12:45 – 14:30 uur) heeft zijn toegang op de kop van het gebouw.

Basisschool Pastoor Dr. Delteykschool (schooltijden 8:30 – 12:00 uur en 13:15 – 15:15 uur) heeft zijn toegang in de langspevels aan de zijde van het nieuwbouwplan.

Op beide basisscholen samen zitten in totaal circa 250 leerlingen.

Beide scholen hebben hun buitenspeelplaats aan de zijde van het 2^e voetbalveld. Deze zijde wordt door het gebouw afgeschermd.

Beide scholen maken gebruik van een schoolbel. Deze wordt per dag circa acht maal gebruikt.

Afhankelijk van de tijd in het jaar worden er circa 100 kinderen per dag met de auto gebracht en gehaald.

De geluidproductie veroorzaakt door activiteiten in het gebouw is zodanig laag dat de uitstraling door de gevels en het dak naar de omgeving nihil is. Daar de buitenactiviteiten aan de zijde van het 2^e voetbalveld plaatsvinden, zal ook hiervan de geluiduitstraling naar de omgeving nihil zijn. Beide zijn derhalve niet verder in het onderzoek uitgewerkt. Het genoemde aantal voertuigbewegingen is als indirecte hinder beoordeeld.

- Buitenschoolse opvang

De buitenschoolse opvang de Blauwe Ezel is in gebruik van 07:30 tot 18:30 uur. Gemiddeld zijn er buiten de schooltijden twintig kinderen aanwezig (dagperiode circa zes uur). De officiële speelplaats is aan de zijde van de nieuwbouw. De geluidsuitstraling naar de omgeving wordt bepaald door 'gillende kinderen'. Echter in de werkelijkheid wordt als speelplaats gebruikgemaakt van de speelplaats aan de zijde van de sportvelden.

- Peuterspeelzaal

Peuterspeelzaal Dozjntje is in gebruik van 07:30 tot 18:30 uur. De doelgroep zijn de kinderen die te jong zijn om naar de basisschool te gaan. De geluidsuitstraling naar de omgeving wordt bepaald door 'hulende kinderen'. Gelet op het geluidsniveau dat hiermee gepaard gaat en de tijd dat het optreedt, zal de geluidsuitstraling naar de omgeving toe verwaarloosbaar zijn. Dit is derhalve niet verder in het onderzoek uitgewerkt.

- Sportzaal

Sportzaal Het Kwartier wordt overdag gebruikt door de basisscholen voor gymlessen. 's avonds en in het weekend wordt de zaal door sportverenigingen gebruikt, zoals volleybal, badminton. De geluidproductie in de zaal is zodanig laag dat de uitstraling door de gevels en het dak naar de omgeving nihil is. Dit is derhalve niet verder in het onderzoek uitgewerkt.

- Jeugdvereniging

Jong Nederland is een activiteitenvereniging voor kinderen en jongeren tot 18 jaar. Er worden verschillende sport- en spelactiviteiten georganiseerd in de verenigingsruimte en op het aangrenzende buitenterrein direct aan de zuidzijde van het gebouw (voetbalpleintje).

Jong Nederland is voor verschillende leeftijdsgroepen actief op 5 avonden in de week tijdens het clubseizoen dat gelijk loopt aan de schoolweken. De activiteiten zijn 's avonds om 22.00 afgelopen. In de zomervakantie is Jong Nederland gesloten voor de kinderen. Echter wordt er wel van het gebouw gebruik gemaakt door de 'leiding'.

Jong Nederland maakt zelf geen muziek buiten. Binnen in de MFA is een geluidsinstallatie aanwezig en incidenteel wordt buiten een box geplaatst om muziek af te spelen. Dit gebeurt echter sporadisch en alleen als op een zomeravond het mooie weer dit toelaat. Gemiddeld zal dit 10 avonden in het seizoen zijn. De geluidsuitstraling naar de omgeving wordt bepaald door 'gillende kinderen'.

- Overige activiteiten

Voor de organisatie van andere activiteiten zoals markten, muziekkuitvoeringen en dergelijke wordt bij de gemeente Bunnik apart een vergunning aangevraagd. Deze activiteiten worden tijdig kenbaar gemaakt. In de vergunning worden de tijden en geluidvoorschriften van de activiteiten opgenomen. Daar het aantal malen dat zo'n activiteit op jaarbasis wordt georganiseerd beperkt is, is deze derhalve niet verder in het onderzoek uitgewerkt.

Voorts is het MFA een goede plaats als jeugd ontmoetingsplaats. Op dit moment is dit het geval. Als ontmoetingsplaats worden de parkeerplaatsen aan de zijkant gebruikt.

3.3 Sportcomplex 'Hoog Weerdenburg'

- Tennisvereniging

De tennisvereniging SV Aurora heeft vier banen en een minitennisbaan (kooi). De openingtijden zijn dagelijks van 09:00 tot 23:00 uur. De bezetting van de banen kan sterk variëren. Zo zullen de banen op een doordeweekse avond goed bezet zijn en in het weekend zal dit met name in de dagperiode zijn.

Het geluid vanwege de inrichting bestaat uit het slaan tegen ballen en het stuiten van ballen op de ondergrond en stemgeluid. Er is geen omroepinstallatie voorhanden. Met behulp van een blaasmachine worden de lijnen schoongeblazen. Volgens VDI 3770 kan de geluidsbelasting vanwege een tennisbaan worden geprognoseerd door de introductie van een puntbron per opslagpunt (bronhoogte 2 m) met een equivalent geluidvermogen van 90 dB(A). Dit gedurende de duur van het tennisspel. In dit onderzoek wordt ervan uitgegaan dat tussen 08:00 en 23:00 uur alle vier de banen 75 % van de tijd bezet zijn.

Het minitennisveld (tenniskooi) wordt incidenteel gebruikt. De geluidsuitstraling is verder niet meegenomen in dit onderzoek.

De geluidproductie veroorzaakt in de kantine en de kleedkamers is ondergeschikt aan de geluidproductie veroorzaakt door de activiteiten op de tennisbanen. In de kantine zal mogelijk muziek ten gehore worden gebracht. Deze zal enkel dienen als achtergrondmuziek en de geluidsproductie zal niet hoger zijn dan circa 85 dB(A).

- Voetbalvereniging

De voetbalvereniging SV Aurora heeft twee voetbalvelden en een trainingsveld. Het hoofdveld het dichtst gelegen bij het plangebied wordt hoofdzakelijk in het weekend gebruikt. Het 2^e veld ligt achter het MFA en het trainingsveld dat voorzien is van verlichting is gelegen achter de tennisbanen.

Op maandag tot en met donderdag kunnen tussen 16:00 en 22:30 uur training worden gegeven. Op zaterdag en zondag kunnen tussen 08:00 en 16:30 uur wedstrijden worden gespeeld. Verder wordt er op circa tien avonden per jaar een voetbaltoernooi georganiseerd.

De velden worden een aantal malen per jaar gemaaid en besproeid. Het maaien gebeurt in de dagperiode en duurt circa één uur per veld. Voor het besproeien van de velden wordt gebruikgemaakt van een pompinstallatie in de vorm van een stationair draaiende tractor die water uit de sloot pompt en door middel van leidingen het water naar de velden transporteert. Het water wordt gepompt uit de sloot achter de parkeerplaats bij de MFA.

De geluidsproductie veroorzaakt in de kleedkamers is ondergeschikt aan de geluidproductie veroorzaakt door de activiteiten op de velden.

De kantine is geopend tot circa twee uur na afloop van de laatste training. Hierbij kan tot circa 0:30 uur muziek ten gehore worden gebracht. Tijdens wedstrijddagen kan de kantine tot circa 20.00 uur open zijn. De deuren aan de zijde van het trainingsveld en de deur naar het terras naast het hoofdveld kunnen hierbij open staan. In de meeste gevallen zal de muziek dienen als achtergrondmuziek en zal de geluidsproductie niet hoger zijn dan circa 85 dB(A). Tot maximaal twaalf maal per jaar zal er bij de viering van een kampioenschap, toernooi en/of feestavond op het terras voor de kantine mechanische versterkte muziek ten gehore worden gebracht tot een geluidsniveau van 95 dB(A).

Op basis van het voorgaande zijn de volgende drie situaties in beeld gebracht:

- Situatie 1: Trainingsdag

De trainingen vinden plaats op doordeweekse dagen van 16:00 tot 22:30 uur (drie uur in de dagperiode en drie en half uur in de avondperiode) op het 2^e en trainingsveld. Per veld zijn er vierentwintig spelers en twee trainers actief. Tijdens de trainingen zijn er weinig of geen toeschouwers aanwezig. In dit onderzoek is ervan uitgegaan dat circa vijftientig leden met een auto komen (vijftig voertuigbewegingen), de rest komt lopend of met de fiets.

- Situatie 2: Wedstrijddag

De wedstrijden worden op zaterdag en zondag gespeeld. Op zaterdag kunnen dit er dertien zijn en op zondag vijf. De wedstrijden worden op het hoofdveld of op het 2^e veld gespeeld tussen 08:00 en 16:30 uur. De wedstrijden duren 2 x 45 minuten. Bij elke wedstrijd is er een scheidsrechter aanwezig. Bij de wedstrijden op het hoofdveld is uitgegaan van gemiddeld vijftig toeschouwers per wedstrijd. Bij wedstrijden op de overige velden is uitgegaan van gemiddeld vijftientig toeschouwers.

De toeschouwers staan verspreid langs alle zijden van het veld. Circa vijftenzeventig spelers en toeschouwers komen met de auto (honderdvijftig voertuigbewegingen) de rest komt lopend of met de fiets.

- Situatie 3: Toernooiavond

De toernooisituatie is qua activiteit gelijk aan de wedstrijdsituatie. Het verschil is dat de wedstrijden gespeeld worden op een avond tussen 19:00 en 23:00 uur. En dat er gebruikgemaakt wordt van een mobiele geluidinstallatie. Na afloop vindt er in de kantine een feest plaats. In de avond- en nachtperiode vinden respectievelijk vijftig en vijftientig voertuigbewegingen plaats.

3.4 Indirecte hinder

- Voertuigbewegingen bij MFA

Het aantal voertuigbewegingen naar de MFA zal in de dagperiode bestaan uit ouders die hun kinderen naar school brengen en weer ophalen. Hiervoor is uitgegaan van tweehonderd voertuigbewegingen. In de avondperiode zijn het de gebruikers van de sportzaal. De verwachting is dat dit vijftig voertuigbewegingen zijn. In de nachtperiode vinden er geen voertuigbewegingen plaats.

- Voertuigbewegingen bij sportcomplex

Het aantal voertuigbewegingen naar het sportcomplex zal in de dagperiode hoofdzakelijk bepaald worden door de activiteiten in het weekend. Hiervoor is uitgegaan van gemiddeld tweehonderdvijftig voertuigbewegingen vanwege bezoekers aan het tennis- en voetbalcomplex. Voor de avondperiode is uitgegaan van gemiddeld tachtig voertuigbewegingen en voor de nachtperiode tien voertuigbewegingen.

4 Modelling

4.1 Representatieve bedrijfssituatie

Bij het bepalen van de geluidsuitstraling vanwege de inrichting dient te worden uitgegaan van de *representatieve bedrijfssituatie*. Deze is het beste te beschrijven als de maximale bedrijfssituatie die niet incidenteel voorkomt. De volgende geluidsbronnen zijn te onderschrijven:

- gillende / spelende kinderen;
- opslaan en stuiten van tennisbal inclusief stemgeluid;
- stemgeluid van sporters en trainers op voetbalveld;
- stemgeluid van publiek;
- fluit van scheidsrechter;
- tractor bij sproei-installatie;
- muziek uit kantines;
- muziek op terras;
- indirecte hinder vanwege komende en vertrekkende auto's.

In tabel 4.1 staan op basis van wat in hoofdstuk 3 is omschreven de van toepassing zijnde geluidsbronnen met daarbij aangegeven gehanteerde bronvermogens, aantallen en de bedrijfsduur. Daar de omschreven activiteiten tijdens de opname ter plaatse niet aanwezig waren is uitgegaan van kengetallen die gemeten zijn bij gelijksoortige activiteiten en/of zijn overgenomen uit VDI 3770:2002-04: Emissionskennwerte technischer Schallquellen Sport- und Freizeitanlagen.

Tabel 4.1 Bronnen, voertuigbewegingen en bedrijfsduren

Bron	Aantal bewegingen/Bedrijfsduur			Bronvermogen ²	
	7:00 – 19:00 u	19:00 – 23:00 u	23:00 – 7:00 u	L _w in dB(A)	
<i>L_{Ar,LT}</i>					
Multifunctionele accommodatie					
<i>Buitenschoolse opvang</i>					
20 Spelende / roepende kinderen	6,0 uur	-	-	87,8 ¹⁾	Kengetal
<i>Jeugdvereniging</i>					
Muziek binnen	-	4,0 uur	-	85,0 ²⁾	Kengetal
20 Spelende / roepende kinderen	-	2,0 uur	-	88,0 ¹⁾	Kengetal
Sportcomplex Tennis					
Tennisbanen (2x 4 bronnen)	7,5 uur	3,0 uur	-	90,0 ³⁾	Kengetal
Blaasmachine	0,5 uur	0,5 uur	-	90,0	Kengetal
Uitstraling kantine glasgevel	-	4,0 uur	8,0 uur	48,2 ⁶⁾	Berekend
Uitstraling kantine open deur	-	4,0 uur	-	75,4 ⁶⁾	Berekend
Uitstraling kantine dichte deur	-	- uur	8,0 uur	48,2 ⁶⁾	Berekend
Sportcomplex Voetbal					
<i>Situatie 1: trainingen</i>					
Spelers 2 ^e veld	3,0 uur	3,5 u	-	94,0 ⁴⁾	Kengetal
Trainers 2 ^e veld 50%	1,5 uur	1,75 u	-	80,0 ⁴⁾	Kengetal
Scheidsrechtersfluit	90 sec (0,025 u)	105 sec (0,029 u)	-	103,0 ⁵⁾	Kengetal
Spelers trainingsveld	3 uur	3,5 u	-	94,0	Kengetal
Trainers trainingsveld 50%	1,5 uur	1,75 u	-	80,0	Kengetal
Scheidsrechtersfluit	90 sec (0,025 u)	105 sec (0,029 u)	-	103,0	Kengetal
Uitstraling kantine glasgevel	-	4,0 uur	8,0 uur	63,2 ⁶⁾	Berekend

Bron	Aantal bewegingen/Bedrijfsduur			Bronvermogen ²	
	7:00 – 19:00 u	19:00 – 23:00 u	23:00 – 7:00 u	L _w in dB(A)	
Uitstraling kantine open deur	-	4,0 uur	-	80,4 ⁶⁾	Berekend
Uitstraling kantine dichte deur	-	-	8,0 uur	63,2 ⁶⁾	Berekend
Grasmaaien velden (2 velden)	1 uur per veld	-	-	91,7	Kengetal
stationair draaiende tractor	12,0 uur	4,0 uur	8,0 uur	87,8	Kengetal
<i>Situatie 2: wedstrijden</i>					
Wedstrijden hoofdveld	8,5 uur	-	-	94,0 ⁷⁾	Kengetal
Scheidsrechtersfluit	255 sec (0,071 u)	-	-	103,0	Kengetal
Toeschouwers (50 st.)	4,5 uur	-	-	97,0	Kengetal
Wedstrijden 2 ^e veld	8,5 uur	-	-	94,0	Kengetal
Scheidsrechtersfluit	255 sec (0,071 u)	-	-	103,0	Kengetal
Toeschouwers (25 st.)	4,5 uur	-	-	94,0	Kengetal
Uitstraling kantine glasgevel	12,0 uur	4,0 uur	-	53,2 ⁶⁾	Berekend
Uitstraling kantine open deur	12,0 uur	4,0 uur	-	80,4 ⁶⁾	Berekend
<i>Situatie 3: toernooiavonden</i>					
Toernooi hoofdveld	-	4,0 uur	-	94,0	Kengetal
Scheidsrechtersfluit	-	120 sec (0,033 u)	-	103,0	Kengetal
Toeschouwers (50 st.)	-	4,0 uur	-	97,0	Kengetal
Omroepinstallatie	-	4,0 uur	-	100,4 ⁸⁾	Kengetal
Uitstraling kantine glasgevel feest	-	4,0 uur	8,0 uur	63,2 ⁶⁾	Berekend
Uitstraling kantine open deur feest	12,0 uur	4,0 uur	8,0 uur	90,4 ⁶⁾	Berekend
Muziek op terras toernooi	-	4,0 uur	8,0 uur	95,0 ⁶⁾	Kengetal
L_{Amax}					
Tennisbal	√	√	-	95,0	Kengetal
Scheidsrechterfluit	√	√	-	118,0	Kengetal
Roepende toeschouwer, speler, trainer	√	√	-	86,0	Kengetal
Indirecte hinder personenauto					
t.p.v. MFA	200	50	-	93,6 ⁹⁾	Kengetal
t.p.v. Sportcomplex	250	80	10	93,6 ⁹⁾	Kengetal

Bronvermogens overgenomen uit VDI 3770:2002-04.

¹⁾ Spelend / roepend kind 75 dB(A)/per kind. 20 kinderen +13 dB(A)

²⁾ Voor muziekgeluid is geen bedrijfsduurcorrectie toegepast. Voorts zijn de in het rekenmodel gehanteerde waarden met 10 dB(A) verhoogd (strafcorrectie).

³⁾ Slaan van tennisbal per slag 90 dB(A). Er is geen toeslag vanwege het impulsachtige karakter gehanteerd¹.

⁴⁾ Stemgeluid van speler, trainer c.q. toeschouwers afhankelijk van aantal. Uitgaande van 80 dB(A) per persoon. Bij 24 personen 94 dB(A) en bij 50 personen 97 dB(A).

⁵⁾ Scheidsrechtersfluit 103 dB(A). Gedurende 1 s per 2 minuten. Maximaal geluidsniveau 118 dB(A).

⁶⁾ Muziekgeluid in tenniskantine 80 dB(A) en in voetbalkantine 85 dB(A) en tijdens feestavonden in voetbalkantine en/of op terras 95 dB(A).

De deur aan terraszijde kan tot 23.00 u open staan. Voor het gedeelte bij de toiletten en voor de keuken is een lager niveau aangehouden van respectievelijk 5 dB(A) 10 dB(A). Voor muziekgeluid is geen bedrijfsduurcorrectie toegepast en zijn in het rekenmodel de waarden met 10 dB(A) verhoogd (strafcorrectie).

⁷⁾ Stemgeluid van voetballers op het gehele speelveld (22 spelers) bedraagt 94 dB(A).

⁸⁾ De omroepinstallatie is in het model ingevoerd met 10 dB(A) hogere waarden vanwege de herkenning (strafcorrectie).

⁹⁾ Voor voertuigen is een rijsnelheid van 25 km/u op de inrichting gehanteerd. Bronvermogen is echter afkomstig van 30 km/u (in verband met optrekken en afremmen).

¹ Conform bestaande jurisprudentie (Afdeling bestuursrechtspraak 4-7-1996, nr. E03.95.0316 (Amsterdam) heeft tennigeluid geen impulsachtig karakter. Met andere woorden bij de beoordeling van tennigeluid hoeft geen strafcorrectie van 5 dB(A) voor impulsachtig geluid te worden toegepast.

4.2 Modellering en rekenmethode

Op basis van bovenstaande uitgangspunten is een akoestisch rekenmodel opgesteld waarmee de geluidsuitstraling van de inrichting naar de omgeving toe bepaald is. Dit is gebeurd aan de hand van het gestelde in de Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai 1999. Het computermodel Geomilieu (v. 2.40) is hiervoor gehanteerd. In het model zijn alle van belang zijnde bronnen, opstallen en bodemgebieden ingevoerd. Bij het positioneren van bronnen is zoveel mogelijk uitgegaan van een realistisch worstcase scenario.

Voor de bodemgebieden hanteert het rekenvoorschrift voor akoestisch harde gebieden (water, gasafalteerde vlakken, tennisbanen en dergelijke) een absorptiefraction van 0,0. Voor de overige gebieden wordt gerekend met een absorptiefraction van 1,0. De geluidsbelasting is bepaald door rekenpunten ter plaatse op de gevels van de nieuwe woningen. Conform de Handreiking Industrielawaai en Vergunningverlening 1998 wordt in de dagperiode beoordeeld op begane grond niveau en in de avond- en nachtperiode op verdiepingsniveau. Derhalve is gekozen voor een beoordelingshoogte van 1,5 m boven maaiveldniveau voor de dagperiode en voor 4,5 en 7,5 m boven maaiveldniveau voor de avond- en nachtperiode voor de twee-onder-een-kapwoningen en vrije kavels. Daar de rijtjeswoningen op de tweede verdieping en de kopgevels voorzien worden van een zogenaamde dove-gevel zijn op de gevels van deze woningen waarneempunten gelegd op een hoogte van 1,5 en 4,5 m. Voor de beoordeling van het geluidniveau in de tuinen is de berekende geluidbelasting op de achtergevel van de woningen aangehouden bepaald op een hoogte van 1,5 m.

Voor de geluidsuitstraling vanwege muziekgeluid zijn de in tabel 4.2 de gebruikte correctiewaarden per octaafband voor het standaard A-gewogen popmuziekspectrum genoemd. Bij de beoordeling is alvorens tot een beoordeling over te gaan, de geluidsbelasting ten gevolge van het muziek en omroepgeluid verhoogd met een zogenoemde strafcorrectie van 10 dB(A). Verder is er geen bedrijfsduurcorrectie toegepast.

In tabel 4.2 zijn verder nog de gehanteerde correctiewaarden per octaafband vermeld voor het standaard A-gewogen spectrum van de scheidsrechtersfluit en van stemgeluid.

Tabel 4.2 Wegingsfactoren C_i per octaafband

	Octaafband met middenfrequentie							Hz
	63	125	250	500	1.000	2.000	4.000	
Popmuziek	-27	-14	-9	-6	-5	-6	-10	dB
Scheidsrechtersfluit	-	-56	-51	-46	-31	-2	-4	dB
Stemgeluid	-18	-10	-3	-7	-10	-14	-	dB

Wanneer geluidbronnen in deelbronnen worden opgedeeld, wordt het bronvermogen gecorrigeerd met:

$$L_{w, \text{deelbron}} = L_w - 10 \log(n)$$

Waarin: n = aantal deelbronnen.

Daar waar een deelbron in twee bronnen is verdeeld is het bronvermogen met 3 dB(A) verminderd.

Bijlage 2 bevat de modelgegevens.

5 Rekenresultaten

5.1 Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

5.1.1 Multifunctionele accommodatie.

- *Buitenschoolse opvang*

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{A,r,LT}$) op de gevels van de maatgevende woningen in het nieuw te ontwikkelen woongebieden wordt veroorzaakt door spelende kinderen. De activiteit vindt alleen in de dagperiode plaats. De ten hoogste optredende beoordelingswaarde treedt op de voorgevel van de woning met bouwnummer 11 op en bedraagt op 1,5 m hoogte 47 dB(A). Deze waarde blijft onder de gestelde richtwaarde van 50 dB(A) (dagperiode). Aanvullende maatregelen zijn niet nodig.

- *Jeugdvereniging*

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{A,r,LT}$) op de gevels van de maatgevende woningen in het nieuw te ontwikkelen woongebieden wordt veroorzaakt door buitenactiviteiten (spelende kinderen) welke in de avondperiode plaatsvindt. De ten hoogste optredende beoordelingswaarde treedt op de voorgevels van de woningen met bouwnummer 12 tot en met 16 op en bedraagt op 4,5 m hoogte 43 dB(A).

Deze waarde blijft onder de gestelde richtwaarde van 45 dB(A) (avondperiode). Aanvullende maatregelen zijn niet nodig.

5.1.2 Tennisvereniging

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{A,r,LT}$) op de gevels van de maatgevende woningen in het nieuw te ontwikkelen woongebieden wordt veroorzaakt door activiteiten bij de tennisvereniging welke in de dag-, avond- en nachtperiode plaats kunnen vinden. De ten hoogste optredende beoordelingswaarde treedt in de dagperiode op de voorgevel van de woning met bouwnummer 61 op en bedraagt 48 dB(A). Deze waarde blijft onder de richtwaarde van 50 dB(A) (dagperiode).

In de avondperiode bedraagt de hoogste optredende beoordelingswaarde 51 dB(A). Deze waarde treedt op de voorgevel van de woning met bouwnummer 61 op een hoogte van 4,5 m. Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{A,r,LT}$) door activiteiten bij de tennisvereniging is op de gevels van de woningen met bouwnummers 41 tot en met 44, 46, 56 en 57 (voorgevel), 45, 47, 48 en 58 tot en met 61 (voor- en achtergevel) hoger dan de richtwaarde van 45 dB(A) (avondperiode).

De ten hoogste optredende beoordelingswaarde treedt in de nachtperiode op de achtergevel van de woning met bouwnummer 45 op en bedraagt 27 dB(A). Deze waarde wordt veroorzaakt door muziekgeluid in de kantine en blijft onder de richtwaarde van 40 dB(A) (nachtperiode).

5.1.3 Voetbalvereniging

- *Situatie 1: Bestaande uit de reguliere trainingsdagen en overige activiteiten.*

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{A,r,LT}$) op de gevels van de maatgevende woningen in het nieuw te ontwikkelen woongebieden wordt veroorzaakt door activiteiten bij de voetbalvereniging tijdens de reguliere trainingsdagen welke plaats kunnen vinden in de dag-, avond- en nachtperiode.

De ten hoogste optredende beoordelingswaarde in de dagperiode bedraagt 33 dB(A) op de voorgevel van de woningen met bouwnummers 60 en 61. Deze waarde blijft onder de richtwaarde van 50 dB(A) (dagperiode).

In de avondperiode bedraagt de hoogste optredende beoordelingswaarde 51 dB(A) op een hoogte van 4,5 m van de voorgevel van de woning met bouwnummer 43 en in de nachtperiode

op gevel van dezelfde woning 39 dB(A). In de nachtperiode blijft deze waarde onder de richtwaarde van 40 dB(A) (nachtperiode). Voorwaarde hierbij is wel dat de deur naar het terras aan de zijde van het hoofdveld na 23.00 u gesloten is.

Indien de hoogste optredende waarde in avondperiode gesplitst wordt naar activiteit dan draagt de bijdrage door trainingsactiviteiten buiten op de velden 40 dB(A) en door muziekgeluid geproduceerd in de kantine 51 dB(A) inclusief 10 dB(A) strafcorrectie.

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) door activiteiten bij de voetbalvereniging tijdens de reguliere trainingdagen is op de gevels van de woningen met bouwnummers 38 tot en met 43 (voorgevel) hoger dan de richtwaarde van 45 dB(A) (avondperiode).

- *Situatie 2: Bestaande uit de reguliere wedstrijddagen.*

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) op de gevels van de maatgevende woningen in het nieuw te ontwikkelen woongebieden wordt veroorzaakt door activiteiten bij de voetbalvereniging tijdens de wedstrijddagen welke plaats kunnen vinden in de dag- en avondperiode.

De ten hoogste optredende beoordelingswaarde in de dagperiode bedraagt 50 dB(A) op de voorgevel van de woning met bouwnummer 43. Deze waarde is gelijk aan de richtwaarde van 50 dB(A) (dagperiode).

In de avondperiode bedraagt de hoogste optredende beoordelingswaarde 51 dB(A) op een hoogte van 4,5 m van de voorgevel van de woning met bouwnummer 43. Deze waarde wordt in zijn geheel veroorzaakt door muziekgeluid (inclusief 10 dB(A) strafcorrectie) geproduceerd in de kantine.

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) door activiteiten bij de voetbalvereniging tijdens de wedstrijddagen is op de gevels van de woningen met bouwnummers 39 tot en met 43 (voorgevel) hoger dan de richtwaarde van 45 dB(A) (avondperiode).

- *Situatie 3: Bestaande uit het in de avondperiode spelen van toernooien en het organiseren van feesten.*

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) op de gevels van de maatgevende woningen in het nieuw te ontwikkelen woongebieden wordt veroorzaakt door activiteiten bij de voetbalvereniging tijdens de toernooien welke plaats kunnen vinden in de avond- en nachtperiode. De ten hoogste optredende beoordelingswaarde in de avondperiode bedraagt 70 dB(A) en in de nachtperiode 66 dB(A). Deze waarden treden op de voorgevel van de woning met bouwnummer 43 op. Op bijna de helft van het aantal woningen binnen het plangebied wordt de richtwaarden van 45 dB(A) (avondperiode) en 40 dB(A) (nachtperiode) overschreden. Deze geluidsniveaus worden veroorzaakt door muziekgeluid veroorzaakt in de kantine en op het terras.

5.2 Maximaal geluidsniveau

De hoogste optredende maximale geluidsniveaus (L_{Amax}) ten gevolge van de verschillende activiteiten zijn in tabel 5.1 gegeven. In de bijlage 4 zijn de rekenresultaten voor alle waarneempunten gegeven.

	Dagperiode	Avondperiode	Nachtperiode
Multifunctionele accommodatie	47	46	-
Tennis	54	54	-
Voetbal situatie 1	66	67 ¹⁾	-
Voetbal situatie 2	70	-	-
Voetbal situatie 3	-	72 ¹⁾	-

¹⁾ Veroorzaakt door scheidsrechtersfluit.

5.3 Indirecte hinder

Het equivalente geluidsniveau veroorzaakt door voertuigen van en naar het openbare parkeerterrein aan de Achterdijk bedraagt op de voorgevel van de woning met bouwnummer 62 in de dagperiode ten hoogste L_{Aeq} 51 dB(A) en 50 dB(A) in de avondperiode.

Het equivalente geluidsniveau veroorzaakt door voertuigen van en naar het openbare parkeerterrein aan de Weerdenburgselaan bedraagt op de voorgevel van de woning met bouwnummer 60 en 61 ten hoogste L_{Aeq} 32 dB(A) in de dagperiode 34 dB(A) in de avondperiode en 22 dB(A) in de nachtperiode. In de bijlage 5 zijn de rekenresultaten voor alle waarneempunten gegeven.

6 Nadere beschouwing

Op basis van de in hoofdstuk 5 berekende geluidbelastingen blijkt dat door de verschillende activiteiten op het sportcomplex 'Hoog Weerdenburg' op de gevels van de geplande woningen hoger is dan de richtwaarden zoals genoemd in de publicatie 'Bedrijven & Milieuzonering' van de Vereniging Nederlandse Gemeenten. De geluidbelasting veroorzaakt door activiteiten bij de multifunctionele accommodatie 'Het Kwartier' overschrijden de gestelde richtwaarden niet. Hieronder volgt voor de activiteiten die de gestelde richtwaarden overschrijden een nader toelichting en daar waar mogelijk zijn te treffen maatregel omschreven waarmee het geluidniveau ter plaatse van de gevels verlaagd kan worden.

6.1 Tennisvereniging

In de avondperiode vindt er een overschrijding van de gestelde richtwaarde van 45 dB(A) plaats. Het hoogst optredende geluidniveau bedraagt in de avondperiode $L_{A,r,LT}$ 51 dB(A). Dit niveau wordt bepaald door het slaan tegen en het stuiteren van tennisballen en in mindere mate door muziekgeluid dat via de openstaande deur naar buiten gaat.

Om het geluidniveau op de gevels van de woningen aan de richtwaarde te laten voldoen zijn er de volgende mogelijkheden:

- *Gemotiveerd afwijken van de gestelde richtwaarden*

Het te hoge geluidniveau op de gevels van de woningen treedt in de avondperiode op. Indien een scherm geplaatst met een hoogte van 2,5 m en met dezelfde lengte, ongeveer 72 m, als het aanwezige hekwerk zal in de avondperiode op begane grondniveau in de achtertuinen van de geplande woningen een geluidniveau heersen van ten hoogste 45 dB(A). In de gevels van de woningen waar de geluidbelasting hoger is dan 45 dB(A) zullen maatregelen worden getroffen die zodanig zijn dat een binnenniveau in de verblijfsruimten van ten hoogste 30 dB(A) niet wordt overschreden. Voorwaarde is wel dat de deur van de kantine wordt voorzien van een deurdranger die zorgt dat de deur automatisch sluit. Dit voorstel wordt door BAM Woningbouw Utrecht aan de tennisvereniging voorgelegd. Indien beide partijen hierover eens zijn zullen de gemaakte afspraken schriftelijk worden vastgelegd. Het bevoegd gezag zal hiervan een kopie krijgen.

- *Plaatsen van een scherm*

Indien men niet tot overeenstemming komt dan zal er een scherm geplaatst moeten worden langs de tennisvelden. Dit scherm kan op circa 1 m vanaf het bestaande hekwerk geplaatst worden en dient een lengte te hebben van circa 90 m (vanaf de 1^e tennisbaan tot nagenoeg de achterzijde van de kantine) en variërend in hoogte van circa ,55 m tot 4,2 m. Het toe te passen scherm dient geheel gesloten uitgevoerd te worden en dient een massa te hebben van ≥ 10 kg/m².

6.2 Voetbalvereniging

De activiteiten bij de voetbalvereniging zijn in drie situaties verdeeld. Te weten

- Situatie 1 bestaat uit de reguliere trainingsdagen en overige activiteiten.
- Situatie 2 bestaat uit de reguliere wedstrijddagen.
- Situatie 3 bestaat uit het in de avondperiode spelen van toernooien en het organiseren van feesten.

6.2.1 Situatie 1 en 2

In het uitgevoerde akoestisch onderzoek is uitgegaan van de worst-case situatie zoals opgeven door de voorzitter van de vereniging.

Het hoogste optredende geluidniveau door activiteiten in zowel situatie 1 als 2 bedraagt $L_{Ar,LT}$ 56 dB(A) etmaalwaarde. Deze geluidniveaus worden veroorzaakt door muziekgeluid geproduceerd in de kantine met geopende deuren in de avondperiode. Aangenomen is dat op trainingsavonden de deur naar het terras na 23.00 uur dicht is en op wedstrijddagen de kantine na 23.00 uur gesloten is. Het geluidniveau veroorzaakt door activiteiten op de sportvelden zelf blijft binnen de gestelde grenswaarden van 50 dB(A) etmaalwaarde.

Om het geluidniveau op de gevels van de woningen aan de richtwaarde te laten voldoen zijn er de volgende mogelijkheden:

- *Maken van afspraken met de voetbalvereniging*

Indien met voetbalvereniging afgesproken kan worden dat tijdens trainingsavonden de deur van de kantine naar het terras aan de zijde van het hoofdveld gesloten blijft zijn er geen extra akoestische maatregelen nodig. De deur aan de zijde van het trainingsveld mag open staan. Dit geldt ook voor wedstrijddagen indien er na 19.00 uur in de kantine nog muziek ten gehore wordt gebracht. De deur aan de zijde van het hoofdveld dient voorzien te worden van een deurdranger die zorgt dat deze automatisch sluit. Dit voorstel wordt door BAM Woningbouw Utrecht aan de voetbalvereniging voorgelegd. Indien beide partijen hierover eens zijn zullen de gemaakte afspraken schriftelijk worden vastgelegd. Het bevoegd gezag zal hiervan een kopie krijgen.

- *Gemotiveerd afwijken van de gestelde richtwaarden*

Indien geen overeenstemming wordt bereikt dan zal er op de gevels van de woningen in de avondperiode een te hoge geluidniveau optreden. Zonder het treffen van aanvullende maatregelen zal in de avondperiode op begane grondniveau in de achtertuinen van de geplande woningen een geluidniveau heersen van ten hoogste 45 dB(A). In de gevels van de woningen waar de geluidbelasting hoger is dan 45 dB(A) zullen maatregelen worden getroffen die zodanig zijn dat een binnenniveau in de verblijfsruimten van ten hoogste 30 dB(A) niet wordt overschreden.

- *Plaatsen van een scherm*

Indien beide voornoemde opties niet mogelijk zijn dan dient er om aan de gestelde richtwaarden te voldoen een scherm geplaatst te worden. Dit scherm dient geplaatst te worden op de rand van het terras met een lengte van ongeveer 35 m (gehele lengte terras langs het hoofdveld). De hoogte van het scherm dient 3,0 m te zijn voor het gedeelte evenwijdig aan kantine en 3,5 m voor het gedeelte aan de zijde van de geplande woningen. Het toe te passen scherm dient geheel gesloten uitgevoerd te worden en dient een massa te hebben van $\geq 10 \text{ kg/m}^2$.

6.2.2 Situatie 3

De activiteiten voor situatie 3 zijn inzichtelijk gemaakt om enig idee te krijgen van wat de optredende geluidbelasting ter plaatse van de woningen kan zijn. Echter deze activiteit treedt slechts enkele keren (minder dan twaalf keer) per jaar op zodat deze buiten de toetsing kunnen blijven. Het is hierbij wel aan te bevelen dat de voetbalvereniging de directe omwonenden tijdig op de hoogte brengt wanneer er een activiteit plaatsvindt.

7 Conclusie

Voor het nieuwe bestemmingsplan Land van Kemp is een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de te verwachten geluidsbelasting op de gevels van de geplande woningen veroorzaakt door de aanwezige multifunctionele accommodatie 'Het Kwartier' en het sportcomplex 'Hoog Weerdenburg'. Daar het niet mogelijk was om alle omschreven activiteiten op de beide inrichtingen te meten zijn er aannames gedaan met betrekking tot de aangehouden bronvermogens en tijden wanneer ze plaatsvinden. De bronvermogens zijn afkomstig van eerder door ons bureau verrichte akoestische onderzoeken bij gelijke inrichtingen of zijn overgenomen uit de VDI 3770:2002-04: Emissionskennwerte technischer Schallquellen Sport- und Freizeitanlagen.

Op basis van de in voorgaande hoofdstukken omschreven bedrijfssituaties zijn het optredende langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$), het maximale geluidsniveau (L_{Amax}) en het optredende equivalente geluidsniveau (L_{Aeq}) door voertuigenbewegingen van en naar de inrichting op de openbare weg, op de gevels van de geplande woningen inzichtelijk gemaakt.

Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau

Multifunctionele accommodatie

Wettelijk gezien worden er geen eisen gesteld aan stemgeluid en het ten gehore brengen van niet mechanisch versterkte muziek. Echter uit oogpunt van een akoestisch goed woon en leefklimaat is de geluidbijdrage door activiteiten nader onderzocht.

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau veroorzaakt door de activiteiten bij de brede school, de buitenschoolse opvang, de peuteropvang, de sporthal en de jeugdvereniging geven op de gevels van de nieuw te bouwen woningen geen overschrijding van de gestelde richtwaarden. Dit komt doordat de geluidproducerende buitenactiviteiten aan de achterzijde van het gebouw (zijde van het 2^o sportveld) plaatsvinden. Met de jeugdvereniging worden hierover afspraken gemaakt die op papier worden vastgelegd.

Tennisvereniging

Door activiteiten bij de tennisvereniging is het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau op de gevels van de vier woningenblokken het dichtst gelegen bij de tennisbanen, de etmaalwaarde hoger dan 50 dB(A). De hoogste optredende etmaalwaarde bedraagt $L_{Ar,LT}$ 56 dB(A). In deze waarde is zoals uit jurisprudentie blijkt de toeslag van 5 dB(A) vanwege impulsgeluid niet verwerkt.

Om aan de richtwaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde te voldoen is het plaatsen van een scherm met een lengte van ongeveer 90 m en een hoogte van 4,2 m nodig.

Een alternatief is het plaatsen van een geheel gesloten scherm gelijk aan de lengte (72 m) en hoogte (2,5 m) van het bestaande hekwerk. Dit scherm wordt op circa 1 m van het bestaande hekwerk geplaatst zodat het bestaande pad gehandhaafd en gebruikt kan blijven worden. Door het plaatsen van dit scherm wordt in de avondperiode op begane grondniveau in de achtertuinen van de woningen aan de richtwaarde van ten hoogste 45 dB(A) voldaan. In de gevels van de woningen die een hogere geluidbelasting ondervinden zullen geluidwerende voorzieningen worden opgenomen waarmee een binnenniveau in de verblijfsgebieden van ten hoogste 30 dB(A) niet wordt overschreden.

Vervolgens dient de deur naar het terras voorzien te worden van een deurdranger. De dranger moet er voor zorgen dat de deur automatisch dicht gaat. Door BAM Woningbouw Utrecht wordt het voorstel aan de tennisvereniging voorgelegd. Indien beide partijen hierover eens zijn zullen de gemaakte afspraken schriftelijk worden vastgelegd. Het bevoegd gezag zal hiervan een kopie krijgen.

Voetbalvereniging

Door de activiteiten tijdens de reguliere trainingdagen, inclusief de overige activiteiten, en tijdens reguliere wedstrijddagen bedraagt het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau op de gevels van de woningen ten hoogste $L_{Ar,LT}$ 56 dB(A) etmaalwaarde. In beide situaties is het $L_{Ar,LT}$ veroorzaakt door de voetbalactiviteiten zelf lager dan 50 dB(A). Het te hoge $L_{Ar,LT}$ wordt veroorzaakt door het ten gehore brengen van muziekgeluid in de kantine waarbij de buitendeuren open staan.

Om aan de gestelde richtwaarden te voldoen zijn aanvullende maatregelen nodig. Deze kunnen bestaan uit het plaatsen van een scherm of het maken van afspraken met de voetbalvereniging. De gemaakte afspraken dienen te omvatten dat tijdens het gebruik van de kantine de terrasdeur aan de zijde van het hoofdveld in de avond- en nachtperiode gesloten is. Hierbij dient een deurdranger op deze deur aangebracht te worden die er voor moet zorgen dat de deur automatisch dicht gaat.

Zonder het treffen van voorzieningen wordt in de avondperiode op begane grondniveau in de achtertuinen van de woningen aan de richtwaarde van ten hoogste 45 dB(A) voldaan. In de gevels van de woningen die een hogere geluidbelasting ondervinden zullen geluidwerende voorzieningen worden opgenomen waarmee een binnenniveau in de verblijfsgebieden van ten hoogste 30 dB(A) niet wordt overschreden.

De situatie dat er in de avondperiode toernooien gespeeld worden en feesten worden georganiseerd is alleen ter informatie toegevoegd. Dit omdat deze situatie maar een paar keer per jaar (≤ 12 keer per jaar) voordoet. De hoogste optredende etmaalwaarde bedraagt $L_{Ar,LT}$ 77 dB(A). Voor deze situaties geldt dat de geluidsbelasting bepaald wordt door het ten gehore brengen van muziekgeluid.

Maximale geluidsniveau

De maximale geluidsniveaus worden bepaald door roepende mensen, het slaan tegen tennisballen en door het fluiten op een scheidsrechtersfluit. Het ten hoogste optredend geluidsniveau in de dag- en avondperiode bedraagt 70 en 72 dB(A). In de avondperiode wordt de richtwaarden van 65 dB(A) overschreden. Wettelijk gezien worden geen eisen gesteld aan de hoogte van het maximale geluidsniveau veroorzaakt door stemgeluiden, activiteiten die in nauw verband staan met sportactiviteiten (scheidsrechtersfluit) en niet versterkte muziek.

Indirecte hinder

Het equivalente geluidsniveau veroorzaakt door verkeer van en naar de MFA bedraagt op de gevel van de maatgevende woningen (bouwnummer 62) L_{Aeq} 55 dB(A) etmaalwaarde. Hiermee wordt de voorkeurgrenswaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde overschreden. De maximale grenswaarde van 65 dB(A) wordt niet overschreden. Indien de geluidwering van de gevel van deze woningen (55 dB(A) etmaalwaarde – 35 dB(A) binnenwaarden) 20 dB(A) zal een goed woon- en leefklimaat bewerkstelligd worden.

Het verkeer van en naar het sportcomplex via de Weerdenburgselaan zorgt voor een geluidsproductie van ten hoogste 48 dB(A) etmaalwaarde. Hiermee wordt de richtwaarde van 50 dB(A) niet overschreden.

Conclusie

Op basis van het voorgaande onderzoek kan geconcludeerd worden dat er aanvullende voorzieningen getroffen moeten om bij de woningen een goed woon- en leefklimaat te realiseren. Deze voorzieningen bestaan deels uit het plaatsen van een scherm bij de tennisbanen en gedragsmaatregelen bij de voetbal- en de tenniskantine. Indien men overgaat tot het maken van afspraken met de verschillende verenigingen dan dient dit op schrift gesteld te worden en door de betrokken partijen ondertekend te worden. Het bevoegd gezag dient hiervan een kopij te krijgen.

Daar de voorstelde maatregelen ingrijpend en beeldbepalend naar de omgeving zijn wordt als optie ter beoordeling van het Bevoegd gezag de mogelijkheid aangedragen om het optredende geluidsniveau in de achtertuinen van de woningen in de avondperiode op begane grondniveau te beoordelen aan de richtwaarden. In de gevels van de woningen welke een hogere geluidbelas-

ting ondervinden dan de gestelde richtwaarde dienen dan zodanige maatregelen getroffen worden dat het geluidniveau in de verblijfgebieden een niveau van ten hoogste 35 dB(A) niet te boven zal gaan.








Of voorgestelde maatregelen voldoende en of nodig zijn blijft ter beoordeling aan het Bevoegd gezag.



Bijlage 1

Situatie en foto's



LEGENDA

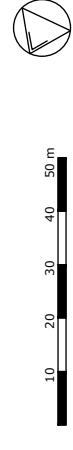
-  2 x vrije kavel (s - duur)
-  8 x type B (s - sociale koop)
6x type BK (s - goedkope koop)
-  15 x type C / CK (s - sociale huur)
-  2 x type B (s - sociale huur)
2 x type BK (s - sociale huur)
-  12 x type D / DK (s - midden dure koop)
-  6 x Type E (s - midden dure koop)
-  10 x Type H (s - dure koop)

-  Parkeren eigen terrein: 36
norm: 2 opstelpl = 1,7:
-  Parkeren openbaar: 87
- Totaal woningen: 63
- Parkerende: 118pp
- Gerealiseerd: 118,5pp

Opgave percentages per woningsegment

segment	type	anta	percentage
sociale huur	C/B	19	30,2%
sociale koop	B	8	12,7%
goedkope koop	BK	6	9,5%
midden dure koop	D / E	18	28,6%
dure koop	E / H	12	19,0%
		63	100,0%

**WERKHOVEN, LANDJE VAN KEMP
THEMAKAART WONINGAANTALEN EN PARKEREN**



PROJECT : Landje van Kemp, Stedebouwkundig plan
 OPDRACHTGEVER : BAM Woningbouw Utrecht
 TERMIJNEN : HS / MV : 28-11-2013
 DATUM : 28-11-2013
 SCHALE : 1:1000
 TEGENDE : Themakaart woningaantallen en parkeren
 PROEFTYPE : BWL/K
 BESTUURSWAAR : BWL/K, Stedebouw_V02 ind omgeving
 TEGENDE : BWL/K SP 02
 F. de Meindenaar, 128 tel. 020-6923007 www.vlugs.nl
 10864 XR Amsterdam fax. 020-4639259 bure@vlugs.nl



Foto-impressie MFA en sportcomplex



Foto 1: Langsgevel MFA met speelplaats buitenschoolseopvang



Foto 2: Langsgevel met ingang sportzaal



Foto 3: Kopgevel MFA met ingang Jong Nederland



Foto 4: Langsgevel zijde sportvelden



Foto 5: Plein voor ingang Jong Nederland



Foto 6: Impressie hoofdveld met sportkantine



Foto 7: Impressie trainingsveld



Foto 8: Impressie tennisvelden

Bijlage 2

Modelgegevens

@ Grontmij

Bijlage 2: Invoergegevens

Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: AO MFA en sportvelden

Model eigenschap

Omschrijving	AO MFA en sportvelden
Verantwoordelijke	p601834
Rekenmethode	IL
Aangemaakt door	p601834 op 11-3-2014
Laatst ingezien door	p601834 op 8-7-2014
Model aangemaakt met	Geomilieu V2.40
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Meteorologische correctie	Toepassen standaard, 5,0
Standaard bodemfactor	1,0
Absorptiestandaarden	HMRI-II.8
Clusteren gebouwen	Ja
Verwijderen binnenwanden	Ja
Luchtdemping [dB/km]	0,02 0,07 0,25 0,76 1,63 2,86 6,23 19,00 67,40
Aandachtsgebied	--
Dynamische foutmarge	--

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl.	lk
0	o-1-HOOFDGEBOUW	144560,86	447757,65	9,00	0,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	
5	o-1-HOOFDGEBOUW	144681,43	447788,66	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
6	o-1-HOOFDGEBOUW	144674,50	447791,73	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
67	o-1-HOOFDGEBOUW	144596,38	447730,03	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
69	o-1-HOOFDGEBOUW	144920,19	447805,32	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
70	o-1-HOOFDGEBOUW	144898,99	447831,83	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
71	o-1-HOOFDGEBOUW	144623,30	447752,14	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
72	o-1-HOOFDGEBOUW	144839,56	447893,34	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
74	o-1-HOOFDGEBOUW	144847,50	447844,30	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
76	o-1-HOOFDGEBOUW	144578,32	447780,31	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
77	o-1-HOOFDGEBOUW	144924,86	447795,73	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
105	o-1-DAKRAND	145060,42	447766,06	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
110	o-1-HOOFDGEBOUW	145102,23	447893,52	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
111	o-1-HOOFDGEBOUW	145098,17	447940,42	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
112	o-1-HOOFDGEBOUW	145099,71	447939,58	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
113	o-1-HOOFDGEBOUW	145122,12	447796,59	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
140	o-1-HOOFDGEBOUW	145109,74	447841,64	7,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
141	o-1-HOOFDGEBOUW	145123,74	447816,64	7,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
142	o-1-HOOFDGEBOUW	145116,86	447805,44	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
160	o-1-HOOFDGEBOUW	145150,14	447959,59	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
161	o-1-HOOFDGEBOUW	145141,83	447942,15	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
162	o-1-HOOFDGEBOUW	145132,21	447763,94	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
163	o-1-HOOFDGEBOUW	145151,82	447712,12	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
164	o-1-HOOFDGEBOUW	145128,41	447793,19	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
169	o-1-HOOFDGEBOUW	145111,17	447989,72	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
170	o-1-HOOFDGEBOUW	145272,00	447623,57	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
186	o-1-HOOFDGEBOUW	145088,22	447605,38	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
187	o-1-HOOFDGEBOUW	145270,51	447655,12	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
190	o-1-HOOFDGEBOUW	145103,75	447730,52	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
194	o-1-HOOFDGEBOUW	145106,07	447718,84	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
195	o-1-HOOFDGEBOUW	145167,10	447702,49	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
196	o-1-HOOFDGEBOUW	145115,29	447604,46	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
197	o-1-HOOFDGEBOUW	145135,95	447587,19	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
199	o-1-HOOFDGEBOUW	145145,18	447564,19	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
223	o-1-HOOFDGEBOUW	145100,49	447925,32	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
224	o-1-HOOFDGEBOUW	145102,29	447913,19	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
227	o-1-BIJGEBOUW	145074,64	447713,38	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl. lk
228	o-1-HOOFDGEBOUW	145100,17	447886,67	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
229	o-1-BIJGEBOUW	145101,98	447951,21	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
239	o-1-HOOFDGEBOUW	145221,95	448414,13	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
243	o-1-HOOFDGEBOUW	145057,01	448109,75	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
244	o-1-HOOFDGEBOUW	145049,71	448168,43	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
245	o-1-HOOFDGEBOUW	145020,48	448116,89	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
246	o-1-HOOFDGEBOUW	145013,55	448135,89	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
248	o-1-HOOFDGEBOUW	145212,58	448303,38	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
249	o-1-HOOFDGEBOUW	145243,91	448297,99	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
251	o-1-HOOFDGEBOUW	145198,77	448201,25	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
252	o-1-HOOFDGEBOUW	145203,76	448247,16	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
253	o-1-HOOFDGEBOUW	145192,95	448265,30	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
266	o-1-HOOFDGEBOUW	145148,68	448192,64	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
267	o-1-HOOFDGEBOUW	145142,77	448178,66	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
268	o-1-HOOFDGEBOUW	145142,34	448188,00	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
269	o-1-HOOFDGEBOUW	145143,04	448169,32	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
270	o-1-HOOFDGEBOUW	145130,53	448150,70	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
271	o-1-HOOFDGEBOUW	145127,43	448161,15	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
272	o-1-HOOFDGEBOUW	145132,92	448139,46	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
275	o-1-HOOFDGEBOUW	145117,64	448195,95	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
276	o-1-HOOFDGEBOUW	145117,42	448139,13	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
278	o-1-HOOFDGEBOUW	145184,35	448187,40	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
279	o-1-HOOFDGEBOUW	145190,92	448181,19	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
280	o-1-HOOFDGEBOUW	145196,19	448164,60	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
281	o-1-HOOFDGEBOUW	145169,88	448162,86	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
283	o-1-HOOFDGEBOUW	145164,57	448151,36	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
290	o-1-HOOFDGEBOUW	145132,86	448306,97	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
291	o-1-HOOFDGEBOUW	145113,99	448209,41	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
293	o-1-HOOFDGEBOUW	145111,58	448336,82	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
294	o-1-HOOFDGEBOUW	145097,02	448191,64	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
295	o-1-HOOFDGEBOUW	145093,52	448220,93	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
296	o-1-HOOFDGEBOUW	145087,45	448310,02	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
297	o-1-HOOFDGEBOUW	145060,18	448296,21	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
298	o-1-HOOFDGEBOUW	144991,73	448182,36	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
303	o-1-HOOFDGEBOUW	145092,75	448046,18	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
304	o-1-HOOFDGEBOUW	145067,36	448040,21	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
305	o-1-HOOFDGEBOUW	145062,36	448024,06	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80

Bijlage 2: Invoergevens

Model: AO MFA en sportvelden
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl. lk
306	o-1-HOOFDGEBOUW	145089,46	448025,53	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
307	o-1-HOOFDGEBOUW	145056,12	448037,80	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
309	o-1-HOOFDGEBOUW	145048,43	448053,93	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
310	o-1-HOOFDGEBOUW	145039,87	448072,22	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
343	o-1-HOOFDGEBOUW	145045,25	448363,59	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
345	o-1-HOOFDGEBOUW	145070,44	448310,67	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
346	o-1-HOOFDGEBOUW	145067,27	448313,49	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
350	o-1-HOOFDGEBOUW	145027,58	448351,63	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
365	o-1-HOOFDGEBOUW	145131,92	448345,70	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
385	o-1-HOOFDGEBOUW	145118,78	448019,98	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
387	o-1-HOOFDGEBOUW	145113,75	448080,02	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
388	o-1-HOOFDGEBOUW	145105,88	448005,89	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
389	o-1-HOOFDGEBOUW	145102,75	448068,68	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
390	o-1-HOOFDGEBOUW	145148,49	448394,70	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
391	o-1-HOOFDGEBOUW	145203,94	448194,85	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
401	o-1-HOOFDGEBOUW	144997,97	448388,06	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
402	o-1-HOOFDGEBOUW	145166,21	448213,09	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
403	o-1-HOOFDGEBOUW	145076,71	448144,40	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
408	o-1-HOOFDGEBOUW	145169,38	448214,59	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
409	o-1-HOOFDGEBOUW	145173,02	448227,51	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
425	o-1-HOOFDGEBOUW	145245,25	448337,64	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
428	o-1-HOOFDGEBOUW	145258,15	448396,82	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
429	o-1-HOOFDGEBOUW	145256,72	448354,32	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
430	o-1-HOOFDGEBOUW	145249,86	448398,46	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
433	o-1-HOOFDGEBOUW	145248,67	448313,04	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
434	o-1-HOOFDGEBOUW	145227,72	448353,05	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
435	o-1-HOOFDGEBOUW	145223,30	448371,80	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
436	o-1-HOOFDGEBOUW	145216,45	448372,38	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
438	o-1-HOOFDGEBOUW	145214,78	448302,68	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
440	o-1-HOOFDGEBOUW	145211,91	448357,10	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
441	o-1-HOOFDGEBOUW	145207,05	448319,52	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
442	o-1-HOOFDGEBOUW	145205,99	448386,69	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
443	o-1-HOOFDGEBOUW	145021,71	448240,03	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
447	o-1-HOOFDGEBOUW	145015,32	448271,20	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
450	o-1-HOOFDGEBOUW	145125,14	448109,48	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
459	o-1-HOOFDGEBOUW	145263,77	448252,42	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80
461	o-1-HOOFDGEBOUW	145254,98	448259,28	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80

Bijlage 2: Invoergevens

Model: AO MFA en sportvelden
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl.	lk
462	o-1-HOOFDGEBOUW	145234,54	448223,47	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
463	o-1-HOOFDGEBOUW	145227,84	448230,13	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
464	o-1-HOOFDGEBOUW	145228,28	448278,87	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
465	o-1-HOOFDGEBOUW	145221,42	448251,33	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
466	o-1-HOOFDGEBOUW	145214,43	448205,57	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
467	o-1-HOOFDGEBOUW	145212,66	448215,10	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
468	o-1-HOOFDGEBOUW	145205,11	448249,95	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
588	o-1-HOOFDGEBOUW	145162,24	448121,26	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
589	o-1-HOOFDGEBOUW	145170,25	448128,46	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
595	o-1-HOOFDGEBOUW	145214,87	448303,35	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
596	o-1-HOOFDGEBOUW	145194,28	448344,27	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
653	o-1-HOOFDGEBOUW	145137,67	448050,52	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
654	o-1-HOOFDGEBOUW	145141,34	448064,05	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
655	o-1-HOOFDGEBOUW	145150,76	448084,34	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
656	o-1-HOOFDGEBOUW	145049,71	448249,84	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
657	o-1-HOOFDGEBOUW	145070,59	448206,16	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
665	o-1-HOOFDGEBOUW	145077,15	448380,34	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
667	o-1-HOOFDGEBOUW	145095,18	448274,31	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
668	o-1-HOOFDGEBOUW	145123,47	448262,67	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
671	o-1-HOOFDGEBOUW	145143,15	448235,86	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
672	o-1-HOOFDGEBOUW	145142,40	448236,59	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
673	o-1-HOOFDGEBOUW	145153,99	448102,10	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
674	o-1-HOOFDGEBOUW	145185,69	448236,31	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
675	o-1-HOOFDGEBOUW	145185,69	448236,31	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
676	o-1-HOOFDGEBOUW	145257,59	448375,28	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
697	o-1-HOOFDGEBOUW	144985,34	448204,95	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
698	o-1-HOOFDGEBOUW	144979,63	448277,78	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
699	o-1-HOOFDGEBOUW	144984,42	448269,54	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
700	o-1-HOOFDGEBOUW	144968,34	448228,32	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
702	o-1-HOOFDGEBOUW	144967,24	448259,46	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
703	o-1-HOOFDGEBOUW	144945,62	448294,61	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
710	o-1-HOOFDGEBOUW	144981,38	448314,00	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
716	o-1-HOOFDGEBOUW	144896,04	448366,13	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
717	o-1-HOOFDGEBOUW	144958,83	448353,46	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
718	o-1-HOOFDGEBOUW	144941,09	448393,49	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
719	o-1-HOOFDGEBOUW	144923,28	448377,88	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
720	o-1-HOOFDGEBOUW	144923,31	448305,11	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl.	lk
721	o-1-HOOFDGEBOUW	144912,03	448365,79	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
722	o-1-HOOFDGEBOUW	144922,29	448342,28	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
723	o-1-HOOFDGEBOUW	144911,10	448337,76	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
724	o-1-HOOFDGEBOUW	144978,00	448400,26	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
731	o-1-HOOFDGEBOUW	144969,38	448409,51	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
811	o-1-HOOFDGEBOUW	144951,13	448342,93	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
812	o-1-HOOFDGEBOUW	144979,96	448324,59	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
813	o-1-HOOFDGEBOUW	144972,99	448262,37	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
816	o-1-HOOFDGEBOUW	144844,03	448391,15	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
817	o-1-HOOFDGEBOUW	144841,26	448396,08	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
		145100,03	447852,80	7,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
		145089,51	447927,92	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
		145039,19	447719,44	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1		145042,55	447751,13	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
2		145003,09	447739,59	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
3		145024,50	447750,71	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
4		144883,46	447800,46	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
		144854,30	447876,76	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
		145034,79	447979,69	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145069,70	447883,22	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145071,74	447868,95	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145072,39	447842,92	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145072,54	447816,98	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145053,56	447797,66	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145051,69	447801,28	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145035,75	447824,87	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145033,12	447848,55	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145026,82	447856,93	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15woningen	11 meter met een kap	145041,66	447868,59	11,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1001	Bijgebouw	145023,28	447855,26	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1002	Bijgebouw	145027,84	447849,56	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1003	Bijgebouw	145064,56	447873,78	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1004	Bijgebouw	145050,68	447851,56	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1005	Bijgebouw	145073,36	447856,80	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1006	Bijgebouw	145073,46	447840,92	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1007	Bijgebouw	145064,31	447836,19	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1008	Bijgebouw	145021,32	447829,78	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl.	lk
1009	Bijgebouw	145057,50	447806,56	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
1010	Bijgebouw	145061,08	447795,41	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
01	Vor Brandes	145046,29	447963,68	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
02	Vor Brandes	145027,00	447959,69	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
03	Woningen	145041,46	447915,72	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
04	Woningen	145042,97	447912,71	6,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
01	Blok 18 land van Kemp	144990,21	447991,50	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
02	Blok 17 land van Kemp	145011,33	448010,91	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
03	Blok 15 land van Kemp	144978,91	448022,85	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
04	Blok 16 land van Kemp	144996,61	448042,48	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
05	Blok 14 land van Kemp	144961,63	448058,69	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
06	Blok 13 land van Kemp	144941,15	448100,92	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
07	Blok 12 land van Kemp	144990,92	448085,20	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
08	Blok 11 land van Kemp	144977,97	448112,34	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
09	Blok 10 land van Kemp	144934,41	448118,05	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
10	Blok 8 land van Kemp	144917,55	448151,66	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
11	Blok 9 land van Kemp	144938,93	448163,88	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
12	Blok 5 land van Kemp	144898,42	448187,12	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
13	Blok 3 land van Kemp	144930,16	448207,84	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
14	Blok 2 land van Kemp	144914,36	448236,66	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15	Blok 4 land van Kemp	144880,09	448211,96	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
16	Blok 1 land van Kemp	144857,11	448258,18	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
17	Vrije kavel bnr 622 land van Kemp	144899,99	448288,25	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
18	Vrije kavel bnr 63 land van Kemp	144910,10	448268,60	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
310	o-1-HOOFDGEBOUW	145029,85	448093,23	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
389	o-1-HOOFDGEBOUW	145095,87	448052,51	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
020	MFA	144870,75	448173,52	8,00	0,56	Relatief	0 dB	0,80	
021	Sportkantine berging tennis	144924,32 144961,46	448001,34 448010,65	7,00 2,50	1,60 0,00	Relatief Relatief	0 dB 0 dB	0,80 0,80	

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Groep	Item ID	Grp.ID	Vorm	X-1	Y-1	Vormpunten	Opp.	Min.lengte	Max.lengte
waternw		10150	0	Polygoon	145063,77	447904,75	27	539,76	1,59	20,48
waternw		10151	0	Polygoon	145051,11	447998,48	4	545,43	5,06	102,30
waternw		10152	0	Polygoon	145007,10	448089,75	4	674,19	5,06	126,60
waternw		10153	0	Polygoon	144952,61	448202,14	4	520,75	4,84	100,07
achterdijk		10154	0	Polygoon	144676,66	448440,33	24	1398,72	4,99	113,42
pelikaanwe		10155	0	Polygoon	144859,94	448367,89	23	2294,96	2,15	189,77
achterdijk		10156	0	Polygoon	144877,53	448354,65	4	676,84	4,43	154,22
achterdijk		10157	0	Polygoon	144952,41	448222,32	10	667,62	2,21	137,26
achterdijk		10158	0	Polygoon	145013,04	448099,42	10	977,39	0,81	130,74
herenstraa		10159	0	Polygoon	145075,04	447984,92	17	652,42	3,86	16,41
herenstraa		10160	0	Polygoon	145079,18	447908,49	16	982,82	1,00	58,18
herenstraa		10161	0	Polygoon	145098,17	447804,23	12	754,10	1,85	38,24
herenstraa		10162	0	Polygoon	145121,24	447719,57	20	1126,48	2,51	59,58
leemkolkwe		10163	0	Polygoon	145217,36	447641,29	14	2454,86	6,19	259,34
hollandewa		10164	0	Polygoon	145136,18	447690,41	24	833,70	2,46	60,38
inerne weg		10165	0	Polygoon	145031,17	447883,37	16	4752,79	1,01	141,25
inerne weg		10166	0	Polygoon	144973,00	448011,94	10	557,59	2,72	124,89
herenstr		10167	0	Polygoon	145080,92	447982,42	23	1371,50	6,98	27,49
herenstr		10168	0	Polygoon	145156,72	448165,90	20	1016,15	5,79	25,59
		10169	0	Polygoon	145079,05	447914,14	25	868,47	3,67	39,05
1		10170	0	Polygoon	144858,23	447834,43	19	562,60	3,27	32,63
		10171	0	Polygoon	145018,12	447872,66	8	357,78	5,65	38,42
1		10172	0	Polygoon	145063,24	447878,31	19	824,66	3,15	64,07
2		10173	0	Polygoon	145071,96	447822,49	4	181,50	5,59	32,74
01		10174	0	Rechthoek	145003,48	447952,34	4	482,18	15,74	30,64
05		10175	0	Polygoon	144833,71	448265,14	7	5027,35	4,10	138,32
06		10176	0	Polygoon	144859,26	448223,04	4	351,79	3,96	82,04
		10551	0	Polygoon	145041,78	448040,46	18	713,60	2,54	64,19
1		10552	0	Polygoon	144974,65	448084,28	13	444,68	1,25	22,74
2		10553	0	Polygoon	144950,72	448073,08	4	233,97	4,57	51,45
3		10554	0	Polygoon	144922,71	448114,51	4	120,98	2,06	54,27
4		10555	0	Polygoon	144949,83	448060,17	4	117,98	2,06	54,38
5		10556	0	Polygoon	144971,27	448013,68	4	27,59	3,90	7,33
6		10557	0	Polygoon	144928,60	448117,93	33	1883,38	1,49	86,60
7		10558	0	Polygoon	144887,09	448188,33	4	108,67	2,01	54,21
8		10559	0	Polygoon	144906,56	448306,12	9	391,40	2,92	61,19
achterdijk		14592	0	Polygoon	144676,66	448440,33	24	1398,72	4,99	113,42

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Groep	Item ID	Grp.ID	Vorm	X-1	Y-1	Vormpunten	Opp.	Min.lengte	Max.lengte
pelikaanwe		14593	0	Polygoon	144859,94	448367,89	23	2294,96	2,15	189,77
achterdijk		14594	0	Polygoon	144877,53	448354,65	4	676,84	4,43	154,22
achterdijk		14595	0	Polygoon	144952,41	448222,32	10	667,62	2,21	137,26
achterdijk		14596	0	Polygoon	145013,04	448099,42	10	977,39	0,81	130,74
herenstraa		14597	0	Polygoon	145075,04	447984,92	17	652,42	3,86	16,41
herenstraa		14598	0	Polygoon	145079,18	447908,49	16	982,82	1,00	58,18
herenstraa		14599	0	Polygoon	145098,17	447804,23	12	754,10	1,85	38,24
herenstraa		14600	0	Polygoon	145121,24	447719,57	20	1126,48	2,51	59,58
leemkolkwe		14601	0	Polygoon	145217,36	447641,29	14	2454,86	6,19	259,34
hollandewa		14602	0	Polygoon	145136,18	447690,41	24	833,70	2,46	60,38
herenstr		14606	0	Polygoon	145080,92	447982,42	23	1371,50	6,98	27,49
herenstr		14607	0	Polygoon	145156,72	448165,90	20	1016,15	5,79	25,59
1		14609	0	Polygoon	144858,23	447834,43	19	562,60	3,27	32,63
001		15084	0	Rechthoek	144901,61	448012,51	4	5428,49	50,69	107,10

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Hoogtelijnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	ISO H
001	Hoogtelijn MFA	--
002	Hoogtelijn MFA	0,00
003	Sportkantine	0,00
004	Sportkantine	1,60
005		--



@ Grontmij

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	H-1	Refl.L lk	Refl.R lk
001	aardewal hoofdveld	144893,01	448132,78	0,70	0,10	0,10
002	scherm	145024,27	447915,69	2,00	0,80	0,80
003	Nok	145056,81	447953,17	6,00	0,80	0,80
005	Scherm kantine tennis	144948,98	448013,92	1,80	0,80	0,80
006	Scherm kantine tennis	144949,10	448011,20	1,80	0,80	0,80
007	Scherm kantine voetbal	144937,19	448023,24	1,80	0,80	0,80



Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Gevel
01a	bnr. 1 a	144864,19	448254,07	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
01k	bnr. 1 k	144858,50	448254,82	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
01v	bnr. 1 v	144859,75	448265,64	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
02a	bnr. 2 a	144873,25	448258,81	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
02k	bnr. 2 k	144875,42	448263,89	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
02v	bnr. 2 v	144866,18	448268,81	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
03a	bnr. 3 a	144916,96	448231,58	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
03k	bnr. 3 k	144916,99	448238,31	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
03v	bnr. 3 v	144928,03	448236,56	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
04a	bnr. 4 a	144921,58	448222,96	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
04k	bnr. 4 k	144926,41	448221,28	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
04v	bnr. 4 v	144931,10	448231,01	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
05a	bnr. 5 a	144932,59	448203,19	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
05k	bnr. 5 k	144933,14	448209,41	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
05v	bnr. 5 v	144943,98	448207,85	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
06a	bnr. 6 a	144937,00	448195,15	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
06k	bnr. 6 k	144941,99	448192,50	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
06v	bnr. 6 v	144946,68	448202,50	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
07a	bnr. 7 a	144900,83	448222,95	0,00	1,50	4,50	--	Ja
07v	bnr. 7 v	144895,86	448231,03	0,00	1,50	4,50	--	Ja
08a	bnr. 8 a	144896,34	448220,54	0,00	1,50	4,50	--	Ja
08v	bnr. 8 v	144891,52	448228,70	0,00	1,50	4,50	--	Ja
09a	bnr. 9 a	144891,61	448218,02	0,00	1,50	4,50	--	Ja
09v	bnr. 9 v	144886,89	448226,23	0,00	1,50	4,50	--	Ja
10a	bnr. 10 a	144887,27	448215,69	0,00	1,50	4,50	--	Ja
10v	bnr. 10 v	144882,16	448223,71	0,00	1,50	4,50	--	Ja
11a	bnr. 11 a	144881,94	448212,84	0,00	1,50	4,50	--	Ja
11v	bnr. 11 v	144877,55	448221,24	0,00	1,50	4,50	--	Ja
12a	bnr. 12 a	144908,43	448189,52	0,00	1,50	4,50	--	Ja
12v	bnr. 12 v	144899,66	448184,63	0,00	1,50	4,50	--	Ja
13a	bnr. 13 a	144911,08	448184,65	0,00	1,50	4,50	--	Ja
13v	bnr. 13 v	144902,30	448179,76	0,00	1,50	4,50	--	Ja
14a	bnr. 14 a	144913,51	448180,15	0,00	1,50	4,50	--	Ja
14v	bnr. 14 v	144904,73	448175,26	0,00	1,50	4,50	--	Ja
15a	bnr. 15 a	144916,15	448175,27	0,00	1,50	4,50	--	Ja
15v	bnr. 15 v	144907,29	448170,55	0,00	1,50	4,50	--	Ja
16a	bnr. 16 a	144918,88	448170,24	0,00	1,50	4,50	--	Ja
16v	bnr. 16 v	144910,17	448165,23	0,00	1,50	4,50	--	Ja
17a	bnr. 17 a	144919,58	448152,73	0,00	1,50	4,50	--	Ja
17v	bnr. 17 v	144924,04	448144,54	0,00	1,50	4,50	--	Ja
18a	bnr. 18 a	144924,21	448154,91	0,00	1,50	4,50	--	Ja
18v	bnr. 18 v	144929,00	448146,88	0,00	1,50	4,50	--	Ja
19a	bnr. 19 a	144929,06	448157,20	0,00	1,50	4,50	--	Ja
19v	bnr. 19 v	144934,35	448149,40	0,00	1,50	4,50	--	Ja
20a	bnr. 20 a	144933,23	448159,17	0,00	1,50	4,50	--	Ja
20v	bnr. 20 v	144938,42	448151,32	0,00	1,50	4,50	--	Ja
21a	bnr. 21 a	144942,06	448165,50	0,00	1,50	4,50	--	Ja
21v	bnr. 21 v	144946,70	448154,64	0,00	1,50	4,50	--	Ja
22a	bnr. 22 a	144947,17	448167,96	0,00	1,50	4,50	--	Ja
22v	bnr. 22 v	144952,27	448157,32	0,00	1,50	4,50	--	Ja
23a	bnr. 23 a	144953,07	448170,80	0,00	1,50	4,50	--	Ja
23v	bnr. 23 v	144958,61	448160,38	0,00	1,50	4,50	--	Ja
24a	bnr. 24 a	144957,78	448173,07	0,00	1,50	4,50	--	Ja
24v	bnr. 24 v	144963,04	448162,51	0,00	1,50	4,50	--	Ja

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Gevel
25a	bnr. 25 a	144977,56	448130,17	0,00	1,50	4,50	--	Ja
25v	bnr. 25 v	144971,94	448140,28	0,00	1,50	4,50	--	Ja
26a	bnr. 26 a	144970,34	448126,79	0,00	1,50	4,50	--	Ja
26v	bnr. 26 v	144967,04	448138,19	0,00	1,50	4,50	--	Ja
27a	bnr. 27 a	144962,99	448123,36	0,00	1,50	4,50	--	Ja
27v	bnr. 27 v	144957,50	448133,44	0,00	1,50	4,50	--	Ja
28a	bnr. 28 a	144956,56	448120,36	0,00	1,50	4,50	--	Ja
28v	bnr. 28 v	144952,51	448131,34	0,00	1,50	4,50	--	Ja
29a	bnr. 29 a	144948,59	448116,64	0,00	1,50	4,50	--	Ja
29v	bnr. 29 v	144943,21	448126,81	0,00	1,50	4,50	--	Ja
30a	bnr. 30 a	144940,80	448112,99	0,00	1,50	4,50	--	Ja
30v	bnr. 30 v	144937,03	448124,43	0,00	1,50	4,50	--	Ja
31a	bnr. 31 a	144980,06	448107,62	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
31k	bnr. 31 k	144980,16	448113,42	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
31v	bnr. 31 v	144992,25	448110,86	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
32a	bnr. 32 a	144984,28	448098,58	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
32k	bnr. 32 k	144989,46	448096,42	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
32v	bnr. 32 v	144993,96	448107,33	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
33a	bnr. 33 a	144992,92	448080,68	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
33k	bnr. 33 k	144993,96	448086,72	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
33v	bnr. 33 v	145004,99	448083,67	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
34a	bnr. 34 a	144997,58	448070,68	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
34k	bnr. 34 k	145002,03	448069,00	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
34v	bnr. 34 v	145006,98	448079,51	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
35a	bnr. 35 a	144951,48	448102,60	0,00	1,50	4,50	--	Ja
35v	bnr. 35 v	144942,59	448097,68	0,00	1,50	4,50	--	Ja
36a	bnr. 36 a	144953,91	448097,54	0,00	1,50	4,50	--	Ja
36v	bnr. 36 v	144944,96	448092,74	0,00	1,50	4,50	--	Ja
37a	bnr. 37 a	144956,38	448092,38	0,00	1,50	4,50	--	Ja
37v	bnr. 37 v	144947,22	448088,01	0,00	1,50	4,50	--	Ja
38a	bnr. 38 a	144958,59	448087,78	0,00	1,50	4,50	--	Ja
38v	bnr. 38 v	144949,46	448083,35	0,00	1,50	4,50	--	Ja
39a	bnr. 39 a	144961,04	448082,66	0,00	1,50	4,50	--	Ja
39v	bnr. 39 v	144951,93	448078,18	0,00	1,50	4,50	--	Ja
40a	bnr. 40 a	144971,91	448060,33	0,00	1,50	4,50	--	Ja
40v	bnr. 40 v	144962,83	448056,07	0,00	1,50	4,50	--	Ja
41a	bnr. 41 a	144974,39	448055,37	0,00	1,50	4,50	--	Ja
41v	bnr. 41 v	144965,17	448051,39	0,00	1,50	4,50	--	Ja
42a	bnr. 42 a	144976,70	448050,74	0,00	1,50	4,50	--	Ja
42v	bnr. 42 v	144967,62	448046,49	0,00	1,50	4,50	--	Ja
43a	bnr. 43 a	144979,12	448045,90	0,00	1,50	4,50	--	Ja
43v	bnr. 43 v	144970,07	448041,59	0,00	1,50	4,50	--	Ja
44a	bnr. 44 a	144981,66	448040,82	0,00	1,50	4,50	--	Ja
44v	bnr. 44 v	144972,64	448036,45	0,00	1,50	4,50	--	Ja
45a	bnr. 45 a	144980,99	448023,94	0,00	1,50	4,50	--	Ja
45v	bnr. 45 v	144985,13	448015,00	0,00	1,50	4,50	--	Ja
46a	bnr. 46 a	144985,16	448025,90	0,00	1,50	4,50	--	Ja
46v	bnr. 46 v	144989,90	448017,25	0,00	1,50	4,50	--	Ja
47a	bnr. 47 a	144989,68	448028,03	0,00	1,50	4,50	--	Ja
47v	bnr. 47 v	144994,31	448019,33	0,00	1,50	4,50	--	Ja
48a	bnr. 48 a	144994,19	448030,16	0,00	1,50	4,50	--	Ja
48v	bnr. 48 v	144998,43	448021,27	0,00	1,50	4,50	--	Ja
49a	bnr. 49 a	144999,53	448043,97	0,00	1,50	4,50	--	Ja
49v	bnr. 49 v	145004,25	448032,74	0,00	1,50	4,50	--	Ja

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Gevel
50a	bnr. 50 a	145004,78	448046,44	0,00	1,50	4,50	--	Ja
50v	bnr. 50 v	145009,50	448035,21	0,00	1,50	4,50	--	Ja
51a	bnr. 51a	145010,20	448048,98	0,00	1,50	4,50	--	Ja
51v	bnr. 51 v	145015,08	448037,83	0,00	1,50	4,50	--	Ja
52a	bnr. 52a	145015,00	448051,24	0,00	1,50	4,50	--	Ja
52v	bnr. 52 v	145020,44	448040,35	0,00	1,50	4,50	--	Ja
53a	bnr. 53 a	145034,22	448009,39	0,00	1,50	4,50	--	Ja
53v	bnr. 53 v	145030,03	448019,56	0,00	1,50	4,50	--	Ja
54a	bnr. 54 a	145029,45	448007,22	0,00	1,50	4,50	--	Ja
54v	bnr. 54 v	145025,44	448017,46	0,00	1,50	4,50	--	Ja
55a	bnr. 55 a	145023,95	448004,70	0,00	1,50	4,50	--	Ja
55v	bnr. 55 v	145019,66	448014,82	0,00	1,50	4,50	--	Ja
56a	bnr. 56 a	145018,44	448002,19	0,00	1,50	4,50	--	Ja
56v	bnr. 56 v	145014,61	448012,52	0,00	1,50	4,50	--	Ja
57a	bnr. 571 a	145014,64	447992,47	0,00	1,50	4,50	--	Ja
57v	bnr. 57 v	145010,70	448001,18	0,00	1,50	4,50	--	Ja
58a	bnr. 58 a	145009,97	447990,29	0,00	1,50	4,50	--	Ja
58v	bnr. 58 v	145006,12	447999,04	0,00	1,50	4,50	--	Ja
59a	bnr. 59 a	145005,44	447988,17	0,00	1,50	4,50	--	Ja
59v	bnr. 59 v	145001,36	447996,82	0,00	1,50	4,50	--	Ja
60a	bnr. 60 a	145000,80	447986,01	0,00	1,50	4,50	--	Ja
60v	bnr. 60 v	144996,64	447994,61	0,00	1,50	4,50	--	Ja
61a	bnr. 61 a	144996,52	447984,01	0,00	1,50	4,50	--	Ja
61v	bnr. 61 v	144992,40	447992,63	0,00	1,50	4,50	--	Ja
62a	bnr. 62 a	144899,85	448274,24	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
62k	bnr. 62 k	144889,34	448275,03	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
62s	bnr. 62 s	144903,15	448282,66	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
62v	bnr. 62 v	144892,81	448284,50	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
63a	bnr. 63 a	144903,19	448264,90	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
63k	bnr. 63 k	144899,78	448255,90	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
63s	bnr. 63 s	144911,59	448266,06	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja
63v	bnr. 63 v	144908,91	448254,30	0,00	1,50	4,50	7,50	Ja



Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: MFA

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Vorm	Maaiveld	Hdef.	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	X-aantal	Y-aantal	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250
M01	Buitenschoolse opvang	Polygoon	1,05	Relatief	6,000	--	--	7	5	70,00	78,00	85,00
M02	Buitenactiviteit	Polygoon	0,52	Relatief	--	2,000	--	14	7	70,00	78,00	85,00

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: MFA

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
M01	81,00	78,00	74,00	--	--	87,81
M02	81,00	78,00	74,00	--	--	87,81

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: MFA

Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	M-1	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	Hoogte	DeltaL
M03	Muziekgeluid	144858,57	448167,78	144862,21	448169,47	0,00	0,42	--	4,000	--	3,0	2,0

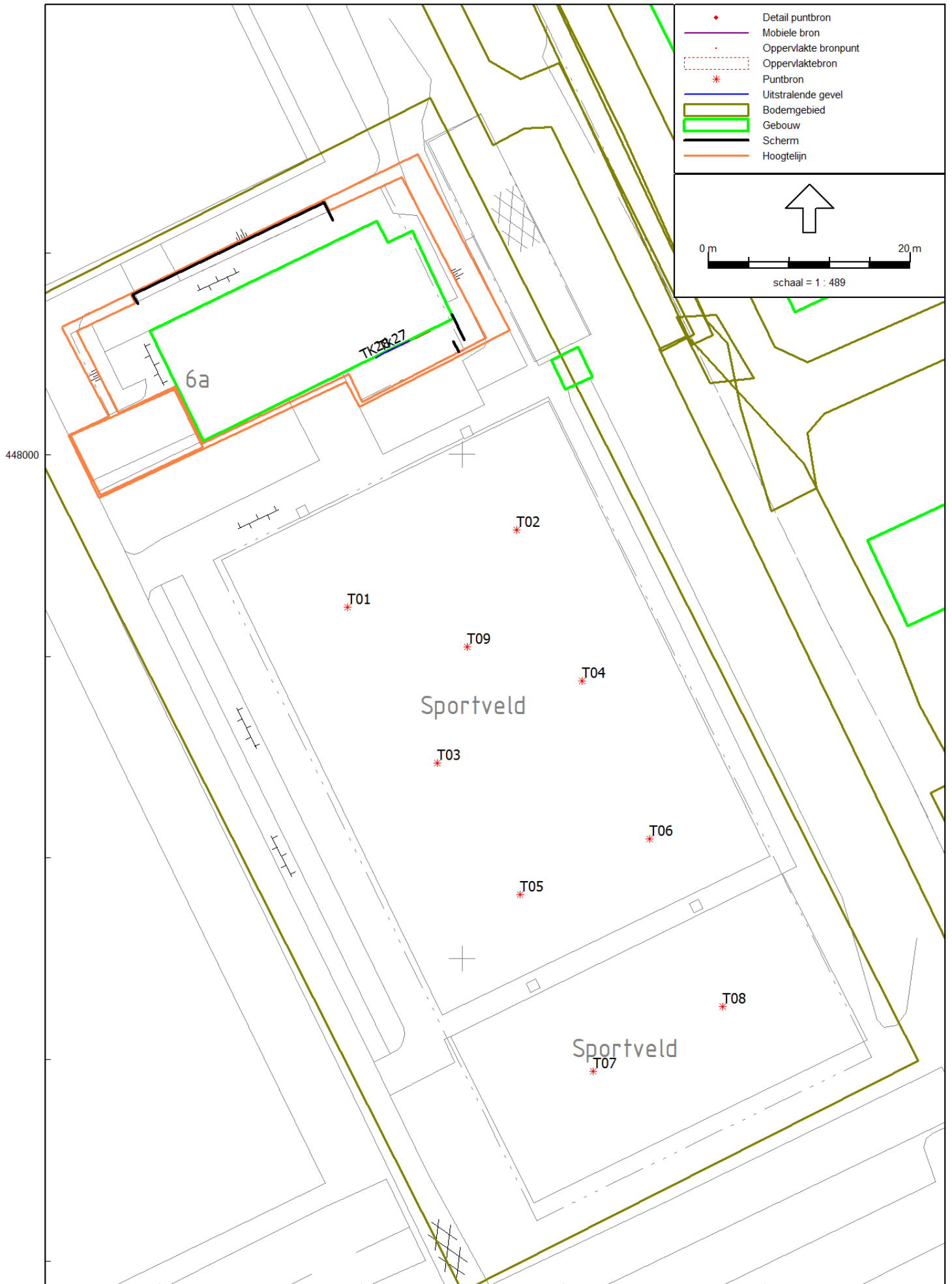
Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: MFA

Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	DeltaH	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
M03	2,0	55,81	63,81	66,81	54,81	59,81	60,81	56,81	-189,19	70,22



Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Tennis

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Type	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	Lwr 63	Lwr 125
T01	Opslag	144938,65	447984,90	2,00	0,00	Normale puntbron	4,123	1,500	--	57,40	69,30
T02	Opslag	144955,43	447992,52	2,00	0,00	Normale puntbron	4,123	1,500	--	57,40	69,30
T03	Opslag	144947,52	447969,45	2,00	0,00	Normale puntbron	4,123	1,500	--	57,40	69,30
T04	Opslag	144961,86	447977,56	2,00	0,00	Normale puntbron	4,123	1,500	--	57,40	69,30
T05	Opslag	144955,70	447956,37	2,00	0,00	Normale puntbron	4,123	1,500	--	57,40	69,30
T06	Opslag	144968,57	447961,89	2,00	0,00	Normale puntbron	4,123	1,500	--	57,40	69,30
T07	Opslag	144962,98	447938,82	2,00	0,00	Normale puntbron	4,123	1,500	--	57,40	69,30
T08	Opslag	144975,84	447945,25	2,00	0,00	Normale puntbron	4,123	1,500	--	57,40	69,30
T09	Schoonblazen lijnen	144950,50	447980,92	0,30	0,00	Normale puntbron	0,500	0,500	--	57,40	69,30

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Tennis

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
T01	77,00	81,90	84,20	85,00	83,20	90,01
T02	77,00	81,90	84,20	85,00	83,20	90,01
T03	77,00	81,90	84,20	85,00	83,20	90,01
T04	77,00	81,90	84,20	85,00	83,20	90,01
T05	77,00	81,90	84,20	85,00	83,20	90,01
T06	77,00	81,90	84,20	85,00	83,20	90,01
T07	77,00	81,90	84,20	85,00	83,20	90,01
T08	77,00	81,90	84,20	85,00	83,20	90,01
T09	77,00	81,90	84,20	85,00	83,20	90,01

@ Grontmij

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Tennis

Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	M-1	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)
Tk27	Kantine raam 2,90 x 1,96	144942,09	448009,96	144944,76	448011,28	0,60	1,60	--	4,000
TK28	Kantine deur tennis open	144942,08	448009,96	144941,37	448009,61	0,00	1,60	--	4,000
TK28a	Kantine deur tennis dicht	144942,08	448009,96	144941,37	448009,61	0,00	1,60	--	--

@ Grontmij

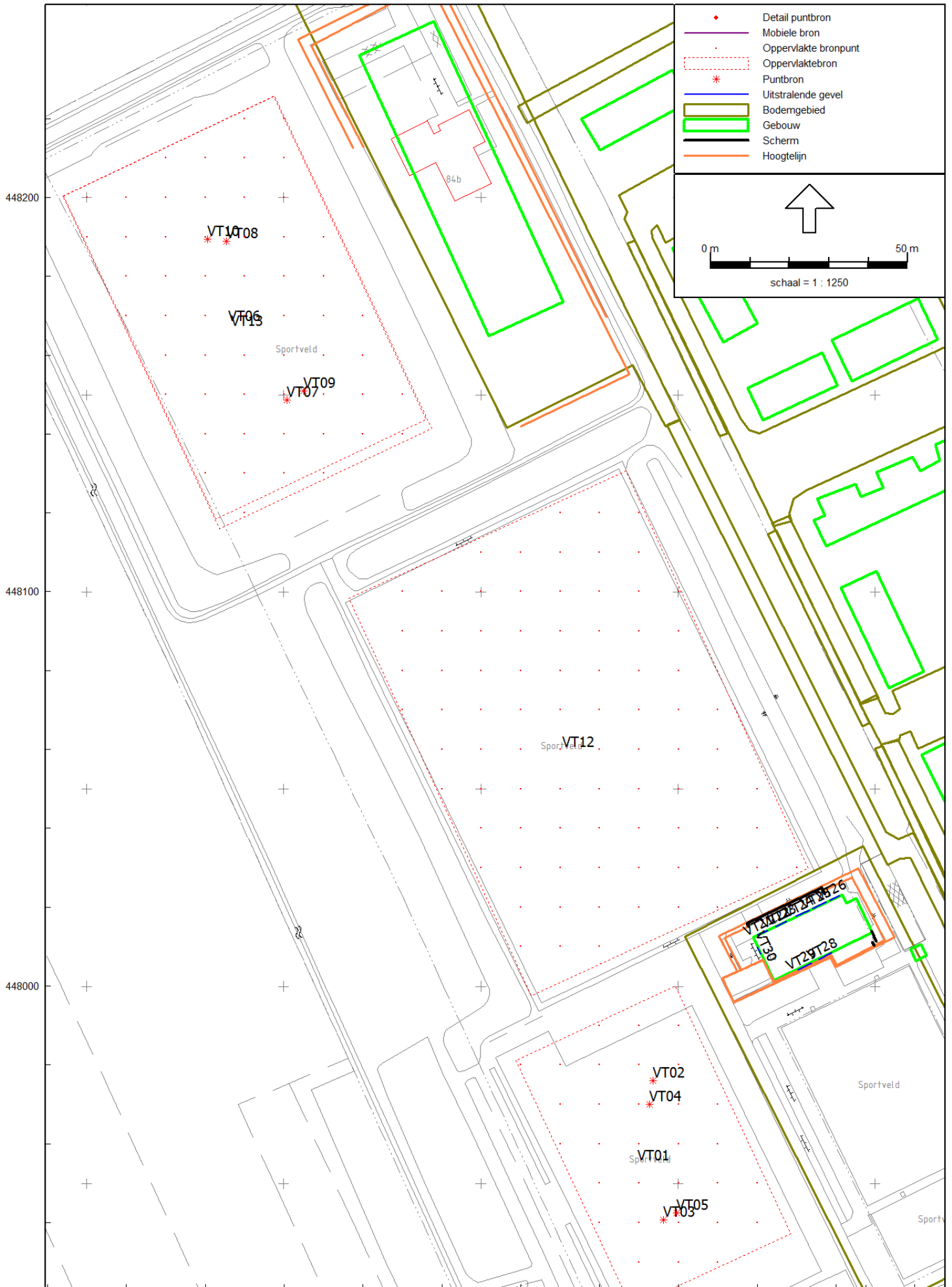
Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Tennis

Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Cb(u)(N)	Hoogte	DeltaL	DeltaH	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
Tk27	8,000	2,0	1,0	1,0	49,75	57,75	58,75	58,75	56,75	59,75	55,75	-192,25	66,00
TK28	--	2,0	1,0	1,0	60,04	73,04	78,04	81,04	82,04	81,04	77,04	-197,96	87,40
TK28a	8,000	2,0	1,0	1,0	44,04	52,04	53,04	53,04	51,04	54,04	50,04	-197,96	60,29



Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Trainingsavond

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Vorm	Maaiveld	Hdef.	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	X-aantal	Y-aantal	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250
VT01	Trainingsveld	Rechthoek	0,00	Relatief	3,000	3,500	--	9	10	76,00	84,00	91,00
VT06	2e veld	Rechthoek	0,00	Relatief	3,000	3,500	--	11	13	76,00	84,00	91,00
VT13	Grasmaaien	Rechthoek	0,00	Relatief	1,000	--	--	11	13	74,80	72,10	76,00
VT12	Grasmaaien hoofdveld	Rechthoek	0,00	Relatief	1,000	--	--	13	15	74,80	72,10	76,00

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Trainingsavond

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
VT01	87,00	84,00	80,00	--	--	93,81
VT06	87,00	84,00	80,00	--	--	93,81
VT13	80,80	87,60	87,60	79,70	75,10	91,71
VT12	80,80	87,60	87,60	79,70	75,10	91,71

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Trainingsavond

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Type	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)
VT02	Trainers trainingsveld	144893,55	447976,00	1,70	0,00	Normale puntbron	1,500	1,750	--
VT03	Trainers trainingsveld	144896,29	447940,68	1,70	0,00	Normale puntbron	1,500	1,750	--
VT04	Scheidsrechtersfluit trainingsveld	144892,60	447970,09	1,70	0,00	Normale puntbron	0,025	0,029	--
VT05	Scheidsrechtersfluit trainingsveld	144899,60	447942,46	1,70	0,00	Normale puntbron	0,025	0,029	--
VT07	Trainers 2e veld	144800,68	448148,65	1,70	0,00	Normale puntbron	1,500	1,750	--
VT08	Trainers 2e veld	144785,45	448188,84	1,70	0,00	Normale puntbron	1,500	1,750	--
VT09	Scheidsrechtersfluit 2e veld	144804,91	448150,99	1,70	0,00	Normale puntbron	0,025	0,029	--
VT10	Scheidsrechtersfluit 2e veld	144780,59	448189,31	1,70	0,00	Normale puntbron	0,025	0,029	--
VT11	Tractor/ pomp sproeiinstallatie	144724,06	448206,28	1,00	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000	8,000

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Trainingsavond

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
VT02	62,00	70,00	77,00	73,00	70,00	66,00	--	79,81
VT03	62,00	70,00	77,00	73,00	70,00	66,00	--	79,81
VT04	--	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VT05	--	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VT07	62,00	70,00	77,00	73,00	70,00	66,00	--	79,81
VT08	62,00	70,00	77,00	73,00	70,00	66,00	--	79,81
VT09	--	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VT10	--	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VT11	68,00	72,00	84,00	77,00	81,00	81,00	75,00	88,01

@ Grontmij

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Trainingsavond

Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	M-1	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)
VT21	Kantine raam 2,92 x 1,96	144920,00	448012,89	144922,64	448014,16	0,60	1,60	--	4,000
VT22	Kantine raam 2,20 x 1,96	144924,59	448015,10	144926,65	448016,10	0,60	1,60	--	4,000
VT23	Kantine deuren open	144927,40	448016,46	144926,68	448016,11	0,00	1,60	--	4,000
VT23a	Kantine deuren dicht	144927,40	448016,46	144926,68	448016,11	0,00	1,60	--	--
VT24	Kantine raam 3,90 x 1,96	144929,76	448017,60	144933,30	448019,31	0,60	1,60	--	4,000
VT25	Kantine raam 3,90 x 1,96	144933,97	448019,64	144937,50	448021,33	0,60	1,60	--	4,000
VT26	Kantine raamkeuken 2,92 x 1,96	144938,30	448021,74	144940,87	448022,99	0,60	1,60	--	4,000
VT28	Kantine raam 3,90 x 1,96	144935,50	448006,73	144938,99	448008,44	0,60	1,60	--	4,000
VT29	Kantine raam 3,90 x 1,96	144930,29	448004,17	144933,78	448005,88	0,60	1,60	--	4,000
VT30	Kantine deuren kop open	144920,10	448009,83	144920,87	448008,22	0,00	1,60	--	4,000

@ Grontmij

Bijlage 2: Invoergegevens

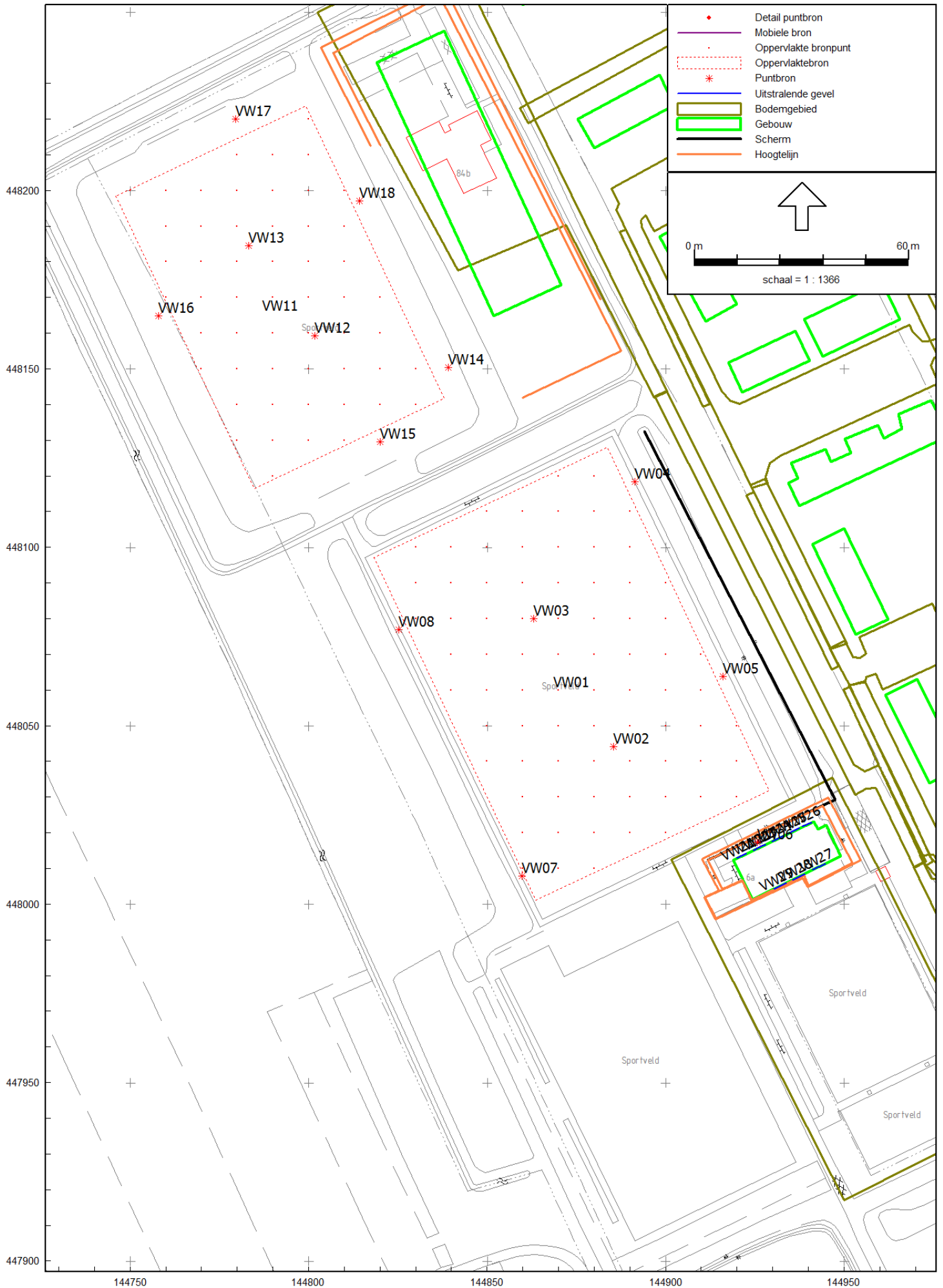
Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Trainingsavond

Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Cb(u)(N)	Hoogte	DeltaL	DeltaH	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
VT21	8,000	2,0	1,0	1,0	49,67	57,67	58,67	58,67	56,67	59,67	55,67	-192,33	65,92
VT22	8,000	2,0	1,0	1,0	53,61	61,61	62,61	62,61	60,61	63,61	59,61	-193,39	69,86
VT23	--	2,0	1,0	1,0	65,04	78,04	83,04	86,04	87,04	86,04	82,04	-197,96	92,40
VT23a	8,000	2,0	1,0	1,0	49,04	57,04	58,04	58,04	56,04	59,04	55,04	-197,96	65,29
VT24	8,000	2,0	1,0	1,0	55,96	63,96	64,96	64,96	62,96	65,96	61,96	-191,04	72,21
VT25	8,000	2,0	1,0	1,0	55,93	63,93	64,93	64,93	62,93	65,93	61,93	-191,07	72,18
VT26	8,000	2,0	1,0	1,0	44,58	52,58	53,58	53,58	51,58	54,58	50,58	-192,42	60,83
VT28	8,000	2,0	1,0	1,0	55,90	63,90	64,90	64,90	62,90	65,90	61,90	-191,10	72,15
VT29	8,000	2,0	1,0	1,0	55,91	63,91	64,91	64,91	62,91	65,91	61,91	-191,09	72,16
VT30	8,000	2,0	1,0	1,0	68,52	81,52	86,52	89,52	90,52	89,52	85,52	-194,48	95,88

Plangebied met ligging bronnen Voetbal: Situatie 2



Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Wedstrijddag

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Vorm	Maaiveld	Hdef.	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	X-aantal	Y-aantal	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500
VW11	2e veld	Rechthoek	0,00	Relatief	3,000	3,500	--	11	12	76,00	84,00	91,00	87,00
VW01	Hoofdveld	Rechthoek	0,00	Relatief	8,495	--	--	13	14	76,00	84,00	91,00	87,00

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Wedstrijddag

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
VW11	84,00	80,00	--	--	93,81
VW01	84,00	80,00	--	--	93,81

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Wedstrijddag

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Type	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)	Lwr 63
VW02	Scheidsrechtersfluit hoofdveld	144885,35	448044,20	1,70	0,00	Normale puntbron	0,071	--	--	--
VW03	Scheidsrechtersfluit hoofdveld	144863,11	448079,93	1,70	0,00	Normale puntbron	0,071	--	--	--
VW04	Toeschouwer (10 st.)	144891,50	448118,44	1,70	0,00	Normale puntbron	4,500	--	--	72,00
VW05	Toeschouwer (10 st.)	144916,12	448063,85	1,70	0,00	Normale puntbron	4,500	--	--	72,00
VW06	Toeschouwer (10 st.)	144925,65	448017,40	1,60	1,60	Normale puntbron	4,500	--	--	72,00
VW07	Toeschouwer (10 st.)	144859,74	448007,87	1,70	0,00	Normale puntbron	4,500	--	--	72,00
VW08	Toeschouwer (10 st.)	144825,20	448076,95	1,70	0,00	Normale puntbron	4,500	--	--	72,00
VW12	Scheidsrechtersfluit 2e veld	144801,71	448159,33	1,70	0,00	Normale puntbron	0,071	--	--	--
VW13	Scheidsrechtersfluit 2e veld	144783,21	448184,56	1,70	0,00	Normale puntbron	0,071	--	--	--
VW14	Toeschouwer (5 st.)	144839,09	448150,40	1,70	0,00	Normale puntbron	4,500	--	--	69,00
VW15	Toeschouwer (5 st.)	144820,04	448129,56	1,70	0,00	Normale puntbron	4,500	--	--	69,00
VW16	Toeschouwer (5 st.)	144757,90	448164,90	1,70	0,00	Normale puntbron	4,500	--	--	69,00
VW17	Toeschouwer (5 st.)	144779,54	448220,08	1,70	0,00	Normale puntbron	4,500	--	--	69,00
VW18	Toeschouwer (5 st.)	144814,28	448197,06	1,70	0,00	Normale puntbron	4,500	--	--	69,00

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Wedstrijddag

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
VW02	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VW03	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VW04	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VW05	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VW06	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VW07	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VW08	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VW12	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VW13	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VW14	77,00	84,00	80,00	77,00	73,00	--	86,81
VW15	77,00	84,00	80,00	77,00	73,00	--	86,81
VW16	77,00	84,00	80,00	77,00	73,00	--	86,81
VW17	77,00	84,00	80,00	77,00	73,00	--	86,81
VW18	77,00	84,00	80,00	77,00	73,00	--	86,81

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Wedstrijddag

Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1	M-1	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)
VW21	Kantine raam 2,92 x 1,96	144920,00	448012,89	144922,64	448014,16	0,60	1,60	12,000	4,000
VW22	Kantine raam 2,20 x 1,96	144924,59	448015,10	144926,65	448016,10	0,60	1,60	--	4,000
VW23	Kantine deuren open	144927,41	448016,47	144926,69	448016,12	0,00	1,60	12,000	4,000
VW24	Kantine raam 3,90 x 1,96	144929,76	448017,60	144933,30	448019,31	0,60	1,60	--	4,000
VW25	Kantine raam 3,90 x 1,96	144933,97	448019,64	144937,50	448021,33	0,60	1,60	--	4,000
VW26	Kantine raamkeuken 2,92 x 1,96	144938,30	448021,74	144940,87	448022,99	0,60	1,60	12,000	4,000
VW28	Kantine raam 3,90 x 1,96	144935,50	448006,73	144938,99	448008,44	0,60	1,60	--	4,000
VW29	Kantine raam 3,90 x 1,96	144930,29	448004,17	144933,78	448005,88	0,60	1,60	--	4,000

Bijlage 2: Invoergegevens

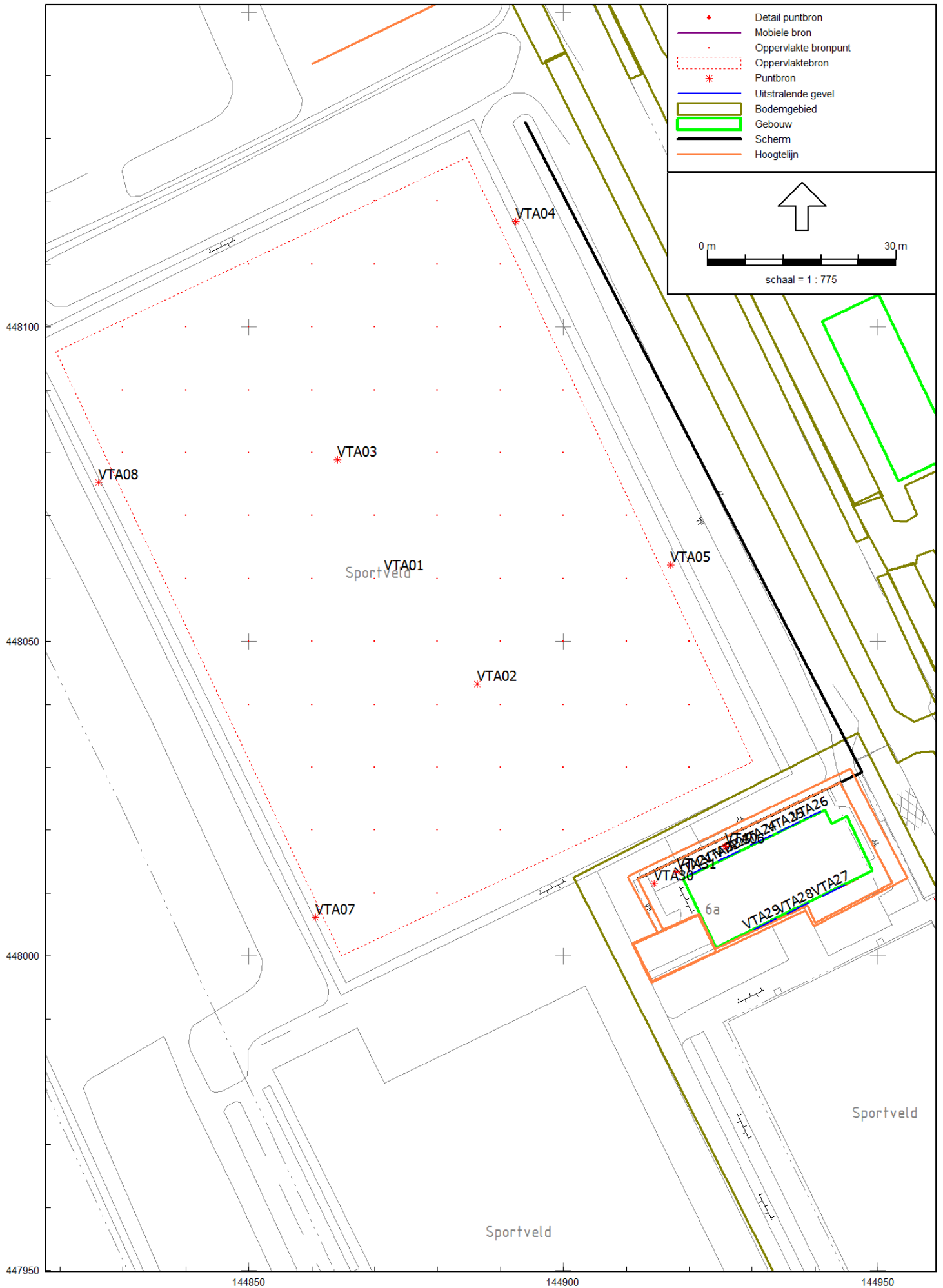
Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Wedstrijddag

Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Cb(u)(N)	Hoogte	DeltaL	DeltaH	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
VW21	--	2,0	1,0	1,0	49,67	57,67	58,67	58,67	56,67	59,67	55,67	-192,33	65,92
VW22	--	2,0	1,0	1,0	53,61	61,61	62,61	62,61	60,61	63,61	59,61	-193,39	69,86
VW23	--	2,0	1,0	1,0	65,03	78,03	83,03	86,03	87,03	86,03	82,03	-197,97	92,39
VW24	--	2,0	1,0	1,0	55,96	63,96	64,96	64,96	62,96	65,96	61,96	-191,04	72,21
VW25	--	2,0	1,0	1,0	55,93	63,93	64,93	64,93	62,93	65,93	61,93	-191,07	72,18
VW26	--	2,0	1,0	1,0	44,58	52,58	53,58	53,58	51,58	54,58	50,58	-192,42	60,83
VW28	--	2,0	1,0	1,0	55,90	63,90	64,90	64,90	62,90	65,90	61,90	-191,10	72,15
VW29	--	2,0	1,0	1,0	55,91	63,91	64,91	64,91	62,91	65,91	61,91	-191,09	72,16

Plangebied met ligging bronnen Voetbal: Situatie 3



Plangebied met ligging bronnen Voetbal: Situatie 3



Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Toernooi voetbal

Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Vorm	Maaiveld	Hdef.	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	X-aantal	Y-aantal	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500
VTA01	Hoofdveld	Rechthoek	0,00	Relatief	--	4,000	--	13	14	76,00	84,00	91,00	87,00

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden
Groep: Toernooi voetbal
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
VTA01	84,00	80,00	--	--	93,81

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Toernooi voetbal

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Type	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)
VTA02	Scheidsrechtersfluit hoofdveld	144886,35	448043,20	1,70	0,00	Normale puntbron	--	0,033	--
VTA03	Scheidsrechtersfluit hoofdveld	144864,11	448078,93	1,70	0,00	Normale puntbron	--	0,033	--
VTA04	Toeschouwer (10 st.)	144892,40	448116,76	1,70	0,00	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA05	Toeschouwer (10 st.)	144917,02	448062,16	1,70	0,00	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA06	Toeschouwer (10 st.)	144925,65	448017,40	1,60	1,60	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA07	Toeschouwer (10 st.)	144860,64	448006,18	1,70	0,00	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA08	Toeschouwer (10 st.)	144826,10	448075,27	1,70	0,00	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA30	Omroepinstallatie	144914,42	448011,48	1,80	1,60	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA31	Muziekinstallatie	144918,00	448013,33	1,80	1,60	Normale puntbron	--	4,000	8,000

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Toernooi voetbal

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
VTA02	--	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VTA03	--	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VTA04	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA05	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA06	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA07	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA08	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA30	83,00	96,00	101,00	104,00	105,00	104,00	100,00	110,36
VTA31	78,00	91,00	96,00	99,00	100,00	99,00	95,00	105,36

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Toernooi voetbal

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Type	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)
VTA02	Scheidsrechtersfluit hoofdveld	144886,35	448043,20	1,70	0,00	Normale puntbron	--	0,033	--
VTA03	Scheidsrechtersfluit hoofdveld	144864,11	448078,93	1,70	0,00	Normale puntbron	--	0,033	--
VTA04	Toeschouwer (10 st.)	144892,40	448116,76	1,70	0,00	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA05	Toeschouwer (10 st.)	144917,02	448062,16	1,70	0,00	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA06	Toeschouwer (10 st.)	144925,65	448017,40	1,60	1,60	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA07	Toeschouwer (10 st.)	144860,64	448006,18	1,70	0,00	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA08	Toeschouwer (10 st.)	144826,10	448075,27	1,70	0,00	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA30	Omroepinstallatie	144914,42	448011,48	1,80	1,60	Normale puntbron	--	4,000	--
VTA31	Muziekinstallatie	144918,00	448013,33	1,80	1,60	Normale puntbron	--	4,000	8,000

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Toernooi voetbal

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
VTA02	--	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VTA03	--	44,00	49,00	54,00	69,00	98,00	96,00	100,13
VTA04	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA05	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA06	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA07	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA08	72,00	80,00	87,00	83,00	80,00	76,00	--	89,81
VTA30	83,00	96,00	101,00	104,00	105,00	104,00	100,00	110,36
VTA31	78,00	91,00	96,00	99,00	100,00	99,00	95,00	105,36



Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: MFA

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Type	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	Lwr 63	Lwr 125
PM02	Gillend kind LAmax	144875,86	448164,38	1,50	0,32	Normale puntbron	12,000	4,000	--	68,00	76,00
PM01	Gillend kind LAmax	144857,29	448209,33	1,50	1,12	Normale puntbron	12,000	--	--	68,00	76,00

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: MFA

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
PM02	83,00	79,00	76,00	72,00	--	85,81
PM01	83,00	79,00	76,00	72,00	--	85,81

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Tennis

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Type	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	Lwr 63	Lwr 125
PT01	Slaan tennisbal LAmx	144956,18	447991,25	2,00	0,00	Normale puntbron	12,000	0,500	--	62,40	74,30
PT02	Slaan tennisbal LAmx	144964,09	447975,25	2,00	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000	--	62,40	74,30
PT03	Slaan tennisbal LAmx	144969,86	447964,08	2,00	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000	--	62,40	74,30
PT04	Slaan tennisbal LAmx	144978,88	447947,33	2,00	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000	--	62,40	74,30
PT05	Toeschouwer LAmx	144946,82	448011,24	1,60	1,60	Normale puntbron	12,000	4,000	--	68,00	76,00

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Tennis

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
PT01	82,00	86,90	89,20	90,00	88,20	95,01
PT02	82,00	86,90	89,20	90,00	88,20	95,01
PT03	82,00	86,90	89,20	90,00	88,20	95,01
PT04	82,00	86,90	89,20	90,00	88,20	95,01
PT05	83,00	79,00	76,00	72,00	--	85,81

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Wedstrijdsdag

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Type	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)
PV04	Scheidsrechtersfluit hoofdveld LAmax	144907,60	448037,06	1,70	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000	--
PV05	Scheidsrechtersfluit hoofdveld LAmax	144892,15	448066,61	1,70	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000	--
PV06	Scheidsrechtersfluit hoofdveld LAmax	144873,88	448105,36	1,70	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000	--
PV07	Toeschouwer LAmax	144933,85	448021,58	1,60	1,60	Normale puntbron	12,000	4,000	--
PV08	Toeschouwer LAmax	144920,02	448059,16	1,70	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000	--
PV09	Toeschouwer LAmax	144896,02	448110,93	1,70	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000	--

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Trainingsavond

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Type	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)
PV01	Scheidsrechtersfluit traningsveld LAmax	144900,11	447963,11	1,70	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000
PV02	Scheidsrechtersfluit 2e veld LAmax	144819,15	448147,11	1,70	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000
PV03	Scheidsrechtersfluit 2e veld LAmax	144771,83	448199,94	1,70	0,00	Normale puntbron	12,000	4,000

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Trainingsavond

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Cb(u)(N)	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
PV01	--	--	62,00	67,00	72,00	87,00	116,00	114,00	118,13
PV02	--	--	62,00	67,00	72,00	87,00	116,00	114,00	118,13
PV03	--	--	62,00	67,00	72,00	87,00	116,00	114,00	118,13

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: Wedstrijdsdag

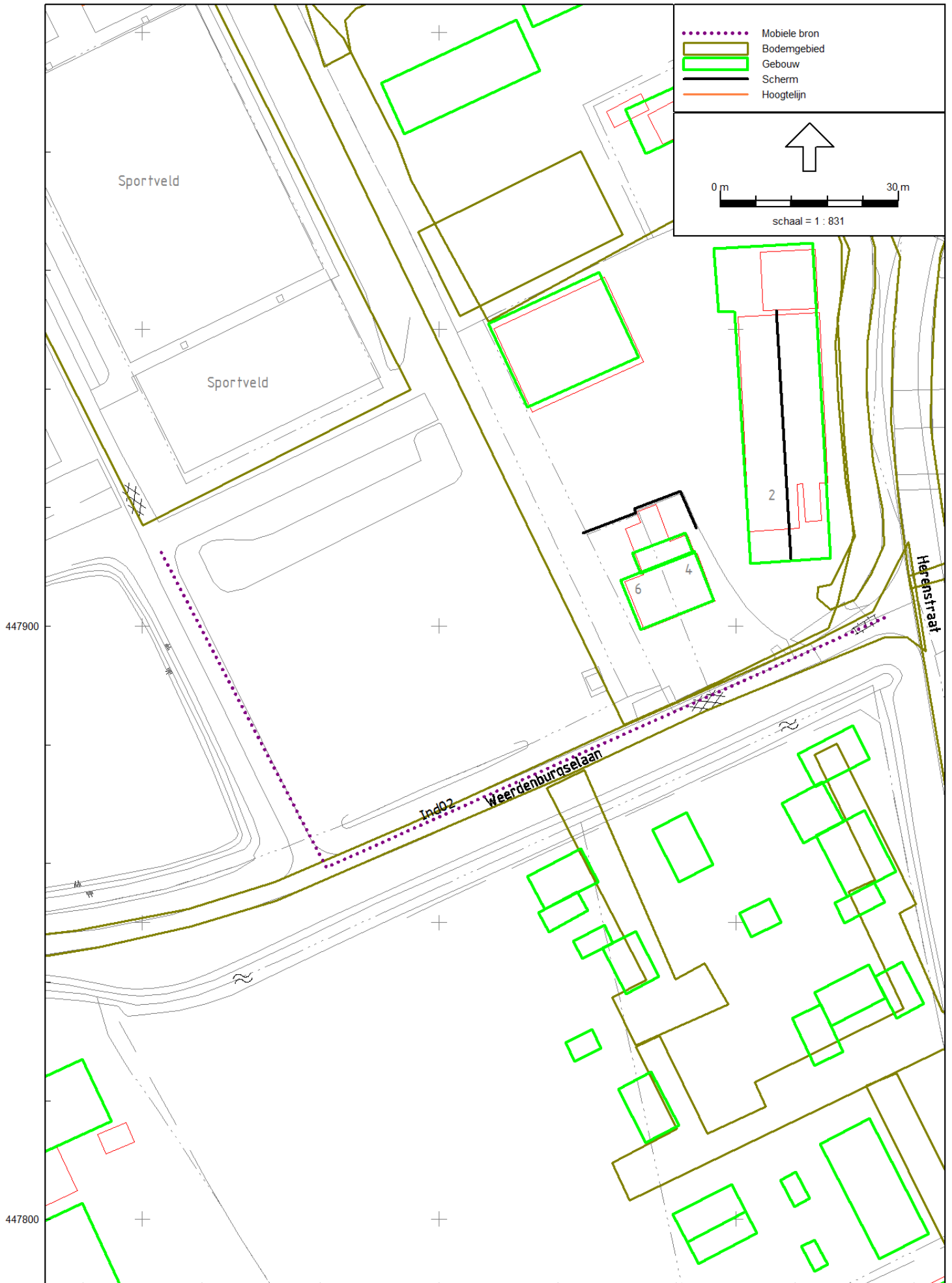
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
PV04	--	62,00	67,00	72,00	87,00	116,00	114,00	118,13
PV05	--	62,00	67,00	72,00	87,00	116,00	114,00	118,13
PV06	--	62,00	67,00	72,00	87,00	116,00	114,00	118,13
PV07	68,00	76,00	83,00	79,00	76,00	72,00	--	85,81
PV08	68,00	76,00	83,00	79,00	76,00	72,00	--	85,81
PV09	68,00	76,00	83,00	79,00	76,00	72,00	--	85,81

Met ligging bronnen Indirecte hinder (Achterdijk)



Met ligging bronnen Indirecte hinder (Weerdenburgselaan)



Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden
Groep: LAeq
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	M-1	Hdef.	Lengte	Aantal(D)	Aantal(A)
Ind02	Parkeerterrein Sportcomplex	Polylijn	145074,96	447901,43	0,00	Relatief	163,65	250	80
Ind01	Parkeerterrein MFA	Polylijn	144805,14	448248,45	0,00	Relatief	114,04	200	50

Bijlage 2: Invoergegevens

Model: AO MFA en sportvelden

Groep: LAeq

Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Aantal(N)	Gem.snelheid	Max.afst.	Lwr 31	Lwr 8k	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr Totaal
Ind02	10	10	10,00	--	76,00	74,70	74,00	78,10	82,90	89,70	89,40	81,40	93,61
Ind01	--	10	10,00	--	76,00	74,70	74,00	78,10	82,90	89,70	89,40	81,40	93,61

Bijlage 3

Rekenresultaten LAr;_{LT}

Resultaten Multifunctionele accommodatie

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Buitenschoolse opvang
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	11v_B	bnr. 11 v	4,50	47,6	--	--	47,6
	11v_A	bnr. 11 v	1,50	46,9	--	--	46,9
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	45,5	--	--	45,5
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	44,5	--	--	44,5
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	44,4	--	--	44,4
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	44,1	--	--	44,1
	10v_A	bnr. 10 v	1,50	44,1	--	--	44,1
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	44,0	--	--	44,0
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	43,8	--	--	43,8
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	42,8	--	--	42,8
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	41,9	--	--	41,9
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	41,9	--	--	41,9
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	41,8	--	--	41,8
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	41,8	--	--	41,8
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	41,7	--	--	41,7
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	41,5	--	--	41,5
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	41,1	--	--	41,1
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	41,0	--	--	41,0
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	40,8	--	--	40,8
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	40,4	--	--	40,4
	63k_B	bnr. 63 k	4,50	40,1	--	--	40,1
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	40,0	--	--	40,0
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	40,0	--	--	40,0
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	39,3	--	--	39,3
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	39,2	--	--	39,2
	07v_A	bnr. 7 v	1,50	38,6	--	--	38,6
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	38,4	--	--	38,4
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	38,2	--	--	38,2
	02a_A	bnr. 2 a	1,50	38,1	--	--	38,1
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	38,0	--	--	38,0
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	37,7	--	--	37,7
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	37,6	--	--	37,6
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	37,4	--	--	37,4
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	37,1	--	--	37,1
	03k_B	bnr. 3 k	4,50	36,9	--	--	36,9
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	36,8	--	--	36,8
	62k_B	bnr. 62 k	4,50	36,6	--	--	36,6
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	36,5	--	--	36,5
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	36,3	--	--	36,3
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	36,1	--	--	36,1
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	36,1	--	--	36,1
	63k_A	bnr. 63 k	1,50	35,8	--	--	35,8
	62a_B	bnr. 62 a	4,50	35,7	--	--	35,7
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	35,4	--	--	35,4
	63v_A	bnr. 63 v	1,50	35,3	--	--	35,3
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	34,6	--	--	34,6
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	34,5	--	--	34,5
	05k_C	bnr. 5 k	7,50	34,3	--	--	34,3
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	34,2	--	--	34,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Buitenschoolse opvang
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	34,2	--	--	34,2
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	33,2	--	--	33,2
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	33,2	--	--	33,2
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	33,1	--	--	33,1
	03k_A	bnr. 3 k	1,50	33,0	--	--	33,0
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	32,9	--	--	32,9
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	32,8	--	--	32,8
	05k_B	bnr. 5 k	4,50	32,4	--	--	32,4
	62k_A	bnr. 62 k	1,50	32,4	--	--	32,4
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	31,9	--	--	31,9
	62a_A	bnr. 62 a	1,50	31,8	--	--	31,8
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	31,5	--	--	31,5
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	31,4	--	--	31,4
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	31,2	--	--	31,2
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	30,9	--	--	30,9
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	30,9	--	--	30,9
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	30,7	--	--	30,7
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	30,4	--	--	30,4
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	30,2	--	--	30,2
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	30,0	--	--	30,0
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	29,8	--	--	29,8
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	29,7	--	--	29,7
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	29,4	--	--	29,4
	05k_A	bnr. 5 k	1,50	29,3	--	--	29,3
	23a_B	bnr. 23 a	4,50	29,3	--	--	29,3
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	29,1	--	--	29,1
	01v_C	bnr. 1 k	7,50	29,0	--	--	29,0
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	28,9	--	--	28,9
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	28,8	--	--	28,8
	02k_C	bnr. 2 k	7,50	28,6	--	--	28,6
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	28,6	--	--	28,6
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	28,6	--	--	28,6
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	28,4	--	--	28,4
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	28,4	--	--	28,4
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	28,3	--	--	28,3
	03v_B	bnr. 3 v	4,50	28,3	--	--	28,3
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	28,2	--	--	28,2
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	28,2	--	--	28,2
	63a_B	bnr. 63 a	4,50	28,2	--	--	28,2
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	28,1	--	--	28,1
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	28,1	--	--	28,1
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	28,0	--	--	28,0
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	28,0	--	--	28,0
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	28,0	--	--	28,0
	02k_B	bnr. 2 k	4,50	27,9	--	--	27,9
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	27,9	--	--	27,9
	01v_B	bnr. 1 k	4,50	27,9	--	--	27,9
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	27,9	--	--	27,9
	03v_C	bnr. 3 v	7,50	27,8	--	--	27,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Buitenschoolse opvang
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	27,6	--	--	27,6
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	27,6	--	--	27,6
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	27,4	--	--	27,4
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	27,3	--	--	27,3
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	27,3	--	--	27,3
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	27,0	--	--	27,0
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	27,0	--	--	27,0
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	26,9	--	--	26,9
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	26,8	--	--	26,8
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	26,7	--	--	26,7
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	26,5	--	--	26,5
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	26,4	--	--	26,4
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	26,4	--	--	26,4
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	26,3	--	--	26,3
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	26,2	--	--	26,2
	12a_A	bnr. 12 a	1,50	26,0	--	--	26,0
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	25,8	--	--	25,8
	63a_A	bnr. 63 a	1,50	25,8	--	--	25,8
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	25,7	--	--	25,7
	03v_A	bnr. 3 v	1,50	25,6	--	--	25,6
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	25,6	--	--	25,6
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	25,5	--	--	25,5
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	25,3	--	--	25,3
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	25,2	--	--	25,2
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	25,2	--	--	25,2
	63s_C	bnr. 63 s	7,50	25,1	--	--	25,1
	01v_A	bnr. 1 k	1,50	25,1	--	--	25,1
	13a_B	bnr. 13 a	4,50	24,9	--	--	24,9
	02k_A	bnr. 2 k	1,50	24,8	--	--	24,8
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	24,8	--	--	24,8
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	24,7	--	--	24,7
	62v_C	bnr. 62 v	7,50	24,7	--	--	24,7
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	24,6	--	--	24,6
	15a_A	bnr. 15 a	1,50	24,6	--	--	24,6
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	24,6	--	--	24,6
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	24,5	--	--	24,5
	02v_C	bnr. 2 v	7,50	24,4	--	--	24,4
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	24,4	--	--	24,4
	04v_B	bnr. 4 v	4,50	24,4	--	--	24,4
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	24,3	--	--	24,3
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	24,0	--	--	24,0
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	24,0	--	--	24,0
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	23,9	--	--	23,9
	02v_B	bnr. 2 v	4,50	23,8	--	--	23,8
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	23,8	--	--	23,8
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	23,4	--	--	23,4
	62s_C	bnr. 62 s	7,50	23,3	--	--	23,3
	04v_A	bnr. 4 v	1,50	22,7	--	--	22,7
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	22,7	--	--	22,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Buitenschoolse opvang
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
63s_B	bnr. 63 s	4,50	22,7	--	--	22,7	
62v_B	bnr. 62 v	4,50	22,5	--	--	22,5	
49a_B	bnr. 49 a	4,50	22,2	--	--	22,2	
28v_B	bnr. 28 v	4,50	22,2	--	--	22,2	
21a_A	bnr. 21 a	1,50	22,1	--	--	22,1	
06k_A	bnr. 6 k	1,50	22,1	--	--	22,1	
13a_A	bnr. 13 a	1,50	22,0	--	--	22,0	
32a_C	bnr. 32 a	7,50	22,0	--	--	22,0	
34a_C	bnr. 34 a	7,50	21,9	--	--	21,9	
45v_B	bnr. 45 v	4,50	21,9	--	--	21,9	
33a_C	bnr. 33 a	7,50	21,9	--	--	21,9	
31a_C	bnr. 31 a	7,50	21,8	--	--	21,8	
05v_B	bnr. 5 v	4,50	21,7	--	--	21,7	
27v_B	bnr. 27 v	4,50	21,6	--	--	21,6	
33k_C	bnr. 33 k	7,50	21,6	--	--	21,6	
60v_B	bnr. 60 v	4,50	21,5	--	--	21,5	
26v_B	bnr. 26 v	4,50	21,5	--	--	21,5	
21v_B	bnr. 21 v	4,50	21,4	--	--	21,4	
20a_A	bnr. 20 a	1,50	21,2	--	--	21,2	
36a_B	bnr. 36 a	4,50	21,1	--	--	21,1	
02v_A	bnr. 2 v	1,50	21,1	--	--	21,1	
35a_B	bnr. 35 a	4,50	21,1	--	--	21,1	
17v_B	bnr. 17 v	4,50	21,1	--	--	21,1	
33a_B	bnr. 33 a	4,50	21,1	--	--	21,1	
06v_B	bnr. 6 v	4,50	21,0	--	--	21,0	
34a_B	bnr. 34 a	4,50	20,9	--	--	20,9	
31k_C	bnr. 31 k	7,50	20,9	--	--	20,9	
04k_A	bnr. 4 k	1,50	20,8	--	--	20,8	
05v_C	bnr. 5 v	7,50	20,8	--	--	20,8	
62s_B	bnr. 62 s	4,50	20,8	--	--	20,8	
36a_A	bnr. 36 a	1,50	20,7	--	--	20,7	
60v_A	bnr. 60 v	1,50	20,7	--	--	20,7	
22v_B	bnr. 22 v	4,50	20,6	--	--	20,6	
05v_A	bnr. 5 v	1,50	20,5	--	--	20,5	
49a_A	bnr. 49 a	1,50	20,5	--	--	20,5	
63s_A	bnr. 63 s	1,50	20,4	--	--	20,4	
06v_C	bnr. 6 v	7,50	20,3	--	--	20,3	
48a_B	bnr. 48 a	4,50	20,2	--	--	20,2	
04v_C	bnr. 4 v	7,50	20,2	--	--	20,2	
06v_A	bnr. 6 v	1,50	20,2	--	--	20,2	
14a_B	bnr. 14 a	4,50	20,1	--	--	20,1	
26v_A	bnr. 26 v	1,50	20,1	--	--	20,1	
50a_B	bnr. 50 a	4,50	20,1	--	--	20,1	
62v_A	bnr. 62 v	1,50	20,1	--	--	20,1	
33k_B	bnr. 33 k	4,50	20,0	--	--	20,0	
21v_A	bnr. 21 v	1,50	19,9	--	--	19,9	
25v_B	bnr. 25 v	4,50	19,8	--	--	19,8	
56v_B	bnr. 56 v	4,50	19,8	--	--	19,8	
28v_A	bnr. 28 v	1,50	19,7	--	--	19,7	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Jong Nederland
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	--	43,5	--	48,5
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	--	43,5	--	48,5
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	--	43,4	--	48,4
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	--	43,4	--	48,4
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	--	43,1	--	48,1
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	--	41,5	--	46,5
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	--	41,5	--	46,5
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	--	41,4	--	46,4
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	--	41,2	--	46,2
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	--	41,1	--	46,1
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	--	40,6	--	45,6
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	--	39,9	--	44,9
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	--	38,9	--	43,9
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	--	38,9	--	43,9
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	--	38,4	--	43,4
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	--	37,9	--	42,9
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	--	37,7	--	42,7
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	--	37,6	--	42,6
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	--	37,4	--	42,4
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	--	37,0	--	42,0
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	--	36,8	--	41,8
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	--	36,1	--	41,1
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	--	35,9	--	40,9
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	--	35,7	--	40,7
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	--	35,7	--	40,7
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	--	35,3	--	40,3
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	--	35,2	--	40,2
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	--	35,0	--	40,0
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	--	34,8	--	39,8
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	--	34,3	--	39,3
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	--	33,9	--	38,9
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	--	33,8	--	38,8
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	--	33,7	--	38,7
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	--	33,6	--	38,6
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	--	33,6	--	38,6
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	--	33,5	--	38,5
	05k_C	bnr. 5 k	7,50	--	33,3	--	38,3
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	--	33,2	--	38,2
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	--	33,2	--	38,2
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	--	33,1	--	38,1
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	--	33,1	--	38,1
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	--	33,1	--	38,1
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	--	32,9	--	37,9
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	--	32,5	--	37,5
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	--	32,3	--	37,3
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	--	32,0	--	37,0
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	--	32,0	--	37,0
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	--	32,0	--	37,0
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	--	31,9	--	36,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Jong Nederland
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	--	31,9	--	36,9
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	--	31,9	--	36,9
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	--	31,9	--	36,9
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	--	31,3	--	36,3
	05k_B	bnr. 5 k	4,50	--	31,3	--	36,3
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	--	31,2	--	36,2
	04k_A	bnr. 4 k	1,50	--	31,0	--	36,0
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	--	30,9	--	35,9
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	--	30,7	--	35,7
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	--	30,6	--	35,6
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	--	30,4	--	35,4
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	--	30,3	--	35,3
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	--	30,2	--	35,2
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	--	30,1	--	35,1
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	--	30,1	--	35,1
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	--	30,0	--	35,0
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	--	30,0	--	35,0
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	--	29,8	--	34,8
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	--	29,5	--	34,5
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	--	29,4	--	34,4
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	--	29,1	--	34,1
	23a_B	bnr. 23 a	4,50	--	28,9	--	33,9
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	--	28,8	--	33,8
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	--	28,7	--	33,7
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	--	28,4	--	33,4
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	--	28,4	--	33,4
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	--	28,2	--	33,2
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	--	28,2	--	33,2
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	--	28,2	--	33,2
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	--	28,1	--	33,1
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	--	28,1	--	33,1
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	--	27,9	--	32,9
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	--	27,8	--	32,8
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	--	27,7	--	32,7
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	--	27,7	--	32,7
	05k_A	bnr. 5 k	1,50	--	27,5	--	32,5
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	--	27,3	--	32,3
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	--	27,3	--	32,3
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	--	27,3	--	32,3
	06k_A	bnr. 6 k	1,50	--	27,2	--	32,2
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	--	27,2	--	32,2
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	--	27,2	--	32,2
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	--	27,1	--	32,1
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	--	27,0	--	32,0
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	--	26,9	--	31,9
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	--	26,8	--	31,8
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	--	26,6	--	31,6
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	--	26,6	--	31,6
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	--	26,4	--	31,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Jong Nederland
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	--	26,3	--	31,3
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	--	26,3	--	31,3
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	--	26,2	--	31,2
	02a_A	bnr. 2 a	1,50	--	26,1	--	31,1
	13a_B	bnr. 13 a	4,50	--	26,1	--	31,1
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	--	25,9	--	30,9
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	--	25,8	--	30,8
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	--	25,6	--	30,6
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	--	25,6	--	30,6
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	--	25,5	--	30,5
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	--	25,4	--	30,4
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	--	25,4	--	30,4
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	--	25,2	--	30,2
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	--	25,0	--	30,0
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	--	24,9	--	29,9
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	--	24,9	--	29,9
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	--	24,8	--	29,8
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	--	24,7	--	29,7
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	--	24,6	--	29,6
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	--	24,6	--	29,6
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	--	24,4	--	29,4
	07v_A	bnr. 7 v	1,50	--	24,4	--	29,4
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	--	24,3	--	29,3
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	--	24,2	--	29,2
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	--	24,1	--	29,1
	12a_A	bnr. 12 a	1,50	--	24,1	--	29,1
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	--	23,9	--	28,9
	11v_B	bnr. 11 v	4,50	--	23,9	--	28,9
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	--	23,9	--	28,9
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	--	23,9	--	28,9
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	--	23,8	--	28,8
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	--	23,8	--	28,8
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	--	23,7	--	28,7
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	--	23,7	--	28,7
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	--	23,7	--	28,7
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	--	23,6	--	28,6
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	--	23,6	--	28,6
	02k_C	bnr. 2 k	7,50	--	23,5	--	28,5
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	--	23,3	--	28,3
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	--	23,2	--	28,2
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	--	23,2	--	28,2
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	--	23,0	--	28,0
	03k_B	bnr. 3 k	4,50	--	22,9	--	27,9
	13a_A	bnr. 13 a	1,50	--	22,9	--	27,9
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	--	22,8	--	27,8
	63v_A	bnr. 63 v	1,50	--	22,7	--	27,7
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	--	22,5	--	27,5
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	--	22,4	--	27,4
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	--	22,4	--	27,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Jong Nederland
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	14a_A	bnr. 14 a	1,50	--	22,4	--	27,4
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	--	22,3	--	27,3
	06v_C	bnr. 6 v	7,50	--	22,3	--	27,3
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	--	22,3	--	27,3
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	--	22,2	--	27,2
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	--	22,1	--	27,1
	05v_C	bnr. 5 v	7,50	--	22,0	--	27,0
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	--	22,0	--	27,0
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	--	21,6	--	26,6
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	--	21,6	--	26,6
	15a_A	bnr. 15 a	1,50	--	21,6	--	26,6
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	--	21,5	--	26,5
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	--	21,5	--	26,5
	04v_C	bnr. 4 v	7,50	--	21,4	--	26,4
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	--	21,3	--	26,3
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	--	21,3	--	26,3
	03k_A	bnr. 3 k	1,50	--	21,2	--	26,2
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	--	21,1	--	26,1
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	--	21,1	--	26,1
	11v_A	bnr. 11 v	1,50	--	21,0	--	26,0
	02k_B	bnr. 2 k	4,50	--	21,0	--	26,0
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	--	21,0	--	26,0
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	--	21,0	--	26,0
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	--	20,9	--	25,9
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	--	20,8	--	25,8
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	--	20,8	--	25,8
	52a_B	bnr. 52a	4,50	--	20,7	--	25,7
	62k_B	bnr. 62 k	4,50	--	20,5	--	25,5
	62s_B	bnr. 62 s	4,50	--	20,5	--	25,5
	63k_B	bnr. 63 k	4,50	--	20,5	--	25,5
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	--	20,5	--	25,5
	51a_B	bnr. 51a	4,50	--	20,5	--	25,5
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	--	20,4	--	25,4
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	--	20,4	--	25,4
	03v_C	bnr. 3 v	7,50	--	20,3	--	25,3
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	--	20,1	--	25,1
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	--	20,1	--	25,1
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	--	20,0	--	25,0
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	--	20,0	--	25,0
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	--	19,9	--	24,9
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	--	19,7	--	24,7
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	--	19,7	--	24,7
	05v_B	bnr. 5 v	4,50	--	19,6	--	24,6
	06v_B	bnr. 6 v	4,50	--	19,6	--	24,6
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	--	19,5	--	24,5
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	--	19,4	--	24,4
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	--	19,3	--	24,3
	62a_B	bnr. 62 a	4,50	--	19,2	--	24,2
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	--	19,2	--	24,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten tennisvereniging

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
61v_B	bnr. 61 v		4,50	49,2	51,0	25,5	56,0
45v_B	bnr. 45 v		4,50	49,7	50,4	18,8	55,4
61v_A	bnr. 61 v		1,50	48,3	49,7	23,0	54,7
46v_B	bnr. 46 v		4,50	48,8	49,4	14,7	54,4
60v_B	bnr. 60 v		4,50	47,1	49,3	24,6	54,3
61a_B	bnr. 61 a		4,50	48,8	49,2	11,0	54,2
59v_B	bnr. 59 v		4,50	46,3	48,8	25,0	53,8
45v_A	bnr. 45 v		1,50	48,1	48,8	17,5	53,8
47v_B	bnr. 47 v		4,50	48,0	48,6	10,3	53,6
61a_A	bnr. 61 a		1,50	47,8	48,2	8,5	53,2
60a_B	bnr. 60 a		4,50	47,6	48,0	8,3	53,0
58v_B	bnr. 58 v		4,50	45,2	48,0	24,4	53,0
44v_B	bnr. 44 v		4,50	47,2	47,8	17,3	52,8
48v_B	bnr. 48 v		4,50	47,3	47,8	8,2	52,8
57v_B	bnr. 57 v		4,50	44,7	47,4	24,0	52,4
46v_A	bnr. 46 v		1,50	46,8	47,4	12,9	52,4
60v_A	bnr. 60 v		1,50	45,5	47,2	21,9	52,2
43v_B	bnr. 43 v		4,50	46,6	47,1	14,8	52,1
59a_B	bnr. 59 a		4,50	46,5	46,9	6,9	51,9
42v_B	bnr. 42 v		4,50	45,9	46,5	13,1	51,5
60a_A	bnr. 60 a		1,50	46,0	46,5	5,7	51,5
56v_B	bnr. 56 v		4,50	44,5	46,3	21,3	51,3
59v_A	bnr. 59 v		1,50	44,1	46,3	21,9	51,3
47v_A	bnr. 47 v		1,50	45,7	46,2	7,5	51,2
48a_B	bnr. 48 a		4,50	42,7	46,2	24,5	51,2
58a_B	bnr. 58 a		4,50	45,6	46,0	3,7	51,0
47a_B	bnr. 47 a		4,50	41,3	45,8	25,1	50,8
41v_B	bnr. 41 v		4,50	45,2	45,8	11,8	50,8
45a_B	bnr. 45 a		4,50	34,5	45,8	26,8	50,8
48v_A	bnr. 48 v		1,50	44,8	45,3	6,0	50,3
55v_B	bnr. 55 v		4,50	43,8	45,3	20,2	50,3
58v_A	bnr. 58 v		1,50	42,8	45,1	21,2	50,1
57a_B	bnr. 571 a		4,50	44,7	45,1	3,0	50,1
46a_B	bnr. 46 a		4,50	34,9	45,0	25,9	50,0
59a_A	bnr. 59 a		1,50	44,5	44,9	4,4	49,9
44v_A	bnr. 44 v		1,50	44,1	44,6	15,9	49,6
57v_A	bnr. 57 v		1,50	42,0	44,5	20,9	49,5
40v_B	bnr. 40 v		4,50	43,9	44,5	10,6	49,5
58a_A	bnr. 58 a		1,50	43,4	44,1	13,7	49,1
54v_B	bnr. 54 v		4,50	42,4	44,0	18,8	49,0
43v_A	bnr. 43 v		1,50	43,4	43,9	13,3	48,9
42v_A	bnr. 42 v		1,50	43,2	43,8	11,5	48,8
56v_A	bnr. 56 v		1,50	41,9	43,7	18,5	48,7
45a_A	bnr. 45 a		1,50	33,0	43,0	24,7	48,0
48a_A	bnr. 48 a		1,50	39,9	43,0	21,4	48,0
41v_A	bnr. 41 v		1,50	42,3	43,0	10,0	48,0
57a_A	bnr. 571 a		1,50	42,0	42,8	13,5	47,8
47a_A	bnr. 47 a		1,50	38,7	42,8	22,3	47,8
55v_A	bnr. 55 v		1,50	41,2	42,7	17,6	47,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	41,6	42,6	13,8	47,6
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	40,8	42,5	17,6	47,5
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	40,8	42,3	16,7	47,3
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	41,5	42,2	8,5	47,2
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	32,7	42,0	23,4	47,0
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	39,6	41,9	18,5	46,9
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	39,9	41,5	16,1	46,5
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	40,7	41,3	5,9	46,3
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	39,1	40,2	11,7	45,2
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	38,5	40,1	15,0	45,1
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	39,5	40,1	4,9	45,1
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	38,5	40,0	14,1	45,0
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	38,9	39,5	4,1	44,5
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	37,3	39,5	15,7	44,5
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	38,8	39,4	3,2	44,4
	53a_B	bnr. 53 a	4,50	39,0	39,4	0,8	44,4
	54a_B	bnr. 54 a	4,50	38,5	39,0	4,2	44,0
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	38,4	38,9	3,2	43,9
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	38,0	38,8	2,1	43,8
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	37,9	38,4	2,4	43,4
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	37,6	38,2	2,4	43,2
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	36,0	37,8	16,1	42,8
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	37,0	37,8	0,4	42,8
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	37,0	37,6	1,8	42,6
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	36,1	37,6	11,9	42,6
	53a_A	bnr. 53 a	1,50	37,0	37,4	-1,2	42,4
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	36,6	37,1	1,1	42,1
	54a_A	bnr. 54 a	1,50	36,5	37,0	2,1	42,0
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	36,2	36,7	0,4	41,7
	56a_B	bnr. 56 a	4,50	35,9	36,7	9,7	41,7
	55a_B	bnr. 55 a	4,50	35,9	36,5	6,1	41,5
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	35,7	36,3	5,6	41,3
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	33,8	35,9	14,1	40,9
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	34,2	35,6	9,6	40,6
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	34,6	35,4	-2,1	40,4
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	33,8	35,4	10,2	40,4
	55a_A	bnr. 55 a	1,50	34,4	35,0	3,7	40,0
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	34,0	34,7	2,5	39,7
	56a_A	bnr. 56 a	1,50	33,5	34,3	7,4	39,3
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	32,1	33,6	7,9	38,6
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	33,1	33,5	-3,1	38,5
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	32,7	33,3	3,4	38,3
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	32,4	33,1	1,1	38,1
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	32,6	33,0	-3,2	38,0
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	31,4	31,9	-2,4	36,9
	51a_B	bnr. 51a	4,50	29,2	31,9	9,3	36,9
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	31,4	31,9	-5,4	36,9
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	31,3	31,8	-3,3	36,8
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	30,8	31,6	1,8	36,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	31,2	31,6	-4,9	36,6
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	31,1	31,5	-5,8	36,5
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	31,1	31,5	-12,5	36,5
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	30,4	31,4	-3,4	36,4
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	30,8	31,2	-13,8	36,2
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	30,7	31,1	-5,3	36,1
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	30,7	31,1	-6,1	36,1
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	30,3	31,1	-1,4	36,1
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	30,6	31,0	-5,9	36,0
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	30,1	31,0	2,9	36,0
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	30,4	31,0	-2,1	36,0
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	30,4	30,9	-2,8	35,9
	51a_A	bnr. 51a	1,50	28,0	30,9	8,6	35,9
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	30,5	30,9	-6,4	35,9
	38a_A	bnr. 38 a	1,50	30,3	30,8	-4,9	35,8
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	30,2	30,7	-6,6	35,7
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	30,2	30,6	-6,3	35,6
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	29,8	30,3	-3,7	35,3
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	29,3	30,2	0,5	35,2
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	29,6	30,1	-6,5	35,1
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	29,4	29,9	-6,7	34,9
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	28,8	29,9	-5,2	34,9
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	29,0	29,8	1,5	34,8
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	28,7	29,7	0,4	34,7
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	29,2	29,7	-6,8	34,7
	52a_B	bnr. 52a	4,50	23,2	29,6	10,1	34,6
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	28,9	29,6	-3,9	34,6
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	28,9	29,5	-3,4	34,5
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	28,5	29,5	0,9	34,5
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	28,6	29,5	0,6	34,5
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	28,5	29,5	1,9	34,5
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	28,9	29,3	-3,8	34,3
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	26,3	29,3	6,7	34,3
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	28,4	29,3	2,7	34,3
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	27,8	28,8	-0,1	33,8
	37a_A	bnr. 37 a	1,50	28,3	28,8	-11,9	33,8
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	28,2	28,6	-8,2	33,6
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	27,6	28,6	0,5	33,6
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	28,0	28,4	-9,5	33,4
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	27,9	28,4	-8,3	33,4
	52a_A	bnr. 52a	1,50	23,2	28,4	8,2	33,4
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	27,9	28,4	-9,6	33,4
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	27,2	28,3	0,6	33,3
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	27,5	28,3	-0,8	33,3
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	27,7	28,3	-6,1	33,3
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	27,7	28,3	-3,4	33,3
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	27,4	28,2	-0,4	33,2
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	27,7	28,2	-6,7	33,2
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	27,7	28,1	-8,5	33,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

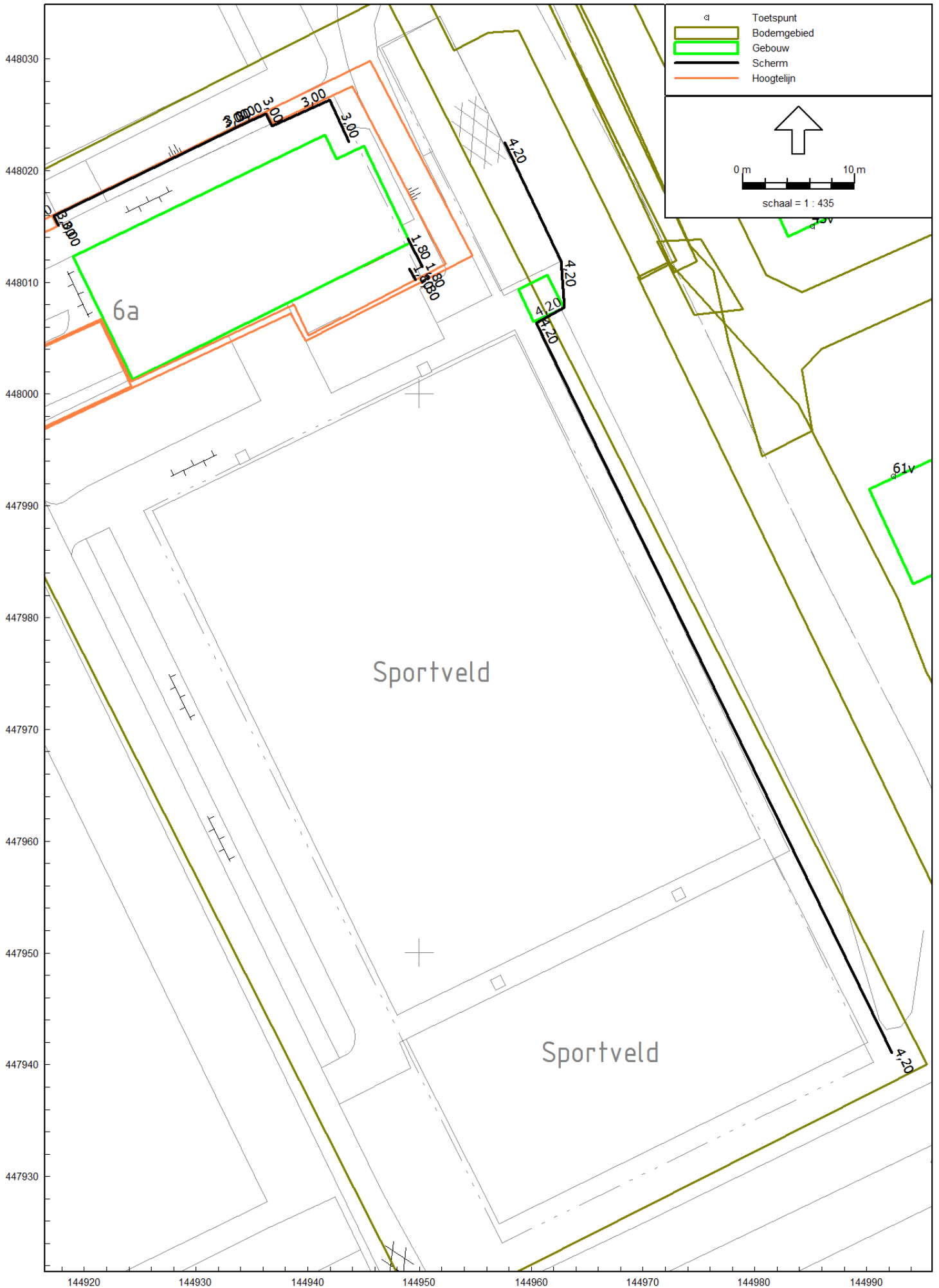
Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	27,2	28,1	-2,0	33,1
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	27,4	28,0	-5,2	33,0
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	27,6	28,0	-8,4	33,0
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	27,5	27,9	-9,3	32,9
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	26,9	27,8	0,1	32,8
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	27,2	27,7	-8,3	32,7
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	27,2	27,7	-6,7	32,7
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	26,7	27,2	-8,0	32,2
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	26,7	27,2	-8,6	32,2
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	26,1	27,0	-1,6	32,0
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	26,4	27,0	-5,0	32,0
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	25,9	26,9	-2,0	31,9
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	26,4	26,8	-10,7	31,8
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	26,3	26,7	-9,7	31,7
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	25,8	26,7	0,4	31,7
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	25,4	26,6	-1,3	31,6
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	24,3	26,6	3,7	31,6
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	26,0	26,5	-10,8	31,5
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	25,3	26,4	-0,2	31,4
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	25,7	26,1	-13,1	31,1
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	25,5	26,0	-6,5	31,0
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	25,2	26,0	-2,3	31,0
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	25,5	25,9	-11,4	30,9
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	25,2	25,7	-9,8	30,7
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	24,8	25,3	-7,4	30,3
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	24,3	25,2	-6,2	30,2
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	24,8	25,2	-10,4	30,2
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	24,5	25,1	-8,9	30,1
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	24,0	25,0	-2,9	30,0
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	24,5	24,9	-13,6	29,9
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	23,6	24,7	-1,8	29,7
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	23,7	24,4	-8,3	29,4
	31v_A	bnr. 31 v	1,50	23,4	24,3	-7,9	29,3
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	23,6	24,3	-4,3	29,3
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	23,5	24,0	-10,2	29,0
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	22,9	23,9	-5,3	28,9
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	23,4	23,8	-11,1	28,8
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	22,7	23,5	-7,6	28,5
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	22,4	23,5	-4,0	28,5
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	22,6	23,1	-11,9	28,1
	32v_A	bnr. 32 v	1,50	22,0	22,9	-6,9	27,9
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	22,2	22,7	-13,9	27,7
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	21,6	22,4	-8,3	27,4
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	21,6	22,3	-9,2	27,3
	34v_C	bnr. 34 v	7,50	21,3	22,2	-2,8	27,2
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	20,8	22,2	-1,1	27,2
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	21,5	22,1	-8,2	27,1
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	21,3	22,0	-8,4	27,0
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	21,1	21,9	-8,4	26,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten tennisvereniging Met scherm h 3,5 tot 4,2 m



Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	44,0	44,4	13,1	49,4
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	43,9	44,4	11,8	49,4
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	43,8	44,3	15,1	49,3
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	43,5	44,0	18,0	49,0
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	42,9	43,3	18,4	48,3
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	42,7	43,3	10,6	48,3
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	42,5	42,9	22,3	47,9
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	41,5	41,9	14,7	46,9
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	41,2	41,6	10,1	46,6
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	41,0	41,5	21,4	46,5
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	40,6	41,2	5,9	46,2
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	40,4	40,9	10,3	45,9
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	39,9	40,4	22,3	45,4
	60a_B	bnr. 60 a	4,50	39,7	40,1	7,8	45,1
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	39,5	40,0	4,9	45,0
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	39,4	39,8	8,2	44,8
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	38,9	39,4	4,1	44,4
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	38,4	38,8	3,2	43,8
	59a_B	bnr. 59 a	4,50	38,4	38,8	6,5	43,8
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	38,0	38,6	3,2	43,6
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	37,9	38,5	24,0	43,5
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	37,9	38,3	2,4	43,3
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	37,6	38,1	22,1	43,1
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	37,4	37,8	11,5	42,8
	58a_B	bnr. 58 a	4,50	37,2	37,6	3,5	42,6
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	36,6	37,5	8,5	42,5
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	36,9	37,5	24,5	42,5
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	36,9	37,5	21,9	42,5
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	36,7	37,3	2,4	42,3
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	36,5	37,0	19,8	42,0
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	36,2	36,8	1,8	41,8
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	36,1	36,6	18,8	41,6
	57a_B	bnr. 571 a	4,50	36,0	36,4	2,8	41,4
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	35,9	36,3	1,1	41,3
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	35,9	36,3	0,4	41,3
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	35,3	35,8	10,0	40,8
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	35,0	35,7	11,9	40,7
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	34,9	35,4	15,3	40,4
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	34,7	35,1	2,1	40,1
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	34,4	34,8	9,6	39,8
	61a_A	bnr. 61 a	1,50	34,3	34,7	4,5	39,7
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	34,3	34,7	5,6	39,7
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	34,2	34,6	13,6	39,6
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	34,1	34,6	17,7	39,6
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	33,9	34,4	14,7	39,4
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	33,6	34,2	10,2	39,2
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	33,7	34,2	13,7	39,2
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	33,5	34,0	16,2	39,0
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	32,5	33,8	26,3	38,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	33,3	33,8	15,1	38,8
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	33,3	33,8	10,1	38,8
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	33,1	33,7	16,4	38,7
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	33,0	33,6	16,5	38,6
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	32,9	33,6	9,6	38,6
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	33,1	33,5	-3,1	38,5
	60a_A	bnr. 60 a	1,50	33,0	33,4	4,3	38,4
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	32,8	33,4	16,8	38,4
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	32,6	33,1	14,2	38,1
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	32,6	32,9	-3,2	37,9
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	32,5	32,9	6,3	37,9
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	32,2	32,8	16,8	37,8
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	32,2	32,7	2,5	37,7
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	31,9	32,6	7,9	37,6
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	31,9	32,3	5,0	37,3
	59a_A	bnr. 59 a	1,50	31,8	32,2	3,4	37,2
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	30,6	32,1	25,3	37,1
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	31,4	31,8	-5,4	36,8
	53a_B	bnr. 53 a	4,50	31,3	31,7	0,7	36,7
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	31,3	31,7	-3,3	36,7
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	31,2	31,6	-4,9	36,6
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	31,0	31,5	10,7	36,5
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	31,1	31,5	-12,5	36,5
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	31,1	31,5	-5,8	36,5
	54a_B	bnr. 54 a	4,50	30,9	31,3	3,9	36,3
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	30,8	31,2	0,4	36,2
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	30,3	31,2	-3,4	36,2
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	30,7	31,2	1,8	36,2
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	30,8	31,2	-13,8	36,2
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	30,7	31,1	-5,3	36,1
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	30,5	31,1	14,7	36,1
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	30,7	31,0	-6,1	36,0
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	30,6	31,0	2,9	36,0
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	30,6	31,0	-5,9	36,0
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	30,4	31,0	15,6	36,0
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	30,4	30,9	13,8	35,9
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	30,4	30,9	-2,1	35,9
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	30,4	30,8	-2,8	35,8
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	30,5	30,8	-6,4	35,8
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	30,2	30,7	1,1	35,7
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	30,2	30,6	-6,6	35,6
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	30,2	30,6	-6,3	35,6
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	29,7	30,5	19,1	35,5
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	29,8	30,3	10,3	35,3
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	29,6	30,0	-6,5	35,0
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	29,1	30,0	19,7	35,0
	55a_B	bnr. 55 a	4,50	29,5	30,0	5,4	35,0
	51a_B	bnr. 51a	4,50	28,7	29,8	9,3	34,8
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	29,4	29,8	-6,7	34,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	29,2	29,6	-6,8	34,6
	56a_B	bnr. 56 a	4,50	29,1	29,6	8,8	34,6
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	29,0	29,4	0,9	34,4
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	28,9	29,4	12,9	34,4
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	28,3	29,3	-5,2	34,3
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	28,7	29,2	-3,4	34,2
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	28,4	29,0	12,5	34,0
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	28,4	28,9	0,6	33,9
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	28,4	28,8	0,7	33,8
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	28,2	28,8	10,6	33,8
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	28,2	28,8	11,8	33,8
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	28,2	28,7	0,6	33,7
	51a_A	bnr. 51a	1,50	27,5	28,6	8,4	33,6
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	28,2	28,5	-8,2	33,5
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	28,0	28,5	-3,9	33,5
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	28,0	28,4	-3,8	33,4
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	27,2	28,4	20,4	33,4
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	27,9	28,4	-2,4	33,4
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	27,9	28,3	-9,6	33,3
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	27,9	28,3	-8,3	33,3
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	27,8	28,3	1,9	33,3
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	27,7	28,2	10,6	33,2
	55a_A	bnr. 55 a	1,50	27,8	28,2	1,5	33,2
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	27,7	28,1	2,7	33,1
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	27,0	28,1	19,9	33,1
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	27,7	28,1	-8,5	33,1
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	27,6	28,0	-8,4	33,0
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	27,5	27,9	-9,3	32,9
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	27,3	27,8	3,4	32,8
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	27,3	27,8	1,5	32,8
	53a_A	bnr. 53 a	1,50	27,3	27,7	-2,1	32,7
	54a_A	bnr. 54 a	1,50	27,3	27,7	0,1	32,7
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	27,2	27,6	-8,3	32,6
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	26,9	27,6	13,2	32,6
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	27,1	27,6	0,5	32,6
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	27,0	27,5	-5,2	32,5
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	27,0	27,5	-0,1	32,5
	56a_A	bnr. 56 a	1,50	26,8	27,3	3,7	32,3
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	26,7	27,2	-9,5	32,2
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	26,7	27,1	-8,0	32,1
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	26,7	27,1	-8,6	32,1
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	26,6	27,1	-0,4	32,1
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	26,4	26,9	-3,4	31,9
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	26,4	26,9	-6,1	31,9
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	26,4	26,8	-10,7	31,8
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	26,3	26,7	-9,7	31,7
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	26,2	26,7	-1,4	31,7
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	26,2	26,7	0,8	31,7
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	26,2	26,6	-3,4	31,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

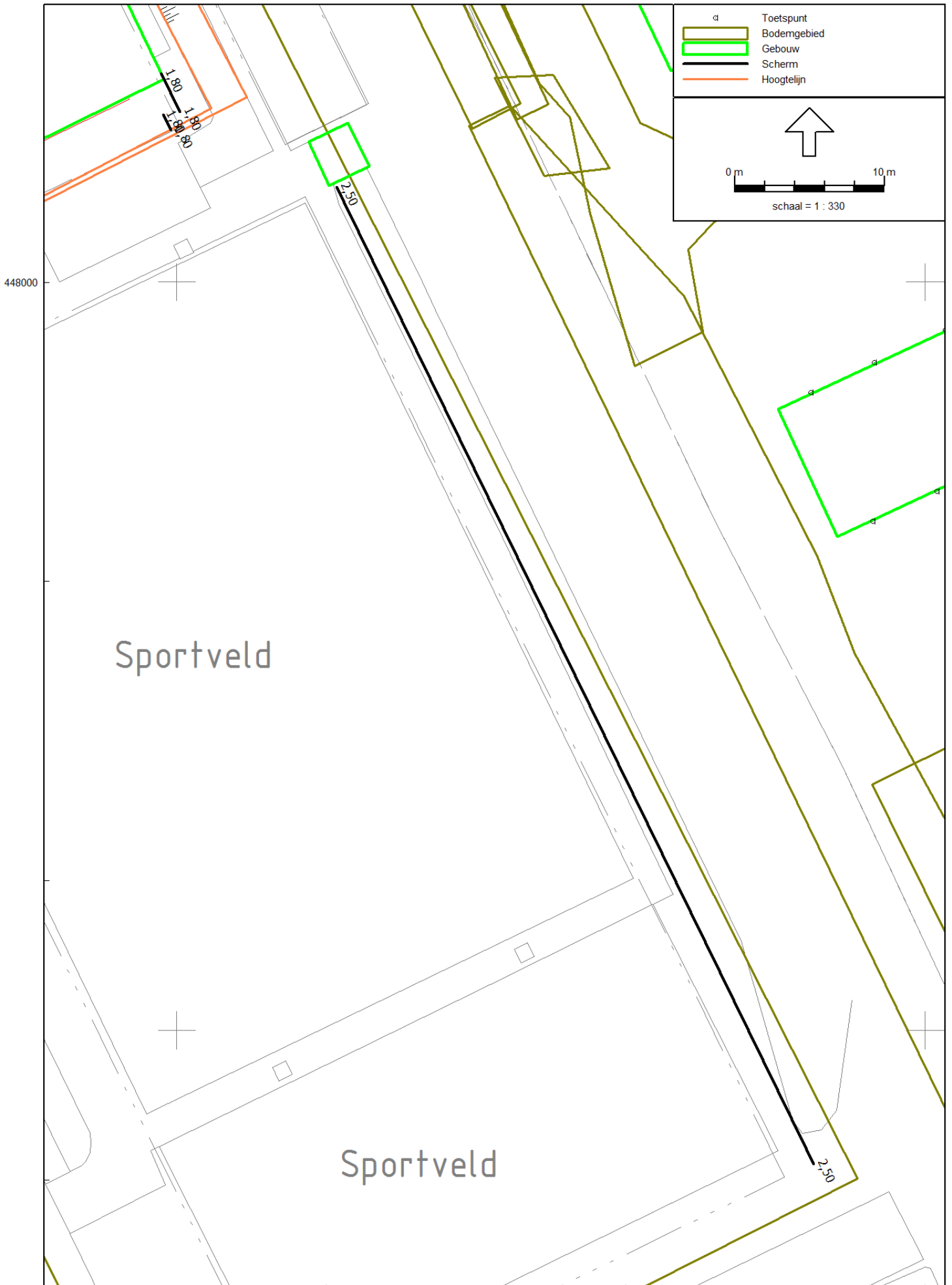
Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	26,0	26,5	-2,1	31,5
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	25,8	26,4	6,8	31,4
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	25,8	26,3	0,1	31,3
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	25,5	25,9	-6,5	30,9
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	25,3	25,8	-10,8	30,8
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	25,2	25,7	-0,2	30,7
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	25,2	25,6	-9,8	30,6
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	25,1	25,6	0,6	30,6
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	25,1	25,6	-1,5	30,6
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	25,0	25,5	-6,7	30,5
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	24,8	25,4	-0,8	30,4
	37a_A	bnr. 37 a	1,50	24,9	25,4	-11,9	30,4
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	24,9	25,3	-11,4	30,3
	38a_A	bnr. 38 a	1,50	24,8	25,3	-4,9	30,3
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	24,8	25,2	-7,4	30,2
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	24,8	25,1	-10,4	30,1
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	24,6	25,1	-2,0	30,1
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	24,5	25,0	-1,6	30,0
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	24,5	24,9	-8,9	29,9
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	24,2	24,7	-2,2	29,7
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	24,0	24,5	-2,9	29,5
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	24,0	24,5	-6,4	29,5
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	23,9	24,4	-13,1	29,4
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	23,9	24,4	-1,1	29,4
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	23,7	24,2	-8,3	29,2
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	23,6	24,2	4,2	29,2
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	23,5	24,0	-13,6	29,0
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	23,5	23,9	-10,2	28,9
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	23,2	23,8	-1,8	28,8
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	23,4	23,8	-11,1	28,8
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	22,7	23,2	-7,6	28,2
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	22,6	23,0	-11,9	28,0
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	22,2	22,6	-13,9	27,6
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	22,0	22,5	-4,0	27,5
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	21,9	22,4	-6,1	27,4
	52a_A	bnr. 52a	1,50	21,7	22,4	8,1	27,4
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	21,7	22,2	-4,1	27,2
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	21,6	22,2	-9,2	27,2
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	21,5	22,0	-8,3	27,0
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	21,5	22,0	-5,2	27,0
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	21,5	22,0	-8,2	27,0
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	21,4	21,8	-13,9	26,8
	52a_B	bnr. 52a	4,50	20,6	21,7	10,0	26,7
	10v_A	bnr. 10 v	1,50	21,1	21,5	-12,6	26,5
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	20,8	21,3	-5,0	26,3
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	20,8	21,2	-10,4	26,2
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	20,7	21,1	-9,3	26,1
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	20,5	21,0	-12,5	26,0
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	20,4	20,9	-8,4	25,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten tennisvereniging Met scherm h = 2,5 m

Plaats extra scherm bij tennisbanen. Hoogte 2,5 m



Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	49,3	49,8	18,8	54,8
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	48,9	49,5	25,1	54,5
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	48,5	48,9	11,0	53,9
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	48,4	48,9	14,7	53,9
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	47,6	48,0	10,3	53,0
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	47,2	47,7	17,3	52,7
	60a_B	bnr. 60 a	4,50	47,3	47,7	8,3	52,7
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	46,8	47,4	24,3	52,4
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	46,8	47,2	8,2	52,2
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	46,5	47,0	14,8	52,0
	59a_B	bnr. 59 a	4,50	46,2	46,6	6,9	51,6
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	45,9	46,5	24,9	51,5
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	45,8	46,3	13,1	51,3
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	45,2	45,7	11,8	50,7
	58a_B	bnr. 58 a	4,50	45,2	45,6	3,7	50,6
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	44,7	45,3	24,4	50,3
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	44,6	45,0	17,5	50,0
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	44,1	44,7	24,0	49,7
	57a_B	bnr. 571 a	4,50	44,3	44,6	3,0	49,6
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	44,1	44,5	21,3	49,5
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	43,9	44,4	10,6	49,4
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	43,9	44,3	12,9	49,3
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	43,7	44,1	15,9	49,1
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	43,4	43,8	22,0	48,8
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	43,3	43,8	20,2	48,8
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	43,2	43,6	13,3	48,6
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	43,2	43,6	7,5	48,6
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	43,0	43,6	11,5	48,6
	61a_A	bnr. 61 a	1,50	42,8	43,2	8,5	48,2
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	42,5	43,1	24,5	48,1
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	42,6	43,0	6,0	48,0
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	42,2	42,8	10,0	47,8
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	42,3	42,7	21,2	47,7
	60a_A	bnr. 60 a	1,50	42,2	42,6	5,7	47,6
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	42,0	42,4	18,8	47,4
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	41,5	42,0	8,5	47,0
	59a_A	bnr. 59 a	1,50	41,4	41,8	4,4	46,8
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	41,1	41,6	21,7	46,6
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	41,0	41,5	25,1	46,5
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	41,1	41,5	13,8	46,5
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	40,9	41,3	13,0	46,3
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	40,7	41,2	5,9	46,2
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	40,4	40,8	17,3	45,8
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	40,3	40,8	16,5	45,8
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	40,3	40,7	18,5	45,7
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	40,2	40,7	21,2	45,7
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	39,8	40,2	17,6	45,2
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	39,7	40,2	20,9	45,2
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	39,7	40,1	12,7	45,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	39,5	40,0	4,9	45,0
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	39,2	39,7	21,4	44,7
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	39,3	39,7	18,1	44,7
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	38,9	39,4	4,1	44,4
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	38,8	39,3	3,2	44,3
	53a_B	bnr. 53 a	4,50	38,7	39,1	0,8	44,1
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	38,4	38,8	3,2	43,8
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	38,4	38,8	16,1	43,8
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	38,3	38,7	22,3	43,7
	54a_B	bnr. 54 a	4,50	38,2	38,6	4,2	43,6
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	37,8	38,5	2,1	43,5
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	37,9	38,3	2,4	43,3
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	37,6	38,1	2,4	43,1
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	37,7	38,1	11,7	43,1
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	37,3	37,8	13,9	42,8
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	37,2	37,6	14,7	42,6
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	37,0	37,6	1,8	42,6
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	36,6	37,1	0,4	42,1
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	36,6	37,1	1,1	42,1
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	36,5	36,9	15,2	41,9
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	36,1	36,7	11,9	41,7
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	36,2	36,7	0,4	41,7
	53a_A	bnr. 53 a	1,50	36,2	36,6	-1,2	41,6
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	35,7	36,1	5,6	41,1
	56a_B	bnr. 56 a	4,50	35,6	36,1	9,7	41,1
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	35,6	36,1	16,1	41,1
	55a_B	bnr. 55 a	4,50	35,6	36,0	6,1	41,0
	54a_A	bnr. 54 a	1,50	35,6	36,0	2,1	41,0
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	34,8	35,7	25,9	40,7
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	34,5	35,6	26,8	40,6
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	34,2	34,8	9,6	39,8
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	34,0	34,5	2,5	39,5
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	33,8	34,4	10,2	39,4
	55a_A	bnr. 55 a	1,50	33,9	34,3	3,7	39,3
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	33,5	33,9	-2,1	38,9
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	33,1	33,5	-3,1	38,5
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	33,0	33,5	14,1	38,5
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	32,6	33,4	23,4	38,4
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	32,7	33,1	3,4	38,1
	56a_A	bnr. 56 a	1,50	32,6	33,0	7,4	38,0
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	32,6	32,9	-3,2	37,9
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	32,4	32,9	1,1	37,9
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	32,1	32,7	7,9	37,7
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	31,5	32,6	24,7	37,6
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	31,4	31,8	-5,4	36,8
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	31,3	31,7	-3,3	36,7
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	31,2	31,6	-2,4	36,6
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	31,2	31,6	-4,9	36,6
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	31,1	31,5	-12,5	36,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	31,1	31,5	-5,8	36,5
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	30,4	31,3	-3,4	36,3
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	30,8	31,2	1,8	36,2
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	30,8	31,2	-13,8	36,2
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	30,7	31,1	-5,3	36,1
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	30,7	31,0	-6,1	36,0
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	30,6	31,0	-5,9	36,0
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	30,4	30,8	-2,8	35,8
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	30,5	30,8	-6,4	35,8
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	30,4	30,8	-2,1	35,8
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	30,3	30,8	-1,4	35,8
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	30,2	30,6	-6,6	35,6
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	30,2	30,6	-6,3	35,6
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	30,1	30,6	2,9	35,6
	38a_A	bnr. 38 a	1,50	30,1	30,5	-4,9	35,5
	51a_B	bnr. 51a	4,50	29,2	30,3	9,3	35,3
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	29,6	30,0	-6,5	35,0
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	29,4	29,8	-6,7	34,8
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	29,4	29,8	-3,7	34,8
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	29,3	29,7	0,5	34,7
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	28,8	29,7	-5,2	34,7
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	29,2	29,6	-6,8	34,6
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	29,0	29,5	1,5	34,5
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	28,9	29,4	-3,9	34,4
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	28,9	29,4	-3,4	34,4
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	28,9	29,3	-3,8	34,3
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	28,7	29,3	0,4	34,3
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	28,6	29,0	0,6	34,0
	51a_A	bnr. 51a	1,50	28,0	29,0	8,6	34,0
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	28,5	29,0	0,9	34,0
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	28,5	29,0	1,9	34,0
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	28,4	28,9	2,7	33,9
	37a_A	bnr. 37 a	1,50	28,3	28,8	-11,9	33,8
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	28,2	28,5	-8,2	33,5
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	28,0	28,4	-9,5	33,4
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	27,9	28,3	-9,6	33,3
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	27,9	28,3	-8,3	33,3
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	27,8	28,3	-0,1	33,3
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	27,6	28,1	-6,1	33,1
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	27,6	28,1	0,5	33,1
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	27,7	28,1	-3,4	33,1
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	27,7	28,1	-8,5	33,1
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	27,5	28,0	-0,8	33,0
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	27,6	28,0	-8,4	33,0
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	27,4	27,9	-5,2	32,9
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	27,5	27,9	-9,3	32,9
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	27,4	27,9	-0,4	32,9
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	27,2	27,7	0,6	32,7
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	27,2	27,6	-2,0	32,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	27,2	27,6	-6,7	32,6
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	27,2	27,6	-8,3	32,6
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	27,2	27,6	-6,7	32,6
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	26,9	27,3	0,1	32,3
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	26,7	27,1	-8,0	32,1
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	26,7	27,1	-8,6	32,1
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	26,4	26,8	-5,0	31,8
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	26,2	26,8	6,7	31,8
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	26,4	26,8	-10,7	31,8
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	26,3	26,7	-9,7	31,7
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	26,1	26,6	-1,6	31,6
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	26,0	26,5	-10,8	31,5
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	25,9	26,4	-2,0	31,4
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	25,8	26,3	0,4	31,3
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	25,7	26,1	-13,1	31,1
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	25,5	25,9	-11,4	30,9
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	25,5	25,9	-6,5	30,9
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	25,3	25,9	-0,2	30,9
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	25,3	25,9	-1,3	30,9
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	25,2	25,7	-2,3	30,7
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	25,2	25,6	-9,8	30,6
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	24,8	25,2	-7,4	30,2
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	24,8	25,1	-10,4	30,1
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	24,5	24,9	-8,9	29,9
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	24,5	24,9	-13,6	29,9
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	24,2	24,8	-6,2	29,8
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	24,2	24,8	3,7	29,8
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	24,0	24,5	-2,9	29,5
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	23,7	24,2	-8,3	29,2
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	23,6	24,2	-1,8	29,2
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	23,6	24,1	-4,3	29,1
	52a_B	bnr. 52a	4,50	23,2	24,0	10,1	29,0
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	23,5	23,9	-10,2	28,9
	31v_A	bnr. 31 v	1,50	23,3	23,9	-7,9	28,9
	52a_A	bnr. 52a	1,50	23,2	23,8	8,2	28,8
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	23,4	23,8	-11,1	28,8
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	22,8	23,3	-5,3	28,3
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	22,7	23,2	-7,6	28,2
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	22,6	23,0	-11,9	28,0
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	22,4	23,0	-4,0	28,0
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	22,2	22,6	-13,9	27,6
	32v_A	bnr. 32 v	1,50	21,9	22,4	-6,9	27,4
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	21,6	22,2	-9,2	27,2
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	21,6	22,0	-8,3	27,0
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	21,5	22,0	-8,2	27,0
	34v_C	bnr. 34 v	7,50	21,3	21,9	-2,8	26,9
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	21,4	21,8	-13,9	26,8
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	21,3	21,7	-8,4	26,7
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	21,1	21,7	-8,4	26,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten voetbalvereniging

Resultaten voetbalvereniging Situatie 1

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	32,5	51,2	39,0	56,2
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	32,1	50,0	38,6	55,0
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	30,9	49,0	37,3	54,0
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	32,4	48,8	37,5	53,8
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	32,3	48,6	38,2	53,6
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	30,5	46,5	36,6	51,5
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	33,5	46,3	34,8	51,3
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	33,6	45,5	34,3	50,5
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	30,5	45,5	34,9	50,5
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	30,5	44,5	35,8	49,5
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	33,6	44,0	33,8	49,0
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	32,9	43,4	35,7	48,4
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	31,6	43,3	31,9	48,3
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	33,7	43,3	33,3	48,3
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	31,7	42,8	31,5	47,8
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	33,7	42,7	32,9	47,7
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	28,4	42,5	31,9	47,5
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	26,9	42,2	30,6	47,2
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	30,6	41,7	31,9	46,7
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	31,3	41,6	33,8	46,6
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	27,4	41,6	32,4	46,6
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	27,2	41,4	31,1	46,4
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	31,8	41,4	31,1	46,4
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	34,7	41,4	35,3	46,4
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	34,3	41,1	35,7	46,1
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	32,0	41,0	30,8	46,0
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	27,9	41,0	30,6	46,0
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	33,9	40,7	35,2	45,7
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	32,0	40,6	37,4	47,4
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	26,8	40,6	29,6	45,6
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	32,2	40,6	30,5	45,6
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	33,3	40,2	34,7	45,2
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	26,6	40,0	29,9	45,0
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	32,9	39,9	34,3	44,9
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	30,9	39,8	36,7	46,7
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	29,0	39,7	29,6	44,7
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	26,7	39,6	30,7	44,6
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	33,1	39,4	32,8	44,4
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	27,0	39,3	28,8	44,3
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	32,6	39,0	33,0	44,0
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	25,9	38,9	27,7	43,9
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	30,6	38,8	34,6	44,6
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	32,1	38,6	32,5	43,6
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	32,5	38,5	28,9	43,5
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	29,3	38,5	36,0	46,0
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	32,2	38,1	28,8	43,1
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	25,6	38,0	27,6	43,0
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	28,7	38,0	35,5	45,5
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	29,4	38,0	33,8	43,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	31,3	38,0	31,9	43,0
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	32,0	37,9	28,7	42,9
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	25,7	37,7	28,7	42,7
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	30,5	37,6	29,3	42,6
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	30,8	37,6	31,7	42,6
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	32,0	37,6	25,1	42,6
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	22,3	37,6	25,8	42,6
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	31,6	37,6	28,5	42,6
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	22,8	37,5	27,0	42,5
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	30,5	37,5	31,4	42,5
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	31,4	37,4	28,4	42,4
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	29,9	37,4	28,8	42,4
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	29,3	37,1	28,0	42,1
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	27,7	37,0	33,1	43,1
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	30,3	37,0	30,5	42,0
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	31,1	37,0	26,8	42,0
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	31,7	37,0	23,0	42,0
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	27,4	36,8	29,4	41,8
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	27,0	36,8	32,6	42,6
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	28,6	36,8	28,2	41,8
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	30,9	36,8	26,8	41,8
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	29,0	36,7	27,9	41,7
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	30,0	36,7	27,9	41,7
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	31,4	36,6	21,4	41,6
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	30,7	36,6	26,9	41,6
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	26,4	36,6	29,1	41,6
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	30,4	36,6	28,3	41,6
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	29,8	36,6	28,5	41,6
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	29,9	36,6	29,7	41,6
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	28,4	36,5	27,3	41,5
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	29,9	36,4	29,1	41,4
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	30,3	36,4	26,9	41,4
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	29,0	36,2	27,2	41,2
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	28,9	36,2	25,9	41,2
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	29,5	36,2	27,4	41,2
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	30,1	36,2	26,8	41,2
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	30,0	36,1	26,7	41,1
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	30,4	36,0	22,8	41,0
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	28,9	35,8	27,8	40,8
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	29,0	35,8	29,3	40,8
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	28,5	35,7	25,3	40,7
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	30,1	35,7	21,6	40,7
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	24,2	35,6	28,8	40,6
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	31,0	35,5	31,3	41,3
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	28,8	35,5	28,5	40,5
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	30,1	35,4	21,1	40,4
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	29,4	35,4	26,3	40,4
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	29,1	35,4	26,8	40,4
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	21,3	35,2	24,4	40,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	20,7	35,2	23,0	40,2
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	28,5	35,0	27,8	40,0
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	29,8	34,9	19,7	39,9
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	28,5	34,9	27,3	39,9
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	25,6	34,8	26,1	39,8
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	27,6	34,7	25,1	39,7
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	28,6	34,6	24,9	39,6
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	25,5	34,4	26,8	39,4
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	27,8	34,4	28,2	39,4
	61a_A	bnr. 61 a	1,50	28,8	34,4	19,4	39,4
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	24,9	34,3	29,8	39,8
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	26,5	34,2	27,1	39,2
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	29,0	34,1	26,9	39,1
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	26,7	34,1	27,7	39,1
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	29,7	34,0	18,0	39,0
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	26,6	34,0	27,3	39,0
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	28,1	34,0	23,9	39,0
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	29,3	34,0	30,3	40,3
	60a_B	bnr. 60 a	4,50	28,2	33,8	18,8	38,8
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	28,0	33,8	26,0	38,8
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	26,7	33,7	27,9	38,7
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	26,4	33,6	28,6	38,6
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	29,2	33,5	20,2	38,5
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	24,6	33,5	29,2	39,2
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	30,6	33,3	23,4	38,3
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	25,5	33,3	26,0	38,3
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	25,6	33,2	25,9	38,2
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	26,3	33,2	27,4	38,2
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	25,5	33,2	26,5	38,2
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	24,4	33,1	24,3	38,1
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	23,9	33,1	27,1	38,1
	59a_B	bnr. 59 a	4,50	27,4	32,9	17,0	37,9
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	21,7	32,8	25,4	37,8
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	26,6	32,8	25,7	37,8
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	26,2	32,8	25,8	37,8
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	24,8	32,8	25,4	37,8
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	24,4	32,7	23,7	37,7
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	24,0	32,7	27,8	37,8
	51a_B	bnr. 51a	4,50	23,4	32,7	28,5	38,5
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	28,5	32,6	29,1	39,1
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	28,4	32,5	17,2	37,5
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	25,2	32,5	25,3	37,5
	60a_A	bnr. 60 a	1,50	26,9	32,4	16,5	37,4
	52a_B	bnr. 52a	4,50	23,3	32,4	28,4	38,4
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	25,4	32,3	25,1	37,3
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	24,8	32,3	24,8	37,3
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	29,4	32,3	22,8	37,3
	58a_B	bnr. 58 a	4,50	26,8	32,2	14,9	37,2
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	28,0	32,2	19,4	37,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	25,5	32,1	25,6	37,1
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	24,0	32,0	27,3	37,3
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	23,7	32,0	23,4	37,0
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	25,2	31,9	26,2	36,9
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	25,6	31,9	24,8	36,9
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	24,1	31,8	22,7	36,8
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	24,6	31,8	23,7	36,8
	57a_B	bnr. 571 a	4,50	26,3	31,8	14,5	36,8
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	26,3	31,7	23,0	36,7
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	25,2	31,7	23,9	36,7
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	25,1	31,6	25,5	36,6
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	24,6	31,6	22,9	36,6
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	26,0	31,6	20,2	36,6
	59a_A	bnr. 59 a	1,50	26,2	31,6	14,8	36,6
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	26,4	31,5	21,4	36,5
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	21,6	31,5	23,1	36,5
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	25,6	31,4	21,8	36,4
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	24,9	31,3	24,9	36,3
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	25,7	31,3	21,5	36,3
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	23,8	31,3	23,7	36,3
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	24,8	31,2	23,6	36,2
	51a_A	bnr. 51a	1,50	22,7	31,1	26,7	36,7
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	26,0	31,1	22,0	36,1
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	23,1	31,1	25,2	36,1
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	25,6	31,1	18,8	36,1
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	27,5	31,0	14,1	36,0
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	27,3	31,0	24,8	36,0
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	22,0	31,0	20,2	36,0
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	27,0	30,9	23,1	35,9
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	27,1	30,9	13,4	35,9
	52a_A	bnr. 52a	1,50	22,4	30,9	26,6	36,6
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	24,2	30,9	25,5	35,9
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	24,0	30,8	24,7	35,8
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	23,1	30,8	22,3	35,8
	02v_C	bnr. 2 v	7,50	29,7	30,8	29,2	39,2
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	23,8	30,8	23,4	35,8
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	23,2	30,7	21,3	35,7
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	25,4	30,7	21,6	35,7
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	24,7	30,6	21,1	35,6
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	20,7	30,6	23,1	35,6
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	21,9	30,6	21,8	35,6
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	22,5	30,5	19,2	35,5
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	26,9	30,5	20,7	35,5
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	24,6	30,5	23,2	35,5
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	23,2	30,5	20,2	35,5
	01v_C	bnr. 1 k	7,50	29,0	30,5	28,3	38,3
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	26,4	30,4	13,7	35,4
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	26,2	30,3	20,2	35,3
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	21,7	30,3	25,2	35,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	34,7	40,5	31,8	45,5
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	34,3	40,2	32,4	45,2
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	33,9	39,8	31,9	44,8
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	33,3	39,2	31,4	44,2
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	32,9	38,9	31,1	43,9
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	33,1	38,7	29,4	43,7
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	32,6	38,2	29,9	43,2
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	32,5	38,1	24,7	43,1
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	32,9	38,1	33,4	43,4
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	32,0	37,8	33,7	43,7
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	32,1	37,7	29,4	42,7
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	32,5	37,5	33,4	43,4
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	32,0	37,4	20,5	42,4
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	32,3	37,1	34,3	44,3
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	31,3	37,1	28,8	42,1
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	31,7	36,9	20,5	41,9
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	32,1	36,8	33,4	43,4
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	32,4	36,8	33,8	43,8
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	30,9	36,8	33,1	43,1
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	31,1	36,7	22,4	41,7
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	30,8	36,7	28,6	41,7
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	33,5	36,6	32,1	42,1
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	33,6	36,5	31,8	41,8
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	31,4	36,5	19,7	41,5
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	30,5	36,5	27,5	41,5
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	33,6	36,4	31,5	41,5
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	33,7	36,4	31,0	41,4
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	33,7	36,4	31,2	41,4
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	31,3	36,3	31,1	41,3
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	30,3	36,1	26,8	41,1
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	32,2	36,0	28,1	41,0
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	30,6	36,0	31,4	41,4
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	32,0	36,0	28,1	41,0
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	30,4	35,7	18,3	40,7
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	30,9	35,7	31,2	41,2
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	31,6	35,7	28,0	40,7
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	29,9	35,7	26,3	40,7
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	29,3	35,6	32,3	42,3
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	29,9	35,6	25,6	40,6
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	30,1	35,6	17,9	40,6
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	31,4	35,6	27,9	40,6
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	30,1	35,2	19,0	40,2
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	28,7	35,2	31,7	41,7
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	30,5	35,0	31,1	41,1
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	32,2	35,0	28,6	40,0
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	30,5	34,9	31,5	41,5
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	29,0	34,9	26,0	39,9
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	29,4	34,9	30,8	40,8
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	32,0	34,8	28,7	39,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
48v_A	bnr. 48 v		1,50	29,8	34,8	18,3	39,8
16v_A	bnr. 16 v		1,50	30,9	34,7	26,0	39,7
15v_A	bnr. 15 v		1,50	30,7	34,6	26,2	39,6
37v_A	bnr. 37 v		1,50	31,8	34,6	28,9	39,6
38v_A	bnr. 38 v		1,50	31,7	34,6	29,0	39,6
39v_A	bnr. 39 v		1,50	31,6	34,6	29,2	39,6
55v_A	bnr. 55 v		1,50	28,8	34,6	25,3	39,6
12v_B	bnr. 12 v		4,50	30,4	34,5	27,8	39,5
01k_C	bnr. 1 k		7,50	31,0	34,5	31,1	41,1
40v_A	bnr. 40 v		1,50	30,5	34,5	30,8	40,8
30a_B	bnr. 30 a		4,50	30,6	34,4	30,0	40,0
14v_A	bnr. 14 v		1,50	30,3	34,3	26,2	39,3
61a_A	bnr. 61 a		1,50	28,8	34,3	16,1	39,3
19a_B	bnr. 19 a		4,50	29,4	34,3	25,9	39,3
53v_A	bnr. 53 v		1,50	28,5	34,2	24,4	39,2
54v_A	bnr. 54 v		1,50	28,5	34,2	24,9	39,2
13v_A	bnr. 13 v		1,50	30,1	34,1	26,1	39,1
18a_B	bnr. 18 a		4,50	29,0	34,0	26,6	39,0
17a_B	bnr. 17 a		4,50	29,7	33,9	17,5	38,9
28v_B	bnr. 28 v		4,50	30,0	33,9	27,1	38,9
47a_A	bnr. 47 a		1,50	27,7	33,7	30,0	40,0
60a_B	bnr. 60 a		4,50	28,2	33,7	14,6	38,7
32a_C	bnr. 32 a		7,50	28,4	33,6	29,0	39,0
28v_A	bnr. 28 v		1,50	29,5	33,5	26,6	38,5
20a_B	bnr. 20 a		4,50	29,2	33,4	20,0	38,4
29v_B	bnr. 29 v		4,50	29,8	33,4	27,8	38,4
48a_A	bnr. 48 a		1,50	27,0	33,4	29,6	39,6
32a_B	bnr. 32 a		4,50	27,9	33,3	27,9	38,3
34a_C	bnr. 34 a		7,50	27,4	33,3	30,9	40,9
27v_B	bnr. 27 v		4,50	28,9	33,2	25,2	38,2
12v_A	bnr. 12 v		1,50	29,1	33,1	26,1	38,1
01a_C	bnr. 1 a		7,50	27,8	33,0	27,9	38,0
30v_B	bnr. 30 v		4,50	30,6	32,9	23,1	37,9
17v_B	bnr. 17 v		4,50	30,5	32,9	28,3	38,3
30a_A	bnr. 30 a		1,50	29,0	32,8	27,5	37,8
27v_A	bnr. 27 v		1,50	28,5	32,8	24,5	37,8
59a_B	bnr. 59 a		4,50	27,4	32,8	13,0	37,8
01k_B	bnr. 1 k		4,50	29,3	32,7	30,2	40,2
52v_B	bnr. 52 v		4,50	26,7	32,7	25,0	37,7
29a_B	bnr. 29 a		4,50	30,0	32,6	24,7	37,6
19a_A	bnr. 19 a		1,50	28,1	32,6	23,5	37,6
29v_A	bnr. 29 v		1,50	28,9	32,6	27,1	37,6
18v_B	bnr. 18 v		4,50	29,9	32,4	27,7	37,7
34a_B	bnr. 34 a		4,50	26,7	32,4	29,2	39,2
17a_A	bnr. 17 a		1,50	28,4	32,4	16,8	37,4
51v_B	bnr. 51 v		4,50	26,4	32,3	25,8	37,3
18a_A	bnr. 18 a		1,50	27,6	32,3	24,3	37,3
60a_A	bnr. 60 a		1,50	26,9	32,3	12,7	37,3
32k_C	bnr. 32 k		7,50	26,9	32,3	28,3	38,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	24,9	32,3	29,2	39,2
	58a_B	bnr. 58 a	4,50	26,8	32,2	12,4	37,2
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	27,0	32,2	26,2	37,2
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	27,2	32,1	28,4	38,4
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	29,3	32,0	27,0	37,0
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	28,0	32,0	19,0	37,0
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	29,0	32,0	26,5	37,0
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	28,6	32,0	27,1	37,1
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	26,8	32,0	27,7	37,7
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	29,4	32,0	22,6	37,0
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	26,6	32,0	27,5	37,5
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	29,0	31,9	26,7	36,9
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	28,4	31,8	26,3	36,8
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	26,6	31,7	23,9	36,7
	57a_B	bnr. 571 a	4,50	26,3	31,7	12,3	36,7
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	27,4	31,7	28,5	38,5
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	26,7	31,7	27,3	37,3
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	26,3	31,6	27,1	37,1
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	26,6	31,5	26,9	36,9
	59a_A	bnr. 59 a	1,50	26,2	31,5	11,1	36,5
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	24,6	31,5	28,7	38,7
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	28,0	31,4	25,5	36,4
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	26,5	31,4	26,7	36,7
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	28,6	31,4	23,2	36,4
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	26,4	31,3	28,3	38,3
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	26,2	31,3	20,7	36,3
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	25,5	31,3	22,8	36,3
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	28,5	31,3	29,0	39,0
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	24,2	31,1	27,8	37,8
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	26,0	31,1	12,6	36,1
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	25,7	30,9	27,4	37,4
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	26,3	30,9	22,7	35,9
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	25,2	30,9	23,5	35,9
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	25,9	30,8	26,0	36,0
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	24,0	30,8	27,2	37,2
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	27,5	30,8	12,0	35,8
	02v_C	bnr. 2 v	7,50	29,7	30,7	29,2	39,2
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	25,6	30,7	12,9	35,7
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	27,1	30,6	11,2	35,6
	51a_B	bnr. 51a	4,50	23,4	30,6	27,9	37,9
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	25,6	30,5	25,2	35,5
	01v_C	bnr. 1 k	7,50	29,0	30,4	28,3	38,3
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	24,0	30,2	26,8	36,8
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	25,5	30,2	25,9	35,9
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	25,6	30,2	25,4	35,4
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	26,4	30,2	13,2	35,2
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	25,2	30,2	22,3	35,2
	52a_B	bnr. 52a	4,50	23,3	30,2	27,5	37,5
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	23,9	30,1	26,4	36,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	26,0	30,0	21,5	35,0
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	24,8	29,9	24,3	34,9
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	24,8	29,9	19,2	34,9
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	25,6	29,8	21,2	34,8
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	24,4	29,8	22,1	34,8
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	25,5	29,8	25,4	35,4
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	25,1	29,8	25,2	35,2
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	25,5	29,7	26,1	36,1
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	25,7	29,7	20,7	34,7
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	25,4	29,7	24,6	34,7
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	24,6	29,6	22,2	34,6
	02v_B	bnr. 2 v	4,50	28,6	29,4	28,2	38,2
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	25,6	29,4	25,3	35,3
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	27,3	29,3	24,4	34,4
	51a_A	bnr. 51a	1,50	22,7	29,2	26,0	36,0
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	26,2	29,2	19,5	34,2
	56a_B	bnr. 56 a	4,50	23,6	29,2	16,9	34,2
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	24,0	29,2	24,4	34,4
	01v_B	bnr. 1 k	4,50	27,8	29,1	27,1	37,1
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	25,9	29,1	18,9	34,1
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	23,7	29,1	22,7	34,1
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	24,7	29,1	20,6	34,1
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	27,0	29,1	22,5	34,1
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	24,7	29,0	20,7	34,0
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	26,8	29,0	22,5	34,0
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	25,1	28,9	20,4	33,9
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	25,1	28,9	13,7	33,9
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	23,1	28,9	24,7	34,7
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	22,8	28,9	24,1	34,1
	52a_A	bnr. 52a	1,50	22,4	28,9	25,7	35,7
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	25,0	28,8	19,4	33,8
	53a_A	bnr. 53 a	1,50	23,5	28,8	11,7	33,8
	55a_B	bnr. 55 a	4,50	23,3	28,7	13,3	33,7
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	26,7	28,7	23,6	33,7
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	25,4	28,7	20,3	33,7
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	24,8	28,7	24,5	34,5
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	25,4	28,7	20,8	33,7
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	24,1	28,6	21,9	33,6
	53a_B	bnr. 53 a	4,50	23,4	28,6	13,0	33,6
	02v_A	bnr. 2 v	1,50	27,8	28,6	27,3	37,3
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	24,2	28,6	25,2	35,2
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	22,6	28,5	24,5	34,5
	55a_A	bnr. 55 a	1,50	23,1	28,5	11,8	33,5
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	23,1	28,5	21,5	33,5
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	22,3	28,5	24,3	34,3
	01v_A	bnr. 1 k	1,50	27,2	28,4	26,6	36,6
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	26,5	28,4	21,7	33,4
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	23,2	28,4	19,7	33,4
	54a_A	bnr. 54 a	1,50	23,0	28,4	10,2	33,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	--	51,0	37,6	56,0
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	--	49,7	37,1	54,7
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	--	48,8	36,0	53,8
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	--	48,5	35,1	53,5
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	--	48,3	36,0	53,3
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	--	46,2	35,2	51,2
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	--	45,8	31,5	50,8
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	--	45,1	32,8	50,1
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	--	45,0	30,7	50,0
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	--	44,0	33,8	49,0
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	--	43,1	29,9	48,1
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	--	42,7	28,6	47,7
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	--	42,3	29,0	47,3
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	--	42,1	27,9	47,1
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	--	41,9	28,7	46,9
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	--	41,9	31,8	46,9
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	--	41,8	26,7	46,8
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	--	41,6	28,3	46,6
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	--	40,9	27,7	45,9
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	--	40,9	27,0	45,9
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	--	40,7	27,4	45,7
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	--	40,4	27,2	45,4
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	--	40,1	27,2	45,1
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	--	40,0	30,4	45,0
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	--	40,0	25,1	45,0
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	--	39,8	26,5	44,8
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	--	39,2	26,1	44,2
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	--	39,2	26,0	44,2
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	--	38,7	25,3	43,7
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	--	38,7	25,3	43,7
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	--	38,4	25,2	43,4
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	--	38,1	23,0	43,1
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	--	37,5	35,0	45,0
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	--	37,2	23,9	42,2
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	--	37,0	20,3	42,0
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	--	36,9	34,3	44,3
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	--	36,9	23,9	41,9
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	--	36,7	23,0	41,7
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	--	35,9	22,5	40,9
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	--	35,7	22,2	40,7
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	--	35,7	31,8	41,8
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	--	35,4	21,0	40,4
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	--	35,4	33,6	43,6
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	--	35,2	22,2	40,2
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	--	35,1	30,9	40,9
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	--	35,1	21,5	40,1
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	--	35,0	21,5	40,0
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	--	35,0	21,7	40,0
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	--	34,8	33,1	43,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	--	34,7	20,2	39,7
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	--	34,6	17,6	39,6
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	--	34,6	21,3	39,6
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	--	34,3	30,1	40,1
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	--	34,2	29,5	39,5
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	--	34,0	33,1	43,1
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	--	33,9	32,7	42,7
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	--	33,8	32,5	42,5
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	--	33,8	20,2	38,8
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	--	33,7	22,0	38,7
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	--	33,7	20,4	38,7
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	--	33,5	20,1	38,5
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	--	33,4	22,4	38,4
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	--	33,4	18,4	38,4
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	--	33,4	19,8	38,4
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	--	33,3	32,0	42,0
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	--	33,2	18,0	38,2
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	--	33,0	19,5	38,0
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	--	33,0	31,6	41,6
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	--	33,0	19,7	38,0
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	--	32,8	19,5	37,8
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	--	32,7	19,2	37,7
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	--	32,6	17,6	37,6
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	--	32,6	19,0	37,6
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	--	32,5	19,3	37,5
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	--	32,3	18,8	37,3
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	--	32,3	19,0	37,3
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	--	32,3	18,9	37,3
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	--	32,1	18,8	37,1
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	--	31,8	18,6	36,8
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	--	31,7	19,9	36,7
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	--	31,6	16,5	36,6
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	--	31,5	18,3	36,5
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	--	31,4	30,1	40,1
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	--	31,3	20,3	36,3
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	--	31,3	30,2	40,2
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	--	31,1	29,5	39,5
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	--	31,0	16,6	36,0
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	--	30,9	17,7	35,9
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	--	30,7	17,0	35,7
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	--	30,6	29,1	39,1
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	--	30,6	29,1	39,1
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	--	30,6	18,1	35,6
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	--	30,5	17,0	35,5
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	--	30,4	17,7	35,4
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	--	30,4	28,8	38,8
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	--	30,3	16,8	35,3
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	--	30,2	16,1	35,2
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	--	30,1	16,9	35,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	--	30,1	21,3	35,1
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	--	30,1	18,9	35,1
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	--	29,9	16,2	34,9
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	--	29,9	16,1	34,9
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	--	29,8	28,1	38,1
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	--	29,7	18,4	34,7
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	--	29,6	18,4	34,6
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	--	29,5	18,8	34,5
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	--	29,3	15,8	34,3
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	--	29,3	15,3	34,3
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	--	29,3	15,9	34,3
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	--	29,2	27,1	37,1
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	--	29,2	20,1	34,2
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	--	29,0	15,1	34,0
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	--	29,0	14,9	34,0
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	--	29,0	18,8	34,0
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	--	28,9	16,2	33,9
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	--	28,9	16,0	33,9
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	--	28,9	17,3	33,9
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	--	28,8	15,3	33,8
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	--	28,8	14,9	33,8
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	--	28,8	15,3	33,8
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	--	28,7	26,4	36,4
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	--	28,7	17,5	33,7
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	--	28,7	15,5	33,7
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	--	28,6	17,6	33,6
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	--	28,6	14,7	33,6
	51a_B	bnr. 51a	4,50	--	28,5	19,4	33,5
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	--	28,4	26,7	36,7
	52a_B	bnr. 52a	4,50	--	28,4	21,1	33,4
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	--	28,4	25,7	35,7
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	--	28,3	14,2	33,3
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	--	28,2	14,7	33,2
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	--	28,1	14,7	33,1
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	--	28,0	19,1	33,0
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	--	27,9	26,8	36,8
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	--	27,6	14,7	32,6
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	--	27,5	25,4	35,4
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	--	27,3	24,3	34,3
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	--	27,3	24,7	34,7
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	--	27,3	14,8	32,3
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	--	27,2	18,0	32,2
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	--	27,2	13,3	32,2
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	--	27,2	16,9	32,2
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	--	27,2	15,9	32,2
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	--	27,2	14,4	32,2
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	--	27,1	15,8	32,1
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	--	27,0	13,0	32,0
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	--	27,0	13,8	32,0

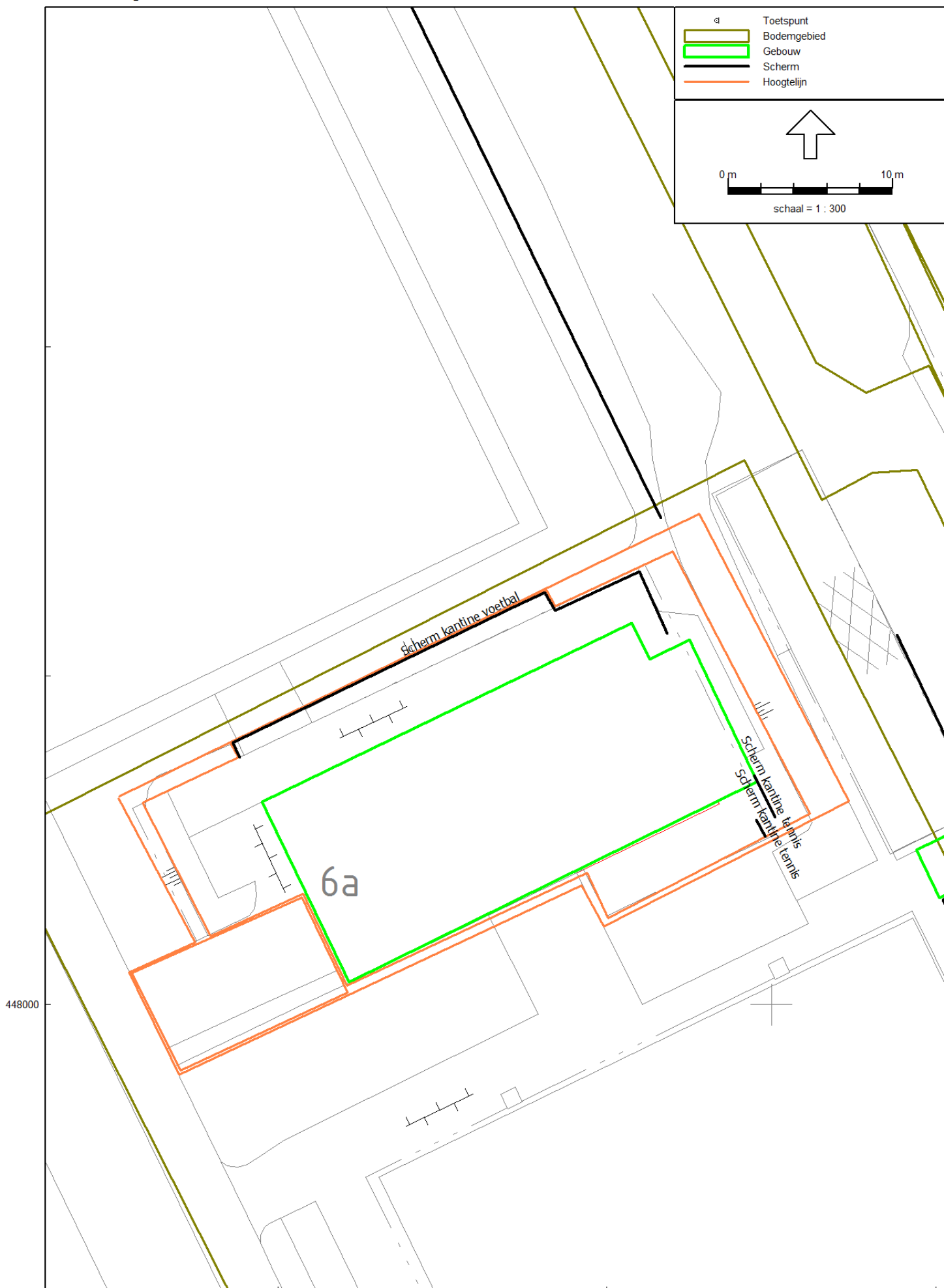
Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	--	27,0	14,7	32,0
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	--	27,0	16,0	32,0
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	--	26,9	13,8	31,9
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	--	26,9	24,2	34,2
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	--	26,9	14,6	31,9
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	--	26,8	16,0	31,8
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	--	26,8	24,7	34,7
	34v_B	bnr. 34 v	4,50	--	26,7	14,5	31,7
	51a_A	bnr. 51a	1,50	--	26,7	18,1	31,7
	52a_A	bnr. 52a	1,50	--	26,6	19,3	31,6
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	--	26,5	13,6	31,5
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	--	26,3	14,5	31,3
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	--	26,3	13,6	31,3
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	--	26,3	21,0	31,3
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	--	26,3	14,1	31,3
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	--	26,2	18,8	31,2
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	--	26,2	12,6	31,2
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	--	26,1	13,8	31,1
	31v_A	bnr. 31 v	1,50	--	26,1	13,4	31,1
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	--	26,1	12,6	31,1
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	--	26,1	13,5	31,1
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	--	26,0	14,8	31,0
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	--	25,9	14,3	30,9
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	--	25,9	14,6	30,9
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	--	25,9	24,8	34,8
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	--	25,9	12,6	30,9
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	--	25,7	10,6	30,7
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	--	25,6	21,6	31,6
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	--	25,5	14,6	30,5
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	--	25,5	13,5	30,5
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	--	25,3	15,0	30,3
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	--	25,3	12,9	30,3
	34v_A	bnr. 34 v	1,50	--	25,3	12,9	30,3
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	--	25,2	13,1	30,2
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	--	25,2	13,1	30,2
	32v_A	bnr. 32 v	1,50	--	25,1	13,2	30,1
	15a_A	bnr. 15 a	1,50	--	25,0	12,4	30,0
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	--	25,0	22,8	32,8
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	--	25,0	11,7	30,0
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	--	24,7	12,5	29,7
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	--	24,7	12,7	29,7
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	--	24,6	12,7	29,6
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	--	24,4	22,3	32,3
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	--	24,4	12,4	29,4
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	--	24,3	23,2	33,2
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	--	24,2	13,0	29,2
	32v_C	bnr. 32 v	7,50	--	24,2	13,7	29,2
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	--	24,0	11,6	29,0
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	--	23,8	10,9	28,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten voetbalvereniging
Situatie 1
Met scherm $h = 3,0$ à $3,5$ m



Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	31,6	39,4	37,4	47,4
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	30,5	38,6	36,9	46,9
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	28,9	37,8	36,2	46,2
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	28,3	37,3	35,8	45,8
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	32,1	37,6	35,5	45,5
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	32,3	38,2	35,5	45,5
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	32,4	38,4	35,2	45,2
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	32,0	37,5	35,1	45,1
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	32,3	37,3	35,0	45,0
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	33,0	39,7	34,8	44,8
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	33,3	39,8	34,4	44,8
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	32,7	39,3	34,3	44,3
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	32,0	38,8	33,9	43,9
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	29,0	35,7	33,7	43,7
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	31,6	38,4	33,5	43,5
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	27,8	34,8	33,3	43,3
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	29,9	35,7	33,0	43,0
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	30,4	35,9	33,0	43,0
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	33,4	36,8	32,8	42,8
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	26,0	34,1	32,7	42,7
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	30,3	35,5	32,5	42,5
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	30,3	35,2	32,5	42,5
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	33,5	36,7	32,5	42,5
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	33,6	36,6	32,1	42,1
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	25,3	33,6	32,0	42,0
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	33,6	36,5	31,8	41,8
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	30,5	34,8	31,8	41,8
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	27,3	33,7	31,7	41,7
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	33,7	36,5	31,5	41,5
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	31,0	34,5	31,1	41,1
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	29,5	36,2	30,6	41,2
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	30,6	34,6	30,6	40,6
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	27,8	34,3	30,5	40,5
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	27,5	34,0	30,4	40,4
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	26,2	33,4	30,1	40,1
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	29,3	32,6	30,1	40,1
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	25,5	33,2	30,1	40,1
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	28,3	33,9	30,1	40,1
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	31,5	34,6	29,9	39,9
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	26,5	32,5	29,8	39,8
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	24,9	32,6	29,8	39,8
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	29,3	35,9	29,8	40,9
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	31,7	34,7	29,6	39,7
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	27,6	33,9	29,5	39,5
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	26,7	32,6	29,4	39,4
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	31,8	34,7	29,4	39,7
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	27,1	32,5	29,4	39,4
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	32,0	34,9	29,2	39,9
	02v_C	bnr. 2 v	7,50	29,7	30,7	29,2	39,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	24,6	31,8	29,2	39,2
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	27,4	32,0	29,1	39,1
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	31,1	37,2	29,1	42,2
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	32,0	34,9	29,0	39,9
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	29,1	35,4	29,0	40,4
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	28,5	31,2	28,9	38,9
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	27,7	33,5	28,8	38,8
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	26,4	31,5	28,7	38,7
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	24,2	31,5	28,6	38,6
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	30,5	33,0	28,6	38,6
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	26,5	32,0	28,5	38,5
	51a_B	bnr. 51a	4,50	23,4	30,9	28,4	38,4
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	29,1	35,2	28,4	40,2
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	32,1	36,0	28,3	41,0
	01v_C	bnr. 1 k	7,50	29,0	30,4	28,3	38,3
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	26,6	32,2	28,2	38,2
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	31,9	35,9	28,2	40,9
	52a_B	bnr. 52a	4,50	23,3	30,5	28,2	38,2
	02v_B	bnr. 2 v	4,50	28,6	29,4	28,2	38,2
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	31,5	35,6	28,1	40,6
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	28,9	32,8	28,1	38,1
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	29,8	32,5	28,0	38,0
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	31,3	35,5	28,0	40,5
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	29,8	33,4	28,0	38,4
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	26,1	32,7	28,0	38,0
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	30,3	34,4	27,9	39,4
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	25,3	30,8	27,9	37,9
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	27,8	33,0	27,9	38,0
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	24,2	31,7	27,9	37,9
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	22,3	30,0	27,8	37,8
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	28,6	32,0	27,4	37,4
	02v_A	bnr. 2 v	1,50	27,8	28,6	27,3	37,3
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	26,6	31,7	27,3	37,3
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	29,9	33,8	27,3	38,8
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	23,0	29,8	27,3	37,3
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	29,3	32,1	27,3	37,3
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	28,9	32,6	27,2	37,6
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	26,3	32,8	27,2	37,8
	01v_B	bnr. 1 k	4,50	27,8	29,1	27,1	37,1
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	24,3	31,4	27,1	37,1
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	26,6	31,6	27,1	37,1
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	26,2	31,5	27,0	37,0
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	29,0	32,0	27,0	37,0
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	26,9	32,3	26,9	37,3
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	23,8	30,3	26,9	36,9
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	28,9	33,9	26,8	38,9
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	29,5	33,5	26,8	38,5
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	26,5	31,4	26,7	36,7
	51a_A	bnr. 51a	1,50	22,1	29,1	26,6	36,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	25,7	30,8	26,6	36,6
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	28,9	32,0	26,6	37,0
	01v_A	bnr. 1 k	1,50	27,2	28,4	26,6	36,6
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	28,3	31,8	26,6	36,8
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	25,0	31,5	26,5	36,5
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	30,6	34,6	26,5	39,6
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	25,5	29,8	26,4	36,4
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	30,3	34,3	26,4	39,3
	52a_A	bnr. 52a	1,50	22,1	28,9	26,4	36,4
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	30,0	34,1	26,3	39,1
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	30,8	34,7	26,3	39,7
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	29,0	33,0	26,3	38,0
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	25,4	30,3	26,2	36,2
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	29,3	34,2	26,2	39,2
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	26,3	31,9	26,0	36,9
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	25,2	31,5	26,0	36,5
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	25,4	30,5	25,9	35,9
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	25,5	30,3	25,8	35,8
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	25,5	29,9	25,8	35,8
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	25,6	29,5	25,7	35,7
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	28,0	31,4	25,7	36,4
	62v_C	bnr. 62 v	7,50	25,7	26,4	25,4	35,4
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	28,9	33,1	25,4	38,1
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	30,0	32,7	25,3	37,7
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	24,2	28,6	25,3	35,3
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	30,7	36,3	25,3	41,3
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	25,1	29,8	25,2	35,2
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	23,8	30,2	25,2	35,2
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	22,7	28,7	25,1	35,1
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	25,8	31,6	25,1	36,6
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	22,5	29,0	25,0	35,0
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	24,8	28,8	25,0	35,0
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	21,9	28,4	24,9	34,9
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	21,6	28,0	24,9	34,9
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	25,2	28,3	24,8	34,8
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	25,4	29,8	24,8	34,8
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	25,6	28,5	24,8	34,8
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	27,5	32,3	24,7	37,3
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	28,4	32,8	24,7	37,8
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	21,7	27,8	24,7	34,7
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	24,0	29,2	24,6	34,6
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	27,2	29,3	24,5	34,5
	62v_B	bnr. 62 v	4,50	24,8	25,3	24,5	34,5
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	23,9	30,2	24,5	35,2
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	24,8	29,9	24,5	34,9
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	24,9	27,7	24,4	34,4
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	22,6	28,5	24,3	34,3
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	24,5	29,9	24,2	34,9
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	24,8	31,0	24,0	36,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
19a_A	bnr. 19 a	1,50	28,0	32,6	23,9	37,6	
26a_A	bnr. 26 a	1,50	24,3	27,8	23,9	33,9	
22v_A	bnr. 22 v	1,50	26,6	28,7	23,7	33,7	
29a_A	bnr. 29 a	1,50	28,6	31,4	23,7	36,4	
44a_B	bnr. 44 a	4,50	24,3	30,0	23,6	35,0	
62v_A	bnr. 62 v	1,50	23,8	24,4	23,6	33,6	
33k_A	bnr. 33 k	1,50	24,5	28,4	23,5	33,5	
25a_A	bnr. 25 a	1,50	23,8	27,5	23,2	33,2	
47v_B	bnr. 47 v	4,50	30,6	35,8	23,2	40,8	
30v_B	bnr. 30 v	4,50	30,5	32,9	23,2	37,9	
27a_A	bnr. 27 a	1,50	23,7	26,7	23,0	33,0	
63v_C	bnr. 63 v	7,50	23,6	29,1	22,9	34,1	
02a_C	bnr. 2 a	7,50	26,2	30,9	22,8	35,9	
23v_B	bnr. 23 v	4,50	27,0	29,0	22,7	34,0	
30v_A	bnr. 30 v	1,50	29,4	31,9	22,6	36,9	
43a_B	bnr. 43 a	4,50	21,6	27,2	22,6	32,6	
24v_B	bnr. 24 v	4,50	26,8	28,9	22,6	33,9	
31k_B	bnr. 31 k	4,50	24,6	27,9	22,6	32,9	
09v_A	bnr. 9 v	1,50	19,9	25,9	22,5	32,5	
04a_C	bnr. 4 a	7,50	24,5	29,6	22,5	34,6	
50v_A	bnr. 50 v	1,50	23,8	29,3	22,5	34,3	
39a_A	bnr. 39 a	1,50	20,6	26,4	22,5	32,5	
03a_C	bnr. 3 a	7,50	24,1	28,7	22,2	33,7	
35a_A	bnr. 35 a	1,50	21,1	26,9	22,2	32,2	
63a_B	bnr. 63 a	4,50	22,9	26,1	22,1	32,1	
34v_B	bnr. 34 v	4,50	20,7	26,9	22,0	32,0	
08v_A	bnr. 8 v	1,50	21,1	26,5	22,0	32,0	
36a_A	bnr. 36 a	1,50	20,4	26,3	22,0	32,0	
16a_B	bnr. 16 a	4,50	22,1	27,6	22,0	32,6	
31v_B	bnr. 31 v	4,50	21,1	26,7	21,9	31,9	
23v_A	bnr. 23 v	1,50	26,5	28,4	21,9	33,4	
04k_C	bnr. 4 k	7,50	23,0	28,5	21,8	33,5	
08a_B	bnr. 8 a	4,50	26,0	30,0	21,7	35,0	
24v_A	bnr. 24 v	1,50	26,3	28,3	21,7	33,3	
33v_B	bnr. 33 v	4,50	21,7	27,9	21,6	32,9	
61a_B	bnr. 61 a	4,50	28,9	34,5	21,6	39,5	
21a_A	bnr. 21 a	1,50	25,5	29,8	21,6	34,8	
48v_B	bnr. 48 v	4,50	30,3	35,5	21,6	40,5	
63a_A	bnr. 63 a	1,50	22,0	24,9	21,3	31,3	
44a_A	bnr. 44 a	1,50	22,2	27,6	21,3	32,6	
22a_A	bnr. 22 a	1,50	24,6	29,0	21,2	34,0	
16a_A	bnr. 16 a	1,50	21,2	26,8	21,1	31,8	
06a_C	bnr. 6 a	7,50	25,4	28,7	21,1	33,7	
02k_C	bnr. 2 k	7,50	21,6	25,3	21,0	31,0	
05a_C	bnr. 5 a	7,50	25,7	29,7	21,0	34,7	
32v_B	bnr. 32 v	4,50	20,8	25,8	20,9	30,9	
15a_B	bnr. 15 a	4,50	21,0	26,4	20,9	31,4	
34v_A	bnr. 34 v	1,50	19,9	25,8	20,7	30,8	
02a_B	bnr. 2 a	4,50	24,7	29,1	20,7	34,1	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten voetbalvereniging
Situatie 1
Met deur terras hoofdveld gesloten

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	34,3	40,8	35,1	45,8
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	33,8	40,5	35,6	45,6
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	33,4	40,1	35,1	45,1
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	32,0	39,8	37,6	47,6
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	32,5	39,7	37,7	47,7
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	32,7	39,5	34,6	44,6
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	32,2	39,2	34,3	44,3
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	32,1	39,0	37,3	47,3
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	32,9	39,0	35,7	45,7
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	32,3	38,9	37,2	47,2
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	30,9	38,8	36,8	46,8
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	32,4	38,5	36,7	46,7
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	32,1	38,1	29,0	43,1
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	29,3	37,8	36,1	46,1
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	31,4	37,8	32,6	42,8
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	31,4	37,7	32,2	42,7
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	33,5	37,6	34,5	44,5
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	30,6	37,5	34,7	44,7
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	31,1	37,5	32,2	42,5
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	33,6	37,4	34,0	44,0
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	28,6	37,4	35,6	45,6
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	30,8	37,3	34,9	44,9
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	31,3	37,2	33,6	43,6
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	33,6	37,2	33,5	43,5
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	31,5	37,1	25,2	42,1
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	33,7	37,0	33,1	43,1
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	30,4	37,0	31,7	42,0
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	33,7	36,9	32,6	42,6
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	30,1	36,9	31,4	41,9
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	30,4	36,7	34,5	44,5
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	29,9	36,6	31,5	41,6
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	29,9	36,5	30,6	41,5
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	31,2	36,5	23,1	41,5
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	30,4	36,4	34,2	44,2
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	29,4	36,4	33,9	43,9
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	32,1	36,0	28,7	41,0
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	30,9	36,0	21,4	41,0
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	29,6	36,0	29,7	41,0
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	31,9	35,9	28,6	40,9
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	30,5	35,9	33,7	43,7
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	29,6	35,8	29,1	40,8
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	31,5	35,7	28,5	40,7
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	31,3	35,6	28,4	40,6
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	29,4	35,4	26,9	40,4
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	32,1	35,4	30,2	40,4
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	31,5	35,4	31,6	41,6
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	29,8	35,4	21,6	40,4
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	32,0	35,3	30,5	40,5
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	31,7	35,3	31,2	41,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	27,6	35,3	33,1	43,1
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	31,8	35,2	30,9	40,9
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	30,6	35,1	31,7	41,7
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	28,4	35,1	29,4	40,1
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	27,0	34,9	32,6	42,6
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	30,8	34,8	26,8	39,8
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	28,2	34,7	28,6	39,7
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	30,6	34,7	26,9	39,7
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	29,1	34,7	22,9	39,7
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	28,5	34,6	31,4	41,4
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	31,0	34,5	31,2	41,2
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	30,3	34,5	28,3	39,5
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	30,3	34,4	26,8	39,4
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	29,2	34,3	21,2	39,3
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	28,0	34,2	27,8	39,2
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	29,3	34,2	26,3	39,2
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	28,0	34,2	27,3	39,2
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	30,0	34,2	26,8	39,2
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	27,4	34,2	32,3	42,3
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	27,9	34,1	30,1	40,1
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	28,9	34,0	27,2	39,0
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	29,9	34,0	27,8	39,0
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	28,9	33,9	19,8	38,9
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	29,6	33,7	18,0	38,7
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	29,5	33,6	27,3	38,6
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	29,8	33,5	28,5	38,5
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	29,0	33,4	29,3	39,3
	60a_B	bnr. 60 a	4,50	27,8	33,4	18,8	38,4
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	29,2	33,3	20,2	38,3
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	26,9	33,3	30,5	40,5
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	27,2	33,2	30,7	40,7
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	28,9	33,2	25,9	38,2
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	30,5	33,2	29,2	39,2
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	29,0	33,1	26,7	38,1
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	26,5	33,1	27,7	38,1
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	26,7	33,1	30,6	40,6
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	27,8	33,0	28,2	38,2
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	26,3	33,0	28,4	38,4
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	30,0	32,9	26,4	37,9
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	30,5	32,9	23,3	37,9
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	28,4	32,9	25,2	37,9
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	27,1	32,8	28,2	38,2
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	26,6	32,8	29,5	39,5
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	28,9	32,8	27,7	37,8
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	29,8	32,7	28,7	38,7
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	29,3	32,7	30,3	40,3
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	26,8	32,7	29,4	39,4
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	28,0	32,6	23,9	37,6
	61a_A	bnr. 61 a	1,50	27,0	32,6	19,4	37,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	24,9	32,6	29,8	39,8
	59a_B	bnr. 59 a	4,50	26,9	32,5	17,0	37,5
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	27,5	32,3	25,1	37,3
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	29,3	32,3	27,9	37,9
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	28,6	32,3	28,1	38,1
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	28,2	32,2	17,2	37,2
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	29,0	32,2	27,8	37,8
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	27,4	32,1	29,3	39,3
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	29,0	32,1	26,9	37,1
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	28,3	32,1	27,2	37,2
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	26,5	32,0	25,8	37,0
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	26,1	32,0	25,6	37,0
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	27,9	31,9	19,4	36,9
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	29,4	31,9	22,8	36,9
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	26,6	31,8	27,6	37,6
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	24,6	31,8	29,2	39,2
	58a_B	bnr. 58 a	4,50	26,3	31,8	14,9	36,8
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	26,4	31,7	29,1	39,1
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	28,6	31,6	24,6	36,6
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	26,6	31,6	27,3	37,3
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	26,2	31,6	27,4	37,4
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	24,2	31,6	28,8	38,8
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	28,0	31,6	26,0	36,6
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	26,5	31,5	27,1	37,1
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	25,2	31,5	25,3	36,5
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	25,7	31,5	28,6	38,6
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	25,9	31,4	27,5	37,5
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	28,5	31,3	29,1	39,1
	57a_B	bnr. 571 a	4,50	25,8	31,3	14,6	36,3
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	25,0	31,3	25,9	36,3
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	25,6	31,2	27,2	37,2
	60a_A	bnr. 60 a	1,50	25,7	31,2	16,5	36,2
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	24,0	31,1	27,8	37,8
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	26,2	30,9	23,0	35,9
	51a_B	bnr. 51a	4,50	23,4	30,9	28,4	38,4
	59a_A	bnr. 59 a	1,50	25,4	30,7	14,8	35,7
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	27,5	30,7	13,8	35,7
	02v_C	bnr. 2 v	7,50	29,7	30,7	29,2	39,2
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	25,3	30,7	19,6	35,7
	52a_B	bnr. 52a	4,50	23,3	30,6	28,3	38,3
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	27,1	30,6	13,2	35,6
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	24,0	30,5	27,3	37,3
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	25,4	30,4	26,4	36,4
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	23,9	30,4	27,1	37,1
	01v_C	bnr. 1 k	7,50	29,0	30,4	28,3	38,3
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	25,6	30,4	25,9	35,9
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	25,1	30,3	24,0	35,3
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	25,0	30,3	18,3	35,3
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	24,6	30,2	23,3	35,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	26,3	30,1	13,7	35,1
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	24,4	30,1	23,6	35,1
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	26,0	30,1	22,0	35,1
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	25,5	30,1	26,8	36,8
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	25,5	30,0	25,9	35,9
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	24,8	30,0	24,8	35,0
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	25,4	29,9	25,1	35,1
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	25,1	29,9	25,5	35,5
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	25,5	29,8	21,7	34,8
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	22,8	29,8	26,5	36,5
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	25,7	29,7	21,5	34,7
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	24,5	29,7	22,9	34,7
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	25,6	29,7	26,1	36,1
	51a_A	bnr. 51a	1,50	22,7	29,6	26,6	36,6
	56a_B	bnr. 56 a	4,50	23,6	29,5	20,5	34,5
	02v_B	bnr. 2 v	4,50	28,6	29,4	28,2	38,2
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	27,2	29,4	24,7	34,7
	52a_A	bnr. 52a	1,50	22,4	29,2	26,5	36,5
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	24,0	29,2	24,7	34,7
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	26,1	29,2	20,2	34,2
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	23,6	29,2	23,4	34,2
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	25,8	29,1	19,5	34,1
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	24,7	29,1	21,0	34,1
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	27,0	29,1	23,0	34,1
	01v_B	bnr. 1 k	4,50	27,8	29,1	27,1	37,1
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	23,1	29,1	25,2	35,2
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	22,3	29,0	25,6	35,6
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	24,8	29,0	25,3	35,3
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	25,1	29,0	20,9	34,0
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	24,6	29,0	21,1	34,0
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	26,8	29,0	22,7	34,0
	55a_B	bnr. 55 a	4,50	23,2	28,9	16,9	33,9
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	24,9	28,8	19,9	33,8
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	26,6	28,8	23,9	33,9
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	24,0	28,8	22,7	33,8
	53a_A	bnr. 53 a	1,50	23,4	28,8	13,1	33,8
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	25,4	28,8	21,6	33,8
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	25,4	28,7	20,7	33,7
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	25,0	28,7	14,0	33,7
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	24,2	28,7	25,4	35,4
	53a_B	bnr. 53 a	4,50	23,3	28,7	14,5	33,7
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	23,2	28,6	21,3	33,6
	02v_A	bnr. 2 v	1,50	27,8	28,6	27,3	37,3
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	23,0	28,6	22,3	33,6
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	22,6	28,6	24,6	34,6
	55a_A	bnr. 55 a	1,50	23,0	28,6	15,1	33,6
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	25,2	28,5	25,2	35,2
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	24,5	28,5	23,7	33,7
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	25,6	28,5	24,8	34,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten voetbalvereniging Situatie 2

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	52,1	51,0	--	56,0
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	51,0	49,7	--	54,7
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	49,6	48,8	--	53,8
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	50,0	48,5	--	53,5
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	50,0	48,3	--	53,3
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	47,6	46,2	--	51,2
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	48,7	45,8	--	50,8
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	46,7	45,1	--	50,1
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	48,4	45,0	--	50,0
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	46,0	44,0	--	49,0
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	47,6	43,1	--	48,1
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	45,9	42,7	--	47,7
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	47,3	42,3	--	47,3
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	45,6	42,1	--	47,1
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	43,9	41,9	--	46,9
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	46,0	41,8	--	46,8
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	43,5	41,7	--	46,7
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	47,0	41,6	--	47,0
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	43,1	40,9	--	45,9
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	43,4	40,8	--	45,8
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	44,5	40,7	--	45,7
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	44,9	40,4	--	45,4
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	42,2	40,1	--	45,1
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	43,7	40,0	--	45,0
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	41,9	40,0	--	45,0
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	44,7	39,8	--	44,8
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	41,4	39,2	--	44,2
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	44,4	39,2	--	44,4
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	41,5	38,7	--	43,7
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	42,1	38,7	--	43,7
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	40,2	38,3	--	43,3
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	39,9	38,1	--	43,1
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	40,8	37,5	--	42,5
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	39,2	37,2	--	42,2
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	38,2	37,0	--	42,0
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	40,2	36,9	--	41,9
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	38,1	36,8	--	41,8
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	39,4	36,6	--	41,6
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	44,3	35,8	--	44,3
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	43,5	35,7	--	43,5
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	39,0	35,7	--	40,7
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	42,8	35,4	--	42,8
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	38,1	35,3	--	40,3
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	41,2	35,2	--	41,2
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	38,3	35,1	--	40,1
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	40,1	35,1	--	40,1
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	41,5	35,0	--	41,5
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	42,3	35,0	--	42,3
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	37,4	34,8	--	39,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	40,9	34,7	--	40,9
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	35,8	34,6	--	39,6
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	35,9	34,5	--	39,5
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	36,9	34,3	--	39,3
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	36,4	34,2	--	39,2
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	36,0	34,0	--	39,0
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	36,2	33,9	--	38,9
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	35,9	33,8	--	38,8
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	43,6	33,8	--	43,6
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	37,1	33,7	--	38,7
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	41,7	33,7	--	41,7
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	41,2	33,5	--	41,2
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	42,2	33,4	--	42,2
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	37,0	33,4	--	38,4
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	43,7	33,4	--	43,7
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	34,6	33,3	--	38,3
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	40,8	33,2	--	40,8
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	43,4	33,0	--	43,4
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	34,2	33,0	--	38,0
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	39,6	33,0	--	39,6
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	39,3	32,8	--	39,3
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	42,9	32,7	--	42,9
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	39,1	32,6	--	39,1
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	37,9	32,6	--	37,9
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	41,4	32,5	--	41,4
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	41,8	32,3	--	41,8
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	41,5	32,3	--	41,5
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	38,7	32,3	--	38,7
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	41,1	32,1	--	41,1
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	40,7	31,8	--	40,7
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	39,4	31,7	--	39,4
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	35,1	31,6	--	36,6
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	39,8	31,5	--	39,8
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	35,0	31,4	--	36,4
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	35,2	31,3	--	36,3
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	34,8	31,3	--	36,3
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	34,4	31,1	--	36,1
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	37,4	30,9	--	37,4
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	36,7	30,9	--	36,7
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	37,9	30,7	--	37,9
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	33,1	30,6	--	35,6
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	30,7	30,6	--	35,6
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	35,1	30,6	--	35,6
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	37,4	30,5	--	37,4
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	37,2	30,4	--	37,2
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	32,6	30,4	--	35,4
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	37,5	30,3	--	37,5
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	36,1	30,2	--	36,1
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	36,0	30,1	--	36,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	35,1	30,1	--	35,1
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	35,3	30,1	--	35,3
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	39,6	29,9	--	39,6
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	41,7	29,9	--	41,7
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	30,7	29,8	--	34,8
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	33,4	29,7	--	34,7
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	33,3	29,6	--	34,6
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	35,6	29,5	--	35,6
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	38,7	29,3	--	38,7
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	35,9	29,3	--	35,9
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	39,3	29,3	--	39,3
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	30,9	29,2	--	34,2
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	35,1	29,1	--	35,1
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	37,6	29,0	--	37,6
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	34,4	29,0	--	34,4
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	37,9	29,0	--	37,9
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	33,3	28,9	--	33,9
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	35,6	28,9	--	35,6
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	35,7	28,9	--	35,7
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	35,8	28,8	--	35,8
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	33,7	28,8	--	33,8
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	37,1	28,8	--	37,1
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	30,8	28,7	--	33,7
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	36,4	28,7	--	36,4
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	35,0	28,6	--	35,0
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	32,8	28,6	--	33,6
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	33,4	28,6	--	33,6
	51a_B	bnr. 51a	4,50	34,6	28,4	--	34,6
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	29,3	28,4	--	33,4
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	29,8	28,4	--	33,4
	52a_B	bnr. 52a	4,50	34,3	28,3	--	34,3
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	35,8	28,3	--	35,8
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	35,5	28,2	--	35,5
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	34,5	28,1	--	34,5
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	33,3	28,0	--	33,3
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	27,9	27,9	--	32,9
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	31,5	27,6	--	32,6
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	30,6	27,5	--	32,5
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	31,5	27,3	--	32,3
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	29,7	27,3	--	32,3
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	34,5	27,3	--	34,5
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	36,6	27,2	--	36,6
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	33,0	27,2	--	33,0
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	33,2	27,2	--	33,2
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	36,7	27,2	--	36,7
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	30,3	27,1	--	32,1
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	31,2	27,1	--	32,1
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	30,7	27,0	--	32,0
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	33,7	27,0	--	33,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	33,8	27,0	--	33,8
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	32,6	26,9	--	32,6
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	29,6	26,9	--	31,9
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	32,8	26,9	--	32,8
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	40,2	26,9	--	40,2
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	30,9	26,8	--	31,8
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	29,8	26,8	--	31,8
	34v_B	bnr. 34 v	4,50	29,9	26,7	--	31,7
	51a_A	bnr. 51a	1,50	32,7	26,6	--	32,7
	52a_A	bnr. 52a	1,50	32,5	26,5	--	32,5
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	36,9	26,5	--	36,9
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	32,9	26,3	--	32,9
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	32,6	26,3	--	32,6
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	37,5	26,3	--	37,5
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	38,3	26,3	--	38,3
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	31,3	26,2	--	31,3
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	31,4	26,2	--	31,4
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	35,8	26,1	--	35,8
	31v_A	bnr. 31 v	1,50	30,3	26,1	--	31,1
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	35,0	26,1	--	35,0
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	30,6	26,1	--	31,1
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	33,8	26,0	--	33,8
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	31,4	25,9	--	31,4
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	39,1	25,9	--	39,1
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	26,4	25,9	--	30,9
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	31,6	25,8	--	31,6
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	33,1	25,7	--	33,1
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	30,0	25,6	--	30,6
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	32,3	25,5	--	32,3
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	32,9	25,5	--	32,9
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	34,3	25,2	--	34,3
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	29,1	25,2	--	30,2
	34v_A	bnr. 34 v	1,50	29,1	25,2	--	30,2
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	38,1	25,2	--	38,1
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	36,7	25,2	--	36,7
	32v_A	bnr. 32 v	1,50	30,4	25,1	--	30,4
	15a_A	bnr. 15 a	1,50	29,2	25,0	--	30,0
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	29,0	25,0	--	30,0
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	29,6	25,0	--	30,0
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	36,0	24,7	--	36,0
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	30,9	24,6	--	30,9
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	32,4	24,6	--	32,4
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	28,3	24,4	--	29,4
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	29,7	24,4	--	29,7
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	31,1	24,2	--	31,1
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	37,3	24,2	--	37,3
	32v_C	bnr. 32 v	7,50	28,7	24,2	--	29,2
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	37,6	24,0	--	37,6
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	29,9	23,8	--	29,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	35,2	23,8	--	35,2
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	33,5	23,8	--	33,5
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	37,5	23,8	--	37,5
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	32,4	23,6	--	32,4
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	34,6	23,5	--	34,6
	02k_B	bnr. 2 k	4,50	27,9	23,5	--	28,5
	14a_A	bnr. 14 a	1,50	28,1	23,3	--	28,3
	38a_A	bnr. 38 a	1,50	30,8	23,3	--	30,8
	34v_C	bnr. 34 v	7,50	27,4	23,3	--	28,3
	31v_C	bnr. 31 v	7,50	27,9	23,2	--	28,2
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	35,5	23,2	--	35,5
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	35,9	22,8	--	35,9
	06k_A	bnr. 6 k	1,50	33,0	22,8	--	33,0
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	30,6	22,7	--	30,6
	33v_C	bnr. 33 v	7,50	27,4	22,7	--	27,7
	37a_A	bnr. 37 a	1,50	30,5	22,6	--	30,5
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	32,0	22,5	--	32,0
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	36,0	22,4	--	36,0
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	31,0	22,3	--	31,0
	02k_A	bnr. 2 k	1,50	26,7	22,1	--	27,1
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	42,2	22,1	--	42,2
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	36,0	22,0	--	36,0
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	32,6	22,0	--	32,6
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	28,9	21,9	--	28,9
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	28,1	21,9	--	28,1
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	31,0	21,8	--	31,0
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	31,7	21,7	--	31,7
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	33,9	21,6	--	33,9
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	30,9	21,6	--	30,9
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	34,1	21,5	--	34,1
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	31,5	21,4	--	31,5
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	34,5	21,3	--	34,5
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	32,3	21,1	--	32,3
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	32,5	21,1	--	32,5
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	30,6	21,0	--	30,6
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	39,9	20,8	--	39,9
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	27,9	20,8	--	27,9
	02a_A	bnr. 2 a	1,50	30,2	20,7	--	30,2
	12a_A	bnr. 12 a	1,50	29,0	20,5	--	29,0
	63v_A	bnr. 63 v	1,50	30,0	20,4	--	30,0
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	31,1	20,3	--	31,1
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	30,9	20,3	--	30,9
	63k_B	bnr. 63 k	4,50	29,8	20,2	--	29,8
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	22,8	20,0	--	25,0
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	30,2	19,7	--	30,2
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	35,0	19,7	--	35,0
	02k_C	bnr. 2 k	7,50	27,2	19,7	--	27,2
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	30,9	19,6	--	30,9
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	29,6	19,6	--	29,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	45,9	--	--	45,9
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	45,9	--	--	45,9
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	45,8	--	--	45,8
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	45,8	--	--	45,8
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	45,8	--	--	45,8
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	45,7	--	--	45,7
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	45,7	--	--	45,7
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	45,4	--	--	45,4
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	45,3	--	--	45,3
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	44,2	--	--	44,2
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	43,7	--	--	43,7
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	43,3	--	--	43,3
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	43,2	--	--	43,2
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	43,2	--	--	43,2
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	43,2	--	--	43,2
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	43,1	--	--	43,1
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	43,1	--	--	43,1
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	43,1	--	--	43,1
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	43,0	--	--	43,0
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	43,0	--	--	43,0
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	42,8	--	--	42,8
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	42,7	--	--	42,7
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	42,5	--	--	42,5
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	42,3	--	--	42,3
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	42,2	--	--	42,2
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	42,1	--	--	42,1
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	42,0	--	--	42,0
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	42,0	--	--	42,0
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	41,6	--	--	41,6
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	41,6	--	--	41,6
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	41,4	--	--	41,4
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	41,4	--	--	41,4
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	41,3	--	--	41,3
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	41,0	--	--	41,0
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	40,9	--	--	40,9
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	40,8	--	--	40,8
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	40,6	--	--	40,6
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	40,5	--	--	40,5
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	40,4	--	--	40,4
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	40,2	--	--	40,2
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	40,1	--	--	40,1
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	40,0	--	--	40,0
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	40,0	--	--	40,0
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	40,0	--	--	40,0
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	40,0	--	--	40,0
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	39,9	--	--	39,9
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	39,8	--	--	39,8
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	39,7	--	--	39,7
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	39,6	--	--	39,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	39,3	--	--	39,3
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	39,2	--	--	39,2
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	39,1	--	--	39,1
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	39,1	--	--	39,1
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	39,0	--	--	39,0
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	38,9	--	--	38,9
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	38,9	--	--	38,9
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	38,6	--	--	38,6
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	38,6	--	--	38,6
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	38,6	--	--	38,6
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	38,5	--	--	38,5
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	38,5	--	--	38,5
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	38,4	--	--	38,4
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	38,3	--	--	38,3
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	38,2	--	--	38,2
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	38,1	--	--	38,1
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	38,0	--	--	38,0
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	38,0	--	--	38,0
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	37,9	--	--	37,9
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	37,6	--	--	37,6
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	37,6	--	--	37,6
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	37,6	--	--	37,6
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	37,5	--	--	37,5
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	37,4	--	--	37,4
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	37,3	--	--	37,3
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	37,3	--	--	37,3
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	37,3	--	--	37,3
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	37,2	--	--	37,2
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	37,1	--	--	37,1
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	37,1	--	--	37,1
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	37,0	--	--	37,0
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	36,9	--	--	36,9
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	36,9	--	--	36,9
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	36,8	--	--	36,8
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	36,8	--	--	36,8
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	36,7	--	--	36,7
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	36,6	--	--	36,6
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	36,5	--	--	36,5
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	36,5	--	--	36,5
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	36,5	--	--	36,5
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	36,4	--	--	36,4
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	36,4	--	--	36,4
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	36,4	--	--	36,4
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	36,4	--	--	36,4
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	36,3	--	--	36,3
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	36,3	--	--	36,3
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	36,2	--	--	36,2
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	36,1	--	--	36,1
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	36,0	--	--	36,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	35,8	--	--	35,8
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	35,8	--	--	35,8
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	35,7	--	--	35,7
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	35,6	--	--	35,6
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	35,6	--	--	35,6
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	35,5	--	--	35,5
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	35,5	--	--	35,5
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	35,5	--	--	35,5
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	35,4	--	--	35,4
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	35,3	--	--	35,3
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	35,2	--	--	35,2
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	35,1	--	--	35,1
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	35,1	--	--	35,1
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	35,0	--	--	35,0
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	34,9	--	--	34,9
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	34,9	--	--	34,9
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	34,9	--	--	34,9
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	34,9	--	--	34,9
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	34,9	--	--	34,9
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	34,8	--	--	34,8
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	34,8	--	--	34,8
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	34,8	--	--	34,8
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	34,7	--	--	34,7
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	34,7	--	--	34,7
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	34,6	--	--	34,6
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	34,6	--	--	34,6
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	34,5	--	--	34,5
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	34,5	--	--	34,5
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	34,4	--	--	34,4
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	34,3	--	--	34,3
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	34,3	--	--	34,3
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	34,2	--	--	34,2
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	34,1	--	--	34,1
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	34,0	--	--	34,0
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	34,0	--	--	34,0
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	34,0	--	--	34,0
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	33,8	--	--	33,8
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	33,8	--	--	33,8
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	33,8	--	--	33,8
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	33,7	--	--	33,7
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	33,7	--	--	33,7
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	33,6	--	--	33,6
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	33,6	--	--	33,6
	51a_B	bnr. 51a	4,50	33,6	--	--	33,6
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	33,5	--	--	33,5
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	33,4	--	--	33,4
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	33,4	--	--	33,4
	52a_B	bnr. 52a	4,50	33,3	--	--	33,3
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	33,2	--	--	33,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	33,2	--	--	33,2
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	33,0	--	--	33,0
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	33,0	--	--	33,0
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	33,0	--	--	33,0
	23a_B	bnr. 23 a	4,50	33,0	--	--	33,0
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	32,9	--	--	32,9
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	32,7	--	--	32,7
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	32,7	--	--	32,7
	06k_A	bnr. 6 k	1,50	32,6	--	--	32,6
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	32,6	--	--	32,6
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	32,5	--	--	32,5
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	32,3	--	--	32,3
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	32,3	--	--	32,3
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	32,3	--	--	32,3
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	32,2	--	--	32,2
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	32,2	--	--	32,2
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	32,2	--	--	32,2
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	32,1	--	--	32,1
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	32,1	--	--	32,1
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	32,1	--	--	32,1
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	32,0	--	--	32,0
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	31,9	--	--	31,9
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	31,8	--	--	31,8
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	31,8	--	--	31,8
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	31,8	--	--	31,8
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	31,8	--	--	31,8
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	31,7	--	--	31,7
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	31,7	--	--	31,7
	51a_A	bnr. 51a	1,50	31,6	--	--	31,6
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	31,5	--	--	31,5
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	31,5	--	--	31,5
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	31,5	--	--	31,5
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	31,5	--	--	31,5
	52a_A	bnr. 52a	1,50	31,4	--	--	31,4
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	31,3	--	--	31,3
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	31,3	--	--	31,3
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	31,3	--	--	31,3
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	31,3	--	--	31,3
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	31,1	--	--	31,1
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	31,0	--	--	31,0
	05k_B	bnr. 5 k	4,50	31,0	--	--	31,0
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	30,9	--	--	30,9
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	30,9	--	--	30,9
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	30,7	--	--	30,7
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	30,7	--	--	30,7
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	30,6	--	--	30,6
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	30,6	--	--	30,6
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	30,6	--	--	30,6
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	30,5	--	--	30,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	50,8	51,0	--	56,0
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	49,5	49,7	--	54,7
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	48,5	48,8	--	53,8
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	48,3	48,5	--	53,5
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	48,1	48,3	--	53,3
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	45,9	46,2	--	51,2
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	45,6	45,8	--	50,8
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	44,9	45,1	--	50,1
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	44,8	45,0	--	50,0
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	43,7	44,0	--	49,0
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	42,9	43,1	--	48,1
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	42,6	42,7	--	47,7
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	42,2	42,3	--	47,3
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	42,0	42,1	--	47,1
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	41,7	41,9	--	46,9
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	41,4	41,8	--	46,8
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	41,6	41,7	--	46,7
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	41,4	41,6	--	46,6
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	40,7	40,9	--	45,9
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	40,7	40,8	--	45,8
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	40,6	40,7	--	45,7
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	40,2	40,4	--	45,4
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	39,9	40,1	--	45,1
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	39,6	40,0	--	45,0
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	39,8	40,0	--	45,0
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	39,6	39,8	--	44,8
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	39,1	39,2	--	44,2
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	39,0	39,2	--	44,2
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	38,5	38,7	--	43,7
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	38,5	38,7	--	43,7
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	38,2	38,3	--	43,3
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	38,0	38,1	--	43,1
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	33,9	37,5	--	42,5
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	37,0	37,2	--	42,2
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	36,9	37,0	--	42,0
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	33,5	36,9	--	41,9
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	36,6	36,8	--	41,8
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	36,5	36,6	--	41,6
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	35,7	35,8	--	40,8
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	35,5	35,7	--	40,7
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	33,4	35,7	--	40,7
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	35,3	35,4	--	40,4
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	30,6	35,3	--	40,3
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	35,0	35,2	--	40,2
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	33,1	35,1	--	40,1
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	34,9	35,1	--	40,1
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	34,9	35,0	--	40,0
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	34,8	35,0	--	40,0
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	30,1	34,8	--	39,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	34,5	34,7	--	39,7
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	34,5	34,6	--	39,6
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	34,4	34,5	--	39,5
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	32,3	34,3	--	39,3
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	32,4	34,2	--	39,2
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	27,1	34,0	--	39,0
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	27,8	33,9	--	38,9
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	28,0	33,8	--	38,8
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	33,6	33,8	--	38,8
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	33,4	33,7	--	38,7
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	33,5	33,7	--	38,7
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	33,3	33,5	--	38,5
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	33,1	33,4	--	38,4
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	33,2	33,4	--	38,4
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	33,2	33,4	--	38,4
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	27,6	33,3	--	38,3
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	33,1	33,2	--	38,2
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	32,9	33,0	--	38,0
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	27,4	33,0	--	38,0
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	32,8	33,0	--	38,0
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	32,6	32,8	--	37,8
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	32,5	32,7	--	37,7
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	32,5	32,6	--	37,6
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	32,5	32,6	--	37,6
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	32,3	32,5	--	37,5
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	32,2	32,3	--	37,3
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	32,1	32,3	--	37,3
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	32,1	32,3	--	37,3
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	31,9	32,1	--	37,1
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	31,7	31,8	--	36,8
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	31,4	31,7	--	36,7
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	31,5	31,6	--	36,6
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	31,4	31,5	--	36,5
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	25,6	31,4	--	36,4
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	31,0	31,3	--	36,3
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	24,9	31,3	--	36,3
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	25,8	31,1	--	36,1
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	30,8	30,9	--	35,9
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	30,7	30,9	--	35,9
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	30,5	30,7	--	35,7
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	25,6	30,6	--	35,6
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	25,4	30,6	--	35,6
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	30,4	30,6	--	35,6
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	30,3	30,5	--	35,5
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	30,2	30,4	--	35,4
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	25,5	30,4	--	35,4
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	30,1	30,3	--	35,3
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	30,1	30,2	--	35,2
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	29,9	30,1	--	35,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	29,8	30,1	--	35,1
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	29,5	30,1	--	35,1
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	29,8	29,9	--	34,9
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	29,7	29,9	--	34,9
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	24,8	29,8	--	34,8
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	29,4	29,7	--	34,7
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	29,3	29,6	--	34,6
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	29,2	29,5	--	34,5
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	29,2	29,3	--	34,3
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	29,1	29,3	--	34,3
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	29,1	29,3	--	34,3
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	25,2	29,2	--	34,2
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	28,6	29,1	--	34,1
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	28,9	29,0	--	34,0
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	28,8	29,0	--	34,0
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	28,6	29,0	--	34,0
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	28,7	28,9	--	33,9
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	28,7	28,9	--	33,9
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	28,6	28,9	--	33,9
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	28,6	28,8	--	33,8
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	28,6	28,8	--	33,8
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	28,6	28,8	--	33,8
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	24,8	28,7	--	33,7
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	28,4	28,7	--	33,7
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	28,5	28,6	--	33,6
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	28,3	28,6	--	33,6
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	28,4	28,6	--	33,6
	51a_B	bnr. 51a	4,50	27,9	28,4	--	33,4
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	23,7	28,4	--	33,4
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	25,0	28,4	--	33,4
	52a_B	bnr. 52a	4,50	27,5	28,3	--	33,3
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	28,2	28,3	--	33,3
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	28,0	28,2	--	33,2
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	28,0	28,1	--	33,1
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	27,5	28,0	--	33,0
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	21,5	27,9	--	32,9
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	27,4	27,6	--	32,6
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	23,4	27,5	--	32,5
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	24,4	27,3	--	32,3
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	23,9	27,3	--	32,3
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	27,0	27,3	--	32,3
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	26,8	27,2	--	32,2
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	26,9	27,2	--	32,2
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	26,7	27,2	--	32,2
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	27,0	27,2	--	32,2
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	26,9	27,1	--	32,1
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	26,8	27,1	--	32,1
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	26,9	27,0	--	32,0
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	26,8	27,0	--	32,0

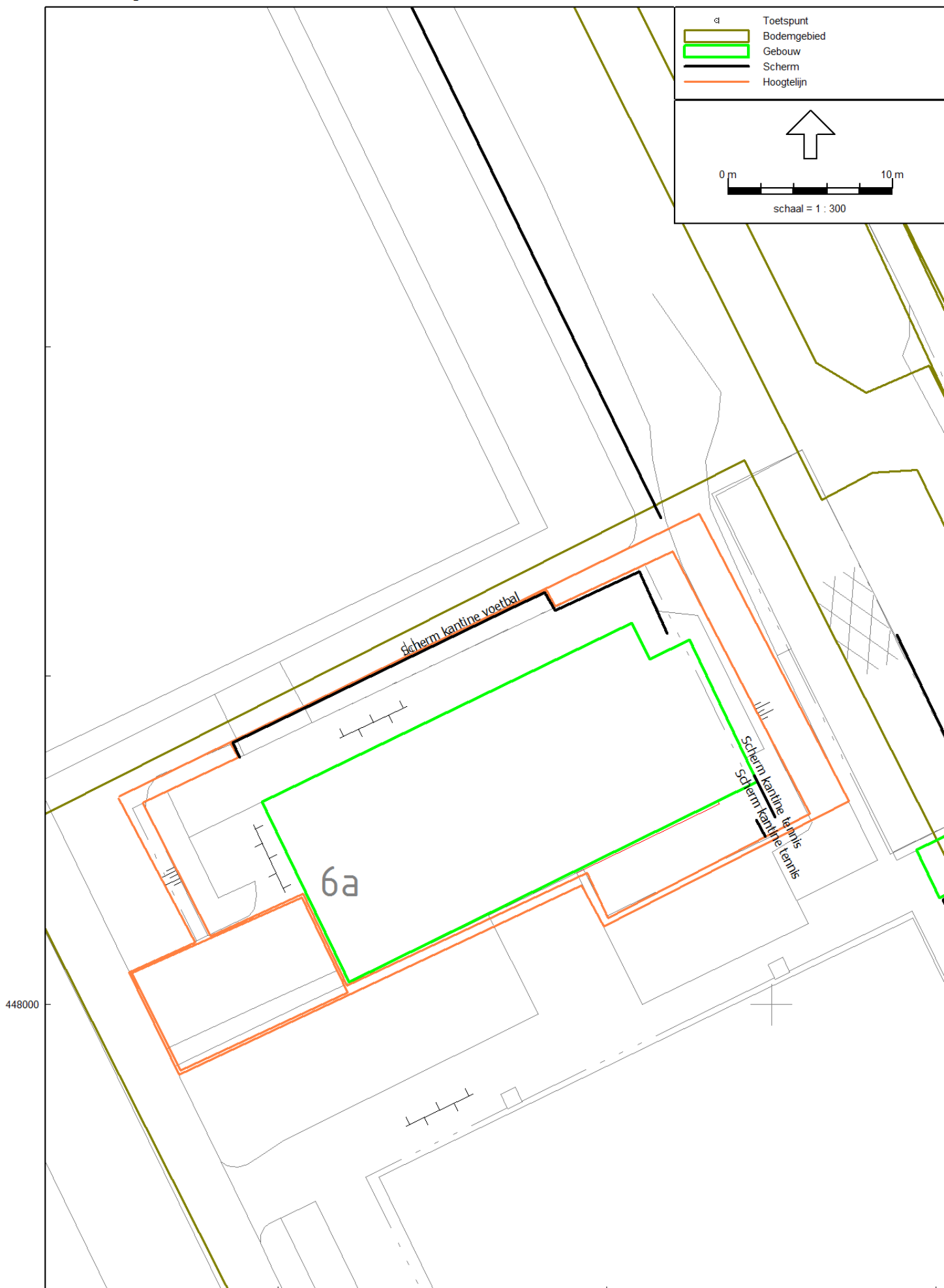
Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	26,8	27,0	--	32,0
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	26,6	26,9	--	31,9
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	23,7	26,9	--	31,9
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	26,7	26,9	--	31,9
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	26,7	26,9	--	31,9
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	26,4	26,8	--	31,8
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	22,7	26,8	--	31,8
	34v_B	bnr. 34 v	4,50	26,5	26,7	--	31,7
	51a_A	bnr. 51a	1,50	26,1	26,6	--	31,6
	52a_A	bnr. 52a	1,50	25,8	26,5	--	31,5
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	26,3	26,5	--	31,5
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	26,1	26,3	--	31,3
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	24,8	26,3	--	31,3
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	26,1	26,3	--	31,3
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	26,0	26,3	--	31,3
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	25,4	26,2	--	31,2
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	26,0	26,2	--	31,2
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	25,9	26,1	--	31,1
	31v_A	bnr. 31 v	1,50	25,9	26,1	--	31,1
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	25,9	26,1	--	31,1
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	25,8	26,1	--	31,1
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	25,7	26,0	--	31,0
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	25,7	25,9	--	30,9
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	25,6	25,9	--	30,9
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	19,2	25,9	--	30,9
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	25,7	25,8	--	30,8
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	25,6	25,7	--	30,7
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	23,5	25,6	--	30,6
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	25,2	25,5	--	30,5
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	25,1	25,5	--	30,5
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	24,9	25,2	--	30,2
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	25,0	25,2	--	30,2
	34v_A	bnr. 34 v	1,50	25,0	25,2	--	30,2
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	25,0	25,2	--	30,2
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	24,9	25,2	--	30,2
	32v_A	bnr. 32 v	1,50	24,9	25,1	--	30,1
	15a_A	bnr. 15 a	1,50	24,8	25,0	--	30,0
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	21,1	25,0	--	30,0
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	24,8	25,0	--	30,0
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	24,5	24,7	--	29,7
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	24,4	24,6	--	29,6
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	24,3	24,6	--	29,6
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	20,4	24,4	--	29,4
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	24,1	24,4	--	29,4
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	17,7	24,2	--	29,2
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	23,9	24,2	--	29,2
	32v_C	bnr. 32 v	7,50	23,8	24,2	--	29,2
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	23,8	24,0	--	29,0
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	20,7	23,8	--	28,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten voetbalvereniging
Situatie 2
Met scherm $h = 3,0$ à $3,5$ m



Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	46,1	43,1	--	48,1
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	44,2	42,5	--	47,5
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	43,6	42,0	--	47,0
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	45,7	41,6	--	46,6
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	44,8	41,6	--	46,6
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	45,6	41,5	--	46,5
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	42,3	41,0	--	46,0
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	42,0	40,9	--	45,9
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	45,6	40,8	--	45,8
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	42,1	39,3	--	44,3
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	42,4	38,9	--	43,9
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	41,2	38,8	--	43,8
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	40,8	38,0	--	43,0
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	40,0	37,6	--	42,6
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	41,9	37,4	--	42,4
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	38,7	37,1	--	42,1
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	38,9	37,0	--	42,0
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	42,0	36,9	--	42,0
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	39,5	36,8	--	41,8
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	45,6	36,6	--	45,6
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	42,0	36,1	--	42,0
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	45,7	35,9	--	45,7
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	41,0	35,6	--	41,0
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	45,6	35,3	--	45,6
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	40,2	35,2	--	40,2
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	45,6	34,8	--	45,6
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	37,4	34,7	--	39,7
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	45,5	34,5	--	45,5
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	36,5	34,4	--	39,4
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	42,9	34,4	--	42,9
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	36,4	34,4	--	39,4
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	42,8	34,2	--	42,8
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	42,5	34,1	--	42,5
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	36,3	34,1	--	39,1
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	42,1	34,1	--	42,1
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	39,4	33,7	--	39,4
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	35,2	33,5	--	38,5
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	42,9	33,3	--	42,9
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	37,6	33,2	--	38,2
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	34,8	33,2	--	38,2
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	36,7	33,0	--	38,0
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	40,9	33,0	--	40,9
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	40,5	32,9	--	40,5
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	42,9	32,9	--	42,9
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	40,4	32,8	--	40,4
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	40,3	32,8	--	40,3
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	38,3	32,8	--	38,3
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	40,1	32,7	--	40,1
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	36,6	32,7	--	37,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	42,9	32,6	--	42,9
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	39,6	32,5	--	39,6
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	38,9	32,5	--	38,9
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	33,1	32,5	--	37,5
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	42,8	32,4	--	42,8
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	42,7	32,2	--	42,7
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	36,1	32,1	--	37,1
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	40,7	32,0	--	40,7
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	42,3	31,9	--	42,3
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	32,7	31,9	--	36,9
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	35,9	31,8	--	36,8
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	42,0	31,7	--	42,0
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	37,5	31,6	--	37,5
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	35,7	31,5	--	36,5
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	40,2	31,4	--	40,2
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	38,7	31,4	--	38,7
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	32,5	31,3	--	36,3
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	34,5	31,2	--	36,2
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	38,2	31,0	--	38,2
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	38,8	31,0	--	38,8
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	37,8	31,0	--	37,8
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	39,7	30,9	--	39,7
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	34,5	30,9	--	35,9
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	34,7	30,9	--	35,9
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	34,2	30,8	--	35,8
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	34,3	30,7	--	35,7
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	35,9	30,7	--	35,9
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	35,7	30,6	--	35,7
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	32,2	30,6	--	35,6
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	37,6	30,6	--	37,6
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	39,5	30,5	--	39,5
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	33,9	30,5	--	35,5
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	34,0	30,4	--	35,4
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	33,2	30,2	--	35,2
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	30,2	30,2	--	35,2
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	34,1	30,1	--	35,1
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	32,8	30,1	--	35,1
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	33,9	30,1	--	35,1
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	41,4	30,1	--	41,4
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	31,3	30,0	--	35,0
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	36,7	29,9	--	36,7
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	34,7	29,8	--	34,8
	51a_B	bnr. 51a	4,50	33,6	29,8	--	34,8
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	32,5	29,8	--	34,8
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	32,4	29,7	--	34,7
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	36,3	29,6	--	36,3
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	33,1	29,6	--	34,6
	52a_B	bnr. 52a	4,50	33,4	29,4	--	34,4
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	31,0	29,4	--	34,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	35,4	29,3	--	35,4
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	33,0	29,2	--	34,2
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	39,4	29,2	--	39,4
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	32,7	29,2	--	34,2
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	34,9	29,1	--	34,9
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	32,9	29,0	--	34,0
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	33,0	29,0	--	34,0
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	32,0	29,0	--	34,0
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	30,9	28,9	--	33,9
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	32,0	28,8	--	33,8
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	33,1	28,7	--	33,7
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	35,5	28,7	--	35,5
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	38,5	28,6	--	38,5
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	43,6	28,4	--	43,6
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	33,8	28,3	--	33,8
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	32,8	28,3	--	33,3
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	36,4	28,3	--	36,4
	51a_A	bnr. 51a	1,50	31,7	28,3	--	33,3
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	34,8	28,1	--	34,8
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	33,0	28,1	--	33,1
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	32,4	28,0	--	33,0
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	33,4	28,0	--	33,4
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	38,3	28,0	--	38,3
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	38,3	28,0	--	38,3
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	30,9	27,9	--	32,9
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	36,5	27,9	--	36,5
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	34,1	27,9	--	34,1
	52a_A	bnr. 52a	1,50	31,5	27,9	--	32,9
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	34,8	27,9	--	34,8
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	32,8	27,8	--	32,8
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	37,1	27,8	--	37,1
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	31,2	27,8	--	32,8
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	30,4	27,7	--	32,7
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	29,3	27,6	--	32,6
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	42,7	27,5	--	42,7
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	30,9	27,5	--	32,5
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	30,4	27,5	--	32,5
	23a_B	bnr. 23 a	4,50	32,1	27,4	--	32,4
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	37,1	27,4	--	37,1
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	30,2	27,4	--	32,4
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	36,5	27,4	--	36,5
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	31,4	27,4	--	32,4
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	35,4	27,3	--	35,4
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	30,9	27,2	--	32,2
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	30,7	27,2	--	32,2
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	41,3	27,2	--	41,3
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	32,5	27,2	--	32,5
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	41,9	27,1	--	41,9
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	36,2	27,1	--	36,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	05k_C	bnr. 5 k	7,50	29,2	27,0	--	32,0
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	32,4	27,0	--	32,4
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	36,0	26,9	--	36,0
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	37,4	26,8	--	37,4
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	32,7	26,8	--	32,7
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	30,5	26,8	--	31,8
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	29,6	26,8	--	31,8
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	37,8	26,7	--	37,8
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	32,6	26,7	--	32,6
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	37,0	26,7	--	37,0
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	37,2	26,7	--	37,2
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	30,6	26,7	--	31,7
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	34,9	26,7	--	34,9
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	40,3	26,5	--	40,3
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	32,4	26,4	--	32,4
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	30,9	26,4	--	31,4
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	31,6	26,3	--	31,6
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	30,4	26,3	--	31,3
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	36,2	26,2	--	36,2
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	33,2	26,2	--	33,2
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	29,6	26,2	--	31,2
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	39,6	26,2	--	39,6
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	30,4	26,2	--	31,2
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	38,8	26,1	--	38,8
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	35,6	26,1	--	35,6
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	36,1	26,1	--	36,1
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	36,1	26,1	--	36,1
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	33,9	26,1	--	33,9
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	32,6	26,0	--	32,6
	05k_B	bnr. 5 k	4,50	30,1	26,0	--	31,0
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	35,6	25,9	--	35,6
	34v_B	bnr. 34 v	4,50	28,9	25,9	--	30,9
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	30,4	25,9	--	30,9
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	31,6	25,8	--	31,6
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	30,8	25,8	--	30,8
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	32,3	25,8	--	32,3
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	27,9	25,8	--	30,8
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	33,2	25,8	--	33,2
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	35,3	25,8	--	35,3
	63k_B	bnr. 63 k	4,50	28,1	25,7	--	30,7
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	29,1	25,7	--	30,7
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	30,9	25,7	--	30,9
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	38,8	25,6	--	38,8
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	35,0	25,5	--	35,0
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	29,8	25,5	--	30,5
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	31,0	25,5	--	31,0
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	29,4	25,4	--	30,4
	11v_B	bnr. 11 v	4,50	26,5	25,3	--	30,3
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	36,4	25,2	--	36,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten voetbalvereniging
Situatie 2
Met deur terras hoofdveld gesloten

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	50,6	49,5	--	54,5
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	50,0	48,5	--	53,5
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	49,9	48,5	--	53,5
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	49,1	47,2	--	52,2
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	46,5	45,0	--	50,0
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	48,3	44,9	--	49,9
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	47,9	44,0	--	49,0
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	47,6	43,3	--	48,3
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	45,0	43,0	--	48,0
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	44,2	42,8	--	47,8
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	44,8	42,8	--	47,8
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	47,3	42,6	--	47,6
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	44,6	42,1	--	47,1
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	45,5	42,0	--	47,0
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	43,9	41,9	--	46,9
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	45,4	41,9	--	46,9
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	47,0	41,9	--	47,0
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	45,1	41,3	--	46,3
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	42,5	41,0	--	46,0
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	43,0	40,9	--	45,9
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	43,4	40,9	--	45,9
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	44,5	40,7	--	45,7
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	44,9	40,7	--	45,7
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	42,2	40,2	--	45,2
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	44,6	40,1	--	45,1
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	42,7	40,0	--	45,0
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	44,4	39,6	--	44,6
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	41,6	39,6	--	44,6
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	41,3	39,3	--	44,3
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	40,6	39,2	--	44,2
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	41,5	38,8	--	43,8
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	42,1	38,7	--	43,7
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	40,9	38,7	--	43,7
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	40,1	38,5	--	43,5
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	39,1	37,3	--	42,3
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	38,1	37,0	--	42,0
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	38,0	36,9	--	41,9
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	39,4	36,8	--	41,8
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	43,3	36,7	--	43,3
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	43,4	36,7	--	43,4
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	43,0	36,4	--	43,0
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	42,5	36,2	--	42,5
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	44,3	36,1	--	44,3
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	38,7	36,0	--	41,0
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	43,5	35,8	--	43,5
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	38,1	35,6	--	40,6
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	41,5	35,6	--	41,5
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	42,8	35,6	--	42,8
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	41,0	35,5	--	41,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	41,5	35,4	--	41,5
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	41,1	35,4	--	41,1
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	38,0	35,4	--	40,4
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	41,1	35,4	--	41,1
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	40,0	35,4	--	40,4
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	41,0	35,3	--	41,0
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	42,2	35,2	--	42,2
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	38,0	35,2	--	40,2
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	40,7	35,2	--	40,7
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	41,5	35,2	--	41,5
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	37,3	35,1	--	40,1
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	40,3	35,0	--	40,3
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	40,6	34,9	--	40,6
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	40,8	34,8	--	40,8
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	39,3	34,8	--	39,8
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	39,0	34,7	--	39,7
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	35,8	34,6	--	39,6
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	42,1	34,6	--	42,1
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	35,9	34,6	--	39,6
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	35,8	34,5	--	39,5
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	38,8	34,5	--	39,5
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	35,9	34,3	--	39,3
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	39,5	34,3	--	39,5
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	35,6	34,2	--	39,2
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	36,5	34,0	--	39,0
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	36,0	33,9	--	38,9
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	37,1	33,7	--	38,7
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	35,9	33,7	--	38,7
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	36,9	33,7	--	38,7
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	36,9	33,6	--	38,6
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	34,5	33,5	--	38,5
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	37,6	33,4	--	38,4
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	34,0	33,1	--	38,1
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	37,7	33,0	--	38,0
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	39,3	32,9	--	39,3
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	36,6	32,6	--	37,6
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	35,0	32,3	--	37,3
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	35,2	32,3	--	37,3
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	42,0	32,1	--	42,0
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	37,2	32,0	--	37,2
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	36,0	32,0	--	37,0
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	34,9	31,9	--	36,9
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	34,5	31,9	--	36,9
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	37,3	31,7	--	37,3
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	37,2	31,7	--	37,2
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	34,5	31,7	--	36,7
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	35,7	31,7	--	36,7
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	34,1	31,6	--	36,6
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	37,8	31,6	--	37,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	35,2	31,5	--	36,5
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	36,0	31,0	--	36,0
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	30,6	31,0	--	36,0
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	32,8	31,0	--	36,0
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	35,9	30,9	--	35,9
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	35,2	30,9	--	35,9
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	39,6	30,9	--	39,6
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	37,1	30,9	--	37,1
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	32,9	30,9	--	35,9
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	34,9	30,8	--	35,8
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	35,1	30,8	--	35,8
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	34,0	30,7	--	35,7
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	38,6	30,6	--	38,6
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	34,1	30,6	--	35,6
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	34,9	30,6	--	35,6
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	32,2	30,5	--	35,5
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	34,1	30,5	--	35,5
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	41,6	30,4	--	41,6
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	34,9	30,4	--	35,4
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	33,4	30,4	--	35,4
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	39,5	30,4	--	39,5
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	30,4	30,3	--	35,3
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	33,1	30,3	--	35,3
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	35,8	30,3	--	35,8
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	39,3	30,3	--	39,3
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	34,0	30,2	--	35,2
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	34,4	30,2	--	35,2
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	35,5	30,1	--	35,5
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	33,3	30,1	--	35,1
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	32,6	30,0	--	35,0
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	37,8	30,0	--	37,8
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	30,7	29,9	--	34,9
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	35,4	29,9	--	35,4
	51a_B	bnr. 51a	4,50	34,4	29,8	--	34,8
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	36,4	29,8	--	36,4
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	35,5	29,7	--	35,5
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	29,7	29,5	--	34,5
	52a_B	bnr. 52a	4,50	34,1	29,5	--	34,5
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	32,4	29,4	--	34,4
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	33,1	29,3	--	34,3
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	30,6	29,3	--	34,3
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	33,4	29,2	--	34,2
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	37,4	29,2	--	37,4
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	35,7	29,2	--	35,7
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	33,1	29,2	--	34,2
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	33,4	29,1	--	34,1
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	34,9	29,1	--	34,9
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	32,3	29,1	--	34,1
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	36,2	29,1	--	36,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden gedeeltelijke maatregelen
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijddag
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	32,7	29,0	--	34,0
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	38,1	29,0	--	38,1
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	29,6	29,0	--	34,0
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	33,2	28,9	--	33,9
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	32,9	28,8	--	33,8
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	36,5	28,7	--	36,5
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	37,3	28,7	--	37,3
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	31,0	28,7	--	33,7
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	35,6	28,4	--	35,6
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	30,3	28,4	--	33,4
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	36,6	28,3	--	36,6
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	36,7	28,3	--	36,7
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	27,7	28,3	--	33,3
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	30,9	28,3	--	33,3
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	38,3	28,3	--	38,3
	51a_A	bnr. 51a	1,50	32,4	28,3	--	33,3
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	36,5	28,2	--	36,5
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	29,5	28,2	--	33,2
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	36,8	28,1	--	36,8
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	39,0	28,1	--	39,0
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	37,4	28,1	--	37,4
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	31,2	28,1	--	33,1
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	32,8	28,0	--	33,0
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	35,7	28,0	--	35,7
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	31,4	28,0	--	33,0
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	30,4	28,0	--	33,0
	52a_A	bnr. 52a	1,50	32,2	28,0	--	33,0
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	32,4	27,9	--	32,9
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	31,2	27,9	--	32,9
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	30,6	27,8	--	32,8
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	40,1	27,8	--	40,1
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	30,2	27,8	--	32,8
	23a_B	bnr. 23 a	4,50	32,2	27,7	--	32,7
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	31,0	27,6	--	32,6
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	33,6	27,4	--	33,6
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	31,0	27,4	--	32,4
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	32,5	27,3	--	32,5
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	29,9	27,3	--	32,3
	34v_B	bnr. 34 v	4,50	29,7	27,3	--	32,3
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	29,5	27,3	--	32,3
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	35,2	27,2	--	35,2
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	35,8	27,2	--	35,8
	05k_C	bnr. 5 k	7,50	29,2	27,1	--	32,1
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	32,1	27,1	--	32,1
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	29,1	27,1	--	32,1
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	34,1	27,1	--	34,1
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	29,0	27,0	--	32,0
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	32,0	27,0	--	32,0
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	30,6	27,0	--	32,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten voetbalvereniging Situatie 3

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Toernooi voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	--	69,9	66,4	76,4
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	--	69,2	65,5	75,5
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	--	68,1	64,4	74,4
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	--	67,1	63,9	73,9
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	--	66,5	64,2	74,2
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	--	65,8	62,1	72,1
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	--	64,5	60,5	70,5
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	--	63,9	61,5	71,5
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	--	63,8	61,2	71,2
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	--	63,1	60,8	70,8
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	--	62,9	60,1	70,1
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	--	62,3	59,4	69,4
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	--	61,7	58,7	68,7
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	--	61,3	58,7	68,7
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	--	61,2	58,5	68,5
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	--	61,1	58,0	68,0
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	--	60,3	57,4	67,4
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	--	60,1	57,8	67,8
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	--	59,9	57,7	67,7
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	--	59,8	56,8	66,8
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	--	59,6	56,7	66,7
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	--	59,5	56,1	66,1
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	--	59,3	56,3	66,3
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	--	58,9	56,4	66,4
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	--	58,8	55,7	65,7
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	--	58,3	56,1	66,1
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	--	57,6	54,8	64,8
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	--	57,4	56,1	66,1
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	--	57,4	53,9	63,9
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	--	57,3	54,7	64,7
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	--	56,6	54,4	64,4
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	--	56,3	52,7	62,7
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	--	56,1	52,6	62,6
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	--	56,0	54,6	64,6
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	--	55,8	52,3	62,3
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	--	55,4	51,9	61,9
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	--	55,3	51,9	61,9
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	--	55,1	51,6	61,6
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	--	55,1	50,7	60,7
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	--	55,0	51,6	61,6
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	--	54,9	52,2	62,2
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	--	54,7	51,9	61,9
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	--	54,5	50,8	60,8
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	--	54,1	52,7	62,7
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	--	54,1	49,9	59,9
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	--	54,0	50,4	60,4
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	--	53,5	49,7	59,7
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	--	53,4	49,3	59,3
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	--	53,2	49,0	59,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Toernooi voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	--	53,1	50,4	60,4
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	--	53,0	49,5	59,5
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	--	53,0	49,0	59,0
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	--	53,0	48,8	58,8
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	--	52,9	50,5	60,5
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	--	52,7	49,2	59,2
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	--	52,7	49,8	59,8
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	--	52,7	48,7	58,7
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	--	52,6	47,8	57,8
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	--	52,6	49,6	59,6
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	--	52,4	48,4	58,4
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	--	52,3	49,8	59,8
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	--	52,2	48,2	58,2
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	--	52,1	48,2	58,2
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	--	51,9	47,9	57,9
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	--	51,9	47,3	57,3
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	--	51,8	48,0	58,0
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	--	51,5	47,7	57,7
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	--	51,2	48,3	58,3
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	--	51,2	46,4	56,4
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	--	51,1	46,6	56,6
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	--	51,1	49,1	59,1
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	--	50,9	48,0	58,0
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	--	50,8	47,8	57,8
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	--	50,7	46,5	56,5
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	--	50,7	48,7	58,7
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	--	50,6	46,0	56,0
	51a_B	bnr. 51a	4,50	--	50,5	46,0	56,0
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	--	50,5	49,3	59,3
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	--	50,5	46,5	56,5
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	--	50,4	45,7	55,7
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	--	50,3	45,2	55,3
	52a_B	bnr. 52a	4,50	--	50,2	45,8	55,8
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	--	50,2	48,2	58,2
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	--	50,0	45,2	55,2
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	--	49,9	45,3	55,3
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	--	49,7	45,1	55,1
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	--	49,6	44,9	54,9
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	--	49,6	44,8	54,8
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	--	49,6	47,6	57,6
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	--	49,5	47,4	57,4
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	--	49,4	47,5	57,5
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	--	49,4	48,5	58,5
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	--	49,3	45,8	55,8
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	--	49,2	45,6	55,6
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	--	49,0	45,8	55,8
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	--	49,0	44,4	54,4
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	--	48,9	46,3	56,3
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	--	48,8	45,1	55,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Toernooi voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	--	48,7	45,0	55,0
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	--	48,7	44,6	54,6
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	--	48,6	44,9	54,9
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	--	48,6	44,3	54,3
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	--	48,6	46,5	56,5
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	--	48,6	44,0	54,0
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	--	48,5	43,9	53,9
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	--	48,5	45,7	55,7
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	--	48,5	45,0	55,0
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	--	48,5	45,7	55,7
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	--	48,5	43,8	53,8
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	--	48,4	43,7	53,7
	51a_A	bnr. 51a	1,50	--	48,4	43,8	53,8
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	--	48,2	44,1	54,1
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	--	48,2	45,3	55,3
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	--	48,2	45,6	55,6
	52a_A	bnr. 52a	1,50	--	48,1	43,7	53,7
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	--	48,1	45,1	55,1
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	--	48,0	43,4	53,4
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	--	47,9	43,3	53,3
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	--	47,9	45,4	55,4
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	--	47,8	44,1	54,1
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	--	47,8	45,0	55,0
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	--	47,8	42,2	52,8
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	--	47,7	42,0	52,7
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	--	47,7	45,6	55,6
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	--	47,5	44,0	54,0
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	--	47,5	44,0	54,0
	31v_A	bnr. 31 v	1,50	--	47,3	42,4	52,4
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	--	47,1	41,9	52,1
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	--	47,1	45,4	55,4
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	--	47,0	43,3	53,3
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	--	47,0	41,4	52,0
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	--	46,9	44,4	54,4
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	--	46,8	42,2	52,2
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	--	46,8	42,8	52,8
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	--	46,7	42,0	52,0
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	--	46,6	38,3	51,6
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	--	46,5	41,7	51,7
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	--	46,5	42,9	52,9
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	--	46,2	42,9	52,9
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	--	46,1	43,1	53,1
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	--	46,1	43,2	53,2
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	--	46,1	40,6	51,1
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	--	46,1	42,5	52,5
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	--	46,0	42,3	52,3
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	--	46,0	43,6	53,6
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	--	46,0	41,4	51,4
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	--	46,0	38,2	51,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAr;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Toernooi voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	--	46,0	42,2	52,2
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	--	46,0	42,3	52,3
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	--	45,9	41,8	51,8
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	--	45,9	43,1	53,1
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	--	45,8	41,0	51,0
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	--	45,8	41,9	51,9
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	--	45,7	42,3	52,3
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	--	45,7	42,4	52,4
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	--	45,7	40,8	50,8
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	--	45,6	42,9	52,9
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	--	45,6	42,7	52,7
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	--	45,6	42,9	52,9
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	--	45,6	39,6	50,6
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	--	45,5	40,2	50,5
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	--	45,4	39,9	50,4
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	--	45,4	42,6	52,6
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	--	45,3	41,7	51,7
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	--	45,3	39,4	50,3
	34v_B	bnr. 34 v	4,50	--	45,3	41,8	51,8
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	--	45,3	40,6	50,6
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	--	45,0	40,0	50,0
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	--	44,9	38,2	49,9
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	--	44,9	41,3	51,3
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	--	44,7	42,8	52,8
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	--	44,7	41,5	51,5
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	--	44,6	42,2	52,2
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	--	44,6	40,1	50,1
	32v_A	bnr. 32 v	1,50	--	44,6	40,8	50,8
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	--	44,6	40,7	50,7
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	--	44,5	37,0	49,5
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	--	44,5	38,8	49,5
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	--	44,4	39,6	49,6
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	--	44,3	38,3	49,3
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	--	44,2	39,0	49,2
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	--	44,1	41,7	51,7
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	--	44,0	33,8	49,0
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	--	43,9	38,3	48,9
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	--	43,9	41,5	51,5
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	--	43,8	39,1	49,1
	34v_A	bnr. 34 v	1,50	--	43,8	40,3	50,3
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	--	43,8	40,1	50,1
	15a_A	bnr. 15 a	1,50	--	43,7	40,6	50,6
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	--	43,6	40,9	50,9
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	--	43,6	39,4	49,4
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	--	43,6	39,3	49,3
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	--	43,5	39,9	49,9
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	--	43,5	37,8	48,5
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	--	43,2	41,0	51,0
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	--	43,2	38,2	48,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3: Rekenresultaten LAR;LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Toernooi voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	--	43,2	40,1	50,1
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	--	43,1	41,0	51,0
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	--	43,1	38,1	48,1
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	--	43,0	40,1	50,1
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	--	43,0	40,0	50,0
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	--	43,0	40,0	50,0
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	--	42,9	34,5	47,9
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	--	42,8	38,7	48,7
	34v_C	bnr. 34 v	7,50	--	42,5	38,8	48,8
	32v_C	bnr. 32 v	7,50	--	42,5	39,8	49,8
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	--	42,5	39,4	49,4
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	--	42,4	40,5	50,5
	06k_A	bnr. 6 k	1,50	--	42,3	39,0	49,0
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	--	42,2	37,5	47,5
	33v_C	bnr. 33 v	7,50	--	42,2	38,3	48,3
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	--	42,1	38,3	48,3
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	--	42,1	39,7	49,7
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	--	41,9	39,7	49,7
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	--	41,9	37,6	47,6
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	--	41,9	38,1	48,1
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	--	41,9	39,7	49,7
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	--	41,7	38,8	48,8
	31v_C	bnr. 31 v	7,50	--	41,6	38,9	48,9
	38a_A	bnr. 38 a	1,50	--	41,6	38,8	48,8
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	--	41,6	39,4	49,4
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	--	41,3	36,0	46,3
	02a_A	bnr. 2 a	1,50	--	41,2	37,1	47,1
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	--	41,2	36,0	46,2
	37a_A	bnr. 37 a	1,50	--	41,1	38,2	48,2
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	--	41,0	35,0	46,0
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	--	40,9	36,1	46,1
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	--	40,7	37,7	47,7
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	--	40,5	38,8	48,8
	63v_A	bnr. 63 v	1,50	--	40,5	36,6	46,6
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	--	40,5	32,3	45,5
	07v_A	bnr. 7 v	1,50	--	40,3	34,8	45,3
	63k_B	bnr. 63 k	4,50	--	40,3	37,1	47,1
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	--	40,1	37,0	47,0
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	--	40,1	38,1	48,1
	04k_A	bnr. 4 k	1,50	--	40,0	36,1	46,1
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	--	40,0	36,4	46,4
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	--	39,8	34,0	44,8
	62s_B	bnr. 62 s	4,50	--	39,7	36,0	46,0
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	--	39,6	36,2	46,2
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	--	39,5	38,2	48,2
	02k_B	bnr. 2 k	4,50	--	39,4	37,2	47,2
	12a_A	bnr. 12 a	1,50	--	39,3	35,8	45,8
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	--	39,2	35,9	45,9
	63k_A	bnr. 63 k	1,50	--	38,9	35,2	45,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	--	49,7	--	54,7
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	--	49,5	--	54,5
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	--	49,2	--	54,2
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	--	49,2	--	54,2
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	--	49,1	--	54,1
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	--	49,1	--	54,1
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	--	49,0	--	54,0
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	--	48,8	--	53,8
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	--	48,8	--	53,8
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	--	47,9	--	52,9
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	--	47,0	--	52,0
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	--	46,9	--	51,9
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	--	46,5	--	51,5
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	--	46,4	--	51,4
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	--	46,4	--	51,4
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	--	46,3	--	51,3
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	--	46,2	--	51,2
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	--	46,1	--	51,1
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	--	46,0	--	51,0
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	--	45,6	--	50,6
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	--	45,6	--	50,6
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	--	45,5	--	50,5
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	--	45,4	--	50,4
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	--	45,1	--	50,1
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	--	45,1	--	50,1
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	--	45,1	--	50,1
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	--	44,9	--	49,9
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	--	44,8	--	49,8
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	--	44,7	--	49,7
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	--	44,5	--	49,5
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	--	43,9	--	48,9
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	--	43,9	--	48,9
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	--	43,8	--	48,8
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	--	43,7	--	48,7
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	--	43,6	--	48,6
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	--	43,4	--	48,4
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	--	43,3	--	48,3
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	--	43,3	--	48,3
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	--	43,2	--	48,2
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	--	43,1	--	48,1
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	--	42,8	--	47,8
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	--	42,8	--	47,8
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	--	42,8	--	47,8
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	--	42,7	--	47,7
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	--	42,6	--	47,6
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	--	42,6	--	47,6
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	--	42,5	--	47,5
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	--	42,4	--	47,4
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	--	42,4	--	47,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	--	42,1	--	47,1
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	--	42,1	--	47,1
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	--	41,9	--	46,9
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	--	41,9	--	46,9
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	--	41,9	--	46,9
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	--	41,9	--	46,9
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	--	41,7	--	46,7
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	--	41,6	--	46,6
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	--	41,4	--	46,4
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	--	41,4	--	46,4
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	--	41,3	--	46,3
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	--	41,3	--	46,3
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	--	41,1	--	46,1
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	--	41,1	--	46,1
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	--	41,0	--	46,0
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	--	41,0	--	46,0
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	--	40,7	--	45,7
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	--	40,7	--	45,7
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	--	40,6	--	45,6
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	--	40,4	--	45,4
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	--	40,4	--	45,4
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	--	40,4	--	45,4
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	--	40,3	--	45,3
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	--	40,2	--	45,2
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	--	40,2	--	45,2
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	--	40,2	--	45,2
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	--	40,2	--	45,2
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	--	40,2	--	45,2
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	--	40,1	--	45,1
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	--	39,6	--	44,6
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	--	39,5	--	44,5
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	--	39,5	--	44,5
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	--	39,4	--	44,4
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	--	39,4	--	44,4
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	--	39,3	--	44,3
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	--	39,1	--	44,1
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	--	39,1	--	44,1
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	--	39,0	--	44,0
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	--	39,0	--	44,0
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	--	38,9	--	43,9
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	--	38,9	--	43,9
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	--	38,9	--	43,9
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	--	38,9	--	43,9
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	--	38,8	--	43,8
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	--	38,7	--	43,7
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	--	38,6	--	43,6
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	--	38,5	--	43,5
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	--	38,4	--	43,4
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	--	38,3	--	43,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	--	38,3	--	43,3
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	--	38,3	--	43,3
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	--	38,2	--	43,2
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	--	38,1	--	43,1
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	--	38,1	--	43,1
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	--	38,1	--	43,1
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	--	38,0	--	43,0
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	--	38,0	--	43,0
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	--	37,9	--	42,9
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	--	37,9	--	42,9
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	--	37,8	--	42,8
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	--	37,7	--	42,7
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	--	37,6	--	42,6
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	--	37,6	--	42,6
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	--	37,5	--	42,5
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	--	37,4	--	42,4
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	--	37,3	--	42,3
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	--	37,2	--	42,2
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	--	37,1	--	42,1
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	--	37,1	--	42,1
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	--	37,1	--	42,1
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	--	37,0	--	42,0
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	--	36,9	--	41,9
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	--	36,9	--	41,9
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	--	36,8	--	41,8
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	--	36,8	--	41,8
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	--	36,7	--	41,7
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	--	36,6	--	41,6
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	--	36,6	--	41,6
	51a_B	bnr. 51a	4,50	--	36,5	--	41,5
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	--	36,4	--	41,4
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	--	36,4	--	41,4
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	--	36,3	--	41,3
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	--	36,3	--	41,3
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	--	36,1	--	41,1
	52a_B	bnr. 52a	4,50	--	36,1	--	41,1
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	--	36,1	--	41,1
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	--	36,1	--	41,1
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	--	36,0	--	41,0
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	--	35,9	--	40,9
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	--	35,9	--	40,9
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	--	35,9	--	40,9
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	--	35,9	--	40,9
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	--	35,9	--	40,9
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	--	35,8	--	40,8
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	--	35,7	--	40,7
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	--	35,5	--	40,5
	06k_A	bnr. 6 k	1,50	--	35,3	--	40,3
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	--	35,2	--	40,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Voetbal
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	--	35,2	--	40,2
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	--	34,9	--	39,9
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	--	34,9	--	39,9
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	--	34,9	--	39,9
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	--	34,9	--	39,9
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	--	34,8	--	39,8
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	--	34,8	--	39,8
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	--	34,7	--	39,7
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	--	34,5	--	39,5
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	--	34,5	--	39,5
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	--	34,5	--	39,5
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	--	34,5	--	39,5
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	--	34,5	--	39,5
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	--	34,4	--	39,4
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	--	34,4	--	39,4
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	--	34,4	--	39,4
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	--	34,3	--	39,3
	51a_A	bnr. 51a	1,50	--	34,3	--	39,3
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	--	34,3	--	39,3
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	--	34,2	--	39,2
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	--	34,0	--	39,0
	52a_A	bnr. 52a	1,50	--	34,0	--	39,0
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	--	34,0	--	39,0
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	--	33,9	--	38,9
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	--	33,8	--	38,8
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	--	33,8	--	38,8
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	--	33,8	--	38,8
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	--	33,7	--	38,7
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	--	33,7	--	38,7
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	--	33,6	--	38,6
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	--	33,3	--	38,3
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	--	33,2	--	38,2
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	--	33,0	--	38,0
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	--	33,0	--	38,0
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	--	32,9	--	37,9
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	--	32,9	--	37,9
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	--	32,9	--	37,9
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	--	32,6	--	37,6
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	--	32,6	--	37,6
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	--	32,5	--	37,5
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	--	32,4	--	37,4
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	--	32,4	--	37,4
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	--	32,3	--	37,3
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	--	32,3	--	37,3
	37a_A	bnr. 37 a	1,50	--	32,2	--	37,2
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	--	32,2	--	37,2
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	--	32,0	--	37,0
	38a_A	bnr. 38 a	1,50	--	32,0	--	37,0
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	--	32,0	--	37,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	--	69,8	66,4	76,4
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	--	69,2	65,5	75,5
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	--	68,1	64,4	74,4
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	--	67,1	63,9	73,9
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	--	66,4	64,2	74,2
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	--	65,7	62,1	72,1
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	--	64,5	60,5	70,5
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	--	63,8	61,5	71,5
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	--	63,7	61,2	71,2
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	--	63,0	60,8	70,8
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	--	62,7	60,1	70,1
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	--	62,1	59,4	69,4
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	--	61,4	58,7	68,7
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	--	61,2	58,7	68,7
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	--	61,0	58,5	68,5
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	--	60,8	58,0	68,0
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	--	60,1	57,4	67,4
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	--	60,0	57,8	67,8
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	--	59,8	57,7	67,7
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	--	59,6	56,8	66,8
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	--	59,4	56,1	66,1
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	--	59,4	56,7	66,7
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	--	59,1	56,3	66,3
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	--	58,8	56,4	66,4
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	--	58,6	55,7	65,7
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	--	58,2	56,1	66,1
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	--	57,5	54,8	64,8
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	--	57,3	56,1	66,1
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	--	57,2	53,9	63,9
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	--	57,2	54,7	64,7
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	--	56,5	54,4	64,4
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	--	55,9	54,6	64,6
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	--	55,8	52,7	62,7
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	--	55,6	52,6	62,6
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	--	55,3	52,3	62,3
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	--	55,3	51,9	61,9
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	--	55,0	51,9	61,9
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	--	54,9	52,2	62,2
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	--	54,7	51,6	61,6
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	--	54,7	51,6	61,6
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	--	54,7	51,9	61,9
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	--	54,6	50,7	60,7
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	--	54,0	52,7	62,7
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	--	53,9	50,8	60,8
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	--	53,8	49,9	59,9
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	--	53,5	50,4	60,4
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	--	53,4	49,7	59,7
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	--	52,8	49,3	59,3
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	--	52,7	49,0	59,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	--	52,6	49,5	59,5
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	--	52,6	49,8	59,8
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	--	52,6	50,4	60,4
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	--	52,6	48,8	58,8
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	--	52,5	49,0	59,0
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	--	52,5	49,6	59,6
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	--	52,5	50,5	60,5
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	--	52,3	49,2	59,2
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	--	52,3	47,8	57,8
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	--	52,2	48,7	58,7
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	--	52,1	48,4	58,4
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	--	52,0	48,2	58,2
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	--	51,9	49,8	59,8
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	--	51,8	47,9	57,9
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	--	51,7	48,2	58,2
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	--	51,7	47,3	57,3
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	--	51,5	48,0	58,0
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	--	51,2	47,7	57,7
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	--	51,0	46,4	56,4
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	--	50,9	46,6	56,6
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	--	50,8	48,3	58,3
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	--	50,5	49,1	59,1
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	--	50,4	47,8	57,8
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	--	50,4	46,0	56,0
	51a_B	bnr. 51a	4,50	--	50,4	46,0	56,0
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	--	50,3	46,5	56,5
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	--	50,2	48,7	58,7
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	--	50,1	45,7	55,7
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	--	50,1	46,5	56,5
	52a_B	bnr. 52a	4,50	--	50,1	45,8	55,8
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	--	50,0	45,2	55,2
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	--	49,8	45,3	55,3
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	--	49,8	48,2	58,2
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	--	49,7	48,0	58,0
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	--	49,7	45,2	55,2
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	--	49,6	45,1	55,1
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	--	49,4	49,3	59,3
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	--	49,3	44,9	54,9
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	--	49,3	44,8	54,8
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	--	49,3	47,6	57,6
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	--	49,2	47,4	57,4
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	--	49,2	47,5	57,5
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	--	48,9	45,8	55,8
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	--	48,9	45,6	55,6
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	--	48,9	45,8	55,8
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	--	48,8	44,4	54,4
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	--	48,7	45,1	55,1
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	--	48,7	48,5	58,5
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	--	48,5	44,6	54,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	--	48,4	45,0	55,0
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	--	48,3	44,0	54,0
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	--	48,3	43,9	53,9
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	--	48,3	43,7	53,7
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	--	48,2	44,9	54,9
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	--	48,2	45,0	55,0
	51a_A	bnr. 51a	1,50	--	48,2	43,8	53,8
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	--	48,2	45,7	55,7
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	--	48,2	43,8	53,8
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	--	48,1	45,7	55,7
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	--	48,1	44,3	54,3
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	--	48,0	46,3	56,3
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	--	48,0	46,5	56,5
	52a_A	bnr. 52a	1,50	--	48,0	43,7	53,7
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	--	47,9	45,3	55,3
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	--	47,9	45,1	55,1
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	--	47,8	43,4	53,4
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	--	47,7	43,3	53,3
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	--	47,7	45,6	55,6
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	--	47,7	45,4	55,4
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	--	47,6	45,0	55,0
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	--	47,5	42,0	52,5
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	--	47,4	45,6	55,6
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	--	47,4	44,1	54,1
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	--	47,4	44,1	54,1
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	--	47,3	44,0	54,0
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	--	47,2	44,0	54,0
	31v_A	bnr. 31 v	1,50	--	47,2	42,4	52,4
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	--	46,9	41,4	51,9
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	--	46,8	44,4	54,4
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	--	46,7	45,4	55,4
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	--	46,6	42,2	52,2
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	--	46,5	42,0	52,0
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	--	46,2	43,3	53,3
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	--	46,1	42,9	52,9
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	--	45,9	42,9	52,9
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	--	45,9	42,5	52,5
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	--	45,9	42,2	52,2
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	--	45,9	41,7	51,7
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	--	45,8	41,8	51,8
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	--	45,8	41,4	51,4
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	--	45,8	42,2	52,2
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	--	45,7	43,6	53,6
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	--	45,7	42,3	52,3
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	--	45,7	42,8	52,8
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	--	45,6	42,3	52,3
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	--	45,5	43,2	53,2
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	--	45,5	42,3	52,3
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	--	45,5	42,9	52,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	--	45,4	41,9	51,9
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	--	45,4	43,1	53,1
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	--	45,3	42,4	52,4
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	--	45,3	41,0	51,0
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	--	45,2	42,7	52,7
	34v_B	bnr. 34 v	4,50	--	45,2	41,8	51,8
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	--	45,1	39,4	50,1
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	--	45,1	40,8	50,8
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	--	45,0	42,6	52,6
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	--	45,0	42,9	52,9
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	--	44,9	41,7	51,7
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	--	44,8	40,0	50,0
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	--	44,8	41,9	51,9
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	--	44,6	38,2	49,6
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	--	44,6	41,3	51,3
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	--	44,5	41,5	51,5
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	--	44,5	40,1	50,1
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	--	44,4	40,7	50,7
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	--	44,4	40,6	50,6
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	--	44,4	42,2	52,2
	32v_A	bnr. 32 v	1,50	--	44,4	40,8	50,8
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	--	44,3	43,1	53,1
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	--	44,3	42,8	52,8
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	--	44,1	38,3	49,1
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	--	44,1	39,6	49,6
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	--	44,0	38,2	49,0
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	--	43,9	39,6	49,6
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	--	43,9	40,2	50,2
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	--	43,9	39,9	49,9
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	--	43,9	41,7	51,7
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	--	43,8	38,3	48,8
	34v_A	bnr. 34 v	1,50	--	43,6	40,3	50,3
	15a_A	bnr. 15 a	1,50	--	43,6	40,6	50,6
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	--	43,6	41,5	51,5
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	--	43,2	40,6	50,6
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	--	43,2	38,8	48,8
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	--	43,2	39,3	49,3
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	--	43,1	40,9	50,9
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	--	42,9	41,0	51,0
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	--	42,9	38,2	48,2
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	--	42,8	40,1	50,1
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	--	42,8	41,0	51,0
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	--	42,8	39,0	49,0
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	--	42,7	39,1	49,1
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	--	42,6	39,9	49,9
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	--	42,5	40,1	50,1
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	--	42,4	40,0	50,0
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	--	42,4	38,7	48,7
	34v_C	bnr. 34 v	7,50	--	42,4	38,8	48,8

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	--	42,4	40,0	50,0
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	--	42,3	40,1	50,1
	32v_C	bnr. 32 v	7,50	--	42,2	39,8	49,8
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	--	42,1	39,4	49,4
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	--	42,0	38,1	48,1
	33v_C	bnr. 33 v	7,50	--	41,9	38,3	48,3
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	--	41,9	37,8	47,8
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	--	41,8	40,5	50,5
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	--	41,7	39,7	49,7
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	--	41,7	39,4	49,4
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	--	41,7	38,3	48,3
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	--	41,6	39,7	49,7
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	--	41,5	38,1	48,1
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	--	41,4	39,7	49,7
	06k_A	bnr. 6 k	1,50	--	41,4	39,0	49,0
	31v_C	bnr. 31 v	7,50	--	41,3	38,9	48,9
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	--	41,2	39,4	49,4
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	--	41,1	38,3	48,3
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	--	41,1	38,8	48,8
	38a_A	bnr. 38 a	1,50	--	41,1	38,8	48,8
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	--	41,0	36,0	46,0
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	--	40,9	37,5	47,5
	02a_A	bnr. 2 a	1,50	--	40,8	37,1	47,1
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	--	40,8	36,0	46,0
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	--	40,5	37,6	47,6
	37a_A	bnr. 37 a	1,50	--	40,5	38,2	48,2
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	--	40,5	33,8	45,5
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	--	40,4	34,5	45,4
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	--	40,3	37,7	47,7
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	--	40,3	38,8	48,8
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	--	40,0	37,0	47,0
	63k_B	bnr. 63 k	4,50	--	40,0	37,1	47,1
	07v_A	bnr. 7 v	1,50	--	40,0	34,8	45,0
	63v_A	bnr. 63 v	1,50	--	40,0	36,6	46,6
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	--	39,8	36,1	46,1
	62s_B	bnr. 62 s	4,50	--	39,7	36,0	46,0
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	--	39,6	37,0	47,0
	04k_A	bnr. 4 k	1,50	--	39,6	36,1	46,1
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	--	39,5	36,4	46,4
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	--	39,5	38,1	48,1
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	--	39,2	36,2	46,2
	02k_B	bnr. 2 k	4,50	--	39,2	37,2	47,2
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	--	39,1	38,2	48,2
	12a_A	bnr. 12 a	1,50	--	38,9	35,8	45,8
	63k_A	bnr. 63 k	1,50	--	38,6	35,2	45,2
	62s_A	bnr. 62 s	1,50	--	38,5	35,0	45,0
	14a_A	bnr. 14 a	1,50	--	38,2	37,2	47,2
	63a_B	bnr. 63 a	4,50	--	38,1	34,1	44,1
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	--	37,9	35,0	45,0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Muziek
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	02k_C	bnr. 2 k	7,50	--	37,8	34,6	44,6
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	--	37,8	35,9	45,9
	62k_B	bnr. 62 k	4,50	--	37,6	34,6	44,6
	13a_B	bnr. 13 a	4,50	--	37,5	34,5	44,5
	02k_A	bnr. 2 k	1,50	--	37,4	35,6	45,6
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	--	37,1	36,0	46,0
	05v_C	bnr. 5 v	7,50	--	37,0	33,5	43,5
	04v_C	bnr. 4 v	7,50	--	37,0	34,0	44,0
	63a_A	bnr. 63 a	1,50	--	37,0	33,2	43,2
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	--	36,9	34,0	44,0
	13a_A	bnr. 13 a	1,50	--	36,8	33,8	43,8
	63s_C	bnr. 63 s	7,50	--	36,1	33,4	43,4
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	--	35,9	32,3	42,3
	62k_A	bnr. 62 k	1,50	--	35,6	32,9	42,9
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	--	35,5	34,0	44,0
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	--	35,5	33,3	43,3
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	--	35,4	34,3	44,3
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	--	34,7	31,6	41,6
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	--	34,6	31,8	41,8
	62s_C	bnr. 62 s	7,50	--	34,3	31,6	41,6
	03v_C	bnr. 3 v	7,50	--	34,2	31,3	41,3
	23a_B	bnr. 23 a	4,50	--	34,2	31,4	41,4
	05v_A	bnr. 5 v	1,50	--	34,1	29,3	39,3
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	--	34,0	32,8	42,8
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	--	33,9	30,8	40,8
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	--	33,9	31,1	41,1
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	--	33,9	33,5	43,5
	56a_B	bnr. 56 a	4,50	--	33,6	31,0	41,0
	06v_C	bnr. 6 v	7,50	--	33,3	30,5	40,5
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	--	33,1	32,7	42,7
	05k_C	bnr. 5 k	7,50	--	32,7	29,9	39,9
	06v_B	bnr. 6 v	4,50	--	32,6	29,8	39,8
	06v_A	bnr. 6 v	1,50	--	32,5	29,8	39,8
	61a_A	bnr. 61 a	1,50	--	32,4	29,3	39,3
	11v_A	bnr. 11 v	1,50	--	32,4	28,3	38,3
	62a_B	bnr. 62 a	4,50	--	32,4	29,4	39,4
	05v_B	bnr. 5 v	4,50	--	32,1	29,2	39,2
	05k_A	bnr. 5 k	1,50	--	32,0	29,2	39,2
	05k_B	bnr. 5 k	4,50	--	31,9	29,2	39,2
	11v_B	bnr. 11 v	4,50	--	31,9	28,3	38,3
	56a_A	bnr. 56 a	1,50	--	31,7	29,2	39,2
	60a_B	bnr. 60 a	4,50	--	31,6	29,0	39,0
	01v_C	bnr. 1 k	7,50	--	31,4	27,8	37,8
	62a_A	bnr. 62 a	1,50	--	31,4	28,4	38,4
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	--	31,1	28,0	38,0
	63s_A	bnr. 63 s	1,50	--	31,1	29,6	39,6
	10v_A	bnr. 10 v	1,50	--	31,0	28,4	38,4
	04v_A	bnr. 4 v	1,50	--	30,9	28,3	38,3
	04v_B	bnr. 4 v	4,50	--	30,8	28,2	38,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4
Rekenresultaten LAmox

Resultaten Multifunctionele accommodatie

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmax totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: MFA

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag
	11v_B	bnr. 11 v	4,50	46,9
	11v_A	bnr. 11 v	1,50	46,6
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	45,5
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	45,4
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	45,4
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	45,1
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	44,9
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	44,8
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	44,6
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	44,4
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	44,2
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	43,8
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	43,8
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	43,7
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	43,6
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	43,2
	10v_A	bnr. 10 v	1,50	43,0
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	42,9
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	42,4
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	42,1
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	41,5
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	41,5
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	41,5
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	41,1
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	40,9
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	40,8
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	40,7
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	40,6
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	40,5
	63k_B	bnr. 63 k	4,50	40,3
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	40,3
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	40,1
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	40,0
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	39,9
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	39,8
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	39,7
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	39,5
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	39,1
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	39,0
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	38,8
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	38,7
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	38,7
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	38,6
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	38,6
	02a_A	bnr. 2 a	1,50	38,6
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	38,5
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	38,4
	05k_C	bnr. 5 k	7,50	38,1
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	37,9
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	37,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmax totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: MFA

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	37,5
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	37,4
	62k_B	bnr. 62 k	4,50	37,3
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	37,3
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	37,2
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	37,1
	62a_B	bnr. 62 a	4,50	37,0
	07v_A	bnr. 7 v	1,50	36,8
	05k_B	bnr. 5 k	4,50	36,7
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	36,6
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	36,5
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	36,4
	63v_A	bnr. 63 v	1,50	36,4
	63k_A	bnr. 63 k	1,50	36,4
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	36,3
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	36,2
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	36,0
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	35,9
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	35,8
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	35,6
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	34,7
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	34,5
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	34,5
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	34,3
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	34,2
	03k_B	bnr. 3 k	4,50	34,2
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	34,0
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	33,9
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	33,6
	05k_A	bnr. 5 k	1,50	33,4
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	33,2
	62k_A	bnr. 62 k	1,50	33,2
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	33,1
	04k_A	bnr. 4 k	1,50	33,1
	62a_A	bnr. 62 a	1,50	32,9
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	32,7
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	32,6
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	32,3
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	32,1
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	31,7
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	31,6
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	31,4
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	31,4
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	31,3
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	31,3
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	31,2
	03k_A	bnr. 3 k	1,50	31,1
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	31,0
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	30,6
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	30,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: MFA

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Avond
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	45,5
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	45,4
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	45,4
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	45,1
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	44,9
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	44,8
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	44,6
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	44,4
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	44,2
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	43,2
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	41,5
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	40,5
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	40,5
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	40,3
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	40,1
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	40,0
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	39,7
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	39,5
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	39,1
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	38,7
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	38,5
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	37,9
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	37,6
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	37,6
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	37,5
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	37,2
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	37,0
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	36,9
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	36,7
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	36,6
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	36,5
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	36,4
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	36,3
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	36,2
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	36,0
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	35,9
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	35,8
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	35,7
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	35,6
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	35,1
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	34,9
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	34,7
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	34,7
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	34,6
	05k_C	bnr. 5 k	7,50	34,6
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	34,5
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	34,0
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	33,9
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	33,6
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	33,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: MFA

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Avond
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	33,2
	05k_B	bnr. 5 k	4,50	33,2
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	33,1
	04k_A	bnr. 4 k	1,50	33,1
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	33,0
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	33,0
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	32,7
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	32,4
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	32,3
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	32,2
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	31,9
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	31,9
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	31,7
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	31,6
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	31,2
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	31,2
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	30,6
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	30,6
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	30,5
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	30,5
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	30,4
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	30,2
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	30,1
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	29,7
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	29,7
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	29,5
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	29,3
	06k_A	bnr. 6 k	1,50	29,1
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	29,1
	02a_A	bnr. 2 a	1,50	29,0
	05k_A	bnr. 5 k	1,50	29,0
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	28,8
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	28,8
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	28,4
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	28,4
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	28,3
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	28,1
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	28,0
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	27,9
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	27,8
	07v_A	bnr. 7 v	1,50	27,8
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	27,6
	23a_B	bnr. 23 a	4,50	27,6
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	27,3
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	27,1
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	27,1
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	27,0
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	26,8
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	26,8
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	26,6

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmaz totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: MFA

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Avond
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	26,6
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	26,5
	11v_B	bnr. 11 v	4,50	26,5
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	26,5
	13a_B	bnr. 13 a	4,50	26,2
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	26,2
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	26,1
	63v_A	bnr. 63 v	1,50	26,1
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	26,0
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	25,8
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	25,7
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	25,6
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	25,3
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	25,3
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	25,2
	05v_C	bnr. 5 v	7,50	25,1
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	24,9
	03k_B	bnr. 3 k	4,50	24,8
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	24,7
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	24,6
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	24,6
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	24,5
	12a_A	bnr. 12 a	1,50	24,5
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	24,3
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	24,3
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	24,3
	06v_C	bnr. 6 v	7,50	24,3
	13a_A	bnr. 13 a	1,50	24,2
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	24,1
	14a_A	bnr. 14 a	1,50	24,0
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	24,0
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	24,0
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	24,0
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	24,0
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	23,8
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	23,8
	15a_A	bnr. 15 a	1,50	23,7
	11v_A	bnr. 11 v	1,50	23,7
	04v_C	bnr. 4 v	7,50	23,6
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	23,6
	02k_C	bnr. 2 k	7,50	23,5
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	23,4
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	23,4
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	23,1
	05v_B	bnr. 5 v	4,50	22,8
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	22,8
	03k_A	bnr. 3 k	1,50	22,6
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	22,6
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	22,4
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	22,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten tennisvereniging

Bijlage 4: Rekenresultaten LAmaz

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmaz totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	54,5	54,5	--
	61a_A	bnr. 61 a	1,50	54,3	54,3	--
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	54,1	54,1	--
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	53,7	53,7	--
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	53,5	53,5	--
	60a_B	bnr. 60 a	4,50	53,2	53,2	--
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	53,1	53,1	--
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	52,9	52,9	--
	60a_A	bnr. 60 a	1,50	52,5	52,5	--
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	52,2	52,2	--
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	52,1	52,1	--
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	52,1	52,1	--
	59a_B	bnr. 59 a	4,50	51,9	51,9	--
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	51,6	51,6	--
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	51,2	51,2	--
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	51,2	51,2	--
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	51,0	51,0	--
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	51,0	51,0	--
	58a_B	bnr. 58 a	4,50	50,9	50,9	--
	59a_A	bnr. 59 a	1,50	50,7	50,7	--
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	50,7	50,7	--
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	50,3	50,3	--
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	50,1	50,1	--
	57a_B	bnr. 571 a	4,50	49,9	49,9	--
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	49,5	49,5	--
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	49,5	49,5	--
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	49,5	49,5	--
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	49,1	49,1	--
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	48,9	48,9	--
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	48,7	48,7	--
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	48,7	48,7	--
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	48,4	48,4	--
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	48,2	48,2	--
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	47,7	47,7	--
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	47,7	47,7	--
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	46,9	46,9	--
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	46,8	46,8	--
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	46,6	46,6	--
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	45,9	45,9	--
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	45,9	45,9	--
	54a_B	bnr. 54 a	4,50	45,9	45,9	--
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	45,9	45,9	--
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	45,9	45,9	--
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	45,9	45,9	--
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	45,6	45,6	--
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	45,5	45,5	--
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	45,3	45,3	--
	53a_B	bnr. 53 a	4,50	45,3	45,3	--
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	45,2	45,2	--
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	44,9	44,9	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4: Rekenresultaten LAmx

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	44,9	44,9	--
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	44,7	44,7	--
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	44,5	44,5	--
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	44,3	44,3	--
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	43,9	43,9	--
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	43,6	43,6	--
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	43,4	43,4	--
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	43,3	43,3	--
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	43,3	43,3	--
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	43,2	43,2	--
	54a_A	bnr. 54 a	1,50	43,2	43,2	--
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	43,0	43,0	--
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	42,9	42,9	--
	53a_A	bnr. 53 a	1,50	42,8	42,8	--
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	42,5	42,5	--
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	42,4	42,4	--
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	42,3	42,3	--
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	42,1	42,1	--
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	41,9	41,9	--
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	41,6	41,6	--
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	41,3	41,3	--
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	40,7	40,7	--
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	40,6	40,6	--
	55a_B	bnr. 55 a	4,50	40,5	40,5	--
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	40,2	40,2	--
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	40,1	40,1	--
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	40,1	40,1	--
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	39,9	39,9	--
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	39,6	39,6	--
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	39,6	39,6	--
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	39,5	39,5	--
	56a_B	bnr. 56 a	4,50	39,3	39,3	--
	55a_A	bnr. 55 a	1,50	38,0	38,0	--
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	37,7	37,7	--
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	37,5	37,5	--
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	37,4	37,4	--
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	37,3	37,3	--
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	37,0	37,0	--
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	36,9	36,9	--
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	36,8	36,8	--
	56a_A	bnr. 56 a	1,50	36,6	36,6	--
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	36,2	36,2	--
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	35,8	35,8	--
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	35,5	35,5	--
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	35,4	35,4	--
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	35,3	35,3	--
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	35,2	35,2	--
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	35,2	35,2	--
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	35,1	35,1	--
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	35,0	35,0	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4: Rekenresultaten LAmox

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	37a_A	bnr. 37 a	1,50	35,0	35,0	--
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	34,8	34,8	--
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	34,7	34,7	--
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	34,6	34,6	--
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	34,4	34,4	--
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	34,4	34,4	--
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	34,3	34,3	--
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	34,2	34,2	--
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	34,2	34,2	--
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	34,1	34,1	--
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	34,0	34,0	--
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	33,7	33,7	--
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	33,7	33,7	--
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	33,5	33,5	--
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	32,9	32,9	--
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	32,8	32,8	--
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	32,7	32,7	--
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	32,4	32,4	--
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	32,3	32,3	--
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	32,2	32,2	--
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	32,1	32,1	--
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	32,0	32,0	--
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	32,0	32,0	--
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	31,8	31,8	--
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	31,8	31,8	--
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	31,6	31,6	--
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	31,5	31,5	--
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	31,4	31,4	--
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	31,4	31,4	--
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	31,3	31,3	--
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	31,1	31,1	--
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	30,9	30,9	--
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	30,9	30,9	--
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	30,8	30,8	--
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	30,7	30,7	--
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	30,6	30,6	--
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	30,6	30,6	--
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	30,4	30,4	--
	38a_A	bnr. 38 a	1,50	30,4	30,4	--
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	30,3	30,3	--
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	30,1	30,1	--
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	30,1	30,1	--
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	29,9	29,9	--
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	29,8	29,8	--
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	29,8	29,8	--
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	29,8	29,8	--
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	29,7	29,7	--
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	29,7	29,7	--
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	29,6	29,6	--
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	29,5	29,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4: Rekenresultaten LAmox

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Tennis

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	29,5	29,5	--
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	29,3	29,3	--
	51a_B	bnr. 51a	4,50	29,3	29,3	--
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	29,3	29,3	--
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	29,2	29,2	--
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	29,1	29,1	--
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	29,0	29,0	--
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	28,9	28,9	--
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	28,7	28,7	--
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	28,7	28,7	--
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	28,6	28,6	--
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	28,5	28,5	--
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	28,4	28,4	--
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	28,1	28,1	--
	31v_A	bnr. 31 v	1,50	27,9	27,9	--
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	27,8	27,8	--
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	27,8	27,8	--
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	27,8	27,8	--
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	27,4	27,4	--
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	27,4	27,4	--
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	27,2	27,2	--
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	27,2	27,2	--
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	27,1	27,1	--
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	27,0	27,0	--
	10v_A	bnr. 10 v	1,50	26,9	26,9	--
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	26,7	26,7	--
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	26,4	26,4	--
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	26,4	26,4	--
	32v_A	bnr. 32 v	1,50	26,3	26,3	--
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	26,2	26,2	--
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	25,9	25,9	--
	34v_C	bnr. 34 v	7,50	25,6	25,6	--
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	25,6	25,6	--
	51a_A	bnr. 51a	1,50	25,5	25,5	--
	52a_B	bnr. 52a	4,50	25,4	25,4	--
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	25,4	25,4	--
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	25,3	25,3	--
	52a_A	bnr. 52a	1,50	25,2	25,2	--
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	25,2	25,2	--
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	24,9	24,9	--
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	24,7	24,7	--
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	24,6	24,6	--
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	24,5	24,5	--
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	24,5	24,5	--
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	24,3	24,3	--
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	24,2	24,2	--
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	24,2	24,2	--
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	24,1	24,1	--
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	24,1	24,1	--
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	23,9	23,9	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten voetbalvereniging

Resultaten voetbalvereniging Situatie 1

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	67,5	67,5	--
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	67,1	67,1	--
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	66,9	66,9	--
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	66,8	66,8	--
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	66,6	66,6	--
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	66,5	66,5	--
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	66,4	66,4	--
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	66,4	66,4	--
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	66,4	66,4	--
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	66,3	66,3	--
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	66,1	66,1	--
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	66,0	66,0	--
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	65,8	65,8	--
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	65,5	65,5	--
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	65,4	65,4	--
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	65,2	65,2	--
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	65,2	65,2	--
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	65,2	65,2	--
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	65,2	65,2	--
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	65,1	65,1	--
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	65,0	65,0	--
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	64,9	64,9	--
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	64,8	64,8	--
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	64,7	64,7	--
	55v_B	bnr. 55 v	4,50	64,7	64,7	--
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	64,6	64,6	--
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	64,6	64,6	--
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	64,5	64,5	--
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	64,4	64,4	--
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	64,3	64,3	--
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	64,2	64,2	--
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	64,2	64,2	--
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	64,0	64,0	--
	55v_A	bnr. 55 v	1,50	64,0	64,0	--
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	63,6	63,6	--
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	63,5	63,5	--
	54v_A	bnr. 54 v	1,50	63,5	63,5	--
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	63,3	63,3	--
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	63,2	63,2	--
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	63,1	63,1	--
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	62,9	62,9	--
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	62,4	62,4	--
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	62,4	62,4	--
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	62,2	62,2	--
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	62,0	62,0	--
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	62,0	62,0	--
	53v_A	bnr. 53 v	1,50	61,7	61,7	--
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	61,6	61,6	--
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	61,5	61,5	--
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	61,3	61,3	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	61,3	61,3	--
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	61,0	61,0	--
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	60,9	60,9	--
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	60,8	60,8	--
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	60,8	60,8	--
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	60,7	60,7	--
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	60,6	60,6	--
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	60,5	60,5	--
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	60,4	60,4	--
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	60,2	60,2	--
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	60,0	60,0	--
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	60,0	60,0	--
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	59,9	59,9	--
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	59,8	59,8	--
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	59,6	59,6	--
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	59,5	59,5	--
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	59,5	59,5	--
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	59,3	59,3	--
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	59,3	59,3	--
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	59,2	59,2	--
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	58,9	58,9	--
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	58,7	58,7	--
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	58,6	58,6	--
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	58,5	58,5	--
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	58,3	58,3	--
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	57,8	57,8	--
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	57,7	57,7	--
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	57,4	57,4	--
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	57,1	57,1	--
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	57,1	57,1	--
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	57,1	57,1	--
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	57,0	57,0	--
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	56,8	56,8	--
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	56,8	56,8	--
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	56,8	56,8	--
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	56,7	56,7	--
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	56,7	56,7	--
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	56,6	56,6	--
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	56,6	56,6	--
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	56,5	56,5	--
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	56,5	56,5	--
	23a_B	bnr. 23 a	4,50	56,4	56,4	--
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	56,4	56,4	--
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	56,2	56,2	--
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	56,2	56,2	--
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	56,0	56,0	--
	34v_B	bnr. 34 v	4,50	55,9	55,9	--
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	55,8	55,8	--
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	55,7	55,7	--
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	55,6	55,6	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	55,5	55,5	--
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	55,4	55,4	--
	34v_A	bnr. 34 v	1,50	55,4	55,4	--
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	55,2	55,2	--
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	55,2	55,2	--
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	55,1	55,1	--
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	55,0	55,0	--
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	54,9	54,9	--
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	54,8	54,8	--
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	54,7	54,7	--
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	54,7	54,7	--
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	54,4	54,4	--
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	54,3	54,3	--
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	54,2	54,2	--
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	54,1	54,1	--
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	53,8	53,8	--
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	53,6	53,6	--
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	53,1	53,1	--
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	53,1	53,1	--
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	53,0	53,0	--
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	53,0	53,0	--
	61a_A	bnr. 61 a	1,50	53,0	53,0	--
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	53,0	53,0	--
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	52,9	52,9	--
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	52,9	52,9	--
	55a_A	bnr. 55 a	1,50	52,9	52,9	--
	12a_A	bnr. 12 a	1,50	52,8	52,8	--
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	52,8	52,8	--
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	52,7	52,7	--
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	52,7	52,7	--
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	52,6	52,6	--
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	52,6	52,6	--
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	52,5	52,5	--
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	52,3	52,3	--
	54a_A	bnr. 54 a	1,50	52,3	52,3	--
	53a_A	bnr. 53 a	1,50	51,9	51,9	--
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	51,8	51,8	--
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	51,8	51,8	--
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	51,7	51,7	--
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	51,7	51,7	--
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	51,7	51,7	--
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	51,5	51,5	--
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	51,4	51,4	--
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	51,4	51,4	--
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	50,9	50,9	--
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	50,9	50,9	--
	55a_B	bnr. 55 a	4,50	50,6	50,6	--
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	50,6	50,6	--
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	50,4	50,4	--
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	50,3	50,3	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	50,2	50,2	--
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	50,1	50,1	--
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	50,0	50,0	--
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	49,8	49,8	--
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	49,7	49,7	--
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	49,7	49,7	--
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	49,3	49,3	--
	60a_B	bnr. 60 a	4,50	49,2	49,2	--
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	49,2	49,2	--
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	49,2	49,2	--
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	49,1	49,1	--
	54a_B	bnr. 54 a	4,50	49,0	49,0	--
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	48,9	48,9	--
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	48,9	48,9	--
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	48,8	48,8	--
	07v_A	bnr. 7 v	1,50	48,7	48,7	--
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	48,7	48,7	--
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	48,5	48,5	--
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	48,4	48,4	--
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	48,4	48,4	--
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	48,3	48,3	--
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	48,3	48,3	--
	33v_B	bnr. 33 v	4,50	48,2	48,2	--
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	48,1	48,1	--
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	48,1	48,1	--
	60a_A	bnr. 60 a	1,50	48,1	48,1	--
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	48,0	48,0	--
	13a_B	bnr. 13 a	4,50	47,8	47,8	--
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	47,7	47,7	--
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	47,7	47,7	--
	53a_B	bnr. 53 a	4,50	47,7	47,7	--
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	47,5	47,5	--
	33v_A	bnr. 33 v	1,50	47,5	47,5	--
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	47,5	47,5	--
	56a_B	bnr. 56 a	4,50	47,2	47,2	--
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	46,9	46,9	--
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	46,9	46,9	--
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	46,9	46,9	--
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	46,8	46,8	--
	05k_C	bnr. 5 k	7,50	46,7	46,7	--
	05k_B	bnr. 5 k	4,50	46,7	46,7	--
	59a_B	bnr. 59 a	4,50	46,6	46,6	--
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	46,6	46,6	--
	05k_A	bnr. 5 k	1,50	46,6	46,6	--
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	46,5	46,5	--
	56a_A	bnr. 56 a	1,50	46,4	46,4	--
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	46,4	46,4	--
	02k_C	bnr. 2 k	7,50	46,3	46,3	--
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	46,3	46,3	--
	13a_A	bnr. 13 a	1,50	46,1	46,1	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Trainingsavond

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	45,9	45,9	--
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	45,8	45,8	--
	11v_B	bnr. 11 v	4,50	45,7	45,7	--
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	45,7	45,7	--
	59a_A	bnr. 59 a	1,50	45,7	45,7	--
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	45,6	45,6	--
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	45,5	45,5	--
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	45,5	45,5	--
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	45,2	45,2	--
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	45,1	45,1	--
	14a_A	bnr. 14 a	1,50	45,1	45,1	--
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	45,1	45,1	--
	58a_B	bnr. 58 a	4,50	45,0	45,0	--
	51a_B	bnr. 51a	4,50	44,9	44,9	--
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	44,9	44,9	--
	15a_A	bnr. 15 a	1,50	44,8	44,8	--
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	44,8	44,8	--
	01v_C	bnr. 1 k	7,50	44,7	44,7	--
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	44,7	44,7	--
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	44,7	44,7	--
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	44,7	44,7	--
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	44,6	44,6	--
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	44,6	44,6	--
	02k_B	bnr. 2 k	4,50	44,5	44,5	--
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	44,5	44,5	--
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	44,4	44,4	--
	11v_A	bnr. 11 v	1,50	44,3	44,3	--
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	44,2	44,2	--
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	44,2	44,2	--
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	44,2	44,2	--
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	44,1	44,1	--
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	44,0	44,0	--
	02v_B	bnr. 2 v	4,50	43,9	43,9	--
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	43,9	43,9	--
	51a_A	bnr. 51a	1,50	43,9	43,9	--
	57a_B	bnr. 571 a	4,50	43,9	43,9	--
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	43,9	43,9	--
	02v_C	bnr. 2 v	7,50	43,8	43,8	--
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	43,8	43,8	--
	10v_A	bnr. 10 v	1,50	43,7	43,7	--
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	43,6	43,6	--
	02k_A	bnr. 2 k	1,50	43,6	43,6	--
	01v_B	bnr. 1 k	4,50	43,4	43,4	--
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	43,4	43,4	--
	63k_B	bnr. 63 k	4,50	43,3	43,3	--
	02v_A	bnr. 2 v	1,50	43,2	43,2	--
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	43,2	43,2	--
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	43,2	43,2	--
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	43,1	43,1	--
	03k_B	bnr. 3 k	4,50	43,0	43,0	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Resultaten voetbalvereniging Situatie 2 en 3

Bijlage 4: Rekenresultaten LAmx

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijdsdag

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	72,4	72,4	--
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	72,1	72,1	--
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	71,5	71,5	--
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	71,5	71,5	--
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	71,4	71,4	--
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	71,3	71,3	--
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	71,3	71,3	--
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	71,1	71,1	--
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	70,7	70,7	--
	17v_B	bnr. 17 v	4,50	70,5	70,5	--
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	70,4	70,4	--
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	70,1	70,1	--
	30v_B	bnr. 30 v	4,50	70,0	70,0	--
	30a_B	bnr. 30 a	4,50	69,7	69,7	--
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	69,7	69,7	--
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	69,4	69,4	--
	18v_B	bnr. 18 v	4,50	69,3	69,3	--
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	69,3	69,3	--
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	69,2	69,2	--
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	69,1	69,1	--
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	69,1	69,1	--
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	69,1	69,1	--
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	68,8	68,8	--
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	68,7	68,7	--
	29v_B	bnr. 29 v	4,50	68,6	68,6	--
	45a_B	bnr. 45 a	4,50	68,6	68,6	--
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	68,4	68,4	--
	19v_B	bnr. 19 v	4,50	68,2	68,2	--
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	68,2	68,2	--
	17v_A	bnr. 17 v	1,50	68,2	68,2	--
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	68,1	68,1	--
	29a_B	bnr. 29 a	4,50	68,1	68,1	--
	46a_B	bnr. 46 a	4,50	67,8	67,8	--
	30v_A	bnr. 30 v	1,50	67,8	67,8	--
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	67,6	67,6	--
	30a_A	bnr. 30 a	1,50	67,5	67,5	--
	20v_B	bnr. 20 v	4,50	67,5	67,5	--
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	67,3	67,3	--
	18v_A	bnr. 18 v	1,50	67,2	67,2	--
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	67,1	67,1	--
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	66,9	66,9	--
	33a_C	bnr. 33 a	7,50	66,9	66,9	--
	28v_B	bnr. 28 v	4,50	66,9	66,9	--
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	66,8	66,8	--
	45a_A	bnr. 45 a	1,50	66,8	66,8	--
	28a_B	bnr. 28 a	4,50	66,7	66,7	--
	29v_A	bnr. 29 v	1,50	66,6	66,6	--
	34a_C	bnr. 34 a	7,50	66,6	66,6	--
	27v_B	bnr. 27 v	4,50	66,6	66,6	--
	48a_B	bnr. 48 a	4,50	66,5	66,5	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4: Rekenresultaten LAmaz

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmaz totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijdsdag

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	19v_A	bnr. 19 v	1,50	66,4	66,4	--
	31a_C	bnr. 31 a	7,50	66,3	66,3	--
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	66,3	66,3	--
	21v_B	bnr. 21 v	4,50	66,2	66,2	--
	29a_A	bnr. 29 a	1,50	66,2	66,2	--
	46a_A	bnr. 46 a	1,50	66,1	66,1	--
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	65,8	65,8	--
	32k_C	bnr. 32 k	7,50	65,8	65,8	--
	20v_A	bnr. 20 v	1,50	65,8	65,8	--
	27a_B	bnr. 27 a	4,50	65,6	65,6	--
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	65,4	65,4	--
	33a_B	bnr. 33 a	4,50	65,4	65,4	--
	22v_B	bnr. 22 v	4,50	65,4	65,4	--
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	65,3	65,3	--
	26v_B	bnr. 26 v	4,50	65,3	65,3	--
	32k_B	bnr. 32 k	4,50	65,3	65,3	--
	34a_B	bnr. 34 a	4,50	65,2	65,2	--
	28v_A	bnr. 28 v	1,50	65,2	65,2	--
	27v_A	bnr. 27 v	1,50	65,0	65,0	--
	28a_A	bnr. 28 a	1,50	65,0	65,0	--
	31a_B	bnr. 31 a	4,50	65,0	65,0	--
	31k_C	bnr. 31 k	7,50	64,9	64,9	--
	48a_A	bnr. 48 a	1,50	64,9	64,9	--
	25v_B	bnr. 25 v	4,50	64,8	64,8	--
	21v_A	bnr. 21 v	1,50	64,7	64,7	--
	26a_B	bnr. 26 a	4,50	64,5	64,5	--
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	64,5	64,5	--
	23v_B	bnr. 23 v	4,50	64,5	64,5	--
	06k_C	bnr. 6 k	7,50	64,4	64,4	--
	33a_A	bnr. 33 a	1,50	64,3	64,3	--
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	64,2	64,2	--
	34a_A	bnr. 34 a	1,50	64,2	64,2	--
	32k_A	bnr. 32 k	1,50	64,1	64,1	--
	22v_A	bnr. 22 v	1,50	64,1	64,1	--
	26v_A	bnr. 26 v	1,50	64,1	64,1	--
	27a_A	bnr. 27 a	1,50	64,0	64,0	--
	24v_B	bnr. 24 v	4,50	63,9	63,9	--
	11a_B	bnr. 11 a	4,50	63,9	63,9	--
	31a_A	bnr. 31 a	1,50	63,8	63,8	--
	32a_C	bnr. 32 a	7,50	63,8	63,8	--
	21a_B	bnr. 21 a	4,50	63,8	63,8	--
	25v_A	bnr. 25 v	1,50	63,7	63,7	--
	25a_B	bnr. 25 a	4,50	63,6	63,6	--
	31k_B	bnr. 31 k	4,50	63,5	63,5	--
	10a_B	bnr. 10 a	4,50	63,4	63,4	--
	23v_A	bnr. 23 v	1,50	63,4	63,4	--
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	63,1	63,1	--
	22a_B	bnr. 22 a	4,50	63,1	63,1	--
	06k_B	bnr. 6 k	4,50	63,1	63,1	--
	26a_A	bnr. 26 a	1,50	63,1	63,1	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4: Rekenresultaten LAmx

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijdsdag

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	24v_A	bnr. 24 v	1,50	63,0	63,0	--
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	62,9	62,9	--
	09a_B	bnr. 9 a	4,50	62,9	62,9	--
	11a_A	bnr. 11 a	1,50	62,9	62,9	--
	10a_A	bnr. 10 a	1,50	62,5	62,5	--
	08a_B	bnr. 8 a	4,50	62,5	62,5	--
	31k_A	bnr. 31 k	1,50	62,2	62,2	--
	25a_A	bnr. 25 a	1,50	62,2	62,2	--
	21a_A	bnr. 21 a	1,50	62,2	62,2	--
	32a_B	bnr. 32 a	4,50	62,2	62,2	--
	07a_B	bnr. 7 a	4,50	62,1	62,1	--
	09a_A	bnr. 9 a	1,50	62,1	62,1	--
	61v_B	bnr. 61 v	4,50	62,0	62,0	--
	19a_B	bnr. 19 a	4,50	62,0	62,0	--
	06k_A	bnr. 6 k	1,50	61,8	61,8	--
	60v_B	bnr. 60 v	4,50	61,8	61,8	--
	40a_B	bnr. 40 a	4,50	61,8	61,8	--
	08a_A	bnr. 8 a	1,50	61,8	61,8	--
	22a_A	bnr. 22 a	1,50	61,6	61,6	--
	20a_B	bnr. 20 a	4,50	61,6	61,6	--
	41a_B	bnr. 41 a	4,50	61,5	61,5	--
	07a_A	bnr. 7 a	1,50	61,5	61,5	--
	61v_A	bnr. 61 v	1,50	61,4	61,4	--
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	61,3	61,3	--
	42a_B	bnr. 42 a	4,50	61,3	61,3	--
	59v_B	bnr. 59 v	4,50	61,2	61,2	--
	60v_A	bnr. 60 v	1,50	61,1	61,1	--
	43a_B	bnr. 43 a	4,50	61,0	61,0	--
	38a_B	bnr. 38 a	4,50	61,0	61,0	--
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	60,9	60,9	--
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	60,9	60,9	--
	32a_A	bnr. 32 a	1,50	60,8	60,8	--
	34k_C	bnr. 34 k	7,50	60,7	60,7	--
	19a_A	bnr. 19 a	1,50	60,7	60,7	--
	39a_B	bnr. 39 a	4,50	60,7	60,7	--
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	60,6	60,6	--
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	60,6	60,6	--
	59v_A	bnr. 59 v	1,50	60,5	60,5	--
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	60,4	60,4	--
	20a_A	bnr. 20 a	1,50	60,3	60,3	--
	40a_A	bnr. 40 a	1,50	60,3	60,3	--
	41a_A	bnr. 41 a	1,50	60,1	60,1	--
	42a_A	bnr. 42 a	1,50	60,0	60,0	--
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	59,8	59,8	--
	33k_C	bnr. 33 k	7,50	59,8	59,8	--
	43a_A	bnr. 43 a	1,50	59,8	59,8	--
	51a_B	bnr. 51a	4,50	59,6	59,6	--
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	59,4	59,4	--
	34k_B	bnr. 34 k	4,50	59,4	59,4	--
	52a_B	bnr. 52a	4,50	59,4	59,4	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4: Rekenresultaten LAmox

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijdsdag

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	38a_A	bnr. 38 a	1,50	59,4	59,4	--
	05k_A	bnr. 5 k	1,50	59,3	59,3	--
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	59,1	59,1	--
	39a_A	bnr. 39 a	1,50	59,1	59,1	--
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	59,1	59,1	--
	51a_A	bnr. 51a	1,50	59,0	59,0	--
	12a_A	bnr. 12 a	1,50	59,0	59,0	--
	02a_A	bnr. 2 a	1,50	58,9	58,9	--
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	58,9	58,9	--
	52a_A	bnr. 52a	1,50	58,8	58,8	--
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	58,7	58,7	--
	05k_B	bnr. 5 k	4,50	58,7	58,7	--
	32v_B	bnr. 32 v	4,50	58,5	58,5	--
	33k_B	bnr. 33 k	4,50	58,4	58,4	--
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	58,4	58,4	--
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	58,3	58,3	--
	34k_A	bnr. 34 k	1,50	58,3	58,3	--
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	58,2	58,2	--
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	58,1	58,1	--
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	58,1	58,1	--
	06a_A	bnr. 6 a	1,50	58,1	58,1	--
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	57,8	57,8	--
	32v_A	bnr. 32 v	1,50	57,7	57,7	--
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	57,6	57,6	--
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	57,6	57,6	--
	37a_B	bnr. 37 a	4,50	57,4	57,4	--
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	57,4	57,4	--
	23a_B	bnr. 23 a	4,50	57,3	57,3	--
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	57,3	57,3	--
	33k_A	bnr. 33 k	1,50	57,3	57,3	--
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	57,2	57,2	--
	24a_B	bnr. 24 a	4,50	57,0	57,0	--
	50v_A	bnr. 50 v	1,50	57,0	57,0	--
	23a_A	bnr. 23 a	1,50	56,2	56,2	--
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	56,2	56,2	--
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	56,2	56,2	--
	24a_A	bnr. 24 a	1,50	56,0	56,0	--
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	55,8	55,8	--
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	55,6	55,6	--
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	55,5	55,5	--
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	55,4	55,4	--
	37a_A	bnr. 37 a	1,50	55,3	55,3	--
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	54,7	54,7	--
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	54,4	54,4	--
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	54,3	54,3	--
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	54,1	54,1	--
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	54,0	54,0	--
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	53,9	53,9	--
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	53,9	53,9	--
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	53,7	53,7	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAmax totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Wedstrijdsdag

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	53,6	53,6	--
	07v_A	bnr. 7 v	1,50	53,5	53,5	--
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	53,4	53,4	--
	17a_A	bnr. 17 a	1,50	53,4	53,4	--
	59a_A	bnr. 59 a	1,50	53,4	53,4	--
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	53,3	53,3	--
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	53,2	53,2	--
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	53,1	53,1	--
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	52,9	52,9	--
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	52,5	52,5	--
	51v_A	bnr. 51 v	1,50	52,3	52,3	--
	63v_A	bnr. 63 v	1,50	52,0	52,0	--
	50a_B	bnr. 50 a	4,50	51,9	51,9	--
	03v_A	bnr. 3 v	1,50	51,7	51,7	--
	36a_B	bnr. 36 a	4,50	51,3	51,3	--
	50a_A	bnr. 50 a	1,50	51,1	51,1	--
	18a_B	bnr. 18 a	4,50	50,9	50,9	--
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	50,3	50,3	--
	35a_B	bnr. 35 a	4,50	50,1	50,1	--
	36a_A	bnr. 36 a	1,50	49,2	49,2	--
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	49,2	49,2	--
	05v_B	bnr. 5 v	4,50	49,1	49,1	--
	18a_A	bnr. 18 a	1,50	48,8	48,8	--
	05v_A	bnr. 5 v	1,50	48,5	48,5	--
	16a_B	bnr. 16 a	4,50	48,4	48,4	--
	44a_B	bnr. 44 a	4,50	48,3	48,3	--
	35a_A	bnr. 35 a	1,50	48,1	48,1	--
	49a_B	bnr. 49 a	4,50	47,9	47,9	--
	04k_B	bnr. 4 k	4,50	47,6	47,6	--
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	47,6	47,6	--
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	47,4	47,4	--
	16a_A	bnr. 16 a	1,50	47,4	47,4	--
	15a_B	bnr. 15 a	4,50	47,0	47,0	--
	32v_C	bnr. 32 v	7,50	46,8	46,8	--
	14a_B	bnr. 14 a	4,50	46,6	46,6	--
	06v_B	bnr. 6 v	4,50	46,6	46,6	--
	54v_B	bnr. 54 v	4,50	46,6	46,6	--
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	46,5	46,5	--
	04k_A	bnr. 4 k	1,50	46,4	46,4	--
	44a_A	bnr. 44 a	1,50	46,4	46,4	--
	49a_A	bnr. 49 a	1,50	46,3	46,3	--
	31v_B	bnr. 31 v	4,50	46,2	46,2	--
	13a_B	bnr. 13 a	4,50	46,1	46,1	--
	60a_B	bnr. 60 a	4,50	46,0	46,0	--
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	45,8	45,8	--
	59a_B	bnr. 59 a	4,50	45,8	45,8	--
	53v_B	bnr. 53 v	4,50	45,7	45,7	--
	34v_B	bnr. 34 v	4,50	45,7	45,7	--
	06v_A	bnr. 6 v	1,50	45,7	45,7	--
	58a_B	bnr. 58 a	4,50	45,6	45,6	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 5

Rekenresultaten LAeq

Bijlage 5: Rekenresultaten LAeq

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAeq
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	62v_A	bnr. 62 v	1,50	51,3	50,1	-11,4	55,1
	62v_B	bnr. 62 v	4,50	50,9	49,7	-10,5	54,7
	01v_A	bnr. 1 k	1,50	50,0	48,8	-10,1	53,8
	02v_A	bnr. 2 v	1,50	50,0	48,8	-10,5	53,8
	01v_B	bnr. 1 k	4,50	50,0	48,7	-9,6	53,7
	02v_B	bnr. 2 v	4,50	50,0	48,7	-10,0	53,7
	62v_C	bnr. 62 v	7,50	49,9	48,7	-8,6	53,7
	01v_C	bnr. 1 k	7,50	49,3	48,1	-7,8	53,1
	02v_C	bnr. 2 v	7,50	49,3	48,0	-8,0	53,0
	62k_B	bnr. 62 k	4,50	44,6	43,4	1,9	48,4
	62k_C	bnr. 62 k	7,50	44,4	43,1	6,1	48,1
	62k_A	bnr. 62 k	1,50	44,2	42,9	-2,4	47,9
	02k_B	bnr. 2 k	4,50	44,0	42,7	-2,0	47,7
	02k_C	bnr. 2 k	7,50	43,7	42,5	1,8	47,5
	02k_A	bnr. 2 k	1,50	43,7	42,4	-4,2	47,4
	01k_B	bnr. 1 k	4,50	43,5	42,3	4,7	47,3
	01k_C	bnr. 1 k	7,50	43,3	42,1	6,1	47,1
	01k_A	bnr. 1 k	1,50	42,8	41,6	3,9	46,6
	62s_A	bnr. 62 s	1,50	41,5	40,3	-5,1	45,3
	62s_B	bnr. 62 s	4,50	41,4	40,1	-4,6	45,1
	62s_C	bnr. 62 s	7,50	40,9	39,6	-2,0	44,6
	63k_C	bnr. 63 k	7,50	38,6	37,4	6,7	42,4
	63k_B	bnr. 63 k	4,50	38,5	37,2	1,5	42,2
	11v_B	bnr. 11 v	4,50	37,2	35,9	-1,8	40,9
	10v_B	bnr. 10 v	4,50	37,0	35,8	-1,4	40,8
	09v_B	bnr. 9 v	4,50	36,5	35,3	-1,8	40,3
	08v_B	bnr. 8 v	4,50	36,4	35,2	-3,6	40,2
	63a_C	bnr. 63 a	7,50	36,4	35,2	-1,4	40,2
	63a_B	bnr. 63 a	4,50	36,4	35,1	-5,1	40,1
	07v_B	bnr. 7 v	4,50	36,3	35,0	-4,7	40,0
	63k_A	bnr. 63 k	1,50	36,2	35,0	-1,7	40,0
	61a_B	bnr. 61 a	4,50	34,5	34,3	22,2	39,3
	62a_C	bnr. 62 a	7,50	35,5	34,3	-2,9	39,3
	62a_B	bnr. 62 a	4,50	35,4	34,2	-7,2	39,2
	60a_B	bnr. 60 a	4,50	34,3	34,2	22,1	39,2
	58a_B	bnr. 58 a	4,50	34,1	34,0	21,9	39,0
	57a_B	bnr. 571 a	4,50	34,0	33,8	21,8	38,8
	59a_B	bnr. 59 a	4,50	33,9	33,8	21,7	38,8
	03k_C	bnr. 3 k	7,50	35,0	33,7	3,8	38,7
	11v_A	bnr. 11 v	1,50	34,4	33,1	-2,7	38,1
	62a_A	bnr. 62 a	1,50	34,3	33,1	-8,3	38,1
	10v_A	bnr. 10 v	1,50	34,2	33,0	-2,2	38,0
	63s_B	bnr. 63 s	4,50	34,2	32,9	-3,2	37,9
	63a_A	bnr. 63 a	1,50	34,1	32,9	-6,6	37,9
	63s_C	bnr. 63 s	7,50	34,1	32,9	-1,6	37,9
	03k_B	bnr. 3 k	4,50	33,9	32,7	-1,2	37,7
	09v_A	bnr. 9 v	1,50	33,8	32,6	-3,0	37,6
	08v_A	bnr. 8 v	1,50	33,7	32,5	-5,0	37,5
	03a_C	bnr. 3 a	7,50	33,6	32,4	7,5	37,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 5: Rekenresultaten LAeq

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAeq
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	07v_A	bnr. 7 v	1,50	33,6	32,4	-6,1	37,4
	61a_A	bnr. 61 a	1,50	32,3	32,1	20,0	37,1
	55a_B	bnr. 55 a	4,50	31,6	31,4	19,4	36,4
	60a_A	bnr. 60 a	1,50	31,6	31,4	19,4	36,4
	63s_A	bnr. 63 s	1,50	32,5	31,3	-4,0	36,3
	02a_C	bnr. 2 a	7,50	32,4	31,2	3,5	36,2
	03a_B	bnr. 3 a	4,50	32,3	31,1	0,8	36,1
	02a_B	bnr. 2 a	4,50	32,3	31,1	-4,0	36,1
	59a_A	bnr. 59 a	1,50	31,0	30,8	18,7	35,8
	57a_A	bnr. 571 a	1,50	30,7	30,5	18,5	35,5
	56a_B	bnr. 56 a	4,50	30,7	30,5	18,5	35,5
	03k_A	bnr. 3 k	1,50	31,5	30,3	-3,1	35,3
	58a_A	bnr. 58 a	1,50	30,3	30,2	18,1	35,2
	04a_C	bnr. 4 a	7,50	31,1	30,0	7,8	35,0
	54a_B	bnr. 54 a	4,50	30,1	29,9	17,8	34,9
	02a_A	bnr. 2 a	1,50	31,0	29,7	-5,8	34,7
	53a_B	bnr. 53 a	4,50	29,8	29,6	17,6	34,6
	03v_C	bnr. 3 v	7,50	30,6	29,4	-2,2	34,4
	01a_C	bnr. 1 a	7,50	30,3	29,1	5,0	34,1
	45v_B	bnr. 45 v	4,50	29,3	29,1	17,0	34,1
	03a_A	bnr. 3 a	1,50	30,1	28,9	-1,5	33,9
	01a_B	bnr. 1 a	4,50	30,1	28,9	-0,1	33,9
	55a_A	bnr. 55 a	1,50	29,0	28,9	16,8	33,9
	45v_A	bnr. 45 v	1,50	29,0	28,8	16,7	33,8
	44v_B	bnr. 44 v	4,50	28,8	28,5	16,1	33,5
	44v_A	bnr. 44 v	1,50	28,7	28,4	16,0	33,4
	03v_B	bnr. 3 v	4,50	29,5	28,3	-3,7	33,3
	04a_B	bnr. 4 a	4,50	29,5	28,3	0,1	33,3
	43v_B	bnr. 43 v	4,50	28,6	28,3	15,8	33,3
	43v_A	bnr. 43 v	1,50	28,4	28,2	15,8	33,2
	12v_B	bnr. 12 v	4,50	29,2	28,1	8,5	33,1
	46v_B	bnr. 46 v	4,50	28,2	28,0	15,9	33,0
	04v_C	bnr. 4 v	7,50	29,2	28,0	-0,6	33,0
	42v_B	bnr. 42 v	4,50	28,3	28,0	15,6	33,0
	42v_A	bnr. 42 v	1,50	28,2	27,9	15,5	32,9
	40v_B	bnr. 40 v	4,50	28,1	27,8	15,3	32,8
	01a_A	bnr. 1 a	1,50	29,0	27,8	-1,3	32,8
	13v_B	bnr. 13 v	4,50	28,8	27,8	8,6	32,8
	41v_B	bnr. 41 v	4,50	28,1	27,8	15,3	32,8
	40v_A	bnr. 40 v	1,50	28,0	27,7	15,2	32,7
	41v_A	bnr. 41 v	1,50	28,0	27,7	15,3	32,7
	46v_A	bnr. 46 v	1,50	27,8	27,7	15,6	32,7
	56a_A	bnr. 56 a	1,50	27,7	27,5	15,5	32,5
	53a_A	bnr. 53 a	1,50	27,7	27,5	15,5	32,5
	14v_B	bnr. 14 v	4,50	28,4	27,4	8,5	32,4
	15v_B	bnr. 15 v	4,50	28,3	27,3	8,6	32,3
	47v_B	bnr. 47 v	4,50	27,3	27,1	15,1	32,1
	39v_B	bnr. 39 v	4,50	27,4	27,0	14,1	32,0
	16v_B	bnr. 16 v	4,50	27,9	26,9	8,8	31,9

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 5: Rekenresultaten LAeq

Rapport: Resultatentabel
 Model: AO MFA en sportvelden
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAeq
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	39v_A	bnr. 39 v	1,50	27,2	26,9	14,0	31,9
	38v_B	bnr. 38 v	4,50	27,2	26,8	13,8	31,8
	12v_A	bnr. 12 v	1,50	27,8	26,8	7,9	31,8
	37v_B	bnr. 37 v	4,50	27,1	26,7	13,6	31,7
	04v_B	bnr. 4 v	4,50	27,8	26,6	-2,9	31,6
	36v_B	bnr. 36 v	4,50	27,1	26,6	13,4	31,6
	13v_A	bnr. 13 v	1,50	27,6	26,6	8,0	31,6
	38v_A	bnr. 38 v	1,50	27,0	26,6	13,7	31,6
	47v_A	bnr. 47 v	1,50	26,8	26,6	14,5	31,6
	54a_A	bnr. 54 a	1,50	26,8	26,6	14,5	31,6
	37v_A	bnr. 37 v	1,50	26,8	26,4	13,4	31,4
	04a_A	bnr. 4 a	1,50	27,5	26,3	-1,6	31,3
	36v_A	bnr. 36 v	1,50	26,8	26,3	13,2	31,3
	14v_A	bnr. 14 v	1,50	27,3	26,3	7,9	31,3
	15v_A	bnr. 15 v	1,50	27,3	26,3	8,0	31,3
	35v_B	bnr. 35 v	4,50	26,7	26,2	12,9	31,2
	16v_A	bnr. 16 v	1,50	27,0	26,0	8,3	31,0
	35v_A	bnr. 35 v	1,50	26,4	26,0	12,6	31,0
	03v_A	bnr. 3 v	1,50	27,2	25,9	-4,8	30,9
	05a_C	bnr. 5 a	7,50	27,0	25,9	6,1	30,9
	63v_C	bnr. 63 v	7,50	26,5	25,4	5,5	30,4
	48v_B	bnr. 48 v	4,50	25,4	25,2	13,1	30,2
	63v_B	bnr. 63 v	4,50	26,0	24,8	0,0	29,8
	06a_C	bnr. 6 a	7,50	25,9	24,8	4,2	29,8
	48v_A	bnr. 48 v	1,50	24,8	24,6	12,5	29,6
	49v_B	bnr. 49 v	4,50	24,8	24,6	12,5	29,6
	57v_B	bnr. 57 v	4,50	24,8	24,6	12,5	29,6
	04v_A	bnr. 4 v	1,50	25,8	24,5	-4,6	29,5
	05a_B	bnr. 5 a	4,50	25,7	24,5	-0,4	29,5
	47a_B	bnr. 47 a	4,50	24,6	24,4	12,3	29,4
	52v_B	bnr. 52 v	4,50	24,5	24,3	12,2	29,3
	47a_A	bnr. 47 a	1,50	24,4	24,2	12,0	29,2
	57v_A	bnr. 57 v	1,50	24,2	24,1	12,0	29,1
	05v_C	bnr. 5 v	7,50	25,1	23,9	0,3	28,9
	06a_B	bnr. 6 a	4,50	25,1	23,9	-1,3	28,9
	49v_A	bnr. 49 v	1,50	24,1	23,9	11,8	28,9
	58v_B	bnr. 58 v	4,50	24,1	23,9	11,8	28,9
	56v_B	bnr. 56 v	4,50	24,0	23,8	11,6	28,8
	04k_C	bnr. 4 k	7,50	24,5	23,6	6,9	28,6
	50v_B	bnr. 50 v	4,50	23,8	23,6	11,5	28,6
	56v_A	bnr. 56 v	1,50	23,7	23,5	11,3	28,5
	17a_B	bnr. 17 a	4,50	24,6	23,5	2,1	28,5
	52v_A	bnr. 52 v	1,50	23,6	23,5	11,4	28,5
	58v_A	bnr. 58 v	1,50	23,5	23,3	11,3	28,3
	12a_B	bnr. 12 a	4,50	24,5	23,3	-1,1	28,3
	06v_C	bnr. 6 v	7,50	24,3	23,1	1,0	28,1
	05a_A	bnr. 5 a	1,50	24,3	23,1	-1,5	28,1
	51v_B	bnr. 51 v	4,50	23,3	23,1	11,0	28,1
	05v_B	bnr. 5 v	4,50	24,2	23,1	-1,3	28,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen