



Notitie

betreft: Woningbouw Mercuriusweg 16 te Delft

Aspect: Onderzoek naar geluid ten gevolge van naastgelegen bedrijfshal

datum: 11 juli 2019

referentie: SdK/JO/CJ/HA 6748-10-NO-001

1 Inleiding

In opdracht van Van Wijnen Projectontwikkeling West B.V. is een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de optredende geluidniveaus ten gevolge van de naastgelegen bedrijfshal ter plaatse van de gevels van beoogde woningen aan de Mercuriusweg 16 te Delft.

De beoogde ontwikkeling past niet binnen het vigerende bestemmingsplan 'Voorhof', dat op 6 november 2014 is vastgesteld door de gemeenteraad van gemeente Delft. Om de ontwikkeling planologisch juridisch mogelijk te maken zal een omgevingsvergunning voor het afwijken van het bestemmingsplan worden aangevraagd of een nieuw bestemmingsplan worden opgesteld. In het kader van een goede ruimtelijke ordening vraagt het aspect geluid ten gevolge van de naastgelegen bedrijfshal hierbij om aandacht.

De bedrijfshal is gelegen op een perceel met bestemming 'bedrijf tot en met categorie 2'. Voor deze categorie geldt op basis van de VNG-brochure 'Bedrijven en milieuzonering' een richtafstand van 10 m, uitgaande van het gebiedstype gemengd gebied. In de beoogde situatie zijn de woningen gelegen op 7,3 m afstand van de bedrijfshal.

Doel van het onderzoek is het vaststellen van de optredende geluidniveaus ter plaatse van de beoogde woningen ten gevolge van mogelijke activiteiten ten behoeve van de bedrijfshal.

2 Geluidgrenswaarden en wettelijke aspecten

De bestemming van het terrein van de bedrijfshal is 'bedrijf tot en met categorie 2'. Dergelijke bedrijven zijn type B-bedrijven volgens het Activiteitenbesluit milieubeheer (Activiteitenbesluit). De belangrijkste geluidvoorschriften voor type B-bedrijven uit het Activiteitenbesluit voor woningen en andere geluidgevoelige bestemmingen zijn in tabel 2.1 weergegeven.



t2.1 Geluidsgrenswaarden voor de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus ($L_{A,L,T}$) en maximale geluidniveaus (L_{Amax}) in dB(A) volgens het Activiteitenbesluit

	07.00-19.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
$L_{A,L,T}$ op de gevel van woningen	50	45	40
$L_{A,L,T}$ in in- of aanpandige woning	35	30	25
L_{Amax} op de gevel van woningen	70	65	60
L_{Amax} in in- of aanpandige woning	55	50	45

Verder zijn nog de volgende aspecten van belang:

- in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur zijn de grenswaarden voor de maximale geluidniveaus (L_{Amax}) niet van toepassing op laad- en losactiviteiten;
- de geluidniveaus worden gemeten en berekend conform de Handleiding meten en rekenen industrielawaai uit 1999;
- onder bepaalde randvoorwaarden is het voor het bevoegd gezag mogelijk om middels maatwerkvoorschriften gewijzigde geluidsgrenswaarden op te leggen.

In de brochure 'Bedrijven en milieuzonering' van de Vereniging Nederlandse Gemeenten (VNG) van 2009 is opgenomen dat voor bedrijven van milieucategorie 2 voor een gebiedstype gemengd gebied een richtafstand van 10 m moet worden toegepast. Dit houdt in dat woningen op een afstand van 10 m kunnen worden gerealiseerd zonder dat sprake is van beperkingen in de bedrijfsvoering van het bedrijf. In het kader van een bestemmingsplanprocedure hoeft dan geen nader onderzoek gedaan te worden naar de daadwerkelijke geluidniveaus ten gevolge van het bedrijf. In de onderhavige situatie is de beoogde woningbouw gelegen op 7,3 m vanaf de terreingrens van de bedrijfshal. In een dergelijke situatie geldt dat mogelijk de bedrijfsactiviteiten beperkt worden door de aanwezigheid van de woningen. Deze beperkingen kunnen opgeheven worden door, indien noodzakelijk, ter plaatse van de gevel van de woningen hogere geluidsgrenswaarden toe te staan. Voorwaarde hierbij is dat gemotiveerd wordt waarom de verhoogde geluidsgrenswaarden in deze concrete situatie acceptabel geacht worden.

3 Uitgangspunten

3.1 Beoogde ontwikkeling

Ter plaatse van het plangebied (figuur 1) zal een drietal woongebouwen gerealiseerd worden. Deze woongebouwen zullen 6 tot 7 verdiepingen kennen. In totaal zullen er 155 appartementen gerealiseerd worden. Tevens zal maximaal 500 m² bvo aan bedrijfsruimten gerealiseerd worden. In de kelder van de gebouwen wordt een parkeergarage gerealiseerd. In figuur 2 wordt een impressie van de beoogde ontwikkeling weergegeven.

PEUTZ

f1 Ligging plangebied (bron luchtfoto: Google Earth)



f2 Impressie beoogde ontwikkeling (Bron: Bureau Kroner Architecten)



3.2 Beschouwde activiteiten van de bedrijfshal

De toekomstige bedrijfsvoering van de bedrijfshal is thans niet bekend. Daarom is voor de beoordeling van de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus uitgegaan van een over het terrein van de bedrijfshal verdeelde geluidbron, met een geluidproductie die representatief is voor een categorie 2-bedrijf. In tabel 4.3 van de Handreiking Zonebeheer van december 2006 (uitgegeven door het voormalige ministerie VROM) is voor bedrijven van categorie 2 aangegeven dat een geluidvermogen van 89 dB(A) in de dagperiode representatief is. Voor de avond- en nachtperiode gelden respectievelijk 5 en 10 dB(A) lagere waarden als representatief.

Voor de optredende maximale geluidniveaus in de dagperiode is het laden en lossen van vrachtwagens ten behoeve van de bedrijfshal maatgevend. Door de gemeente is aangegeven dat deze activiteit op de nieuw aan te leggen openbare weg James Wattstraat dient plaats te vinden. Het aan- en afrijden vindt plaats via de noordzijde van deze straat naar de Neringstraat.

In de bedrijfssituatie is voor de bevoorrading van de bedrijfshal uitgegaan van het laden en lossen van een vrachtwagen in de dagperiode, die geparkeerd wordt op circa 1 m uit de gevel van de bedrijfshal.

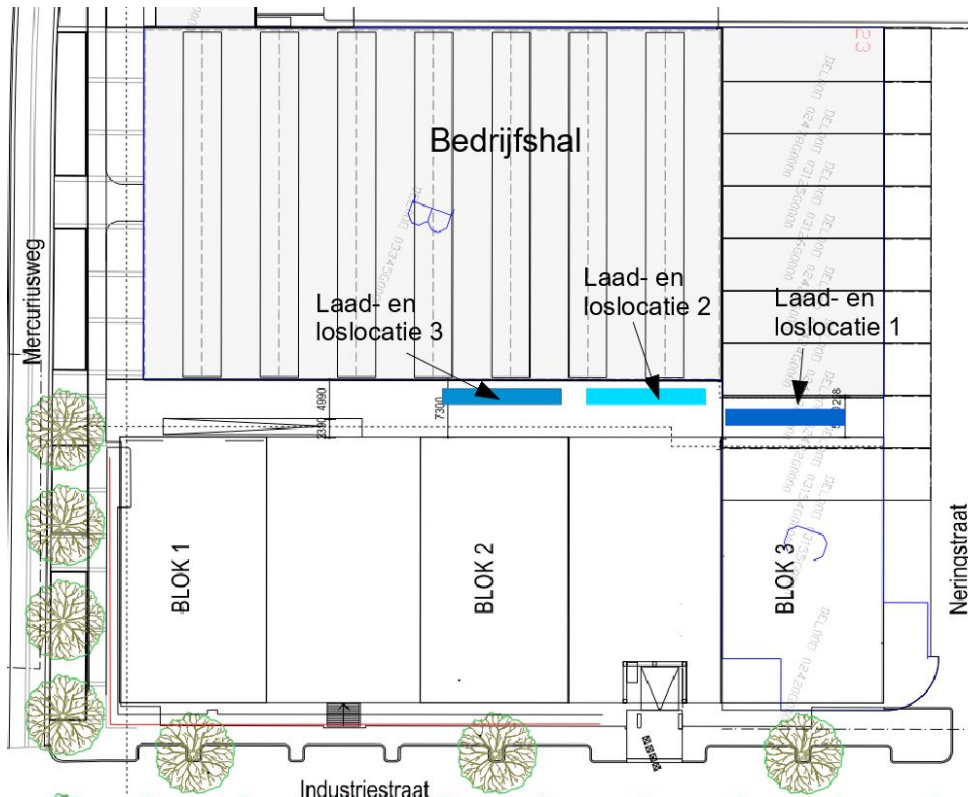
Het maximale geluidvermogen ten gevolge van het laden en lossen van een vrachtwagen bedraagt 110 dB(A). Dit maximale geluidvermogen wordt veroorzaakt door het stoten van rolcontainers of palletwagens tegen de laadbak en het rijden van rolcontainers of palletwagens over de overgang tussen de laadklep enerzijds en de laadbak of straat anderzijds.

Voor de laad- en loslocatie van de vrachtwagen is in de situatie met de beoogde woningen uitgegaan van 3 locaties:

- locatie 1: ter plaatse van woningblok 3;
- locatie 2: tussen de woningblokken 2 en 3;
- locatie 3: ter plaatse van woningblok 2.

In figuur 3 zijn deze locaties weergegeven.

f3 Beschouwde laad- en loslocaties 1, 2 en 3



4 Berekeningen

Voor de berekeningen is uitgegaan van de 'Handleiding meten en rekenen Industrielawaai' uit 1999 (Handleiding).

De berekeningen zijn uitgevoerd voor beoordelingsposities ter plaatse van de gevels van de beoogde woningen. Dit betreft voor blok 1 de posities 01-01 tot en met 01-20, voor blok 2 de posities 02-01 tot en met 02-20 en voor blok 3 de posities 03-01 tot en met 03-30. De beoordelingshoogten zijn 3,5 m, 6,5 m, 9,5 m, 12,5 m, 15,5 m, 18,5 m, 21,5 m en 24,5 m boven het plaatselijke maaiveld, afhankelijk van de betreffende bouwlaag.

Voor de berekeningen is uitgegaan van een harde bodem (bodemfactor 0).

In bijlage 1 zijn de invoergegevens van de akoestische rekenmodellen opgenomen. Hierbij is onderscheid gemaakt tussen de volgende modellen:

1. gelijkmatig verdeelde geluidbron (oppervlaktebron);
2. laad- en losactiviteiten op locatie 1, 2 en 3 tussen de bedrijfshal en de beoogde woningen.

In tabel 4.1 zijn de resultaten van de berekening van het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau samengevat. In bijlage 2 zijn de resultaten voor alle beschouwde beoordelingsposities opgenomen.

t4.1 Rekenresultaten langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) ter plaatse van de woningblokken 1, 2 en 3

Omschrijving	$L_{Ar,LT}$ in dB(A) (etmaalwaarde)		
	westgevel	noordgevel	zuidgevel
Woningblok 1	≤51	≤49	≤38
Woningblok 2	≤51	≤47	≤48
Woningblok 3	≤49	≤30	≤47

In tabel 4.2 zijn de resultaten van de berekening van de maximale geluidniveaus samengevat. In bijlage 3 zijn de resultaten voor alle beschouwde beoordelingsposities opgenomen.

t4.2 Rekenresultaten maximale geluidniveau (L_{Amax}) in de dagperiode ter plaatse van de woningblokken 1, 2 en 3

Omschrijving	L_{Amax} in dB(A)		
	westgevel	noordgevel	zuidgevel
Woningblok 1			
– laadloslocatie 1	≤68	≤66	≤54
– laadloslocatie 2	≤70	≤71	≤55
– laadloslocatie 3	≤75	≤76	≤55
Woningblok 2			
– laadloslocatie 1	≤76	≤79	≤63
– laadloslocatie 2	≤84	≤85	≤65
– laadloslocatie 3	≤88	≤74	≤72
Woningblok 3			
– laadloslocatie 1	≤87	≤66	≤82
– laadloslocatie 2	≤82	≤62	≤80
– laadloslocatie 3	≤75	≤53	≤74

5 Beoordeling en conclusie

Uit tabel 4.1 blijkt dat ter plaatse van de woningblokken het optredende langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) van de beschouwde situaties ten hoogste 51 dB(A)-etmaalwaarde bedraagt. Een waarde van $L_{Ar,LT}$ van 51 dB(A)-etmaalwaarde op de gevel van de woningen houdt in dat in het kader van het Activiteitenbesluit een maatwerkvoorschrift benodigd is. Als randvoorwaarde voor een dergelijk maatwerkvoorschrift geldt dat een binnenniveau van 35 dB(A)-etmaalwaarde gewaarborgd moet worden. In het kader van wegverkeerslawai is de geluidwering van de gevel van de woningen bepaald. Hieruit blijkt dat de karakteristieke geluidwering van de gevel tenminste 28 dB(A) bedraagt. Dit houdt in dat het binnenniveau ten gevolge van de activiteiten van de bedrijfshal ten hoogste 23 dB(A)-etmaalwaarde bedraagt (geluidniveau op de gevel van 51 dB(A)-etmaalwaarde minus de geluidwering van



28 dB(A)). Deze waarde is ruimschoots lager dan voornoemde randvoorwaarde van 35 dB(A)-etmaalwaarde.

Overigens is het verlenen van een maatwerkvoorschrift alleen noodzakelijk als de daadwerkelijk te realiseren bedrijfvoering van de bedrijfshal dit noodzakelijk maakt. Met de gerealiseerde geluidwering van de gevel treedt voor het eventueel verlenen van een maatwerkvoorschrift geen belemmering op.

De hoogste waarde van het maximale geluidniveau ten gevolge van de laad- en losactiviteiten in de dagperiode bedraagt 88 dB(A) indien de laad- en losactiviteiten op relatief korte afstand van de woningblokken plaatsvinden. Indien de laad- en losactiviteiten tussen twee woningblokken worden uitgevoerd (laadloslocatie 2) bedraagt het maximale geluidniveau 85 dB(A).

In het kader van het Activiteitenbesluit blijven de maximale geluidniveaus ten gevolge van laad- en losactiviteiten in de dagperiode buiten beschouwing. In het kader van de ruimtelijke onderbouwing kunnen de optredende maximale geluidniveaus van 85 en 88 dB(A) als relatief hoog worden beoordeeld. In stedelijke situaties met bevoorrading van winkels op korte afstand van bovengelegen appartementen komt dit echter vaker voor. Met name als dit een beperkt deel van de dag plaatsvindt kan de ondervonden hinder beperkt zijn. In de onderhavige situatie is vanwege het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau op 10 m afstand van de terreingrens het laden en lossen van vrachtwagens gedurende maximaal 45 minuten in de dagperiode mogelijk.

Zoetermeer,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Olema".

Deze notitie bevat 7 pagina's en 3 bijlagen.

Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Invoergegevens

Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

ItemID	Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Cp	Refl. 1k
1			84234,35	446141,71	9,00	0,00	0 dB	0,80
2			83989,74	446207,91	0,00	0,00	0 dB	0,80
5			84036,37	446206,20	3,00	0,00	0 dB	0,80
6			83968,48	446115,45	15,00	0,00	0 dB	0,80
7			84139,96	446300,13	5,25	0,00	0 dB	0,80
12			83999,11	446244,23	34,00	0,00	0 dB	0,80
20			84164,70	446309,30	5,25	0,00	0 dB	0,80
23			84166,68	446360,96	5,25	0,00	0 dB	0,80
24			84170,89	446311,59	5,25	0,00	0 dB	0,80
25			84180,05	446393,16	9,00	0,00	0 dB	0,80
26			84194,33	446363,10	3,00	0,00	0 dB	0,80
27			84086,11	446341,26	12,50	0,00	0 dB	0,80
33			84031,33	446318,64	3,00	0,00	0 dB	0,80
38			84154,30	446356,36	5,25	0,00	0 dB	0,80
39			84133,54	446297,75	5,25	0,00	0 dB	0,80
40			84116,95	446342,50	5,25	0,00	0 dB	0,80
43			84178,44	446378,51	6,00	0,00	0 dB	0,80
44			84155,62	446383,17	6,00	0,00	0 dB	0,80
49			84024,95	446248,41	3,00	0,00	0 dB	0,80
52			84146,14	446302,42	5,25	0,00	0 dB	0,80
53			84185,24	446367,84	5,25	0,00	0 dB	0,80
54			84158,51	446307,00	5,25	0,00	0 dB	0,80
59			84156,21	446173,89	8,00	0,00	0 dB	0,80
60			84179,05	446365,55	5,25	0,00	0 dB	0,80
61			84137,25	446375,36	6,00	0,00	0 dB	0,80
68			84152,32	446304,71	5,25	0,00	0 dB	0,80
76			84036,11	446089,99	34,00	0,00	0 dB	0,80
86			84123,10	446162,90	15,50	0,00	0 dB	0,80
87			84031,02	446024,95	3,00	0,00	0 dB	0,80
92			84137,42	446221,64	14,00	0,00	0 dB	0,80
93			84113,46	446247,14	4,00	0,00	0 dB	0,80
99			84045,42	446110,67	3,00	0,00	0 dB	0,80
100			84141,93	446351,77	5,25	0,00	0 dB	0,80
106			84160,48	446358,66	5,25	0,00	0 dB	0,80
107			84129,54	446347,17	5,25	0,00	0 dB	0,80
108			84135,73	446349,46	5,25	0,00	0 dB	0,80
109			84155,78	446238,22	8,00	0,00	0 dB	0,80
112			84130,66	446273,41	3,50	0,00	0 dB	0,80
113			84148,13	446354,07	5,25	0,00	0 dB	0,80
114			84172,86	446363,25	5,25	0,00	0 dB	0,80
116			84123,38	446344,88	5,25	0,00	0 dB	0,80
117			84036,68	446185,02	3,00	0,00	0 dB	0,80
118			84043,20	446084,86	0,00	0,00	0 dB	0,80
120			84167,99	446387,74	6,00	0,00	0 dB	0,80
126			84161,82	446385,46	6,00	0,00	0 dB	0,80
130			84149,44	446380,88	6,00	0,00	0 dB	0,80
136			83966,26	446397,90	14,00	0,00	0 dB	0,80
144			84622,78	446257,60	8,00	0,00	0 dB	0,80
163			84609,41	446286,57	6,00	0,00	0 dB	0,80
173			84488,98	446318,47	0,00	0,00	0 dB	0,80
175			84755,22	446138,23	0,00	0,00	0 dB	0,80
182			84842,90	446016,18	10,00	0,00	0 dB	0,80
187			84499,92	446130,15	9,00	0,00	0 dB	0,80
233			84353,64	446203,97	15,00	0,00	0 dB	0,80

Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft
Invoergegevens

Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

ItemID	Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Cp	Refl. 1k
251			84193,88	446567,29	21,00	0,00	0 dB	0,80
252			84159,72	446512,84	14,00	0,00	0 dB	0,80
504			84093,49	446618,75	13,00	0,00	0 dB	0,80
541			84225,98	446788,47	0,00	0,00	0 dB	0,80
581			84052,22	446618,57	12,00	0,00	0 dB	0,80
582			84070,43	446608,00	7,00	0,00	0 dB	0,80
591			84207,81	446704,03	9,00	0,00	0 dB	0,80
592			84141,99	446626,46	0,00	0,00	0 dB	0,80
610			83956,44	446566,42	27,00	0,00	0 dB	0,80
665			84027,51	446605,14	27,00	0,00	0 dB	0,80
807			84389,96	446600,99	15,00	0,00	0 dB	0,80
815			84413,69	446456,22	20,00	0,00	0 dB	0,80
885			84420,88	446491,96	15,00	0,00	0 dB	0,80
999			84398,46	446542,47	15,00	0,00	0 dB	0,80
1190			84419,03	446747,57	10,00	0,00	0 dB	0,80
1206			84465,42	446374,16	6,00	0,00	0 dB	0,80
1215			84439,79	446416,72	20,00	0,00	0 dB	0,80
1216			84445,12	446394,97	20,00	0,00	0 dB	0,80
1228			83724,82	445930,92	6,00	0,00	0 dB	0,80
1234			83962,69	445913,16	4,00	0,00	0 dB	0,80
1238			84139,08	446255,83	20,00	0,00	0 dB	0,80
1239			84096,59	446345,64	3,50	0,00	0 dB	0,80
1240			84018,05	446246,00	3,50	0,00	0 dB	0,80
1242			84246,50	446237,97	20,00	0,00	0 dB	0,80
1243			84195,84	446278,41	20,00	0,00	0 dB	0,80
1244			84182,24	446315,69	5,00	0,00	0 dB	0,80
1245			84213,10	446327,14	20,00	0,00	0 dB	0,80
1246	1		84214,58	446323,28	23,00	0,00	0 dB	0,80
1250			84213,60	446244,80	23,00	0,00	0 dB	0,80
1251			84205,02	446268,41	23,00	0,00	0 dB	0,80
1252			84222,41	446288,47	27,00	0,00	0 dB	0,80
1401	G01	stallingsgarage	84215,51	446226,24	2,00	0,00	0 dB	0,80

Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft

Invoergegevens

Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
03-01	Appartementengebouw 3	84195,02	446299,34	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-02	Appartementengebouw 3	84199,50	446301,02	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-03	Appartementengebouw 3	84203,27	446302,43	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-04	Appartementengebouw 3	84207,21	446303,91	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
03-05	Appartementengebouw 3	84210,52	446305,14	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
03-06	Appartementengebouw 3	84214,31	446306,57	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
03-07	Appartementengebouw 3	84217,98	446307,94	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
03-08	Appartementengebouw 3	84218,86	446312,45	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
03-09	Appartementengebouw 3	84217,11	446317,00	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
03-10	Appartementengebouw 3	84214,70	446323,26	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	21,50	Ja
03-11	Appartementengebouw 3	84210,81	446326,40	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-12	Appartementengebouw 3	84207,61	446325,21	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-13	Appartementengebouw 3	84203,88	446323,83	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-14	Appartementengebouw 3	84200,13	446322,44	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-15	Appartementengebouw 3	84196,51	446321,09	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-16	Appartementengebouw 3	84192,76	446319,70	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-17	Appartementengebouw 3	84189,17	446318,37	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-21	Appartementengebouw 3	84190,10	446306,74	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
03-22	Appartementengebouw 3	84191,71	446302,49	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
03-23	Appartementengebouw 3	84195,59	446303,86	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-24	Appartementengebouw 3	84201,75	446306,16	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-25	Appartementengebouw 3	84208,64	446308,74	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-26	Appartementengebouw 3	84214,68	446311,00	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-27	Appartementengebouw 3	84210,11	446321,73	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-28	Appartementengebouw 3	84204,55	446319,66	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-29	Appartementengebouw 3	84197,48	446317,04	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-30	Appartementengebouw 3	84191,95	446314,99	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-09*	Appartementengebouw 3	84217,08	446317,07	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-21*	Appartementengebouw 3	84190,03	446306,81	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
02-01	Appartementengebouw 2	84204,44	446262,40	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-02	Appartementengebouw 2	84209,81	446264,40	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-03	Appartementengebouw 2	84215,48	446266,51	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja

Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft

Invoergegevens

Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
02-04	Appartementengebouw 2	84220,61	446268,42	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-05	Appartementengebouw 2	84225,91	446270,39	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-06	Appartementengebouw 2	84231,25	446272,38	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-07	Appartementengebouw 2	84232,42	446276,33	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-08	Appartementengebouw 2	84230,85	446280,46	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-09	Appartementengebouw 2	84229,75	446283,35	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-10	Appartementengebouw 2	84228,13	446287,62	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-11	Appartementengebouw 2	84224,43	446289,34	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-12	Appartementengebouw 2	84219,78	446287,58	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-13	Appartementengebouw 2	84214,28	446285,50	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-14	Appartementengebouw 2	84209,75	446283,78	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-15	Appartementengebouw 2	84203,90	446281,57	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-16	Appartementengebouw 2	84198,23	446279,43	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-17	Appartementengebouw 2	84196,86	446275,40	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-18	Appartementengebouw 2	84198,27	446271,63	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-19	Appartementengebouw 2	84199,51	446268,32	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-20	Appartementengebouw 2	84201,03	446264,27	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
02-02*	Appartementengebouw 2	84209,90	446264,36	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-03*	Appartementengebouw 2	84215,54	446266,43	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-04*	Appartementengebouw 2	84220,66	446268,33	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-05*	Appartementengebouw 2	84225,97	446270,31	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-12*	Appartementengebouw 2	84219,51	446287,48	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-13*	Appartementengebouw 2	84214,12	446285,44	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-14*	Appartementengebouw 2	84209,54	446283,70	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-15*	Appartementengebouw 2	84203,59	446281,45	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-10*	Appartementengebouw 2	84223,55	446285,83	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-07*	Appartementengebouw 2	84227,96	446274,41	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-20*	Appartementengebouw 2	84205,77	446266,20	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-17*	Appartementengebouw 2	84201,49	446277,33	0,00	21,50	24,50	--	--	--	--	Ja
02-18*	Appartementengebouw 2	84198,34	446271,45	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
02-19*	Appartementengebouw 2	84199,61	446268,06	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
02-08*	Appartementengebouw 2	84230,93	446280,24	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja

Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft
Invoergegevens

Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
02-09*	Appartementengebouw 2	84229,84	446283,11	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
02-08**	Appartementengebouw 2	84226,18	446278,97	0,00	24,50	--	--	--	--	--	Ja
02-09**	Appartementengebouw 2	84225,14	446281,72	0,00	24,50	--	--	--	--	--	Ja
02-18**	Appartementengebouw 2	84202,95	446273,48	0,00	24,50	--	--	--	--	--	Ja
02-20**	Appartementengebouw 2	84204,22	446270,19	0,00	24,50	--	--	--	--	--	Ja
01-01	Appartementengebouw 1	84218,07	446227,09	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-02	Appartementengebouw 1	84222,78	446228,88	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-03	Appartementengebouw 1	84227,64	446230,72	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-04	Appartementengebouw 1	84232,67	446232,62	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-05	Appartementengebouw 1	84238,37	446234,78	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-06	Appartementengebouw 1	84244,34	446237,04	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-07	Appartementengebouw 1	84245,49	446241,00	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-08	Appartementengebouw 1	84244,13	446244,65	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-09	Appartementengebouw 1	84242,69	446248,55	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-10	Appartementengebouw 1	84241,16	446252,67	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-11	Appartementengebouw 1	84237,73	446253,89	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-12	Appartementengebouw 1	84233,09	446252,16	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-13	Appartementengebouw 1	84228,47	446250,44	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-14	Appartementengebouw 1	84221,82	446247,97	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-15	Appartementengebouw 1	84216,70	446246,06	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-16	Appartementengebouw 1	84211,56	446244,14	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-17	Appartementengebouw 1	84210,01	446240,59	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-18	Appartementengebouw 1	84211,50	446236,63	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-19	Appartementengebouw 1	84212,97	446232,72	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-20	Appartementengebouw 1	84214,21	446229,42	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja
01-01*	Appartementengebouw 1	84216,77	446232,27	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-02*	Appartementengebouw 1	84222,57	446228,80	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-03*	Appartementengebouw 1	84227,48	446230,66	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-04*	Appartementengebouw 1	84232,49	446232,55	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-05*	Appartementengebouw 1	84237,99	446234,63	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-06*	Appartementengebouw 1	84241,34	446241,59	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-07*	Appartementengebouw 1	84241,21	446239,13	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja

Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft
Invoergegevens

Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
01-08*	Appartementengebouw 1	84241,93	446243,65	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-09*	Appartementengebouw 1	84240,36	446247,73	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-10*	Appartementengebouw 1	84236,72	446250,69	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-11*	Appartementengebouw 1	84238,88	446248,84	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-12*	Appartementengebouw 1	84232,86	446252,08	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-13*	Appartementengebouw 1	84228,27	446250,37	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-14*	Appartementengebouw 1	84222,17	446248,10	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-15*	Appartementengebouw 1	84216,51	446245,99	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-16*	Appartementengebouw 1	84214,21	446239,78	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-17*	Appartementengebouw 1	84214,33	446242,50	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-18*	Appartementengebouw 1	84213,75	446237,48	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-19*	Appartementengebouw 1	84215,26	446233,57	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
01-20*	Appartementengebouw 1	84218,90	446230,60	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
02-01*	Appartementengebouw 2	84202,73	446267,40	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
02-06*	Appartementengebouw 2	84229,44	446277,46	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
02-11*	Appartementengebouw 2	84226,33	446284,54	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
02-16*	Appartementengebouw 2	84200,12	446274,67	0,00	21,50	--	--	--	--	--	Ja
03-18	Appartementengebouw 3	84187,35	446314,18	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	--	Ja
03-19	Appartementengebouw 3	84188,33	446311,49	0,00	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	21,50	Ja
02-16a	Appartementengebouw 2	84197,08	446278,99	0,00	3,50	6,50	9,50	12,50	15,50	18,50	Ja

Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft
Invoergegevens model 1, LAr,LT

Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Oppervlak	TypeLw	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
B-01	Oppervlaktebron bedrijfshal cat 2 (89 dB(A))	5,00	0,00	3239,67	True	66,00	75,00	81,00	83,00	84,00	81,00	77,00	67,00	88,99	0,00	5,00	10,00

Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Invoergegevens model 2, LAmax

Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

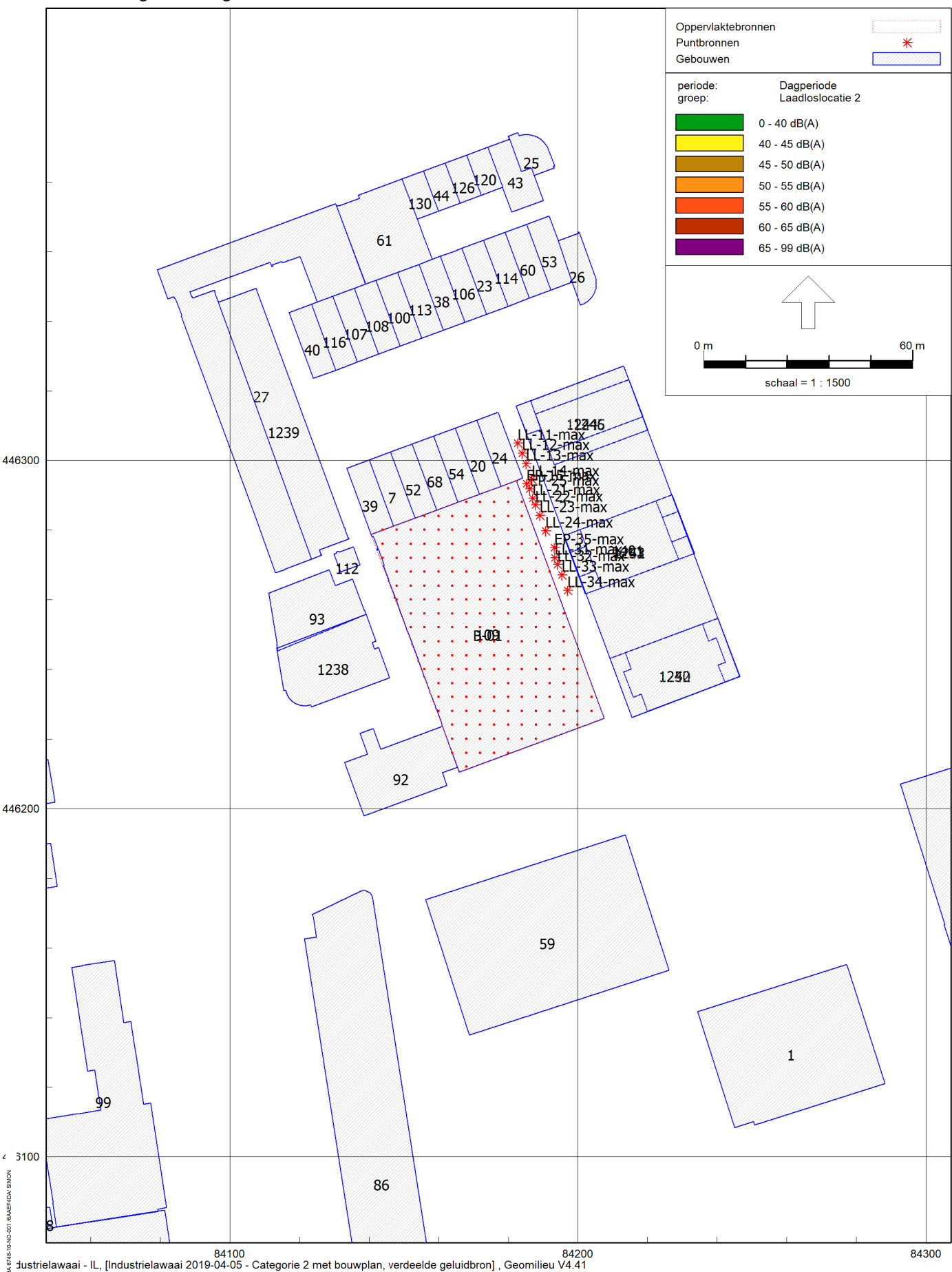
Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Richt.	Hoek	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
EP-15-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84185,27	446293,35	0,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
EP-25-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84186,15	446291,85	0,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
EP-35-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84193,22	446274,99	0,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-11-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84182,78	446304,98	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-12-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84183,98	446302,05	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-13-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84185,17	446299,08	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-14-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84186,82	446294,59	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-21-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84187,05	446289,19	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-22-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84187,84	446287,21	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-23-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84189,03	446284,24	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-24-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84190,68	446279,75	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-31-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84193,34	446272,09	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-32-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84194,14	446270,11	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-33-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84195,32	446267,14	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--
LL-34-max	Laden en lossen vrachtwagen, Lmax	84196,98	446262,65	2,50	0,00	0,00	360,00	93,00	101,00	102,00	106,00	100,00	98,00	96,00	88,00	109,60	19,82	--	--

Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel

PEUTZ

Locatie modelelementen

Model met beoogde woningbouw

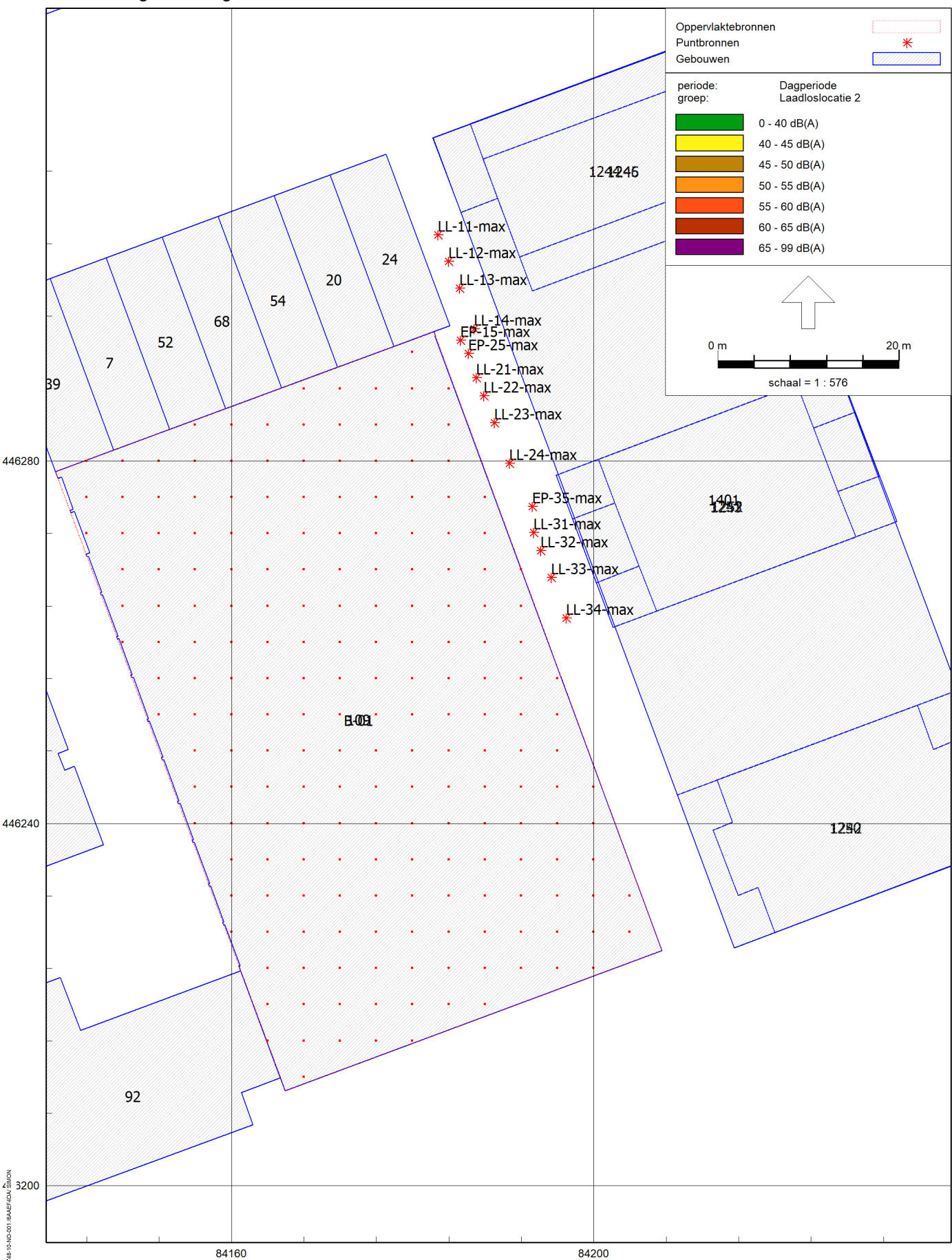


Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel

PEUTZ

Locatie modelementen, geluidbronnen

Model met beoogde woningbouw

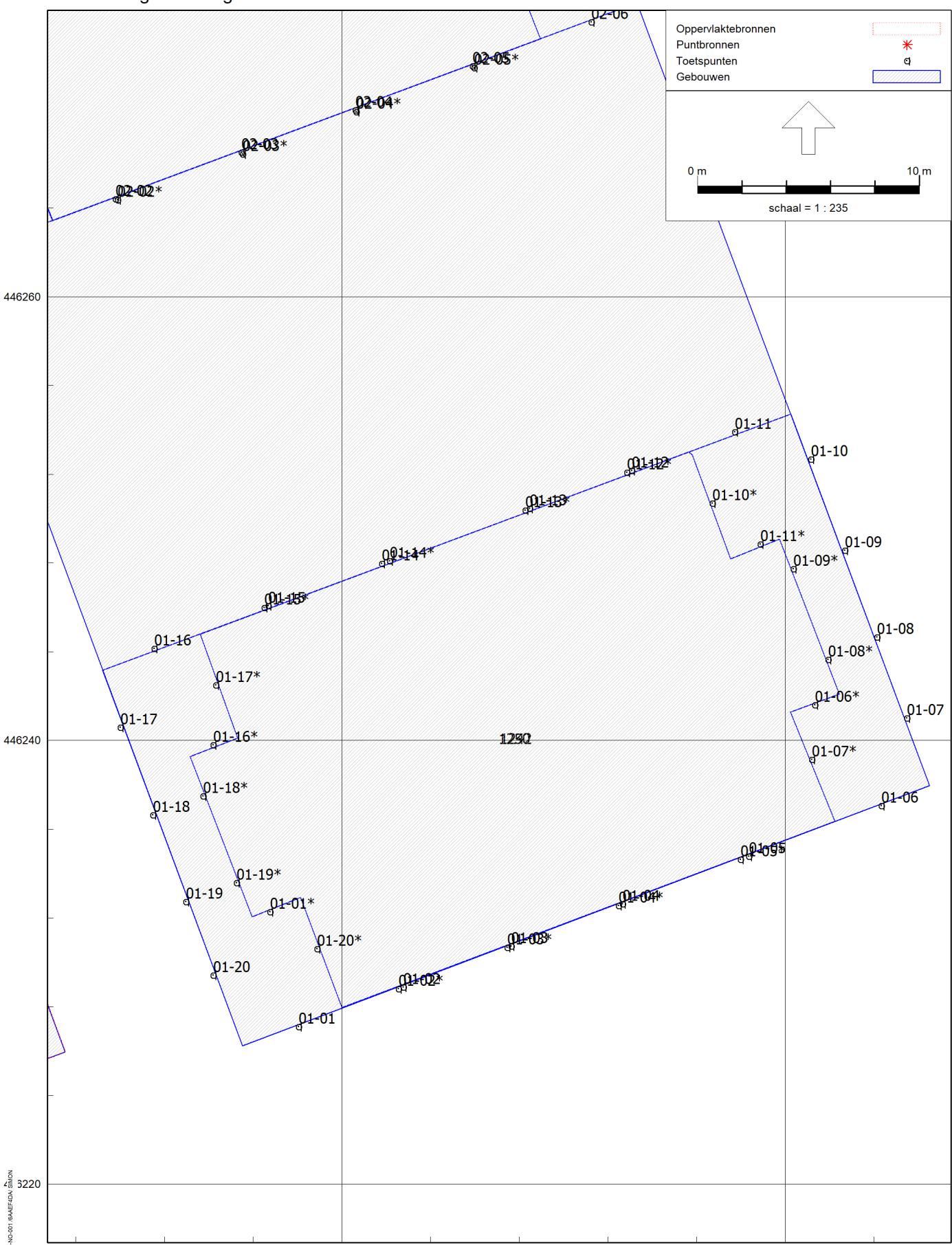


Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel

PEUTZ

Locatie modelementen, toetspunten blok 1

Model met beoogde woningbouw

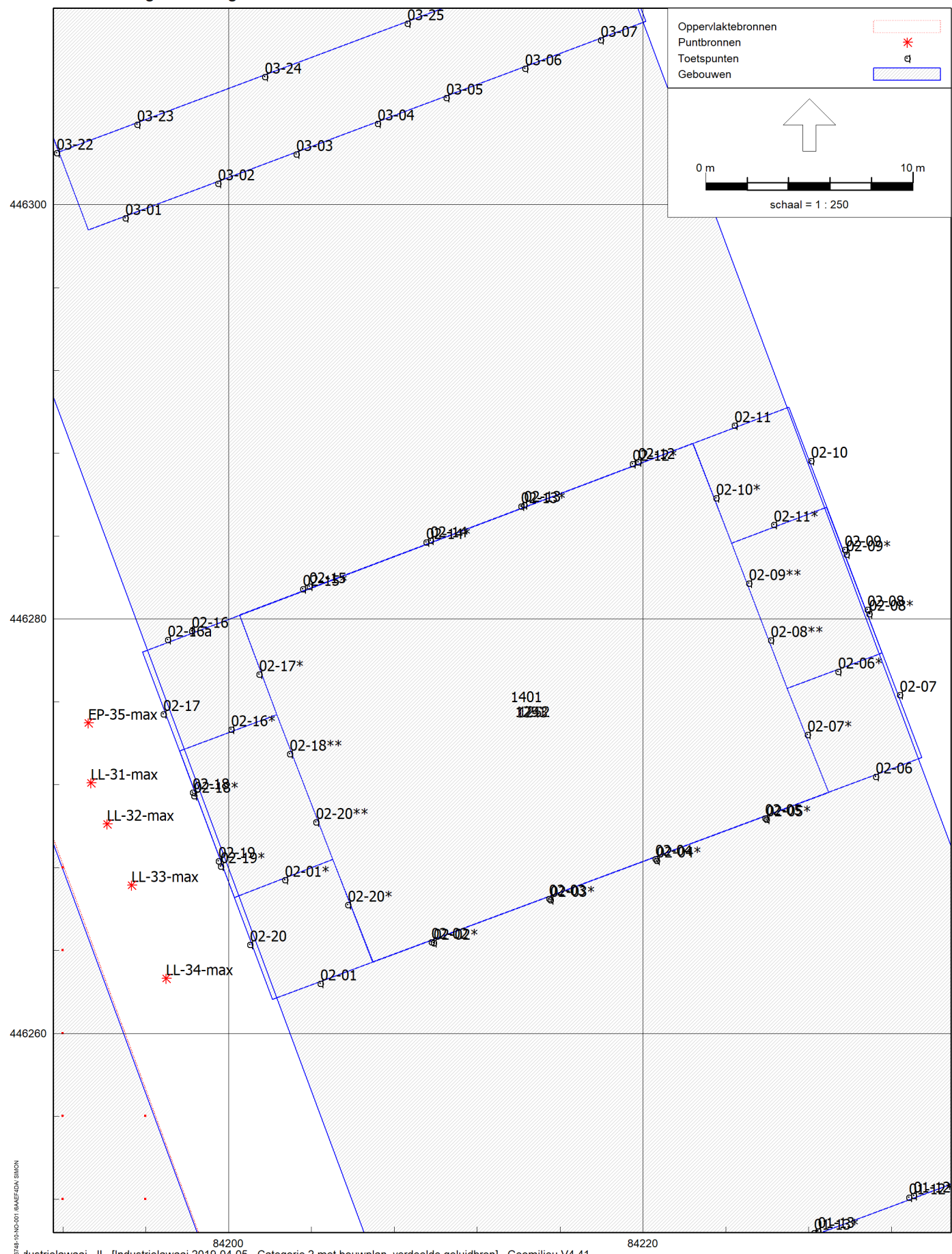


Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel

PEUTZ

Locatie modelementen, toetspunten blok 2

Model met beoogde woningbouw

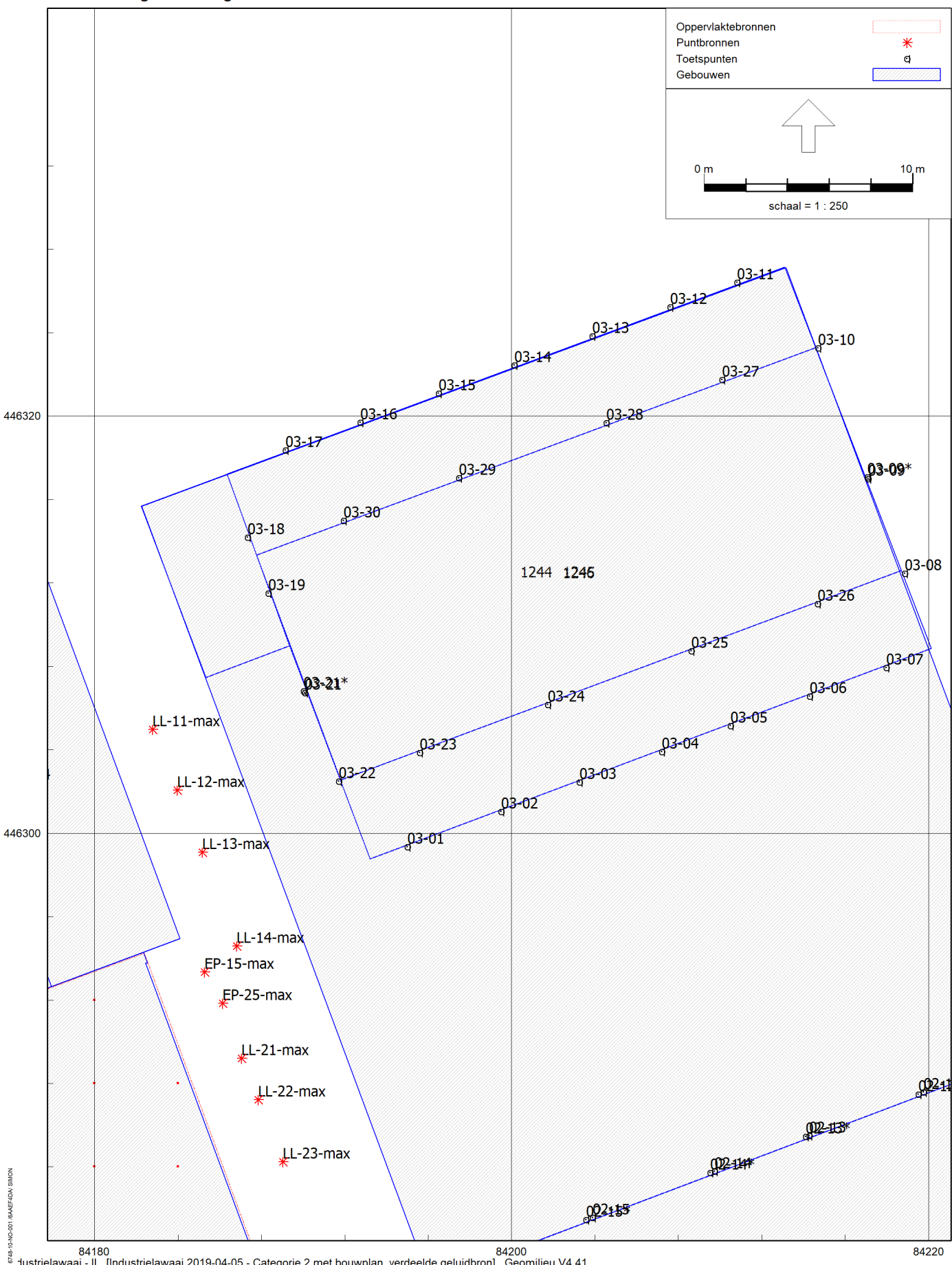


Bijlage 1 Invoergegevens akoestisch rekenmodel

PEUTZ

Locatie modelelementen, toetspunten blok 3

Model met beoogde woningbouw



Bijlage 2 Rekenresultaten LAr,LT



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten LAr,LT

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	01-01*_A	Appartementengebouw 1	21,50	36,3	31,3	26,3	36,3
	01-01_A	Appartementengebouw 1	3,50	38,2	33,2	28,2	38,2
	01-01_B	Appartementengebouw 1	6,50	36,9	31,9	26,9	36,9
	01-01_C	Appartementengebouw 1	9,50	36,8	31,8	26,8	36,8
	01-01_D	Appartementengebouw 1	12,50	36,1	31,1	26,1	36,1
	01-01_E	Appartementengebouw 1	15,50	36,0	31,0	26,0	36,0
	01-01_F	Appartementengebouw 1	18,50	36,2	31,2	26,2	36,2
	01-02*_A	Appartementengebouw 1	21,50	34,3	29,3	24,3	34,3
	01-02_A	Appartementengebouw 1	3,50	34,5	29,5	24,5	34,5
	01-02_B	Appartementengebouw 1	6,50	32,4	27,4	22,4	32,4
	01-02_C	Appartementengebouw 1	9,50	32,4	27,4	22,4	32,4
	01-02_D	Appartementengebouw 1	12,50	31,4	26,4	21,4	31,4
	01-02_E	Appartementengebouw 1	15,50	31,4	26,4	21,4	31,4
	01-02_F	Appartementengebouw 1	18,50	31,9	26,9	21,9	31,9
	01-03*_A	Appartementengebouw 1	21,50	30,4	25,4	20,4	30,4
	01-03_A	Appartementengebouw 1	3,50	31,9	26,9	21,9	31,9
	01-03_B	Appartementengebouw 1	6,50	29,3	24,3	19,3	29,3
	01-03_C	Appartementengebouw 1	9,50	29,3	24,3	19,3	29,3
	01-03_D	Appartementengebouw 1	12,50	28,5	23,5	18,5	28,5
	01-03_E	Appartementengebouw 1	15,50	28,6	23,6	18,6	28,6
	01-03_F	Appartementengebouw 1	18,50	29,2	24,2	19,2	29,2
	01-04*_A	Appartementengebouw 1	21,50	28,3	23,3	18,3	28,3
	01-04_A	Appartementengebouw 1	3,50	28,1	23,1	18,1	28,1
	01-04_B	Appartementengebouw 1	6,50	27,0	22,0	17,0	27,0
	01-04_C	Appartementengebouw 1	9,50	27,1	22,1	17,1	27,1
	01-04_D	Appartementengebouw 1	12,50	26,8	21,8	16,8	26,8
	01-04_E	Appartementengebouw 1	15,50	27,0	22,0	17,0	27,0
	01-04_F	Appartementengebouw 1	18,50	27,3	22,3	17,3	27,3
	01-05*_A	Appartementengebouw 1	21,50	26,9	21,9	16,9	26,9
	01-05_A	Appartementengebouw 1	3,50	25,6	20,6	15,6	25,6
	01-05_B	Appartementengebouw 1	6,50	25,1	20,1	15,1	25,1
	01-05_C	Appartementengebouw 1	9,50	25,1	20,1	15,1	25,1
	01-05_D	Appartementengebouw 1	12,50	25,3	20,3	15,3	25,3
	01-05_E	Appartementengebouw 1	15,50	25,4	20,4	15,4	25,4
	01-05_F	Appartementengebouw 1	18,50	25,7	20,7	15,7	25,7
	01-06*_A	Appartementengebouw 1	21,50	25,0	20,0	15,0	25,0
	01-06_A	Appartementengebouw 1	3,50	24,4	19,4	14,4	24,4
	01-06_B	Appartementengebouw 1	6,50	24,4	19,4	14,4	24,4
	01-06_C	Appartementengebouw 1	9,50	24,4	19,4	14,4	24,4
	01-06_D	Appartementengebouw 1	12,50	24,5	19,5	14,5	24,5
	01-06_E	Appartementengebouw 1	15,50	24,6	19,6	14,6	24,6
	01-06_F	Appartementengebouw 1	18,50	25,0	20,0	15,0	25,0
	01-07*_A	Appartementengebouw 1	21,50	24,6	19,6	14,6	24,6
	01-07_A	Appartementengebouw 1	3,50	24,2	19,2	14,2	24,2
	01-07_B	Appartementengebouw 1	6,50	24,2	19,2	14,2	24,2
	01-07_C	Appartementengebouw 1	9,50	24,2	19,2	14,2	24,2
	01-07_D	Appartementengebouw 1	12,50	24,2	19,2	14,2	24,2
	01-07_E	Appartementengebouw 1	15,50	24,2	19,2	14,2	24,2
	01-07_F	Appartementengebouw 1	18,50	24,2	19,2	14,2	24,2
	01-08*_A	Appartementengebouw 1	21,50	25,5	20,5	15,5	25,5
	01-08_A	Appartementengebouw 1	3,50	24,7	19,7	14,7	24,7
	01-08_B	Appartementengebouw 1	6,50	24,8	19,8	14,8	24,8
	01-08_C	Appartementengebouw 1	9,50	24,8	19,8	14,8	24,8
	01-08_D	Appartementengebouw 1	12,50	24,8	19,8	14,8	24,8
	01-08_E	Appartementengebouw 1	15,50	24,8	19,8	14,8	24,8
	01-08_F	Appartementengebouw 1	18,50	25,2	20,2	15,2	25,2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 2 Rekenresultaten LAr,LT



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten LAr,LT

Rapport: Resultatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	01-09*_A	Appartementengebouw 1	21,50	27,7	22,7	17,7	27,7
	01-09_A	Appartementengebouw 1	3,50	25,5	20,5	15,5	25,5
	01-09_B	Appartementengebouw 1	6,50	25,5	20,5	15,5	25,5
	01-09_C	Appartementengebouw 1	9,50	25,6	20,6	15,6	25,6
	01-09_D	Appartementengebouw 1	12,50	25,6	20,6	15,6	25,6
	01-09_E	Appartementengebouw 1	15,50	25,7	20,7	15,7	25,7
	01-09_F	Appartementengebouw 1	18,50	26,4	21,4	16,4	26,4
	01-10*_A	Appartementengebouw 1	21,50	28,5	23,5	18,5	28,5
	01-10_A	Appartementengebouw 1	3,50	28,1	23,1	18,1	28,1
	01-10_B	Appartementengebouw 1	6,50	28,1	23,1	18,1	28,1
	01-10_C	Appartementengebouw 1	9,50	28,1	23,1	18,1	28,1
	01-10_D	Appartementengebouw 1	12,50	28,1	23,1	18,1	28,1
	01-10_E	Appartementengebouw 1	15,50	28,3	23,3	18,3	28,3
	01-10_F	Appartementengebouw 1	18,50	29,0	24,0	19,0	29,0
	01-11*_A	Appartementengebouw 1	21,50	28,8	23,8	18,8	28,8
	01-11_A	Appartementengebouw 1	3,50	43,7	38,7	33,7	43,7
	01-11_B	Appartementengebouw 1	6,50	43,7	38,7	33,7	43,7
	01-11_C	Appartementengebouw 1	9,50	43,7	38,7	33,7	43,7
	01-11_D	Appartementengebouw 1	12,50	43,7	38,7	33,7	43,7
	01-11_E	Appartementengebouw 1	15,50	43,6	38,6	33,6	43,6
	01-11_F	Appartementengebouw 1	18,50	43,6	38,6	33,6	43,6
	01-12*_A	Appartementengebouw 1	21,50	43,9	38,9	33,9	43,9
	01-12_A	Appartementengebouw 1	3,50	45,3	40,3	35,3	45,3
	01-12_B	Appartementengebouw 1	6,50	45,3	40,3	35,3	45,3
	01-12_C	Appartementengebouw 1	9,50	45,3	40,3	35,3	45,3
	01-12_D	Appartementengebouw 1	12,50	45,2	40,2	35,2	45,2
	01-12_E	Appartementengebouw 1	15,50	45,1	40,1	35,1	45,1
	01-12_F	Appartementengebouw 1	18,50	45,0	40,0	35,0	45,0
	01-13*_A	Appartementengebouw 1	21,50	44,3	39,3	34,3	44,3
	01-13_A	Appartementengebouw 1	3,50	46,2	41,2	36,2	46,2
	01-13_B	Appartementengebouw 1	6,50	46,2	41,2	36,2	46,2
	01-13_C	Appartementengebouw 1	9,50	46,2	41,2	36,2	46,2
	01-13_D	Appartementengebouw 1	12,50	46,2	41,2	36,2	46,2
	01-13_E	Appartementengebouw 1	15,50	46,1	41,1	36,1	46,1
	01-13_F	Appartementengebouw 1	18,50	46,0	41,0	36,0	46,0
	01-14*_A	Appartementengebouw 1	21,50	45,0	40,0	35,0	45,0
	01-14_A	Appartementengebouw 1	3,50	47,8	42,8	37,8	47,8
	01-14_B	Appartementengebouw 1	6,50	47,9	42,9	37,9	47,9
	01-14_C	Appartementengebouw 1	9,50	47,8	42,8	37,8	47,8
	01-14_D	Appartementengebouw 1	12,50	47,7	42,7	37,7	47,7
	01-14_E	Appartementengebouw 1	15,50	47,6	42,6	37,6	47,6
	01-14_F	Appartementengebouw 1	18,50	47,4	42,4	37,4	47,4
	01-15*_A	Appartementengebouw 1	21,50	46,1	41,1	36,1	46,1
	01-15_A	Appartementengebouw 1	3,50	49,0	44,0	39,0	49,0
	01-15_B	Appartementengebouw 1	6,50	49,0	44,0	39,0	49,0
	01-15_C	Appartementengebouw 1	9,50	48,9	43,9	38,9	48,9
	01-15_D	Appartementengebouw 1	12,50	48,8	43,8	38,8	48,8
	01-15_E	Appartementengebouw 1	15,50	48,6	43,6	38,6	48,6
	01-15_F	Appartementengebouw 1	18,50	48,3	43,3	38,3	48,3
	01-16*_A	Appartementengebouw 1	21,50	43,7	38,7	33,7	43,7
	01-16_A	Appartementengebouw 1	3,50	48,5	43,5	38,5	48,5
	01-16_B	Appartementengebouw 1	6,50	48,5	43,5	38,5	48,5
	01-16_C	Appartementengebouw 1	9,50	48,3	43,3	38,3	48,3
	01-16_D	Appartementengebouw 1	12,50	48,1	43,1	38,1	48,1
	01-16_E	Appartementengebouw 1	15,50	47,8	42,8	37,8	47,8
	01-16_F	Appartementengebouw 1	18,50	47,4	42,4	37,4	47,4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 2 Rekenresultaten LAr,LT



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten LAr,LT

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	01-17*_A	Appartementengebouw 1	21,50	43,7	38,7	33,7	43,7
	01-17_A	Appartementengebouw 1	3,50	50,5	45,5	40,5	50,5
	01-17_B	Appartementengebouw 1	6,50	50,4	45,4	40,4	50,4
	01-17_C	Appartementengebouw 1	9,50	50,2	45,2	40,2	50,2
	01-17_D	Appartementengebouw 1	12,50	49,8	44,8	39,8	49,8
	01-17_E	Appartementengebouw 1	15,50	49,4	44,4	39,4	49,4
	01-17_F	Appartementengebouw 1	18,50	49,0	44,0	39,0	49,0
	01-18*_A	Appartementengebouw 1	21,50	44,9	39,9	34,9	44,9
	01-18_A	Appartementengebouw 1	3,50	50,2	45,2	40,2	50,2
	01-18_B	Appartementengebouw 1	6,50	50,1	45,1	40,1	50,1
	01-18_C	Appartementengebouw 1	9,50	49,9	44,9	39,9	49,9
	01-18_D	Appartementengebouw 1	12,50	49,5	44,5	39,5	49,5
	01-18_E	Appartementengebouw 1	15,50	49,1	44,1	39,1	49,1
	01-18_F	Appartementengebouw 1	18,50	48,7	43,7	38,7	48,7
	01-19*_A	Appartementengebouw 1	21,50	44,5	39,5	34,5	44,5
	01-19_A	Appartementengebouw 1	3,50	49,7	44,7	39,7	49,7
	01-19_B	Appartementengebouw 1	6,50	49,6	44,6	39,6	49,6
	01-19_C	Appartementengebouw 1	9,50	49,4	44,4	39,4	49,4
	01-19_D	Appartementengebouw 1	12,50	49,1	44,1	39,1	49,1
	01-19_E	Appartementengebouw 1	15,50	48,7	43,7	38,7	48,7
	01-19_F	Appartementengebouw 1	18,50	48,3	43,3	38,3	48,3
	01-20*_A	Appartementengebouw 1	21,50	39,8	34,8	29,8	39,8
	01-20_A	Appartementengebouw 1	3,50	49,2	44,2	39,2	49,2
	01-20_B	Appartementengebouw 1	6,50	49,1	44,1	39,1	49,1
	01-20_C	Appartementengebouw 1	9,50	48,9	43,9	38,9	48,9
	01-20_D	Appartementengebouw 1	12,50	48,6	43,6	38,6	48,6
	01-20_E	Appartementengebouw 1	15,50	48,2	43,2	38,2	48,2
	01-20_F	Appartementengebouw 1	18,50	47,9	42,9	37,9	47,9
	02-01*_A	Appartementengebouw 2	21,50	42,7	37,7	32,7	42,7
	02-01_A	Appartementengebouw 2	3,50	47,9	42,9	37,9	47,9
	02-01_B	Appartementengebouw 2	6,50	47,8	42,8	37,8	47,8
	02-01_C	Appartementengebouw 2	9,50	47,7	42,7	37,7	47,7
	02-01_D	Appartementengebouw 2	12,50	47,4	42,4	37,4	47,4
	02-01_E	Appartementengebouw 2	15,50	47,0	42,0	37,0	47,0
	02-01_F	Appartementengebouw 2	18,50	46,6	41,6	36,6	46,6
	02-02*_A	Appartementengebouw 2	21,50	47,4	42,4	37,4	47,4
	02-02*_B	Appartementengebouw 2	24,50	47,1	42,1	37,1	47,1
	02-02_A	Appartementengebouw 2	3,50	49,8	44,8	39,8	49,8
	02-02_B	Appartementengebouw 2	6,50	49,8	44,8	39,8	49,8
	02-02_C	Appartementengebouw 2	9,50	49,7	44,7	39,7	49,7
	02-02_D	Appartementengebouw 2	12,50	49,5	44,5	39,5	49,5
	02-02_E	Appartementengebouw 2	15,50	49,3	44,3	39,3	49,3
	02-02_F	Appartementengebouw 2	18,50	49,0	44,0	39,0	49,0
	02-03*_A	Appartementengebouw 2	21,50	46,6	41,6	36,6	46,6
	02-03*_B	Appartementengebouw 2	24,50	44,5	39,5	34,5	44,5
	02-03_A	Appartementengebouw 2	3,50	48,6	43,6	38,6	48,6
	02-03_B	Appartementengebouw 2	6,50	48,6	43,6	38,6	48,6
	02-03_C	Appartementengebouw 2	9,50	48,5	43,5	38,5	48,5
	02-03_D	Appartementengebouw 2	12,50	48,4	43,4	38,4	48,4
	02-03_E	Appartementengebouw 2	15,50	48,3	43,3	38,3	48,3
	02-03_F	Appartementengebouw 2	18,50	48,1	43,1	38,1	48,1
	02-04*_A	Appartementengebouw 2	21,50	46,1	41,1	36,1	46,1
	02-04*_B	Appartementengebouw 2	24,50	44,3	39,3	34,3	44,3
	02-04_A	Appartementengebouw 2	3,50	47,7	42,7	37,7	47,7
	02-04_B	Appartementengebouw 2	6,50	47,8	42,8	37,8	47,8
	02-04_C	Appartementengebouw 2	9,50	47,7	42,7	37,7	47,7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 2 Rekenresultaten LAr,LT



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten LAr,LT

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	02-04_D	Appartementengebouw 2	12,50	47,6	42,6	37,6	47,6
	02-04_E	Appartementengebouw 2	15,50	47,5	42,5	37,5	47,5
	02-04_F	Appartementengebouw 2	18,50	47,4	42,4	37,4	47,4
	02-05*_A	Appartementengebouw 2	21,50	45,5	40,5	35,5	45,5
	02-05*_B	Appartementengebouw 2	24,50	43,9	38,9	33,9	43,9
	02-05_A	Appartementengebouw 2	3,50	46,9	41,9	36,9	46,9
	02-05_B	Appartementengebouw 2	6,50	47,0	42,0	37,0	47,0
	02-05_C	Appartementengebouw 2	9,50	46,9	41,9	36,9	46,9
	02-05_D	Appartementengebouw 2	12,50	46,9	41,9	36,9	46,9
	02-05_E	Appartementengebouw 2	15,50	46,8	41,8	36,8	46,8
	02-05_F	Appartementengebouw 2	18,50	46,7	41,7	36,7	46,7
	02-06*_A	Appartementengebouw 2	21,50	28,5	23,5	18,5	28,5
	02-06_A	Appartementengebouw 2	3,50	43,8	38,8	33,8	43,8
	02-06_B	Appartementengebouw 2	6,50	43,8	38,8	33,8	43,8
	02-06_C	Appartementengebouw 2	9,50	43,8	38,8	33,8	43,8
	02-06_D	Appartementengebouw 2	12,50	43,8	38,8	33,8	43,8
	02-06_E	Appartementengebouw 2	15,50	43,7	38,7	33,7	43,7
	02-06_F	Appartementengebouw 2	18,50	43,6	38,6	33,6	43,6
	02-07*_A	Appartementengebouw 2	21,50	27,3	22,3	17,3	27,3
	02-07*_B	Appartementengebouw 2	24,50	28,3	23,3	18,3	28,3
	02-07_A	Appartementengebouw 2	3,50	27,9	22,9	17,9	27,9
	02-07_B	Appartementengebouw 2	6,50	27,9	22,9	17,9	27,9
	02-07_C	Appartementengebouw 2	9,50	28,0	23,0	18,0	28,0
	02-07_D	Appartementengebouw 2	12,50	28,0	23,0	18,0	28,0
	02-07_E	Appartementengebouw 2	15,50	28,1	23,1	18,1	28,1
	02-07_F	Appartementengebouw 2	18,50	28,8	23,8	18,8	28,8
	02-08**_A	Appartementengebouw 2	24,50	26,8	21,8	16,8	26,8
	02-08*_A	Appartementengebouw 2	21,50	28,7	23,7	18,7	28,7
	02-08_A	Appartementengebouw 2	3,50	26,7	21,7	16,7	26,7
	02-08_B	Appartementengebouw 2	6,50	26,7	21,7	16,7	26,7
	02-08_C	Appartementengebouw 2	9,50	26,7	21,7	16,7	26,7
	02-08_D	Appartementengebouw 2	12,50	26,7	21,7	16,7	26,7
	02-08_E	Appartementengebouw 2	15,50	26,7	21,7	16,7	26,7
	02-08_F	Appartementengebouw 2	18,50	27,3	22,3	17,3	27,3
	02-09**_A	Appartementengebouw 2	24,50	26,7	21,7	16,7	26,7
	02-09*_A	Appartementengebouw 2	21,50	27,8	22,8	17,8	27,8
	02-09_A	Appartementengebouw 2	3,50	26,5	21,5	16,5	26,5
	02-09_B	Appartementengebouw 2	6,50	26,5	21,5	16,5	26,5
	02-09_C	Appartementengebouw 2	9,50	26,5	21,5	16,5	26,5
	02-09_D	Appartementengebouw 2	12,50	26,5	21,5	16,5	26,5
	02-09_E	Appartementengebouw 2	15,50	26,5	21,5	16,5	26,5
	02-09_F	Appartementengebouw 2	18,50	27,0	22,0	17,0	27,0
	02-10*_A	Appartementengebouw 2	21,50	26,6	21,6	16,6	26,6
	02-10*_B	Appartementengebouw 2	24,50	27,4	22,4	17,4	27,4
	02-10_A	Appartementengebouw 2	3,50	27,1	22,1	17,1	27,1
	02-10_B	Appartementengebouw 2	6,50	27,1	22,1	17,1	27,1
	02-10_C	Appartementengebouw 2	9,50	27,1	22,1	17,1	27,1
	02-10_D	Appartementengebouw 2	12,50	27,1	22,1	17,1	27,1
	02-10_E	Appartementengebouw 2	15,50	27,1	22,1	17,1	27,1
	02-10_F	Appartementengebouw 2	18,50	27,5	22,5	17,5	27,5
	02-11*_A	Appartementengebouw 2	21,50	27,9	22,9	17,9	27,9
	02-11_A	Appartementengebouw 2	3,50	41,4	36,4	31,4	41,4
	02-11_B	Appartementengebouw 2	6,50	41,4	36,4	31,4	41,4
	02-11_C	Appartementengebouw 2	9,50	41,4	36,4	31,4	41,4
	02-11_D	Appartementengebouw 2	12,50	41,4	36,4	31,4	41,4
	02-11_E	Appartementengebouw 2	15,50	41,3	36,3	31,3	41,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 2 Rekenresultaten LAr,LT



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten LAr,LT

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	02-11_F	Appartementengebouw 2	18,50	41,3	36,3	31,3	41,3
	02-12*_A	Appartementengebouw 2	21,50	43,1	38,1	33,1	43,1
	02-12*_B	Appartementengebouw 2	24,50	42,9	37,9	32,9	42,9
	02-12_A	Appartementengebouw 2	3,50	44,7	39,7	34,7	44,7
	02-12_B	Appartementengebouw 2	6,50	44,6	39,6	34,6	44,6
	02-12_C	Appartementengebouw 2	9,50	44,6	39,6	34,6	44,6
	02-12_D	Appartementengebouw 2	12,50	44,5	39,5	34,5	44,5
	02-12_E	Appartementengebouw 2	15,50	44,4	39,4	34,4	44,4
	02-12_F	Appartementengebouw 2	18,50	44,3	39,3	34,3	44,3
	02-13*_A	Appartementengebouw 2	21,50	43,7	38,7	33,7	43,7
	02-13*_B	Appartementengebouw 2	24,50	41,8	36,8	31,8	41,8
	02-13_A	Appartementengebouw 2	3,50	45,8	40,8	35,8	45,8
	02-13_B	Appartementengebouw 2	6,50	45,6	40,6	35,6	45,6
	02-13_C	Appartementengebouw 2	9,50	45,5	40,5	35,5	45,5
	02-13_D	Appartementengebouw 2	12,50	45,4	40,4	35,4	45,4
	02-13_E	Appartementengebouw 2	15,50	45,3	40,3	35,3	45,3
	02-13_F	Appartementengebouw 2	18,50	45,2	40,2	35,2	45,2
	02-14*_A	Appartementengebouw 2	21,50	44,3	39,3	34,3	44,3
	02-14*_B	Appartementengebouw 2	24,50	42,1	37,1	32,1	42,1
	02-14_A	Appartementengebouw 2	3,50	46,5	41,5	36,5	46,5
	02-14_B	Appartementengebouw 2	6,50	46,4	41,4	36,4	46,4
	02-14_C	Appartementengebouw 2	9,50	46,3	41,3	36,3	46,3
	02-14_D	Appartementengebouw 2	12,50	46,2	41,2	36,2	46,2
	02-14_E	Appartementengebouw 2	15,50	46,0	41,0	36,0	46,0
	02-14_F	Appartementengebouw 2	18,50	45,8	40,8	35,8	45,8
	02-15*_A	Appartementengebouw 2	21,50	45,4	40,4	35,4	45,4
	02-15*_B	Appartementengebouw 2	24,50	43,0	38,0	33,0	43,0
	02-15_A	Appartementengebouw 2	3,50	47,9	42,9	37,9	47,9
	02-15_B	Appartementengebouw 2	6,50	47,9	42,9	37,9	47,9
	02-15_C	Appartementengebouw 2	9,50	47,8	42,8	37,8	47,8
	02-15_D	Appartementengebouw 2	12,50	47,6	42,6	37,6	47,6
	02-15_E	Appartementengebouw 2	15,50	47,3	42,3	37,3	47,3
	02-15_F	Appartementengebouw 2	18,50	47,0	42,0	37,0	47,0
	02-16*_A	Appartementengebouw 2	21,50	41,1	36,1	31,1	41,1
	02-16_A	Appartementengebouw 2	3,50	46,6	41,6	36,6	46,6
	02-16_B	Appartementengebouw 2	6,50	46,6	41,6	36,6	46,6
	02-16_C	Appartementengebouw 2	9,50	46,4	41,4	36,4	46,4
	02-16_D	Appartementengebouw 2	12,50	46,1	41,1	36,1	46,1
	02-16_E	Appartementengebouw 2	15,50	45,6	40,6	35,6	45,6
	02-16_F	Appartementengebouw 2	18,50	45,2	40,2	35,2	45,2
	02-16a_A	Appartementengebouw 2	3,50	47,5	42,5	37,5	47,5
	02-16a_B	Appartementengebouw 2	6,50	47,4	42,4	37,4	47,4
	02-16a_C	Appartementengebouw 2	9,50	47,1	42,1	37,1	47,1
	02-16a_D	Appartementengebouw 2	12,50	46,7	41,7	36,7	46,7
	02-16a_E	Appartementengebouw 2	15,50	46,3	41,3	36,3	46,3
	02-16a_F	Appartementengebouw 2	18,50	45,8	40,8	35,8	45,8
	02-17*_A	Appartementengebouw 2	21,50	39,8	34,8	29,8	39,8
	02-17*_B	Appartementengebouw 2	24,50	47,3	42,3	37,3	47,3
	02-17_A	Appartementengebouw 2	3,50	51,1	46,1	41,1	51,1
	02-17_B	Appartementengebouw 2	6,50	51,1	46,1	41,1	51,1
	02-17_C	Appartementengebouw 2	9,50	50,8	45,8	40,8	50,8
	02-17_D	Appartementengebouw 2	12,50	50,4	45,4	40,4	50,4
	02-17_E	Appartementengebouw 2	15,50	49,9	44,9	39,9	49,9
	02-17_F	Appartementengebouw 2	18,50	49,4	44,4	39,4	49,4
	02-18**_A	Appartementengebouw 2	24,50	39,7	34,7	29,7	39,7
	02-18*_A	Appartementengebouw 2	21,50	49,1	44,1	39,1	49,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 2 Rekenresultaten LAr,LT



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten LAr,LT

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	02-18_A	Appartementengebouw 2	3,50	51,3	46,3	41,3	51,3
	02-18_B	Appartementengebouw 2	6,50	51,3	46,3	41,3	51,3
	02-18_C	Appartementengebouw 2	9,50	51,0	46,0	41,0	51,0
	02-18_D	Appartementengebouw 2	12,50	50,6	45,6	40,6	50,6
	02-18_E	Appartementengebouw 2	15,50	50,1	45,1	40,1	50,1
	02-18_F	Appartementengebouw 2	18,50	49,6	44,6	39,6	49,6
	02-19*_A	Appartementengebouw 2	21,50	49,1	44,1	39,1	49,1
	02-19_A	Appartementengebouw 2	3,50	51,3	46,3	41,3	51,3
	02-19_B	Appartementengebouw 2	6,50	51,3	46,3	41,3	51,3
	02-19_C	Appartementengebouw 2	9,50	51,0	46,0	41,0	51,0
	02-19_D	Appartementengebouw 2	12,50	50,6	45,6	40,6	50,6
	02-19_E	Appartementengebouw 2	15,50	50,1	45,1	40,1	50,1
	02-19_F	Appartementengebouw 2	18,50	49,6	44,6	39,6	49,6
	02-20**_A	Appartementengebouw 2	24,50	41,4	36,4	31,4	41,4
	02-20*_A	Appartementengebouw 2	21,50	41,4	36,4	31,4	41,4
	02-20*_B	Appartementengebouw 2	24,50	46,3	41,3	36,3	46,3
	02-20_A	Appartementengebouw 2	3,50	51,2	46,2	41,2	51,2
	02-20_B	Appartementengebouw 2	6,50	51,2	46,2	41,2	51,2
	02-20_C	Appartementengebouw 2	9,50	51,0	46,0	41,0	51,0
	02-20_D	Appartementengebouw 2	12,50	50,6	45,6	40,6	50,6
	02-20_E	Appartementengebouw 2	15,50	50,1	45,1	40,1	50,1
	02-20_F	Appartementengebouw 2	18,50	49,6	44,6	39,6	49,6
	03-01_A	Appartementengebouw 3	6,50	47,2	42,2	37,2	47,2
	03-01_B	Appartementengebouw 3	9,50	47,1	42,1	37,1	47,1
	03-01_C	Appartementengebouw 3	12,50	47,0	42,0	37,0	47,0
	03-01_D	Appartementengebouw 3	15,50	46,8	41,8	36,8	46,8
	03-01_E	Appartementengebouw 3	18,50	46,5	41,5	36,5	46,5
	03-02_A	Appartementengebouw 3	6,50	46,0	41,0	36,0	46,0
	03-02_B	Appartementengebouw 3	9,50	46,0	41,0	36,0	46,0
	03-02_C	Appartementengebouw 3	12,50	45,9	40,9	35,9	45,9
	03-02_D	Appartementengebouw 3	15,50	45,7	40,7	35,7	45,7
	03-02_E	Appartementengebouw 3	18,50	45,6	40,6	35,6	45,6
	03-03_A	Appartementengebouw 3	6,50	45,1	40,1	35,1	45,1
	03-03_B	Appartementengebouw 3	9,50	45,0	40,0	35,0	45,0
	03-03_C	Appartementengebouw 3	12,50	45,0	40,0	35,0	45,0
	03-03_D	Appartementengebouw 3	15,50	44,9	39,9	34,9	44,9
	03-03_E	Appartementengebouw 3	18,50	44,7	39,7	34,7	44,7
	03-04_A	Appartementengebouw 3	3,50	46,4	41,4	36,4	46,4
	03-04_B	Appartementengebouw 3	6,50	44,1	39,1	34,1	44,1
	03-04_C	Appartementengebouw 3	9,50	44,1	39,1	34,1	44,1
	03-04_D	Appartementengebouw 3	12,50	44,1	39,1	34,1	44,1
	03-04_E	Appartementengebouw 3	15,50	44,0	39,0	34,0	44,0
	03-04_F	Appartementengebouw 3	18,50	43,9	38,9	33,9	43,9
	03-05_A	Appartementengebouw 3	3,50	45,7	40,7	35,7	45,7
	03-05_B	Appartementengebouw 3	6,50	43,4	38,4	33,4	43,4
	03-05_C	Appartementengebouw 3	9,50	43,4	38,4	33,4	43,4
	03-05_D	Appartementengebouw 3	12,50	43,4	38,4	33,4	43,4
	03-05_E	Appartementengebouw 3	15,50	43,3	38,3	33,3	43,3
	03-05_F	Appartementengebouw 3	18,50	43,2	38,2	33,2	43,2
	03-06_A	Appartementengebouw 3	3,50	44,9	39,9	34,9	44,9
	03-06_B	Appartementengebouw 3	6,50	42,8	37,8	32,8	42,8
	03-06_C	Appartementengebouw 3	9,50	42,8	37,8	32,8	42,8
	03-06_D	Appartementengebouw 3	12,50	42,8	37,8	32,8	42,8
	03-06_E	Appartementengebouw 3	15,50	42,7	37,7	32,7	42,7
	03-06_F	Appartementengebouw 3	18,50	42,6	37,6	32,6	42,6
	03-07_A	Appartementengebouw 3	3,50	44,3	39,3	34,3	44,3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 2 Rekenresultaten LAr,LT



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten LAr,LT

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	03-07_B	Appartementengebouw 3	6,50	42,3	37,3	32,3	42,3
	03-07_C	Appartementengebouw 3	9,50	42,3	37,3	32,3	42,3
	03-07_D	Appartementengebouw 3	12,50	42,2	37,2	32,2	42,2
	03-07_E	Appartementengebouw 3	15,50	42,2	37,2	32,2	42,2
	03-07_F	Appartementengebouw 3	18,50	42,1	37,1	32,1	42,1
	03-08_A	Appartementengebouw 3	3,50	26,3	21,3	16,3	26,3
	03-08_B	Appartementengebouw 3	6,50	26,4	21,4	16,4	26,4
	03-08_C	Appartementengebouw 3	9,50	26,4	21,4	16,4	26,4
	03-08_D	Appartementengebouw 3	12,50	26,5	21,5	16,5	26,5
	03-08_E	Appartementengebouw 3	15,50	26,5	21,5	16,5	26,5
	03-08_F	Appartementengebouw 3	18,50	27,2	22,2	17,2	27,2
	03-09*_A	Appartementengebouw 3	21,50	24,7	19,7	14,7	24,7
	03-09_A	Appartementengebouw 3	3,50	23,4	18,4	13,4	23,4
	03-09_B	Appartementengebouw 3	6,50	23,5	18,5	13,5	23,5
	03-09_C	Appartementengebouw 3	9,50	23,5	18,5	13,5	23,5
	03-09_D	Appartementengebouw 3	12,50	23,6	18,6	13,6	23,6
	03-09_E	Appartementengebouw 3	15,50	23,6	18,6	13,6	23,6
	03-09_F	Appartementengebouw 3	18,50	23,9	18,9	13,9	23,9
	03-10_A	Appartementengebouw 3	6,50	22,7	17,7	12,7	22,7
	03-10_B	Appartementengebouw 3	9,50	22,7	17,7	12,7	22,7
	03-10_C	Appartementengebouw 3	12,50	22,8	17,8	12,8	22,8
	03-10_D	Appartementengebouw 3	15,50	22,8	17,8	12,8	22,8
	03-10_E	Appartementengebouw 3	18,50	23,1	18,1	13,1	23,1
	03-10_F	Appartementengebouw 3	21,50	25,4	20,4	15,4	25,4
	03-11_A	Appartementengebouw 3	6,50	23,5	18,5	13,5	23,5
	03-11_B	Appartementengebouw 3	9,50	24,6	19,6	14,6	24,6
	03-11_C	Appartementengebouw 3	12,50	25,1	20,1	15,1	25,1
	03-11_D	Appartementengebouw 3	15,50	25,3	20,3	15,3	25,3
	03-11_E	Appartementengebouw 3	18,50	25,5	20,5	15,5	25,5
	03-12_A	Appartementengebouw 3	6,50	23,9	18,9	13,9	23,9
	03-12_B	Appartementengebouw 3	9,50	24,9	19,9	14,9	24,9
	03-12_C	Appartementengebouw 3	12,50	25,4	20,4	15,4	25,4
	03-12_D	Appartementengebouw 3	15,50	25,6	20,6	15,6	25,6
	03-12_E	Appartementengebouw 3	18,50	25,9	20,9	15,9	25,9
	03-13_A	Appartementengebouw 3	6,50	24,2	19,2	14,2	24,2
	03-13_B	Appartementengebouw 3	9,50	25,2	20,2	15,2	25,2
	03-13_C	Appartementengebouw 3	12,50	25,7	20,7	15,7	25,7
	03-13_D	Appartementengebouw 3	15,50	25,9	20,9	15,9	25,9
	03-13_E	Appartementengebouw 3	18,50	26,3	21,3	16,3	26,3
	03-14_A	Appartementengebouw 3	6,50	24,5	19,5	14,5	24,5
	03-14_B	Appartementengebouw 3	9,50	25,5	20,5	15,5	25,5
	03-14_C	Appartementengebouw 3	12,50	26,1	21,1	16,1	26,1
	03-14_D	Appartementengebouw 3	15,50	26,2	21,2	16,2	26,2
	03-14_E	Appartementengebouw 3	18,50	26,6	21,6	16,6	26,6
	03-15_A	Appartementengebouw 3	6,50	25,0	20,0	15,0	25,0
	03-15_B	Appartementengebouw 3	9,50	25,9	20,9	15,9	25,9
	03-15_C	Appartementengebouw 3	12,50	26,6	21,6	16,6	26,6
	03-15_D	Appartementengebouw 3	15,50	26,8	21,8	16,8	26,8
	03-15_E	Appartementengebouw 3	18,50	27,4	22,4	17,4	27,4
	03-16_A	Appartementengebouw 3	6,50	25,9	20,9	15,9	25,9
	03-16_B	Appartementengebouw 3	9,50	26,7	21,7	16,7	26,7
	03-16_C	Appartementengebouw 3	12,50	27,4	22,4	17,4	27,4
	03-16_D	Appartementengebouw 3	15,50	27,6	22,6	17,6	27,6
	03-16_E	Appartementengebouw 3	18,50	28,5	23,5	18,5	28,5
	03-17_A	Appartementengebouw 3	6,50	27,4	22,4	17,4	27,4
	03-17_B	Appartementengebouw 3	9,50	28,5	23,5	18,5	28,5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 2 Rekenresultaten LAr,LT



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten LAr,LT

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal
	03-17_C	Appartementengebouw 3	12,50	29,2	24,2	19,2	29,2
	03-17_D	Appartementengebouw 3	15,50	29,4	24,4	19,4	29,4
	03-17_E	Appartementengebouw 3	18,50	30,3	25,3	20,3	30,3
	03-18_A	Appartementengebouw 3	6,50	42,0	37,0	32,0	42,0
	03-18_B	Appartementengebouw 3	9,50	43,3	38,3	33,3	43,3
	03-18_C	Appartementengebouw 3	12,50	44,0	39,0	34,0	44,0
	03-18_D	Appartementengebouw 3	15,50	44,3	39,3	34,3	44,3
	03-18_E	Appartementengebouw 3	18,50	44,3	39,3	34,3	44,3
	03-19_A	Appartementengebouw 3	6,50	42,8	37,8	32,8	42,8
	03-19_B	Appartementengebouw 3	9,50	43,9	38,9	33,9	43,9
	03-19_C	Appartementengebouw 3	12,50	44,6	39,6	34,6	44,6
	03-19_D	Appartementengebouw 3	15,50	44,8	39,8	34,8	44,8
	03-19_E	Appartementengebouw 3	18,50	44,8	39,8	34,8	44,8
	03-19_F	Appartementengebouw 3	21,50	47,1	42,1	37,1	47,1
	03-21*_A	Appartementengebouw 3	21,50	45,4	40,4	35,4	45,4
	03-21_A	Appartementengebouw 3	3,50	47,4	42,4	37,4	47,4
	03-21_B	Appartementengebouw 3	6,50	44,5	39,5	34,5	44,5
	03-21_C	Appartementengebouw 3	9,50	45,2	40,2	35,2	45,2
	03-21_D	Appartementengebouw 3	12,50	45,6	40,6	35,6	45,6
	03-21_E	Appartementengebouw 3	15,50	45,7	40,7	35,7	45,7
	03-21_F	Appartementengebouw 3	18,50	45,6	40,6	35,6	45,6
	03-22_A	Appartementengebouw 3	3,50	48,8	43,8	38,8	48,8
	03-22_B	Appartementengebouw 3	6,50	46,3	41,3	36,3	46,3
	03-22_C	Appartementengebouw 3	9,50	46,6	41,6	36,6	46,6
	03-22_D	Appartementengebouw 3	12,50	46,6	41,6	36,6	46,6
	03-22_E	Appartementengebouw 3	15,50	46,5	41,5	36,5	46,5
	03-22_F	Appartementengebouw 3	18,50	46,3	41,3	36,3	46,3
	03-23_A	Appartementengebouw 3	21,50	41,8	36,8	31,8	41,8
	03-24_A	Appartementengebouw 3	21,50	39,2	34,2	29,2	39,2
	03-25_A	Appartementengebouw 3	21,50	37,8	32,8	27,8	37,8
	03-26_A	Appartementengebouw 3	21,50	36,8	31,8	26,8	36,8
	03-27_A	Appartementengebouw 3	21,50	26,4	21,4	16,4	26,4
	03-28_A	Appartementengebouw 3	21,50	26,9	21,9	16,9	26,9
	03-29_A	Appartementengebouw 3	21,50	28,1	23,1	18,1	28,1
	03-30_A	Appartementengebouw 3	21,50	30,1	25,1	20,1	30,1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 1, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 1

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	01-01*_A	Appartementengebouw 1	21,50	54,1	--	--
	01-01_A	Appartementengebouw 1	3,50	52,5	--	--
	01-01_B	Appartementengebouw 1	6,50	47,5	--	--
	01-01_C	Appartementengebouw 1	9,50	47,5	--	--
	01-01_D	Appartementengebouw 1	12,50	47,7	--	--
	01-01_E	Appartementengebouw 1	15,50	48,0	--	--
	01-01_F	Appartementengebouw 1	18,50	46,4	--	--
	01-02*_A	Appartementengebouw 1	21,50	48,9	--	--
	01-02_A	Appartementengebouw 1	3,50	52,1	--	--
	01-02_B	Appartementengebouw 1	6,50	45,8	--	--
	01-02_C	Appartementengebouw 1	9,50	45,7	--	--
	01-02_D	Appartementengebouw 1	12,50	45,7	--	--
	01-02_E	Appartementengebouw 1	15,50	45,8	--	--
	01-02_F	Appartementengebouw 1	18,50	45,9	--	--
	01-03*_A	Appartementengebouw 1	21,50	45,5	--	--
	01-03_A	Appartementengebouw 1	3,50	52,0	--	--
	01-03_B	Appartementengebouw 1	6,50	45,5	--	--
	01-03_C	Appartementengebouw 1	9,50	45,5	--	--
	01-03_D	Appartementengebouw 1	12,50	45,5	--	--
	01-03_E	Appartementengebouw 1	15,50	45,4	--	--
	01-03_F	Appartementengebouw 1	18,50	45,4	--	--
	01-04*_A	Appartementengebouw 1	21,50	45,1	--	--
	01-04_A	Appartementengebouw 1	3,50	51,3	--	--
	01-04_B	Appartementengebouw 1	6,50	45,3	--	--
	01-04_C	Appartementengebouw 1	9,50	45,3	--	--
	01-04_D	Appartementengebouw 1	12,50	45,2	--	--
	01-04_E	Appartementengebouw 1	15,50	45,2	--	--
	01-04_F	Appartementengebouw 1	18,50	45,1	--	--
	01-05*_A	Appartementengebouw 1	21,50	45,0	--	--
	01-05_A	Appartementengebouw 1	3,50	44,8	--	--
	01-05_B	Appartementengebouw 1	6,50	46,0	--	--
	01-05_C	Appartementengebouw 1	9,50	45,0	--	--
	01-05_D	Appartementengebouw 1	12,50	45,0	--	--
	01-05_E	Appartementengebouw 1	15,50	44,9	--	--
	01-05_F	Appartementengebouw 1	18,50	44,8	--	--
	01-06*_A	Appartementengebouw 1	21,50	45,5	--	--
	01-06_A	Appartementengebouw 1	3,50	44,4	--	--
	01-06_B	Appartementengebouw 1	6,50	44,7	--	--
	01-06_C	Appartementengebouw 1	9,50	44,7	--	--
	01-06_D	Appartementengebouw 1	12,50	44,7	--	--
	01-06_E	Appartementengebouw 1	15,50	44,6	--	--
	01-06_F	Appartementengebouw 1	18,50	44,7	--	--
	01-07*_A	Appartementengebouw 1	21,50	45,3	--	--
	01-07_A	Appartementengebouw 1	3,50	44,8	--	--
	01-07_B	Appartementengebouw 1	6,50	45,3	--	--
	01-07_C	Appartementengebouw 1	9,50	45,9	--	--
	01-07_D	Appartementengebouw 1	12,50	45,8	--	--
	01-07_E	Appartementengebouw 1	15,50	45,8	--	--
	01-07_F	Appartementengebouw 1	18,50	45,7	--	--
	01-08*_A	Appartementengebouw 1	21,50	46,1	--	--
	01-08_A	Appartementengebouw 1	3,50	45,4	--	--
	01-08_B	Appartementengebouw 1	6,50	46,0	--	--
	01-08_C	Appartementengebouw 1	9,50	46,2	--	--
	01-08_D	Appartementengebouw 1	12,50	46,2	--	--
	01-08_E	Appartementengebouw 1	15,50	46,1	--	--
	01-08_F	Appartementengebouw 1	18,50	46,1	--	--
	01-09*_A	Appartementengebouw 1	21,50	45,6	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 1, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 1

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01-09_A	Appartementengebouw 1	3,50	46,0	--	--	--
01-09_B	Appartementengebouw 1	6,50	46,5	--	--	--
01-09_C	Appartementengebouw 1	9,50	46,6	--	--	--
01-09_D	Appartementengebouw 1	12,50	46,6	--	--	--
01-09_E	Appartementengebouw 1	15,50	46,5	--	--	--
01-09_F	Appartementengebouw 1	18,50	45,5	--	--	--
01-10*_A	Appartementengebouw 1	21,50	46,1	--	--	--
01-10_A	Appartementengebouw 1	3,50	46,8	--	--	--
01-10_B	Appartementengebouw 1	6,50	47,1	--	--	--
01-10_C	Appartementengebouw 1	9,50	47,0	--	--	--
01-10_D	Appartementengebouw 1	12,50	47,0	--	--	--
01-10_E	Appartementengebouw 1	15,50	46,9	--	--	--
01-10_F	Appartementengebouw 1	18,50	46,0	--	--	--
01-11*_A	Appartementengebouw 1	21,50	47,3	--	--	--
01-11_A	Appartementengebouw 1	3,50	49,6	--	--	--
01-11_B	Appartementengebouw 1	6,50	50,0	--	--	--
01-11_C	Appartementengebouw 1	9,50	50,2	--	--	--
01-11_D	Appartementengebouw 1	12,50	50,4	--	--	--
01-11_E	Appartementengebouw 1	15,50	50,7	--	--	--
01-11_F	Appartementengebouw 1	18,50	50,1	--	--	--
01-12*_A	Appartementengebouw 1	21,50	51,4	--	--	--
01-12_A	Appartementengebouw 1	3,50	51,4	--	--	--
01-12_B	Appartementengebouw 1	6,50	51,2	--	--	--
01-12_C	Appartementengebouw 1	9,50	51,5	--	--	--
01-12_D	Appartementengebouw 1	12,50	51,7	--	--	--
01-12_E	Appartementengebouw 1	15,50	52,0	--	--	--
01-12_F	Appartementengebouw 1	18,50	52,2	--	--	--
01-13*_A	Appartementengebouw 1	21,50	52,3	--	--	--
01-13_A	Appartementengebouw 1	3,50	52,2	--	--	--
01-13_B	Appartementengebouw 1	6,50	51,9	--	--	--
01-13_C	Appartementengebouw 1	9,50	52,2	--	--	--
01-13_D	Appartementengebouw 1	12,50	52,4	--	--	--
01-13_E	Appartementengebouw 1	15,50	52,6	--	--	--
01-13_F	Appartementengebouw 1	18,50	53,0	--	--	--
01-14*_A	Appartementengebouw 1	21,50	53,8	--	--	--
01-14_A	Appartementengebouw 1	3,50	54,0	--	--	--
01-14_B	Appartementengebouw 1	6,50	54,1	--	--	--
01-14_C	Appartementengebouw 1	9,50	54,4	--	--	--
01-14_D	Appartementengebouw 1	12,50	54,5	--	--	--
01-14_E	Appartementengebouw 1	15,50	54,7	--	--	--
01-14_F	Appartementengebouw 1	18,50	54,9	--	--	--
01-15*_A	Appartementengebouw 1	21,50	58,7	--	--	--
01-15_A	Appartementengebouw 1	3,50	58,6	--	--	--
01-15_B	Appartementengebouw 1	6,50	58,7	--	--	--
01-15_C	Appartementengebouw 1	9,50	58,8	--	--	--
01-15_D	Appartementengebouw 1	12,50	58,8	--	--	--
01-15_E	Appartementengebouw 1	15,50	58,9	--	--	--
01-15_F	Appartementengebouw 1	18,50	59,0	--	--	--
01-16*_A	Appartementengebouw 1	21,50	62,4	--	--	--
01-16_A	Appartementengebouw 1	3,50	65,5	--	--	--
01-16_B	Appartementengebouw 1	6,50	66,2	--	--	--
01-16_C	Appartementengebouw 1	9,50	66,1	--	--	--
01-16_D	Appartementengebouw 1	12,50	66,0	--	--	--
01-16_E	Appartementengebouw 1	15,50	65,9	--	--	--
01-16_F	Appartementengebouw 1	18,50	65,8	--	--	--
01-17*_A	Appartementengebouw 1	21,50	64,4	--	--	--
01-17_A	Appartementengebouw 1	3,50	67,7	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 1, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 1

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01-17_B	Appartementengebouw 1	6,50	68,0	--	--	--
01-17_C	Appartementengebouw 1	9,50	68,0	--	--	--
01-17_D	Appartementengebouw 1	12,50	67,9	--	--	--
01-17_E	Appartementengebouw 1	15,50	67,8	--	--	--
01-17_F	Appartementengebouw 1	18,50	67,4	--	--	--
01-18*_A	Appartementengebouw 1	21,50	60,1	--	--	--
01-18_A	Appartementengebouw 1	3,50	66,9	--	--	--
01-18_B	Appartementengebouw 1	6,50	67,4	--	--	--
01-18_C	Appartementengebouw 1	9,50	67,4	--	--	--
01-18_D	Appartementengebouw 1	12,50	67,3	--	--	--
01-18_E	Appartementengebouw 1	15,50	67,2	--	--	--
01-18_F	Appartementengebouw 1	18,50	66,9	--	--	--
01-19*_A	Appartementengebouw 1	21,50	56,8	--	--	--
01-19_A	Appartementengebouw 1	3,50	66,0	--	--	--
01-19_B	Appartementengebouw 1	6,50	66,9	--	--	--
01-19_C	Appartementengebouw 1	9,50	66,8	--	--	--
01-19_D	Appartementengebouw 1	12,50	66,8	--	--	--
01-19_E	Appartementengebouw 1	15,50	66,7	--	--	--
01-19_F	Appartementengebouw 1	18,50	66,3	--	--	--
01-20*_A	Appartementengebouw 1	21,50	51,7	--	--	--
01-20_A	Appartementengebouw 1	3,50	65,3	--	--	--
01-20_B	Appartementengebouw 1	6,50	66,4	--	--	--
01-20_C	Appartementengebouw 1	9,50	66,4	--	--	--
01-20_D	Appartementengebouw 1	12,50	66,4	--	--	--
01-20_E	Appartementengebouw 1	15,50	66,3	--	--	--
01-20_F	Appartementengebouw 1	18,50	65,9	--	--	--
02-01*_A	Appartementengebouw 2	21,50	59,1	--	--	--
02-01_A	Appartementengebouw 2	3,50	62,3	--	--	--
02-01_B	Appartementengebouw 2	6,50	62,8	--	--	--
02-01_C	Appartementengebouw 2	9,50	62,7	--	--	--
02-01_D	Appartementengebouw 2	12,50	62,7	--	--	--
02-01_E	Appartementengebouw 2	15,50	62,6	--	--	--
02-01_F	Appartementengebouw 2	18,50	62,7	--	--	--
02-02*_A	Appartementengebouw 2	21,50	56,1	--	--	--
02-02*_B	Appartementengebouw 2	24,50	56,0	--	--	--
02-02_A	Appartementengebouw 2	3,50	56,7	--	--	--
02-02_B	Appartementengebouw 2	6,50	56,6	--	--	--
02-02_C	Appartementengebouw 2	9,50	56,5	--	--	--
02-02_D	Appartementengebouw 2	12,50	56,5	--	--	--
02-02_E	Appartementengebouw 2	15,50	56,4	--	--	--
02-02_F	Appartementengebouw 2	18,50	56,3	--	--	--
02-03*_A	Appartementengebouw 2	21,50	53,9	--	--	--
02-03*_B	Appartementengebouw 2	24,50	53,9	--	--	--
02-03_A	Appartementengebouw 2	3,50	54,1	--	--	--
02-03_B	Appartementengebouw 2	6,50	54,0	--	--	--
02-03_C	Appartementengebouw 2	9,50	54,0	--	--	--
02-03_D	Appartementengebouw 2	12,50	54,0	--	--	--
02-03_E	Appartementengebouw 2	15,50	54,0	--	--	--
02-03_F	Appartementengebouw 2	18,50	53,9	--	--	--
02-04*_A	Appartementengebouw 2	21,50	52,8	--	--	--
02-04*_B	Appartementengebouw 2	24,50	51,3	--	--	--
02-04_A	Appartementengebouw 2	3,50	53,1	--	--	--
02-04_B	Appartementengebouw 2	6,50	53,2	--	--	--
02-04_C	Appartementengebouw 2	9,50	53,2	--	--	--
02-04_D	Appartementengebouw 2	12,50	52,8	--	--	--
02-04_E	Appartementengebouw 2	15,50	52,8	--	--	--
02-04_F	Appartementengebouw 2	18,50	52,7	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 1, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 1

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	02-05*_A	Appartementengebouw 2	21,50	52,0	--	--
	02-05*_B	Appartementengebouw 2	24,50	50,8	--	--
	02-05_A	Appartementengebouw 2	3,50	52,9	--	--
	02-05_B	Appartementengebouw 2	6,50	52,7	--	--
	02-05_C	Appartementengebouw 2	9,50	52,5	--	--
	02-05_D	Appartementengebouw 2	12,50	52,4	--	--
	02-05_E	Appartementengebouw 2	15,50	52,0	--	--
	02-05_F	Appartementengebouw 2	18,50	52,0	--	--
	02-06*_A	Appartementengebouw 2	21,50	51,6	--	--
	02-06_A	Appartementengebouw 2	3,50	51,7	--	--
	02-06_B	Appartementengebouw 2	6,50	51,7	--	--
	02-06_C	Appartementengebouw 2	9,50	51,3	--	--
	02-06_D	Appartementengebouw 2	12,50	51,3	--	--
	02-06_E	Appartementengebouw 2	15,50	51,4	--	--
	02-06_F	Appartementengebouw 2	18,50	51,4	--	--
	02-07*_A	Appartementengebouw 2	21,50	49,1	--	--
	02-07*_B	Appartementengebouw 2	24,50	49,1	--	--
	02-07_A	Appartementengebouw 2	3,50	50,5	--	--
	02-07_B	Appartementengebouw 2	6,50	50,0	--	--
	02-07_C	Appartementengebouw 2	9,50	50,0	--	--
	02-07_D	Appartementengebouw 2	12,50	49,5	--	--
	02-07_E	Appartementengebouw 2	15,50	49,5	--	--
	02-07_F	Appartementengebouw 2	18,50	48,7	--	--
	02-08**_A	Appartementengebouw 2	24,50	49,4	--	--
	02-08*_A	Appartementengebouw 2	21,50	49,3	--	--
	02-08_A	Appartementengebouw 2	3,50	50,9	--	--
	02-08_B	Appartementengebouw 2	6,50	50,6	--	--
	02-08_C	Appartementengebouw 2	9,50	50,5	--	--
	02-08_D	Appartementengebouw 2	12,50	49,4	--	--
	02-08_E	Appartementengebouw 2	15,50	49,3	--	--
	02-08_F	Appartementengebouw 2	18,50	49,3	--	--
	02-09**_A	Appartementengebouw 2	24,50	51,5	--	--
	02-09*_A	Appartementengebouw 2	21,50	50,3	--	--
	02-09_A	Appartementengebouw 2	3,50	51,3	--	--
	02-09_B	Appartementengebouw 2	6,50	51,0	--	--
	02-09_C	Appartementengebouw 2	9,50	50,5	--	--
	02-09_D	Appartementengebouw 2	12,50	50,1	--	--
	02-09_E	Appartementengebouw 2	15,50	50,4	--	--
	02-09_F	Appartementengebouw 2	18,50	51,5	--	--
	02-10*_A	Appartementengebouw 2	21,50	53,8	--	--
	02-10*_B	Appartementengebouw 2	24,50	56,0	--	--
	02-10_A	Appartementengebouw 2	3,50	55,6	--	--
	02-10_B	Appartementengebouw 2	6,50	55,5	--	--
	02-10_C	Appartementengebouw 2	9,50	55,5	--	--
	02-10_D	Appartementengebouw 2	12,50	55,4	--	--
	02-10_E	Appartementengebouw 2	15,50	55,6	--	--
	02-10_F	Appartementengebouw 2	18,50	56,6	--	--
	02-11*_A	Appartementengebouw 2	21,50	54,4	--	--
	02-11_A	Appartementengebouw 2	3,50	70,2	--	--
	02-11_B	Appartementengebouw 2	6,50	70,7	--	--
	02-11_C	Appartementengebouw 2	9,50	70,8	--	--
	02-11_D	Appartementengebouw 2	12,50	70,7	--	--
	02-11_E	Appartementengebouw 2	15,50	70,5	--	--
	02-11_F	Appartementengebouw 2	18,50	70,3	--	--
	02-12*_A	Appartementengebouw 2	21,50	72,7	--	--
	02-12*_B	Appartementengebouw 2	24,50	72,4	--	--
	02-12_A	Appartementengebouw 2	3,50	74,4	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 1, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 1

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	02-12_B	Appartementengebouw 2	6,50	74,8	--	--
	02-12_C	Appartementengebouw 2	9,50	74,8	--	--
	02-12_D	Appartementengebouw 2	12,50	74,7	--	--
	02-12_E	Appartementengebouw 2	15,50	74,5	--	--
	02-12_F	Appartementengebouw 2	18,50	74,2	--	--
	02-13*_A	Appartementengebouw 2	21,50	73,6	--	--
	02-13*_B	Appartementengebouw 2	24,50	71,5	--	--
	02-13_A	Appartementengebouw 2	3,50	75,7	--	--
	02-13_B	Appartementengebouw 2	6,50	76,2	--	--
	02-13_C	Appartementengebouw 2	9,50	76,1	--	--
	02-13_D	Appartementengebouw 2	12,50	75,9	--	--
	02-13_E	Appartementengebouw 2	15,50	75,6	--	--
	02-13_F	Appartementengebouw 2	18,50	75,3	--	--
	02-14*_A	Appartementengebouw 2	21,50	74,4	--	--
	02-14*_B	Appartementengebouw 2	24,50	72,2	--	--
	02-14_A	Appartementengebouw 2	3,50	76,9	--	--
	02-14_B	Appartementengebouw 2	6,50	77,3	--	--
	02-14_C	Appartementengebouw 2	9,50	77,2	--	--
	02-14_D	Appartementengebouw 2	12,50	76,9	--	--
	02-14_E	Appartementengebouw 2	15,50	76,5	--	--
	02-14_F	Appartementengebouw 2	18,50	76,1	--	--
	02-15*_A	Appartementengebouw 2	21,50	75,4	--	--
	02-15*_B	Appartementengebouw 2	24,50	73,0	--	--
	02-15_A	Appartementengebouw 2	3,50	78,7	--	--
	02-15_B	Appartementengebouw 2	6,50	79,0	--	--
	02-15_C	Appartementengebouw 2	9,50	78,8	--	--
	02-15_D	Appartementengebouw 2	12,50	78,1	--	--
	02-15_E	Appartementengebouw 2	15,50	77,6	--	--
	02-15_F	Appartementengebouw 2	18,50	77,1	--	--
	02-16*_A	Appartementengebouw 2	21,50	61,1	--	--
	02-16_A	Appartementengebouw 2	3,50	76,9	--	--
	02-16_B	Appartementengebouw 2	6,50	76,9	--	--
	02-16_C	Appartementengebouw 2	9,50	76,5	--	--
	02-16_D	Appartementengebouw 2	12,50	76,1	--	--
	02-16_E	Appartementengebouw 2	15,50	75,5	--	--
	02-16_F	Appartementengebouw 2	18,50	74,9	--	--
	02-16a_A	Appartementengebouw 2	3,50	77,3	--	--
	02-16a_B	Appartementengebouw 2	6,50	77,1	--	--
	02-16a_C	Appartementengebouw 2	9,50	76,7	--	--
	02-16a_D	Appartementengebouw 2	12,50	76,2	--	--
	02-16a_E	Appartementengebouw 2	15,50	75,6	--	--
	02-16a_F	Appartementengebouw 2	18,50	75,0	--	--
	02-17*_A	Appartementengebouw 2	21,50	66,4	--	--
	02-17*_B	Appartementengebouw 2	24,50	73,3	--	--
	02-17_A	Appartementengebouw 2	3,50	76,4	--	--
	02-17_B	Appartementengebouw 2	6,50	76,1	--	--
	02-17_C	Appartementengebouw 2	9,50	75,8	--	--
	02-17_D	Appartementengebouw 2	12,50	75,3	--	--
	02-17_E	Appartementengebouw 2	15,50	74,9	--	--
	02-17_F	Appartementengebouw 2	18,50	74,1	--	--
	02-18**_A	Appartementengebouw 2	24,50	64,8	--	--
	02-18*_A	Appartementengebouw 2	21,50	72,7	--	--
	02-18_A	Appartementengebouw 2	3,50	75,0	--	--
	02-18_B	Appartementengebouw 2	6,50	74,8	--	--
	02-18_C	Appartementengebouw 2	9,50	74,6	--	--
	02-18_D	Appartementengebouw 2	12,50	74,2	--	--
	02-18_E	Appartementengebouw 2	15,50	73,8	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 1, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 1

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	02-18_F	Appartementengebouw 2	18,50	73,3	--	--
	02-19*_A	Appartementengebouw 2	21,50	72,0	--	--
	02-19_A	Appartementengebouw 2	3,50	74,0	--	--
	02-19_B	Appartementengebouw 2	6,50	73,8	--	--
	02-19_C	Appartementengebouw 2	9,50	73,6	--	--
	02-19_D	Appartementengebouw 2	12,50	73,4	--	--
	02-19_E	Appartementengebouw 2	15,50	72,9	--	--
	02-19_F	Appartementengebouw 2	18,50	72,5	--	--
	02-20**_A	Appartementengebouw 2	24,50	62,6	--	--
	02-20*_A	Appartementengebouw 2	21,50	61,5	--	--
	02-20*_B	Appartementengebouw 2	24,50	62,3	--	--
	02-20_A	Appartementengebouw 2	3,50	72,8	--	--
	02-20_B	Appartementengebouw 2	6,50	72,7	--	--
	02-20_C	Appartementengebouw 2	9,50	72,6	--	--
	02-20_D	Appartementengebouw 2	12,50	72,3	--	--
	02-20_E	Appartementengebouw 2	15,50	72,0	--	--
	02-20_F	Appartementengebouw 2	18,50	71,6	--	--
	03-01_A	Appartementengebouw 3	6,50	81,6	--	--
	03-01_B	Appartementengebouw 3	9,50	80,6	--	--
	03-01_C	Appartementengebouw 3	12,50	79,5	--	--
	03-01_D	Appartementengebouw 3	15,50	78,4	--	--
	03-01_E	Appartementengebouw 3	18,50	77,4	--	--
	03-02_A	Appartementengebouw 3	6,50	78,9	--	--
	03-02_B	Appartementengebouw 3	9,50	78,4	--	--
	03-02_C	Appartementengebouw 3	12,50	77,7	--	--
	03-02_D	Appartementengebouw 3	15,50	77,0	--	--
	03-02_E	Appartementengebouw 3	18,50	76,3	--	--
	03-03_A	Appartementengebouw 3	6,50	77,8	--	--
	03-03_B	Appartementengebouw 3	9,50	77,6	--	--
	03-03_C	Appartementengebouw 3	12,50	77,3	--	--
	03-03_D	Appartementengebouw 3	15,50	76,8	--	--
	03-03_E	Appartementengebouw 3	18,50	76,4	--	--
	03-04_A	Appartementengebouw 3	3,50	77,5	--	--
	03-04_B	Appartementengebouw 3	6,50	76,5	--	--
	03-04_C	Appartementengebouw 3	9,50	76,5	--	--
	03-04_D	Appartementengebouw 3	12,50	76,2	--	--
	03-04_E	Appartementengebouw 3	15,50	75,9	--	--
	03-04_F	Appartementengebouw 3	18,50	75,5	--	--
	03-05_A	Appartementengebouw 3	3,50	76,4	--	--
	03-05_B	Appartementengebouw 3	6,50	75,6	--	--
	03-05_C	Appartementengebouw 3	9,50	75,6	--	--
	03-05_D	Appartementengebouw 3	12,50	75,4	--	--
	03-05_E	Appartementengebouw 3	15,50	75,1	--	--
	03-05_F	Appartementengebouw 3	18,50	74,9	--	--
	03-06_A	Appartementengebouw 3	3,50	75,4	--	--
	03-06_B	Appartementengebouw 3	6,50	74,7	--	--
	03-06_C	Appartementengebouw 3	9,50	74,7	--	--
	03-06_D	Appartementengebouw 3	12,50	74,6	--	--
	03-06_E	Appartementengebouw 3	15,50	74,4	--	--
	03-06_F	Appartementengebouw 3	18,50	74,1	--	--
	03-07_A	Appartementengebouw 3	3,50	74,5	--	--
	03-07_B	Appartementengebouw 3	6,50	73,9	--	--
	03-07_C	Appartementengebouw 3	9,50	74,0	--	--
	03-07_D	Appartementengebouw 3	12,50	73,9	--	--
	03-07_E	Appartementengebouw 3	15,50	73,7	--	--
	03-07_F	Appartementengebouw 3	18,50	73,5	--	--
	03-08_A	Appartementengebouw 3	3,50	57,3	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 1, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
LAmax totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Laadloslocatie 1

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	03-08_B	Appartementengebouw 3	6,50	57,3	--	--
	03-08_C	Appartementengebouw 3	9,50	56,8	--	--
	03-08_D	Appartementengebouw 3	12,50	56,8	--	--
	03-08_E	Appartementengebouw 3	15,50	56,8	--	--
	03-08_F	Appartementengebouw 3	18,50	57,5	--	--
	03-09*_A	Appartementengebouw 3	21,50	56,7	--	--
	03-09_A	Appartementengebouw 3	3,50	55,0	--	--
	03-09_B	Appartementengebouw 3	6,50	55,0	--	--
	03-09_C	Appartementengebouw 3	9,50	55,0	--	--
	03-09_D	Appartementengebouw 3	12,50	54,9	--	--
	03-09_E	Appartementengebouw 3	15,50	55,0	--	--
	03-09_F	Appartementengebouw 3	18,50	55,9	--	--
	03-10_A	Appartementengebouw 3	6,50	53,1	--	--
	03-10_B	Appartementengebouw 3	9,50	53,0	--	--
	03-10_C	Appartementengebouw 3	12,50	52,9	--	--
	03-10_D	Appartementengebouw 3	15,50	52,7	--	--
	03-10_E	Appartementengebouw 3	18,50	52,6	--	--
	03-10_F	Appartementengebouw 3	21,50	55,1	--	--
	03-11_A	Appartementengebouw 3	6,50	53,2	--	--
	03-11_B	Appartementengebouw 3	9,50	53,1	--	--
	03-11_C	Appartementengebouw 3	12,50	53,0	--	--
	03-11_D	Appartementengebouw 3	15,50	52,8	--	--
	03-11_E	Appartementengebouw 3	18,50	52,7	--	--
	03-12_A	Appartementengebouw 3	6,50	53,8	--	--
	03-12_B	Appartementengebouw 3	9,50	55,8	--	--
	03-12_C	Appartementengebouw 3	12,50	53,6	--	--
	03-12_D	Appartementengebouw 3	15,50	53,4	--	--
	03-12_E	Appartementengebouw 3	18,50	53,2	--	--
	03-13_A	Appartementengebouw 3	6,50	54,7	--	--
	03-13_B	Appartementengebouw 3	9,50	55,7	--	--
	03-13_C	Appartementengebouw 3	12,50	54,5	--	--
	03-13_D	Appartementengebouw 3	15,50	54,3	--	--
	03-13_E	Appartementengebouw 3	18,50	54,1	--	--
	03-14_A	Appartementengebouw 3	6,50	60,7	--	--
	03-14_B	Appartementengebouw 3	9,50	55,9	--	--
	03-14_C	Appartementengebouw 3	12,50	55,3	--	--
	03-14_D	Appartementengebouw 3	15,50	55,1	--	--
	03-14_E	Appartementengebouw 3	18,50	54,9	--	--
	03-15_A	Appartementengebouw 3	6,50	63,9	--	--
	03-15_B	Appartementengebouw 3	9,50	56,6	--	--
	03-15_C	Appartementengebouw 3	12,50	56,3	--	--
	03-15_D	Appartementengebouw 3	15,50	56,0	--	--
	03-15_E	Appartementengebouw 3	18,50	55,7	--	--
	03-16_A	Appartementengebouw 3	6,50	64,3	--	--
	03-16_B	Appartementengebouw 3	9,50	57,7	--	--
	03-16_C	Appartementengebouw 3	12,50	57,3	--	--
	03-16_D	Appartementengebouw 3	15,50	56,8	--	--
	03-16_E	Appartementengebouw 3	18,50	56,5	--	--
	03-17_A	Appartementengebouw 3	6,50	66,2	--	--
	03-17_B	Appartementengebouw 3	9,50	62,8	--	--
	03-17_C	Appartementengebouw 3	12,50	62,2	--	--
	03-17_D	Appartementengebouw 3	15,50	61,7	--	--
	03-17_E	Appartementengebouw 3	18,50	61,6	--	--
	03-18_A	Appartementengebouw 3	6,50	75,9	--	--
	03-18_B	Appartementengebouw 3	9,50	79,8	--	--
	03-18_C	Appartementengebouw 3	12,50	79,6	--	--
	03-18_D	Appartementengebouw 3	15,50	78,5	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LMax



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 1, LMax

Rapport: Resultaatentabel
Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
LMax totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Laadloslocatie 1

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	03-18_E	Appartementengebouw 3	18,50	75,4	--	--
	03-19_A	Appartementengebouw 3	6,50	79,1	--	--
	03-19_B	Appartementengebouw 3	9,50	80,7	--	--
	03-19_C	Appartementengebouw 3	12,50	80,3	--	--
	03-19_D	Appartementengebouw 3	15,50	79,0	--	--
	03-19_E	Appartementengebouw 3	18,50	75,9	--	--
	03-19_F	Appartementengebouw 3	21,50	76,9	--	--
	03-21*_A	Appartementengebouw 3	21,50	74,9	--	--
	03-21_A	Appartementengebouw 3	3,50	86,9	--	--
	03-21_B	Appartementengebouw 3	6,50	83,6	--	--
	03-21_C	Appartementengebouw 3	9,50	82,2	--	--
	03-21_D	Appartementengebouw 3	12,50	80,7	--	--
	03-21_E	Appartementengebouw 3	15,50	79,3	--	--
	03-21_F	Appartementengebouw 3	18,50	76,1	--	--
	03-22_A	Appartementengebouw 3	3,50	87,4	--	--
	03-22_B	Appartementengebouw 3	6,50	85,3	--	--
	03-22_C	Appartementengebouw 3	9,50	83,9	--	--
	03-22_D	Appartementengebouw 3	12,50	82,4	--	--
	03-22_E	Appartementengebouw 3	15,50	81,0	--	--
	03-22_F	Appartementengebouw 3	18,50	78,5	--	--
	03-23_A	Appartementengebouw 3	21,50	64,8	--	--
	03-24_A	Appartementengebouw 3	21,50	66,1	--	--
	03-25_A	Appartementengebouw 3	21,50	65,7	--	--
	03-26_A	Appartementengebouw 3	21,50	65,3	--	--
	03-27_A	Appartementengebouw 3	21,50	54,6	--	--
	03-28_A	Appartementengebouw 3	21,50	55,4	--	--
	03-29_A	Appartementengebouw 3	21,50	56,9	--	--
	03-30_A	Appartementengebouw 3	21,50	55,9	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 2, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 2

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01-01*_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	21,50	54,8	--	--
01-01_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	3,50	53,9	--	--
01-01_B	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	6,50	48,0	--	--
01-01_C	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	9,50	48,0	--	--
01-01_D	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	12,50	48,0	--	--
01-01_E	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	15,50	48,0	--	--
01-01_F	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	18,50	48,2	--	--
01-02*_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	21,50	47,9	--	--
01-02_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	3,50	53,8	--	--
01-02_B	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	6,50	47,6	--	--
01-02_C	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	9,50	47,6	--	--
01-02_D	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	12,50	47,5	--	--
01-02_E	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	15,50	47,5	--	--
01-02_F	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	18,50	47,6	--	--
01-03*_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	21,50	47,2	--	--
01-03_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	3,50	53,6	--	--
01-03_B	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	6,50	47,4	--	--
01-03_C	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	9,50	47,3	--	--
01-03_D	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	12,50	47,3	--	--
01-03_E	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	15,50	47,2	--	--
01-03_F	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	18,50	47,2	--	--
01-04*_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	21,50	45,2	--	--
01-04_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	3,50	52,9	--	--
01-04_B	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	6,50	45,2	--	--
01-04_C	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	9,50	45,5	--	--
01-04_D	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	12,50	45,4	--	--
01-04_E	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	15,50	45,4	--	--
01-04_F	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	18,50	45,3	--	--
01-05*_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	21,50	44,9	--	--
01-05_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	3,50	43,0	--	--
01-05_B	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	6,50	44,7	--	--
01-05_C	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	9,50	45,2	--	--
01-05_D	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	12,50	45,1	--	--
01-05_E	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	15,50	45,1	--	--
01-05_F	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	18,50	45,0	--	--
01-06*_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	21,50	45,5	--	--
01-06_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	3,50	43,3	--	--
01-06_B	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	6,50	45,2	--	--
01-06_C	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	9,50	45,8	--	--
01-06_D	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	12,50	45,7	--	--
01-06_E	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	15,50	45,7	--	--
01-06_F	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	18,50	44,7	--	--
01-07*_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	21,50	45,0	--	--
01-07_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	3,50	44,3	--	--
01-07_B	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	6,50	45,5	--	--
01-07_C	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	9,50	46,0	--	--
01-07_D	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	12,50	45,9	--	--
01-07_E	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	15,50	45,9	--	--
01-07_F	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	18,50	45,2	--	--
01-08*_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	21,50	45,6	--	--
01-08_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	3,50	44,9	--	--
01-08_B	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	6,50	46,1	--	--
01-08_C	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	9,50	46,3	--	--
01-08_D	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	12,50	46,3	--	--
01-08_E	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	15,50	46,2	--	--
01-08_F	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	18,50	45,6	--	--
01-09*_A	Appartementengebouw 1	Appartementengebouw 1	21,50	46,0	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 2, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 2

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	01-09_A	Appartementengebouw 1	3,50	45,5	--	--
	01-09_B	Appartementengebouw 1	6,50	46,7	--	--
	01-09_C	Appartementengebouw 1	9,50	46,7	--	--
	01-09_D	Appartementengebouw 1	12,50	46,7	--	--
	01-09_E	Appartementengebouw 1	15,50	46,0	--	--
	01-09_F	Appartementengebouw 1	18,50	46,0	--	--
	01-10*_A	Appartementengebouw 1	21,50	46,9	--	--
	01-10_A	Appartementengebouw 1	3,50	46,6	--	--
	01-10_B	Appartementengebouw 1	6,50	47,2	--	--
	01-10_C	Appartementengebouw 1	9,50	47,2	--	--
	01-10_D	Appartementengebouw 1	12,50	47,1	--	--
	01-10_E	Appartementengebouw 1	15,50	46,7	--	--
	01-10_F	Appartementengebouw 1	18,50	46,6	--	--
	01-11*_A	Appartementengebouw 1	21,50	47,4	--	--
	01-11_A	Appartementengebouw 1	3,50	50,5	--	--
	01-11_B	Appartementengebouw 1	6,50	50,7	--	--
	01-11_C	Appartementengebouw 1	9,50	50,9	--	--
	01-11_D	Appartementengebouw 1	12,50	51,1	--	--
	01-11_E	Appartementengebouw 1	15,50	51,2	--	--
	01-11_F	Appartementengebouw 1	18,50	51,3	--	--
	01-12*_A	Appartementengebouw 1	21,50	52,8	--	--
	01-12_A	Appartementengebouw 1	3,50	53,0	--	--
	01-12_B	Appartementengebouw 1	6,50	53,1	--	--
	01-12_C	Appartementengebouw 1	9,50	53,2	--	--
	01-12_D	Appartementengebouw 1	12,50	53,3	--	--
	01-12_E	Appartementengebouw 1	15,50	53,5	--	--
	01-12_F	Appartementengebouw 1	18,50	53,7	--	--
	01-13*_A	Appartementengebouw 1	21,50	54,2	--	--
	01-13_A	Appartementengebouw 1	3,50	54,8	--	--
	01-13_B	Appartementengebouw 1	6,50	54,8	--	--
	01-13_C	Appartementengebouw 1	9,50	54,9	--	--
	01-13_D	Appartementengebouw 1	12,50	54,9	--	--
	01-13_E	Appartementengebouw 1	15,50	55,0	--	--
	01-13_F	Appartementengebouw 1	18,50	55,1	--	--
	01-14*_A	Appartementengebouw 1	21,50	58,0	--	--
	01-14_A	Appartementengebouw 1	3,50	59,1	--	--
	01-14_B	Appartementengebouw 1	6,50	59,1	--	--
	01-14_C	Appartementengebouw 1	9,50	59,2	--	--
	01-14_D	Appartementengebouw 1	12,50	59,2	--	--
	01-14_E	Appartementengebouw 1	15,50	59,2	--	--
	01-14_F	Appartementengebouw 1	18,50	59,2	--	--
	01-15*_A	Appartementengebouw 1	21,50	66,6	--	--
	01-15_A	Appartementengebouw 1	3,50	67,3	--	--
	01-15_B	Appartementengebouw 1	6,50	67,7	--	--
	01-15_C	Appartementengebouw 1	9,50	67,6	--	--
	01-15_D	Appartementengebouw 1	12,50	67,5	--	--
	01-15_E	Appartementengebouw 1	15,50	67,4	--	--
	01-15_F	Appartementengebouw 1	18,50	67,2	--	--
	01-16*_A	Appartementengebouw 1	21,50	63,7	--	--
	01-16_A	Appartementengebouw 1	3,50	70,5	--	--
	01-16_B	Appartementengebouw 1	6,50	70,7	--	--
	01-16_C	Appartementengebouw 1	9,50	70,6	--	--
	01-16_D	Appartementengebouw 1	12,50	70,5	--	--
	01-16_E	Appartementengebouw 1	15,50	70,4	--	--
	01-16_F	Appartementengebouw 1	18,50	70,2	--	--
	01-17*_A	Appartementengebouw 1	21,50	66,6	--	--
	01-17_A	Appartementengebouw 1	3,50	70,3	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 2, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 2

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	01-17_B	Appartementengebouw 1	6,50	70,3	--	--
	01-17_C	Appartementengebouw 1	9,50	70,2	--	--
	01-17_D	Appartementengebouw 1	12,50	70,1	--	--
	01-17_E	Appartementengebouw 1	15,50	69,9	--	--
	01-17_F	Appartementengebouw 1	18,50	69,8	--	--
	01-18*_A	Appartementengebouw 1	21,50	61,0	--	--
	01-18_A	Appartementengebouw 1	3,50	69,5	--	--
	01-18_B	Appartementengebouw 1	6,50	69,5	--	--
	01-18_C	Appartementengebouw 1	9,50	69,4	--	--
	01-18_D	Appartementengebouw 1	12,50	69,3	--	--
	01-18_E	Appartementengebouw 1	15,50	69,2	--	--
	01-18_F	Appartementengebouw 1	18,50	69,1	--	--
	01-19*_A	Appartementengebouw 1	21,50	58,0	--	--
	01-19_A	Appartementengebouw 1	3,50	68,8	--	--
	01-19_B	Appartementengebouw 1	6,50	68,8	--	--
	01-19_C	Appartementengebouw 1	9,50	68,7	--	--
	01-19_D	Appartementengebouw 1	12,50	68,6	--	--
	01-19_E	Appartementengebouw 1	15,50	68,5	--	--
	01-19_F	Appartementengebouw 1	18,50	68,4	--	--
	01-20*_A	Appartementengebouw 1	21,50	52,9	--	--
	01-20_A	Appartementengebouw 1	3,50	68,2	--	--
	01-20_B	Appartementengebouw 1	6,50	68,2	--	--
	01-20_C	Appartementengebouw 1	9,50	68,1	--	--
	01-20_D	Appartementengebouw 1	12,50	68,1	--	--
	01-20_E	Appartementengebouw 1	15,50	68,0	--	--
	01-20_F	Appartementengebouw 1	18,50	67,9	--	--
	02-01*_A	Appartementengebouw 2	21,50	60,1	--	--
	02-01_A	Appartementengebouw 2	3,50	65,0	--	--
	02-01_B	Appartementengebouw 2	6,50	65,2	--	--
	02-01_C	Appartementengebouw 2	9,50	65,1	--	--
	02-01_D	Appartementengebouw 2	12,50	65,0	--	--
	02-01_E	Appartementengebouw 2	15,50	64,9	--	--
	02-01_F	Appartementengebouw 2	18,50	64,9	--	--
	02-02*_A	Appartementengebouw 2	21,50	63,9	--	--
	02-02*_B	Appartementengebouw 2	24,50	63,8	--	--
	02-02_A	Appartementengebouw 2	3,50	63,8	--	--
	02-02_B	Appartementengebouw 2	6,50	64,3	--	--
	02-02_C	Appartementengebouw 2	9,50	64,3	--	--
	02-02_D	Appartementengebouw 2	12,50	64,2	--	--
	02-02_E	Appartementengebouw 2	15,50	64,1	--	--
	02-02_F	Appartementengebouw 2	18,50	64,0	--	--
	02-03*_A	Appartementengebouw 2	21,50	58,6	--	--
	02-03*_B	Appartementengebouw 2	24,50	58,5	--	--
	02-03_A	Appartementengebouw 2	3,50	59,2	--	--
	02-03_B	Appartementengebouw 2	6,50	59,2	--	--
	02-03_C	Appartementengebouw 2	9,50	59,2	--	--
	02-03_D	Appartementengebouw 2	12,50	59,1	--	--
	02-03_E	Appartementengebouw 2	15,50	59,0	--	--
	02-03_F	Appartementengebouw 2	18,50	58,8	--	--
	02-04*_A	Appartementengebouw 2	21,50	55,0	--	--
	02-04*_B	Appartementengebouw 2	24,50	54,9	--	--
	02-04_A	Appartementengebouw 2	3,50	55,4	--	--
	02-04_B	Appartementengebouw 2	6,50	55,4	--	--
	02-04_C	Appartementengebouw 2	9,50	55,3	--	--
	02-04_D	Appartementengebouw 2	12,50	55,3	--	--
	02-04_E	Appartementengebouw 2	15,50	55,2	--	--
	02-04_F	Appartementengebouw 2	18,50	55,1	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 2, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 2

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	02-05*_A	Appartementengebouw 2	21,50	53,3	--	--
	02-05*_B	Appartementengebouw 2	24,50	53,3	--	--
	02-05_A	Appartementengebouw 2	3,50	54,0	--	--
	02-05_B	Appartementengebouw 2	6,50	54,0	--	--
	02-05_C	Appartementengebouw 2	9,50	54,0	--	--
	02-05_D	Appartementengebouw 2	12,50	53,9	--	--
	02-05_E	Appartementengebouw 2	15,50	53,9	--	--
	02-05_F	Appartementengebouw 2	18,50	53,8	--	--
	02-06*_A	Appartementengebouw 2	21,50	51,6	--	--
	02-06_A	Appartementengebouw 2	3,50	52,5	--	--
	02-06_B	Appartementengebouw 2	6,50	52,5	--	--
	02-06_C	Appartementengebouw 2	9,50	52,5	--	--
	02-06_D	Appartementengebouw 2	12,50	52,5	--	--
	02-06_E	Appartementengebouw 2	15,50	52,4	--	--
	02-06_F	Appartementengebouw 2	18,50	52,4	--	--
	02-07*_A	Appartementengebouw 2	21,50	50,7	--	--
	02-07*_B	Appartementengebouw 2	24,50	50,5	--	--
	02-07_A	Appartementengebouw 2	3,50	52,3	--	--
	02-07_B	Appartementengebouw 2	6,50	51,6	--	--
	02-07_C	Appartementengebouw 2	9,50	51,5	--	--
	02-07_D	Appartementengebouw 2	12,50	51,4	--	--
	02-07_E	Appartementengebouw 2	15,50	51,3	--	--
	02-07_F	Appartementengebouw 2	18,50	51,2	--	--
	02-08**_A	Appartementengebouw 2	24,50	52,0	--	--
	02-08*_A	Appartementengebouw 2	21,50	51,7	--	--
	02-08_A	Appartementengebouw 2	3,50	52,8	--	--
	02-08_B	Appartementengebouw 2	6,50	52,1	--	--
	02-08_C	Appartementengebouw 2	9,50	52,1	--	--
	02-08_D	Appartementengebouw 2	12,50	52,0	--	--
	02-08_E	Appartementengebouw 2	15,50	51,9	--	--
	02-08_F	Appartementengebouw 2	18,50	51,8	--	--
	02-09**_A	Appartementengebouw 2	24,50	53,6	--	--
	02-09*_A	Appartementengebouw 2	21,50	54,8	--	--
	02-09_A	Appartementengebouw 2	3,50	54,3	--	--
	02-09_B	Appartementengebouw 2	6,50	53,3	--	--
	02-09_C	Appartementengebouw 2	9,50	53,1	--	--
	02-09_D	Appartementengebouw 2	12,50	53,0	--	--
	02-09_E	Appartementengebouw 2	15,50	53,1	--	--
	02-09_F	Appartementengebouw 2	18,50	53,6	--	--
	02-10*_A	Appartementengebouw 2	21,50	54,9	--	--
	02-10*_B	Appartementengebouw 2	24,50	55,8	--	--
	02-10_A	Appartementengebouw 2	3,50	57,3	--	--
	02-10_B	Appartementengebouw 2	6,50	57,3	--	--
	02-10_C	Appartementengebouw 2	9,50	56,0	--	--
	02-10_D	Appartementengebouw 2	12,50	56,0	--	--
	02-10_E	Appartementengebouw 2	15,50	56,1	--	--
	02-10_F	Appartementengebouw 2	18,50	56,8	--	--
	02-11*_A	Appartementengebouw 2	21,50	55,5	--	--
	02-11_A	Appartementengebouw 2	3,50	72,9	--	--
	02-11_B	Appartementengebouw 2	6,50	73,4	--	--
	02-11_C	Appartementengebouw 2	9,50	73,5	--	--
	02-11_D	Appartementengebouw 2	12,50	72,4	--	--
	02-11_E	Appartementengebouw 2	15,50	72,3	--	--
	02-11_F	Appartementengebouw 2	18,50	72,1	--	--
	02-12*_A	Appartementengebouw 2	21,50	74,1	--	--
	02-12*_B	Appartementengebouw 2	24,50	73,8	--	--
	02-12_A	Appartementengebouw 2	3,50	76,1	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 2, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 2

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	02-12_B	Appartementengebouw 2	6,50	76,7	--	--
	02-12_C	Appartementengebouw 2	9,50	76,5	--	--
	02-12_D	Appartementengebouw 2	12,50	76,0	--	--
	02-12_E	Appartementengebouw 2	15,50	75,7	--	--
	02-12_F	Appartementengebouw 2	18,50	75,4	--	--
	02-13*_A	Appartementengebouw 2	21,50	75,2	--	--
	02-13*_B	Appartementengebouw 2	24,50	73,4	--	--
	02-13_A	Appartementengebouw 2	3,50	77,9	--	--
	02-13_B	Appartementengebouw 2	6,50	78,3	--	--
	02-13_C	Appartementengebouw 2	9,50	77,8	--	--
	02-13_D	Appartementengebouw 2	12,50	77,5	--	--
	02-13_E	Appartementengebouw 2	15,50	77,2	--	--
	02-13_F	Appartementengebouw 2	18,50	76,7	--	--
	02-14*_A	Appartementengebouw 2	21,50	75,7	--	--
	02-14*_B	Appartementengebouw 2	24,50	73,4	--	--
	02-14_A	Appartementengebouw 2	3,50	79,4	--	--
	02-14_B	Appartementengebouw 2	6,50	79,5	--	--
	02-14_C	Appartementengebouw 2	9,50	79,2	--	--
	02-14_D	Appartementengebouw 2	12,50	78,8	--	--
	02-14_E	Appartementengebouw 2	15,50	78,2	--	--
	02-14_F	Appartementengebouw 2	18,50	77,6	--	--
	02-15*_A	Appartementengebouw 2	21,50	77,2	--	--
	02-15*_B	Appartementengebouw 2	24,50	74,6	--	--
	02-15_A	Appartementengebouw 2	3,50	82,8	--	--
	02-15_B	Appartementengebouw 2	6,50	82,7	--	--
	02-15_C	Appartementengebouw 2	9,50	82,0	--	--
	02-15_D	Appartementengebouw 2	12,50	81,2	--	--
	02-15_E	Appartementengebouw 2	15,50	80,2	--	--
	02-15_F	Appartementengebouw 2	18,50	79,3	--	--
	02-16*_A	Appartementengebouw 2	21,50	63,4	--	--
	02-16_A	Appartementengebouw 2	3,50	84,1	--	--
	02-16_B	Appartementengebouw 2	6,50	83,3	--	--
	02-16_C	Appartementengebouw 2	9,50	81,9	--	--
	02-16_D	Appartementengebouw 2	12,50	80,4	--	--
	02-16_E	Appartementengebouw 2	15,50	79,0	--	--
	02-16_F	Appartementengebouw 2	18,50	77,8	--	--
	02-16a_A	Appartementengebouw 2	3,50	85,4	--	--
	02-16a_B	Appartementengebouw 2	6,50	84,3	--	--
	02-16a_C	Appartementengebouw 2	9,50	82,6	--	--
	02-16a_D	Appartementengebouw 2	12,50	80,9	--	--
	02-16a_E	Appartementengebouw 2	15,50	79,4	--	--
	02-16a_F	Appartementengebouw 2	18,50	78,0	--	--
	02-17*_A	Appartementengebouw 2	21,50	64,1	--	--
	02-17*_B	Appartementengebouw 2	24,50	72,2	--	--
	02-17_A	Appartementengebouw 2	3,50	84,3	--	--
	02-17_B	Appartementengebouw 2	6,50	83,5	--	--
	02-17_C	Appartementengebouw 2	9,50	82,1	--	--
	02-17_D	Appartementengebouw 2	12,50	80,6	--	--
	02-17_E	Appartementengebouw 2	15,50	79,2	--	--
	02-17_F	Appartementengebouw 2	18,50	77,9	--	--
	02-18**_A	Appartementengebouw 2	24,50	63,3	--	--
	02-18*_A	Appartementengebouw 2	21,50	76,1	--	--
	02-18_A	Appartementengebouw 2	3,50	81,5	--	--
	02-18_B	Appartementengebouw 2	6,50	81,1	--	--
	02-18_C	Appartementengebouw 2	9,50	80,3	--	--
	02-18_D	Appartementengebouw 2	12,50	79,3	--	--
	02-18_E	Appartementengebouw 2	15,50	78,2	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 2, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 2

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
02-18_F	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	18,50	77,1	--	--
02-19*_A	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	21,50	75,4	--	--
02-19_A	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	3,50	79,5	--	--
02-19_B	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	6,50	79,2	--	--
02-19_C	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	9,50	78,7	--	--
02-19_D	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	12,50	78,0	--	--
02-19_E	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	15,50	77,1	--	--
02-19_F	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	18,50	76,3	--	--
02-20**_A	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	24,50	63,6	--	--
02-20*_A	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	21,50	63,5	--	--
02-20*_B	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	24,50	64,0	--	--
02-20_A	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	3,50	77,5	--	--
02-20_B	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	6,50	77,3	--	--
02-20_C	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	9,50	76,9	--	--
02-20_D	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	12,50	76,4	--	--
02-20_E	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	15,50	75,9	--	--
02-20_F	Appartementengebouw 2	Appartementengebouw 2	18,50	75,2	--	--
03-01_A	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	6,50	80,1	--	--
03-01_B	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	9,50	79,4	--	--
03-01_C	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	12,50	78,7	--	--
03-01_D	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	15,50	77,9	--	--
03-01_E	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	18,50	77,1	--	--
03-02_A	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	6,50	78,0	--	--
03-02_B	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	9,50	77,7	--	--
03-02_C	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	12,50	77,2	--	--
03-02_D	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	15,50	76,6	--	--
03-02_E	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	18,50	76,0	--	--
03-03_A	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	6,50	76,6	--	--
03-03_B	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	9,50	76,3	--	--
03-03_C	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	12,50	76,0	--	--
03-03_D	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	15,50	75,6	--	--
03-03_E	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	18,50	75,1	--	--
03-04_A	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	3,50	77,2	--	--
03-04_B	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	6,50	76,4	--	--
03-04_C	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	9,50	76,4	--	--
03-04_D	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	12,50	76,1	--	--
03-04_E	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	15,50	75,9	--	--
03-04_F	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	18,50	75,5	--	--
03-05_A	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	3,50	76,2	--	--
03-05_B	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	6,50	75,6	--	--
03-05_C	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	9,50	75,6	--	--
03-05_D	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	12,50	75,5	--	--
03-05_E	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	15,50	75,2	--	--
03-05_F	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	18,50	75,0	--	--
03-06_A	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	3,50	75,3	--	--
03-06_B	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	6,50	74,8	--	--
03-06_C	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	9,50	74,8	--	--
03-06_D	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	12,50	74,7	--	--
03-06_E	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	15,50	74,5	--	--
03-06_F	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	18,50	74,3	--	--
03-07_A	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	3,50	74,5	--	--
03-07_B	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	6,50	74,1	--	--
03-07_C	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	9,50	74,2	--	--
03-07_D	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	12,50	74,1	--	--
03-07_E	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	15,50	73,9	--	--
03-07_F	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	18,50	73,7	--	--
03-08_A	Appartementengebouw 3	Appartementengebouw 3	3,50	57,1	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 2, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 2

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	03-08_B	Appartementengebouw 3	6,50	57,2	--	--
	03-08_C	Appartementengebouw 3	9,50	57,2	--	--
	03-08_D	Appartementengebouw 3	12,50	57,2	--	--
	03-08_E	Appartementengebouw 3	15,50	57,2	--	--
	03-08_F	Appartementengebouw 3	18,50	58,1	--	--
	03-09*_A	Appartementengebouw 3	21,50	56,4	--	--
	03-09_A	Appartementengebouw 3	3,50	54,2	--	--
	03-09_B	Appartementengebouw 3	6,50	53,8	--	--
	03-09_C	Appartementengebouw 3	9,50	54,5	--	--
	03-09_D	Appartementengebouw 3	12,50	54,5	--	--
	03-09_E	Appartementengebouw 3	15,50	54,7	--	--
	03-09_F	Appartementengebouw 3	18,50	55,7	--	--
	03-10_A	Appartementengebouw 3	6,50	52,5	--	--
	03-10_B	Appartementengebouw 3	9,50	52,5	--	--
	03-10_C	Appartementengebouw 3	12,50	52,5	--	--
	03-10_D	Appartementengebouw 3	15,50	52,3	--	--
	03-10_E	Appartementengebouw 3	18,50	52,3	--	--
	03-10_F	Appartementengebouw 3	21,50	52,4	--	--
	03-11_A	Appartementengebouw 3	6,50	53,6	--	--
	03-11_B	Appartementengebouw 3	9,50	52,3	--	--
	03-11_C	Appartementengebouw 3	12,50	52,2	--	--
	03-11_D	Appartementengebouw 3	15,50	52,1	--	--
	03-11_E	Appartementengebouw 3	18,50	52,0	--	--
	03-12_A	Appartementengebouw 3	6,50	53,3	--	--
	03-12_B	Appartementengebouw 3	9,50	51,9	--	--
	03-12_C	Appartementengebouw 3	12,50	51,9	--	--
	03-12_D	Appartementengebouw 3	15,50	51,8	--	--
	03-12_E	Appartementengebouw 3	18,50	51,8	--	--
	03-13_A	Appartementengebouw 3	6,50	54,4	--	--
	03-13_B	Appartementengebouw 3	9,50	56,4	--	--
	03-13_C	Appartementengebouw 3	12,50	52,4	--	--
	03-13_D	Appartementengebouw 3	15,50	52,3	--	--
	03-13_E	Appartementengebouw 3	18,50	52,2	--	--
	03-14_A	Appartementengebouw 3	6,50	54,8	--	--
	03-14_B	Appartementengebouw 3	9,50	56,2	--	--
	03-14_C	Appartementengebouw 3	12,50	52,9	--	--
	03-14_D	Appartementengebouw 3	15,50	52,8	--	--
	03-14_E	Appartementengebouw 3	18,50	52,7	--	--
	03-15_A	Appartementengebouw 3	6,50	58,6	--	--
	03-15_B	Appartementengebouw 3	9,50	56,4	--	--
	03-15_C	Appartementengebouw 3	12,50	53,5	--	--
	03-15_D	Appartementengebouw 3	15,50	53,3	--	--
	03-15_E	Appartementengebouw 3	18,50	53,1	--	--
	03-16_A	Appartementengebouw 3	6,50	59,5	--	--
	03-16_B	Appartementengebouw 3	9,50	56,4	--	--
	03-16_C	Appartementengebouw 3	12,50	53,5	--	--
	03-16_D	Appartementengebouw 3	15,50	53,3	--	--
	03-16_E	Appartementengebouw 3	18,50	53,1	--	--
	03-17_A	Appartementengebouw 3	6,50	62,3	--	--
	03-17_B	Appartementengebouw 3	9,50	56,3	--	--
	03-17_C	Appartementengebouw 3	12,50	56,0	--	--
	03-17_D	Appartementengebouw 3	15,50	56,0	--	--
	03-17_E	Appartementengebouw 3	18,50	56,6	--	--
	03-18_A	Appartementengebouw 3	6,50	73,3	--	--
	03-18_B	Appartementengebouw 3	9,50	74,0	--	--
	03-18_C	Appartementengebouw 3	12,50	73,8	--	--
	03-18_D	Appartementengebouw 3	15,50	73,6	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LMax



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft
Rekenresultaten Laadloslocatie 2, LMax

Rapport: Resultaatentabel
Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
LMax totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Laadloslocatie 2

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	03-18_E	Appartementengebouw 3	18,50	73,5	--	--
	03-19_A	Appartementengebouw 3	6,50	75,0	--	--
	03-19_B	Appartementengebouw 3	9,50	74,9	--	--
	03-19_C	Appartementengebouw 3	12,50	74,5	--	--
	03-19_D	Appartementengebouw 3	15,50	74,6	--	--
	03-19_E	Appartementengebouw 3	18,50	74,2	--	--
	03-19_F	Appartementengebouw 3	21,50	75,2	--	--
	03-21*_A	Appartementengebouw 3	21,50	74,6	--	--
	03-21_A	Appartementengebouw 3	3,50	80,1	--	--
	03-21_B	Appartementengebouw 3	6,50	77,5	--	--
	03-21_C	Appartementengebouw 3	9,50	77,1	--	--
	03-21_D	Appartementengebouw 3	12,50	76,6	--	--
	03-21_E	Appartementengebouw 3	15,50	76,0	--	--
	03-21_F	Appartementengebouw 3	18,50	75,3	--	--
	03-22_A	Appartementengebouw 3	3,50	81,5	--	--
	03-22_B	Appartementengebouw 3	6,50	80,5	--	--
	03-22_C	Appartementengebouw 3	9,50	79,0	--	--
	03-22_D	Appartementengebouw 3	12,50	78,0	--	--
	03-22_E	Appartementengebouw 3	15,50	77,1	--	--
	03-22_F	Appartementengebouw 3	18,50	76,2	--	--
	03-23_A	Appartementengebouw 3	21,50	64,3	--	--
	03-24_A	Appartementengebouw 3	21,50	63,0	--	--
	03-25_A	Appartementengebouw 3	21,50	65,3	--	--
	03-26_A	Appartementengebouw 3	21,50	64,8	--	--
	03-27_A	Appartementengebouw 3	21,50	52,7	--	--
	03-28_A	Appartementengebouw 3	21,50	52,6	--	--
	03-29_A	Appartementengebouw 3	21,50	53,5	--	--
	03-30_A	Appartementengebouw 3	21,50	53,9	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 3, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 3

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	01-01*_A	Appartementengebouw 1	21,50	51,6	--	--
	01-01_A	Appartementengebouw 1	3,50	55,3	--	--
	01-01_B	Appartementengebouw 1	6,50	51,1	--	--
	01-01_C	Appartementengebouw 1	9,50	51,1	--	--
	01-01_D	Appartementengebouw 1	12,50	51,0	--	--
	01-01_E	Appartementengebouw 1	15,50	50,9	--	--
	01-01_F	Appartementengebouw 1	18,50	51,5	--	--
	01-02*_A	Appartementengebouw 1	21,50	49,9	--	--
	01-02_A	Appartementengebouw 1	3,50	55,1	--	--
	01-02_B	Appartementengebouw 1	6,50	50,5	--	--
	01-02_C	Appartementengebouw 1	9,50	50,4	--	--
	01-02_D	Appartementengebouw 1	12,50	50,3	--	--
	01-02_E	Appartementengebouw 1	15,50	50,2	--	--
	01-02_F	Appartementengebouw 1	18,50	50,0	--	--
	01-03*_A	Appartementengebouw 1	21,50	49,5	--	--
	01-03_A	Appartementengebouw 1	3,50	54,9	--	--
	01-03_B	Appartementengebouw 1	6,50	50,1	--	--
	01-03_C	Appartementengebouw 1	9,50	50,0	--	--
	01-03_D	Appartementengebouw 1	12,50	49,9	--	--
	01-03_E	Appartementengebouw 1	15,50	49,8	--	--
	01-03_F	Appartementengebouw 1	18,50	49,6	--	--
	01-04*_A	Appartementengebouw 1	21,50	49,1	--	--
	01-04_A	Appartementengebouw 1	3,50	54,7	--	--
	01-04_B	Appartementengebouw 1	6,50	49,6	--	--
	01-04_C	Appartementengebouw 1	9,50	49,5	--	--
	01-04_D	Appartementengebouw 1	12,50	49,4	--	--
	01-04_E	Appartementengebouw 1	15,50	49,3	--	--
	01-04_F	Appartementengebouw 1	18,50	49,2	--	--
	01-05*_A	Appartementengebouw 1	21,50	48,9	--	--
	01-05_A	Appartementengebouw 1	3,50	49,7	--	--
	01-05_B	Appartementengebouw 1	6,50	49,6	--	--
	01-05_C	Appartementengebouw 1	9,50	49,6	--	--
	01-05_D	Appartementengebouw 1	12,50	49,5	--	--
	01-05_E	Appartementengebouw 1	15,50	49,4	--	--
	01-05_F	Appartementengebouw 1	18,50	49,3	--	--
	01-06*_A	Appartementengebouw 1	21,50	49,6	--	--
	01-06_A	Appartementengebouw 1	3,50	49,1	--	--
	01-06_B	Appartementengebouw 1	6,50	49,0	--	--
	01-06_C	Appartementengebouw 1	9,50	49,0	--	--
	01-06_D	Appartementengebouw 1	12,50	49,0	--	--
	01-06_E	Appartementengebouw 1	15,50	48,9	--	--
	01-06_F	Appartementengebouw 1	18,50	48,8	--	--
	01-07*_A	Appartementengebouw 1	21,50	49,3	--	--
	01-07_A	Appartementengebouw 1	3,50	49,2	--	--
	01-07_B	Appartementengebouw 1	6,50	49,2	--	--
	01-07_C	Appartementengebouw 1	9,50	49,2	--	--
	01-07_D	Appartementengebouw 1	12,50	49,1	--	--
	01-07_E	Appartementengebouw 1	15,50	49,2	--	--
	01-07_F	Appartementengebouw 1	18,50	49,3	--	--
	01-08*_A	Appartementengebouw 1	21,50	49,8	--	--
	01-08_A	Appartementengebouw 1	3,50	49,8	--	--
	01-08_B	Appartementengebouw 1	6,50	49,8	--	--
	01-08_C	Appartementengebouw 1	9,50	49,7	--	--
	01-08_D	Appartementengebouw 1	12,50	49,7	--	--
	01-08_E	Appartementengebouw 1	15,50	49,7	--	--
	01-08_F	Appartementengebouw 1	18,50	50,0	--	--
	01-09*_A	Appartementengebouw 1	21,50	52,9	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 3, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 3

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01-09_A	Appartementengebouw 1	3,50	50,5	--	--	--
01-09_B	Appartementengebouw 1	6,50	50,6	--	--	--
01-09_C	Appartementengebouw 1	9,50	50,6	--	--	--
01-09_D	Appartementengebouw 1	12,50	50,5	--	--	--
01-09_E	Appartementengebouw 1	15,50	50,6	--	--	--
01-09_F	Appartementengebouw 1	18,50	51,1	--	--	--
01-10*_A	Appartementengebouw 1	21,50	57,0	--	--	--
01-10_A	Appartementengebouw 1	3,50	56,1	--	--	--
01-10_B	Appartementengebouw 1	6,50	56,1	--	--	--
01-10_C	Appartementengebouw 1	9,50	56,1	--	--	--
01-10_D	Appartementengebouw 1	12,50	56,1	--	--	--
01-10_E	Appartementengebouw 1	15,50	56,2	--	--	--
01-10_F	Appartementengebouw 1	18,50	57,0	--	--	--
01-11*_A	Appartementengebouw 1	21,50	56,1	--	--	--
01-11_A	Appartementengebouw 1	3,50	69,6	--	--	--
01-11_B	Appartementengebouw 1	6,50	70,1	--	--	--
01-11_C	Appartementengebouw 1	9,50	70,3	--	--	--
01-11_D	Appartementengebouw 1	12,50	70,2	--	--	--
01-11_E	Appartementengebouw 1	15,50	70,0	--	--	--
01-11_F	Appartementengebouw 1	18,50	69,8	--	--	--
01-12*_A	Appartementengebouw 1	21,50	70,4	--	--	--
01-12_A	Appartementengebouw 1	3,50	72,2	--	--	--
01-12_B	Appartementengebouw 1	6,50	72,8	--	--	--
01-12_C	Appartementengebouw 1	9,50	72,8	--	--	--
01-12_D	Appartementengebouw 1	12,50	72,7	--	--	--
01-12_E	Appartementengebouw 1	15,50	72,5	--	--	--
01-12_F	Appartementengebouw 1	18,50	72,3	--	--	--
01-13*_A	Appartementengebouw 1	21,50	71,1	--	--	--
01-13_A	Appartementengebouw 1	3,50	73,2	--	--	--
01-13_B	Appartementengebouw 1	6,50	73,8	--	--	--
01-13_C	Appartementengebouw 1	9,50	73,7	--	--	--
01-13_D	Appartementengebouw 1	12,50	73,6	--	--	--
01-13_E	Appartementengebouw 1	15,50	73,4	--	--	--
01-13_F	Appartementengebouw 1	18,50	73,1	--	--	--
01-14*_A	Appartementengebouw 1	21,50	72,1	--	--	--
01-14_A	Appartementengebouw 1	3,50	74,7	--	--	--
01-14_B	Appartementengebouw 1	6,50	75,2	--	--	--
01-14_C	Appartementengebouw 1	9,50	75,1	--	--	--
01-14_D	Appartementengebouw 1	12,50	74,8	--	--	--
01-14_E	Appartementengebouw 1	15,50	74,5	--	--	--
01-14_F	Appartementengebouw 1	18,50	74,2	--	--	--
01-15*_A	Appartementengebouw 1	21,50	72,8	--	--	--
01-15_A	Appartementengebouw 1	3,50	75,8	--	--	--
01-15_B	Appartementengebouw 1	6,50	76,2	--	--	--
01-15_C	Appartementengebouw 1	9,50	76,0	--	--	--
01-15_D	Appartementengebouw 1	12,50	75,7	--	--	--
01-15_E	Appartementengebouw 1	15,50	75,4	--	--	--
01-15_F	Appartementengebouw 1	18,50	74,9	--	--	--
01-16*_A	Appartementengebouw 1	21,50	63,8	--	--	--
01-16_A	Appartementengebouw 1	3,50	75,3	--	--	--
01-16_B	Appartementengebouw 1	6,50	75,3	--	--	--
01-16_C	Appartementengebouw 1	9,50	75,1	--	--	--
01-16_D	Appartementengebouw 1	12,50	74,8	--	--	--
01-16_E	Appartementengebouw 1	15,50	74,4	--	--	--
01-16_F	Appartementengebouw 1	18,50	73,9	--	--	--
01-17*_A	Appartementengebouw 1	21,50	67,5	--	--	--
01-17_A	Appartementengebouw 1	3,50	74,8	--	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 3, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 3

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01-17_B	Appartementengebouw 1	6,50	74,7	--	--	
01-17_C	Appartementengebouw 1	9,50	74,5	--	--	
01-17_D	Appartementengebouw 1	12,50	74,2	--	--	
01-17_E	Appartementengebouw 1	15,50	73,9	--	--	
01-17_F	Appartementengebouw 1	18,50	73,5	--	--	
01-18*_A	Appartementengebouw 1	21,50	61,1	--	--	
01-18_A	Appartementengebouw 1	3,50	73,6	--	--	
01-18_B	Appartementengebouw 1	6,50	73,5	--	--	
01-18_C	Appartementengebouw 1	9,50	73,3	--	--	
01-18_D	Appartementengebouw 1	12,50	73,1	--	--	
01-18_E	Appartementengebouw 1	15,50	72,8	--	--	
01-18_F	Appartementengebouw 1	18,50	72,5	--	--	
01-19*_A	Appartementengebouw 1	21,50	59,1	--	--	
01-19_A	Appartementengebouw 1	3,50	72,5	--	--	
01-19_B	Appartementengebouw 1	6,50	72,4	--	--	
01-19_C	Appartementengebouw 1	9,50	72,3	--	--	
01-19_D	Appartementengebouw 1	12,50	72,1	--	--	
01-19_E	Appartementengebouw 1	15,50	71,9	--	--	
01-19_F	Appartementengebouw 1	18,50	71,6	--	--	
01-20*_A	Appartementengebouw 1	21,50	54,4	--	--	
01-20_A	Appartementengebouw 1	3,50	71,6	--	--	
01-20_B	Appartementengebouw 1	6,50	71,6	--	--	
01-20_C	Appartementengebouw 1	9,50	71,5	--	--	
01-20_D	Appartementengebouw 1	12,50	71,4	--	--	
01-20_E	Appartementengebouw 1	15,50	71,2	--	--	
01-20_F	Appartementengebouw 1	18,50	70,9	--	--	
02-01*_A	Appartementengebouw 2	21,50	64,1	--	--	
02-01_A	Appartementengebouw 2	3,50	71,9	--	--	
02-01_B	Appartementengebouw 2	6,50	71,3	--	--	
02-01_C	Appartementengebouw 2	9,50	70,5	--	--	
02-01_D	Appartementengebouw 2	12,50	69,6	--	--	
02-01_E	Appartementengebouw 2	15,50	68,8	--	--	
02-01_F	Appartementengebouw 2	18,50	68,9	--	--	
02-02*_A	Appartementengebouw 2	21,50	68,3	--	--	
02-02*_B	Appartementengebouw 2	24,50	68,3	--	--	
02-02_A	Appartementengebouw 2	3,50	67,4	--	--	
02-02_B	Appartementengebouw 2	6,50	67,8	--	--	
02-02_C	Appartementengebouw 2	9,50	67,7	--	--	
02-02_D	Appartementengebouw 2	12,50	67,5	--	--	
02-02_E	Appartementengebouw 2	15,50	67,5	--	--	
02-02_F	Appartementengebouw 2	18,50	67,5	--	--	
02-03*_A	Appartementengebouw 2	21,50	69,3	--	--	
02-03*_B	Appartementengebouw 2	24,50	69,1	--	--	
02-03_A	Appartementengebouw 2	3,50	69,0	--	--	
02-03_B	Appartementengebouw 2	6,50	69,6	--	--	
02-03_C	Appartementengebouw 2	9,50	69,6	--	--	
02-03_D	Appartementengebouw 2	12,50	69,5	--	--	
02-03_E	Appartementengebouw 2	15,50	69,4	--	--	
02-03_F	Appartementengebouw 2	18,50	69,2	--	--	
02-04*_A	Appartementengebouw 2	21,50	68,6	--	--	
02-04*_B	Appartementengebouw 2	24,50	68,4	--	--	
02-04_A	Appartementengebouw 2	3,50	68,3	--	--	
02-04_B	Appartementengebouw 2	6,50	68,8	--	--	
02-04_C	Appartementengebouw 2	9,50	68,9	--	--	
02-04_D	Appartementengebouw 2	12,50	68,9	--	--	
02-04_E	Appartementengebouw 2	15,50	68,8	--	--	
02-04_F	Appartementengebouw 2	18,50	68,7	--	--	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 3, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 3

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	02-05*_A	Appartementengebouw 2	21,50	68,0	--	--
	02-05*_B	Appartementengebouw 2	24,50	67,9	--	--
	02-05_A	Appartementengebouw 2	3,50	67,7	--	--
	02-05_B	Appartementengebouw 2	6,50	68,2	--	--
	02-05_C	Appartementengebouw 2	9,50	68,4	--	--
	02-05_D	Appartementengebouw 2	12,50	68,3	--	--
	02-05_E	Appartementengebouw 2	15,50	68,3	--	--
	02-05_F	Appartementengebouw 2	18,50	68,1	--	--
	02-06*_A	Appartementengebouw 2	21,50	54,1	--	--
	02-06_A	Appartementengebouw 2	3,50	67,1	--	--
	02-06_B	Appartementengebouw 2	6,50	67,6	--	--
	02-06_C	Appartementengebouw 2	9,50	67,8	--	--
	02-06_D	Appartementengebouw 2	12,50	67,7	--	--
	02-06_E	Appartementengebouw 2	15,50	67,7	--	--
	02-06_F	Appartementengebouw 2	18,50	67,6	--	--
	02-07*_A	Appartementengebouw 2	21,50	52,8	--	--
	02-07*_B	Appartementengebouw 2	24,50	55,7	--	--
	02-07_A	Appartementengebouw 2	3,50	54,7	--	--
	02-07_B	Appartementengebouw 2	6,50	54,7	--	--
	02-07_C	Appartementengebouw 2	9,50	54,7	--	--
	02-07_D	Appartementengebouw 2	12,50	54,7	--	--
	02-07_E	Appartementengebouw 2	15,50	54,8	--	--
	02-07_F	Appartementengebouw 2	18,50	55,6	--	--
	02-08**_A	Appartementengebouw 2	24,50	53,2	--	--
	02-08*_A	Appartementengebouw 2	21,50	56,4	--	--
	02-08_A	Appartementengebouw 2	3,50	52,4	--	--
	02-08_B	Appartementengebouw 2	6,50	52,4	--	--
	02-08_C	Appartementengebouw 2	9,50	52,3	--	--
	02-08_D	Appartementengebouw 2	12,50	52,4	--	--
	02-08_E	Appartementengebouw 2	15,50	52,7	--	--
	02-08_F	Appartementengebouw 2	18,50	53,6	--	--
	02-09**_A	Appartementengebouw 2	24,50	52,8	--	--
	02-09*_A	Appartementengebouw 2	21,50	54,1	--	--
	02-09_A	Appartementengebouw 2	3,50	51,6	--	--
	02-09_B	Appartementengebouw 2	6,50	51,5	--	--
	02-09_C	Appartementengebouw 2	9,50	51,6	--	--
	02-09_D	Appartementengebouw 2	12,50	51,7	--	--
	02-09_E	Appartementengebouw 2	15,50	51,7	--	--
	02-09_F	Appartementengebouw 2	18,50	52,9	--	--
	02-10*_A	Appartementengebouw 2	21,50	51,8	--	--
	02-10*_B	Appartementengebouw 2	24,50	54,0	--	--
	02-10_A	Appartementengebouw 2	3,50	55,4	--	--
	02-10_B	Appartementengebouw 2	6,50	53,3	--	--
	02-10_C	Appartementengebouw 2	9,50	53,3	--	--
	02-10_D	Appartementengebouw 2	12,50	53,3	--	--
	02-10_E	Appartementengebouw 2	15,50	53,4	--	--
	02-10_F	Appartementengebouw 2	18,50	53,9	--	--
	02-11*_A	Appartementengebouw 2	21,50	52,8	--	--
	02-11_A	Appartementengebouw 2	3,50	66,8	--	--
	02-11_B	Appartementengebouw 2	6,50	67,3	--	--
	02-11_C	Appartementengebouw 2	9,50	64,6	--	--
	02-11_D	Appartementengebouw 2	12,50	64,5	--	--
	02-11_E	Appartementengebouw 2	15,50	64,5	--	--
	02-11_F	Appartementengebouw 2	18,50	64,4	--	--
	02-12*_A	Appartementengebouw 2	21,50	65,0	--	--
	02-12*_B	Appartementengebouw 2	24,50	65,1	--	--
	02-12_A	Appartementengebouw 2	3,50	67,3	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 3, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 3

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	02-12_B	Appartementengebouw 2	6,50	67,8	--	--
	02-12_C	Appartementengebouw 2	9,50	65,0	--	--
	02-12_D	Appartementengebouw 2	12,50	65,0	--	--
	02-12_E	Appartementengebouw 2	15,50	64,9	--	--
	02-12_F	Appartementengebouw 2	18,50	64,8	--	--
	02-13*_A	Appartementengebouw 2	21,50	65,8	--	--
	02-13*_B	Appartementengebouw 2	24,50	65,7	--	--
	02-13_A	Appartementengebouw 2	3,50	67,9	--	--
	02-13_B	Appartementengebouw 2	6,50	68,4	--	--
	02-13_C	Appartementengebouw 2	9,50	65,6	--	--
	02-13_D	Appartementengebouw 2	12,50	65,6	--	--
	02-13_E	Appartementengebouw 2	15,50	65,7	--	--
	02-13_F	Appartementengebouw 2	18,50	65,8	--	--
	02-14*_A	Appartementengebouw 2	21,50	66,4	--	--
	02-14*_B	Appartementengebouw 2	24,50	66,3	--	--
	02-14_A	Appartementengebouw 2	3,50	68,4	--	--
	02-14_B	Appartementengebouw 2	6,50	69,0	--	--
	02-14_C	Appartementengebouw 2	9,50	66,3	--	--
	02-14_D	Appartementengebouw 2	12,50	66,3	--	--
	02-14_E	Appartementengebouw 2	15,50	66,6	--	--
	02-14_F	Appartementengebouw 2	18,50	66,5	--	--
	02-15*_A	Appartementengebouw 2	21,50	63,7	--	--
	02-15*_B	Appartementengebouw 2	24,50	64,1	--	--
	02-15_A	Appartementengebouw 2	3,50	64,1	--	--
	02-15_B	Appartementengebouw 2	6,50	64,4	--	--
	02-15_C	Appartementengebouw 2	9,50	62,2	--	--
	02-15_D	Appartementengebouw 2	12,50	62,1	--	--
	02-15_E	Appartementengebouw 2	15,50	61,7	--	--
	02-15_F	Appartementengebouw 2	18,50	62,5	--	--
	02-16*_A	Appartementengebouw 2	21,50	64,4	--	--
	02-16_A	Appartementengebouw 2	3,50	72,1	--	--
	02-16_B	Appartementengebouw 2	6,50	71,4	--	--
	02-16_C	Appartementengebouw 2	9,50	70,5	--	--
	02-16_D	Appartementengebouw 2	12,50	69,5	--	--
	02-16_E	Appartementengebouw 2	15,50	69,0	--	--
	02-16_F	Appartementengebouw 2	18,50	69,1	--	--
	02-16a_A	Appartementengebouw 2	3,50	73,9	--	--
	02-16a_B	Appartementengebouw 2	6,50	73,0	--	--
	02-16a_C	Appartementengebouw 2	9,50	72,0	--	--
	02-16a_D	Appartementengebouw 2	12,50	71,2	--	--
	02-16a_E	Appartementengebouw 2	15,50	71,0	--	--
	02-16a_F	Appartementengebouw 2	18,50	71,0	--	--
	02-17*_A	Appartementengebouw 2	21,50	61,9	--	--
	02-17*_B	Appartementengebouw 2	24,50	64,6	--	--
	02-17_A	Appartementengebouw 2	3,50	87,8	--	--
	02-17_B	Appartementengebouw 2	6,50	85,8	--	--
	02-17_C	Appartementengebouw 2	9,50	83,6	--	--
	02-17_D	Appartementengebouw 2	12,50	81,6	--	--
	02-17_E	Appartementengebouw 2	15,50	79,8	--	--
	02-17_F	Appartementengebouw 2	18,50	78,4	--	--
	02-18**_A	Appartementengebouw 2	24,50	61,3	--	--
	02-18*_A	Appartementengebouw 2	21,50	77,1	--	--
	02-18_A	Appartementengebouw 2	3,50	88,3	--	--
	02-18_B	Appartementengebouw 2	6,50	86,2	--	--
	02-18_C	Appartementengebouw 2	9,50	83,8	--	--
	02-18_D	Appartementengebouw 2	12,50	81,7	--	--
	02-18_E	Appartementengebouw 2	15,50	79,9	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 3, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 3

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	02-18_F	Appartementengebouw 2	18,50	78,4	--	--
	02-19*_A	Appartementengebouw 2	21,50	77,1	--	--
	02-19_A	Appartementengebouw 2	3,50	88,4	--	--
	02-19_B	Appartementengebouw 2	6,50	86,3	--	--
	02-19_C	Appartementengebouw 2	9,50	83,8	--	--
	02-19_D	Appartementengebouw 2	12,50	81,7	--	--
	02-19_E	Appartementengebouw 2	15,50	79,9	--	--
	02-19_F	Appartementengebouw 2	18,50	78,4	--	--
	02-20**_A	Appartementengebouw 2	24,50	64,9	--	--
	02-20*_A	Appartementengebouw 2	21,50	64,7	--	--
	02-20*_B	Appartementengebouw 2	24,50	67,6	--	--
	02-20_A	Appartementengebouw 2	3,50	88,4	--	--
	02-20_B	Appartementengebouw 2	6,50	86,2	--	--
	02-20_C	Appartementengebouw 2	9,50	83,8	--	--
	02-20_D	Appartementengebouw 2	12,50	81,7	--	--
	02-20_E	Appartementengebouw 2	15,50	79,9	--	--
	02-20_F	Appartementengebouw 2	18,50	78,4	--	--
	03-01_A	Appartementengebouw 3	6,50	74,4	--	--
	03-01_B	Appartementengebouw 3	9,50	74,5	--	--
	03-01_C	Appartementengebouw 3	12,50	74,1	--	--
	03-01_D	Appartementengebouw 3	15,50	73,7	--	--
	03-01_E	Appartementengebouw 3	18,50	73,3	--	--
	03-02_A	Appartementengebouw 3	6,50	73,4	--	--
	03-02_B	Appartementengebouw 3	9,50	73,4	--	--
	03-02_C	Appartementengebouw 3	12,50	73,4	--	--
	03-02_D	Appartementengebouw 3	15,50	73,1	--	--
	03-02_E	Appartementengebouw 3	18,50	72,7	--	--
	03-03_A	Appartementengebouw 3	6,50	72,7	--	--
	03-03_B	Appartementengebouw 3	9,50	72,6	--	--
	03-03_C	Appartementengebouw 3	12,50	72,5	--	--
	03-03_D	Appartementengebouw 3	15,50	72,4	--	--
	03-03_E	Appartementengebouw 3	18,50	72,1	--	--
	03-04_A	Appartementengebouw 3	3,50	70,3	--	--
	03-04_B	Appartementengebouw 3	6,50	69,6	--	--
	03-04_C	Appartementengebouw 3	9,50	70,4	--	--
	03-04_D	Appartementengebouw 3	12,50	71,1	--	--
	03-04_E	Appartementengebouw 3	15,50	71,6	--	--
	03-04_F	Appartementengebouw 3	18,50	71,4	--	--
	03-05_A	Appartementengebouw 3	3,50	68,9	--	--
	03-05_B	Appartementengebouw 3	6,50	68,5	--	--
	03-05_C	Appartementengebouw 3	9,50	69,4	--	--
	03-05_D	Appartementengebouw 3	12,50	69,8	--	--
	03-05_E	Appartementengebouw 3	15,50	70,7	--	--
	03-05_F	Appartementengebouw 3	18,50	70,8	--	--
	03-06_A	Appartementengebouw 3	3,50	67,6	--	--
	03-06_B	Appartementengebouw 3	6,50	67,4	--	--
	03-06_C	Appartementengebouw 3	9,50	68,3	--	--
	03-06_D	Appartementengebouw 3	12,50	68,9	--	--
	03-06_E	Appartementengebouw 3	15,50	69,3	--	--
	03-06_F	Appartementengebouw 3	18,50	69,9	--	--
	03-07_A	Appartementengebouw 3	3,50	66,6	--	--
	03-07_B	Appartementengebouw 3	6,50	66,5	--	--
	03-07_C	Appartementengebouw 3	9,50	67,2	--	--
	03-07_D	Appartementengebouw 3	12,50	68,1	--	--
	03-07_E	Appartementengebouw 3	15,50	68,2	--	--
	03-07_F	Appartementengebouw 3	18,50	68,8	--	--
	03-08_A	Appartementengebouw 3	3,50	54,0	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LAmox



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft Rekenresultaten Laadloslocatie 3, LAmox

Rapport: Resultaatentabel
 Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
 LAmox totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Laadloslocatie 3

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	03-08_B	Appartementengebouw 3	6,50	54,3	--	--
	03-08_C	Appartementengebouw 3	9,50	53,7	--	--
	03-08_D	Appartementengebouw 3	12,50	54,8	--	--
	03-08_E	Appartementengebouw 3	15,50	55,1	--	--
	03-08_F	Appartementengebouw 3	18,50	56,4	--	--
	03-09*_A	Appartementengebouw 3	21,50	50,6	--	--
	03-09_A	Appartementengebouw 3	3,50	50,1	--	--
	03-09_B	Appartementengebouw 3	6,50	50,6	--	--
	03-09_C	Appartementengebouw 3	9,50	50,0	--	--
	03-09_D	Appartementengebouw 3	12,50	49,9	--	--
	03-09_E	Appartementengebouw 3	15,50	50,3	--	--
	03-09_F	Appartementengebouw 3	18,50	50,3	--	--
	03-10_A	Appartementengebouw 3	6,50	49,0	--	--
	03-10_B	Appartementengebouw 3	9,50	49,2	--	--
	03-10_C	Appartementengebouw 3	12,50	49,1	--	--
	03-10_D	Appartementengebouw 3	15,50	49,0	--	--
	03-10_E	Appartementengebouw 3	18,50	49,0	--	--
	03-10_F	Appartementengebouw 3	21,50	49,2	--	--
	03-11_A	Appartementengebouw 3	6,50	48,8	--	--
	03-11_B	Appartementengebouw 3	9,50	48,9	--	--
	03-11_C	Appartementengebouw 3	12,50	49,1	--	--
	03-11_D	Appartementengebouw 3	15,50	49,1	--	--
	03-11_E	Appartementengebouw 3	18,50	49,0	--	--
	03-12_A	Appartementengebouw 3	6,50	49,3	--	--
	03-12_B	Appartementengebouw 3	9,50	49,3	--	--
	03-12_C	Appartementengebouw 3	12,50	49,4	--	--
	03-12_D	Appartementengebouw 3	15,50	49,3	--	--
	03-12_E	Appartementengebouw 3	18,50	49,2	--	--
	03-13_A	Appartementengebouw 3	6,50	49,3	--	--
	03-13_B	Appartementengebouw 3	9,50	49,3	--	--
	03-13_C	Appartementengebouw 3	12,50	49,3	--	--
	03-13_D	Appartementengebouw 3	15,50	49,3	--	--
	03-13_E	Appartementengebouw 3	18,50	49,2	--	--
	03-14_A	Appartementengebouw 3	6,50	49,6	--	--
	03-14_B	Appartementengebouw 3	9,50	49,6	--	--
	03-14_C	Appartementengebouw 3	12,50	49,6	--	--
	03-14_D	Appartementengebouw 3	15,50	49,6	--	--
	03-14_E	Appartementengebouw 3	18,50	49,5	--	--
	03-15_A	Appartementengebouw 3	6,50	50,0	--	--
	03-15_B	Appartementengebouw 3	9,50	49,9	--	--
	03-15_C	Appartementengebouw 3	12,50	49,8	--	--
	03-15_D	Appartementengebouw 3	15,50	49,9	--	--
	03-15_E	Appartementengebouw 3	18,50	49,7	--	--
	03-16_A	Appartementengebouw 3	6,50	50,3	--	--
	03-16_B	Appartementengebouw 3	9,50	50,3	--	--
	03-16_C	Appartementengebouw 3	12,50	50,2	--	--
	03-16_D	Appartementengebouw 3	15,50	50,2	--	--
	03-16_E	Appartementengebouw 3	18,50	50,1	--	--
	03-17_A	Appartementengebouw 3	6,50	52,2	--	--
	03-17_B	Appartementengebouw 3	9,50	52,2	--	--
	03-17_C	Appartementengebouw 3	12,50	52,2	--	--
	03-17_D	Appartementengebouw 3	15,50	52,4	--	--
	03-17_E	Appartementengebouw 3	18,50	53,3	--	--
	03-18_A	Appartementengebouw 3	6,50	70,4	--	--
	03-18_B	Appartementengebouw 3	9,50	70,8	--	--
	03-18_C	Appartementengebouw 3	12,50	70,7	--	--
	03-18_D	Appartementengebouw 3	15,50	70,5	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 3 Rekenresultaten LMax



HA 6748 Woningen Mercuriusweg te Delft
Rekenresultaten Laadloslocatie 3, LMax

Rapport: Resultaatentabel
Model: Categorie 2 met bouwplan, verdeelde geluidbron
LMax totaalresultaten voor toetspunten
Groep: Laadloslocatie 3

Naam	Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
	03-18_E	Appartementengebouw 3	18,50	70,3	--	--
	03-19_A	Appartementengebouw 3	6,50	71,6	--	--
	03-19_B	Appartementengebouw 3	9,50	71,4	--	--
	03-19_C	Appartementengebouw 3	12,50	71,3	--	--
	03-19_D	Appartementengebouw 3	15,50	71,0	--	--
	03-19_E	Appartementengebouw 3	18,50	70,8	--	--
	03-19_F	Appartementengebouw 3	21,50	71,9	--	--
	03-21*_A	Appartementengebouw 3	21,50	71,3	--	--
	03-21_A	Appartementengebouw 3	3,50	74,3	--	--
	03-21_B	Appartementengebouw 3	6,50	72,7	--	--
	03-21_C	Appartementengebouw 3	9,50	72,6	--	--
	03-21_D	Appartementengebouw 3	12,50	72,3	--	--
	03-21_E	Appartementengebouw 3	15,50	72,1	--	--
	03-21_F	Appartementengebouw 3	18,50	71,7	--	--
	03-22_A	Appartementengebouw 3	3,50	75,2	--	--
	03-22_B	Appartementengebouw 3	6,50	73,9	--	--
	03-22_C	Appartementengebouw 3	9,50	73,7	--	--
	03-22_D	Appartementengebouw 3	12,50	73,4	--	--
	03-22_E	Appartementengebouw 3	15,50	73,0	--	--
	03-22_F	Appartementengebouw 3	18,50	72,6	--	--
	03-23_A	Appartementengebouw 3	21,50	64,0	--	--
	03-24_A	Appartementengebouw 3	21,50	62,8	--	--
	03-25_A	Appartementengebouw 3	21,50	60,7	--	--
	03-26_A	Appartementengebouw 3	21,50	60,1	--	--
	03-27_A	Appartementengebouw 3	21,50	49,6	--	--
	03-28_A	Appartementengebouw 3	21,50	49,7	--	--
	03-29_A	Appartementengebouw 3	21,50	50,2	--	--
	03-30_A	Appartementengebouw 3	21,50	50,9	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen