



adviseurs in
ruimtelijke
ontwikkeling

Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaa

Fruithof Winssen

Gemeente Beuningen

Datum: 8 juli 2017

Projectnummer: 170263

INHOUD

1	Inleiding	3
1.1	Aanleiding	3
1.2	Ligging plangebied	3
1.3	Doel van het onderzoek	4
2	Wet- en regelgeving	5
2.1	Wet geluidhinder	5
2.2	Hogere waarde procedure	6
2.3	Gecumuleerde geluidbelasting	7
2.4	Rekenmethodieken	7
3	Onderzoeksgegevens	8
3.1	Selectie van geluidbronnen	8
4	Onderzoek	10
4.1	Onderzoeksopzet	10
4.2	Bepalen van de geluidbelastingen	10
4.3	Geluidbelastingen	10
4.4	Mogelijkheden voor geluidreducerende maatregelen	13
5	Conclusie	14
	Bijlagen	
	Bijlage A Verbeelding bestemmingsplan	
	Bijlage B Grafisch overzicht rekenmodel	
	Bijlage C Rapportage van het rekenmodel	

1 Inleiding

1.1 Aanleiding

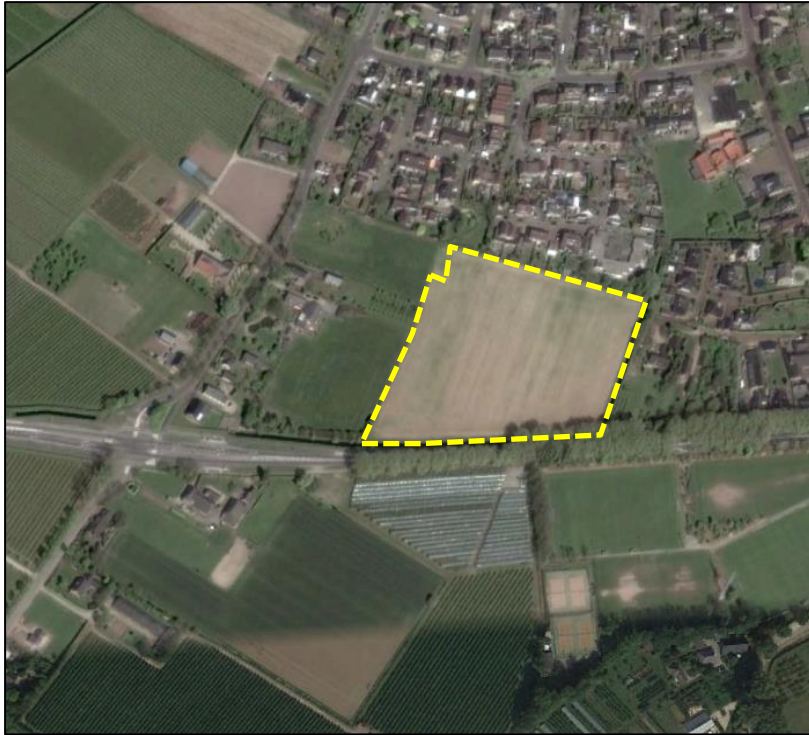
Voor de woningbouwlocatie Fruithof (voorheen De Bongerd-Zuid) in Winssen is in 2008 een verkavelingsschets opgesteld welke is vertaald in een bestemmingsplan. Het plan wordt in twee fasen tot uitvoering gebracht, waarvan fase 1 inmiddels in aanbouw is. Hierdoor kan gestart worden met de ontwikkeling van fase 2. Als gevolg van de financiële crisis en in het licht van het huidige tijdsgewricht is behoefte aan meer flexibiliteit en andere woningtypen, passend binnen de stedenbouwkundige opzet van Fruithof, dan dat het nu geldende bestemmingsplan toestaat. Initiatiefnemer is daarom voornemens om met een bestemmingsplanherziening voor fase 2 een nieuw, globaal bestemmingsplan vast te laten stellen wat past bij de huidige (woon)wensen. In het kader van dit nieuwe bestemmingsplan is onderzoek noodzakelijk naar wegverkeerslawaaï. Onderhavige rapportage is een uitwerking van dit onderzoek wegverkeerslawaaï.

1.2 Ligging plangebied

Het plangebied ligt aan de zuidzijde van de kern Winssen. Winssen maakt onderdeel uit van de gemeente Beuningen in de provincie Gelderland. Het dorp ligt grofweg tussen rivier de Waal in het noorden en de Van Heemstraweg in het zuiden. Het plangebied ligt aan de rand van de dorpskern en wordt grotendeels omringd door woningen in het noorden, oosten en westen. Ten zuiden van het plangebied ligt de Van Heemstraweg. Op de navolgende afbeeldingen zijn de globale ligging en begrenzing van het plangebied weergegeven.



Figuur 1 Globale ligging plangebied (gele punaise) (Bron: Google Earth).



Figuur 2 Het plangebied bij benadering geel begrenst (Bron: Google Earth).

1.3 Doel van het onderzoek

Om de ontwikkeling mogelijk te maken moet volgens artikelen 76a en 77 van de Wet geluidhinder (Wgh) en artikel 4.1 van het Besluit geluidhinder (Bgh) bij het nieuwe planologisch regime waarin woningen of andere geluidgevoelige bestemmingen mogelijk worden gemaakt binnen de zones van (spoor)wegen, akoestisch onderzoek worden verricht.

2 Wet- en regelgeving

2.1 Wet geluidhinder

2.1.1 Zones

Langs wegen en spoorwegen liggen zones. Binnen deze zones moet voor de realisatie van geluidgevoelige bestemmingen akoestisch onderzoek worden uitgevoerd.

Wegverkeer

De breedte van de zone is afhankelijk van het aantal rijstroken en de ligging van de weg: stedelijk of buitenstedelijk. De zone ligt aan weerszijden van de weg en is gemeten vanuit de rand van de weg. De zones, zoals beschreven in artikel 74 van de Wgh, zijn weergegeven in de onderstaande tabel.

Aantal rijstroken	Zones langs wegen	
	Stedelijk gebied	Buitenstedelijk gebied
1 of 2 rijstroken	200 meter	250 meter
3 of 4 rijstroken	350 meter	400 meter
5 of meer rijstroken	350 meter	600 meter

Tabel 1 Overzicht van de zones langs wegen

Artikel 74 lid 2 van de Wgh maakt een uitzondering voor wegen met een 30 km-regime en woonerven. Deze wegen hebben geen zone en zijn daarmee niet onderzoeksplchtig¹.

2.1.2 Grenswaarden

De Wgh heeft tot doel geluidhinder te voorkomen en te beperken tot aanvaardbare geluidniveaus. In de Wgh zijn hiervoor twee soorten grenswaarden opgenomen:

- *Voorkeursgrenswaarde*: Deze waarde garandeert een goede woon- en leefsituatie binnen de invloedssfeer van een geluidbron (wegen, spoorwegen, enz.).
- *Maximale ontheffingswaarde*: Deze waarde geeft de hoogste gevelbelasting weer waarvoor een hogere waarde kan worden aangevraagd.

De grenswaarden zijn onder andere afhankelijk van de geluidbron (weg- of railverkeer), de ligging van de geluidgevoelige bebouwing (stedelijk of buitenstedelijk gebied) en het type geluidgevoelige bebouwing. In de volgende tabel zijn voor woningen de voorkeursgrenswaarden en de meest voorkomende maximale ontheffingswaarden uit de Wgh weergegeven.

¹ Conform artikel 74 lid 2 van de Wgh is voor 30 km/uur-wegen geen onderzoeksplchtig. Op 3 september 2003 heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State uitgesproken (nr. 200203751/1: Abcoude) dat nog niet geconcludeerd kan worden dat het project aanvaardbaar is vanuit het oogpunt van een goede ruimtelijke ordening (goed woon- en leefklimaat, zoals opgenomen in het Bouwbesluit). Daarom wordt bij 30 km-zones onderzocht of wordt voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB of de maximale ontheffingswaarde op de gevel.

	Wegverkeer
Stedelijk gebied	
Voorkeursgrenswaarde	48 dB (art. 82 Wgh)
Maximale ontheffingswaarde	63 dB (art. 83 lid 2 Wgh)
Buitenstedelijk gebied	
Voorkeursgrenswaarde	48 dB (art. 82 Wgh)
Maximale ontheffingswaarde	53 dB (art. 83 lid 1 Wgh)

Tabel 2 Overzicht van de grenswaarden uit de Wgh

Gezien de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde kunnen zich drie situaties voordoen:

Een geluidbelasting lager dan de voorkeursgrenswaarde

In deze situatie zijn volgens de Wgh geen nadere acties nodig om de geluidgevoelige bebouwing te realiseren.

Een geluidbelasting tussen de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde

In deze situatie dienen bij voorkeur maatregelen te worden getroffen om de geluidbelasting terug te brengen tot een waarde die lager is dan de voorkeursgrenswaarde. Wanneer er overwegende bezwaren zijn vanuit stedenbouwkundig, verkeerskundig, landschappelijk of financieel oogpunt, kan voor de geluidgevoelige bebouwing een hogere waarde worden aangevraagd. Voor het verlenen van hogere waarden kan de gemeente een gemeentelijk geluidbeleid vaststellen.

Een geluidbelasting hoger dan de maximale ontheffingswaarde

In deze situatie is de realisatie van geluidgevoelige bebouwing in principe niet mogelijk, tenzij geluidbeperkende maatregelen worden getroffen waardoor de geluidbelasting daalt tot een waarde lager dan de voorkeursgrenswaarde of de maximale ontheffingswaarde.

2.2 Hogere waarde procedure

Bij een geluidbelasting, na beschouwing van maatregelen, tussen de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde kan bij het College van Burgemeester en Wethouders (B&W), onder bepaalde voorwaarden, ontheffing van de voorkeursgrenswaarde worden aangevraagd.

Eén van de voorwaarden uit de Wgh is de aanwezigheid van een geluidluwe gevel. Daarnaast moet, indien aanwezig, voldaan worden aan één of meerdere subcriteria uit lokaal hogere waarden beleid.

Bij een aanvraag hogere grenswaarden is toetsing van de gevelwering vereist in verband met de binnenwaarde. De binnenwaarde mag de maximale waarde van 33 dB niet overschrijden. De eventuele toetsing van de binnenwaarde is niet in dit onderzoek beschouwd en hoeft pas plaats te vinden bij de aanvraag om een Bouwvergunning.

Indien een hogere grenswaarde wordt aangevraagd, mag het College van B&W vragen naar de gecumuleerde geluidbelasting, waarbij ook andere bronnen zijn meegenomen, zoals railverkeer of industrie (art. 157 Wgh, Bgh Hoofdstuk 2, art. 2.2b, lid 1-5).

2.3 Gecumuleerde geluidbelasting

De gecumuleerde geluidbelasting wordt berekend ter plaatse van de geluidgevoelige bestemmingen (waarvoor een hogere waarde wordt vastgesteld) die in meerdere geluidszones in de zin van de Wet geluidhinder liggen. In het zesde lid van artikel 110a Wgh wordt aangegeven dat burgemeester en wethouders slechts hogere waarden vast kunnen stellen, wanneer de gecumuleerde geluidbelasting niet leidt tot een onacceptabele geluidbelasting.

De Wet geluidhinder geeft geen grenswaarden voor de gecumuleerde geluidbelasting. Dit is derhalve ter beoordeling van het bevoegd gezag.

2.4 Rekenmethodieken

2.4.1 *Rekenmethodiek voor de geluidbelastingen*

Volgens artikel 110d van de Wgh moet voor weg- en railverkeerslawaai het “Reken- en meetvoorschrift geluid 2012” (RMG2012) worden gevolgd. Voor de berekening van de geluidbelasting van een weg is de rekenmethodiek beschreven in bijlage III (hoofdstuk 3) van het RMG2012.

De reken- en meetvoorschriften schrijven voor dat het equivalente geluidniveau moet worden bepaald volgens standaardrekenmethode 2, maar dat in bepaalde situaties kan worden volstaan met een eenvoudigere standaardrekenmethode 1-berekening. Standaardrekenmethode 1 is gebaseerd op een vereenvoudiging van de situatie, waarbij ten aanzien van het toepassingsbereik van de methode, voorwaarden worden gesteld. In voorliggende situatie is gerekend met standaardrekenmethode 2, hiervoor is gebruikgemaakt van het computerprogramma WinHavik (versie 8.77).

2.4.2 *Rekenmethodiek voor de cumulatieve geluidbelasting*

Cumulatie is alleen van belang in situaties waarin geluidgevoelige bebouwing wordt blootgesteld aan meerdere geluidbronnen. Op basis van bijlage I, hoofdstuk 2: “Rekenmethode cumulatieve geluidbelasting” uit het RMG 2012 hoeven bronnen, die niet zorgen voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde, niet betrokken te worden in de berekening van de cumulatieve geluidbelasting.

3 Onderzoeksgegevens

3.1 Selectie van geluidbronnen

Het plangebied is gelegen aan de van Heemstraweg. Het betreft hier een 2-baans weg in binnenstedelijk gebied. Hiermee heeft deze weg een akoestisch aandachtszone van 200 meter. Het plangebied is in deze zone gelegen. Tevens is het plangebied gelegen op 180 meter van de Leegstraat. Hiermee ligt het plangebied eveneens in de akoestische aandachtszone van deze weg. Het plangebied is niet gelegen in de zone van een spoorweg of een gezoneerd industrieterrein.

3.1.1 Snelheid wegen

De snelheid op de van Heemstraweg bedraagt deels 80 km/uur en deels 50 km/uur. De snelheid op de Leegstraat bedraagt deels 60, deels 50 en deels 30 km per uur.

3.1.2 Wegverharding

De wegen zijn voorzien van Dicht Asfalt Beton (DAB).

3.1.3 Verkeersintensiteiten wegen

De verkeersgegevens voor de wegen zijn afkomstig van de gemeente Beuningen. Het betreft hier modelgegevens voor het jaar 2028. In de navolgende tabellen staan de gehanteerde intensiteiten en verdelingen weergegeven.

Weg	Etmaalintensiteit in 2028 [mvt/etmaal]
Van Heemstraweg	5300/4000/5900
Leegstraat	1600/2200/1800

Tabel 3 Gehanteerde etmaalintensiteiten

Weg(vak)	Procentuele verdelingen											
	Dagperiode (07/19)				Avondperiode (19/23)				Nachtperiode (23/07)			
	%/uur	LMV %	MZMV %	ZMV %	%/uur	LMV %	MZMV %	ZMV %	%/uur	LMV %	MZMV %	ZMV %
Van Heemstraweg	6.88	91.8	5.3	2.9	3.15	90.2	4.9	4.9	0.6	91.6	3.4	5.0
Leegstraat	6.88	91.8	5.3	2.9	3.15	90.2	4.9	4.9	0.6	91.6	3.4	5.0

Tabel 4 Periode- en voertuigverdeling²

3.1.4 Bebouwing en waarneemhoogten

Het pand heeft maximaal 3 bouwlagen. De waarneempunten zijn gesitueerd op 1,5 meter boven elke verdiepingsvloer, waarbij uitgegaan wordt van een verdiepingshoogte van 3 meter.

² Verdelingen gebaseerd op verkeerstelling gehanteerd in onderzoek "Akoestisch onderzoek Winssen, Hoogewaard 2, 2a en 4 en van Heemstraweg 48 d.d. 5 december 2011 met project nummer 80226_01

3.1.5 *Aftrek ex artikel 110g Wgh*

Voor wegen waar de representatief te achten snelheid lager is dan 70 km/uur wordt een correctie toegepast van 5 dB. Tot 1 juli 2018 geldt voor wegen waar de toegestane maximum snelheid hoger of gelijk is aan 70 km/uur een aftrek afhankelijk van de berekende geluidbelasting. Indien de geluidbelasting 57 dB bedraagt, is de aftrek 4 dB. Bij een geluidbelasting van 56 dB bedraagt de correctie 3 dB. Indien een andere geluidbelasting wordt berekend bedraagt de correctie 2 dB.

In dit onderzoek wordt een correctie van 5 dB³ toegepast aangezien de snelheid lager ligt dan 70 km/uur.

³ Op grond van de Wgh moet bij wegen met een snelheid tot 70 km/uur een aftrek voor het stiller worden van het verkeer (aftrek op grond van artikel 110g Wgh) van 5 dB worden toegepast. Voor 30 km-wegen is deze aftrek niet vastgelegd in de Wgh, omdat deze geen zone hebben. Bij lagere snelheden is het aandeel motorgeluid hoger dan van het bandengeluid. Het is aannemelijk dat het motorgeluid in de toekomst sterk zal afnemen, door gebruik van elektrische en hybride auto's, bij 30 km wegen is dan ook de aftrek voor het stiller worden van het verkeer (aftrek op grond van artikel 110g Wgh) van 5 dB toegepast. Hiermee is aangesloten bij de Raad van State uitspraak bij het bestemmingsplan "Parijsch Zuid" in Culmborg (zaaknummer: 201304862/3/R2).

4 Onderzoek

4.1 Onderzoeksopzet

Volgens de Wgh mag voor woningen de geluidbelasting in principe niet hoger zijn dan de voorkeursgrenswaarde. Voor wegverkeer is deze vastgesteld op 48 dB, ex artikel 82 van de Wgh. Als de geluidbelasting hoger is dan de voorkeursgrenswaarde, wordt getoetst of de geluidbelasting lager is dan de maximale ontheffingswaarde. In deze situatie wordt het project gesitueerd in een (binnen)stedelijk gebied. De maximale ontheffingswaarde van de woningen bedraagt hiermee 63 dB voor wegverkeer.

4.2 Bepalen van de geluidbelastingen

De geluidbelasting vanwege het wegverkeerslawaaï wordt bepaald met behulp van de standaardrekenmethode 2-berekening.

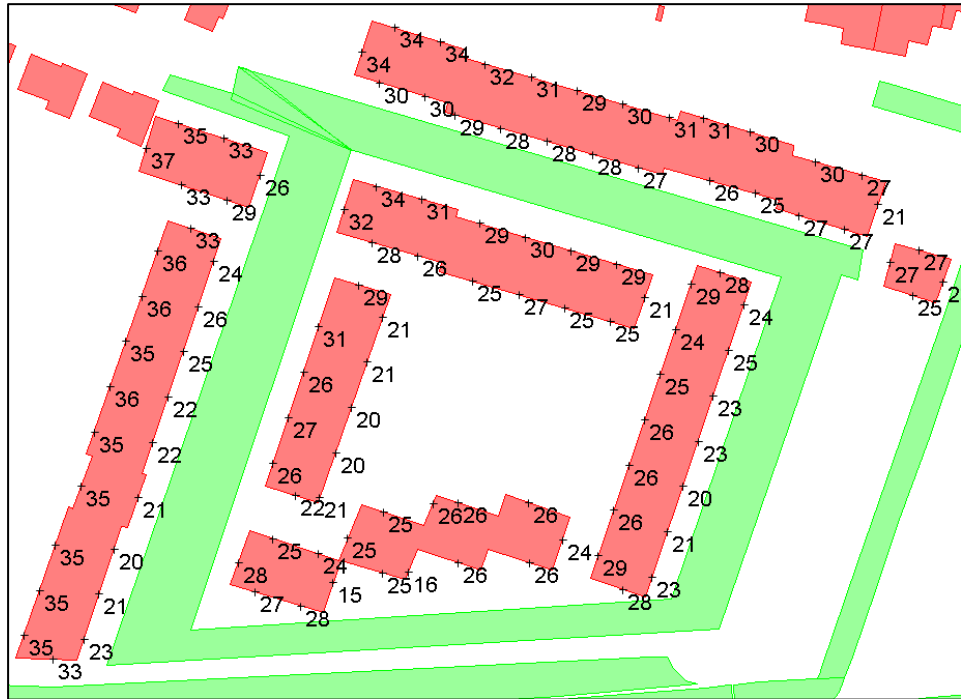
Conform de Wgh worden de geluidbelasting getoetst per weg.

De grafische weergave van het model is weergegeven in overzichtstekeningen van bijlage B. In deze tekeningen is onder meer de ligging van de verschillende waarneempunten te zien. In bijlage C is een rapportage met de invoergegevens en rekenresultaten van het model opgenomen.

4.3 Geluidbelastingen

4.3.1 *Hoogst berekende geluidbelasting Leegstraat*

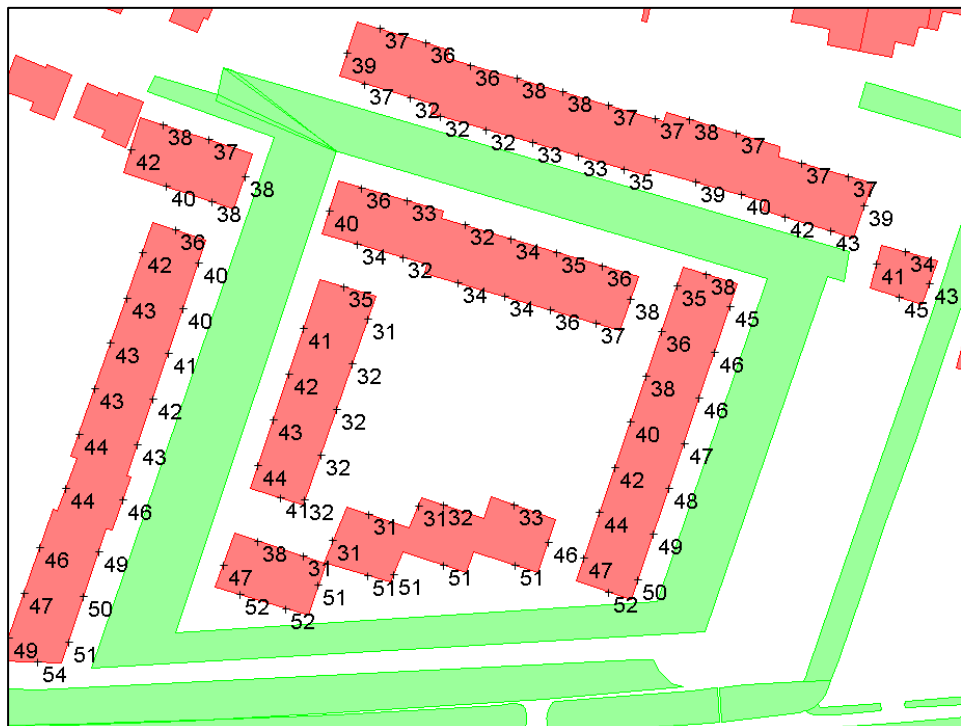
In de volgende figuur is de hoogst berekende geluidbelasting vanwege de Leegstraat weergegeven op de gevels van de bouwvlakken. In bijlage C is een volledig overzicht van de geluidbelastingen in alle rekenpunten weergegeven.



Figuur 3 Hoogst berekende geluidbelasting vanwege de leegstraat inclusief aftrek conform artikel 110 g Wgh

4.3.2 Hoogst berekende geluidbelasting van Heemstraweg

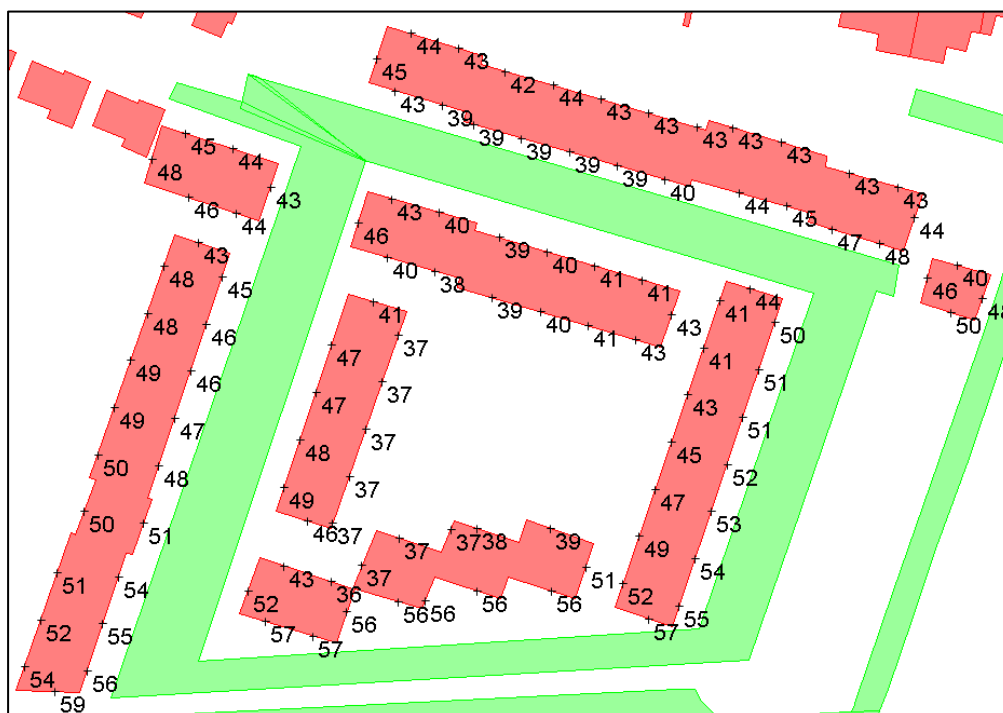
In onderstaande figuur is de hoogst berekende geluidbelasting vanwege de Leegstraat weergegeven op de gevels van de bouwvlakken. In bijlage C is een volledig overzicht van de geluidbelastingen in alle rekenpunten weergegeven.



Figuur 4 Hoogst berekende geluidbelasting vanwege de van Heemstraweg inclusief aftrek conform artikel 110 g Wgh

4.3.3 Cumulatie

De geluidbelasting van alle wegen bij elkaar is gegeven in onderstaande figuur. Het betreft hier de geluidbelasting zonder aftrek conform artikel 110g Wgh.



Figuur 5 Hoogst berekende gecumuleerde geluidbelasting exclusief aftrek artikel 10 g Wgh.

4.3.4 Toetsing in het kader van de Wet geluidhinder

4.3.4.1 Leegstraat

In het kader van de Wet geluidhinder is de geluidbelasting van de Leegstraat berekend. Uit de berekening blijkt dat de geluidbelasting van deze weg maximaal 37 dB bedraagt. Dit is lager dan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB. Er is verder geen onderzoek naar maatregelen noodzakelijk vanwege de geluidbelasting van de Leegstraat.

4.3.4.2 Van Heemstraweg.

In het kader van de Wet geluidhinder is de geluidbelasting van de van Heemstraweg berekend. Uit de berekening blijkt dat de geluidbelasting van deze weg maximaal 54 dB bedraagt. Dit is hoger dan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB, maar lager dan de hoogst toelaatbare geluidbelasting van 63 dB. Nader onderzoek naar maatregelen is noodzakelijk.

4.3.5 Cumulatie

De gecumuleerde geluidbelasting bedraagt maximaal 59 dB etmaalwaarde dit is lager dan de hoogst toelaatbare geluidbelasting van 63 dB. Hiermee is het mogelijk een goed woon- en leefklimaat te realiseren.

4.4 Mogelijkheden voor geluidreducerende maatregelen

Vanwege de overschrijding van de voorkeursgrenswaarde door de van Heemstraweg is gekeken naar mogelijke maatregelen.

Er is onderzocht of, en zo ja, welke doeltreffende maatregelen mogelijk zijn om de geluidbelasting terug te brengen tot een waarde die lager of gelijk is aan de voorkeursgrenswaarde. Bij het treffen van maatregelen geldt een voorkeursvolgorde: bron, overdracht en ontvanger.

4.4.1 Bronmaatregelen

Afstand vergroten

Een mogelijkheid om de geluidbelasting te reduceren is het vergroten van de afstand tussen het plan en de weg. Gezien de geringe ruimte binnen het plangebied is er niet of nauwelijks een mogelijkheid voor het vergroten van de afstand.

Geluidstil asfalt

Geluidstilasfalt kan een bijdrage leveren aan het verminderen van de geluidemissie van de wegen. Er kan voor worden gekozen om hier een stilasfalt type van deklaag A of B toe te passen. De te behalen reductie is dan circa 3 dB. Deze maatregel biedt hiermee niet voldoende soelaas om te kunnen voldoen aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB. Ander stilasfalt is gezien de omvang van het plan en de beperkte geluidwinst daarom niet doelmatig.

4.4.2 Overdrachtsmaatregelen

Het plaatsen van een effectief geluidsscherm langs de Van Heemstraweg is niet gewenst vanuit stedenbouwkundig en landschappelijk oogpunt.

Tevens zullen de kosten voor het plaatsen van een scherm zo hoog zijn dat dit vanuit financieel oogpunt niet rendabel is voor het plan. Het aanleggen van een geluidswal is niet gewenst gezien het ruimtebeslag hiervan. Nader onderzoek naar overdrachtsmaatregelen is derhalve niet uitgevoerd.

4.4.3 Maatregelen bij de ontvanger

De maatregelen die kunnen worden genomen bij de ontvanger zijn erop gericht om de binnenwaarde te beperken tot een aanvaardbaar niveau. Het niveau van 33 dB binnenwaarde uit de Wet geluidhinder kan hierbij als leidraad worden gehanteerd. Bij een geluidbelasting op de gevel van 59 dB is dan een gevelwering van 26 dB noodzakelijk. Deze gevelwering kan zonder meer gehaald worden. Een goed woon- en leefklimaat kan daarmee worden gewaarborgd.

5 Conclusie

Voor de woningbouwlocatie Fruithof (voorheen De Bongerd-Zuid) in Winssen is in 2008 een verkavelingsschets opgesteld welke is vertaald in een bestemmingsplan. Het plan wordt in twee fasen tot uitvoering gebracht, waarvan fase 1 inmiddels in aanbouw is. Hierdoor kan gestart worden met de ontwikkeling van fase 2. Als gevolg van de financiële crisis en in het licht van het huidige tijdsgewricht is behoefte aan meer flexibiliteit en andere woningtypen, passend binnen de stedenbouwkundige opzet van Fruithof, dan dat het nu geldende bestemmingsplan toestaat. Initiatiefnemer is daarom voornemens om met een bestemmingsplanherziening voor fase 2 een nieuw, globaler bestemmingsplan vast te laten stellen wat past bij de huidige (woon)wensen. In het kader van dit nieuwe bestemmingsplan is onderzoek noodzakelijk naar wegverkeerslawaaï.

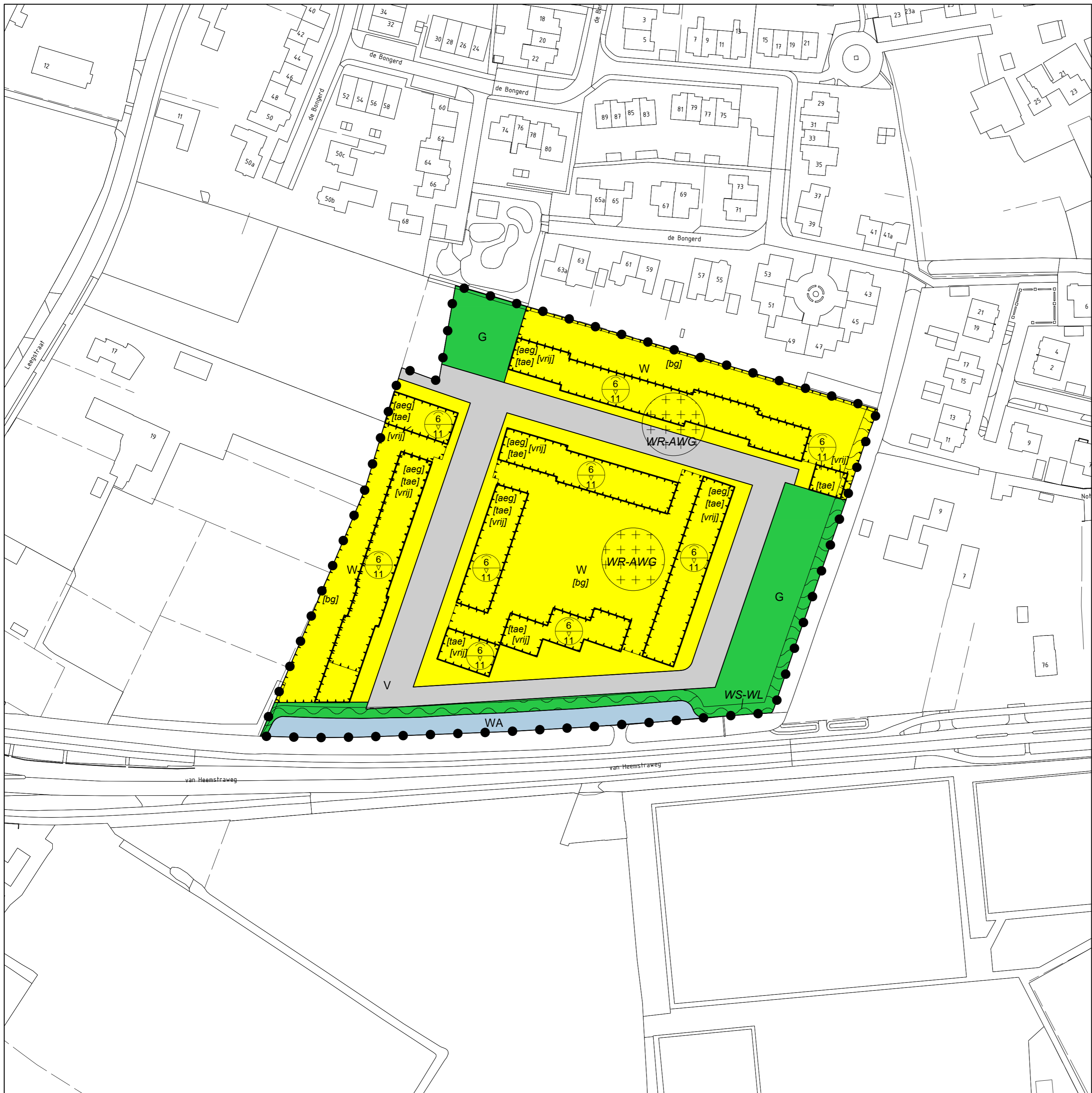
Uit het onderzoek kan worden geconcludeerd dat de voorkeursgrenswaarde van 48 dB wordt overschreden door de van Heemstraweg. Onderzoek naar maatregelen wijst uit dat dit niet voldoende soelaas biedt, als niet doelmatig kan worden bestempeld en op basis van stedenbouwkundig en landschappelijk oogpunt als niet gewenst kan worden beschouwd. Maatregelen aan de gevel zijn eenvoudig realiseerbaar zodat de binnenwaarde van 33 dB kan worden gewaarborgd. Derhalve wordt aanbevolen om hogere grenswaarden aan te vragen voor het plan Fruithof te Winssen.

Het gaat dan om de volgende aan te vragen hogere grenswaarden:

- 54 dB voor maximaal 1 woning;
- 52 dB voor maximaal 3 woningen;
- 51 dB voor maximaal 6 woningen;
- 50 dB voor maximaal 2 woningen;
- 49 dB voor maximaal 4 woningen;

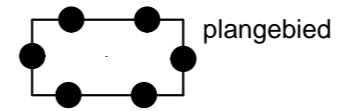
Bijlage A

Verbeelding bestemmingsplan



LEGENDA

PLANGEBIED



plangebied

BESTEMMINGEN



Groen



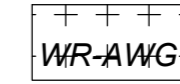
Verkeer



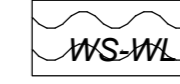
Water



Wonen



Waarde - Archeologisch waardevol gebied



Waterstaat - Waterlopen

AANDUIDINGEN



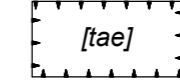
bouwvlak



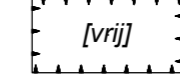
aangegebouwd



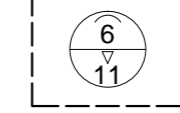
bijgebouwen



twee-aaneen

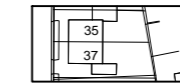


vrijstaand



maximum goothoogte (m),
maximum bouwhoogte (m)

VERKLARING



BGT gegevens

bestemmingsplan Fruithof fase 2, Winssen

schaal : 1 : 1000
 formaat : A2
 projectnummer : 170263
 bladnummer : 1
 aantal bladen : 1

datum : 03-07-2017
 datum ondergrond : 29-06-2017
 voorontwerp : -
 ontwerp : -
 vaststelling : -

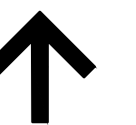
Identificatiecode : NL.IMRO.yyyyyyyyyyyyyyyy-xxxx

gemeente **BEUNINGEN**



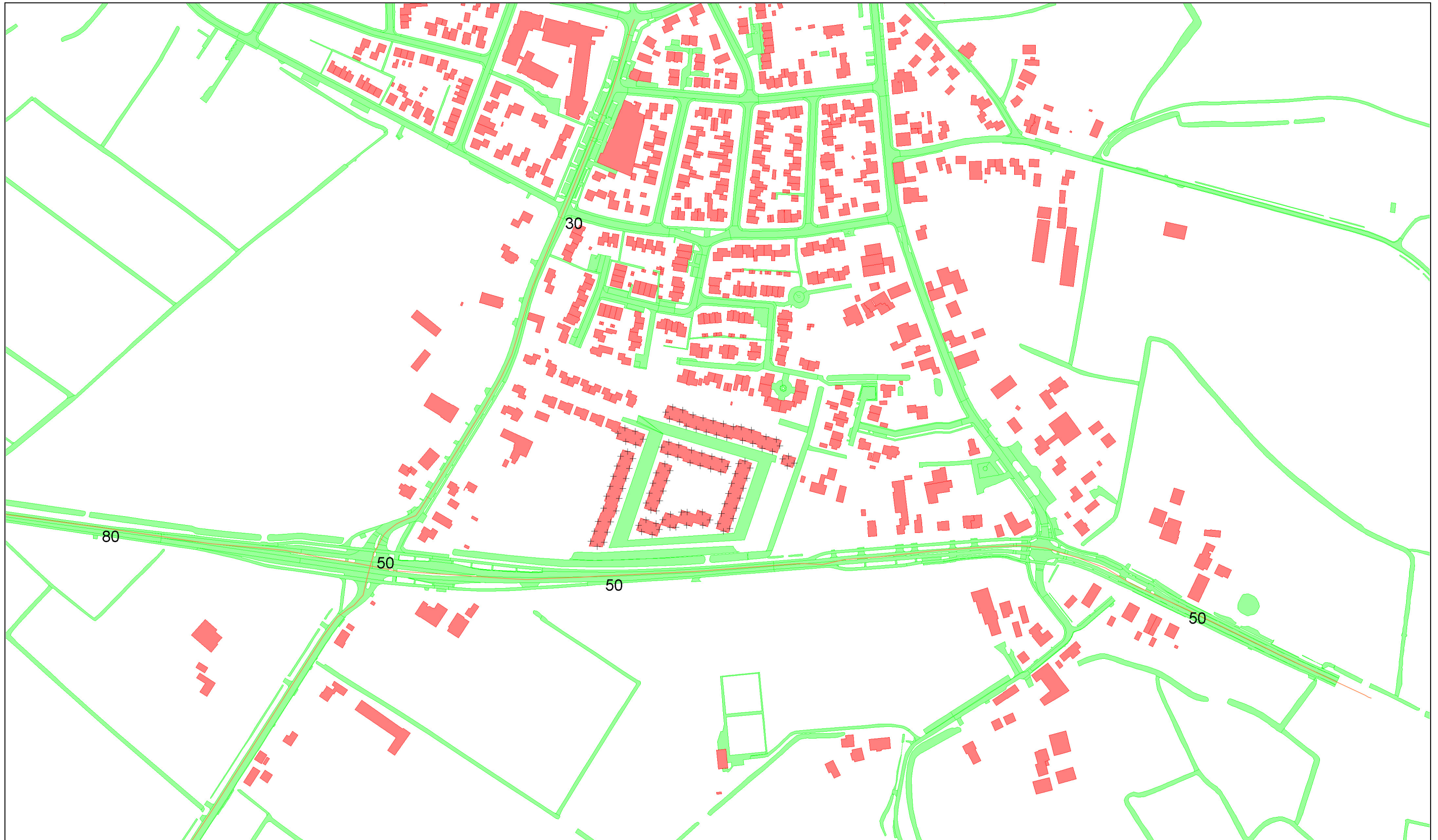
adviseurs in
ruimtelijke
ontwikkeling

Postbus 479, 6800 AL Arnhem | T 026 357 69 11 | www.sab.nl



Bijlage B

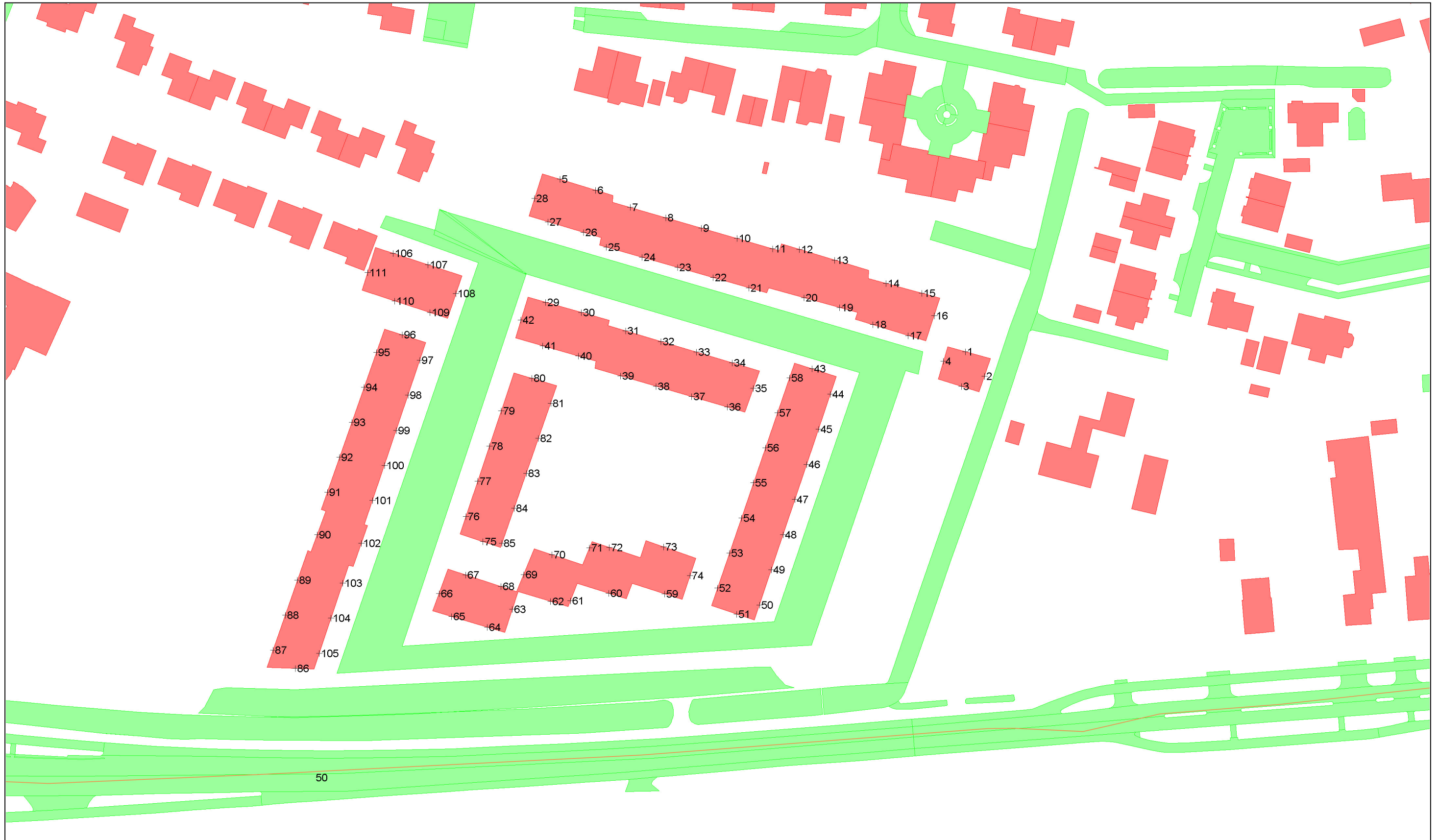
Grafisch overzicht rekenmodel



- bodemabsorptie
- bebouwing
- rijlijn
- + waarneempunt gevel

project 170263 VL Fruithof Winssen
opdrachtgever
omschrijving
Overzicht rekenmodel





-  bodemabsorptie
-  bebouwing
-  rijlijn
-  waarneempunt gevel

project 170263 VL Fruithof Winssen
opdrachtgever omschrijving
Overzicht rekenpunten



Bijlage C

Rapportage van het rekenmodel

Projectgegevens

projectnaam: 170263 VL Fruithof Winssen
opdrachtgever:
adviseur: Dave Alkemade
databaseversie: 869
situatie: eerste situatie
uitsnede: basismodel

omschrijvingverkeerslawai

rekenhart: 16.2.0 (build0)
aut. berekening gemiddeld maaiveld:
alleen absorptiegebieden(geen hz-lijnen):
standaard bodemabsorptie: 50 %
rekenresultaat binnengelezen (datum): 04-07-2017
rekenresultaat binnengelezen (tijd): 16:20
maximum aantal reflecties: 1 graden
minimum zichthoek reflecties: 2 graden
maximum sectorhoek: 5 graden
vaste sectorhoek: 2
methode aftrek110g: per wnp per weg RMG2012/2014

Bebouwing

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
671	1.7	0.0	9		80	
672	2.8	0.0	25		80	
673	2.5	0.0	30		80	
674	3.4	0.0	23		80	
675	2.3	0.0	5		80	
676	2.4	0.0	5		80	
677	5.6	0.0	26		80	
678	1.9	0.0	8		80	
679	2.8	0.0	9		80	
680	8.9	0.0	54		80	woonfunctie
681	2.8	0.0	12		80	
682	7.7	0.0	36		80	woonfunctie
683	9.0	0.0	586		80	gezondheidsz
684	6.4	0.0	26		80	
685	2.0	0.0	10		80	
686	2.8	0.0	40		80	
687	2.9	0.0	8		80	
688	4.1	0.0	9		80	
689	6.0	0.0	40		80	
690	1.5	0.0	8		80	
691	2.3	0.0	7		80	
692	3.0	0.0	11		80	
693	2.4	0.0	7		80	
694	4.4	0.0	9		80	
695	8.6	0.0	41		80	woonfunctie
696	8.5	0.0	51		80	woonfunctie
697	7.1	0.0	64		80	woonfunctie
698	6.5	0.0	36		80	woonfunctie
699	8.2	0.0	52		80	woonfunctie
700	8.2	0.0	52		80	woonfunctie
701	7.2	0.0	37		80	woonfunctie
702	7.9	0.0	40		80	woonfunctie
703	6.6	0.0	58		80	woonfunctie
704	7.0	0.0	43		80	woonfunctie
705	3.7	0.0	11		80	overige gebrui
706	8.4	0.0	92		80	meervoudige f
707	8.0	0.0	25		80	woonfunctie
708	7.2	0.0	26		80	woonfunctie
709	7.0	0.0	35		80	woonfunctie
710	8.0	0.0	35		80	woonfunctie
711	8.7	0.0	51		80	woonfunctie
712	8.1	0.0	55		80	woonfunctie
713	9.6	0.0	50		80	woonfunctie
714	8.9	0.0	27		80	woonfunctie
715	8.3	0.0	48		80	woonfunctie
716	8.1	0.0	27		80	woonfunctie
717	6.3	0.0	61		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
718	8.8	0.0	58		80	woonfunctie
719	7.2	0.0	61		80	woonfunctie
720	8.8	0.0	74		80	woonfunctie
721	7.7	0.0	41		80	woonfunctie
722	6.7	0.0	51		80	woonfunctie
723	7.2	0.0	61		80	meervoudige 1
724	7.8	0.0	110		80	woonfunctie
725	6.2	0.0	39		80	woonfunctie
726	7.2	0.0	35		80	woonfunctie
727	6.7	0.0	52		80	woonfunctie
728	7.0	0.0	56		80	woonfunctie
729	8.0	0.0	39		80	woonfunctie
730	5.6	0.0	35		80	woonfunctie
731	9.2	0.0	38		80	woonfunctie
732	8.2	0.0	62		80	woonfunctie
733	7.5	0.0	68		80	woonfunctie
734	9.5	0.0	64		80	woonfunctie
735	11.2	0.0	91		80	meervoudige 1
736	7.4	0.0	51		80	woonfunctie
737	5.2	0.0	44		80	woonfunctie
738	7.3	0.0	51		80	woonfunctie
739	6.3	0.0	43		80	woonfunctie
740	6.6	0.0	58		80	woonfunctie
741	6.9	0.0	53		80	woonfunctie
742	2.6	0.0	49		80	
743	8.5	0.0	47		80	
744	8.4	0.0	48		80	
745	6.6	0.0	59		80	
746	3.8	0.0	17		80	
747	2.9	0.0	19		80	
748	6.1	0.0	32		80	
749	5.7	0.0	34		80	
750	3.9	0.0	15		80	
751	2.5	0.0	13		80	
752	3.0	0.0	16		80	
753	3.8	0.0	16		80	
754	6.1	0.0	18		80	
755	2.8	0.0	18		80	
756	6.7	0.0	10		80	
757	3.3	0.0	13		80	
758	2.9	0.0	13		80	
759	6.9	0.0	19		80	
760	5.4	0.0	22		80	
761	4.2	0.0	15		80	
762	2.7	0.0	19		80	
763	2.8	0.0	18		80	
764	3.4	0.0	21		80	
765	2.7	0.0	13		80	
766	4.5	0.0	16		80	
767	2.4	0.0	6		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
768	2.4	0.0	6		80	
769	2.4	0.0	6		80	
770	2.4	0.0	7		80	
771	8.0	0.0	40		80	woonfunctie
772	7.9	0.0	38		80	woonfunctie
773	8.2	0.0	41		80	woonfunctie
774	8.1	0.0	39		80	woonfunctie
775	8.0	0.0	43		80	woonfunctie
776	8.0	0.0	43		80	woonfunctie
777	8.0	0.0	43		80	woonfunctie
778	8.0	0.0	34		80	woonfunctie
779	8.0	0.0	37		80	woonfunctie
780	8.0	0.0	34		80	woonfunctie
781	8.0	0.0	37		80	woonfunctie
782	8.0	0.0	37		80	woonfunctie
783	8.0	0.0	37		80	woonfunctie
784	8.0	0.0	37		80	woonfunctie
785	8.0	0.0	37		80	woonfunctie
786	8.0	0.0	37		80	woonfunctie
787	8.0	0.0	34		80	woonfunctie
788	8.0	0.0	37		80	woonfunctie
789	8.0	0.0	43		80	woonfunctie
790	3.0	0.0	57		80	woonfunctie
791	3.3	0.0	26		80	
792	2.7	0.0	12		80	
793	8.5	0.0	27		80	meervoudige t
794	7.6	0.0	41		80	woonfunctie
795	7.8	0.0	30		80	woonfunctie
796	7.6	0.0	37		80	woonfunctie
797	8.7	0.0	57		80	woonfunctie
798	8.2	0.0	49		80	woonfunctie
799	8.4	0.0	27		80	woonfunctie
800	8.4	0.0	29		80	woonfunctie
801	8.1	0.0	62		80	woonfunctie
802	8.4	0.0	35		80	woonfunctie
803	8.0	0.0	30		80	woonfunctie
804	8.1	0.0	32		80	woonfunctie
805	8.1	0.0	34		80	woonfunctie
806	9.1	0.0	43		80	woonfunctie
807	9.5	0.0	44		80	woonfunctie
808	8.8	0.0	43		80	woonfunctie
809	8.3	0.0	43		80	woonfunctie
810	8.2	0.0	44		80	woonfunctie
811	8.3	0.0	45		80	woonfunctie
812	8.4	0.0	46		80	woonfunctie
813	7.7	0.0	42		80	woonfunctie
814	6.1	0.0	21		80	woonfunctie
815	6.2	0.0	34		80	woonfunctie
816	8.6	0.0	37		80	woonfunctie
817	8.4	0.0	22		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
818	5.8	0.0	28		80	woonfunctie
819	6.0	0.0	28		80	woonfunctie
820	8.0	0.0	29		80	woonfunctie
821	7.8	0.0	41		80	woonfunctie
822	7.2	0.0	39		80	woonfunctie
823	7.7	0.0	40		80	woonfunctie
824	8.6	0.0	35		80	woonfunctie
825	5.7	0.0	38		80	woonfunctie
826	9.4	0.0	30		80	woonfunctie
827	8.5	0.0	29		80	woonfunctie
828	5.7	0.0	33		80	woonfunctie
829	8.5	0.0	47		80	woonfunctie
830	8.3	0.0	37		80	woonfunctie
831	8.3	0.0	33		80	woonfunctie
832	9.0	0.0	28		80	woonfunctie
833	8.9	0.0	33		80	woonfunctie
834	8.0	0.0	45		80	woonfunctie
835	8.0	0.0	52		80	woonfunctie
836	8.0	0.0	52		80	woonfunctie
837	8.0	0.0	40		80	woonfunctie
838	8.3	0.0	35		80	woonfunctie
839	8.4	0.0	36		80	woonfunctie
840	8.4	0.0	32		80	woonfunctie
841	8.6	0.0	36		80	woonfunctie
842	7.7	0.0	35		80	woonfunctie
843	7.7	0.0	45		80	woonfunctie
844	8.4	0.0	33		80	woonfunctie
845	8.5	0.0	38		80	woonfunctie
846	8.9	0.0	38		80	woonfunctie
847	8.7	0.0	39		80	woonfunctie
848	8.4	0.0	40		80	woonfunctie
849	8.8	0.0	37		80	woonfunctie
850	6.1	0.0	29		80	woonfunctie
851	5.7	0.0	23		80	woonfunctie
852	8.6	0.0	29		80	woonfunctie
853	8.6	0.0	21		80	woonfunctie
854	5.7	0.0	28		80	woonfunctie
855	5.6	0.0	28		80	woonfunctie
856	8.6	0.0	29		80	woonfunctie
857	7.7	0.0	44		80	woonfunctie
858	7.7	0.0	40		80	woonfunctie
859	5.9	0.0	55		80	woonfunctie
860	6.7	0.0	43		80	woonfunctie
861	8.4	0.0	36		80	woonfunctie
862	8.2	0.0	30		80	woonfunctie
863	8.6	0.0	63		80	bijeenkomstfu
864	8.1	0.0	79		80	woonfunctie
865	7.5	0.0	63		80	woonfunctie
866	7.6	0.0	72		80	woonfunctie
867	6.3	0.0	40		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
868	3.1	0.0	59		80	woonfunctie
869	3.2	0.0	39		80	
870	3.2	0.0	54		80	
871	3.2	0.0	40		80	kantoorfunctie
872	6.9	0.0	68		80	woonfunctie
873	9.1	0.0	36		80	woonfunctie
874	8.4	0.0	37		80	woonfunctie
875	6.9	0.0	98		80	industriefuncti
876	8.2	0.0	40		80	woonfunctie
877	5.8	0.0	20		80	winkelfunctie
878	8.6	0.0	37		80	woonfunctie
879	9.0	0.0	42		80	woonfunctie
880	8.3	0.0	25		80	woonfunctie
881	8.3	0.0	37		80	woonfunctie
882	7.9	0.0	42		80	woonfunctie
883	7.8	0.0	33		80	woonfunctie
884	7.7	0.0	31		80	woonfunctie
885	8.4	0.0	33		80	woonfunctie
886	8.3	0.0	33		80	woonfunctie
887	7.8	0.0	37		80	woonfunctie
888	8.6	0.0	31		80	woonfunctie
889	8.6	0.0	73		80	woonfunctie
890	8.1	0.0	30		80	woonfunctie
891	2.3	0.0	7		80	
892	5.7	0.0	35		80	woonfunctie
893	5.7	0.0	28		80	woonfunctie
894	5.5	0.0	33		80	woonfunctie
895	5.6	0.0	28		80	woonfunctie
896	5.7	0.0	34		80	woonfunctie
897	8.9	0.0	46		80	woonfunctie
898	8.2	0.0	64		80	woonfunctie
899	8.6	0.0	63		80	woonfunctie
900	8.5	0.0	35		80	woonfunctie
901	7.9	0.0	48		80	woonfunctie
902	7.5	0.0	29		80	woonfunctie
903	7.4	0.0	43		80	woonfunctie
904	12.1	0.0	38		80	woonfunctie
905	12.8	0.0	42		80	woonfunctie
906	7.8	0.0	34		80	woonfunctie
907	8.0	0.0	57		80	woonfunctie
908	8.6	0.0	29		80	woonfunctie
909	8.0	0.0	49		80	woonfunctie
910	7.8	0.0	21		80	woonfunctie
911	2.9	0.0	15		80	
912	8.4	0.0	35		80	woonfunctie
913	8.5	0.0	34		80	woonfunctie
914	7.9	0.0	51		80	woonfunctie
915	7.9	0.0	27		80	woonfunctie
916	7.8	0.0	32		80	woonfunctie
917	8.3	0.0	44		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
918	7.9	0.0	33		80	woonfunctie
919	7.9	0.0	21		80	woonfunctie
920	5.6	0.0	26		80	woonfunctie
921	5.7	0.0	29		80	woonfunctie
922	7.7	0.0	32		80	woonfunctie
923	7.8	0.0	47		80	woonfunctie
924	8.2	0.0	20		80	woonfunctie
925	7.8	0.0	51		80	woonfunctie
926	8.0	0.0	47		80	woonfunctie
927	7.7	0.0	45		80	woonfunctie
928	8.4	0.0	47		80	woonfunctie
929	8.5	0.0	29		80	woonfunctie
930	5.9	0.0	26		80	woonfunctie
931	5.7	0.0	29		80	woonfunctie
932	5.7	0.0	26		80	woonfunctie
933	5.5	0.0	29		80	woonfunctie
934	5.6	0.0	29		80	woonfunctie
935	5.9	0.0	39		80	woonfunctie
936	5.9	0.0	30		80	woonfunctie
937	7.5	0.0	59		80	woonfunctie
938	8.5	0.0	66		80	woonfunctie
939	8.2	0.0	55		80	woonfunctie
940	8.2	0.0	62		80	woonfunctie
941	2.5	0.0	16		80	
942	2.4	0.0	9		80	
943	2.6	0.0	12		80	
944	2.6	0.0	19		80	
945	2.5	0.0	16		80	
946	2.5	0.0	16		80	
947	2.4	0.0	8		80	
948	2.4	0.0	9		80	
949	2.6	0.0	12		80	
950	2.6	0.0	16		80	
951	3.8	0.0	9		80	
952	6.8	0.0	28		80	
953	2.4	0.0	8		80	
954	2.4	0.0	12		80	
955	2.3	0.0	8		80	
956	2.5	0.0	9		80	
957	2.3	0.0	8		80	
958	2.3	0.0	8		80	
959	2.3	0.0	8		80	
960	4.8	0.0	18		80	
961	4.2	0.0	20		80	
962	2.4	0.0	9		80	
963	2.4	0.0	11		80	
964	2.4	0.0	10		80	
965	2.4	0.0	14		80	
966	2.6	0.0	8		80	
967	2.4	0.0	9		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
968	2.3	0.0	9		80	
969	8.4	0.0	35		80	woonfunctie
970	8.0	0.0	47		80	woonfunctie
971	8.0	0.0	43		80	woonfunctie
972	8.8	0.0	64		80	woonfunctie
973	5.3	0.0	34		80	woonfunctie
974	2.5	0.0	8		80	
975	2.8	0.0	9		80	
976	7.1	0.0	39		80	woonfunctie
977	2.6	0.0	19		80	
978	2.5	0.0	19		80	
979	4.1	0.0	16		80	
980	2.6	0.0	17		80	
981	2.7	0.0	14		80	
982	2.7	0.0	18		80	
983	4.4	0.0	21		80	
984	7.3	0.0	40		80	woonfunctie
985	8.9	0.0	56		80	woonfunctie
986	5.9	0.0	116		80	sportfunctie
987	2.9	0.0	20		80	
988	2.8	0.0	18		80	
989	8.8	0.0	39		80	woonfunctie
990	2.5	0.0	21		80	
991	8.3	0.0	53		80	woonfunctie
992	2.5	0.0	18		80	
993	2.5	0.0	27		80	
994	4.8	0.0	17		80	
995	7.7	0.0	31		80	woonfunctie
996	8.9	0.0	60		80	woonfunctie
997	8.4	0.0	67		80	woonfunctie
998	2.5	0.0	17		80	
999	2.5	0.0	13		80	
1000	2.5	0.0	21		80	
1001	3.4	0.0	25		80	
1002	7.1	0.0	41		80	woonfunctie
1003	4.4	0.0	13		80	
1004	4.3	0.0	13		80	
1005	4.8	0.0	31		80	
1006	10.0	0.0	48		80	woonfunctie
1007	2.5	0.0	13		80	
1008	9.3	0.0	46		80	
1009	4.0	0.0	19		80	
1010	2.6	0.0	21		80	
1011	5.1	0.0	23		80	
1012	9.2	0.0	90		80	woonfunctie
1013	2.7	0.0	8		80	
1014	4.8	0.0	11		80	
1015	8.0	0.0	37		80	
1016	0.6	0.0	5		80	
1017	9.9	0.0	101		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
1018	0.7	0.0	7		80	
1019	2.2	0.0	8		80	
1020	2.2	0.0	11		80	
1021	2.5	0.0	6		80	
1022	2.4	0.0	8		80	
1023	4.6	0.0	18		80	
1024	2.4	0.0	7		80	
1025	2.6	0.0	28		80	
1026	3.1	0.0	21		80	
1027	2.5	0.0	8		80	
1028	6.9	0.0	30		80	
1029	2.0	0.0	10		80	
1030	2.1	0.0	10		80	
1031	4.5	0.0	7		80	
1032	4.0	0.0	18		80	
1033	6.6	0.0	23		80	
1034	11.0	0.0	79		80	meervoudige t
1035	7.7	0.0	15		80	overige gebrui
1036	3.6	0.0	13		80	overige gebrui
1037	2.5	0.0	5		80	meervoudige t
1038	7.9	0.0	47		80	woonfunctie
1039	7.9	0.0	23		80	woonfunctie
1040	7.2	0.0	42		80	woonfunctie
1041	7.5	0.0	36		80	woonfunctie
1042	7.5	0.0	38		80	woonfunctie
1043	6.8	0.0	37		80	woonfunctie
1044	7.9	0.0	58		80	woonfunctie
1045	8.6	0.0	52		80	woonfunctie
1046	8.4	0.0	40		80	woonfunctie
1047	9.8	0.0	49		80	woonfunctie
1048	8.8	0.0	38		80	woonfunctie
1049	5.6	0.0	32		80	woonfunctie
1050	7.5	0.0	39		80	woonfunctie
1051	7.3	0.0	76		80	woonfunctie
1052	4.7	0.0	31		80	woonfunctie
1053	6.4	0.0	27		80	woonfunctie
1054	2.7	0.0	17		80	winkelfunctie
1055	6.5	0.0	37		80	woonfunctie
1056	6.9	0.0	32		80	woonfunctie
1057	7.3	0.0	29		80	woonfunctie
1058	8.4	0.0	190		80	industriefuncti
1059	7.2	0.0	80		80	kantoorfunctie
1060	9.0	0.0	41		80	bijeenkomstfu
1061	11.0	0.0	55		80	woonfunctie
1062	7.5	0.0	63		80	woonfunctie
1063	8.7	0.0	43		80	woonfunctie
1064	8.7	0.0	47		80	woonfunctie
1065	6.2	0.0	28		80	woonfunctie
1066	6.5	0.0	91		80	woonfunctie
1067	7.6	0.0	40		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
1068	6.4	0.0	46		80	woonfunctie
1069	3.6	0.0	152		80	
1070	8.4	0.0	39		80	woonfunctie
1071	8.8	0.0	42		80	woonfunctie
1072	7.8	0.0	53		80	woonfunctie
1073	7.1	0.0	36		80	woonfunctie
1074	6.9	0.0	44		80	woonfunctie
1075	5.7	0.0	56		80	woonfunctie
1076	10.2	0.0	65		80	woonfunctie
1077	6.8	0.0	68		80	woonfunctie
1078	11.9	0.0	63		80	gezondheidsz
1079	8.1	0.0	68		80	woonfunctie
1080	6.7	0.0	37		80	woonfunctie
1081	6.5	0.0	37		80	woonfunctie
1082	9.9	0.0	67		80	woonfunctie
1083	6.8	0.0	38		80	woonfunctie
1084	8.7	0.0	49		80	woonfunctie
1085	7.8	0.0	153		80	meervoudige 1
1086	5.8	0.0	26		80	
1087	10.0	0.0	44		80	woonfunctie
1088	9.9	0.0	61		80	woonfunctie
1089	8.9	0.0	67		80	woonfunctie
1090	6.5	0.0	35		80	woonfunctie
1091	7.5	0.0	36		80	woonfunctie
1092	7.5	0.0	117		80	meervoudige 1
1093	8.3	0.0	40		80	woonfunctie
1094	10.2	0.0	66		80	woonfunctie
1095	8.8	0.0	52		80	woonfunctie
1096	8.1	0.0	48		80	meervoudige 1
1097	8.3	0.0	43		80	woonfunctie
1098	9.4	0.0	39		80	woonfunctie
1099	8.1	0.0	42		80	woonfunctie
1100	6.9	0.0	112		80	woonfunctie
1101	5.1	0.0	26		80	
1102	9.8	0.0	51		80	woonfunctie
1103	0.8	0.0	26		80	
1104	8.6	0.0	47		80	woonfunctie
1105	7.3	0.0	49		80	woonfunctie
1106	7.8	0.0	34		80	woonfunctie
1107	8.4	0.0	33		80	woonfunctie
1108	8.3	0.0	61		80	woonfunctie
1109	8.0	0.0	31		80	woonfunctie
1110	8.4	0.0	58		80	woonfunctie
1111	8.4	0.0	49		80	woonfunctie
1112	8.4	0.0	47		80	woonfunctie
1113	8.5	0.0	43		80	woonfunctie
1114	6.5	0.0	39		80	woonfunctie
1115	8.4	0.0	28		80	woonfunctie
1116	7.0	0.0	30		80	woonfunctie
1117	6.2	0.0	39		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
1118	5.6	0.0	41		80	woonfunctie
1119	8.1	0.0	26		80	woonfunctie
1120	5.0	0.0	35		80	woonfunctie
1121	8.1	0.0	22		80	woonfunctie
1122	6.7	0.0	31		80	woonfunctie
1123	8.0	0.0	29		80	woonfunctie
1124	6.8	0.0	26		80	woonfunctie
1125	8.1	0.0	26		80	woonfunctie
1126	6.8	0.0	45		80	woonfunctie
1127	7.9	0.0	29		80	woonfunctie
1128	8.0	0.0	43		80	woonfunctie
1129	8.4	0.0	30		80	woonfunctie
1130	8.5	0.0	50		80	woonfunctie
1131	8.3	0.0	22		80	woonfunctie
1132	5.9	0.0	84		80	
1133	7.5	0.0	22		80	woonfunctie
1134	4.7	0.0	98		80	
1135	8.2	0.0	28		80	woonfunctie
1136	8.5	0.0	29		80	woonfunctie
1137	6.0	0.0	35		80	
1138	7.1	0.0	34		80	
1139	8.4	0.0	40		80	woonfunctie
1140	4.0	0.0	47		80	
1141	6.8	0.0	54		80	woonfunctie
1142	8.2	0.0	38		80	woonfunctie
1143	8.4	0.0	61		80	woonfunctie
1144	8.2	0.0	58		80	woonfunctie
1145	8.2	0.0	47		80	woonfunctie
1146	9.9	0.0	41		80	
1147	8.0	0.0	34		80	woonfunctie
1148	8.2	0.0	39		80	woonfunctie
1149	5.6	0.0	61		80	
1150	7.6	0.0	74		80	
1151	8.5	0.0	41		80	woonfunctie
1152	8.0	0.0	27		80	
1153	6.1	0.0	34		80	woonfunctie
1154	8.6	0.0	38		80	woonfunctie
1155	7.8	0.0	21		80	
1156	6.7	0.0	23		80	woonfunctie
1157	5.1	0.0	42		80	
1158	6.6	0.0	29		80	woonfunctie
1159	5.8	0.0	26		80	
1160	6.7	0.0	34		80	woonfunctie
1161	6.7	0.0	34		80	woonfunctie
1162	2.8	0.0	18		80	
1163	6.8	0.0	23		80	woonfunctie
1164	6.8	0.0	34		80	woonfunctie
1165	5.4	0.0	19		80	
1166	6.8	0.0	28		80	woonfunctie
1167	6.6	0.0	29		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
1168	8.1	0.0	31		80	woonfunctie
1169	4.6	0.0	23		80	
1170	7.9	0.0	34		80	woonfunctie
1171	8.1	0.0	35		80	woonfunctie
1172	5.5	0.0	27		80	
1173	7.7	0.0	34		80	woonfunctie
1174	8.1	0.0	35		80	woonfunctie
1175	8.1	0.0	44		80	woonfunctie
1176	6.1	0.0	40		80	
1177	6.5	0.0	23		80	woonfunctie
1178	2.9	0.0	16		80	
1179	6.7	0.0	28		80	woonfunctie
1180	6.8	0.0	28		80	woonfunctie
1181	6.6	0.0	29		80	woonfunctie
1182	7.4	0.0	39		80	
1183	8.7	0.0	41		80	woonfunctie
1184	3.1	0.0	12		80	
1185	8.6	0.0	37		80	woonfunctie
1186	3.0	0.0	15		80	
1187	8.5	0.0	40		80	woonfunctie
1188	8.6	0.0	31		80	woonfunctie
1189	8.8	0.0	44		80	woonfunctie
1190	5.8	0.0	38		80	woonfunctie
1191	3.5	0.0	17		80	
1192	5.6	0.0	27		80	woonfunctie
1193	8.0	0.0	18		80	
1194	8.8	0.0	43		80	woonfunctie
1195	8.7	0.0	30		80	woonfunctie
1196	8.7	0.0	25		80	
1197	9.1	0.0	36		80	woonfunctie
1198	9.4	0.0	35		80	woonfunctie
1199	8.9	0.0	39		80	woonfunctie
1200	2.5	0.0	16		80	
1201	8.1	0.0	46		80	woonfunctie
1202	7.6	0.0	60		80	woonfunctie
1203	2.6	0.0	13		80	
1204	8.8	0.0	40		80	woonfunctie
1205	8.0	0.0	50		80	woonfunctie
1206	2.5	0.0	22		80	
1207	5.5	0.0	21		80	
1208	8.2	0.0	30		80	woonfunctie
1209	5.5	0.0	16		80	
1210	8.4	0.0	38		80	woonfunctie
1211	2.9	0.0	26		80	
1212	8.1	0.0	36		80	woonfunctie
1213	4.5	0.0	10		80	
1214	8.5	0.0	36		80	woonfunctie
1215	8.4	0.0	22		80	woonfunctie
1216	8.3	0.0	23		80	woonfunctie
1217	7.6	0.0	25		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
1218	7.7	0.0	34		80	woonfunctie
1219	5.9	0.0	24		80	
1220	8.2	0.0	23		80	woonfunctie
1221	7.2	0.0	17		80	
1222	2.7	0.0	13		80	
1223	2.4	0.0	13		80	
1224	2.7	0.0	16		80	
1225	1.7	0.0	13		80	
1226	3.1	0.0	15		80	
1227	7.6	0.0	21		80	woonfunctie
1228	2.8	0.0	15		80	
1229	7.5	0.0	22		80	woonfunctie
1230	7.6	0.0	22		80	woonfunctie
1231	5.1	0.0	16		80	
1232	3.3	0.0	27		80	
1233	7.6	0.0	21		80	woonfunctie
1234	5.7	0.0	26		80	
1235	7.6	0.0	23		80	woonfunctie
1236	5.4	0.0	12		80	
1237	6.7	0.0	20		80	woonfunctie
1238	2.9	0.0	12		80	
1239	6.1	0.0	32		80	woonfunctie
1240	3.6	0.0	16		80	
1241	5.9	0.0	72		80	woonfunctie
1242	3.0	0.0	25		80	
1243	0.3	0.0	22		80	
1244	7.6	0.0	27		80	woonfunctie
1245	4.8	0.0	23		80	
1246	7.7	0.0	31		80	woonfunctie
1247	4.9	0.0	27		80	
1248	2.9	0.0	12		80	
1249	2.6	0.0	14		80	
1250	4.8	0.0	17		80	
1251	3.9	0.0	14		80	
1252	6.1	0.0	22		80	woonfunctie
1253	4.5	0.0	18		80	
1254	6.0	0.0	28		80	woonfunctie
1255	4.3	0.0	18		80	
1256	4.6	0.0	18		80	
1257	5.7	0.0	32		80	
1258	14.7	0.0	29		80	
1259	6.1	0.0	33		80	woonfunctie
1260	4.7	0.0	24		80	
1261	6.2	0.0	28		80	woonfunctie
1262	4.9	0.0	25		80	
1263	5.3	0.0	30		80	
1264	4.2	0.0	15		80	
1265	2.4	0.0	18		80	
1266	9.0	0.0	27		80	
1267	5.5	0.0	29		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
1268	8.3	0.0	64		80	
1269	0.2	0.0	18		80	
1270	7.2	0.0	31		80	
1271	5.0	0.0	28		80	
1272	8.3	0.0	59		80	woonfunctie
1273	8.8	0.0	196		80	winkelfunctie
1274	2.7	0.0	15		80	
1275	6.6	0.0	71		80	
1276	3.2	0.0	10		80	
1277	6.4	0.0	28		80	woonfunctie
1278	5.7	0.0	25		80	woonfunctie
1279	5.7	0.0	35		80	woonfunctie
1280	5.7	0.0	33		80	woonfunctie
1281	5.9	0.0	32		80	woonfunctie
1282	7.9	0.0	37		80	kantoorfunctie
1283	5.6	0.0	38		80	industriefuncti
1284	5.3	0.0	40		80	
1285	15.4	0.0	11		80	
1286	6.7	0.0	30		80	woonfunctie
1287	9.3	0.0	9		80	
1288	6.7	0.0	19		80	woonfunctie
1289	6.6	0.0	26		80	woonfunctie
1290	6.7	0.0	23		80	woonfunctie
1291	4.4	0.0	14		80	
1292	2.5	0.0	10		80	
1293	2.6	0.0	22		80	
1294	6.7	0.0	25		80	overige gebrui
1295	2.5	0.0	16		80	
1296	2.7	0.0	21		80	
1297	2.4	0.0	6		80	
1298	2.3	0.0	7		80	
1299	2.4	0.0	6		80	
1300	2.4	0.0	7		80	
1301	2.4	0.0	6		80	
1302	2.4	0.0	7		80	
1303	2.3	0.0	7		80	
1304	2.4	0.0	8		80	
1305	2.5	0.0	7		80	
1306	2.4	0.0	7		80	
1307	2.4	0.0	7		80	
1308	6.8	0.0	56		80	woonfunctie
1309	2.5	0.0	7		80	
1310	7.9	0.0	41		80	meervoudige t
1311	2.9	0.0	7		80	
1312	2.4	0.0	7		80	
1313	7.2	0.0	78		80	woonfunctie
1314	6.0	0.0	113		80	industriefuncti
1315	7.5	0.0	29		80	woonfunctie
1316	8.5	0.0	46		80	meervoudige t
1317	7.0	0.0	46		80	woonfunctie

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
1318	4.5	0.0	35		80	woonfunctie
1319	5.6	0.0	36		80	sportfunctie
1320	6.8	0.0	65		80	woonfunctie
1321	9.1	0.0	53		80	woonfunctie
1322	5.6	0.0	47		80	meervoudige 1
1323	6.8	0.0	41		80	woonfunctie
1324	6.2	0.0	56		80	woonfunctie
1325	5.7	0.0	21		80	
1326	5.2	0.0	53		80	
1327	8.1	0.0	47		80	woonfunctie
1328	4.9	0.0	62		80	gezondheidsz
1329	3.1	0.0	78		80	
1330	5.9	0.0	45		80	
1331	2.6	0.0	16		80	
1332	2.6	0.0	24		80	
1333	4.7	0.0	60		80	
1334	2.5	0.0	33		80	
1335	10.7	0.0	38		80	
1336	5.1	0.0	18		80	
1337	6.5	0.0	39		80	
1338	4.4	0.0	24		80	
1339	11.8	0.0	17		80	
1340	5.6	0.0	21		80	
1341	11.0	0.0	33		80	
1342	11.0	0.0	247		80	
1343	11.0	0.0	146		80	
1344	11.0	0.0	93		80	
1345	11.0	0.0	183		80	
1346	11.0	0.0	69		80	
1347	11.0	0.0	189		80	
1348	11.0	0.0	61		80	

Waarneempunten met rekenresultaten

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag						(^) VL: ex. optrektoeslag							
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
1	0.0	0.0 [1]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	1.5	36.39	33.37	26.05	36.69	37	36.39	36	36.39	33.37	26.05		
									totaal (0)	1	4.5	37.05	34.03	26.71	37.35	37	37.05	37	37.05	37	37.05	34.03	26.71
									totaal (0)	1	7.5	39.41	36.37	29.06	39.70	40	39.41	39	39.41	36.37	29.06		
									van Heemstraweg (1	1.5	35.90	32.86	25.55	36.19	5	31	35.90	5	31	35.90	32.86	25.55
									van Heemstraweg (1	4.5	36.46	33.43	26.12	36.76	5	32	36.46	5	31	36.46	33.43	26.12
									van Heemstraweg (1	7.5	38.66	35.60	28.31	38.95	5	34	38.66	5	34	38.66	35.60	28.31
									Leegstraat (2)	1	1.5	26.64	23.79	16.36	27.00	5	22	26.64	5	22	26.64	23.79	16.36
									Leegstraat (2)	1	4.5	28.08	25.19	17.78	28.42	5	23	28.08	5	23	28.08	25.19	17.78
									Leegstraat (2)	1	7.5	31.38	28.45	21.08	31.71	5	27	31.38	5	26	31.38	28.45	21.08
									totaal (0)	1	1.5	44.31	41.24	33.94	44.59	45	44.31	44	44.31	41.24	33.94		
2	0.0	0.0 [2]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	4.5	45.46	42.40	35.11	45.75	46	45.46	45	45.46	42.40	35.11		
									totaal (0)	1	7.5	47.26	44.19	36.90	47.54	48	47.26	47	47.26	44.19	36.90		
									van Heemstraweg (1	1.5	44.26	41.19	33.89	44.54	5	40	44.26	5	39	44.26	41.19	33.89
									van Heemstraweg (1	4.5	45.42	42.35	35.06	45.70	5	41	45.42	5	40	45.42	42.35	35.06
									van Heemstraweg (1	7.5	47.22	44.15	36.86	47.50	5	43	47.22	5	42	47.22	44.15	36.86
									Leegstraat (2)	1	1.5	24.73	21.85	14.44	25.08	5	20	24.73	5	20	24.73	21.85	14.44
									Leegstraat (2)	1	4.5	25.97	23.02	15.65	26.29	5	21	25.97	5	21	25.97	23.02	15.65
									Leegstraat (2)	1	7.5	27.22	24.18	16.86	27.51	5	23	27.22	5	22	27.22	24.18	16.86
									totaal (0)	1	1.5	48.26	45.17	37.89	48.53	49	48.26	48	48.26	45.17	37.89		
									totaal (0)	1	4.5	48.56	45.49	38.20	48.84	49	48.56	49	48.56	45.49	38.20		
3	0.0	0.0 [3]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	7.5	49.85	46.78	39.49	50.13	50	49.85	50	49.85	46.78	39.49		
									van Heemstraweg (1	1.5	48.22	45.13	37.85	48.49	5	43	48.22	5	43	48.22	45.13	37.85
									van Heemstraweg (1	4.5	48.52	45.45	38.16	48.80	5	44	48.52	5	44	48.52	45.45	38.16
									van Heemstraweg (1	7.5	49.81	46.74	39.45	50.09	5	45	49.81	5	45	49.81	46.74	39.45
									Leegstraat (2)	1	1.5	27.91	25.05	17.65	28.27	5	23	27.91	5	23	27.91	25.05	17.65
									Leegstraat (2)	1	4.5	28.42	25.55	18.16	28.78	5	24	28.42	5	23	28.42	25.55	18.16
									Leegstraat (2)	1	7.5	29.40	26.48	19.12	29.74	5	25	29.40	5	24	29.40	26.48	19.12
									totaal (0)	1	1.5	44.93	41.86	34.56	45.21	45	44.93	45	44.93	41.86	34.56		
									totaal (0)	1	4.5	44.78	41.72	34.42	45.06	45	44.78	45	44.78	41.72	34.42		
									totaal (0)	1	7.5	45.71	42.65	35.35	45.99	46	45.71	46	45.71	42.65	35.35		
4	0.0	0.0 [4]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	1.5	44.74	41.66	34.37	45.02	5	40	44.74	5	40	44.74	41.66	34.37
									van Heemstraweg (1	4.5	44.58	41.51	34.22	44.86	5	40	44.58	5	40	44.58	41.51	34.22
									van Heemstraweg (1	7.5	45.52	42.46	35.16	45.80	5	41	45.52	5	41	45.52	42.46	35.16
									Leegstraat (2)	1	1.5	31.12	28.27	20.86	31.48	5	26	31.12	5	26	31.12	28.27	20.86
									Leegstraat (2)	1	4.5	31.26	28.41	21.01	31.63	5	27	31.26	5	26	31.26	28.41	21.01
									Leegstraat (2)	1	7.5	31.91	29.07	21.66	32.28	5	27	31.91	5	27	31.91	29.07	21.66
									totaal (0)	1	1.5	38.15	35.22	27.85	38.48	38	38.15	38	38.15	35.22	27.85		
									totaal (0)	1	4.5	39.64	36.67	29.33	39.96	40	39.64	40	39.64	36.67	29.33		
									totaal (0)	1	7.5	43.26	40.21	32.91	43.55	44	43.26	43	43.26	40.21	32.91		
									van Heemstraweg (1	1.5	35.34	32.34	25.01	35.65	5	31	35.34	5	30	35.34	32.34	25.01
5	0.0	0.0 [1]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	4.5	37.54	34.50	27.20	37.83	5	33	37.54	5	33	37.54	34.50	27.20
									van Heemstraweg (1	7.5	41.53	38.44	31.16	41.80	5	37	41.53	5	37	41.53	38.44	31.16
									Leegstraat (2)	1	1.5	34.92	32.07	24.66	35.28	5	30	34.92	5	30	34.92	32.07	24.66
									Leegstraat (2)	1	4.5	35.49	32.61	25.22	35.84	5	31	35.49	5	30	35.49	32.61	25.22
									Leegstraat (2)	1	7.5	38.43	35.47	28.12	38.75	5	34	38.43	5	33	38.43	35.47	28.12
									totaal (0)	1	1.5	37.01	34.09	26.72	37.35	37	37.01	37	37.01	34.09	26.72		
									totaal (0)	1	4.5	38.98	36.00	28.66	39.29	39	38.98	39	38.98	36.00	28.66		
									totaal (0)	1	7.5	42.72	39.67	32.37	43.01	43	42.72	43	42.72	39.67	32.37		
									van Heemstraweg (1	1.5	33.88	30.88	23.55	34.19	5	29	33.88	5	29	33.88	30.88	23.55
									6	0.0	0.0 [2]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	1.5	33.88	30.88	23.55

																(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag						(^) VL: ex. optrektoeslag					
nr	z1	m1	adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af	Lden(*)	Letm	af	Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)			
7	0.0	0.0	[3]		gevel						VL	van Heemstraweg (1	4.5	36.95	33.89	26.59	37.23	5	32	36.95	5	32	36.95	33.89	26.59	
											VL	van Heemstraweg (1	7.5	40.52	37.43	30.15	40.79	5	36	40.52	5	36	40.52	37.43	30.15	
											VL	Leegstraat (2)	1	1.5	34.12	31.28	23.86	34.49	5	29	34.12	5	29	34.12	31.28	23.86	
											VL	Leegstraat (2)	1	4.5	34.71	31.84	24.44	35.07	5	30	34.71	5	30	34.71	31.84	24.44	
											VL	Leegstraat (2)	1	7.5	38.71	35.74	28.40	39.03	5	34	38.71	5	34	38.71	35.74	28.40	
											VL	totaal (0)	1	1.5	35.32	32.40	25.02	35.65		36	35.32		35	35.32	32.40	25.02	
											VL	totaal (0)	1	4.5	37.21	34.25	26.90	37.53		38	37.21		37	37.21	34.25	26.90	
											VL	totaal (0)	1	7.5	41.96	38.92	31.61	42.25		42	41.96		42	41.96	38.92	31.61	
											VL	van Heemstraweg (1	1.5	33.53	30.55	23.21	33.84	5	29	33.53	5	29	33.53	30.55	23.21	
											VL	van Heemstraweg (1	4.5	35.68	32.66	25.34	35.98	5	31	35.68	5	31	35.68	32.66	25.34	
											VL	van Heemstraweg (1	7.5	40.48	37.40	30.11	40.76	5	36	40.48	5	35	40.48	37.40	30.11	
											8	0.0	0.0	[4]		gevel						VL	Leegstraat (2)	1	1.5	30.61	27.79
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	31.94	29.10	21.67	32.30	5	27	31.94												5	27	31.94	29.10	21.67	
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	36.58	33.62	26.27	36.90	5	32	36.58												5	32	36.58	33.62	26.27	
VL	totaal (0)	1	1.5	36.79	33.86	26.49	37.12		37	36.79													37	36.79	33.86	26.49	
VL	totaal (0)	1	4.5	38.45	35.49	28.14	38.77		39	38.45													38	38.45	35.49	28.14	
VL	totaal (0)	1	7.5	43.29	40.23	32.94	43.58		44	43.29													43	43.29	40.23	32.94	
VL	van Heemstraweg (1	1.5	34.59	31.61	24.27	34.90	5	30	34.59												5	30	34.59	31.61	24.27	
VL	van Heemstraweg (1	4.5	36.85	33.85	26.52	37.16	5	32	36.85												5	32	36.85	33.85	26.52	
VL	van Heemstraweg (1	7.5	42.47	39.39	32.11	42.75	5	38	42.47												5	37	42.47	39.39	32.11	
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	32.79	29.92	22.52	33.15	5	28	32.79												5	28	32.79	29.92	22.52	
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	33.35	30.48	23.08	33.71	5	29	33.35												5	28	33.35	30.48	23.08	
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	35.63	32.69	25.33	35.96	5	31	35.63												5	31	35.63	32.69	25.33	
9	0.0	0.0	[5]		gevel						VL	totaal (0)	1	1.5	36.50	33.58	26.20	36.83		37	36.50		36	36.50	33.58	26.20	
											VL	totaal (0)	1	4.5	38.43	35.46	28.12	38.75		39	38.43		38	38.43	35.46	28.12	
											VL	totaal (0)	1	7.5	42.86	39.79	32.50	43.14		43	42.86		43	42.86	39.79	32.50	
											VL	van Heemstraweg (1	1.5	34.62	31.65	24.31	34.94	5	30	34.62	5	30	34.62	31.65	24.31	
											VL	van Heemstraweg (1	4.5	37.25	34.24	26.92	37.55	5	33	37.25	5	32	37.25	34.24	26.92	
											VL	van Heemstraweg (1	7.5	42.34	39.26	31.98	42.62	5	38	42.34	5	37	42.34	39.26	31.98	
											VL	Leegstraat (2)	1	1.5	31.95	29.13	21.70	32.32	5	27	31.95	5	27	31.95	29.13	21.70	
											VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.21	29.38	21.96	32.58	5	28	32.21	5	27	32.21	29.38	21.96	
											VL	Leegstraat (2)	1	7.5	33.33	30.46	23.06	33.69	5	29	33.33	5	28	33.33	30.46	23.06	
											VL	totaal (0)	1	1.5	36.36	33.42	26.06	36.69		37	36.36		36	36.36	33.42	26.06	
											VL	totaal (0)	1	4.5	38.12	35.13	27.79	38.43		38	38.12		38	38.12	35.13	27.79	
											VL	totaal (0)	1	7.5	42.52	39.44	32.16	42.80		43	42.52		43	42.52	39.44	32.16	
10	0.0	0.0	[6]		gevel						VL	van Heemstraweg (1	1.5	34.34	31.33	24.00	34.64	5	30	34.34	5	29	34.34	31.33	24.00	
											VL	van Heemstraweg (1	4.5	36.75	33.70	26.40	37.04	5	32	36.75	5	32	36.75	33.70	26.40	
											VL	van Heemstraweg (1	7.5	41.78	38.67	31.40	42.05	5	37	41.78	5	37	41.78	38.67	31.40	
											VL	Leegstraat (2)	1	1.5	32.07	29.24	21.82	32.44	5	27	32.07	5	27	32.07	29.24	21.82	
											VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.44	29.58	22.17	32.80	5	28	32.44	5	27	32.44	29.58	22.17	
											VL	Leegstraat (2)	1	7.5	34.50	31.57	24.20	34.83	5	30	34.50	5	29	34.50	31.57	24.20	
											VL	totaal (0)	1	1.5	36.28	33.33	25.98	36.61		37	36.28		36	36.28	33.33	25.98	
											VL	totaal (0)	1	4.5	38.27	35.26	27.94	38.57		39	38.27		38	38.27	35.26	27.94	
											VL	totaal (0)	1	7.5	42.37	39.30	32.01	42.65		43	42.37		42	42.37	39.30	32.01	
											VL	van Heemstraweg (1	1.5	34.30	31.28	23.96	34.60	5	30	34.30	5	29	34.30	31.28	23.96	
											VL	van Heemstraweg (1	4.5	36.92	33.86	26.56	37.20	5	32	36.92	5	32	36.92	33.86	26.56	
											VL	van Heemstraweg (1	7.5	41.25	38.15	30.87	41.52	5	37	41.25	5	36	41.25	38.15	30.87	
11	0.0	0.0	[7]		gevel						VL	Leegstraat (2)	1	1.5	31.92	29.08	21.67	32.29	5	27	31.92	5	27	31.92	29.08	21.67	
											VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.53	29.67	22.27	32.89	5	28	32.53	5	28	32.53	29.67	22.27	
											VL	Leegstraat (2)	1	7.5	35.93	32.96	25.62	36.25	5	31	35.93	5	31	35.93	32.96	25.62	
											VL	totaal (0)	1	1.5	37.10	34.17	26.80	37.43		37	37.10		37	37.10	34.17	26.80	
											VL	totaal (0)	1	4.5	39.20	36.21	28.88	39.51		40	39.20		39	39.20	36.21	28.88	

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag							
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
13	0.0	0.0 [9]		gevel			w		VL totaal (0)	1	7.5	43.16	40.09	32.80	43.44		43	43.16		43	43.16	40.09	32.80
									VL van Heemstraweg (1	1.5	35.00	32.00	24.67	35.31	5	30	35.00	5	30	35.00	32.00	24.67
									VL van Heemstraweg (1	4.5	37.80	34.75	27.45	38.09	5	33	37.80	5	33	37.80	34.75	27.45
									VL van Heemstraweg (1	7.5	42.33	39.24	31.96	42.60	5	38	42.33	5	37	42.33	39.24	31.96
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	32.94	30.11	22.68	33.31	5	28	32.94	5	28	32.94	30.11	22.68
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	33.62	30.76	23.36	33.98	5	29	33.62	5	29	33.62	30.76	23.36
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	35.53	32.59	25.23	35.86	5	31	35.53	5	31	35.53	32.59	25.23
									VL totaal (0)	1	1.5	37.22	34.28	26.92	37.55		38	37.22		37	37.22	34.28	26.92
									VL totaal (0)	1	4.5	39.11	36.11	28.78	39.42		39	39.11		39	39.11	36.11	28.78
									VL totaal (0)	1	7.5	42.71	39.64	32.35	42.99		43	42.71		43	42.71	39.64	32.35
									VL van Heemstraweg (1	1.5	35.10	32.10	24.77	35.41	5	30	35.10	5	30	35.10	32.10	24.77
									VL van Heemstraweg (1	4.5	37.75	34.70	27.40	38.04	5	33	37.75	5	33	37.75	34.70	27.40
									VL van Heemstraweg (1	7.5	41.99	38.89	31.62	42.26	5	37	41.99	5	37	41.99	38.89	31.62
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	33.09	30.26	22.84	33.46	5	28	33.09	5	28	33.09	30.26	22.84
VL Leegstraat (2)	1	4.5	33.39	30.55	23.14	33.76	5	29	33.39	5	28	33.39	30.55	23.14									
VL Leegstraat (2)	1	7.5	34.53	31.63	24.25	34.88	5	30	34.53	5	30	34.53	31.63	24.25									
14	0.0	0.0 [10]		gevel			w		VL totaal (0)	1	1.5	36.04	33.09	25.73	36.36		36	36.04		36	36.04	33.09	25.73
									VL totaal (0)	1	4.5	38.40	35.39	28.07	38.70		39	38.40		38	38.40	35.39	28.07
									VL totaal (0)	1	7.5	42.34	39.25	31.97	42.61		43	42.34		42	42.34	39.25	31.97
									VL van Heemstraweg (1	1.5	34.78	31.78	24.45	35.09	5	30	34.78	5	30	34.78	31.78	24.45
									VL van Heemstraweg (1	4.5	37.29	34.24	26.94	37.58	5	33	37.29	5	32	37.29	34.24	26.94
									VL van Heemstraweg (1	7.5	41.43	38.33	31.06	41.70	5	37	41.43	5	36	41.43	38.33	31.06
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	30.06	27.23	19.79	30.43	5	25	30.06	5	25	30.06	27.23	19.79
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	31.93	29.05	21.65	32.28	5	27	31.93	5	27	31.93	29.05	21.65
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	35.06	32.09	24.75	35.38	5	30	35.06	5	30	35.06	32.09	24.75
									VL totaal (0)	1	1.5	37.38	34.38	27.05	37.69		38	37.38		37	37.38	34.38	27.05
									VL totaal (0)	1	4.5	38.78	35.75	28.43	39.07		39	38.78		39	38.78	35.75	28.43
									VL totaal (0)	1	7.5	42.39	39.30	32.02	42.66		43	42.39		42	42.39	39.30	32.02
									VL van Heemstraweg (1	1.5	36.56	33.52	26.21	36.85	5	32	36.56	5	32	36.56	33.52	26.21
									VL van Heemstraweg (1	4.5	38.02	34.95	27.66	38.30	5	33	38.02	5	33	38.02	34.95	27.66
VL van Heemstraweg (1	7.5	41.98	38.88	31.61	42.25	5	37	41.98	5	37	41.98	38.88	31.61									
VL Leegstraat (2)	1	1.5	29.73	26.92	19.47	30.10	5	25	29.73	5	25	29.73	26.92	19.47									
VL Leegstraat (2)	1	4.5	30.81	27.97	20.55	31.18	5	26	30.81	5	26	30.81	27.97	20.55									
VL Leegstraat (2)	1	7.5	31.84	28.95	21.56	32.19	5	27	31.84	5	27	31.84	28.95	21.56									
15	0.0	0.0 [11]		gevel			w		VL totaal (0)	1	1.5	41.50	38.43	31.14	41.78		42	41.50		42	41.50	38.43	31.14
									VL totaal (0)	1	4.5	42.18	39.12	31.83	42.47		42	42.18		42	42.18	39.12	31.83
									VL totaal (0)	1	7.5	43.54	40.47	33.18	43.82		44	43.54		44	43.54	40.47	33.18
									VL van Heemstraweg (1	1.5	41.44	38.36	31.07	41.72	5	37	41.44	5	36	41.44	38.36	31.07
									VL van Heemstraweg (1	4.5	42.11	39.04	31.75	42.39	5	37	42.11	5	37	42.11	39.04	31.75
									VL van Heemstraweg (1	7.5	43.47	40.40	33.11	43.75	5	39	43.47	5	38	43.47	40.40	33.11
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	23.31	20.47	13.02	23.67	5	19	23.31	5	18	23.31	20.47	13.02
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	24.56	21.68	14.26	24.90	5	20	24.56	5	20	24.56	21.68	14.26
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	25.40	22.51	15.12	25.75	5	21	25.40	5	20	25.40	22.51	15.12
									VL totaal (0)	1	1.5	46.83	43.75	36.46	47.11		47	46.83		47	46.83	43.75	36.46
									VL totaal (0)	1	4.5	46.77	43.70	36.41	47.05		47	46.77		47	46.77	43.70	36.41
									VL totaal (0)	1	7.5	47.72	44.65	37.36	48.00		48	47.72		48	47.72	44.65	37.36
									VL van Heemstraweg (1	1.5	46.71	43.63	36.34	46.99	5	42	46.71	5	42	46.71	43.63	36.34
									VL van Heemstraweg (1	4.5	46.64	43.57	36.28	46.92	5	42	46.64	5	42	46.64	43.57	36.28
VL van Heemstraweg (1	7.5	47.62	44.55	37.26	47.90	5	43	47.62	5	43	47.62	44.55	37.26									
VL Leegstraat (2)	1	1.5	31.25	28.40	21.00	31.62	5	27	31.25	5	26	31.25	28.40	21.00									
VL Leegstraat (2)	1	4.5	31.16	28.31	20.91	31.53	5	27	31.16	5	26	31.16	28.31	20.91									
VL Leegstraat (2)	1	7.5	31.15	28.30	20.91	31.52	5	27	31.15	5	26	31.15	28.30	20.91									

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag						(^) VL: ex. optrektoeslag							
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
18	0.0	0.0 [14]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	1.5	46.32	43.24	35.95	46.60	47	46.32	46	46.32	43.24	35.95		
									totaal (0)	1	4.5	46.24	43.18	35.88	46.52	47	46.24	46	46.24	43.18	35.88		
									totaal (0)	1	7.5	47.17	44.11	36.81	47.45	47	47.17	47	47.17	44.11	36.81		
									van Heemstraweg (1	1.5	46.18	43.09	35.81	46.45	5	41	46.18	5	41	46.18	43.09	35.81
									van Heemstraweg (1	4.5	46.10	43.03	35.73	46.38	5	41	46.10	5	41	46.10	43.03	35.73
									van Heemstraweg (1	7.5	47.06	43.99	36.70	47.34	5	42	47.06	5	42	47.06	43.99	36.70
									Leegstraat (2)	1	1.5	31.41	28.55	21.15	31.77	5	27	31.41	5	26	31.41	28.55	21.15
									Leegstraat (2)	1	4.5	31.31	28.46	21.06	31.68	5	27	31.31	5	26	31.31	28.46	21.06
									Leegstraat (2)	1	7.5	31.09	28.23	20.84	31.45	5	26	31.09	5	26	31.09	28.23	20.84
									totaal (0)	1	1.5	44.27	41.19	33.90	44.55	45	44.27	44	44.27	41.19	33.90		
19	0.0	0.0 [15]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	4.5	44.17	41.11	33.81	44.45	44	44.17	44	44.17	41.11	33.81		
									totaal (0)	1	7.5	45.05	41.98	34.69	45.33	45	45.05	45	45.05	41.98	34.69		
									van Heemstraweg (1	1.5	44.10	41.02	33.73	44.38	5	39	44.10	5	39	44.10	41.02	33.73
									van Heemstraweg (1	4.5	44.00	40.93	33.64	44.28	5	39	44.00	5	39	44.00	40.93	33.64
									van Heemstraweg (1	7.5	44.91	41.84	34.55	45.19	5	40	44.91	5	40	44.91	41.84	34.55
									Leegstraat (2)	1	1.5	29.99	27.13	19.74	30.35	5	25	29.99	5	25	29.99	27.13	19.74
									Leegstraat (2)	1	4.5	30.01	27.16	19.76	30.38	5	25	30.01	5	25	30.01	27.16	19.76
									Leegstraat (2)	1	7.5	29.96	27.11	19.71	30.33	5	25	29.96	5	25	29.96	27.11	19.71
									totaal (0)	1	1.5	42.63	39.56	32.27	42.91	43	42.63	43	42.63	39.56	32.27		
									totaal (0)	1	4.5	42.57	39.51	32.21	42.85	43	42.57	43	42.57	39.51	32.21		
20	0.0	0.0 [16]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	7.5	43.44	40.39	33.09	43.73	44	43.44	43	43.44	40.39	33.09		
									van Heemstraweg (1	1.5	42.39	39.31	32.02	42.67	5	38	42.39	5	37	42.39	39.31	32.02
									van Heemstraweg (1	4.5	42.32	39.25	31.96	42.60	5	38	42.32	5	37	42.32	39.25	31.96
									van Heemstraweg (1	7.5	43.22	40.15	32.86	43.50	5	39	43.22	5	38	43.22	40.15	32.86
									Leegstraat (2)	1	1.5	29.95	27.10	19.70	30.32	5	25	29.95	5	25	29.95	27.10	19.70
									Leegstraat (2)	1	4.5	30.08	27.23	19.82	30.44	5	25	30.08	5	25	30.08	27.23	19.82
									Leegstraat (2)	1	7.5	30.52	27.67	20.27	30.89	5	26	30.52	5	26	30.52	27.67	20.27
									totaal (0)	1	1.5	38.88	35.85	28.53	39.17	39	38.88	39	38.88	35.85	28.53		
									totaal (0)	1	4.5	39.28	36.26	28.94	39.58	40	39.28	39	39.28	36.26	28.94		
									totaal (0)	1	7.5	40.16	37.15	29.82	40.46	40	40.16	40	40.16	37.15	29.82		
21	0.0	0.0 [17]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	1.5	38.05	34.98	27.68	38.33	5	33	38.05	5	33	38.05	34.98	27.68
									van Heemstraweg (1	4.5	38.54	35.49	28.19	38.83	5	34	38.54	5	34	38.54	35.49	28.19
									van Heemstraweg (1	7.5	39.50	36.46	29.15	39.79	5	35	39.50	5	35	39.50	36.46	29.15
									Leegstraat (2)	1	1.5	31.28	28.42	21.03	31.64	5	27	31.28	5	26	31.28	28.42	21.03
									Leegstraat (2)	1	4.5	31.24	28.38	20.98	31.60	5	27	31.24	5	26	31.24	28.38	20.98
									Leegstraat (2)	1	7.5	31.64	28.77	21.38	32.00	5	27	31.64	5	27	31.64	28.77	21.38
									totaal (0)	1	1.5	36.89	33.91	26.57	37.20	37	36.89	37	36.89	33.91	26.57		
									totaal (0)	1	4.5	37.57	34.59	27.26	37.89	38	37.57	38	37.57	34.59	27.26		
									totaal (0)	1	7.5	39.08	36.09	28.76	39.39	39	39.08	39	39.08	36.09	28.76		
									van Heemstraweg (1	1.5	35.22	32.18	24.87	35.51	5	31	35.22	5	30	35.22	32.18	24.87
22	0.0	0.0 [18]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	4.5	36.21	33.18	25.87	36.51	5	32	36.21	5	31	36.21	33.18	25.87
									van Heemstraweg (1	7.5	38.00	34.98	27.66	38.30	5	33	38.00	5	33	38.00	34.98	27.66
									Leegstraat (2)	1	1.5	31.92	29.06	21.66	32.28	5	27	31.92	5	27	31.92	29.06	21.66
									Leegstraat (2)	1	4.5	31.88	29.03	21.63	32.25	5	27	31.88	5	27	31.88	29.03	21.63
									Leegstraat (2)	1	7.5	32.49	29.62	22.23	32.85	5	28	32.49	5	27	32.49	29.62	22.23
									totaal (0)	1	1.5	36.33	33.37	26.02	36.65	37	36.33	36	36.33	33.37	26.02		
									totaal (0)	1	4.5	37.19	34.23	26.88	37.51	38	37.19	37	37.19	34.23	26.88		
									totaal (0)	1	7.5	38.80	35.82	28.48	39.11	39	38.80	39	38.80	35.82	28.48		
									van Heemstraweg (1	1.5	34.32	31.29	23.97	34.61	5	30	34.32	5	29	34.32	31.29	23.97
									van Heemstraweg (1	4.5	35.59	32.58	25.26	35.89	5	31	35.59	5	31	35.59	32.58	25.26
23	0.0	0.0 [19]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	7.5	37.60	34.58	27.27	37.90	5	33	37.60	5	33	37.60	34.58	27.27
									Leegstraat (2)	1	1.5	32.03	29.17	21.77	32.39	5	27	32.03	5	27	32.03	29.17	21.77

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag										(^) VL: ex. optrektoeslag				
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)			
24	0.0	0.0 [20]		gevel	w			VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.08	29.22	21.82	32.44	5	27	32.08	5	27	32.08	29.22	21.82	
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	32.63	29.76	22.37	32.99	5	28	32.63	5	28	32.63	29.76	22.37
									VL	totaal (0)	1	1.5	36.04	33.09	25.74	36.37		36	36.04		36	36.04	33.09	25.74
									VL	totaal (0)	1	4.5	36.87	33.92	26.57	37.20		37	36.87		37	36.87	33.92	26.57
									VL	totaal (0)	1	7.5	38.46	35.49	28.15	38.78		39	38.46		38	38.46	35.49	28.15
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	33.74	30.72	23.40	34.04	5	29	33.74	5	29	33.74	30.72	23.40
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	35.06	32.05	24.72	35.36	5	30	35.06	5	30	35.06	32.05	24.72
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	37.14	34.12	26.80	37.44	5	32	37.14	5	32	37.14	34.12	26.80
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	32.19	29.34	21.94	32.56	5	28	32.19	5	27	32.19	29.34	21.94
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.21	29.35	21.96	32.57	5	28	32.21	5	27	32.21	29.35	21.96
25	0.0	0.0 [21]		gevel	w			VL	Leegstraat (2)	1	7.5	32.67	29.80	22.41	33.03	5	28	32.67	5	28	32.67	29.80	22.41	
									VL	totaal (0)	1	1.5	35.55	32.65	25.27	35.90		36	35.55		36	35.55	32.65	25.27
									VL	totaal (0)	1	4.5	36.32	33.41	26.04	36.66		37	36.32		36	36.32	33.41	26.04
									VL	totaal (0)	1	7.5	38.38	35.43	28.08	38.71		39	38.38		38	38.38	35.43	28.08
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	30.84	27.87	20.52	31.16	5	26	30.84	5	26	30.84	27.87	20.52
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	32.95	29.98	22.64	33.27	5	28	32.95	5	28	32.95	29.98	22.64
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	36.33	33.32	26.00	36.63	5	32	36.33	5	31	36.33	33.32	26.00
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	33.75	30.89	23.50	34.11	5	29	33.75	5	29	33.75	30.89	23.50
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	33.64	30.78	23.39	34.00	5	29	33.64	5	29	33.64	30.78	23.39
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	34.13	31.27	23.88	34.49	5	29	34.13	5	29	34.13	31.27	23.88
26	0.0	0.0 [22]		gevel	w			VL	totaal (0)	1	1.5	37.08	34.14	26.79	37.41		37	37.08		37	37.08	34.14	26.79	
									VL	totaal (0)	1	4.5	37.44	34.50	27.14	37.77		38	37.44		37	37.44	34.50	27.14
									VL	totaal (0)	1	7.5	38.92	35.96	28.61	39.24		39	38.92		39	38.92	35.96	28.61
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	33.49	30.46	23.15	33.79	5	29	33.49	5	28	33.49	30.46	23.15
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	34.47	31.45	24.14	34.77	5	30	34.47	5	29	34.47	31.45	24.14
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	36.69	33.67	26.36	36.99	5	32	36.69	5	32	36.69	33.67	26.36
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	34.58	31.72	24.33	34.94	5	30	34.58	5	30	34.58	31.72	24.33
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	34.38	31.52	24.13	34.74	5	30	34.38	5	29	34.38	31.52	24.13
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	34.94	32.08	24.69	35.30	5	30	34.94	5	30	34.94	32.08	24.69
									VL	totaal (0)	1	1.5	41.36	38.35	31.03	41.66		42	41.36		41	41.36	38.35	31.03
27	0.0	0.0 [23]		gevel	w			VL	totaal (0)	1	4.5	41.68	38.66	31.35	41.98		42	41.68		42	41.68	38.66	31.35	
									VL	totaal (0)	1	7.5	42.76	39.73	32.43	43.06		43	42.76		43	42.76	39.73	32.43
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	40.34	37.28	29.99	40.63	5	36	40.34	5	35	40.34	37.28	29.99
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	40.79	37.73	30.44	41.08	5	36	40.79	5	36	40.79	37.73	30.44
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	41.94	38.88	31.59	42.23	5	37	41.94	5	37	41.94	38.88	31.59
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	34.58	31.72	24.33	34.94	5	30	34.58	5	30	34.58	31.72	24.33
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	34.38	31.51	24.13	34.74	5	30	34.38	5	29	34.38	31.51	24.13
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	35.12	32.25	24.87	35.48	5	30	35.12	5	30	35.12	32.25	24.87
									VL	totaal (0)	1	1.5	42.35	39.35	32.03	42.66		43	42.35		42	42.35	39.35	32.03
									VL	totaal (0)	1	4.5	42.69	39.68	32.36	42.99		43	42.69		43	42.69	39.68	32.36
28	0.0	0.0 [24]		gevel	w			VL	totaal (0)	1	7.5	44.83	41.78	34.48	45.12		45	44.83		45	44.83	41.78	34.48	
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	40.66	37.59	30.30	40.94	5	36	40.66	5	36	40.66	37.59	30.30
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	41.16	38.09	30.80	41.44	5	36	41.16	5	36	41.16	38.09	30.80
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	43.47	40.37	33.09	43.74	5	39	43.47	5	38	43.47	40.37	33.09
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	37.44	34.58	27.19	37.80	5	33	37.44	5	32	37.44	34.58	27.19
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	37.40	34.54	27.15	37.76	5	33	37.40	5	32	37.40	34.54	27.15
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	39.13	36.23	28.86	39.48	5	34	39.13	5	34	39.13	36.23	28.86
									VL	totaal (0)	1	1.5	38.93	35.98	28.63	39.26		39	38.93		39	38.93	35.98	28.63
									VL	totaal (0)	1	4.5	39.58	36.62	29.27	39.90		40	39.58		40	39.58	36.62	29.27
									VL	totaal (0)	1	7.5	42.95	39.92	32.61	43.25		43	42.95		43	42.95	39.92	32.61
29	0.0	0.0 [1]		gevel	w			VL	van Heemstraweg (1	1.5	35.85	32.81	25.50	36.14	5	31	35.85	5	31	35.85	32.81	25.50	
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	36.96	33.93	26.62	37.26	5	32	36.96	5	32	36.96	33.93	26.62

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag										(^) VL: ex. optrektoeslag			
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af	Lden(*)	Letm	af	Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)
30	0.0	0.0 [2]		gevel			w		VL van Heemstraweg (1	7.5	41.04	37.95	30.67	41.31	5	36	41.04	5	36	41.04	37.95	30.67
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	35.99	33.13	25.73	36.35	5	31	35.99	5	31	35.99	33.13	25.73
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	36.13	33.27	25.88	36.49	5	31	36.13	5	31	36.13	33.27	25.88
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	38.47	35.54	28.19	38.81	5	34	38.47	5	33	38.47	35.54	28.19
									VL totaal (0)	1	1.5	37.85	34.91	27.55	38.18		38	37.85		38	37.85	34.91	27.55
									VL totaal (0)	1	4.5	38.19	35.24	27.88	38.51		39	38.19		38	38.19	35.24	27.88
									VL totaal (0)	1	7.5	39.93	36.95	29.62	40.25		40	39.93		40	39.93	36.95	29.62
									VL van Heemstraweg (1	1.5	34.31	31.26	23.95	34.60	5	30	34.31	5	29	34.31	31.26	23.95
									VL van Heemstraweg (1	4.5	35.24	32.20	24.89	35.53	5	31	35.24	5	30	35.24	32.20	24.89
									VL van Heemstraweg (1	7.5	37.80	34.74	27.44	38.08	5	33	37.80	5	33	37.80	34.74	27.44
31	0.0	0.0 [3]		gevel			w		VL Leegstraat (2)	1	1.5	35.31	32.45	25.06	35.67	5	31	35.31	5	30	35.31	32.45	25.06
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	35.11	32.25	24.85	35.47	5	30	35.11	5	30	35.11	32.25	24.85
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	35.83	32.97	25.58	36.19	5	31	35.83	5	31	35.83	32.97	25.58
									VL totaal (0)	1	1.5	36.78	33.79	26.45	37.09		37	36.78		37	36.78	33.79	26.45
									VL totaal (0)	1	4.5	37.28	34.31	26.96	37.60		38	37.28		37	37.28	34.31	26.96
									VL totaal (0)	1	7.5	38.61	35.64	28.29	38.93		39	38.61		39	38.61	35.64	28.29
									VL van Heemstraweg (1	1.5	35.05	32.00	24.70	35.34	5	30	35.05	5	30	35.05	32.00	24.70
									VL van Heemstraweg (1	4.5	35.67	32.64	25.32	35.96	5	31	35.67	5	31	35.67	32.64	25.32
									VL van Heemstraweg (1	7.5	37.13	34.11	26.79	37.43	5	32	37.13	5	32	37.13	34.11	26.79
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	31.93	29.08	21.68	32.30	5	27	31.93	5	27	31.93	29.08	21.68
32	0.0	0.0 [4]		gevel			w		VL Leegstraat (2)	1	4.5	32.20	29.35	21.94	32.56	5	28	32.20	5	27	32.20	29.35	21.94
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	33.21	30.36	22.95	33.57	5	29	33.21	5	28	33.21	30.36	22.95
									VL totaal (0)	1	1.5	38.30	35.31	27.98	38.61		39	38.30		38	38.30	35.31	27.98
									VL totaal (0)	1	4.5	38.80	35.82	28.48	39.11		39	38.80		39	38.80	35.82	28.48
									VL totaal (0)	1	7.5	40.08	37.09	29.75	40.39		40	40.08		40	40.08	37.09	29.75
									VL van Heemstraweg (1	1.5	36.56	33.50	26.20	36.84	5	32	36.56	5	32	36.56	33.50	26.20
									VL van Heemstraweg (1	4.5	37.24	34.19	26.89	37.53	5	33	37.24	5	32	37.24	34.19	26.89
									VL van Heemstraweg (1	7.5	38.62	35.58	28.27	38.91	5	34	38.62	5	34	38.62	35.58	28.27
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	33.49	30.64	23.24	33.86	5	29	33.49	5	28	33.49	30.64	23.24
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	33.61	30.76	23.36	33.98	5	29	33.61	5	29	33.61	30.76	23.36
33	0.0	0.0 [5]		gevel			w		VL Leegstraat (2)	1	7.5	34.63	31.77	24.37	34.99	5	30	34.63	5	30	34.63	31.77	24.37
									VL totaal (0)	1	1.5	39.03	36.03	28.70	39.34		39	39.03		39	39.03	36.03	28.70
									VL totaal (0)	1	4.5	39.48	36.48	29.15	39.79		40	39.48		39	39.48	36.48	29.15
									VL totaal (0)	1	7.5	40.52	37.52	30.19	40.83		41	40.52		41	40.52	37.52	30.19
									VL van Heemstraweg (1	1.5	37.63	34.57	27.27	37.91	5	33	37.63	5	33	37.63	34.57	27.27
									VL van Heemstraweg (1	4.5	38.25	35.19	27.89	38.53	5	34	38.25	5	33	38.25	35.19	27.89
									VL van Heemstraweg (1	7.5	39.41	36.37	29.06	39.70	5	35	39.41	5	34	39.41	36.37	29.06
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	33.43	30.59	23.18	33.80	5	29	33.43	5	28	33.43	30.59	23.18
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	33.43	30.58	23.18	33.80	5	29	33.43	5	28	33.43	30.58	23.18
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	34.04	31.19	23.79	34.41	5	29	34.04	5	29	34.04	31.19	23.79
34	0.0	0.0 [6]		gevel			w		VL totaal (0)	1	1.5	39.64	36.62	29.30	39.94		40	39.64		40	39.64	36.62	29.30
									VL totaal (0)	1	4.5	40.05	37.03	29.71	40.35		40	40.05		40	40.05	37.03	29.71
									VL totaal (0)	1	7.5	41.04	38.03	30.71	41.34		41	41.04		41	41.04	38.03	30.71
									VL van Heemstraweg (1	1.5	38.56	35.49	28.19	38.84	5	34	38.56	5	34	38.56	35.49	28.19
									VL van Heemstraweg (1	4.5	39.09	36.03	28.73	39.37	5	34	39.09	5	34	39.09	36.03	28.73
									VL van Heemstraweg (1	7.5	40.22	37.17	29.87	40.51	5	36	40.22	5	35	40.22	37.17	29.87
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	33.07	30.23	22.82	33.44	5	28	33.07	5	28	33.07	30.23	22.82
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	33.02	30.18	22.77	33.39	5	28	33.02	5	28	33.02	30.18	22.77
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	33.40	30.56	23.15	33.77	5	29	33.40	5	28	33.40	30.56	23.15
									VL totaal (0)	1	1.5	41.25	38.17	30.88	41.53		42	41.25		41	41.25	38.17	30.88
35	0.0	0.0 [7]		gevel			w		VL totaal (0)	1	4.5	41.51	38.45	31.15	41.79		42	41.51		42	41.51	38.45	31.15
									VL totaal (0)	1	7.5	42.71	39.66	32.36	43.00		43	42.71		43	42.71	39.66	32.36

																	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag						(^) VL: ex. optrektoeslag												
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)														
36	0.0	0.0 [8]		gevel			w			VL	van Heemstraweg (1	1.5	41.21	38.13	30.84	41.49	5	36	41.21	5	36	41.21	38.13	30.84										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	41.45	38.38	31.09	41.73	5	37	41.45	5	36	41.45	38.38	31.09										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	42.63	39.57	32.27	42.91	5	38	42.63	5	38	42.63	39.57	32.27										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	21.28	18.45	11.00	21.64	5	17	21.28	5	16	21.28	18.45	11.00										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	23.10	20.27	12.82	23.46	5	18	23.10	5	18	23.10	20.27	12.82										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	25.41	22.55	15.13	25.77	5	21	25.41	5	20	25.41	22.55	15.13										
										VL	totaal (0)	1	1.5	40.30	37.24	29.94	40.58		41	40.30		40	40.30	37.24	29.94										
										VL	totaal (0)	1	4.5	40.93	37.89	30.58	41.22		41	40.93		41	40.93	37.89	30.58										
										VL	totaal (0)	1	7.5	42.35	39.31	32.00	42.64		43	42.35		42	42.35	39.31	32.00										
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	40.06	36.99	29.69	40.34	5	35	40.06	5	35	40.06	36.99	29.69										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	40.70	37.64	30.34	40.98	5	36	40.70	5	36	40.70	37.64	30.34										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	42.13	39.08	31.78	42.42	5	37	42.13	5	37	42.13	39.08	31.78										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	27.56	24.72	17.30	27.93	5	23	27.56	5	23	27.56	24.72	17.30										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	28.12	25.27	17.86	28.48	5	23	28.12	5	23	28.12	25.27	17.86										
37	0.0	0.0 [9]		gevel			w			VL	Leegstraat (2)	1	7.5	29.18	26.29	18.90	29.53	5	25	29.18	5	24	29.18	26.29	18.90										
										VL	totaal (0)	1	1.5	38.95	35.91	28.60	39.24		39	38.95		39	38.95	35.91	28.60										
										VL	totaal (0)	1	4.5	39.51	36.48	29.17	39.81		40	39.51		40	39.51	36.48	29.17										
										VL	totaal (0)	1	7.5	40.99	37.97	30.65	41.29		41	40.99		41	40.99	37.97	30.65										
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	38.57	35.50	28.21	38.85	5	34	38.57	5	34	38.57	35.50	28.21										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	39.15	36.11	28.80	39.44	5	34	39.15	5	34	39.15	36.11	28.80										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	40.68	37.64	30.33	40.97	5	36	40.68	5	36	40.68	37.64	30.33										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	28.23	25.38	17.97	28.59	5	24	28.23	5	23	28.23	25.38	17.97										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	28.57	25.71	18.30	28.93	5	24	28.57	5	24	28.57	25.71	18.30										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	29.47	26.58	19.19	29.82	5	25	29.47	5	24	29.47	26.58	19.19										
										38	0.0	0.0 [10]		gevel			w			VL	totaal (0)	1	1.5	37.78	34.75	27.44	38.08		38	37.78		38	37.78	34.75	27.44
																				VL	totaal (0)	1	4.5	38.30	35.30	27.98	38.61		39	38.30		38	38.30	35.30	27.98
																				VL	totaal (0)	1	7.5	39.85	36.84	29.52	40.15		40	39.85		40	39.85	36.84	29.52
																				VL	van Heemstraweg (1	1.5	36.95	33.90	26.60	37.24	5	32	36.95	5	32	36.95	33.90	26.60
VL	van Heemstraweg (1	4.5	37.52	34.49	27.18	37.82	5	33											37.52	5	33	37.52	34.49	27.18										
VL	van Heemstraweg (1	7.5	39.16	36.13	28.82	39.46	5	34											39.16	5	34	39.16	36.13	28.82										
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	30.17	27.27	19.90	30.52	5	26											30.17	5	25	30.17	27.27	19.90										
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	30.48	27.58	20.20	30.83	5	26											30.48	5	25	30.48	27.58	20.20										
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	31.54	28.62	21.25	31.88	5	27											31.54	5	27	31.54	28.62	21.25										
39	0.0	0.0 [11]		gevel			w													VL	totaal (0)	1	1.5	36.57	33.55	26.23	36.87		37	36.57		37	36.57	33.55	26.23
																				VL	totaal (0)	1	4.5	37.18	34.19	26.86	37.49		37	37.18		37	37.18	34.19	26.86
																				VL	totaal (0)	1	7.5	38.81	35.82	28.49	39.12		39	38.81		39	38.81	35.82	28.49
																				VL	van Heemstraweg (1	1.5	35.78	32.73	25.43	36.07	5	31	35.78	5	31	35.78	32.73	25.43
																				VL	van Heemstraweg (1	4.5	36.51	33.49	26.18	36.81	5	32	36.51	5	32	36.51	33.49	26.18
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	38.27	35.25	27.93	38.57	5	34	38.27	5	33	38.27	35.25	27.93										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	28.77	25.92	18.52	29.14	5	24	28.77	5	24	28.77	25.92	18.52										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	28.72	25.87	18.47	29.09	5	24	28.72	5	24	28.72	25.87	18.47										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	29.55	26.68	19.29	29.91	5	25	29.55	5	25	29.55	26.68	19.29										
										40	0.0	0.0 [12]		gevel			w			VL	totaal (0)	1	1.5	35.56	32.58	25.24	35.87		36	35.56		36	35.56	32.58	25.24
																				VL	totaal (0)	1	4.5	36.28	33.30	25.97	36.60		37	36.28		36	36.28	33.30	25.97
																				VL	totaal (0)	1	7.5	38.09	35.10	27.77	38.40		38	38.09		38	38.09	35.10	27.77
																				VL	van Heemstraweg (1	1.5	34.06	31.03	23.72	34.36	5	29	34.06	5	29	34.06	31.03	23.72
																				VL	van Heemstraweg (1	4.5	35.10	32.08	24.77	35.40	5	30	35.10	5	30	35.10	32.08	24.77
VL	van Heemstraweg (1	7.5	37.18	34.17	26.85	37.48	5	32											37.18	5	32	37.18	34.17	26.85										
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	30.20	27.35	19.95	30.57	5	26											30.20	5	25	30.20	27.35	19.95										
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	30.05	27.20	19.80	30.42	5	25											30.05	5	25	30.05	27.20	19.80										
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.84	27.98	20.58	31.20	5	26											30.84	5	26	30.84	27.98	20.58										
41	0.0	0.0 [13]		gevel			w													VL	totaal (0)	1	1.5	37.86	34.86	27.53	38.17		38	37.86		38	37.86	34.86	27.53

													(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag																				
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)															
42	0.0	0.0 [14]		gevel			w			1	4.5	38.05	35.06	27.73	38.36	38	38.05	38	38.05	35.06	27.73															
																						VL totaal (0)	1	7.5	39.61	36.62	29.29	39.92	40	39.61	40	39.61	36.62	29.29		
																						VL van Heemstraweg (1	1.5	36.59	33.54	26.24	36.88	5	32	36.59	5	32	36.59	33.54	26.24
																						VL van Heemstraweg (1	4.5	36.89	33.86	26.55	37.19	5	32	36.89	5	32	36.89	33.86	26.55
																						VL van Heemstraweg (1	7.5	38.72	35.70	28.38	39.02	5	34	38.72	5	34	38.72	35.70	28.38
																						VL Leegstraat (2)	1	1.5	31.90	29.05	21.65	32.27	5	27	31.90	5	27	31.90	29.05	21.65
																						VL Leegstraat (2)	1	4.5	31.73	28.88	21.48	32.10	5	27	31.73	5	27	31.73	28.88	21.48
																						VL Leegstraat (2)	1	7.5	32.29	29.42	22.04	32.65	5	28	32.29	5	27	32.29	29.42	22.04
																						VL totaal (0)	1	1.5	43.40	40.36	33.06	43.69		44	43.40		43	43.40	40.36	33.06
																						VL totaal (0)	1	4.5	43.56	40.52	33.22	43.85		44	43.56		44	43.56	40.52	33.22
																						VL totaal (0)	1	7.5	45.53	42.47	35.17	45.81		46	45.53		46	45.53	42.47	35.17
																						VL van Heemstraweg (1	1.5	42.84	39.78	32.49	43.13	5	38	42.84	5	38	42.84	39.78	32.49
																						VL van Heemstraweg (1	4.5	42.97	39.90	32.61	43.25	5	38	42.97	5	38	42.97	39.90	32.61
																						VL van Heemstraweg (1	7.5	44.94	41.86	34.57	45.22	5	40	44.94	5	40	44.94	41.86	34.57
VL Leegstraat (2)	1	1.5	34.22	31.32	23.94	34.57	5	30	34.22	5	29	34.22	31.32	23.94																						
VL Leegstraat (2)	1	4.5	34.64	31.75	24.37	34.99	5	30	34.64	5	30	34.64	31.75	24.37																						
VL Leegstraat (2)	1	7.5	36.57	33.64	26.28	36.91	5	32	36.57	5	32	36.57	33.64	26.28																						
43	0.0	0.0 [1]		gevel			w			1	1.5	41.88	38.83	31.53	42.17	42	41.88	42	41.88	38.83	31.53															
																						VL totaal (0)	1	4.5	41.87	38.83	31.52	42.16		42	41.87		42	41.87	38.83	31.52
																						VL totaal (0)	1	7.5	43.23	40.19	32.88	43.52		44	43.23		43	43.23	40.19	32.88
																						VL van Heemstraweg (1	1.5	41.45	38.37	31.08	41.73	5	37	41.45	5	36	41.45	38.37	31.08
																						VL van Heemstraweg (1	4.5	41.39	38.33	31.03	41.67	5	37	41.39	5	36	41.39	38.33	31.03
																						VL van Heemstraweg (1	7.5	42.83	39.76	32.47	43.11	5	38	42.83	5	38	42.83	39.76	32.47
																						VL Leegstraat (2)	1	1.5	31.65	28.80	21.40	32.02	5	27	31.65	5	27	31.65	28.80	21.40
																						VL Leegstraat (2)	1	4.5	32.09	29.22	21.82	32.45	5	27	32.09	5	27	32.09	29.22	21.82
																						VL Leegstraat (2)	1	7.5	32.77	29.88	22.49	33.12	5	28	32.77	5	28	32.77	29.88	22.49
																						VL totaal (0)	1	1.5	48.14	45.06	37.77	48.42		48	48.14		48	48.14	45.06	37.77
																						VL totaal (0)	1	4.5	48.36	45.29	38.00	48.64		49	48.36		48	48.36	45.29	38.00
																						VL totaal (0)	1	7.5	49.62	46.55	39.26	49.90		50	49.62		50	49.62	46.55	39.26
																						VL van Heemstraweg (1	1.5	48.12	45.04	37.75	48.40	5	43	48.12	5	43	48.12	45.04	37.75
																						VL van Heemstraweg (1	4.5	48.32	45.25	37.96	48.60	5	44	48.32	5	43	48.32	45.25	37.96
VL van Heemstraweg (1	7.5	49.58	46.51	39.22	49.86	5	45	49.58	5	45	49.58	46.51	39.22																						
VL Leegstraat (2)	1	1.5	25.63	22.73	15.35	25.98	5	21	25.63	5	21	25.63	22.73	15.35																						
VL Leegstraat (2)	1	4.5	27.60	24.65	17.30	27.93	5	23	27.60	5	23	27.60	24.65	17.30																						
VL Leegstraat (2)	1	7.5	29.15	26.14	18.81	29.45	5	24	29.15	5	24	29.15	26.14	18.81																						
44	0.0	0.0 [2]		gevel			w			1	1.5	48.59	45.51	38.22	48.87	49	48.59	49	48.59	45.51	38.22															
																						VL totaal (0)	1	4.5	49.10	46.03	38.74	49.38		49	49.10		49	49.10	46.03	38.74
																						VL totaal (0)	1	7.5	50.33	47.26	39.97	50.61		51	50.33		50	50.33	47.26	39.97
																						VL van Heemstraweg (1	1.5	48.56	45.48	38.19	48.84	5	44	48.56	5	44	48.56	45.48	38.19
																						VL van Heemstraweg (1	4.5	49.06	45.99	38.70	49.34	5	44	49.06	5	44	49.06	45.99	38.70
																						VL van Heemstraweg (1	7.5	50.29	47.22	39.93	50.57	5	46	50.29	5	45	50.29	47.22	39.93
																						VL Leegstraat (2)	1	1.5	26.42	23.48	16.11	26.75	5	22	26.42	5	21	26.42	23.48	16.11
																						VL Leegstraat (2)	1	4.5	28.85	25.84	18.51	29.15	5	24	28.85	5	24	28.85	25.84	18.51
																						VL Leegstraat (2)	1	7.5	30.06	27.04	19.72	30.36	5	25	30.06	5	25	30.06	27.04	19.72
																						VL totaal (0)	1	1.5	48.95	45.86	38.58	49.22		49	48.95		49	48.95	45.86	38.58
																						VL totaal (0)	1	4.5	49.72	46.65	39.36	50.00		50	49.72		50	49.72	46.65	39.36
																						VL totaal (0)	1	7.5	50.80	47.73	40.44	51.08		51	50.80		51	50.80	47.73	40.44
																						VL van Heemstraweg (1	1.5	48.93	45.84	38.56	49.20	5	44	48.93	5	44	48.93	45.84	38.56
																						VL van Heemstraweg (1	4.5	49.70	46.63	39.34	49.98	5	45	49.70	5	45	49.70	46.63	39.34
VL van Heemstraweg (1	7.5	50.78	47.71	40.42	51.06	5	46	50.78	5	46	50.78	47.71	40.42																						
VL Leegstraat (2)	1	1.5	25.28	22.33	14.97	25.60	5	21	25.28	5	20	25.28	22.33	14.97																						
VL Leegstraat (2)	1	4.5	26.88	23.91	16.56	27.20	5	22	26.88	5	22	26.88	23.91	16.56																						

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag										(^) VL: ex. optrektoeslag				
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)			
47	0.0	0.0 [5]		gevel			w	VL	Leegstraat (2)	1	7.5	27.94	24.94	17.60	28.24	5	23	27.94	5	23	27.94	24.94	17.60	
									VL	totaal (0)	1	1.5	49.64	46.56	39.28	49.92	50	49.64	50	49.64	50	49.64	46.56	39.28
									VL	totaal (0)	1	4.5	50.75	47.68	40.39	51.03	51	50.75	51	50.75	51	50.75	47.68	40.39
									VL	totaal (0)	1	7.5	51.59	48.52	41.23	51.87	52	51.59	52	51.59	52	51.59	48.52	41.23
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	49.63	46.55	39.26	49.91	5	45	49.63	5	45	49.63	46.55	39.26
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	50.72	47.65	40.36	51.00	5	46	50.72	5	46	50.72	47.65	40.36
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	51.57	48.50	41.21	51.85	5	47	51.57	5	47	51.57	48.50	41.21
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	25.81	22.81	15.47	26.11	5	21	25.81	5	21	25.81	22.81	15.47
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	27.70	24.69	17.36	28.00	5	23	27.70	5	23	27.70	24.69	17.36
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	27.74	24.72	17.39	28.04	5	23	27.74	5	23	27.74	24.72	17.39
48	0.0	0.0 [6]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	1.5	50.57	47.49	40.21	50.85	51	50.57	51	50.57	51	50.57	47.49	40.21	
									VL	totaal (0)	1	4.5	51.93	48.86	41.57	52.21	52	51.93	52	51.93	52	51.93	48.86	41.57
									VL	totaal (0)	1	7.5	52.52	49.45	42.16	52.80	53	52.52	53	52.52	53	52.52	49.45	42.16
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	50.56	47.48	40.20	50.84	5	46	50.56	5	46	50.56	47.48	40.20
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	51.92	48.86	41.56	52.20	5	47	51.92	5	47	51.92	48.86	41.56
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	52.51	49.44	42.15	52.79	5	48	52.51	5	48	52.51	49.44	42.15
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	24.52	21.60	14.22	24.85	5	20	24.52	5	20	24.52	21.60	14.22
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	25.12	22.21	14.83	25.46	5	20	25.12	5	20	25.12	22.21	14.83
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	25.04	22.09	14.72	25.36	5	20	25.04	5	20	25.04	22.09	14.72
									VL	totaal (0)	1	1.5	51.66	48.58	41.29	51.94	52	51.66	52	51.66	52	51.66	48.58	41.29
49	0.0	0.0 [7]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	4.5	53.23	50.16	42.87	53.51	54	53.23	53	53.23	53	53.23	50.16	42.87	
									VL	totaal (0)	1	7.5	53.60	50.54	43.24	53.88	54	53.60	54	53.60	50.54	43.24		
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	51.65	48.57	41.28	51.93	5	47	51.65	5	47	51.65	48.57	41.28
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	53.22	50.15	42.86	53.50	5	49	53.22	5	49	53.22	50.15	42.86
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	53.59	50.53	43.24	53.88	5	49	53.59	5	49	53.59	50.53	43.24
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	24.49	21.53	14.17	24.81	5	20	24.49	5	19	24.49	21.53	14.17
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	25.52	22.55	15.20	25.84	5	21	25.52	5	21	25.52	22.55	15.20
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	25.55	22.59	15.23	25.87	5	21	25.55	5	21	25.55	22.59	15.23
									VL	totaal (0)	1	1.5	53.18	50.11	42.82	53.46	53	53.18	53	53.18	50.11	42.82		
									VL	totaal (0)	1	4.5	54.61	51.54	44.25	54.89	55	54.61	55	54.61	51.54	44.25		
50	0.0	0.0 [8]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	7.5	54.85	51.79	44.50	55.14	55	54.85	55	54.85	55	54.85	51.79	44.50	
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	53.17	50.10	42.81	53.45	5	48	53.17	5	48	53.17	50.10	42.81
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	54.60	51.54	44.25	54.89	5	50	54.60	5	50	54.60	51.54	44.25
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	54.84	51.78	44.49	55.13	5	50	54.84	5	50	54.84	51.78	44.49
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	24.77	21.83	14.47	25.10	5	20	24.77	5	20	24.77	21.83	14.47
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	25.77	22.82	15.47	26.10	5	21	25.77	5	21	25.77	22.82	15.47
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	27.48	24.48	17.15	27.79	5	23	27.48	5	22	27.48	24.48	17.15
									VL	totaal (0)	1	1.5	55.28	52.21	44.92	55.56	56	55.28	55	55.28	52.21	44.92		
									VL	totaal (0)	1	4.5	56.65	53.59	46.30	56.94	57	56.65	57	56.65	53.59	46.30		
									VL	totaal (0)	1	7.5	56.87	53.81	46.52	57.16	57	56.87	57	56.87	53.81	46.52		
51	0.0	0.0 [9]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	1.5	55.25	52.18	44.89	55.53	5	51	55.25	5	50	55.25	52.18	44.89	
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	56.63	53.57	46.28	56.92	5	52	56.63	5	52	56.63	53.57	46.28
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	56.85	53.79	46.50	57.14	5	52	56.85	5	52	56.85	53.79	46.50
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	33.03	29.96	22.67	33.31	5	28	33.03	5	28	33.03	29.96	22.67
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	33.07	30.00	22.71	33.35	5	28	33.07	5	28	33.07	30.00	22.71
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	32.99	29.93	22.63	33.27	5	28	32.99	5	28	32.99	29.93	22.63
									VL	totaal (0)	1	1.5	50.04	46.97	39.68	50.32	50	50.04	50	50.04	46.97	39.68		
									VL	totaal (0)	1	4.5	51.43	48.37	41.08	51.72	52	51.43	51	51.43	48.37	41.08		
									VL	totaal (0)	1	7.5	52.03	48.97	41.67	52.31	52	52.03	52	52.03	48.97	41.67		
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	49.98	46.91	39.62	50.26	5	45	49.98	5	45	49.98	46.91	39.62
52	0.0	0.0 [10]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	4.5	51.38	48.32	41.03	51.67	5	47	51.38	5	46	51.38	48.32	41.03	
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	51.97	48.91	41.62	52.26	5	47	51.97	5	47	51.97	48.91	41.62

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag							(^) VL: ex. optrektoeslag																
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)												
53	0.0	0.0 [11]		gevel		w			VL	Leegstraat (2)	1	1.5	31.45	28.45	21.11	31.75	5	27	31.45	5	26	31.45	28.45	21.11									
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.14	29.16	21.81	32.45	5	27	32.14	5	27	32.14	29.16	21.81									
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	33.28	30.31	22.96	33.60	5	29	33.28	5	28	33.28	30.31	22.96									
									VL	totaal (0)	1	1.5	46.62	43.55	36.26	46.90		47	46.62		47	46.62	43.55	36.26									
									VL	totaal (0)	1	4.5	48.41	45.34	38.05	48.69		49	48.41		48	48.41	45.34	38.05									
									VL	totaal (0)	1	7.5	49.12	46.06	38.76	49.40		49	49.12		49	49.12	46.06	38.76									
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	46.58	43.51	36.22	46.86	5	42	46.58	5	42	46.58	43.51	36.22									
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	48.37	45.30	38.01	48.65	5	44	48.37	5	43	48.37	45.30	38.01									
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	49.06	46.00	38.70	49.34	5	44	49.06	5	44	49.06	46.00	38.70									
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	26.45	23.64	16.17	26.82	5	22	26.45	5	21	26.45	23.64	16.17									
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	28.15	25.34	17.88	28.52	5	24	28.15	5	23	28.15	25.34	17.88									
									54	0.0	0.0 [12]		gevel		w			VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.40	27.54	20.12	30.76	5	26	30.40	5	25	30.40	27.54	20.12
VL	totaal (0)	1	1.5	44.28	41.21	33.92	44.56											45	44.28		44	44.28	41.21	33.92									
VL	totaal (0)	1	4.5	45.79	42.73	35.43	46.07											46	45.79		46	45.79	42.73	35.43									
VL	totaal (0)	1	7.5	46.87	43.82	36.52	47.16											47	46.87		47	46.87	43.82	36.52									
VL	van Heemstraweg (1	1.5	44.21	41.14	33.85	44.49	5										39	44.21	5	39	44.21	41.14	33.85									
VL	van Heemstraweg (1	4.5	45.71	42.65	35.35	45.99	5										41	45.71	5	41	45.71	42.65	35.35									
VL	van Heemstraweg (1	7.5	46.77	43.71	36.42	47.06	5										42	46.77	5	42	46.77	43.71	36.42									
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	26.39	23.58	16.11	26.76	5										22	26.39	5	21	26.39	23.58	16.11									
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	28.26	25.44	17.98	28.63	5										24	28.26	5	23	28.26	25.44	17.98									
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.47	27.61	20.19	30.83	5										26	30.47	5	25	30.47	27.61	20.19									
55	0.0	0.0 [13]		gevel		w												VL	totaal (0)	1	1.5	42.13	39.07	31.77	42.41		42	42.13		42	42.13	39.07	31.77
																		VL	totaal (0)	1	4.5	43.22	40.17	32.87	43.51		44	43.22		43	43.22	40.17	32.87
									VL	totaal (0)	1	7.5	44.65	41.61	34.30	44.94		45	44.65		45	44.65	41.61	34.30									
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	41.98	38.91	31.62	42.26	5	37	41.98	5	37	41.98	38.91	31.62									
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	43.06	40.00	32.70	43.34	5	38	43.06	5	38	43.06	40.00	32.70									
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	44.47	41.41	34.12	44.76	5	40	44.47	5	39	44.47	41.41	34.12									
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	27.48	24.65	17.21	27.85	5	23	27.48	5	22	27.48	24.65	17.21									
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	28.81	25.98	18.54	29.18	5	24	28.81	5	24	28.81	25.98	18.54									
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.80	27.94	20.52	31.16	5	26	30.80	5	26	30.80	27.94	20.52									
									56	0.0	0.0 [14]		gevel		w			VL	totaal (0)	1	1.5	40.46	37.40	30.10	40.74		41	40.46		40	40.46	37.40	30.10
																		VL	totaal (0)	1	4.5	41.32	38.27	30.97	41.61		42	41.32		41	41.32	38.27	30.97
																		VL	totaal (0)	1	7.5	42.77	39.73	32.42	43.06		43	42.77		43	42.77	39.73	32.42
VL	van Heemstraweg (1	1.5	40.31	37.24	29.94	40.59	5										36	40.31	5	35	40.31	37.24	29.94									
VL	van Heemstraweg (1	4.5	41.14	38.08	30.78	41.42	5										36	41.14	5	36	41.14	38.08	30.78									
VL	van Heemstraweg (1	7.5	42.54	39.48	32.18	42.82	5										38	42.54	5	38	42.54	39.48	32.18									
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	25.87	23.04	15.59	26.23	5										21	25.87	5	21	25.87	23.04	15.59									
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	27.55	24.71	17.27	27.91	5										23	27.55	5	23	27.55	24.71	17.27									
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.00	27.13	19.71	30.35	5										25	30.00	5	25	30.00	27.13	19.71									
57	0.0	0.0 [15]		gevel		w												VL	totaal (0)	1	1.5	39.08	36.02	28.72	39.36		39	39.08		39	39.08	36.02	28.72
																		VL	totaal (0)	1	4.5	39.71	36.67	29.36	40.00		40	39.71		40	39.71	36.67	29.36
																		VL	totaal (0)	1	7.5	41.16	38.13	30.81	41.45		41	41.16		41	41.16	38.13	30.81
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	38.88	35.81	28.52	39.16	5	34	38.88	5	34	38.88	35.81	28.52									
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	39.48	36.43	29.13	39.77	5	35	39.48	5	34	39.48	36.43	29.13									
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	40.92	37.87	30.56	41.21	5	36	40.92	5	36	40.92	37.87	30.56									
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	25.49	22.65	15.20	25.85	5	21	25.49	5	20	25.49	22.65	15.20									
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	26.77	23.95	16.49	27.14	5	22	26.77	5	22	26.77	23.95	16.49									
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	28.54	25.69	18.26	28.90	5	24	28.54	5	24	28.54	25.69	18.26									
									58	0.0	0.0 [16]		gevel		w			VL	totaal (0)	1	1.5	39.21	36.19	28.88	39.51		40	39.21		39	39.21	36.19	28.88
																		VL	totaal (0)	1	4.5	39.55	36.54	29.22	39.85		40	39.55		40	39.55	36.54	29.22
																		VL	totaal (0)	1	7.5	40.96	37.95	30.63	41.26		41	40.96		41	40.96	37.95	30.63
VL	van Heemstraweg (1	1.5	38.22	35.16	27.86	38.50	5										34	38.22	5	33	38.22	35.16	27.86									

														(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag				(^) VL: ex. optrektoeslag																	
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)														
59	0.0	0.0 [1]		gevel						VL	van Heemstraweg (1	4.5	38.61	35.56	28.26	38.90	5	34	38.61	5	34	38.61	35.56	28.26										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	40.16	37.12	29.81	40.45	5	35	40.16	5	35	40.16	37.12	29.81										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	32.31	29.46	22.06	32.68	5	28	32.31	5	27	32.31	29.46	22.06										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.45	29.61	22.20	32.82	5	28	32.45	5	27	32.45	29.61	22.20										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	33.22	30.37	22.96	33.58	5	29	33.22	5	28	33.22	30.37	22.96										
										VL	totaal (0)	1	1.5	54.22	51.15	43.86	54.50		55	54.22		54	54.22	51.15	43.86										
										VL	totaal (0)	1	4.5	55.72	52.65	45.36	56.00		56	55.72		56	55.72	52.65	45.36										
										VL	totaal (0)	1	7.5	56.10	53.04	45.74	56.38		56	56.10		56	56.10	53.04	45.74										
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	54.20	51.13	43.84	54.48	5	49	54.20	5	49	54.20	51.13	43.84										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	55.70	52.64	45.35	55.99	5	51	55.70	5	51	55.70	52.64	45.35										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	56.08	53.02	45.73	56.37	5	51	56.08	5	51	56.08	53.02	45.73										
										60	0.0	0.0 [2]		gevel						VL	Leegstraat (2)	1	1.5	30.97	27.91	20.61	31.25	5	26	30.97	5	26	30.97	27.91	20.61
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	31.19	28.13	20.83	31.47	5	26											31.19	5	26	31.19	28.13	20.83										
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	31.19	28.13	20.84	31.48	5	26											31.19	5	26	31.19	28.13	20.84										
VL	totaal (0)	1	1.5	54.01	50.94	43.65	54.29		54											54.01		54	54.01	50.94	43.65										
VL	totaal (0)	1	4.5	55.60	52.54	45.24	55.88		56											55.60		56	55.60	52.54	45.24										
VL	totaal (0)	1	7.5	56.00	52.94	45.64	56.28		56											56.00		56	56.00	52.94	45.64										
VL	van Heemstraweg (1	1.5	53.99	50.92	43.63	54.27	5	49											53.99	5	49	53.99	50.92	43.63										
VL	van Heemstraweg (1	4.5	55.59	52.52	45.23	55.87	5	51											55.59	5	51	55.59	52.52	45.23										
VL	van Heemstraweg (1	7.5	55.99	52.92	45.63	56.27	5	51											55.99	5	51	55.99	52.92	45.63										
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	30.24	27.19	19.89	30.53	5	26											30.24	5	25	30.24	27.19	19.89										
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	30.40	27.36	20.05	30.69	5	26											30.40	5	25	30.40	27.36	20.05										
61	0.0	0.0 [3]		gevel																VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.51	27.47	20.16	30.80	5	26	30.51	5	26	30.51	27.47	20.16
										VL	totaal (0)	1	1.5	53.75	50.68	43.39	54.03		54	53.75		54	53.75	50.68	43.39										
										VL	totaal (0)	1	4.5	55.41	52.35	45.05	55.69		56	55.41		55	55.41	52.35	45.05										
										VL	totaal (0)	1	7.5	55.66	52.60	45.31	55.95		56	55.66		56	55.66	52.60	45.31										
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	53.75	50.68	43.39	54.03	5	49	53.75	5	49	53.75	50.68	43.39										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	55.41	52.35	45.05	55.69	5	51	55.41	5	50	55.41	52.35	45.05										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	55.66	52.60	45.31	55.95	5	51	55.66	5	51	55.66	52.60	45.31										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	16.18	13.37	5.90	16.55	5	12	16.18	5	11	16.18	13.37	5.90										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	17.84	15.03	7.56	18.21	5	13	17.84	5	13	17.84	15.03	7.56										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	20.82	18.00	10.54	21.19	5	16	20.82	5	16	20.82	18.00	10.54										
										62	0.0	0.0 [4]		gevel						VL	totaal (0)	1	1.5	54.13	51.06	43.77	54.41		54	54.13		54	54.13	51.06	43.77
																				VL	totaal (0)	1	4.5	55.82	52.75	45.46	56.10		56	55.82		56	55.82	52.75	45.46
VL	totaal (0)	1	7.5	56.14	53.08	45.79	56.43		56											56.14		56	56.14	53.08	45.79										
VL	van Heemstraweg (1	1.5	54.12	51.05	43.76	54.40	5	49											54.12	5	49	54.12	51.05	43.76										
VL	van Heemstraweg (1	4.5	55.81	52.74	45.45	56.09	5	51											55.81	5	51	55.81	52.74	45.45										
VL	van Heemstraweg (1	7.5	56.14	53.07	45.78	56.42	5	51											56.14	5	51	56.14	53.07	45.78										
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	29.18	26.10	18.81	29.46	5	24											29.18	5	24	29.18	26.10	18.81										
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	29.28	26.22	18.92	29.56	5	25											29.28	5	24	29.28	26.22	18.92										
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	29.51	26.46	19.16	29.80	5	25											29.51	5	25	29.51	26.46	19.16										
63	0.0	0.0 [5]		gevel																VL	totaal (0)	1	1.5	54.00	50.93	43.64	54.28		54	54.00		54	54.00	50.93	43.64
																				VL	totaal (0)	1	4.5	55.61	52.55	45.26	55.90		56	55.61		56	55.61	52.55	45.26
																				VL	totaal (0)	1	7.5	55.83	52.77	45.47	56.11		56	55.83		56	55.83	52.77	45.47
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	54.00	50.93	43.64	54.28	5	49	54.00	5	49	54.00	50.93	43.64										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	55.61	52.55	45.26	55.90	5	51	55.61	5	51	55.61	52.55	45.26										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	55.83	52.77	45.47	56.11	5	51	55.83	5	51	55.83	52.77	45.47										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	16.52	13.72	6.24	16.89	5	12	16.52	5	12	16.52	13.72	6.24										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	17.73	14.95	7.46	18.11	5	13	17.73	5	13	17.73	14.95	7.46										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	20.02	17.23	9.75	20.40	5	15	20.02	5	15	20.02	17.23	9.75										
										64	0.0	0.0 [6]		gevel						VL	totaal (0)	1	1.5	55.29	52.23	44.93	55.57		56	55.29		55	55.29	52.23	44.93
																				VL	totaal (0)	1	4.5	56.71	53.65	46.36	57.00		57	56.71		57	56.71	53.65	46.36

														(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag																		
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)														
65	0.0	0.0 [7]		gevel			w			VL	totaal (0)	1	7.5	56.96	53.90	46.61	57.25	57	56.96	57	56.96	53.90	46.61												
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	55.27	52.20	44.91	55.55	5	51	55.27	5	50	55.27	52.20	44.91										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	56.69	53.63	46.34	56.98	5	52	56.69	5	52	56.69	53.63	46.34										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	56.95	53.89	46.60	57.24	5	52	56.95	5	52	56.95	53.89	46.60										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	32.78	29.76	22.44	33.08	5	28	32.78	5	28	32.78	29.76	22.44										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.97	29.96	22.63	33.27	5	28	32.97	5	28	32.97	29.96	22.63										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	32.42	29.37	22.07	32.71	5	28	32.42	5	27	32.42	29.37	22.07										
										VL	totaal (0)	1	1.5	54.61	51.54	44.25	54.89		55	54.61		55	54.61	51.54	44.25										
										VL	totaal (0)	1	4.5	56.10	53.04	45.75	56.39		56	56.10		56	56.10	53.04	45.75										
										VL	totaal (0)	1	7.5	56.43	53.37	46.08	56.72		57	56.43		56	56.43	53.37	46.08										
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	54.59	51.52	44.23	54.87	5	50	54.59	5	50	54.59	51.52	44.23										
										66	0.0	0.0 [8]		gevel			w			VL	van Heemstraweg (1	4.5	56.08	53.02	45.73	56.37	5	51	56.08	5	51	56.08	53.02	45.73
VL	van Heemstraweg (1	7.5	56.42	53.36	46.06	56.70	5	52											56.42	5	51	56.42	53.36	46.06										
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	31.84	28.78	21.48	32.12	5	27											31.84	5	27	31.84	28.78	21.48										
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.05	29.01	21.70	32.34	5	27											32.05	5	27	32.05	29.01	21.70										
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	32.20	29.15	21.84	32.49	5	27											32.20	5	27	32.20	29.15	21.84										
VL	totaal (0)	1	1.5	49.63	46.56	39.27	49.91		50											49.63		50	49.63	46.56	39.27										
VL	totaal (0)	1	4.5	50.93	47.87	40.57	51.21		51											50.93		51	50.93	47.87	40.57										
VL	totaal (0)	1	7.5	51.70	48.64	41.35	51.99		52											51.70		52	51.70	48.64	41.35										
VL	van Heemstraweg (1	1.5	49.57	46.51	39.21	49.85	5	45											49.57	5	45	49.57	46.51	39.21										
VL	van Heemstraweg (1	4.5	50.88	47.82	40.52	51.16	5	46											50.88	5	46	50.88	47.82	40.52										
VL	van Heemstraweg (1	7.5	51.65	48.59	41.30	51.94	5	47											51.65	5	47	51.65	48.59	41.30										
67	0.0	0.0 [9]		gevel			w													VL	Leegstraat (2)	1	1.5	30.78	27.76	20.43	31.08	5	26	30.78	5	26	30.78	27.76	20.43
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	31.35	28.35	21.01	31.65	5	27	31.35	5	26	31.35	28.35	21.01										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	32.33	29.35	22.00	32.64	5	28	32.33	5	27	32.33	29.35	22.00										
										VL	totaal (0)	1	1.5	40.13	37.08	29.78	40.42		40	40.13		40	40.13	37.08	29.78										
										VL	totaal (0)	1	4.5	40.93	37.89	30.58	41.22		41	40.93		41	40.93	37.89	30.58										
										VL	totaal (0)	1	7.5	42.54	39.51	32.19	42.83		43	42.54		43	42.54	39.51	32.19										
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	39.98	36.92	29.63	40.27	5	35	39.98	5	35	39.98	36.92	29.63										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	40.75	37.70	30.40	41.04	5	36	40.75	5	36	40.75	37.70	30.40										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	42.30	39.27	31.96	42.60	5	38	42.30	5	37	42.30	39.27	31.96										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	25.35	22.53	15.07	25.72	5	21	25.35	5	20	25.35	22.53	15.07										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	27.05	24.23	16.78	27.42	5	22	27.05	5	22	27.05	24.23	16.78										
										68	0.0	0.0 [10]		gevel			w			VL	Leegstraat (2)	1	7.5	29.69	26.83	19.41	30.05	5	25	29.69	5	25	29.69	26.83	19.41
VL	totaal (0)	1	1.5	32.27	29.30	21.94	32.58		33											32.27		32	32.27	29.30	21.94										
VL	totaal (0)	1	4.5	33.60	30.65	23.28	33.92		34											33.60		34	33.60	30.65	23.28										
VL	totaal (0)	1	7.5	36.10	33.16	25.79	36.43		36											36.10		36	36.10	33.16	25.79										
VL	van Heemstraweg (1	1.5	31.56	28.56	21.22	31.86	5	27											31.56	5	27	31.56	28.56	21.22										
VL	van Heemstraweg (1	4.5	32.83	29.85	22.51	33.14	5	28											32.83	5	28	32.83	29.85	22.51										
VL	van Heemstraweg (1	7.5	35.27	32.30	24.95	35.59	5	31											35.27	5	30	35.27	32.30	24.95										
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	24.05	21.23	13.77	24.42	5	19											24.05	5	19	24.05	21.23	13.77										
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	25.68	22.87	15.40	26.05	5	21											25.68	5	21	25.68	22.87	15.40										
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	28.52	25.69	18.25	28.89	5	24											28.52	5	24	28.52	25.69	18.25										
69	0.0	0.0 [11]		gevel			w													VL	totaal (0)	1	1.5	31.55	28.60	21.23	31.87		32	31.55		32	31.55	28.60	21.23
																				VL	totaal (0)	1	4.5	33.35	30.41	23.04	33.68		34	33.35		33	33.35	30.41	23.04
										VL	totaal (0)	1	7.5	36.55	33.60	26.24	36.87		37	36.55		37	36.55	33.60	26.24										
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	30.55	27.57	20.22	30.86	5	26	30.55	5	26	30.55	27.57	20.22										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	32.39	29.42	22.07	32.71	5	28	32.39	5	27	32.39	29.42	22.07										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	35.65	32.67	25.33	35.96	5	31	35.65	5	31	35.65	32.67	25.33										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	24.67	21.84	14.39	25.03	5	20	24.67	5	20	24.67	21.84	14.39										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	26.30	23.48	16.03	26.67	5	22	26.30	5	21	26.30	23.48	16.03										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	29.27	26.44	19.00	29.64	5	25	29.27	5	24	29.27	26.44	19.00										

															(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag					
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
70	0.0	0.0 [12]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	1.5	32.76	29.79	22.43	33.07	33	32.76	33	32.76	29.79	22.43		
									totaal (0)	1	4.5	34.34	31.40	24.03	34.67	35	34.34	34	34.34	31.40	24.03		
									totaal (0)	1	7.5	36.98	34.03	26.67	37.30	37	36.98	37	36.98	34.03	26.67		
									van Heemstraweg (1	1.5	32.02	29.02	21.68	32.32	5	27	32.02	5	27	32.02	29.02	21.68
									van Heemstraweg (1	4.5	33.54	30.57	23.22	33.86	5	29	33.54	5	29	33.54	30.57	23.22
									van Heemstraweg (1	7.5	36.11	33.13	25.79	36.42	5	31	36.11	5	31	36.11	33.13	25.79
									Leegstraat (2)	1	1.5	24.70	21.91	14.43	25.08	5	20	24.70	5	20	24.70	21.91	14.43
									Leegstraat (2)	1	4.5	26.59	23.80	16.32	26.97	5	22	26.59	5	22	26.59	23.80	16.32
									Leegstraat (2)	1	7.5	29.56	26.74	19.29	29.93	5	25	29.56	5	25	29.56	26.74	19.29
									totaal (0)	1	1.5	32.10	29.16	21.78	32.42	32	32.10	32	32.10	29.16	21.78		
71	0.0	0.0 [13]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	4.5	33.90	30.98	23.60	34.23	34	33.90	34	33.90	30.98	23.60		
									totaal (0)	1	7.5	37.04	34.10	26.73	37.37	37	37.04	37	37.04	34.10	26.73		
									van Heemstraweg (1	1.5	30.94	27.97	20.62	31.26	5	26	30.94	5	26	30.94	27.97	20.62
									van Heemstraweg (1	4.5	32.76	29.80	22.45	33.08	5	28	32.76	5	28	32.76	29.80	22.45
									van Heemstraweg (1	7.5	36.02	33.04	25.70	36.33	5	31	36.02	5	31	36.02	33.04	25.70
									Leegstraat (2)	1	1.5	25.77	22.97	15.50	26.14	5	21	25.77	5	21	25.77	22.97	15.50
									Leegstraat (2)	1	4.5	27.54	24.74	17.27	27.91	5	23	27.54	5	23	27.54	24.74	17.27
									Leegstraat (2)	1	7.5	30.26	27.43	19.99	30.63	5	26	30.26	5	26	30.26	27.43	19.99
									totaal (0)	1	1.5	33.37	30.42	23.05	33.69	34	33.37	33	33.37	30.42	23.05		
									totaal (0)	1	4.5	34.96	32.02	24.65	35.29	35	34.96	35	34.96	32.02	24.65		
72	0.0	0.0 [14]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	7.5	37.44	34.48	27.13	37.76	38	37.44	37	37.44	34.48	27.13		
									van Heemstraweg (1	1.5	32.40	29.40	22.06	32.70	5	28	32.40	5	27	32.40	29.40	22.06
									van Heemstraweg (1	4.5	33.93	30.96	23.61	34.25	5	29	33.93	5	29	33.93	30.96	23.61
									van Heemstraweg (1	7.5	36.36	33.37	26.04	36.67	5	32	36.36	5	31	36.36	33.37	26.04
									Leegstraat (2)	1	1.5	26.42	23.62	16.14	26.79	5	22	26.42	5	21	26.42	23.62	16.14
									Leegstraat (2)	1	4.5	28.19	25.38	17.92	28.56	5	24	28.19	5	23	28.19	25.38	17.92
									Leegstraat (2)	1	7.5	30.86	28.01	20.59	31.22	5	26	30.86	5	26	30.86	28.01	20.59
									totaal (0)	1	1.5	34.90	31.91	24.57	35.21	35	34.90	35	34.90	31.91	24.57		
									totaal (0)	1	4.5	36.09	33.13	25.77	36.41	36	36.09	36	36.09	33.13	25.77		
									totaal (0)	1	7.5	38.44	35.47	28.13	38.76	39	38.44	38	38.44	35.47	28.13		
73	0.0	0.0 [15]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	1.5	34.15	31.13	23.81	34.45	5	29	34.15	5	29	34.15	31.13	23.81
									van Heemstraweg (1	4.5	35.23	32.24	24.90	35.54	5	31	35.23	5	30	35.23	32.24	24.90
									van Heemstraweg (1	7.5	37.60	34.60	27.27	37.91	5	33	37.60	5	33	37.60	34.60	27.27
									Leegstraat (2)	1	1.5	26.89	24.08	16.61	27.26	5	22	26.89	5	22	26.89	24.08	16.61
									Leegstraat (2)	1	4.5	28.64	25.83	18.37	29.01	5	24	28.64	5	24	28.64	25.83	18.37
									Leegstraat (2)	1	7.5	30.92	28.07	20.65	31.28	5	26	30.92	5	26	30.92	28.07	20.65
									totaal (0)	1	1.5	49.27	46.19	38.90	49.55	50	49.27	49	49.27	46.19	38.90		
									totaal (0)	1	4.5	51.15	48.08	40.79	51.43	51	51.15	51	51.15	48.08	40.79		
									totaal (0)	1	7.5	51.17	48.11	40.82	51.46	51	51.17	51	51.17	48.11	40.82		
									van Heemstraweg (1	1.5	49.23	46.16	38.87	49.51	5	45	49.23	5	44	49.23	46.16	38.87
74	0.0	0.0 [16]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	4.5	51.13	48.06	40.77	51.41	5	46	51.13	5	46	51.13	48.06	40.77
									van Heemstraweg (1	7.5	51.15	48.09	40.79	51.43	5	46	51.15	5	46	51.15	48.09	40.79
									Leegstraat (2)	1	1.5	27.94	24.92	17.59	28.24	5	23	27.94	5	23	27.94	24.92	17.59
									Leegstraat (2)	1	4.5	28.25	25.26	17.91	28.56	5	24	28.25	5	23	28.25	25.26	17.91
									Leegstraat (2)	1	7.5	28.42	25.44	18.09	28.73	5	24	28.42	5	23	28.42	25.44	18.09
									totaal (0)	1	1.5	43.65	40.58	33.28	43.93	44	43.65	44	43.65	40.58	33.28		
									totaal (0)	1	4.5	44.15	41.10	33.80	44.44	44	44.15	44	44.15	41.10	33.80		
									totaal (0)	1	7.5	45.49	42.44	35.14	45.78	46	45.49	45	45.49	42.44	35.14		
									van Heemstraweg (1	1.5	43.61	40.54	33.25	43.89	5	39	43.61	5	39	43.61	40.54	33.25
									van Heemstraweg (1	4.5	44.11	41.05	33.75	44.39	5	39	44.11	5	39	44.11	41.05	33.75
75	0.0	0.0 [1]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	7.5	45.43	42.38	35.08	45.72	5	41	45.43	5	40	45.43	42.38	35.08
									Leegstraat (2)	1	1.5	22.71	19.87	12.43	23.07	5	18	22.71	5	18	22.71	19.87	12.43

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag						(^) VL: ex. optrektoeslag								
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)			
76	0.0	0.0 [2]		gevel		w		VL	Leegstraat (2)	1	4.5	24.59	21.74	14.31	24.95	5	20	24.59	5	20	24.59	21.74	14.31	
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	27.09	24.21	16.80	27.44	5	22	27.09	5	22	27.09	24.21	16.80
									VL	totaal (0)	1	1.5	46.84	43.77	36.48	47.12		47	46.84		47	46.84	43.77	36.48
									VL	totaal (0)	1	4.5	47.61	44.56	37.26	47.90		48	47.61		48	47.61	44.56	37.26
									VL	totaal (0)	1	7.5	48.85	45.79	38.50	49.14		49	48.85		49	48.85	45.79	38.50
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	46.80	43.73	36.44	47.08	5	42	46.80	5	42	46.80	43.73	36.44
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	47.57	44.51	37.21	47.85	5	43	47.57	5	43	47.57	44.51	37.21
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	48.78	45.72	38.43	49.07	5	44	48.78	5	44	48.78	45.72	38.43
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	26.00	23.17	15.72	26.36	5	21	26.00	5	21	26.00	23.17	15.72
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	27.99	25.14	17.71	28.35	5	23	27.99	5	23	27.99	25.14	17.71
77	0.0	0.0 [3]		gevel		w		VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.81	27.93	20.53	31.16	5	26	30.81	5	26	30.81	27.93	20.53	
									VL	totaal (0)	1	1.5	45.81	42.74	35.45	46.09		46	45.81		46	45.81	42.74	35.45
									VL	totaal (0)	1	4.5	46.34	43.29	35.99	46.63		47	46.34		46	46.34	43.29	35.99
									VL	totaal (0)	1	7.5	47.60	44.55	37.25	47.89		48	47.60		48	47.60	44.55	37.25
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	45.76	42.69	35.40	46.04	5	41	45.76	5	41	45.76	42.69	35.40
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	46.28	43.22	35.92	46.56	5	42	46.28	5	41	46.28	43.22	35.92
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	47.50	44.45	37.15	47.79	5	43	47.50	5	43	47.50	44.45	37.15
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	26.54	23.70	16.25	26.90	5	22	26.54	5	22	26.54	23.70	16.25
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	28.29	25.44	18.00	28.65	5	24	28.29	5	23	28.29	25.44	18.00
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	31.18	28.30	20.90	31.53	5	27	31.18	5	26	31.18	28.30	20.90
78	0.0	0.0 [4]		gevel		w		VL	totaal (0)	1	1.5	44.87	41.81	34.52	45.16		45	44.87		45	44.87	41.81	34.52	
									VL	totaal (0)	1	4.5	45.17	42.11	34.82	45.46		45	45.17		45	45.17	42.11	34.82
									VL	totaal (0)	1	7.5	46.46	43.41	36.11	46.75		47	46.46		46	46.46	43.41	36.11
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	44.81	41.74	34.45	45.09	5	40	44.81	5	40	44.81	41.74	34.45
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	45.07	42.02	34.72	45.36	5	40	45.07	5	40	45.07	42.02	34.72
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	46.34	43.28	35.99	46.63	5	42	46.34	5	41	46.34	43.28	35.99
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	26.56	23.74	16.28	26.93	5	22	26.56	5	22	26.56	23.74	16.28
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	28.34	25.51	18.06	28.70	5	24	28.34	5	23	28.34	25.51	18.06
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.80	27.93	20.52	31.15	5	26	30.80	5	26	30.80	27.93	20.52
									VL	totaal (0)	1	1.5	44.35	41.29	34.00	44.64		45	44.35		44	44.35	41.29	34.00
79	0.0	0.0 [5]		gevel		w		VL	totaal (0)	1	4.5	44.69	41.64	34.34	44.98		45	44.69		45	44.69	41.64	34.34	
									VL	totaal (0)	1	7.5	46.50	43.44	36.15	46.79		47	46.50		46	46.50	43.44	36.15
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	44.22	41.15	33.86	44.50	5	40	44.22	5	39	44.22	41.15	33.86
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	44.48	41.42	34.12	44.76	5	40	44.48	5	39	44.48	41.42	34.12
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	46.08	43.01	35.72	46.36	5	41	46.08	5	41	46.08	43.01	35.72
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	29.18	26.32	18.90	29.54	5	25	29.18	5	24	29.18	26.32	18.90
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	31.46	28.57	21.17	31.81	5	27	31.46	5	26	31.46	28.57	21.17
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	36.19	33.18	25.85	36.49	5	31	36.19	5	31	36.19	33.18	25.85
									VL	totaal (0)	1	1.5	36.41	33.43	26.09	36.72		37	36.41		36	36.41	33.43	26.09
									VL	totaal (0)	1	4.5	37.97	34.95	27.63	38.27		38	37.97		38	37.97	34.95	27.63
80	0.0	0.0 [6]		gevel		w		VL	totaal (0)	1	7.5	40.67	37.63	30.32	40.96		41	40.67		41	40.67	37.63	30.32	
									VL	van Heemstraweg (1	1.5	34.09	31.06	23.74	34.38	5	29	34.09	5	29	34.09	31.06	23.74
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	36.32	33.27	25.97	36.61	5	32	36.32	5	31	36.32	33.27	25.97
									VL	van Heemstraweg (1	7.5	39.66	36.59	29.30	39.94	5	35	39.66	5	35	39.66	36.59	29.30
									VL	Leegstraat (2)	1	1.5	32.59	29.66	22.29	32.92	5	28	32.59	5	28	32.59	29.66	22.29
									VL	Leegstraat (2)	1	4.5	32.95	30.02	22.65	33.28	5	28	32.95	5	28	32.95	30.02	22.65
									VL	Leegstraat (2)	1	7.5	33.83	30.92	23.54	34.17	5	29	33.83	5	29	33.83	30.92	23.54
									VL	totaal (0)	1	1.5	31.67	28.72	21.36	31.99		32	31.67		32	31.67	28.72	21.36
									VL	totaal (0)	1	4.5	33.54	30.60	23.23	33.87		34	33.54		34	33.54	30.60	23.23
									VL	totaal (0)	1	7.5	36.46	33.50	26.15	36.78		37	36.46		36	36.46	33.50	26.15
81	0.0	0.0 [7]		gevel		w		VL	van Heemstraweg (1	1.5	31.21	28.24	20.89	31.53	5	27	31.21	5	26	31.21	28.24	20.89	
									VL	van Heemstraweg (1	4.5	33.12	30.17	22.81	33.44	5	28	33.12	5	28	33.12	30.17	22.81

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag							(^) VL: ex. optrektoeslag							
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)			
82	0.0	0.0 [8]		gevel			w			VL van Heemstraweg (1	7.5	36.12	33.14	25.80	36.43	5	31	36.12	5	31	36.12	33.14	25.80
										VL Leegstraat (2)	1	1.5	21.72	18.92	11.45	22.09	5	17	21.72	5	17	21.72	18.92	11.45
										VL Leegstraat (2)	1	4.5	23.18	20.36	12.91	23.55	5	19	23.18	5	18	23.18	20.36	12.91
										VL Leegstraat (2)	1	7.5	25.28	22.43	15.00	25.64	5	21	25.28	5	20	25.28	22.43	15.00
										VL totaal (0)	1	1.5	31.89	28.95	21.58	32.22		32	31.89		32	31.89	28.95	21.58
										VL totaal (0)	1	4.5	33.95	31.01	23.64	34.28		34	33.95		34	33.95	31.01	23.64
										VL totaal (0)	1	7.5	36.83	33.87	26.52	37.15		37	36.83		37	36.83	33.87	26.52
										VL van Heemstraweg (1	1.5	31.42	28.46	21.10	31.74	5	27	31.42	5	26	31.42	28.46	21.10
										VL van Heemstraweg (1	4.5	33.53	30.58	23.22	33.85	5	29	33.53	5	29	33.53	30.58	23.22
										VL van Heemstraweg (1	7.5	36.50	33.53	26.18	36.82	5	32	36.50	5	31	36.50	33.53	26.18
										VL Leegstraat (2)	1	1.5	22.03	19.24	11.76	22.41	5	17	22.03	5	17	22.03	19.24	11.76
										VL Leegstraat (2)	1	4.5	23.57	20.76	13.30	23.94	5	19	23.57	5	19	23.57	20.76	13.30
										VL Leegstraat (2)	1	7.5	25.56	22.71	15.28	25.92	5	21	25.56	5	21	25.56	22.71	15.28
										VL totaal (0)	1	1.5	31.76	28.82	21.45	32.09		32	31.76		32	31.76	28.82	21.45
VL totaal (0)	1	4.5	33.81	30.87	23.50	34.14		34	33.81		34	33.81	30.87	23.50										
VL totaal (0)	1	7.5	36.65	33.69	26.34	36.97		37	36.65		37	36.65	33.69	26.34										
83	0.0	0.0 [9]		gevel			w			VL van Heemstraweg (1	1.5	31.29	28.33	20.97	31.61	5	27	31.29	5	26	31.29	28.33	20.97
										VL van Heemstraweg (1	4.5	33.42	30.46	23.11	33.74	5	29	33.42	5	28	33.42	30.46	23.11
										VL van Heemstraweg (1	7.5	36.36	33.40	26.05	36.68	5	32	36.36	5	31	36.36	33.40	26.05
										VL Leegstraat (2)	1	1.5	21.87	19.08	11.60	22.25	5	17	21.87	5	17	21.87	19.08	11.60
										VL Leegstraat (2)	1	4.5	23.21	20.40	12.94	23.58	5	19	23.21	5	18	23.21	20.40	12.94
										VL Leegstraat (2)	1	7.5	24.65	21.82	14.38	25.02	5	20	24.65	5	20	24.65	21.82	14.38
										VL totaal (0)	1	1.5	31.58	28.64	21.27	31.91		32	31.58		32	31.58	28.64	21.27
										VL totaal (0)	1	4.5	33.66	30.73	23.36	33.99		34	33.66		34	33.66	30.73	23.36
										VL totaal (0)	1	7.5	36.74	33.78	26.43	37.06		37	36.74		37	36.74	33.78	26.43
										VL van Heemstraweg (1	1.5	31.10	28.14	20.78	31.42	5	26	31.10	5	26	31.10	28.14	20.78
										VL van Heemstraweg (1	4.5	33.26	30.31	22.95	33.58	5	29	33.26	5	28	33.26	30.31	22.95
										VL van Heemstraweg (1	7.5	36.44	33.48	26.13	36.76	5	32	36.44	5	31	36.44	33.48	26.13
										VL Leegstraat (2)	1	1.5	21.77	18.99	11.50	22.15	5	17	21.77	5	17	21.77	18.99	11.50
										VL Leegstraat (2)	1	4.5	23.14	20.34	12.87	23.51	5	19	23.14	5	18	23.14	20.34	12.87
VL Leegstraat (2)	1	7.5	24.96	22.12	14.69	25.32	5	20	24.96	5	20	24.96	22.12	14.69										
84	0.0	0.0 [10]		gevel			w			VL totaal (0)	1	1.5	31.47	28.52	21.16	31.79		32	31.47		31	31.47	28.52	21.16
										VL totaal (0)	1	4.5	33.42	30.48	23.11	33.75		34	33.42		33	33.42	30.48	23.11
										VL totaal (0)	1	7.5	36.53	33.57	26.22	36.85		37	36.53		37	36.53	33.57	26.22
										VL van Heemstraweg (1	1.5	30.92	27.95	20.60	31.24	5	26	30.92	5	26	30.92	27.95	20.60
										VL van Heemstraweg (1	4.5	32.97	30.01	22.65	33.29	5	28	32.97	5	28	32.97	30.01	22.65
										VL van Heemstraweg (1	7.5	36.19	33.22	25.87	36.51	5	32	36.19	5	31	36.19	33.22	25.87
										VL Leegstraat (2)	1	1.5	22.25	19.45	11.97	22.62	5	18	22.25	5	17	22.25	19.45	11.97
										VL Leegstraat (2)	1	4.5	23.42	20.61	13.15	23.79	5	19	23.42	5	18	23.42	20.61	13.15
										VL Leegstraat (2)	1	7.5	25.39	22.56	15.12	25.76	5	21	25.39	5	20	25.39	22.56	15.12
										VL totaal (0)	1	1.5	57.17	54.11	46.82	57.46		57	57.17		57	57.17	54.11	46.82
										VL totaal (0)	1	4.5	58.27	55.21	47.92	58.56		59	58.27		58	58.27	55.21	47.92
										VL totaal (0)	1	7.5	58.43	55.37	48.08	58.72		59	58.43		58	58.43	55.37	48.08
										VL van Heemstraweg (1	1.5	57.13	54.07	46.77	57.41	5	52	57.13	5	52	57.13	54.07	46.77
										VL van Heemstraweg (1	4.5	58.24	55.18	47.88	58.52	5	54	58.24	5	53	58.24	55.18	47.88
VL van Heemstraweg (1	7.5	58.40	55.34	48.05	58.69	5	54	58.40	5	53	58.40	55.34	48.05										
VL Leegstraat (2)	1	1.5	37.00	33.96	26.65	37.29	5	32	37.00	5	32	37.00	33.96	26.65										
VL Leegstraat (2)	1	4.5	37.38	34.37	27.05	37.68	5	33	37.38	5	32	37.38	34.37	27.05										
VL Leegstraat (2)	1	7.5	36.68	33.63	26.33	36.97	5	32	36.68	5	32	36.68	33.63	26.33										
85	0.0	0.0 [11]		gevel			w			VL totaal (0)	1	1.5	51.75	48.68	41.39	52.03		52	51.75		52	51.75	48.68	41.39
										VL totaal (0)	1	4.5	53.14	50.08	42.79	53.43		53	53.14		53	53.14	50.08	42.79
										VL totaal (0)	1	7.5	53.53	50.46	43.17	53.81		54	53.53		54	53.53	50.46	43.17

																	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag						(^) VL: ex. optreктоeslag		
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)				
88	0.0	0.0 [3]		gevel			w			VL	van Heemstraweg (1	1.5	51.44	48.37	41.08	51.72	5	47	51.44	5	46	51.44	48.37	41.08
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	52.92	49.85	42.56	53.20	5	48	52.92	5	48	52.92	49.85	42.56
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	53.33	50.25	42.97	53.61	5	49	53.33	5	48	53.33	50.25	42.97
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	40.05	37.10	29.75	40.38	5	35	40.05	5	35	40.05	37.10	29.75
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	40.06	37.12	29.77	40.39	5	35	40.06	5	35	40.06	37.12	29.77
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	40.15	37.20	29.85	40.48	5	35	40.15	5	35	40.15	37.20	29.85
										VL	totaal (0)	1	1.5	49.93	46.86	39.57	50.21		50	49.93		50	49.93	46.86	39.57
										VL	totaal (0)	1	4.5	51.35	48.28	40.99	51.63		52	51.35		51	51.35	48.28	40.99
										VL	totaal (0)	1	7.5	51.99	48.92	41.63	52.27		52	51.99		52	51.99	48.92	41.63
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	49.54	46.46	39.17	49.82	5	45	49.54	5	45	49.54	46.46	39.17
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	51.08	48.00	40.72	51.36	5	46	51.08	5	46	51.08	48.00	40.72
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	51.72	48.64	41.36	52.00	5	47	51.72	5	47	51.72	48.64	41.36
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	39.24	36.31	28.95	39.58	5	35	39.24	5	34	39.24	36.31	28.95
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	39.14	36.21	28.86	39.48	5	34	39.14	5	34	39.14	36.21	28.86
89	0.0	0.0 [4]		gevel			w			VL	Leegstraat (2)	1	7.5	39.72	36.79	29.44	40.06	5	35	39.72	5	35	39.72	36.79	29.44
										VL	totaal (0)	1	1.5	49.10	46.03	38.74	49.38		49	49.10		49	49.10	46.03	38.74
										VL	totaal (0)	1	4.5	50.24	47.17	39.88	50.52		51	50.24		50	50.24	47.17	39.88
										VL	totaal (0)	1	7.5	51.15	48.08	40.79	51.43		51	51.15		51	51.15	48.08	40.79
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	48.60	45.51	38.23	48.87	5	44	48.60	5	44	48.60	45.51	38.23
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	49.87	46.79	39.51	50.15	5	45	49.87	5	45	49.87	46.79	39.51
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	50.81	47.72	40.44	51.08	5	46	50.81	5	46	50.81	47.72	40.44
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	39.49	36.56	29.20	39.83	5	35	39.49	5	34	39.49	36.56	29.20
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	39.31	36.38	29.02	39.65	5	35	39.31	5	34	39.31	36.38	29.02
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	39.95	37.01	29.66	40.28	5	35	39.95	5	35	39.95	37.01	29.66
										VL	totaal (0)	1	1.5	47.58	44.51	37.22	47.86		48	47.58		48	47.58	44.51	37.22
										VL	totaal (0)	1	4.5	48.44	45.37	38.08	48.72		49	48.44		48	48.44	45.37	38.08
										VL	totaal (0)	1	7.5	49.46	46.39	39.10	49.74		50	49.46		49	49.46	46.39	39.10
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	46.98	43.88	36.60	47.25	5	42	46.98	5	42	46.98	43.88	36.60
VL	van Heemstraweg (1	4.5	47.98	44.89	37.61	48.25	5	43	47.98	5	43	47.98	44.89	37.61										
VL	van Heemstraweg (1	7.5	49.03	45.94	38.66	49.30	5	44	49.03	5	44	49.03	45.94	38.66										
90	0.0	0.0 [5]		gevel			w			VL	Leegstraat (2)	1	1.5	38.71	35.80	28.43	39.05	5	34	38.71	5	34	38.71	35.80	28.43
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	38.52	35.60	28.24	38.86	5	34	38.52	5	34	38.52	35.60	28.24
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	39.22	36.30	28.94	39.56	5	35	39.22	5	34	39.22	36.30	28.94
										VL	totaal (0)	1	1.5	47.40	44.33	37.04	47.68		48	47.40		47	47.40	44.33	37.04
										VL	totaal (0)	1	4.5	48.35	45.28	37.99	48.63		49	48.35		48	48.35	45.28	37.99
										VL	totaal (0)	1	7.5	49.23	46.16	38.87	49.51		50	49.23		49	49.23	46.16	38.87
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	46.61	43.52	36.24	46.88	5	42	46.61	5	42	46.61	43.52	36.24
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	47.68	44.59	37.31	47.95	5	43	47.68	5	43	47.68	44.59	37.31
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	48.68	45.59	38.31	48.95	5	44	48.68	5	44	48.68	45.59	38.31
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	39.58	36.66	29.30	39.92	5	35	39.58	5	35	39.58	36.66	29.30
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	39.89	36.97	29.61	40.23	5	35	39.89	5	35	39.89	36.97	29.61
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	39.99	37.06	29.70	40.33	5	35	39.99	5	35	39.99	37.06	29.70
										VL	totaal (0)	1	1.5	46.85	43.79	36.49	47.13		47	46.85		47	46.85	43.79	36.49
										VL	totaal (0)	1	4.5	48.03	44.96	37.67	48.31		48	48.03		48	48.03	44.96	37.67
VL	totaal (0)	1	7.5	48.84	45.76	38.47	49.12		49	48.84		49	48.84	45.76	38.47										
VL	van Heemstraweg (1	1.5	45.85	42.75	35.47	46.12	5	41	45.85	5	41	45.85	42.75	35.47										
VL	van Heemstraweg (1	4.5	47.26	44.16	36.88	47.53	5	43	47.26	5	42	47.26	44.16	36.88										
VL	van Heemstraweg (1	7.5	48.18	45.08	37.81	48.45	5	43	48.18	5	43	48.18	45.08	37.81										
91	0.0	0.0 [6]		gevel			w			VL	Leegstraat (2)	1	1.5	39.99	37.09	29.72	40.34	5	35	39.99	5	35	39.99	37.09	29.72
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	40.15	37.24	29.88	40.50	5	35	40.15	5	35	40.15	37.24	29.88
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	40.29	37.37	30.01	40.63	5	36	40.29	5	35	40.29	37.37	30.01
										VL	totaal (0)	1	1.5	46.90	43.84	36.54	47.18		47	46.90		47	46.90	43.84	36.54

														(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag																		
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)														
94	0.0	0.0 [9]		gevel			w			VL	totaal (0)	1	4.5	47.48	44.42	37.12	47.76	48	47.48	47	47.48	44.42	37.12												
										VL	totaal (0)	1	7.5	48.45	45.38	38.09	48.73	49	48.45	48	48.45	45.38	38.09												
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	46.07	42.97	35.69	46.34	5	41	46.07	5	41	46.07	42.97	35.69										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	46.80	43.70	36.42	47.07	5	42	46.80	5	42	46.80	43.70	36.42										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	47.77	44.68	37.40	48.04	5	43	47.77	5	43	47.77	44.68	37.40										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	39.31	36.41	29.04	39.66	5	35	39.31	5	34	39.31	36.41	29.04										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	39.14	36.23	28.87	39.49	5	34	39.14	5	34	39.14	36.23	28.87										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	40.06	37.15	29.79	40.41	5	35	40.06	5	35	40.06	37.15	29.79										
										VL	totaal (0)	1	1.5	46.26	43.20	35.90	46.54	47	46.26	46	46.26	43.20	35.90												
										VL	totaal (0)	1	4.5	46.97	43.91	36.62	47.26	47	46.97	47	46.97	43.91	36.62												
										VL	totaal (0)	1	7.5	48.06	44.99	37.70	48.34	48	48.06	48	48.06	44.99	37.70												
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	45.27	42.17	34.89	45.54	5	41	45.27	5	40	45.27	42.17	34.89										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	46.15	43.06	35.78	46.42	5	41	46.15	5	41	46.15	43.06	35.78										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	47.27	44.17	36.89	47.54	5	43	47.27	5	42	47.27	44.17	36.89										
95	0.0	0.0 [10]		gevel			w			VL	Leegstraat (2)	1	1.5	39.33	36.45	29.07	39.69	5	35	39.33	5	34	39.33	36.45	29.07										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	39.35	36.45	29.08	39.70	5	35	39.35	5	34	39.35	36.45	29.08										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	40.26	37.35	29.99	40.61	5	36	40.26	5	35	40.26	37.35	29.99										
										VL	totaal (0)	1	1.5	46.18	43.13	35.83	46.47	46	46.18	46	46.18	43.13	35.83												
										VL	totaal (0)	1	4.5	46.80	43.74	36.45	47.09	47	46.80	47	46.80	43.74	36.45												
										VL	totaal (0)	1	7.5	47.96	44.89	37.60	48.24	48	47.96	48	47.96	44.89	37.60												
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	45.05	41.95	34.67	45.32	5	40	45.05	5	40	45.05	41.95	34.67										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	45.86	42.77	35.49	46.13	5	41	45.86	5	41	45.86	42.77	35.49										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	47.10	44.00	36.72	47.37	5	42	47.10	5	42	47.10	44.00	36.72										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	39.78	36.88	29.51	40.13	5	35	39.78	5	35	39.78	36.88	29.51										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	39.67	36.77	29.40	40.02	5	35	39.67	5	35	39.67	36.77	29.40										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	40.51	37.61	30.24	40.86	5	36	40.51	5	36	40.51	37.61	30.24										
										VL	totaal (0)	1	1.5	41.08	38.06	30.74	41.38	41	41.08	41	41.08	38.06	30.74												
										VL	totaal (0)	1	4.5	41.48	38.47	31.15	41.78	42	41.48	41	41.48	38.47	31.15												
VL	totaal (0)	1	7.5	42.68	39.67	32.35	42.98	43	42.68	43	42.68	39.67	32.35																						
96	0.0	0.0 [11]		gevel			w			VL	van Heemstraweg (1	1.5	38.93	35.85	28.56	39.21	5	34	38.93	5	34	38.93	35.85	28.56										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	39.53	36.47	29.18	39.82	5	35	39.53	5	35	39.53	36.47	29.18										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	40.94	37.87	30.58	41.22	5	36	40.94	5	36	40.94	37.87	30.58										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	36.99	34.07	26.70	37.33	5	32	36.99	5	32	36.99	34.07	26.70										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	37.06	34.14	26.78	37.40	5	32	37.06	5	32	37.06	34.14	26.78										
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	37.87	34.96	27.60	38.22	5	33	37.87	5	33	37.87	34.96	27.60										
										VL	totaal (0)	1	1.5	43.33	40.27	32.98	43.62	44	43.33	43	43.33	40.27	32.98												
										VL	totaal (0)	1	4.5	43.39	40.34	33.04	43.68	44	43.39	43	43.39	40.34	33.04												
										VL	totaal (0)	1	7.5	44.52	41.48	34.17	44.81	45	44.52	45	44.52	41.48	34.17												
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	43.23	40.16	32.87	43.51	5	39	43.23	5	38	43.23	40.16	32.87										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	43.27	40.22	32.92	43.56	5	39	43.27	5	38	43.27	40.22	32.92										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	44.39	41.35	34.05	44.68	5	40	44.39	5	39	44.39	41.35	34.05										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	27.12	24.28	16.85	27.48	5	22	27.12	5	22	27.12	24.28	16.85										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	27.63	24.79	17.37	28.00	5	23	27.63	5	23	27.63	24.79	17.37										
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	29.05	26.18	18.78	29.41	5	24	29.05	5	24	29.05	26.18	18.78																				
97	0.0	0.0 [12]		gevel			w			VL	totaal (0)	1	1.5	43.91	40.85	33.55	44.19	44	43.91	44	43.91	40.85	33.55												
										VL	totaal (0)	1	4.5	44.11	41.07	33.77	44.40	44	44.11	44	44.11	41.07	33.77												
										VL	totaal (0)	1	7.5	45.25	42.20	34.90	45.54	46	45.25	45	45.25	42.20	34.90												
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	43.75	40.68	33.39	44.03	5	39	43.75	5	39	43.75	40.68	33.39										
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	43.94	40.89	33.60	44.23	5	39	43.94	5	39	43.94	40.89	33.60										
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	45.09	42.04	34.74	45.38	5	40	45.09	5	40	45.09	42.04	34.74										
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	29.57	26.61	19.25	29.89	5	25	29.57	5	25	29.57	26.61	19.25										
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	29.95	27.00	19.63	30.27	5	25	29.95	5	25	29.95	27.00	19.63										
										98	0.0	0.0 [13]		gevel			w			VL	totaal (0)	1	1.5	43.91	40.85	33.55	44.19	44	43.91	44	43.91	40.85	33.55		
																				VL	totaal (0)	1	4.5	44.11	41.07	33.77	44.40	44	44.11	44	44.11	41.07	33.77		
																				VL	totaal (0)	1	7.5	45.25	42.20	34.90	45.54	46	45.25	45	45.25	42.20	34.90		
																				VL	van Heemstraweg (1	1.5	43.75	40.68	33.39	44.03	5	39	43.75	5	39	43.75	40.68	33.39
																				VL	van Heemstraweg (1	4.5	43.94	40.89	33.60	44.23	5	39	43.94	5	39	43.94	40.89	33.60
																				VL	van Heemstraweg (1	7.5	45.09	42.04	34.74	45.38	5	40	45.09	5	40	45.09	42.04	34.74
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	29.57	26.61	19.25	29.89	5	25											29.57	5	25	29.57	26.61	19.25										
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	29.95	27.00	19.63	30.27	5	25											29.95	5	25	29.95	27.00	19.63										

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag								
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
99	0.0	0.0 [14]		gevel			w	VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.73	27.79	20.42	31.06	5	26	30.73	5	26	30.73	27.79	20.42
									totaal (0)	1	1.5	44.28	41.22	33.92	44.56		45	44.28		44	44.28	41.22	33.92
									totaal (0)	1	4.5	44.79	41.75	34.45	45.08		45	44.79		45	44.79	41.75	34.45
									totaal (0)	1	7.5	46.06	43.01	35.71	46.35		46	46.06		46	46.06	43.01	35.71
									van Heemstraweg (1	1.5	44.19	41.12	33.83	44.47	5	39	44.19	5	39	44.19	41.12	33.83
									van Heemstraweg (1	4.5	44.69	41.64	34.34	44.98	5	40	44.69	5	40	44.69	41.64	34.34
									van Heemstraweg (1	7.5	45.96	42.91	35.61	46.25	5	41	45.96	5	41	45.96	42.91	35.61
									Leegstraat (2)	1	1.5	27.65	24.69	17.32	27.97	5	23	27.65	5	23	27.65	24.69	17.32
									Leegstraat (2)	1	4.5	28.42	25.48	18.10	28.74	5	24	28.42	5	23	28.42	25.48	18.10
									Leegstraat (2)	1	7.5	29.40	26.48	19.10	29.73	5	25	29.40	5	24	29.40	26.48	19.10
100	0.0	0.0 [15]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	1.5	44.97	41.91	34.61	45.25		45	44.97		45	44.97	41.91	34.61
									totaal (0)	1	4.5	45.77	42.71	35.42	46.06		46	45.77		46	45.77	42.71	35.42
									totaal (0)	1	7.5	47.08	44.03	36.73	47.37		47	47.08		47	47.08	44.03	36.73
									van Heemstraweg (1	1.5	44.93	41.87	34.58	45.22	5	40	44.93	5	40	44.93	41.87	34.58
									van Heemstraweg (1	4.5	45.73	42.67	35.38	46.02	5	41	45.73	5	41	45.73	42.67	35.38
									van Heemstraweg (1	7.5	47.03	43.98	36.68	47.32	5	42	47.03	5	42	47.03	43.98	36.68
									Leegstraat (2)	1	1.5	24.14	21.34	13.87	24.51	5	20	24.14	5	19	24.14	21.34	13.87
									Leegstraat (2)	1	4.5	25.31	22.51	15.04	25.68	5	21	25.31	5	20	25.31	22.51	15.04
									Leegstraat (2)	1	7.5	27.04	24.21	16.77	27.41	5	22	27.04	5	22	27.04	24.21	16.77
									totaal (0)	1	1.5	45.75	42.69	35.39	46.03		46	45.75		46	45.75	42.69	35.39
101	0.0	0.0 [16]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	4.5	47.04	43.99	36.69	47.33		47	47.04		47	47.04	43.99	36.69
									totaal (0)	1	7.5	48.13	45.07	37.78	48.42		48	48.13		48	48.13	45.07	37.78
									van Heemstraweg (1	1.5	45.72	42.66	35.37	46.01	5	41	45.72	5	41	45.72	42.66	35.37
									van Heemstraweg (1	4.5	47.02	43.96	36.66	47.30	5	42	47.02	5	42	47.02	43.96	36.66
									van Heemstraweg (1	7.5	48.10	45.04	37.75	48.39	5	43	48.10	5	43	48.10	45.04	37.75
									Leegstraat (2)	1	1.5	23.68	20.89	13.41	24.06	5	19	23.68	5	19	23.68	20.89	13.41
									Leegstraat (2)	1	4.5	24.95	22.15	14.68	25.32	5	20	24.95	5	20	24.95	22.15	14.68
									Leegstraat (2)	1	7.5	26.67	23.85	16.41	27.04	5	22	26.67	5	22	26.67	23.85	16.41
									totaal (0)	1	1.5	48.47	45.40	38.11	48.75		49	48.47		48	48.47	45.40	38.11
									totaal (0)	1	4.5	50.13	47.07	39.78	50.42		50	50.13		50	50.13	47.07	39.78
102	0.0	0.0 [17]		gevel			w	VL	totaal (0)	1	7.5	50.85	47.79	40.50	51.14		51	50.85		51	50.85	47.79	40.50
									van Heemstraweg (1	1.5	48.45	45.38	38.09	48.73	5	44	48.45	5	43	48.45	45.38	38.09
									van Heemstraweg (1	4.5	50.12	47.06	39.76	50.40	5	45	50.12	5	45	50.12	47.06	39.76
									van Heemstraweg (1	7.5	50.84	47.78	40.49	51.13	5	46	50.84	5	46	50.84	47.78	40.49
									Leegstraat (2)	1	1.5	23.24	20.46	12.97	23.62	5	19	23.24	5	18	23.24	20.46	12.97
									Leegstraat (2)	1	4.5	24.34	21.56	14.08	24.72	5	20	24.34	5	19	24.34	21.56	14.08
									Leegstraat (2)	1	7.5	25.61	22.80	15.35	25.98	5	21	25.61	5	21	25.61	22.80	15.35
									totaal (0)	1	1.5	51.21	48.14	40.85	51.49		51	51.21		51	51.21	48.14	40.85
									totaal (0)	1	4.5	52.89	49.83	42.53	53.17		53	52.89		53	52.89	49.83	42.53
									totaal (0)	1	7.5	53.28	50.22	42.92	53.56		54	53.28		53	53.28	50.22	42.92
103	0.0	0.0 [18]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	1.5	51.21	48.14	40.85	51.49	5	46	51.21	5	46	51.21	48.14	40.85
									van Heemstraweg (1	4.5	52.88	49.82	42.53	53.17	5	48	52.88	5	48	52.88	49.82	42.53
									van Heemstraweg (1	7.5	53.27	50.21	42.92	53.56	5	49	53.27	5	48	53.27	50.21	42.92
									Leegstraat (2)	1	1.5	22.22	19.45	11.95	22.60	5	18	22.22	5	17	22.22	19.45	11.95
									Leegstraat (2)	1	4.5	23.44	20.67	13.18	23.82	5	19	23.44	5	18	23.44	20.67	13.18
									Leegstraat (2)	1	7.5	25.09	22.29	14.83	25.47	5	20	25.09	5	20	25.09	22.29	14.83
									totaal (0)	1	1.5	52.73	49.66	42.37	53.01		53	52.73		53	52.73	49.66	42.37
									totaal (0)	1	4.5	54.17	51.11	43.81	54.45		54	54.17		54	54.17	51.11	43.81
									totaal (0)	1	7.5	54.44	51.38	44.08	54.72		55	54.44		54	54.44	51.38	44.08
									van Heemstraweg (1	1.5	52.72	49.65	42.36	53.00	5	48	52.72	5	48	52.72	49.65	42.36
104	0.0	0.0 [19]		gevel			w	VL	van Heemstraweg (1	4.5	54.16	51.10	43.81	54.45	5	49	54.16	5	49	54.16	51.10	43.81
									van Heemstraweg (1	7.5	54.43	51.37	44.08	54.72	5	50	54.43	5	49	54.43	51.37	44.08

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag					(^) VL: ex. optrektoeslag										
										sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)				
105	0.0	0.0 [20]		gevel		w				VL	Leegstraat (2)	1	1.5	21.70	18.92	11.43	22.08	5	17	21.70	5	17	21.70	18.92	11.43
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	23.00	20.22	12.74	23.38	5	18	23.00	5	18	23.00	20.22	12.74
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	25.62	22.75	15.34	25.97	5	21	25.62	5	21	25.62	22.75	15.34
										VL	totaal (0)	1	1.5	54.49	51.43	44.13	54.77		55	54.49		54	54.49	51.43	44.13
										VL	totaal (0)	1	4.5	55.70	52.64	45.34	55.98		56	55.70		56	55.70	52.64	45.34
										VL	totaal (0)	1	7.5	55.87	52.81	45.52	56.16		56	55.87		56	55.87	52.81	45.52
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	54.49	51.42	44.13	54.77	5	50	54.49	5	49	54.49	51.42	44.13
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	55.69	52.63	45.34	55.98	5	51	55.69	5	51	55.69	52.63	45.34
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	55.87	52.81	45.51	56.15	5	51	55.87	5	51	55.87	52.81	45.51
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	23.27	20.40	12.98	23.62	5	19	23.27	5	18	23.27	20.40	12.98
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	25.56	22.63	15.25	25.89	5	21	25.56	5	21	25.56	22.63	15.25
106	0.0	0.0 [1]		gevel		w				VL	Leegstraat (2)	1	7.5	27.25	24.30	16.94	27.57	5	23	27.25	5	22	27.25	24.30	16.94
										VL	totaal (0)	1	1.5	40.03	37.08	29.73	40.36		40	40.03		40	40.03	37.08	29.73
										VL	totaal (0)	1	4.5	41.14	38.16	30.83	41.46		41	41.14		41	41.14	38.16	30.83
										VL	totaal (0)	1	7.5	44.48	41.43	34.13	44.77		45	44.48		44	44.48	41.43	34.13
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	36.62	33.56	26.26	36.90	5	32	36.62	5	32	36.62	33.56	26.26
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	38.04	34.99	27.69	38.33	5	33	38.04	5	33	38.04	34.99	27.69
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	42.74	39.63	32.36	43.01	5	38	42.74	5	38	42.74	39.63	32.36
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	37.40	34.52	27.14	37.76	5	33	37.40	5	32	37.40	34.52	27.14
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	38.21	35.31	27.94	38.56	5	34	38.21	5	33	38.21	35.31	27.94
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	39.67	36.74	29.39	40.01	5	35	39.67	5	35	39.67	36.74	29.39
										107	0.0	0.0 [2]		gevel		w				VL	totaal (0)	1	1.5	39.01	36.08
VL	totaal (0)	1	4.5	40.07	37.10	29.76	40.39		40											40.07		40	40.07	37.10	29.76
VL	totaal (0)	1	7.5	43.39	40.34	33.04	43.68		44											43.39		43	43.39	40.34	33.04
VL	van Heemstraweg (1	1.5	35.34	32.30	24.99	35.63	5	31											35.34	5	30	35.34	32.30	24.99
VL	van Heemstraweg (1	4.5	37.47	34.42	27.12	37.76	5	33											37.47	5	32	37.47	34.42	27.12
VL	van Heemstraweg (1	7.5	41.98	38.87	31.60	42.25	5	37											41.98	5	37	41.98	38.87	31.60
VL	Leegstraat (2)	1	1.5	36.58	33.72	26.32	36.94	5	32											36.58	5	32	36.58	33.72	26.32
VL	Leegstraat (2)	1	4.5	36.60	33.74	26.35	36.96	5	32											36.60	5	32	36.60	33.74	26.35
VL	Leegstraat (2)	1	7.5	37.81	34.93	27.55	38.17	5	33											37.81	5	33	37.81	34.93	27.55
VL	totaal (0)	1	1.5	41.34	38.29	30.99	41.63		42											41.34		41	41.34	38.29	30.99
VL	totaal (0)	1	4.5	41.26	38.23	30.92	41.56		42											41.26		41	41.26	38.23	30.92
108	0.0	0.0 [3]		gevel		w				VL	totaal (0)	1	7.5	42.48	39.45	32.14	42.78		43	42.48		42	42.48	39.45	32.14
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	41.09	38.03	30.73	41.37	5	36	41.09	5	36	41.09	38.03	30.73
										VL	van Heemstraweg (1	4.5	41.00	37.96	30.65	41.29	5	36	41.00	5	36	41.00	37.96	30.65
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	42.22	39.17	31.87	42.51	5	38	42.22	5	37	42.22	39.17	31.87
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	28.81	25.96	18.55	29.17	5	24	28.81	5	24	28.81	25.96	18.55
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	28.94	26.09	18.68	29.30	5	24	28.94	5	24	28.94	26.09	18.68
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	30.20	27.33	19.93	30.56	5	26	30.20	5	25	30.20	27.33	19.93
										VL	totaal (0)	1	1.5	40.68	37.66	30.35	40.98		41	40.68		41	40.68	37.66	30.35
										VL	totaal (0)	1	4.5	41.14	38.12	30.81	41.44		41	41.14		41	41.14	38.12	30.81
										VL	totaal (0)	1	7.5	43.42	40.36	33.07	43.71		44	43.42		43	43.42	40.36	33.07
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	39.72	36.65	29.36	40.00	5	35	39.72	5	35	39.72	36.65	29.36
109	0.0	0.0 [4]		gevel		w				VL	van Heemstraweg (1	4.5	40.40	37.35	30.05	40.69	5	36	40.40	5	35	40.40	37.35	30.05
										VL	van Heemstraweg (1	7.5	42.90	39.82	32.53	43.18	5	38	42.90	5	38	42.90	39.82	32.53
										VL	Leegstraat (2)	1	1.5	33.67	30.82	23.43	34.04	5	29	33.67	5	29	33.67	30.82	23.43
										VL	Leegstraat (2)	1	4.5	33.12	30.27	22.87	33.49	5	28	33.12	5	28	33.12	30.27	22.87
										VL	Leegstraat (2)	1	7.5	33.94	31.08	23.69	34.30	5	29	33.94	5	29	33.94	31.08	23.69
										VL	totaal (0)	1	1.5	43.46	40.41	33.11	43.75		44	43.46		43	43.46	40.41	33.11
										VL	totaal (0)	1	4.5	44.08	41.03	33.73	44.37		44	44.08		44	44.08	41.03	33.73
										VL	totaal (0)	1	7.5	45.61	42.53	35.24	45.89		46	45.61		46	45.61	42.53	35.24
										VL	van Heemstraweg (1	1.5	42.41	39.32	32.04	42.68	5	38	42.41	5	37	42.41	39.32	32.04

														(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag						
nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
									VL van Heemstraweg (1	4.5	43.16	40.09	32.80	43.44	5	38	43.16	5	38	43.16	40.09	32.80
									VL van Heemstraweg (1	7.5	44.88	41.79	34.51	45.15	5	40	44.88	5	40	44.88	41.79	34.51
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	36.79	33.84	26.49	37.12	5	32	36.79	5	32	36.79	33.84	26.49
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	36.88	33.93	26.59	37.21	5	32	36.88	5	32	36.88	33.93	26.59
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	37.48	34.53	27.18	37.81	5	33	37.48	5	32	37.48	34.53	27.18
111	0.0	0.0 [6]		gevel			w		VL totaal (0)	1	1.5	44.72	41.70	34.38	45.02		45	44.72		45	44.72	41.70	34.38
									VL totaal (0)	1	4.5	45.36	42.34	35.03	45.66		46	45.36		45	45.36	42.34	35.03
									VL totaal (0)	1	7.5	47.58	44.52	37.22	47.86		48	47.58		48	47.58	44.52	37.22
									VL van Heemstraweg (1	1.5	42.84	39.75	32.47	43.11	5	38	42.84	5	38	42.84	39.75	32.47
									VL van Heemstraweg (1	4.5	43.72	40.64	33.36	44.00	5	39	43.72	5	39	43.72	40.64	33.36
									VL van Heemstraweg (1	7.5	46.46	43.34	36.07	46.72	5	42	46.46	5	41	46.46	43.34	36.07
									VL Leegstraat (2)	1	1.5	40.17	37.27	29.90	40.52	5	36	40.17	5	35	40.17	37.27	29.90
									VL Leegstraat (2)	1	4.5	40.34	37.44	30.07	40.69	5	36	40.34	5	35	40.34	37.44	30.07
									VL Leegstraat (2)	1	7.5	41.16	38.26	30.89	41.51	5	37	41.16	5	36	41.16	38.26	30.89

Rijlijnen

nr z,gem	lengte	wegdek	hellingcor. groep	omschrijving	kenmerk	art 110g	etm.intens.	%periode	Intensiteiten				snelheden				
									%	licht	middel	zwaar	motor	licht	middel	zwaar	motor
3	0.0	488 01 glad asfalt/DAB	Leegstraat (2)	van Heemstraw vlicht			2063.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.88	91.80	5.30	2.90	.00	60	60	60
									avond	3.15	90.20	4.90	4.90	.00	60	60	60
									nacht	.60	91.60	3.40	5.00	.00	60	60	60
9	0.0	129 01 glad asfalt/DAB	Leegstraat (2)	van Heemstraw vlicht			2663.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.88	91.80	5.30	2.90	.00	50	50	50
									avond	3.15	90.20	4.90	4.90	.00	50	50	50
									nacht	.60	91.60	3.40	5.00	.00	50	50	50
30	0.0	515 01 glad asfalt/DAB	Leegstraat (2)	van Heemstraw vlicht			2263.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.88	91.80	5.30	2.90	.00	30	30	30
									avond	3.15	90.20	4.90	4.90	.00	30	30	30
									nacht	.60	91.60	3.40	5.00	.00	30	30	30
46	0.0	551 01 glad asfalt/DAB	van Heemstraweg (1)	van Heemstraw vlicht			5763.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.88	91.80	5.30	2.90	.00	80	80	80
									avond	3.15	90.20	4.90	4.90	.00	80	80	80
									nacht	.60	91.60	3.40	5.00	.00	80	80	80
53	0.0	762 01 glad asfalt/DAB	van Heemstraweg (1)	van Heemstraw vlicht			4463.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.88	91.80	5.30	2.90	.00	50	50	50
									avond	3.15	90.20	4.90	4.90	.00	50	50	50
									nacht	.60	91.60	3.40	5.00	.00	50	50	50
100	0.0	339 01 glad asfalt/DAB	van Heemstraweg (1)	van Heemstraw vlicht			6363.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.88	91.80	5.30	2.90	.00	50	50	50
									avond	3.15	90.20	4.90	4.90	.00	50	50	50
									nacht	.60	91.60	3.40	5.00	.00	50	50	50

Bodemabsorptie

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1370	45	.0	
1371	82	.0	
1372	244	.0	
1373	109	.0	
1374	488	.0	
1375	53	.0	
1376	132	.0	
1377	59	.0	
1378	20	.0	
1379	25	.0	
1380	47	.0	
1381	109	.0	
1382	135	.0	
1383	235	.0	
1384	476	.0	
1385	242	.0	
1386	289	.0	
1387	173	.0	
1388	52	.0	
1389	42	.0	
1390	173	.0	
1391	2085	.0	
1392	274	.0	
1393	67	.0	
1394	330	.0	
1395	11	.0	
1396	373	.0	
1397	563	.0	
1398	82	.0	
1399	832	.0	
1400	321	.0	
1401	77	.0	
1402	47	.0	
1403	187	.0	
1404	502	.0	
1405	171	.0	
1406	300	.0	
1407	43	.0	
1408	950	.0	
1409	105	.0	
1410	45	.0	
1411	428	.0	
1412	94	.0	
1413	74	.0	
1414	386	.0	
1415	317	.0	
1416	62	.0	
1417	161	.0	
1418	41	.0	
1419	82	.0	
1420	266	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1421	444	.0	
1422	230	.0	
1423	21	.0	
1424	49	.0	
1425	95	.0	
1426	20	.0	
1427	68	.0	
1428	45	.0	
1429	1349	.0	
1430	66	.0	
1431	106	.0	
1432	45	.0	
1433	250	.0	
1434	149	.0	
1435	526	.0	
1436	119	.0	
1437	109	.0	
1438	224	.0	
1439	199	.0	
1440	29	.0	
1441	265	.0	
1442	89	.0	
1443	9	.0	
1444	427	.0	
1445	262	.0	
1446	130	.0	
1447	66	.0	
1448	487	.0	
1449	4	.0	
1450	139	.0	
1451	9	.0	
1452	55	.0	
1453	65	.0	
1454	233	.0	
1455	8	.0	
1456	33	.0	
1457	845	.0	
1458	145	.0	
1459	86	.0	
1460	69	.0	
1461	44	.0	
1462	80	.0	
1463	210	.0	
1464	46	.0	
1465	177	.0	
1466	3	.0	
1467	141	.0	
1468	519	.0	
1469	78	.0	
1470	36	.0	
1471	87	.0	
1472	262	.0	
1473	887	.0	
1474	45	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1475	42	.0	
1476	55	.0	
1477	66	.0	
1478	157	.0	
1479	345	.0	
1480	86	.0	
1481	86	.0	
1482	63	.0	
1483	22	.0	
1484	315	.0	
1485	228	.0	
1486	91	.0	
1487	160	.0	
1488	44	.0	
1489	414	.0	
1490	22	.0	
1491	29	.0	
1492	203	.0	
1493	20	.0	
1494	224	.0	
1495	118	.0	
1496	155	.0	
1497	338	.0	
1498	333	.0	
1499	112	.0	
1500	455	.0	
1501	233	.0	
1502	1586	.0	
1503	334	.0	
1504	234	.0	
1505	20	.0	
1506	130	.0	
1507	146	.0	
1508	270	.0	
1509	246	.0	
1510	22	.0	
1511	160	.0	
1512	69	.0	
1513	311	.0	
1514	88	.0	
1515	130	.0	
1516	409	.0	
1517	292	.0	
1518	22	.0	
1519	71	.0	
1520	381	.0	
1521	459	.0	
1522	267	.0	
1523	98	.0	
1524	677	.0	
1525	101	.0	
1526	19	.0	
1527	25	.0	
1528	144	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1529	109	.0	
1530	565	.0	
1531	46	.0	
1532	3379	.0	
1533	22	.0	
1534	34	.0	
1535	387	.0	
1536	135	.0	
1537	146	.0	
1538	56	.0	
1539	26	.0	
1540	86	.0	
1541	31	.0	
1542	175	.0	
1543	81	.0	
1544	79	.0	
1545	82	.0	
1546	49	.0	
1547	25	.0	
1548	329	.0	
1549	229	.0	
1550	254	.0	
1551	18	.0	
1552	13	.0	
1553	384	.0	
1554	63	.0	
1555	8	.0	
1556	34	.0	
1557	834	.0	
1558	285	.0	
1559	133	.0	
1560	341	.0	
1561	99	.0	
1562	83	.0	
1563	41	.0	
1564	90	.0	
1565	50	.0	
1566	84	.0	
1567	59	.0	
1568	81	.0	
1569	216	.0	
1570	157	.0	
1571	77	.0	
1572	51	.0	
1573	562	.0	
1574	1141	.0	
1575	564	.0	
1576	99	.0	
1577	108	.0	
1578	491	.0	
1579	129	.0	
1580	52	.0	
1581	53	.0	
1582	551	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1583	6	.0	
1584	33	.0	
1585	42	.0	
1586	32	.0	
1587	29	.0	
1588	77	.0	
1589	144	.0	
1590	235	.0	
1591	15	.0	
1592	321	.0	
1593	32	.0	
1594	25	.0	
1595	11	.0	
1596	169	.0	
1597	152	.0	
1598	9	.0	
1599	19	.0	
1600	161	.0	
1601	296	.0	
1602	207	.0	
1603	62	.0	
1604	29	.0	
1605	34	.0	
1606	31	.0	
1607	80	.0	
1608	52	.0	
1609	37	.0	
1610	139	.0	
1611	11	.0	
1612	17	.0	
1613	32	.0	
1614	3	.0	
1615	15	.0	
1616	18	.0	
1617	42	.0	
1618	1071	.0	
1619	28	.0	
1620	23	.0	
1621	98	.0	
1622	145	.0	
1623	88	.0	
1624	17	.0	
1625	13	.0	
1626	285	.0	
1627	728	.0	
1628	263	.0	
1629	34	.0	
1630	29	.0	
1631	19	.0	
1632	29	.0	
1633	8	.0	
1634	192	.0	
1635	108	.0	
1636	12	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1637	12	.0	
1638	12	.0	
1639	14	.0	
1640	36	.0	
1641	31	.0	
1642	10	.0	
1643	424	.0	
1644	6	.0	
1645	96	.0	
1646	258	.0	
1647	14	.0	
1648	9	.0	
1649	20	.0	
1650	200	.0	
1651	456	.0	
1652	1072	.0	
1653	11	.0	
1654	223	.0	
1655	264	.0	
1656	93	.0	
1657	10	.0	
1658	37	.0	
1659	214	.0	
1660	13	.0	
1661	10	.0	
1662	6	.0	
1663	102	.0	
1664	185	.0	
1665	43	.0	
1666	16	.0	
1667	19	.0	
1668	302	.0	
1669	81	.0	
1670	4	.0	
1671	16	.0	
1672	253	.0	
1673	16	.0	
1674	12	.0	
1675	66	.0	
1676	182	.0	
1677	273	.0	
1678	275	.0	
1679	41	.0	
1680	45	.0	
1681	10	.0	
1682	44	.0	
1683	27	.0	
1684	12	.0	
1685	103	.0	
1686	43	.0	
1687	135	.0	
1688	174	.0	
1689	9	.0	
1690	138	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1691	596	.0	
1692	5	.0	
1693	161	.0	
1694	904	.0	
1695	56	.0	
1696	17	.0	
1697	352	.0	
1698	372	.0	
1699	93	.0	
1700	293	.0	
1701	640	.0	
1702	88	.0	
1703	277	.0	
1704	12	.0	
1705	51	.0	
1706	126	.0	
1707	29	.0	
1708	179	.0	
1709	51	.0	
1710	1094	.0	
1711	26	.0	
1712	80	.0	
1713	20	.0	
1714	9	.0	
1715	9	.0	
1716	60	.0	
1717	55	.0	
1718	100	.0	
1719	377	.0	
1720	10	.0	
1721	28	.0	
1722	20	.0	
1723	61	.0	
1724	101	.0	
1725	6	.0	
1726	130	.0	
1727	191	.0	
1728	95	.0	
1729	336	.0	
1730	9	.0	
1731	383	.0	
1732	15	.0	
1733	20	.0	
1734	200	.0	
1735	21	.0	
1736	11	.0	
1737	59	.0	
1738	27	.0	
1739	8	.0	
1740	604	.0	
1741	189	.0	
1742	54	.0	
1743	17	.0	
1744	207	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1745	93	.0	
1746	126	.0	
1747	330	.0	
1748	136	.0	
1749	41	.0	
1750	355	.0	
1751	23	.0	
1752	70	.0	
1753	16	.0	
1754	28	.0	
1755	1200	.0	
1756	3	.0	
1757	49	.0	
1758	61	.0	
1759	130	.0	
1760	8	.0	
1761	110	.0	
1762	224	.0	
1763	144	.0	
1764	61	.0	
1765	5	.0	
1766	187	.0	
1767	14	.0	
1768	182	.0	
1769	105	.0	
1770	21	.0	
1771	75	.0	
1772	17	.0	
1773	418	.0	
1774	92	.0	
1775	1142	.0	
1776	7	.0	
1777	221	.0	
1778	92	.0	
1779	29	.0	
1780	8	.0	
1781	21	.0	
1782	44	.0	
1783	20	.0	
1784	9	.0	
1785	419	.0	
1786	60	.0	
1787	69	.0	
1788	118	.0	
1789	19	.0	
1790	39	.0	
1791	26	.0	
1792	7	.0	
1793	115	.0	
1794	311	.0	
1795	43	.0	
1796	140	.0	
1797	4	.0	
1798	81	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1799	135	.0	
1800	102	.0	
1801	158	.0	
1802	12	.0	
1803	62	.0	
1804	5	.0	
1805	15	.0	
1806	28	.0	
1807	36	.0	
1808	77	.0	
1809	41	.0	
1810	353	.0	
1811	263	.0	
1812	16	.0	
1813	253	.0	
1814	5	.0	
1815	46	.0	
1816	88	.0	
1817	5	.0	
1818	44	.0	
1819	15	.0	
1820	29	.0	
1821	28	.0	
1822	4	.0	
1823	236	.0	
1824	67	.0	
1825	33	.0	
1826	262	.0	
1827	100	.0	
1828	134	.0	
1829	221	.0	
1830	16	.0	
1831	141	.0	
1832	44	.0	
1833	43	.0	
1834	24	.0	
1835	144	.0	
1836	9	.0	
1837	190	.0	
1838	47	.0	
1839	14	.0	
1840	17	.0	
1841	188	.0	
1842	6	.0	
1843	46	.0	
1844	18	.0	
1845	75	.0	
1846	282	.0	
1847	20	.0	
1848	178	.0	
1849	8	.0	
1850	153	.0	
1851	90	.0	
1852	19	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1853	17	.0	
1854	228	.0	
1855	108	.0	
1856	45	.0	
1857	294	.0	
1858	35	.0	
1859	29	.0	
1860	30	.0	
1861	357	.0	
1862	110	.0	
1863	8	.0	
1864	20	.0	
1865	455	.0	
1866	63	.0	
1867	76	.0	
1868	8	.0	
1869	321	.0	
1870	6	.0	
1871	4	.0	
1872	155	.0	
1873	138	.0	
1874	7	.0	
1875	6	.0	
1876	18	.0	
1877	17	.0	
1878	179	.0	
1879	8	.0	
1880	13	.0	
1881	164	.0	
1882	30	.0	
1883	196	.0	
1884	84	.0	
1885	407	.0	
1886	15	.0	
1887	18	.0	
1888	142	.0	
1889	50	.0	
1890	56	.0	
1891	653	.0	
1892	14	.0	
1893	229	.0	
1894	10	.0	
1895	22	.0	
1896	71	.0	
1897	18	.0	
1898	5	.0	
1899	11	.0	
1900	6	.0	
1901	194	.0	
1902	21	.0	
1903	155	.0	
1904	94	.0	
1905	12	.0	
1906	20	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1907	12	.0	
1908	108	.0	
1909	42	.0	
1910	9	.0	
1911	59	.0	
1912	111	.0	
1913	27	.0	
1914	18	.0	
1915	88	.0	
1916	21	.0	
1917	152	.0	
1918	227	.0	
1919	9	.0	
1920	31	.0	
1921	232	.0	
1922	10	.0	
1923	112	.0	
1924	305	.0	
1925	95	.0	
1926	3	.0	
1927	18	.0	
1928	13	.0	
1929	1189	.0	
1930	55	.0	
1931	210	.0	
1932	593	.0	
1933	36	.0	
1934	318	.0	
1935	85	.0	
1936	32	.0	
1937	11	.0	
1938	27	.0	
1939	41	.0	
1940	7	.0	
1941	98	.0	
1942	76	.0	
1943	155	.0	
1944	22	.0	
1945	54	.0	
1946	181	.0	
1947	35	.0	
1948	70	.0	
1949	10	.0	
1950	212	.0	
1951	16	.0	
1952	24	.0	
1953	29	.0	
1954	10	.0	
1955	63	.0	
1956	6	.0	
1957	6	.0	
1958	38	.0	
1959	99	.0	
1960	63	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1961	466	.0	
1962	208	.0	
1963	33	.0	
1964	7	.0	
1965	11	.0	
1966	95	.0	
1967	10	.0	
1968	199	.0	
1969	40	.0	
1970	562	.0	
1971	21	.0	
1972	124	.0	
1973	259	.0	
1974	21	.0	
1975	418	.0	
1976	4	.0	
1977	454	.0	
1978	87	.0	
1979	34	.0	
1980	19	.0	
1981	239	.0	
1982	13	.0	
1983	358	.0	
1984	4	.0	
1985	17	.0	
1986	389	.0	
1987	11	.0	
1988	13	.0	
1989	10	.0	
1990	47	.0	
1991	31	.0	
1992	217	.0	
1993	63	.0	
1994	17	.0	
1995	2053	.0	
1996	56	.0	
1997	21	.0	
1998	156	.0	
1999	8	.0	
2000	213	.0	
2001	173	.0	
2002	34	.0	
2003	30	.0	
2004	24	.0	
2005	190	.0	
2006	40	.0	
2007	21	.0	
2008	260	.0	
2009	6	.0	
2010	261	.0	
2011	18	.0	
2012	278	.0	
2013	7	.0	
2014	31	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
2015	246	.0	
2016	17	.0	
2017	186	.0	
2018	39	.0	
2019	257	.0	
2020	125	.0	
2021	3	.0	
2022	70	.0	
2023	6	.0	
2024	264	.0	
2025	8	.0	
2026	6	.0	
2027	98	.0	
2028	4	.0	
2029	4	.0	
2030	303	.0	
2031	10	.0	
2032	279	.0	
2033	15	.0	
2034	7	.0	
2035	27	.0	
2036	1270	.0	
2037	73	.0	
2038	18	.0	
2039	9	.0	
2040	67	.0	
2041	6	.0	
2042	18	.0	
2043	262	.0	
2044	27	.0	
2045	812	.0	
2046	17	.0	
2047	18	.0	
2048	24	.0	
2049	50	.0	
2050	266	.0	
2051	14	.0	
2052	382	.0	
2053	11	.0	
2054	202	.0	
2055	6	.0	
2056	17	.0	
2057	157	.0	
2058	212	.0	
2059	25	.0	
2060	101	.0	
2061	108	.0	
2062	24	.0	
2063	86	.0	
2064	50	.0	
2065	34	.0	
2066	42	.0	
2067	82	.0	
2068	236	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
2069	69	.0	
2070	28	.0	
2071	59	.0	
2072	5	.0	
2073	21	.0	
2074	222	.0	
2075	77	.0	
2076	26	.0	
2077	149	.0	
2078	191	.0	
2079	19	.0	
2080	221	.0	
2081	49	.0	
2082	80	.0	
2083	20	.0	
2084	44	.0	
2085	10	.0	
2086	7	.0	
2087	6	.0	
2088	16	.0	
2089	71	.0	
2090	5	.0	
2091	198	.0	
2092	265	.0	
2093	24	.0	
2094	5	.0	
2095	5	.0	
2096	29	.0	
2097	107	.0	
2098	24	.0	
2099	30	.0	
2100	148	.0	
2101	52	.0	
2102	9	.0	
2103	23	.0	
2104	123	.0	
2105	43	.0	
2106	246	.0	
2107	6	.0	
2108	43	.0	
2109	993	.0	
2110	15	.0	
2111	14	.0	
2112	37	.0	
2113	101	.0	
2114	142	.0	
2115	316	.0	
2116	272	.0	
2117	16	.0	
2118	178	.0	
2119	14	.0	
2120	26	.0	
2121	33	.0	
2122	232	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
2123	41	.0	
2124	28	.0	
2125	839	.0	
2126	90	.0	
2127	1747	.0	
2128	88	.0	
2129	20	.0	
2130	4	.0	
2131	7	.0	
2132	22	.0	
2133	15	.0	
2134	117	.0	
2135	12	.0	
2136	20	.0	
2137	18	.0	
2138	119	.0	
2139	157	.0	
2140	56	.0	
2141	321	.0	
2142	158	.0	
2143	23	.0	
2144	706	.0	
2145	728	.0	
2146	20	.0	
2147	153	.0	
2148	175	.0	
2149	285	.0	
2150	1104	.0	
2151	56	.0	
2152	19	.0	
2153	44	.0	
2154	138	.0	
2155	1227	.0	
2156	1227	.0	
2157	722	.0	
2158	136	.0	
2159	20	.0	
2160	263	.0	
2161	776	.0	
2162	849	.0	
2163	73	.0	
2164	706	.0	
2165	141	.0	
2166	23	.0	
2167	12	.0	
2168	5	.0	
2169	596	.0	
2170	107	.0	
2171	274	.0	
2172	473	.0	
2173	22	.0	
2174	443	.0	
2175	196	.0	
2176	14	.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
2177	68	.0	
2178	126	.0	
2179	26	.0	
2180	37	.0	
2181	11	.0	
2182	38	.0	
2183	12	.0	
2184	26	.0	
2185	92	.0	
2186	24	.0	
2187	211	.0	
2188	31	.0	
2189	27	.0	
2190	21	.0	
2191	409	.0	
2192	107	.0	
2193	86	.0	
2194	310	.0	
2195	22	.0	
2196	34	.0	
2197	8	.0	
2198	5	.0	
2753	914		
2754	61		
2755	322		

