

Akoestisch onderzoek wegverkeer

Lopik, Lopik-Oost

Gemeente Lopik

Datum: 16 januari 2019

Projectnummer: 170520

INHOUD

1	Inleiding	1
1.1	Aanleiding	1
1.2	Doel van het onderzoek	1
2	Wet- en regelgeving	2
2.1	Wet geluidhinder	2
2.2	Bouwbesluit 2012	4
2.3	Rekenmethodieken	5
3	Onderzoeksgegevens	6
3.1	Selectie van geluidsbronnen	6
3.2	Uitgangspunten en verkeersgegevens	7
4	Onderzoek	10
4.1	Onderzoeksopzet	10
4.2	Bepalen van de geluidsbelastingen	10
4.3	Onderzoeken naar geluidsreducerende maatregelen	12
4.4	Cumulatieve geluidsbelasting	13
5	Conclusie	15
5.1	Toetsing aan de Wet geluidhinder	15
5.2	Toetsing aan het Bouwbesluit 2012	17

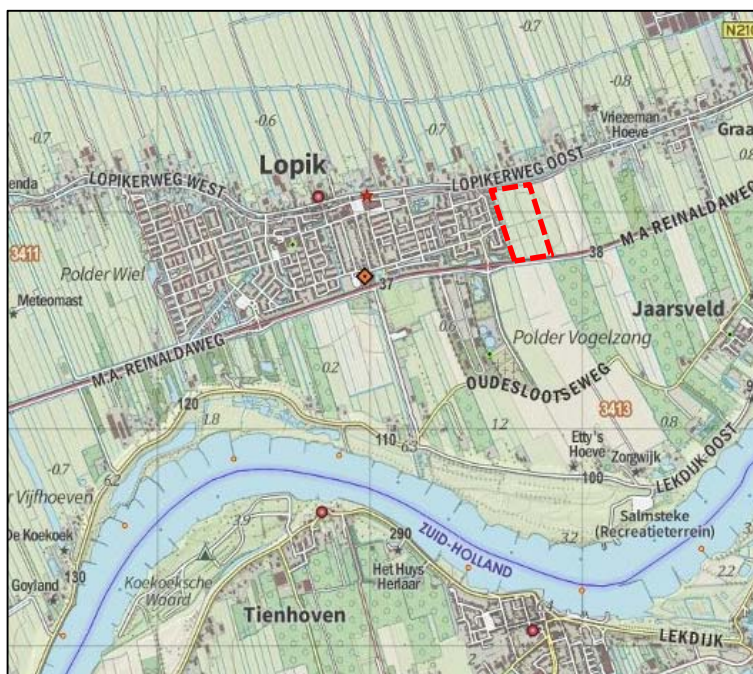
Bijlagen

- Bijlage A: Verbeelding met nummering van bouwvlakken
- Bijlage B, Overzichtstekeningen 1: Geluidbelasting afkomstig van de M.A. Reinaldaweg (N210)
- Bijlage C, Overzichtstekeningen 2: Geluidbelasting afkomstig van de Lopikerweg Oost
- Bijlage D: Geluidbelastingen, in tabelvorm
- Bijlage E, Overzichtstekeningen 3: Grafische invoer van het model
- Bijlage F: Rapportage van het model

1 Inleiding

1.1 Aanleiding

Aan de oostzijde van de kern Lopik bevinden zich agrarische percelen. S.B.B.-Lopik (hierna: de initiatiefnemer) heeft het voornemen om hier een nieuwe woonbuurt Lopik-Oost te realiseren, bestaande uit diverse woningtypen (grondgebonden én gestapeld) en daarmee bedoeld voor diverse doelgroepen (jong én oud). In totaal worden er maximaal 126 woningen gerealiseerd. De nieuwe woonbuurt zal een groen en lommerrijk karakter krijgen zodat er een geleidelijke overgang tussen de kern en het landelijk gebied ontstaat. De onderstaande afbeelding geeft de ligging van de nieuwe woonbuurt Lopik-Oost weer.



Figuur 1. Ligging van het plangebied

1.2 Doel van het onderzoek

Binnen het bestaande bestemmingsplan is de realisatie van de woningen niet mogelijk. Om dit planologisch mogelijk te maken wordt een nieuw bestemmingsplan opgesteld.

Volgens artikelen 76a en 77 van de Wet geluidhinder (Wgh) en artikel 4.1 van het Besluit geluidhinder (Bgh) moet bij het nieuwe planologisch regime waarin woningen of andere geluidsgevoelige bestemmingen mogelijk worden gemaakt binnen de zones van (spoor)wegen, akoestisch onderzoek worden verricht. Dit onderzoek heeft tot doel inzicht te geven in het akoestisch klimaat van de nieuwe geluidsgevoelige bestemmingen ten gevolge van wegverkeerslawaai.

2 Wet- en regelgeving

2.1 Wet geluidhinder

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

- *Voorkeursgrenswaarde*¹: Deze waarde garandeert een vrij goede woon- en leefsituatie binnen de invloedssfeer van een geluidsbron (wegen, spoorwegen, enz.).
- *Hoogste toelaatbare geluidsbelasting*: Deze waarde geeft de hoogste gevelbelasting weer waarvoor een hogere waarde kan worden aangevraagd.

De grenswaarden zijn onder andere afhankelijk van de geluidsbron (weg- of railverkeer), de ligging van de geluidsgevoelige bebouwing (stedelijk of buitenstedelijk gebied) en het type geluidsgevoelige bebouwing. In de onderstaande tabel zijn voor woningen de voorkeursgrenswaarden en de meest voorkomende hoogste toelaatbare geluidsbelastingen uit de Wgh voor wegverkeer en uit het Bgh voor railverkeer weergeven.

	Wegverkeer	Railverkeer
Stedelijk gebied		
Voorkeursgrenswaarde	48 dB (art. 82)	55 dB (art. 4.9 lid 1)
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting	63 dB (art. 83 lid 2)	68 dB (art. 4.10)
Buitenstedelijk gebied		
Voorkeursgrenswaarde	48 dB (art. 82)	55 dB (art. 4.9 lid 1)
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting	53 dB (art. 83 lid 1)	68 dB (art. 4.10)
Hoogste toelaatbare geluidsbelasting bij een agrarische bedrijfswoning	58 dB (art. 83 lid 4)	n.v.t.

Tabel 1. Overzicht van de grenswaarden uit de Wgh en het Bgh

Gezien de voorkeursgrenswaarde en de hoogste toelaatbare geluidsbelasting kunnen zich drie situaties voordoen:

Een geluidsbelasting lager dan de voorkeursgrenswaarde

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

Een geluidsbelasting tussen de voorkeursgrenswaarde en de hoogste toelaatbare geluidsbelasting

In deze situatie dienen bij voorkeur maatregelen te worden getroffen om de geluidsbelasting 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 geluidsgevoelige bebouwing een hogere waarde worden aangevraagd. Voor het verlenen van hogere waarden kan de gemeente een gemeentelijk geluidsbeleid vaststellen.

¹ De term voorkeursgrenswaarde stond in de Wgh tot 1-1-2007. Op 1 januari 2007 is de gewijzigde Wet geluidhinder in werking getreden. Eén van de wijzigingen bestond uit het feit dat de term 'voorkeursgrenswaarde' werd vervangen door 'ten hoogst toelaatbare geluidsbelasting'. Om verwarring te voorkomen en de leesbaarheid te verhogen wordt in dit akoestisch onderzoek de term voorkeursgrenswaarde gebruikt.

De gemeente Lopik heeft nog geen gemeentelijk beleid ten aanzien van het verlenen van hogere waarden vastgesteld.

Een geluidsbelasting hoger dan de hoogste toelaatbare geluidsbelasting

In deze situatie is de realisatie van geluidsgevoelige bebouwing in principe niet mogelijk, tenzij geluidsbeperkende maatregelen worden getroffen waardoor de geluidsbelasting daalt tot een waarde lager dan de voorkeursgrenswaarde of de hoogste toelaatbare geluidsbelasting.

2.1.1 Zones

Langs wegen en spoorwegen liggen zones. Binnen deze zones moet voor de realisatie van geluidsgevoelige 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 2. 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 onderzoekspliktig².

² Conform artikel 74 lid 2 van de Wgh is voor 30 km/uur-wegen geen onderzoeksplicht. 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 plan 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 hoogste toelaatbare geluidsbelasting op de gevel.

Railverkeer

De wettelijke zone van een spoorweg is afhankelijk van de toegestane geluidsbelasting op het referentiepunt uit het geluidregister. De zone ligt aan weerszijden van een spoorweg en wordt gemeten vanuit de buitenste spoorstaaf. De zones, zoals beschreven in artikel 1.4a uit het Besluit geluidhinder (Bgh), zijn weergegeven in de onderstaande tabel.

Hoogste geluidsbelasting op referentiepunt	Zones langs spoorwegen
Kleiner dan 56 dB	100 meter
Gelijk aan of groter dan 56 dB en kleiner dan 61 dB	200 meter
Gelijk aan of groter dan 61 dB en kleiner dan 66 dB	300 meter
Gelijk aan of groter dan 66 dB en kleiner dan 71 dB	600 meter
Gelijk aan of groter dan 71 dB en kleiner dan 74 dB	900 meter
Gelijk aan of groter dan 74 dB	1.200 meter

Tabel 3. Overzicht van de zones langs spoorwegen

2.2 Bouwbesluit 2012

Bij een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde uit de Wgh dreigt ook een overschrijding van de binnenwaarde uit het Bouwbesluit 2012. Bij verlening van een omgevingsvergunning voor bouwen (voorheen: bouwvergunning) wordt de binnenwaarde getoetst aan het Bouwbesluit 2012. Bij weg- en railverkeerslawaai mag de binnenwaarde 33 dB bedragen. Bij industrielawaai bedraagt de binnenwaarde 35 dB(A). Wanneer de nieuwe woningen worden gerealiseerd nabij diverse geluidsbronnen, dient de geluidsbelasting van de verschillende geluidsbronnen bij elkaar te worden opgeteld (gecumuleerd). Bij de bepaling van de cumulatieve geluidsbelasting mag geen gebruik worden gemaakt van de aftrek op grond van artikel 110g van de Wgh (aftrek van 2 of 5 dB).

Bij woningen waarvoor hogere waarden in het kader van de Wet geluidhinder zijn toegestaan, is aanvullend bouwakoestisch onderzoek noodzakelijk voor de bepaling van eventueel noodzakelijke gevelisolatie, zodat de binnenwaarde uit het Bouwbesluit 2012 wordt behaald.

Wegen met een 30 km-regime hebben op basis van de Wgh geen onderzoeksplicht. Voor deze wegen kunnen op basis van de Wgh ook geen hogere waarden worden verleend. Doordat geen hogere waarde wordt vastgesteld is een formele toetsing aan de binnenwaarde uit het Bouwbesluit 2012 niet noodzakelijk. Echter om een goed woon- en leefklimaat bij nieuwe woningen te garanderen is toetsing aan de binnenwaarde uit Bouwbesluit 2012 ook bij 30 km-wegen wenselijk.

2.3 Rekenmethodieken

Voor de berekening van de geluidsbelasting van een individuele (spoor)weg en de cumulatieve geluidsbelasting zijn verschillende rekenmethodieken beschreven in het “Reken- en meetvoorschrift geluid 2012” (RMG 2012) in bijlagen III (hoofdstuk 3) voor wegverkeerslawaai en IV (hoofdstuk 4) voor railverkeerslawaai. Dit nieuwe RMG 2012 vervangt het oude Reken- en meetvoorschrift geluidhinder 2006 en is in werking getreden op 1 juli 2012.

2.3.1 Rekenmethodiek voor de geluidsbelastingen

Volgens artikel 110d van de Wgh moet voor weg- en railverkeerslawaai het “Reken- en meetvoorschrift geluid 2012” worden gevolgd. De reken- en meetvoorschriften schrijven voor dat het equivalente geluidsniveau 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. Voor het uitvoeren van standaardrekenmethode 2-berekeningen wordt het computerprogramma WinHavik (versie 8.77) gebruikt.

2.3.2 Rekenmethodiek voor de cumulatieve geluidsbelasting

Cumulatie is alleen van belang in situaties waarin geluidsgevoelige bebouwing wordt blootgesteld aan meerdere geluidsbronnen. Op basis van Bijlage I, hoofdstuk 2: “Rekenmethode cumulatieve geluidsbelasting” uit het RMG 2012 hoeven wegen en spoorwegen, die niet zorgen voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde, niet betrokken te worden in de berekening van de cumulatieve geluidsbelasting.

Volgens het RMG 2012 moet de cumulatieve geluidsbelasting worden omgerekend naar de bronsoort (wegverkeer of railverkeer) waarvoor de wettelijke beoordeling plaatsvindt. De cumulatieve geluidsbelasting wordt berekend voor de bronsoort waarvoor de voorkeursgrenswaarde het meest wordt overschreden.

3 Onderzoeksgegevens

Voor het akoestisch onderzoek wordt allereerst bepaald welke wegen en spoorwegen relevant zijn voor het plangebied. Hiervan moeten de verkeersgegevens bekend zijn.

3.1 Selectie van geluidsbronnen

In de directe omgeving van het plangebied liggen alleen wegen. Spoorwegen en gezoneerde industrieterreinen zijn in de nabijheid van het plangebied niet aanwezig. Het plangebied ligt dan ook niet in de zones van een spoorweg en een gezoneerde industrieterreinen.

Het plangebied grenst aan de zuidzijde aan de M.A. Reinaldaweg (N210) en aan de noordzijde aan de Lopikerweg Oost.

De M.A. Reinaldaweg (N210) ligt in buitenstedelijk gebied en heeft twee rijstroken. Volgens de Wgh heeft deze weg hiermee een zone van 250 meter. Het plangebied ligt hierdoor in de zone van deze weg.

De Lopikerweg Oost ligt in stedelijk gebied en heeft twee rijstroken. Volgens de Wgh heeft deze weg hiermee een zone van 200 meter. Het plangebied ligt hierdoor in de zone van deze weg.

Ten westen van het plangebied ligt de kern van Lopik. In de kern van Lopik liggen diverse woonstraten, zoals de Zamenhoflaan en de Herman de Manpark, nabij het plangebied. Deze woonstraten hebben een 30 km/uur-regime. Volgens de Wgh geldt voor deze wegen geen onderzoeksrecht omdat de maximumsnelheid 30 km/uur bedraagt. Deze woonstraten zijn ontsluitingswegen voor de aanliggende woningen. Deze wegen hebben een lage verkeersintensiteit en deze woonstraten hebben daarom geen invloed op het akoestisch klimaat ter plaatse van het plangebied.

Er is akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de geluidshinder ten gevolge van de M.A. Reinaldaweg (N210) en de Lopikerweg Oost.

3.2 Uitgangspunten en verkeersgegevens

3.2.1 Uitgangspunten

Snelheid

- Op de M.A. Reinaldaweg (N210) geldt een maximumsnelheid van 80 km/uur.
- Op de Lopikerweg Oost geldt een maximumsnelheid van 50 km/uur.

Verharding

Op de M.A. Reinaldaweg (N210) en de Lopikerweg Oost bestaat de wegverharding uit referentiewegdek.

Aftrek ex artikel 110g Wgh

De Lopikerweg Oost heeft een maximum snelheid van 50 km/uur. De geluidsbelastingen van deze weg worden gecorrigeerd met een aftrek van 5 dB, als bedoeld in artikel 110g van de Wgh, omdat de representatief te achten snelheid van de motorvoertuigen lager is dan 70 km/uur³.

De M.A. Reinaldaweg (N210) heeft een maximum snelheid van 80 km/uur. Wegen met een maximum snelheid van 70 km/uur of meer worden gecorrigeerd met een aftrek van 2 dB⁴, als bedoeld in artikel 110g van de Wgh, omdat de representatief te achten snelheid van de motorvoertuigen hoger is dan 70 km/uur.

³ Bij het opstellen van het RMG 2012 zijn de correcties ex artikel 110g bestudeerd. De consequentie is dat voor wegen met een representatief te achten snelheid van minder dan 70 km/uur de aftrek op 5 dB is vastgesteld. Voor de overige wegen is dat 2 dB. Bij het opnieuw vaststellen van de correcties ex artikel 110g is rekening gehouden met de hernieuwde berekeningsmethode en de consequenties van het Europees en riksbeleid ten aanzien van geluidsbestrijding. Dit beleid richt zich de komende jaren op het stiller maken van motorvoertuigen en ontwikkelen van stillere wegdekken.

⁴ Behalve bij geluidsbelastingen van 56 en 57 dB, exclusief aftrek ex artikel 110g Wgh, bij deze geluidsbelastingen moet op basis van de wijziging van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012 (d.d. mei 2014) een aftrek van 3 respectievelijk 4 dB, worden toegepast.

3.2.2 Verkeersgegevens

De verkeersgegevens van de M.A. Reinaldaweg (N210) zijn afkomstig van een verkeerstelling die is uitgevoerd in 2017 door de provincie Utrecht. Deze verkeerstelling is gepubliceerd op <https://download.geodata-utrecht.nl>.

De verkeersgegevens van de Lopikerweg Oost zijn afkomstig van een verkeerstelling uit 2010 die is uitgevoerd door de gemeente Lopik.

Om de verkeersintensiteit van het maatgevende jaar 2030 te berekenen is gebruikgemaakt van een autonome groei van 1,5 % per jaar.

In de onderstaande tabel zijn de etmaalintensiteit voor het teljaar, de autonome groei, de etmaalintensiteiten voor het maatgevende jaar (2030).

Weg(vak)	Etmaalintensiteit (teljaar)	Autonome groei	Etmaalintensiteit in 2030 (maatgevende jaar)
M.A. Reinaldaweg (N210), ten oosten van de Europaweg	12.312 (2017)	1,5 %/jaar	14.941
M.A. Reinaldaweg (N210), ten westen van de Europaweg	11.160 (2017)	1,5 %/jaar	13.543
Lopikerweg Oost	6.157 (2010)	1,5 %/jaar	8.293

Tabel 4. Etmaalintensiteiten voor de verschillende jaren

In de onderstaande tabel zijn de periode- en voertuigverdelingen weergegeven.

Weg(vak)	Procentuele delingen											
	Dagperiode (07/19)				Avondperiode (19/23)				Nachtpériode (23/07)			
	%/uur	LMV %	MZMV %	ZMV %	%/uur	LMV %	MZMV %	ZMV %	%/uur	LMV %	MZMV %	ZMV %
M.A. Reinaldaweg (N210), ten oosten van de Europaweg	6,43	89,7	7,1	3,2	3,10	94,2	3,7	2,1	1,30	86,2	8,8	5,0
M.A. Reinaldaweg (N210), ten westen van de Europaweg	6,38	89,4	6,9	3,7	3,16	94,3	3,4	2,3	1,35	86,8	7,9	5,3
Lopikerweg Oost	6,31	85,4	10,6	4,0	4,46	91,4	6,2	2,4	0,81	84,4	9,5	6,1

Tabel 5. Periode- en voertuigverdelingen

Bebouwing en waarneemhoogten

In het plangebied mogen maximaal 126 woningen worden gerealiseerd. Naast grondgebonden woningen mogen er maximaal 37 appartementen worden gebouwd. Hiervoor zijn in het bestemmingplan de specifieke bouwaanduidingen gestapeld 1 (sba-gs1) en gestapeld 2 (sba-gs2) opgenomen. In de onderstaande tabel worden vloerhoogten en waarneemhoogten van de woningen in het plangebied weergegeven.

Woning	Vloerhoogte in meters	Waardeemhoogte in meters
Grondgebonden woningen		
Begane grond	0,0	1,5
Eerste verdieping	3,0	4,5
Tweede verdieping	6,0	7,5
Maximale bouwhoogte	11,0	
Gestapeld 1 (sba-gs1) maximaal 21 woningen		
Begane grond	0,0	1,5
Eerste verdieping	3,0	4,5
Tweede verdieping	6,0	7,5
Derde verdieping	9,0	10,5
Maximale bouwhoogte	12,0	
Gestapeld 2 (sba-gs2) maximaal 18 woningen		
Begane grond	0,0	1,5
Eerste verdieping	3,0	4,5
Tweede verdieping	6,0	7,5
Derde verdieping	9,0	10,5
Vierde verdieping	12,0	13,5
Vijfde verdieping	15,0	16,5
Maximale bouwhoogte	20,0	

Tabel 6. Vloerhoogte en waarneemhoogte van de woningen

De ligging en nummering van de bouwvlakken is weergegeven in de verbeelding van het bestemmingsplan, die is ingevoegd als bijlage A.

4 Onderzoek

4.1 Onderzoeksopzet

Op de rand van de bouwvlakken uit het bestemmingsplan zijn de geluidsbelastingen afkomstig van de omliggende wegen berekend. De geluidsbelastingen zijn getoetst aan de normen uit de Wgh.

In het akoestisch rekenmodel zijn op basis van de stedenbouwkundige schets de bebouwen en bodemgebieden gemodelleerd. Door uit te gaan van de bebouwing uit het stedenbouwkundig plan zijn de geluidsbelastingen op de bouwvlakken verder van de weg zo realistisch mogelijk bepaald.

4.2 Bepalen van de geluidsbelastingen

De geluidsbelastingen ten gevolge van de M.A. Reinaldaweg (N210) en de Lopikerweg Oost zijn bepaald met behulp van de standaardrekenmethode 2-berekening. De gebruikte rekenmethode voor wegverkeer is beschreven in het RMG 2012, bijlage III, behorend bij hoofdstuk 3.

De grafische weergave van het model Lopik-Oost is weergegeven in overzichtstekening 3, bijlage E. In deze tekening is onder meer de ligging van de verschillende waarnempunten te zien. In bijlage F is een rapportage met de invoergegevens en rekenresultaten van het model Lopik-Oost opgenomen. De geluidsbelastingen van de M.A. Reinaldaweg (N210) en de Lopikerweg Oost zijn weergegeven als groep 1 respectievelijk 2 in deze bijlage.

4.2.1 M.A. Reinaldaweg (N210)

In de onderstaande tabel zijn de hoogste geluidsbelastingen op de rand van het bouwvlak weergegeven.

	Hoogste geluidsbelastingen in dB incl. aftrek ex art. 110g Wgh
sba-gs1	62
sba-gs2	62
W_01	62
W_02	52
W_03	51
W_04	48
W_05	48
W_06	46
W_07	45
W_08	45

Tabel 7. Hoogste geluidsbelastingen ten gevolge van de M.A. Reinaldaweg (N201)

De ligging en nummering van de bouwvlakken is weergegeven in de verbeelding van het bestemmingsplan, die is ingevoegd als bijlage A.

In overzichtstekening 1, bijlage B, zijn de hoogste geluidsbelastingen ten gevolge van de M.A. Reinaldaweg (N201) weergegeven. In deze tekening zijn tevens

bouwvlakken genummerd. In bijlage D zijn alle berekende geluidsbelastingen in tabelvorm weergegeven.

Toetsing aan de Wgh

Uit dit onderzoek blijkt dat bij 5 bouwvlakken de voorkeursgrenswaarde van 48 dB wordt overschreden. De hoogste geluidsbelasting ten gevolge van de M.A. Reinaldaweg bedraagt 62 dB, inclusief aftrek ex artikel 110g Wgh.

De hoogste toelaatbare geluidsbelasting voor nieuw te bouwen woningen langs een bestaande weg in stedelijk gebied bedraagt 63 dB (artikel 83 lid 2 van de Wgh). De optredende geluidsbelastingen zijn hiermee lager dan de hoogste toelaatbare geluidsbelasting.

4.2.2 Lopikerweg Oost

In de onderstaande tabel zijn de hoogste geluidsbelastingen op de rand van het bouwvlak weergegeven.

	Hoogste geluidsbelastingen in dB incl. aftrek ex art. 110g Wgh
sba-gs1	38
sba-gs2	41
W_01	36
W_02	41
W_03	37
W_04	41
W_05	44
W_06	46
W_07	50
W_08	52

Tabel 8. Hoogste geluidsbelastingen ten gevolge van de Lopikerweg Oost

De ligging en nummering van de bouwvlakken is weergegeven in de verbeelding van het bestemmingsplan, die is ingevoegd als bijlage A.

In overzichtstekening 2, bijlage C, zijn de hoogste geluidsbelastingen ten gevolge van de Lopikerweg Oost weergegeven. In deze tekening zijn tevens bouwvlakken genummerd. In bijlage D zijn alle berekende geluidsbelastingen in tabelvorm weergegeven.

Toetsing aan de Wgh

Uit dit onderzoek blijkt dat bij 2 bouwvlakken de voorkeursgrenswaarde van 48 dB wordt overschreden. De hoogste geluidsbelasting ten gevolge van de Lopikerweg Oost bedraagt 52 dB, inclusief aftrek ex artikel 110g Wgh.

De hoogste toelaatbare geluidsbelasting voor nieuw te bouwen woningen langs een bestaande weg in stedelijk gebied bedraagt 63 dB (artikel 83 lid 2 van de Wgh). De optredende geluidsbelastingen zijn hiermee lager dan de hoogste toelaatbare geluidsbelasting.

4.3

Onderzoeken naar geluidsreducerende maatregelen

Het doel van de Wgh is om geluidshinder te voorkomen en te beperken. Een geluidsbelasting tot met de voorkeursgrenswaarde garandeert een goed woon-/leefklimaat op basis van de Wgh.

De M.A. Reinaldaweg en de Lopikerweg Oost zorgt voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde, daarom is onderzoek noodzakelijk naar doeltreffende geluidsreducerende maatregelen. Wanneer de geluidsbelasting niet terug te brengen is tot de voorkeursgrenswaarde, dan kan een hogere waarde ten gevolge van de M.A. Reinaldaweg en de Lopikerweg Oost worden verleend door de gemeente.

Bij het treffen van maatregelen geldt een voorkeursvolgorde: bron, overdracht en ontvanger.

4.3.1

Bronmaatregelen

Ten opzichte van het bestaande dichte asfaltbeton is een geluidsreductie van 2,3 dB haalbaar door het toepassen van een dunne deklaag type A op beide wegen. Door het toepassen van dit wegdek wordt de voorkeursgrenswaarde van 48 dB nog steeds overschreden, zowel door de M.A. Reinaldaweg als de Lopikerweg Oost.

Op de M.A. Reinaldaweg en Lopikerweg moet wegdek dan over een lengte van 350 respectievelijk 250 meter. Het vervangen van het huidige wegdek door dunne deklaag type A kost⁵ ongeveer € 47,--/m². Het vervangen van het huidige wegdek door dunne deklagen type A kost op de M.A. Reinaldaweg en Lopikerweg (350*6,5*€47,00=) € 106.925,-- respectievelijk (250*4,5* € 47,00=) € 52.875,--, wanneer het wordt uitgevoerd bij regulier onderhoud van de weg.

De M.A. Reinaldaweg is een provinciale weg van de provincie Utrecht. De provincie heeft als beleid om alleen stil wegdek toe te passen als het nodig is en dit bij voorkeur te doen bij regulier onderhoud. Aangezien er geen regulier onderhoud is gepland is het vervangen van het wegdek niet te verwachten. Daarom moet het vervangen van het wegdek op de M.A. Reinaldaweg in het kader van het plan Lopik Oost niet haalbaar.

4.3.2

Overdrachtsmaatregelen

Het vergroten van de afstand tussen de M.A. Reinaldaweg als de Lopikerweg Oost en de nieuwe woningen, zodanig dat de geluidsbelasting wel voldoet aan de voorkeursgrenswaarde, zorgt voor een dusdanig grote afstand dat dit niet wenselijk is. Het plaatsen van een effectief geluidsscherm langs de M.A. Reinaldaweg als de Lopikerweg Oost is niet gewenst vanuit stedenbouwkundig en landschappelijk oogpunt. Het aanleggen van een geluidswal is niet gewenst gezien het ruimtebe- slag hiervan.

4.3.3

Maatregelen bij de ontvanger

De maatregelen die kunnen worden genomen bij de ontvanger (woningen) zijn erop gericht om te voldoen aan de binnenwaarde van 33 dB. Mogelijk moeten voor de woningen met een hogere geluidsbelasting dan de voorkeursgrenswaarde aanvullende isolerende voorzieningen worden getroffen om de akoestische binnenwaarde te halen. De benodigde gevelwering is berekend in hoofdstuk 4.4.

⁵ <http://www.silentroads.nl>

4.3.4

Conclusie

Gezien de beperkte schaal van dit plan is het niet mogelijk of wenselijk om effectieve maatregelen te treffen die de geluidsbelastingen terugbrengen tot waarden die lager zijn dan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB.

Om de binnenwaarde van 33 dB uit het ‘Bouwbesluit 2012’ te kunnen garanderen kan extra geluidsisolatie noodzakelijk. Bij de aanvraag van een ‘Omgevingsvergunning bouwen’ (voormalige bouwvergunning) kan door middel van een aanvullend bouwakoestisch onderzoek worden aangetoond dat de binnenwaarde van 33 dB wordt gehaald.

4.4 Cumulatieve geluidsbelasting

De nieuwe woningen liggen nabij de M.A. Reinaldaweg als de Lopikerweg Oost. De optellingen van de geluidsbelastingen van de verschillende geluidbronnen resulteert in de cumulatieve geluidsbelasting. Bij de berekening van de cumulatieve geluidsbronnen zijn alle relevante geluidsbronnen (de M.A. Reinaldaweg en de Lopikerweg Oost) gebruikt bij de berekening van de cumulatieve geluidsbelastingen. De cumulatieve geluidsbelastingen zijn berekend volgens het RMG 2012, bijlage I, hoofdstuk 2: “Rekenmethode cumulatieve geluidsbelasting”. Aangezien alleen wegevende geluidsbronnen zijn nabij de ontwikkeling is de cumulatieve geluidsbelasting bepaald op basis van het wegverkeerspectrum. Het overzicht met de cumulatieve geluidsbelastingen is weergegeven in bijlage C.

De cumulatieve geluidsbelasting is van belang voor de berekening van de vereiste gevelisolatie. Volgens het Bouwbesluit 2012 moet een akoestische binnenwaarde van 33 dB bij wegverkeerslawai worden gegarandeerd. Bij de toetsing aan het Bouwbesluit 2012 mag geen rekening worden gehouden met stiller worden van het verkeer in de toekomst (aftrek op grond van artikel 110g Wgh). Deze cumulatieve geluidsbelasting wordt aangeduid met L_{CUM} .

In de Wgh ligt de nadruk op garanderen van een goed woon- en leefklimaat. Dit wordt gedaan door te toetsen aan de cumulatieve geluidsbelasting (zogenaamde $L_{CUM,plus}$) waarbij rekening is gehouden met het stiller worden van het verkeer in de toekomst. De verwachte afname van de geluidsbelasting is opgenomen in artikel 110g Wgh. De toetsing op een goed woon- en leefklimaat zijn uitgevoerd met de normen uit de Wgh.

In de onderstaande tabel zijn de hoogste geluidsbelastingen op de rand van het bouwvlak weergegeven.

	Hoogste cumulatieve geluidsbelastingen in dB		
	Exclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh (LCUM)	Inclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh (LCUM,plus)	Minimaal benodigde gevelwering in dB
sba-gs1	64	62	31
sba-gs2	64	62	31
W_01	64	62	31
W_02	54	52	21
W_03	53	51	20
W_04	51	48	18
W_05	52	48	19
W_06	51	47	18
W_07	55	51	22
W_08	57	52	24

Tabel 9. Hoogste cumulatieve geluidsbelastingen

5 Conclusie

Aan de oostzijde van de kern Lopik bevinden zich agrarische percelen. S.B.B.-Lopik (hierna: de initiatiefnemer) heeft het voornemen om hier een nieuwe woonbuurt Lopik-Oost te realiseren, bestaande uit diverse woningtypen (grondgebonden én gestapeld) en daarmee bedoeld voor diverse doelgroepen (jong én oud). In totaal worden er maximaal 126 woningen gerealiseerd. De nieuwe woonbuurt zal een groen en lommerrijk karakter krijgen zodat er een geleidelijke overgang tussen de kern en het landelijk gebied ontstaat. Woningen zijn geluidsgevoelige bestemmingen waarvoor akoestisch onderzoek moet worden verricht. De geluidsbelasting van woningen wordt getoetst aan de normen uit de Wet geluidhinder (Wgh).

5.1 Toetsing aan de Wet geluidhinder

M.A. Reinaldaweg (N210)

Uit dit onderzoek blijkt dat bij 5 bouwvlakken de voorkeursgrenswaarde van 48 dB wordt overschreden. De hoogste geluidsbelasting ten gevolge van de M.A. Reinaldaweg bedraagt 62 dB, inclusief aftrek ex artikel 110g Wgh.

De hoogste toelaatbare geluidsbelasting voor nieuw te bouwen woningen langs een bestaande weg in stedelijk gebied bedraagt 63 dB (artikel 83 lid 2 van de Wgh). De optredende geluidsbelastingen zijn hiermee lager dan de hoogste toelaatbare geluidsbelasting.

Lopikerweg (Oost)

Uit dit onderzoek blijkt dat bij 2 bouwvlakken de voorkeursgrenswaarde van 48 dB wordt overschreden. De hoogste geluidsbelasting ten gevolge van de Lopikerweg Oost bedraagt 52 dB, inclusief aftrek ex artikel 110g Wgh.

De hoogste toelaatbare geluidsbelasting voor nieuw te bouwen woningen langs een bestaande weg in stedelijk gebied bedraagt 63 dB (artikel 83 lid 2 van de Wgh). De optredende geluidsbelastingen zijn hiermee lager dan de hoogste toelaatbare geluidsbelasting.

5.1.1 Verlening van hogere waarden

Het doel van de Wgh is geluidhinder te voorkomen. Maatregelen om de voorkeursgrenswaarde te bereiken zijn bijvoorbeeld het toepassen van stil wegdek op de M.A. Reinaldaweg (N210) en Lopikerweg Oost, het vergroten van de afstand tussen de woningen en de weg of het toepassen van dove gevels. Met deze maatregelen is het echter niet mogelijk of gewenst om effectieve maatregelen te treffen die de geluidsbelastingen terugbrengen tot de voorkeursgrenswaarde van 48 dB.

In de Wgh ligt de nadruk op het voorkomen van geluidhinder. Echter de verlening van hogere waarden is mogelijk wanneer er de geluidsbelasting niet is kosteneffectief is terug te brengen naar de voorkeursgrenswaarden, dan wel dat er overwiegende bezwaren zijn van stedenbouwkundige, verkeerskundige, vervoerskundige, landschappelijke of financiële aard zijn.

Op basis van de Wgh kan de gemeente Lopik een hogere waarde verlenen voor de geluidsbelasting van de M.A. Reinaldaweg (N210) en Lopikerweg Oost. De ver-

lening van de hogere waarde vindt plaats in een aparte hogere waarde-procedure gelijktijdig met de ruimtelijke procedure.

Voor de gestapelde woningen (sba-gs1 en sba-gs2) kan het maximaal toegestane aantal woningen op basis van het bestemmingsplan worden gebruikt voor het aantal woningen waarvoor de hogere waarden worden verleend. Echter voor de bouwvlakken van de grondgebonden woningen is in het bestemmingsplan niet een maximaal aantal woningen opgenomen. Wel is een stedenbouwkundig ontwerp⁶ gemaakt voor het plan Lopik-Oost. In dit ontwerp zijn het aantal grondgebonden woningen bepaald. Bij het opstellen van het bestemmingsplan is ervoor gekozen om enige flexibiliteit te behouden in het bestemmingsplan voor de ligging van de woningen. Daarom is voor het aantal aan te vragen woningen uitgegaan van 25% meer woningen dan het aantal woningen in het stedenbouwkundige ontwerp.

	Te verlenen hogere waarden in dB		Aantal grondgebonden woningen in stedenbouwkundig ontwerp	Aantal woningen waarvoor hogere waarden moet worden verleend
	M.A. Reinaldaweg (N210)	Lopikerweg Oost		
sba-gs1	62	--	--	21
sba-gs2	62	--	--	18
W_01	62	--	23	29
W_02	52	--	9	11
W_03	51	--	9	11
W_07	--	50	12	15
W_08	--	52	4	5

Tabel 10. Aan te vragen hogere waarden

De ligging en nummering van de bouwvlakken is weergegeven in de verbeelding van het bestemmingsplan, die is ingevoegd als bijlage A.

⁶ Nagaan of dit het recente ontwerp is

5.2 Toetsing aan het Bouwbesluit 2012

Op grond van het Bouwbesluit 2012 dient een akoestische binnenwaarde van 33 dB bij woningen ten gevolge van wegverkeerslawaai en railverkeerslawaai gegarandeerd te worden.

Bij de woningen waarvoor hogere waarden worden verleend moet bij de verlening van de Omgevingsvergunning Bouwen (voormalige bouwvergunning) worden aangetoond dat er wordt voldaan aan de binnen waarde uit het Bouwbesluit 2012.

In de onderstaande tabel staat de hoogste cumulatieve geluidsbelasting en de minimaal benodigde gevelwering per bouwvlak weergegeven voor de bouwvlakken waarbij de verlening van hogere waarden noodzakelijk is.

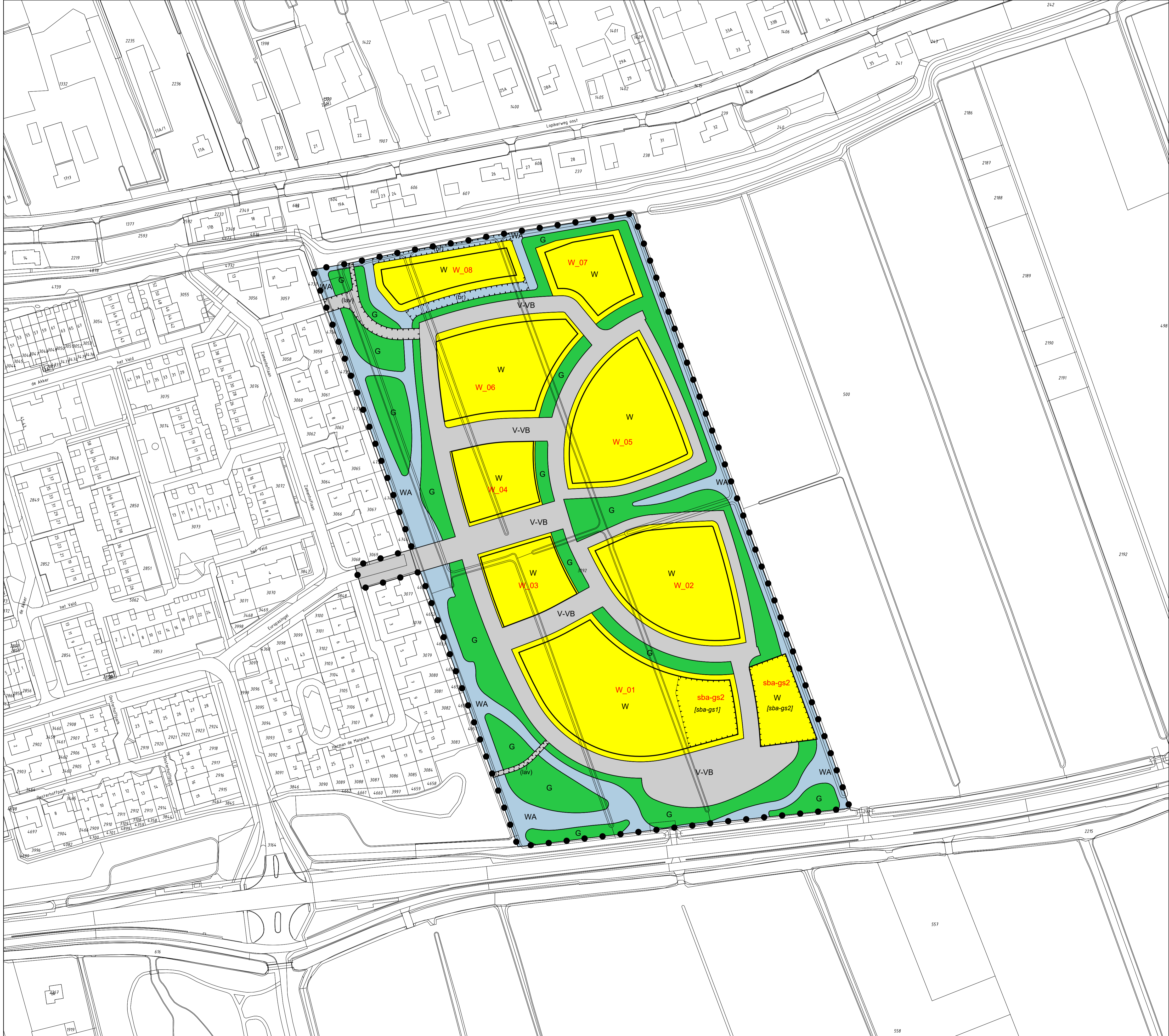
	Hoogste cumulatieve geluidsbelastingen in dB Exclusief aftrek op grond van artikel 110g Wgh (LCUM)	Minimaal benodigde gevelwering in dB
sba-gs1	64	31
sba-gs2	64	31
W_01	64	31
W_02	54	21
W_03	53	20
W_07	55	22
W_08	57	24

Tabel 11. Hoogste cumulatieve geluidsbelastingen

Ter indicatie: volgens artikel 3.2 van het Bouwbesluit 2012 bezit een standaard gevelconstructie een minimale geluidsisolatie van 20 dB. Echter door de hogere eisen voor de thermische isolatie voor nieuwe woningen is ook de geluidsisolatie van nieuwe woningen verbeterd. Bij nieuwe woningen is een gevelisolatie van 22 dB zonder extra geluidsisolatie goed mogelijk, wanneer er is gekozen voor goed geluidsgeïsoleerde ventilatievoorzieningen. Naar verwachting wordt de binnenwaarde van 33 dB in de nieuwe woning gehaald zonder dat er aanvullende geluidssolerende maatregelen worden getroffen.

Bij de aanvraag van een ‘Omgevingsvergunning bouwen’ (voormalige bouwvergunning) kan door middel van een aanvullend bouwakoestisch onderzoek worden aangetoond dat de binnenwaarde van 33 dB uit het Bouwbesluit 2012 wordt gehaald.

Bijlage A: Verbeelding van het bestemmingsplan met de nummering van de bouwvlakken



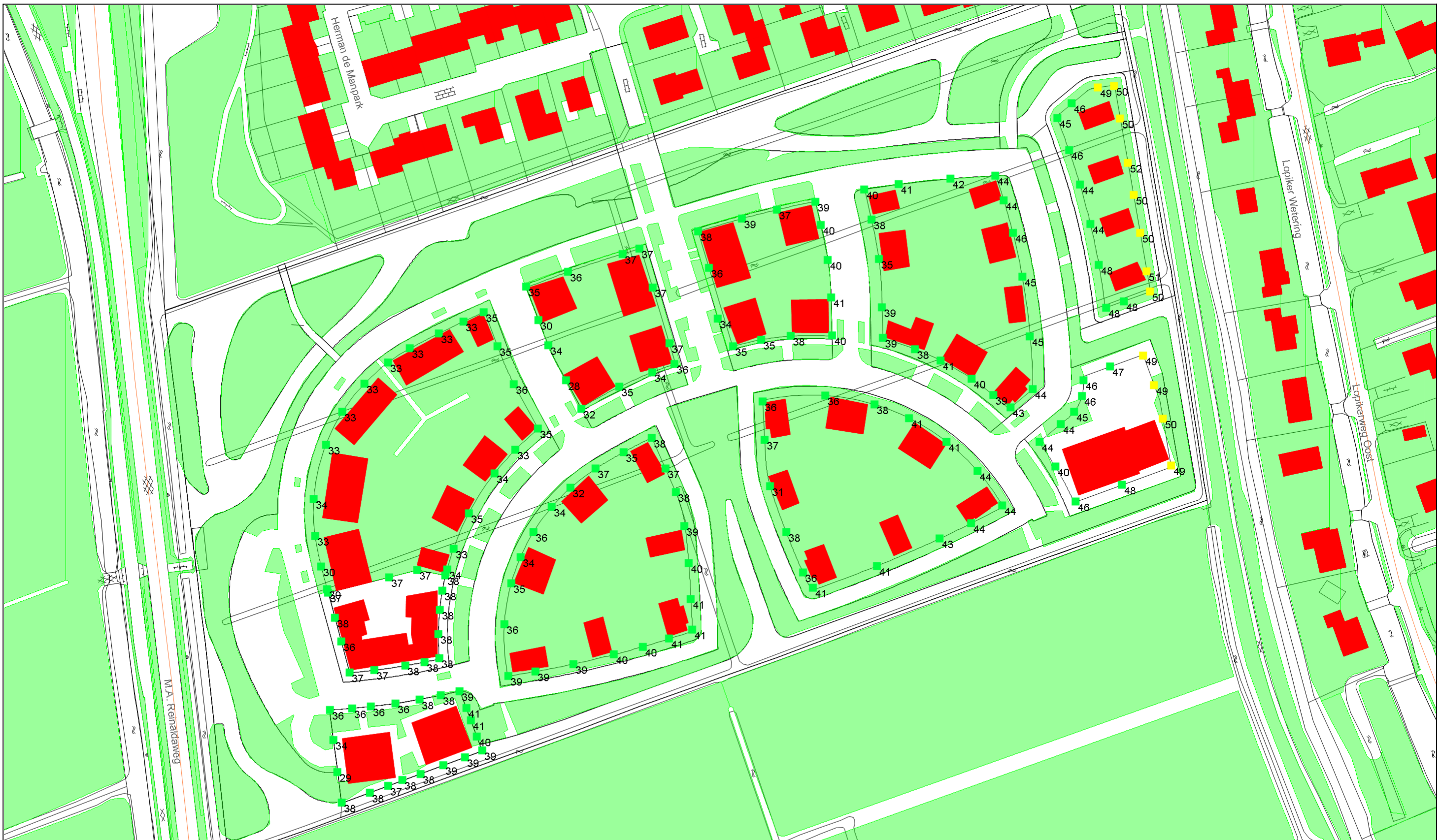
**Bijlage B, Overzichtstekeningen 1: Geluidbelasting afkomstig
van de M.A. Reinaldaweg (N210)**

SAB, Arnhem



**Bijlage C, Overzichtstekeningen 2: Geluidbelasting afkomstig
van de Lopikerweg Oost**

SAB, Arnhem



wpn:VL(aftrek per wpn per weg RMG2012/2014 art 3.4)		wpn:VL(aftrek per wpn per weg RMG2012/2014 art 3.4)	
green	= .1	blue	=
yellow	= 48.5	purple	=
orange	= 63.5	pink	=
red	=	grey	=
light blue	=	pink	=
		red	bevolking
		orange	rijlijn
		grey	waardeepunt raai

project
opdrachtgever
Lopik-Oost
Lopik
omschrijving
Overzichtstekening 2
Hoogste geluidsbelastingen in dB
t.g.v. de Lopikerweg Oost
(inclusief aftrek ex artikel 110g Wgh)



Bijlage D: Geluidbelastingen, in tabelvorm

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
sba-gs1	25	1,5	61,57	2	59,57	28,23	5	23,23	61,57
sba-gs1	25	4,5	62,80	2	60,80	30,86	5	25,86	62,80
sba-gs1	25	7,5	63,47	2	61,47	36,14	5	31,14	63,48
sba-gs1	25	10,5	62,45	2	60,45	41,75	5	36,75	62,49
sba-gs1	26	1,5	62,58	2	60,58	25,94	5	20,94	62,58
sba-gs1	26	4,5	63,79	2	61,79	26,85	5	21,85	63,79
sba-gs1	26	7,5	64,46	2	62,46	31,84	5	26,84	64,46
sba-gs1	26	10,5	62,37	2	60,37	42,98	5	37,98	62,42
sba-gs1	27	1,5	62,38	2	60,38	25,42	5	20,42	62,38
sba-gs1	27	4,5	63,57	2	61,57	26,30	5	21,30	63,57
sba-gs1	27	7,5	64,27	2	62,27	31,13	5	26,13	64,27
sba-gs1	27	10,5	62,19	2	60,19	41,40	5	36,40	62,23
sba-gs1	28	1,5	60,46	2	58,46	39,35	5	34,35	60,49
sba-gs1	28	4,5	61,44	2	59,44	39,73	5	34,73	61,47
sba-gs1	28	7,5	62,15	2	60,15	40,34	5	35,34	62,18
sba-gs1	28	10,5	62,08	2	60,08	42,09	5	37,09	62,12
sba-gs1	29	1,5	58,07	2	56,07	40,12	5	35,12	58,14
sba-gs1	29	4,5	58,85	2	56,85	40,52	5	35,52	58,91
sba-gs1	29	7,5	59,81	2	57,81	41,11	5	36,11	59,87
sba-gs1	29	10,5	60,37	2	58,37	42,44	5	37,44	60,44
sba-gs1	30	1,5	56,89	2	54,89	40,68	5	35,68	56,99
sba-gs1	30	4,5	57,40	2	55,40	41,17	5	36,17	57,50
sba-gs1	30	7,5	58,53	2	56,53	41,77	5	36,77	58,62
sba-gs1	30	10,5	58,66	2	56,66	42,91	5	37,91	58,77
sba-gs1	31	1,5	56,03	2	54,03	40,38	5	35,38	56,15
sba-gs1	31	4,5	56,37	2	54,37	40,85	5	35,85	56,49
sba-gs1	31	7,5	57,52	2	55,52	41,38	5	36,38	57,62
sba-gs1	31	10,5	57,94	2	55,94	42,55	5	37,55	58,06
sba-gs1	32	1,5	55,41	2	53,41	39,16	5	34,16	55,51
sba-gs1	32	4,5	55,62	2	53,62	39,99	5	34,99	55,74
sba-gs1	32	7,5	56,76	2	54,76	40,74	5	35,74	56,87
sba-gs1	32	10,5	57,14	2	55,14	42,96	5	37,96	57,30
sba-gs1	33	1,5	39,26	2	37,26	38,90	5	33,90	42,09
sba-gs1	33	4,5	40,18	2	38,18	39,79	5	34,79	43,00
sba-gs1	33	7,5	43,20	2	41,20	40,67	5	35,67	45,13
sba-gs1	33	10,5	54,77	2	52,77	42,61	5	37,61	55,03
sba-gs1	34	1,5	41,07	4	37,07	34,82	5	29,82	41,99
sba-gs1	34	4,5	41,90	2	39,90	36,43	5	31,43	42,98
sba-gs1	34	7,5	44,82	2	42,82	38,47	5	33,47	45,73
									43,30

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
sba-gs1	34	10,5	54,31	2	52,31	42,55	5	37,55	54,59
sba-gs1	35	1,5	48,03	2	46,03	35,41	5	30,41	48,26
sba-gs1	35	4,5	48,45	2	46,45	36,90	5	31,90	48,74
sba-gs1	35	7,5	50,17	2	48,17	38,87	5	33,87	50,48
sba-gs1	35	10,5	55,55	2	53,55	42,57	5	37,57	55,76
sba-gs1	36	1,5	50,60	2	48,60	34,90	5	29,90	50,72
sba-gs1	36	4,5	51,02	2	49,02	36,40	5	31,40	51,17
sba-gs1	36	7,5	52,41	2	50,41	38,20	5	33,20	52,57
sba-gs1	36	10,5	54,61	2	52,61	42,51	5	37,51	54,87
sba-gs1	37	1,5	49,97	2	47,97	34,51	5	29,51	50,09
sba-gs1	37	4,5	50,69	2	48,69	35,56	5	30,56	50,82
sba-gs1	37	7,5	52,51	2	50,51	37,30	5	32,30	52,64
sba-gs1	37	10,5	55,80	2	53,80	41,94	5	36,94	55,97
sba-gs1	38	1,5	52,08	3	49,08	32,40	5	27,40	52,13
sba-gs1	38	4,5	53,11	3	50,11	34,85	5	29,85	53,17
sba-gs1	38	7,5	54,86	2	52,86	37,61	5	32,61	54,94
sba-gs1	38	10,5	57,98	2	55,98	42,00	5	37,00	58,09
sba-gs2	1	1,5	61,10	2	59,10	36,84	5	31,84	61,12
sba-gs2	1	4,5	62,38	2	60,38	37,76	5	32,76	62,39
sba-gs2	1	7,5	62,89	2	60,89	38,90	5	33,90	62,91
sba-gs2	1	10,5	63,10	2	61,10	39,76	5	34,76	63,12
sba-gs2	1	13,5	62,78	2	60,78	39,75	5	34,75	62,80
sba-gs2	1	16,5	62,78	2	60,78	41,09	5	36,09	62,81
sba-gs2	2	1,5	61,65	2	59,65	36,12	5	31,12	61,66
sba-gs2	2	4,5	62,99	2	60,99	37,17	5	32,17	63,00
sba-gs2	2	7,5	63,56	2	61,56	38,32	5	33,32	63,57
sba-gs2	2	10,5	63,74	2	61,74	39,02	5	34,02	63,75
sba-gs2	2	13,5	63,66	2	61,66	38,20	5	33,20	63,67
sba-gs2	2	16,5	63,66	2	61,66	38,42	5	33,42	63,67
sba-gs2	3	1,5	62,21	2	60,21	25,77	5	20,77	62,21
sba-gs2	3	4,5	63,57	2	61,57	27,41	5	22,41	63,57
sba-gs2	3	7,5	64,15	2	62,15	29,86	5	24,86	64,15
sba-gs2	3	10,5	64,29	2	62,29	33,53	5	28,53	64,29
sba-gs2	3	13,5	64,28	4	60,28	31,93	5	26,93	64,28
sba-gs2	3	16,5	64,27	2	62,27	28,39	5	23,39	64,27
sba-gs2	4	1,5	60,47	2	58,47	41,09	5	36,09	60,52
sba-gs2	4	4,5	61,82	2	59,82	41,77	5	36,77	61,86
sba-gs2	4	7,5	62,26	2	60,26	41,94	5	36,94	62,30

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB		
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	
sba-gs2	4	10,5	62,41	2	60,41	42,06	5	37,06	62,45	60,43
sba-gs2	4	13,5	62,46	4	58,46	42,22	5	37,22	62,50	58,49
sba-gs2	4	16,5	62,47	2	60,47	42,52	5	37,52	62,51	60,49
sba-gs2	5	1,5	58,49	2	56,49	41,21	5	36,21	58,57	56,53
sba-gs2	5	4,5	59,74	2	57,74	41,88	5	36,88	59,81	57,78
sba-gs2	5	7,5	60,50	2	58,50	42,05	5	37,05	60,56	58,53
sba-gs2	5	10,5	60,67	2	58,67	42,17	5	37,17	60,73	58,70
sba-gs2	5	13,5	60,72	3	57,72	42,34	5	37,34	60,78	57,76
sba-gs2	5	16,5	60,75	3	57,75	42,64	5	37,64	60,82	57,79
sba-gs2	6	1,5	57,91	4	53,91	40,46	5	35,46	57,99	53,97
sba-gs2	6	4,5	58,92	2	56,92	41,08	5	36,08	58,99	56,96
sba-gs2	6	7,5	59,81	2	57,81	41,28	5	36,28	59,87	57,84
sba-gs2	6	10,5	60,03	4	56,03	41,42	5	36,42	60,09	56,08
sba-gs2	6	13,5	60,10	2	58,10	41,68	5	36,68	60,16	58,13
sba-gs2	6	16,5	60,14	2	58,14	42,23	5	37,23	60,21	58,18
sba-gs2	7	1,5	56,81	3	53,81	40,64	5	35,64	56,91	53,88
sba-gs2	7	4,5	57,59	4	53,59	41,31	5	36,31	57,69	53,67
sba-gs2	7	7,5	58,59	2	56,59	41,68	5	36,68	58,68	56,63
sba-gs2	7	10,5	58,88	2	56,88	42,18	5	37,18	58,97	56,93
sba-gs2	7	13,5	58,99	2	56,99	42,48	5	37,48	59,09	57,04
sba-gs2	7	16,5	58,99	2	56,99	42,90	5	37,90	59,10	57,04
sba-gs2	8	1,5	55,26	3	52,26	42,19	5	37,19	55,47	52,39
sba-gs2	8	4,5	55,76	4	51,76	42,76	5	37,76	55,97	51,93
sba-gs2	8	7,5	56,73	4	52,73	42,92	5	37,92	56,91	52,87
sba-gs2	8	10,5	57,54	3	54,54	43,06	5	38,06	57,69	54,64
sba-gs2	8	13,5	57,95	2	55,95	43,44	5	38,44	58,10	56,03
sba-gs2	8	16,5	58,20	2	56,20	43,49	5	38,49	58,34	56,27
sba-gs2	9	1,5	54,97	3	51,97	42,77	5	37,77	55,22	52,13
sba-gs2	9	4,5	55,35	4	51,35	43,41	5	38,41	55,62	51,57
sba-gs2	9	7,5	56,13	4	52,13	43,57	5	38,57	56,36	52,32
sba-gs2	9	10,5	56,69	3	53,69	43,72	5	38,72	56,90	53,83
sba-gs2	9	13,5	56,91	2	54,91	44,05	5	39,05	57,13	55,02
sba-gs2	9	16,5	56,68	2	54,68	43,64	5	38,64	56,89	54,79
sba-gs2	10	1,5	54,85	2	52,85	42,67	5	37,67	55,11	52,98
sba-gs2	10	4,5	55,12	3	52,12	43,32	5	38,32	55,40	52,30
sba-gs2	10	7,5	55,85	3	52,85	43,50	5	38,50	56,10	53,01
sba-gs2	10	10,5	56,53	3	53,53	43,71	5	38,71	56,75	53,67
sba-gs2	10	13,5	56,75	2	54,75	43,68	5	38,68	56,96	54,86

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
sba-gs2	10	16,5	56,45	2	54,45	43,79	5	38,79	56,68
sba-gs2	11	1,5	53,82	2	51,82	41,97	5	36,97	54,09
sba-gs2	11	4,5	54,01	2	52,01	42,76	5	37,76	54,32
sba-gs2	11	7,5	54,83	2	52,83	43,34	5	38,34	55,13
sba-gs2	11	10,5	55,98	2	53,98	44,22	5	39,22	56,26
sba-gs2	11	13,5	56,29	2	54,29	43,62	5	38,62	56,52
sba-gs2	11	16,5	56,37	2	54,37	44,12	5	39,12	56,62
sba-gs2	12	1,5	46,81	2	44,81	43,30	5	38,30	48,41
sba-gs2	12	4,5	47,55	2	45,55	44,14	5	39,14	49,18
sba-gs2	12	7,5	48,26	2	46,26	44,55	5	39,55	49,80
sba-gs2	12	10,5	50,55	2	48,55	45,18	5	40,18	51,66
sba-gs2	12	13,5	51,35	2	49,35	44,77	5	39,77	52,21
sba-gs2	12	16,5	53,23	2	51,23	43,80	5	38,80	53,70
sba-gs2	13	1,5	41,67	3	38,67	43,83	5	38,83	45,89
sba-gs2	13	4,5	42,85	4	38,85	44,59	5	39,59	46,82
sba-gs2	13	7,5	44,73	2	42,73	44,98	5	39,98	47,87
sba-gs2	13	10,5	49,16	2	47,16	46,00	5	41,00	50,87
sba-gs2	13	13,5	51,10	3	48,10	45,31	5	40,31	52,12
sba-gs2	13	16,5	53,47	4	49,47	44,25	5	39,25	53,96
sba-gs2	14	1,5	49,85	2	47,85	43,50	5	38,50	50,76
sba-gs2	14	4,5	49,92	2	47,92	44,26	5	39,26	50,96
sba-gs2	14	7,5	51,19	2	49,19	44,69	5	39,69	52,07
sba-gs2	14	10,5	53,52	2	51,52	45,90	5	40,90	54,21
sba-gs2	14	13,5	54,68	4	50,68	45,33	5	40,33	55,16
sba-gs2	14	16,5	56,05	4	52,05	44,41	5	39,41	56,34
sba-gs2	15	1,5	55,15	2	53,15	42,11	5	37,11	55,36
sba-gs2	15	4,5	55,38	2	53,38	42,82	5	37,82	55,61
sba-gs2	15	7,5	56,54	2	54,54	43,25	5	38,25	56,74
sba-gs2	15	10,5	57,81	2	55,81	44,38	5	39,38	58,00
sba-gs2	15	13,5	58,53	2	56,53	43,66	5	38,66	58,67
sba-gs2	15	16,5	59,12	2	57,12	44,02	5	39,02	59,25
sba-gs2	16	1,5	55,80	2	53,80	41,19	5	36,19	55,95
sba-gs2	16	4,5	56,19	2	54,19	41,97	5	36,97	56,35
sba-gs2	16	7,5	57,41	2	55,41	42,41	5	37,41	57,55
sba-gs2	16	10,5	58,65	2	56,65	43,41	5	38,41	58,78
sba-gs2	16	13,5	59,47	2	57,47	43,04	5	38,04	59,57
sba-gs2	16	16,5	59,80	2	57,80	43,40	5	38,40	59,90
sba-gs2	17	1,5	56,36	2	54,36	38,42	5	33,42	56,43

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB		
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	
sba-gs2	17	4,5	56,89	2	54,89	39,22	5	34,22	56,96	54,93
sba-gs2	17	7,5	58,13	2	56,13	40,03	5	35,03	58,20	56,16
sba-gs2	17	10,5	58,97	2	56,97	41,71	5	36,71	59,05	57,01
sba-gs2	17	13,5	59,83	2	57,83	41,37	5	36,37	59,89	57,86
sba-gs2	17	16,5	59,94	2	57,94	42,64	5	37,64	60,02	57,98
sba-gs2	18	1,5	57,92	2	55,92	37,00	5	32,00	57,95	55,94
sba-gs2	18	4,5	58,59	4	54,59	37,85	5	32,85	58,63	54,62
sba-gs2	18	7,5	59,68	4	55,68	38,98	5	33,98	59,72	55,71
sba-gs2	18	10,5	60,31	2	58,31	40,69	5	35,69	60,36	58,33
sba-gs2	18	13,5	60,74	3	57,74	40,17	5	35,17	60,78	57,76
sba-gs2	18	16,5	60,63	3	57,63	41,33	5	36,33	60,68	57,66
sba-gs2	19	1,5	59,14	2	57,14	37,39	5	32,39	59,17	57,15
sba-gs2	19	4,5	60,03	2	58,03	38,15	5	33,15	60,06	58,04
sba-gs2	19	7,5	60,93	3	57,93	39,24	5	34,24	60,96	57,95
sba-gs2	19	10,5	61,37	4	57,37	40,29	5	35,29	61,40	57,40
sba-gs2	19	13,5	61,59	2	59,59	39,68	5	34,68	61,62	59,60
sba-gs2	19	16,5	61,57	2	59,57	41,26	5	36,26	61,61	59,59
sba-gs2	20	1,5	60,04	2	58,04	37,26	5	32,26	60,06	58,05
sba-gs2	20	4,5	61,09	2	59,09	38,02	5	33,02	61,11	59,10
sba-gs2	20	7,5	61,79	2	59,79	39,14	5	34,14	61,81	59,80
sba-gs2	20	10,5	61,93	2	59,93	39,97	5	34,97	61,96	59,94
sba-gs2	20	13,5	62,01	2	60,01	39,42	5	34,42	62,03	60,02
sba-gs2	20	16,5	62,00	2	60,00	41,26	5	36,26	62,04	60,02
W_01	39	1,5	61,85	2	59,85	27,08	5	22,08	61,85	59,85
W_01	39	4,5	63,13	2	61,13	29,66	5	24,66	63,13	61,13
W_01	39	7,5	63,80	2	61,80	35,47	5	30,47	63,81	61,80
W_01	40	1,5	62,43	2	60,43	26,20	5	21,20	62,43	60,43
W_01	40	4,5	63,68	2	61,68	28,70	5	23,70	63,68	61,68
W_01	40	7,5	64,34	2	62,34	34,77	5	29,77	64,34	62,34
W_01	41	1,5	61,37	2	59,37	29,94	5	24,94	61,37	59,37
W_01	41	4,5	62,56	2	60,56	32,79	5	27,79	62,56	60,56
W_01	41	7,5	63,17	2	61,17	37,51	5	32,51	63,18	61,18
W_01	42	1,5	62,14	2	60,14	30,41	5	25,41	62,14	60,14
W_01	42	4,5	63,40	2	61,40	33,12	5	28,12	63,40	61,40
W_01	42	7,5	64,07	2	62,07	38,77	5	33,77	64,08	62,08
W_01	43	1,5	60,76	2	58,76	31,89	5	26,89	60,77	58,76
W_01	43	4,5	61,70	2	59,70	33,98	5	28,98	61,71	59,70
W_01	43	7,5	62,52	2	60,52	38,08	5	33,08	62,54	60,53

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
W_01	44	1,5	60,40	2	58,40	32,12	5	27,12	60,41
W_01	44	4,5	61,38	2	59,38	34,08	5	29,08	61,39
W_01	44	7,5	62,30	2	60,30	37,92	5	32,92	62,32
W_01	45	1,5	59,73	2	57,73	32,35	5	27,35	59,74
W_01	45	4,5	60,41	2	58,41	34,36	5	29,36	60,42
W_01	45	7,5	61,48	2	59,48	37,98	5	32,98	61,50
W_01	46	1,5	57,12	2	55,12	32,79	5	27,79	57,14
W_01	46	4,5	57,57	2	55,57	34,73	5	29,73	57,59
W_01	46	7,5	58,70	2	56,70	38,23	5	33,23	58,74
W_01	47	1,5	57,33	2	55,33	33,63	5	28,63	57,35
W_01	47	4,5	57,68	2	55,68	35,24	5	30,24	57,70
W_01	47	7,5	58,76	2	56,76	37,84	5	32,84	58,79
W_01	48	1,5	56,48	2	54,48	34,64	5	29,64	56,51
W_01	48	4,5	56,62	2	54,62	36,11	5	31,11	56,66
W_01	48	7,5	57,62	2	55,62	38,16	5	33,16	57,67
W_01	49	1,5	53,78	2	51,78	33,64	5	28,64	53,82
W_01	49	4,5	53,78	4	49,78	35,69	5	30,69	53,85
W_01	49	7,5	54,83	2	52,83	38,31	5	33,31	54,93
W_01	50	1,5	54,52	2	52,52	36,16	5	31,16	54,58
W_01	50	4,5	54,44	4	50,44	37,75	5	32,75	54,53
W_01	50	7,5	55,38	2	53,38	40,20	5	35,20	55,51
W_01	51	1,5	47,33	2	45,33	35,73	5	30,73	47,62
W_01	51	4,5	47,78	3	44,78	37,45	5	32,45	48,16
W_01	51	7,5	49,09	4	45,09	40,43	5	35,43	49,64
W_01	52	1,5	46,79	2	44,79	37,56	5	32,56	47,28
W_01	52	4,5	47,24	2	45,24	38,83	5	33,83	47,83
W_01	52	7,5	48,68	2	46,68	40,89	5	35,89	49,35
W_01	53	1,5	44,92	2	42,92	37,22	5	32,22	45,60
W_01	53	4,5	45,66	2	43,66	38,36	5	33,36	46,40
W_01	53	7,5	47,27	2	45,27	39,60	5	34,60	47,96
W_01	54	1,5	44,95	2	42,95	34,46	5	29,46	45,32
W_01	54	4,5	45,55	2	43,55	35,80	5	30,80	45,99
W_01	54	7,5	47,55	2	45,55	37,67	5	32,67	47,97
W_01	55	1,5	43,64	2	41,64	36,66	5	31,66	44,43
W_01	55	4,5	44,06	2	42,06	37,62	5	32,62	44,95
W_01	55	7,5	45,20	2	43,20	38,94	5	33,94	46,12
W_01	56	1,5	44,69	2	42,69	37,70	5	32,70	45,48
W_01	56	4,5	44,92	2	42,92	38,57	5	33,57	45,83
									43,40

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB		
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	
W_01	56	7,5	46,14	2	44,14	39,66	5	34,66	47,02	44,60
W_01	57	1,5	45,16	2	43,16	35,31	5	30,31	45,59	43,38
W_01	57	4,5	45,97	2	43,97	36,64	5	31,64	46,45	44,22
W_01	57	7,5	48,12	2	46,12	38,42	5	33,42	48,56	46,35
W_01	58	1,5	43,37	2	41,37	36,03	5	31,03	44,11	41,75
W_01	58	4,5	44,10	2	42,10	37,33	5	32,33	44,93	42,54
W_01	58	7,5	45,97	2	43,97	38,90	5	33,90	46,75	44,38
W_02	59	1,5	52,95	2	50,95	43,36	5	38,36	53,40	51,18
W_02	59	4,5	52,97	2	50,97	43,95	5	38,95	53,48	51,23
W_02	59	7,5	53,92	2	51,92	44,30	5	39,30	54,37	52,15
W_02	60	1,5	52,26	2	50,26	43,66	5	38,66	52,82	50,55
W_02	60	4,5	52,44	2	50,44	44,21	5	39,21	53,05	50,76
W_02	60	7,5	52,99	2	50,99	44,39	5	39,39	53,55	51,28
W_02	61	1,5	49,99	2	47,99	42,92	5	37,92	50,77	48,40
W_02	61	4,5	50,22	2	48,22	43,57	5	38,57	51,07	48,67
W_02	61	7,5	51,00	2	49,00	44,05	5	39,05	51,80	49,42
W_02	62	1,5	50,89	2	48,89	43,46	5	38,46	51,61	49,27
W_02	62	4,5	51,31	2	49,31	44,23	5	39,23	52,09	49,72
W_02	62	7,5	51,73	2	49,73	44,66	5	39,66	52,51	50,14
W_02	63	1,5	48,69	2	46,69	43,84	5	38,84	49,92	47,35
W_02	63	4,5	49,13	2	47,13	44,65	5	39,65	50,45	47,84
W_02	63	7,5	49,79	2	47,79	45,17	5	40,17	51,08	48,48
W_02	64	1,5	48,32	2	46,32	45,09	5	40,09	50,01	47,25
W_02	64	4,5	48,76	2	46,76	45,74	5	40,74	50,52	47,73
W_02	64	7,5	49,23	2	47,23	46,00	5	41,00	50,92	48,16
W_02	65	1,5	48,31	2	46,31	44,37	5	39,37	49,78	47,11
W_02	65	4,5	48,69	2	46,69	45,08	5	40,08	50,26	47,55
W_02	65	7,5	49,01	2	47,01	45,58	5	40,58	50,64	47,90
W_02	66	1,5	43,43	2	41,43	44,65	5	39,65	47,09	43,64
W_02	66	4,5	44,05	2	42,05	45,43	5	40,43	47,80	44,33
W_02	66	7,5	45,01	2	43,01	46,07	5	41,07	48,58	45,16
W_02	67	1,5	45,41	2	43,41	43,16	5	38,16	47,44	44,54
W_02	67	4,5	45,79	2	43,79	43,94	5	38,94	47,97	45,02
W_02	67	7,5	46,56	2	44,56	44,57	5	39,57	48,69	45,76
W_02	68	1,5	41,97	2	39,97	41,74	5	36,74	44,87	41,66
W_02	68	4,5	43,05	2	41,05	42,66	5	37,66	45,87	42,69
W_02	68	7,5	44,74	2	42,74	43,54	5	38,54	47,19	44,14
W_02	69	1,5	43,52	2	41,52	40,71	5	35,71	45,35	42,53

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
W_02	69	4,5	44,41	2	42,41	41,68	5	36,68	46,27
W_02	69	7,5	46,07	2	44,07	42,72	5	37,72	47,72
W_02	70	1,5	40,00	2	38,00	40,05	5	35,05	43,04
W_02	70	4,5	41,20	2	39,20	41,03	5	36,03	44,13
W_02	70	7,5	43,45	2	41,45	41,97	5	36,97	45,78
W_02	71	1,5	42,98	2	40,98	40,49	5	35,49	44,92
W_02	71	4,5	44,04	2	42,04	41,54	5	36,54	45,98
W_02	71	7,5	46,00	2	44,00	43,25	5	38,25	47,85
W_02	72	1,5	43,65	2	41,65	36,59	5	31,59	44,43
W_02	72	4,5	44,66	2	42,66	38,78	5	33,78	45,66
W_02	72	7,5	46,21	2	44,21	40,17	5	35,17	47,18
W_02	73	1,5	43,53	2	41,53	39,56	5	34,56	44,99
W_02	73	4,5	44,54	2	42,54	40,53	5	35,53	45,99
W_02	73	7,5	46,66	2	44,66	41,66	5	36,66	47,85
W_02	74	1,5	42,77	2	40,77	33,36	5	28,36	43,24
W_02	74	4,5	43,80	2	41,80	35,13	5	30,13	44,35
W_02	74	7,5	45,69	2	43,69	37,28	5	32,28	46,28
W_02	75	1,5	45,61	2	43,61	36,05	5	31,05	46,07
W_02	75	4,5	46,11	2	44,11	37,51	5	32,51	46,67
W_02	75	7,5	47,55	2	45,55	39,26	5	34,26	48,15
W_02	76	1,5	45,14	2	43,14	39,26	5	34,26	46,14
W_02	76	4,5	45,46	2	43,46	40,30	5	35,30	46,62
W_02	76	7,5	47,03	2	45,03	41,31	5	36,31	48,06
W_02	77	1,5	49,64	2	47,64	37,48	5	32,48	49,90
W_02	77	4,5	49,59	2	47,59	38,48	5	33,48	49,91
W_02	77	7,5	50,74	2	48,74	39,43	5	34,43	51,05
W_02	78	1,5	48,96	2	46,96	37,13	5	32,13	49,24
W_02	78	4,5	49,04	2	47,04	38,18	5	33,18	49,38
W_02	78	7,5	50,11	2	48,11	39,50	5	34,50	50,47
W_02	79	1,5	51,26	2	49,26	39,48	5	34,48	51,54
W_02	79	4,5	51,16	2	49,16	40,39	5	35,39	51,51
W_02	79	7,5	52,16	2	50,16	41,40	5	36,40	52,51
W_03	80	1,5	43,25	2	41,25	34,57	5	29,57	43,80
W_03	80	4,5	44,24	2	42,24	35,71	5	30,71	44,81
W_03	80	7,5	47,07	2	45,07	37,39	5	32,39	47,51
W_03	81	1,5	45,80	2	43,80	30,60	5	25,60	45,93
W_03	81	4,5	46,53	2	44,53	31,38	5	26,38	46,66
W_03	81	7,5	48,60	2	46,60	32,94	5	27,94	48,72

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB		
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	
W_03	82	1,5	46,97	2	44,97	34,63	5	29,63	47,22	45,10
W_03	82	4,5	47,64	2	45,64	36,18	5	31,18	47,94	45,79
W_03	82	7,5	49,19	2	47,19	38,58	5	33,58	49,55	47,38
W_03	83	1,5	50,75	2	48,75	29,23	5	24,23	50,78	48,77
W_03	83	4,5	51,10	2	49,10	30,79	5	25,79	51,14	49,12
W_03	83	7,5	52,19	2	50,19	34,57	5	29,57	52,26	50,23
W_03	84	1,5	52,26	2	50,26	37,19	5	32,19	52,39	50,33
W_03	84	4,5	52,21	2	50,21	38,48	5	33,48	52,39	50,30
W_03	84	7,5	53,14	2	51,14	40,15	5	35,15	53,35	51,25
W_03	85	1,5	51,36	2	49,36	38,80	5	33,80	51,59	49,48
W_03	85	4,5	51,60	2	49,60	39,83	5	34,83	51,88	49,74
W_03	85	7,5	52,55	2	50,55	40,81	5	35,81	52,83	50,69
W_03	86	1,5	48,94	2	46,94	39,61	5	34,61	49,42	47,19
W_03	86	4,5	49,30	2	47,30	40,73	5	35,73	49,87	47,59
W_03	86	7,5	50,37	2	48,37	41,93	5	36,93	50,95	48,67
W_03	87	1,5	48,64	2	46,64	39,24	5	34,24	49,11	46,88
W_03	87	4,5	49,13	2	47,13	40,44	5	35,44	49,68	47,41
W_03	87	7,5	50,43	2	48,43	42,04	5	37,04	51,02	48,73
W_03	88	1,5	47,33	2	45,33	38,43	5	33,43	47,86	45,60
W_03	88	4,5	48,01	2	46,01	39,95	5	34,95	48,64	46,34
W_03	88	7,5	49,51	2	47,51	41,69	5	36,69	50,17	47,86
W_03	89	1,5	35,93	2	33,93	38,89	5	33,89	40,67	36,92
W_03	89	4,5	37,15	2	35,15	40,17	5	35,17	41,93	38,17
W_03	89	7,5	39,83	2	37,83	41,93	5	36,93	44,02	40,41
W_03	90	1,5	37,68	2	35,68	37,97	5	32,97	40,84	37,54
W_03	90	4,5	39,42	2	37,42	39,30	5	34,30	42,37	39,14
W_03	90	7,5	42,15	2	40,15	41,08	5	36,08	44,66	41,59
W_03	91	1,5	41,35	2	39,35	35,35	5	30,35	42,32	39,86
W_03	91	4,5	42,18	2	40,18	36,63	5	31,63	43,25	40,75
W_03	91	7,5	43,80	2	41,80	38,63	5	33,63	44,95	42,42
W_03	92	1,5	42,11	2	40,11	36,75	5	31,75	43,22	40,70
W_03	92	4,5	43,07	2	41,07	38,61	5	33,61	44,40	41,79
W_03	92	7,5	45,51	2	43,51	40,37	5	35,37	46,67	44,13
W_04	93	1,5	47,84	2	45,84	40,82	5	35,82	48,63	46,25
W_04	93	4,5	48,58	2	46,58	41,77	5	36,77	49,40	47,01
W_04	93	7,5	50,00	2	48,00	42,89	5	37,89	50,77	48,40
W_04	94	1,5	47,23	2	45,23	38,09	5	33,09	47,73	45,49
W_04	94	4,5	48,00	2	46,00	39,53	5	34,53	48,58	46,30

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
W_04	94	7,5	49,61	2	47,61	41,27	5	36,27	50,20
W_04	95	1,5	45,45	2	43,45	34,47	5	29,47	45,78
W_04	95	4,5	46,45	2	44,45	36,52	5	31,52	46,87
W_04	95	7,5	49,05	2	47,05	38,79	5	33,79	49,44
W_04	96	1,5	44,64	2	42,64	37,71	5	32,71	45,44
W_04	96	4,5	45,84	2	43,84	38,52	5	33,52	46,58
W_04	96	7,5	48,91	2	46,91	39,86	5	34,86	49,42
W_04	97	1,5	43,03	2	41,03	38,21	5	33,21	44,27
W_04	97	4,5	43,71	2	41,71	38,89	5	33,89	44,95
W_04	97	7,5	44,73	2	42,73	40,24	5	35,24	46,05
W_04	98	1,5	39,29	2	37,29	40,99	5	35,99	43,23
W_04	98	4,5	42,11	2	40,11	41,57	5	36,57	44,86
W_04	98	7,5	46,55	2	44,55	42,53	5	37,53	48,00
W_04	99	1,5	39,80	2	37,80	43,06	5	38,06	44,74
W_04	99	4,5	40,80	2	38,80	43,72	5	38,72	45,51
W_04	99	7,5	42,20	2	40,20	44,78	5	39,78	46,69
W_04	100	1,5	44,68	2	42,68	43,96	5	38,96	47,35
W_04	100	4,5	45,56	2	43,56	44,47	5	39,47	48,06
W_04	100	7,5	46,34	2	44,34	45,78	5	40,78	49,08
W_04	101	1,5	44,04	2	42,04	40,81	5	35,81	45,73
W_04	101	4,5	44,74	2	42,74	41,92	5	36,92	46,57
W_04	101	7,5	45,77	2	43,77	44,99	5	39,99	48,41
W_04	102	1,5	37,29	2	35,29	42,12	5	37,12	43,35
W_04	102	4,5	38,14	2	36,14	43,00	5	38,00	44,23
W_04	102	7,5	40,03	2	38,03	44,98	5	39,98	46,19
W_04	103	1,5	46,47	2	44,47	41,52	5	36,52	47,68
W_04	103	4,5	47,19	2	45,19	42,45	5	37,45	48,45
W_04	103	7,5	49,08	2	47,08	44,22	5	39,22	50,31
W_04	104	1,5	46,18	2	44,18	39,61	5	34,61	47,04
W_04	104	4,5	46,94	2	44,94	40,68	5	35,68	47,86
W_04	104	7,5	48,15	2	46,15	42,17	5	37,17	49,13
W_04	105	1,5	46,95	2	44,95	41,16	5	36,16	47,97
W_04	105	4,5	47,77	2	45,77	42,16	5	37,16	48,82
W_04	105	7,5	49,20	2	47,20	43,68	5	38,68	50,27
W_05	106	1,5	43,76	2	41,76	37,99	5	32,99	44,78
W_05	106	4,5	45,05	2	43,05	39,35	5	34,35	46,09
W_05	106	7,5	48,29	2	46,29	41,42	5	36,42	49,10
W_05	107	1,5	44,61	2	42,61	40,55	5	35,55	46,05

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB		
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	
W_05	107	4,5	45,72	2	43,72	41,35	5	36,35	47,07	44,45
W_05	107	7,5	48,74	2	46,74	42,40	5	37,40	49,65	47,22
W_05	108	1,5	45,84	2	43,84	33,83	5	28,83	46,11	43,97
W_05	108	4,5	46,99	2	44,99	34,55	5	29,55	47,23	45,11
W_05	108	7,5	48,80	2	46,80	36,04	5	31,04	49,02	46,91
W_05	109	1,5	46,72	2	44,72	41,50	5	36,50	47,86	45,33
W_05	109	4,5	47,57	2	45,57	42,14	5	37,14	48,66	46,15
W_05	109	7,5	48,86	2	46,86	42,97	5	37,97	49,86	47,39
W_05	110	1,5	48,68	2	46,68	38,69	5	33,69	49,09	46,89
W_05	110	4,5	49,36	2	47,36	39,50	5	34,50	49,79	47,58
W_05	110	7,5	49,97	2	47,97	40,54	5	35,54	50,44	48,21
W_05	111	1,5	46,81	2	44,81	45,38	5	40,38	49,16	46,15
W_05	111	4,5	47,80	2	45,80	45,83	5	40,83	49,94	47,00
W_05	111	7,5	48,68	2	46,68	46,14	5	41,14	50,60	47,75
W_05	112	1,5	47,15	2	45,15	45,39	5	40,39	49,37	46,40
W_05	112	4,5	47,84	2	45,84	45,95	5	40,95	50,01	47,06
W_05	112	7,5	48,50	2	46,50	46,47	5	41,47	50,61	47,69
W_05	113	1,5	46,36	2	44,36	46,62	5	41,62	49,50	46,21
W_05	113	4,5	47,24	2	45,24	47,09	5	42,09	50,18	46,95
W_05	113	7,5	47,94	2	45,94	47,73	5	42,73	50,85	47,64
W_05	114	1,5	45,50	2	43,50	47,69	5	42,69	49,74	46,12
W_05	114	4,5	46,18	2	44,18	48,09	5	43,09	50,25	46,68
W_05	114	7,5	46,48	2	44,48	48,58	5	43,58	50,67	47,06
W_05	115	1,5	46,44	2	44,44	47,88	5	42,88	50,23	46,74
W_05	115	4,5	47,13	2	45,13	48,20	5	43,20	50,71	47,28
W_05	115	7,5	47,97	2	45,97	49,02	5	44,02	51,54	48,11
W_05	116	1,5	43,78	2	41,78	47,65	5	42,65	49,14	45,25
W_05	116	4,5	44,75	2	42,75	48,11	5	43,11	49,76	45,94
W_05	116	7,5	46,32	2	44,32	48,90	5	43,90	50,81	47,13
W_05	117	1,5	41,83	2	39,83	44,86	5	39,86	46,61	42,86
W_05	117	4,5	42,98	2	40,98	45,21	5	40,21	47,25	43,62
W_05	117	7,5	44,85	2	42,85	46,15	5	41,15	48,56	45,09
W_05	118	1,5	42,92	2	40,92	44,34	5	39,34	46,70	43,21
W_05	118	4,5	44,14	2	42,14	44,66	5	39,66	47,42	44,08
W_05	118	7,5	45,83	2	43,83	45,52	5	40,52	48,69	45,49
W_05	119	1,5	41,18	2	39,18	41,01	5	36,01	44,11	40,89
W_05	119	4,5	42,37	2	40,37	41,66	5	36,66	45,04	41,91
W_05	119	7,5	44,22	2	42,22	43,09	5	38,09	46,70	43,64

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB		
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	
W_05	120	1,5	41,83	2	39,83	38,20	5	33,20	43,39	40,68
W_05	120	4,5	43,27	2	41,27	39,25	5	34,25	44,72	42,06
W_05	120	7,5	46,04	2	44,04	40,81	5	35,81	47,18	44,65
W_06	121	1,5	44,21	2	42,21	42,98	5	37,98	46,65	43,60
W_06	121	4,5	45,23	2	43,23	43,74	5	38,74	47,56	44,55
W_06	121	7,5	47,20	2	45,20	45,38	5	40,38	49,39	46,44
W_06	122	1,5	41,35	2	39,35	40,98	5	35,98	44,18	40,99
W_06	122	4,5	43,16	2	41,16	41,49	5	36,49	45,42	42,43
W_06	122	7,5	46,70	2	44,70	42,96	5	37,96	48,23	45,53
W_06	123	1,5	43,81	2	41,81	37,49	5	32,49	44,72	42,29
W_06	123	4,5	44,95	2	42,95	38,12	5	33,12	45,77	43,38
W_06	123	7,5	48,07	2	46,07	39,82	5	34,82	48,68	46,38
W_06	124	1,5	42,35	2	40,35	40,83	5	35,83	44,67	41,66
W_06	124	4,5	43,66	2	41,66	41,88	5	36,88	45,87	42,91
W_06	124	7,5	46,28	2	44,28	43,74	5	38,74	48,20	45,35
W_06	125	1,5	39,87	2	37,87	42,35	5	37,35	44,29	40,63
W_06	125	4,5	41,41	2	39,41	43,04	5	38,04	45,31	41,79
W_06	125	7,5	43,74	2	41,74	44,09	5	39,09	46,93	43,62
W_06	126	1,5	41,22	2	39,22	42,39	5	37,39	44,85	41,41
W_06	126	4,5	42,07	2	40,07	42,83	5	37,83	45,48	42,10
W_06	126	7,5	43,35	2	41,35	43,49	5	38,49	46,43	43,16
W_06	127	1,5	40,17	2	38,17	43,25	5	38,25	44,99	41,22
W_06	127	4,5	41,09	2	39,09	44,07	5	39,07	45,84	42,09
W_06	127	7,5	42,83	2	40,83	45,61	5	40,61	47,45	43,73
W_06	128	1,5	40,44	2	38,44	43,43	5	38,43	45,20	41,45
W_06	128	4,5	41,45	2	39,45	43,73	5	38,73	45,75	42,12
W_06	128	7,5	42,89	2	40,89	44,70	5	39,70	46,90	43,35
W_06	129	1,5	39,97	2	37,97	42,68	5	37,68	44,54	40,84
W_06	129	4,5	41,08	2	39,08	43,14	5	38,14	45,24	41,65
W_06	129	7,5	42,89	2	40,89	43,92	5	38,92	46,45	43,03
W_06	130	1,5	39,71	2	37,71	47,32	5	42,32	48,01	43,61
W_06	130	4,5	41,11	2	39,11	47,41	5	42,41	48,32	44,08
W_06	130	7,5	42,57	2	40,57	48,48	5	43,48	49,47	45,27
W_06	131	1,5	39,52	2	37,52	47,64	5	42,64	48,26	43,80
W_06	131	4,5	40,57	2	38,57	47,95	5	42,95	48,68	44,30
W_06	131	7,5	42,16	2	40,16	49,49	5	44,49	50,23	45,85
W_06	132	1,5	39,63	2	37,63	48,51	5	43,51	49,04	44,51
W_06	132	4,5	41,62	2	39,62	48,79	5	43,79	49,55	45,20

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
W_06	132	7,5	43,56	2	41,56	50,20	5	45,20	51,05
W_06	133	1,5	40,44	2	38,44	47,74	5	42,74	48,48
W_06	133	4,5	41,50	2	39,50	48,21	5	43,21	49,05
W_06	133	7,5	43,13	2	41,13	49,79	5	44,79	50,64
W_06	134	1,5	37,22	2	35,22	48,15	5	43,15	48,49
W_06	134	4,5	37,91	2	35,91	48,76	5	43,76	49,10
W_06	134	7,5	39,42	2	37,42	50,51	5	45,51	50,84
W_06	135	1,5	35,95	2	33,95	46,29	5	41,29	46,67
W_06	135	4,5	37,75	2	35,75	47,01	5	42,01	47,50
W_06	135	7,5	39,98	2	37,98	48,89	5	43,89	49,42
W_06	136	1,5	43,06	2	41,06	46,58	5	41,58	48,18
W_06	136	4,5	44,16	2	42,16	47,22	5	42,22	48,96
W_06	136	7,5	46,47	2	44,47	48,93	5	43,93	50,88
W_06	137	1,5	42,92	2	40,92	43,78	5	38,78	46,38
W_06	137	4,5	44,01	2	42,01	44,53	5	39,53	47,29
W_06	137	7,5	46,18	2	44,18	46,65	5	41,65	49,43
W_06	138	1,5	44,07	2	42,07	42,86	5	37,86	46,52
W_06	138	4,5	45,03	2	43,03	43,88	5	38,88	47,50
W_06	138	7,5	47,07	2	45,07	45,59	5	40,59	49,40
W_07	139	1,5	41,02	2	39,02	48,71	5	43,71	49,39
W_07	139	4,5	42,22	2	40,22	49,23	5	44,23	50,02
W_07	139	7,5	44,28	2	42,28	50,86	5	45,86	51,72
W_07	140	1,5	41,30	2	39,30	48,50	5	43,50	49,26
W_07	140	4,5	42,68	2	40,68	49,09	5	44,09	49,98
W_07	140	7,5	44,70	2	42,70	50,89	5	45,89	51,83
W_07	141	1,5	41,83	2	39,83	48,40	5	43,40	49,26
W_07	141	4,5	43,52	2	41,52	48,84	5	43,84	49,96
W_07	141	7,5	45,36	2	43,36	50,49	5	45,49	51,65
W_07	142	1,5	42,08	2	40,08	46,98	5	41,98	48,20
W_07	142	4,5	43,16	2	41,16	47,64	5	42,64	48,96
W_07	142	7,5	44,91	2	42,91	49,46	5	44,46	50,77
W_07	143	1,5	42,90	2	40,90	47,01	5	42,01	48,43
W_07	143	4,5	43,71	2	41,71	47,17	5	42,17	48,79
W_07	143	7,5	44,82	2	42,82	48,50	5	43,50	50,05
W_07	144	1,5	45,81	2	43,81	41,73	5	36,73	47,24
W_07	144	4,5	46,46	2	44,46	43,32	5	38,32	48,18
W_07	144	7,5	47,15	2	45,15	44,67	5	39,67	49,09
W_07	145	1,5	45,32	2	43,32	49,71	5	44,71	51,06

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
W_07	145	4,5	46,04	2	44,04	49,99	5	44,99	51,46
W_07	145	7,5	46,98	2	44,98	51,00	5	46,00	52,45
W_07	146	1,5	46,46	2	44,46	51,42	5	46,42	52,62
W_07	146	4,5	46,90	2	44,90	51,94	5	46,94	53,12
W_07	146	7,5	47,29	2	45,29	52,83	5	47,83	53,90
W_07	147	1,5	45,58	2	43,58	52,07	5	47,07	52,95
W_07	147	4,5	46,03	2	44,03	53,24	5	48,24	54,00
W_07	147	7,5	46,54	2	44,54	54,09	5	49,09	54,79
W_07	148	1,5	39,65	2	37,65	53,08	5	48,08	53,27
W_07	148	4,5	41,84	2	39,84	54,20	5	49,20	54,45
W_07	148	7,5	44,58	2	42,58	55,07	5	50,07	55,44
W_07	149	1,5	40,64	2	38,64	51,84	5	46,84	52,16
W_07	149	4,5	42,88	2	40,88	53,39	5	48,39	53,76
W_07	149	7,5	45,85	2	43,85	54,48	5	49,48	55,04
W_07	150	1,5	40,55	2	38,55	51,89	5	46,89	52,20
W_07	150	4,5	43,01	2	41,01	52,84	5	47,84	53,27
W_07	150	7,5	46,25	2	44,25	54,02	5	49,02	54,69
W_07	151	1,5	41,55	2	39,55	50,31	5	45,31	50,85
W_07	151	4,5	42,79	2	40,79	51,02	5	46,02	51,63
W_07	151	7,5	44,89	2	42,89	52,41	5	47,41	53,12
W_08	152	1,5	42,61	2	40,61	50,96	5	45,96	51,55
W_08	152	4,5	43,93	2	41,93	52,96	5	47,96	53,47
W_08	152	7,5	45,83	2	43,83	54,85	5	49,85	55,36
W_08	153	1,5	37,88	2	35,88	51,64	5	46,64	51,82
W_08	153	4,5	39,07	2	37,07	53,56	5	48,56	53,71
W_08	153	7,5	41,44	2	39,44	55,26	5	50,26	55,44
W_08	154	1,5	37,98	2	35,98	52,96	5	47,96	53,10
W_08	154	4,5	38,14	2	36,14	54,89	5	49,89	54,98
W_08	154	7,5	41,01	2	39,01	56,52	5	51,52	56,64
W_08	155	1,5	37,83	2	35,83	51,83	5	46,83	52,00
W_08	155	4,5	39,70	2	37,70	53,73	5	48,73	53,90
W_08	155	7,5	42,25	2	40,25	55,13	5	50,13	55,35
W_08	156	1,5	37,23	2	35,23	51,61	5	46,61	51,77
W_08	156	4,5	39,37	2	37,37	53,52	5	48,52	53,68
W_08	156	7,5	42,07	2	40,07	54,99	5	49,99	55,21
W_08	157	1,5	35,89	2	33,89	53,27	5	48,27	53,35
W_08	157	4,5	37,24	2	35,24	54,90	5	49,90	54,97
W_08	157	7,5	40,91	2	38,91	56,36	5	51,36	56,48

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt	waar- neem- hoogte in meters	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
W_08	158	1,5	40,13	2	38,13	51,78	5	46,78	52,07
W_08	158	4,5	41,34	2	39,34	53,34	5	48,34	53,61
W_08	158	7,5	43,61	2	41,61	54,65	5	49,65	54,98
W_08	159	1,5	40,49	2	38,49	50,30	5	45,30	50,73
W_08	159	4,5	42,31	2	40,31	51,42	5	46,42	51,92
W_08	159	7,5	44,80	2	42,80	53,08	5	48,08	53,68
W_08	160	1,5	41,10	2	39,10	50,27	5	45,27	50,77
W_08	160	4,5	43,00	2	41,00	51,43	5	46,43	52,01
W_08	160	7,5	46,65	2	44,65	52,97	5	47,97	53,88
W_08	161	1,5	40,49	2	38,49	49,90	5	44,90	50,37
W_08	161	4,5	42,41	2	40,41	50,99	5	45,99	51,55
W_08	161	7,5	46,00	2	44,00	52,76	5	47,76	53,59
W_08	162	1,5	40,41	2	38,41	46,10	5	41,10	47,14
W_08	162	4,5	42,21	2	40,21	46,69	5	41,69	48,01
W_08	162	7,5	46,24	2	44,24	48,74	5	43,74	50,68
W_08	163	1,5	40,10	2	38,10	46,14	5	41,14	47,11
W_08	163	4,5	42,31	2	40,31	47,30	5	42,30	48,50
W_08	163	7,5	46,10	2	44,10	49,46	5	44,46	51,11
W_08	164	1,5	41,74	2	39,74	47,19	5	42,19	48,28
W_08	164	4,5	43,13	2	41,13	48,58	5	43,58	49,67
W_08	164	7,5	46,27	2	44,27	50,82	5	45,82	52,13
W_08	165	1,5	42,97	2	40,97	46,91	5	41,91	48,38
W_08	165	4,5	43,98	2	41,98	48,29	5	43,29	49,66
W_08	165	7,5	45,90	2	43,90	50,25	5	45,25	51,61
W_08	166	1,5	42,45	2	40,45	47,85	5	42,85	48,95
W_08	166	4,5	43,59	2	41,59	49,21	5	44,21	50,26
W_08	166	7,5	45,99	2	43,99	50,85	5	45,85	52,08
W_08	167	1,5	42,49	2	40,49	50,34	5	45,34	51,00
W_08	167	4,5	43,82	2	41,82	52,00	5	47,00	52,61
W_08	167	7,5	45,59	2	43,59	54,14	5	49,14	54,71

datum: 15 januari 2019

Projectnummer: 170520

Geluidsbelastingen in tabelvorm

waar- neem- punt in meters	waar- neem- hoogte	Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de M.A. Reinaldweg (N210)			Geluidsbelastingen (Lden) in dB t.g.v. de Lopikerweg Oost			Cumulatieve geluidsbelastingen (Lden) in dB	
		excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	aftrek ex artikel 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh	excl. aftrek ex art. 110g Wgh	incl. aftrek ex art. 110g Wgh
Hoogste geluidsbelastingen per woning									
sba-gs1		64		62	43		38	64	62
sba-gs2		64		62	46		41	64	62
W_01		64		62	41		36	64	62
W_02		54		52	46		41	54	52
W_03		53		51	42		37	53	51
W_04		50		48	46		41	51	48
W_05		50		48	49		44	52	48
W_06		48		46	51		46	51	47
W_07		47		45	55		50	55	51
W_08		47		45	57		52	57	52

Bijlage E, Overzichtstekeningen 3: Grafische invoer van het model



project
opdrachtgever
Lopik-Oost
Lopik
omschrijving
Overzichtstekening 3
Grafische weergave van het model

Bijlage F: Rapportage van het model

~~s a
b~~

s a
b

Projectgegevens

projectnaam: Lopik-Oost
opdrachtgever: Lopik
adviseur: SAB (burg)
databaseversie: 869
situatie: eerste situatie
uitsnede: basismodel

omschrijving verkeerslawaai

rekenhart: 16.3.1 (build0)
rekenhart16;rmg2012
aut. berekening gemiddeld maaiveld:
alleen absorptiegebieden (geen hz-lijnen):
standaard bodemabsorptie: 0 %
rekenresultaat binnengelezen (datum): 15-01-2019
rekenresultaat binnengelezen (tijd): 11:48
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
1	9.0	0.0	24		80	
2	9.0	0.0	40		80	
3	9.0	0.0	28		80	
4	9.0	0.0	24		80	
5	9.0	0.0	36		80	
6	9.0	0.0	24		80	
7	9.0	0.0	33		80	
8	9.0	0.0	28		80	
9	9.0	0.0	25		80	
10	9.0	0.0	24		80	
11	9.0	0.0	34		80	
12	9.0	0.0	24		80	
13	9.0	0.0	41		80	
14	9.0	0.0	40		80	
15	9.0	0.0	24		80	
16	9.0	0.0	24		80	
17	9.0	0.0	39		80	
18	9.0	0.0	34		80	
19	9.0	0.0	27		80	
20	9.0	0.0	28		80	
21	9.0	0.0	37		80	
22	9.0	0.0	40		80	
23	9.0	0.0	41		80	
24	9.0	0.0	45		80	
25	9.0	0.0	24		80	
26	9.0	0.0	26		80	
27	9.0	0.0	74		80	
28	9.0	0.0	25		80	
29	9.0	0.0	27		80	
30	9.0	0.0	45		80	
31	9.0	0.0	24		80	
32	9.0	0.0	38		80	
33	9.0	0.0	32		80	
34	9.0	0.0	24		80	
35	9.0	0.0	24		80	
36	9.0	0.0	24		80	
37	9.0	0.0	24		80	
38	9.0	0.0	24		80	
39	9.0	0.0	34		80	
40	9.0	0.0	24		80	
41	9.0	0.0	25		80	
42	9.0	0.0	42		80	
43	9.0	0.0	40		80	
44	9.0	0.0	34		80	
45	9.0	0.0	24		80	
46	9.0	0.0	28		80	
47	9.0	0.0	51		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
48	9.0	0.0	38		80	
49	9.0	0.0	24		80	
50	9.0	0.0	38		80	
51	9.0	0.0	40		80	
52	9.0	0.0	24		80	
53	9.0	0.0	53		80	
54	9.0	0.0	29		80	
55	9.0	0.0	41		80	
56	9.0	0.0	24		80	
57	9.0	0.0	28		80	
58	9.0	0.0	34		80	
59	9.0	0.0	40		80	
60	9.0	0.0	24		80	
61	9.0	0.0	24		80	
62	9.0	0.0	20		80	
63	9.0	0.0	33		80	
64	9.0	0.0	40		80	
65	9.0	0.0	27		80	
66	9.0	0.0	31		80	
67	9.0	0.0	37		80	
68	9.0	0.0	24		80	
69	9.0	0.0	32		80	
70	9.0	0.0	28		80	
71	9.0	0.0	40		80	
72	9.0	0.0	35		80	
73	9.0	0.0	35		80	
74	9.0	0.0	39		80	
75	9.0	0.0	30		80	
76	9.0	0.0	24		80	
77	9.0	0.0	24		80	
78	9.0	0.0	24		80	
79	9.0	0.0	47		80	
80	9.0	0.0	24		80	
81	9.0	0.0	24		80	
82	9.0	0.0	37		80	
83	9.0	0.0	24		80	
84	9.0	0.0	24		80	
85	9.0	0.0	24		80	
86	9.0	0.0	24		80	
87	9.0	0.0	24		80	
88	9.0	0.0	25		80	
89	9.0	0.0	47		80	
90	9.0	0.0	40		80	
91	9.0	0.0	110		80	
92	9.0	0.0	24		80	
93	9.0	0.0	24		80	
94	9.0	0.0	24		80	
95	9.0	0.0	24		80	
96	6.0	0.0	101		80	
97	9.0	0.0	38		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
98	9.0	0.0	24		80	
99	6.0	0.0	76		80	
100	9.0	0.0	25		80	
101	9.0	0.0	24		80	
102	9.0	0.0	24		80	
103	9.0	0.0	35		80	
104	9.0	0.0	46		80	
105	7.0	0.0	36		80	
106	9.0	0.0	24		80	
107	9.0	0.0	40		80	
108	9.0	0.0	24		80	
109	9.0	0.0	24		80	
110	9.0	0.0	24		80	
111	9.0	0.0	24		80	
112	9.0	0.0	24		80	
113	9.0	0.0	54		80	
114	9.0	0.0	24		80	
115	9.0	0.0	24		80	
116	9.0	0.0	24		80	
117	9.0	0.0	24		80	
118	9.0	0.0	24		80	
119	9.0	0.0	24		80	
120	9.0	0.0	24		80	
121	9.0	0.0	24		80	
122	9.0	0.0	24		80	
123	9.0	0.0	24		80	
124	9.0	0.0	24		80	
125	9.0	0.0	24		80	
126	9.0	0.0	24		80	
127	9.0	0.0	55		80	
128	9.0	0.0	24		80	
129	9.0	0.0	24		80	
130	9.0	0.0	10		80	
131	9.0	0.0	24		80	
132	9.0	0.0	25		80	
133	9.0	0.0	40		80	
134	9.0	0.0	24		80	
135	9.0	0.0	38		80	
136	9.0	0.0	24		80	
137	9.0	0.0	40		80	
138	9.0	0.0	24		80	
139	9.0	0.0	24		80	
140	9.0	0.0	24		80	
141	9.0	0.0	24		80	
142	9.0	0.0	24		80	
143	9.0	0.0	40		80	
144	9.0	0.0	24		80	
145	9.0	0.0	24		80	
146	9.0	0.0	24		80	
147	9.0	0.0	24		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
148	9.0	0.0	25		80	
149	9.0	0.0	25		80	
150	9.0	0.0	47		80	
151	9.0	0.0	22		80	
152	9.0	0.0	35		80	
153	9.0	0.0	35		80	
154	9.0	0.0	35		80	
155	9.0	0.0	40		80	
156	9.0	0.0	22		80	
157	9.0	0.0	48		80	
158	9.0	0.0	38		80	
159	9.0	0.0	35		80	
160	9.0	0.0	35		80	
161	9.0	0.0	35		80	
162	9.0	0.0	35		80	
163	9.0	0.0	35		80	
164	9.0	0.0	27		80	
165	9.0	0.0	38		80	
166	9.0	0.0	25		80	
167	9.0	0.0	35		80	
168	9.0	0.0	27		80	
169	9.0	0.0	45		80	
170	9.0	0.0	48		80	
171	9.0	0.0	36		80	
172	9.0	0.0	36		80	
173	9.0	0.0	34		80	
174	9.0	0.0	35		80	
175	9.0	0.0	47		80	
176	9.0	0.0	36		80	
177	9.0	0.0	36		80	
178	9.0	0.0	35		80	
179	9.0	0.0	38		80	
180	9.0	0.0	35		80	
181	9.0	0.0	22		80	
182	9.0	0.0	35		80	
183	9.0	0.0	35		80	
184	9.0	0.0	35		80	
185	9.0	0.0	32		80	
186	9.0	0.0	57		80	
187	9.0	0.0	63		80	
188	9.0	0.0	36		80	
189	9.0	0.0	55		80	
190	9.0	0.0	22		80	
191	9.0	0.0	34		80	
192	9.0	0.0	52		80	
193	9.0	0.0	25		80	
194	9.0	0.0	38		80	
195	9.0	0.0	35		80	
196	9.0	0.0	35		80	
197	9.0	0.0	35		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
198	6.0	0.0	129		80	
199	9.0	0.0	33		80	
200	9.0	0.0	25		80	
201	9.0	0.0	22		80	
202	9.0	0.0	25		80	
203	9.0	0.0	26		80	
204	9.0	0.0	36		80	
205	9.0	0.0	38		80	
206	9.0	0.0	35		80	
207	9.0	0.0	35		80	
208	9.0	0.0	35		80	
209	9.0	0.0	35		80	
210	9.0	0.0	35		80	
211	9.0	0.0	36		80	
212	9.0	0.0	67		80	
213	9.0	0.0	35		80	
214	9.0	0.0	23		80	
215	9.0	0.0	25		80	
216	9.0	0.0	25		80	
217	9.0	0.0	35		80	
218	9.0	0.0	34		80	
219	9.0	0.0	35		80	
220	9.0	0.0	35		80	
221	9.0	0.0	22		80	
222	9.0	0.0	22		80	
223	9.0	0.0	37		80	
224	9.0	0.0	46		80	
225	9.0	0.0	34		80	
226	9.0	0.0	35		80	
227	9.0	0.0	37		80	
228	9.0	0.0	35		80	
229	9.0	0.0	35		80	
230	9.0	0.0	25		80	
231	9.0	0.0	35		80	
232	9.0	0.0	22		80	
233	9.0	0.0	25		80	
234	9.0	0.0	22		80	
235	9.0	0.0	35		80	
236	9.0	0.0	36		80	
237	9.0	0.0	44		80	
238	9.0	0.0	25		80	
239	9.0	0.0	36		80	
240	9.0	0.0	25		80	
241	9.0	0.0	23		80	
242	9.0	0.0	22		80	
243	9.0	0.0	35		80	
244	6.0	0.0	33		80	
245	9.0	0.0	52		80	
246	9.0	0.0	22		80	
247	9.0	0.0	25		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
248	9.0	0.0	35		80	
249	9.0	0.0	38		80	
250	9.0	0.0	35		80	
251	9.0	0.0	35		80	
252	9.0	0.0	36		80	
253	9.0	0.0	36		80	
254	6.0	0.0	91		80	
255	9.0	0.0	22		80	
256	9.0	0.0	25		80	
257	9.0	0.0	38		80	
258	9.0	0.0	35		80	
259	9.0	0.0	22		80	
260	9.0	0.0	35		80	
261	9.0	0.0	34		80	
262	9.0	0.0	52		80	
263	9.0	0.0	40		80	
264	9.0	0.0	76		80	
265	9.0	0.0	48		80	
266	9.0	0.0	40		80	
267	9.0	0.0	56		80	
268	9.0	0.0	51		80	
269	9.0	0.0	36		80	
270	9.0	0.0	24		80	
271	9.0	0.0	39		80	
272	9.0	0.0	49		80	
273	9.0	0.0	24		80	
274	9.0	0.0	35		80	
275	9.0	0.0	24		80	
276	9.0	0.0	24		80	
277	9.0	0.0	24		80	
278	9.0	0.0	25		80	
279	9.0	0.0	36		80	
280	9.0	0.0	24		80	
281	7.0	0.0	24		80	
282	7.0	0.0	36		80	
283	7.0	0.0	23		80	
284	9.0	0.0	23		80	
285	9.0	0.0	36		80	
286	7.0	0.0	35		80	
287	7.0	0.0	26		80	
288	9.0	0.0	36		80	
289	9.0	0.0	35		80	
290	9.0	0.0	30		80	
291	7.0	0.0	71		80	
292	9.0	0.0	24		80	
293	9.0	0.0	23		80	
294	7.0	0.0	17		80	
295	7.0	0.0	24		80	
296	3.0	0.0	17		80	
297	7.0	0.0	24		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
298	3.0	0.0	12		80	
299	9.0	0.0	35		80	
300	9.0	0.0	29		80	
301	9.0	0.0	35		80	
302	7.0	0.0	24		80	
303	9.0	0.0	35		80	
304	9.0	0.0	30		80	
305	9.0	0.0	23		80	
306	7.0	0.0	19		80	
307	7.0	0.0	44		80	
308	7.0	0.0	33		80	
309	9.0	0.0	24		80	
310	9.0	0.0	24		80	
311	9.0	0.0	24		80	
312	9.0	0.0	24		80	
313	7.0	0.0	34		80	
314	7.0	0.0	53		80	
315	9.0	0.0	24		80	
316	7.0	0.0	37		80	
317	7.0	0.0	37		80	
318	7.0	0.0	32		80	
319	7.0	0.0	64		80	
320	7.0	0.0	46		80	
321	7.0	0.0	70		80	
322	7.0	0.0	57		80	
323	7.0	0.0	47		80	
324	7.0	0.0	47		80	
325	9.0	0.0	23		80	
326	9.0	0.0	38		80	
327	9.0	0.0	24		80	
328	3.0	0.0	13		80	
329	7.0	0.0	74		80	
330	7.0	0.0	74		80	
331	9.0	0.0	23		80	
332	9.0	0.0	53		80	
333	9.0	0.0	39		80	
334	7.0	0.0	45		80	
335	7.0	0.0	43		80	
336	7.0	0.0	40		80	
337	7.0	0.0	32		80	
338	9.0	0.0	35		80	
339	9.0	0.0	25		80	
340	9.0	0.0	38		80	
341	9.0	0.0	24		80	
342	9.0	0.0	35		80	
343	9.0	0.0	24		80	
344	7.0	0.0	36		80	
345	7.0	0.0	28		80	
346	3.0	0.0	20		80	
347	7.0	0.0	68		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
348	7.0	0.0	22		80	
349	7.0	0.0	37		80	
350	7.0	0.0	31		80	
351	3.0	0.0	20		80	
352	9.0	0.0	23		80	
353	7.0	0.0	38		80	
354	7.0	0.0	6		80	
355	9.0	0.0	35		80	
356	7.0	0.0	44		80	
357	7.0	0.0	28		80	
358	3.0	0.0	25		80	
359	9.0	0.0	24		80	
360	7.0	0.0	29		80	
361	7.0	0.0	36		80	
362	7.0	0.0	101		80	
363	9.0	0.0	23		80	
364	9.0	0.0	50		80	
365	7.0	0.0	29		80	
366	9.0	0.0	24		80	
367	7.0	0.0	30		80	
368	9.0	0.0	24		80	
369	7.0	0.0	43		80	
370	9.0	0.0	23		80	
371	7.0	0.0	23		80	
372	9.0	0.0	23		80	
373	9.0	0.0	35		80	
374	9.0	0.0	30		80	
375	9.0	0.0	35		80	
376	9.0	0.0	46		80	
377	6.0	0.0	26		80	
378	6.0	0.0	42		80	
379	6.0	0.0	91		80	
380	9.0	0.0	22		80	
381	9.0	0.0	29		80	
382	9.0	0.0	31		80	
383	9.0	0.0	23		80	
384	9.0	0.0	22		80	
385	9.0	0.0	22		80	
386	9.0	0.0	56		80	
387	9.0	0.0	23		80	
388	7.0	0.0	48		80	
389	7.0	0.0	29		80	
390	7.0	0.0	24		80	
391	7.0	0.0	19		80	
392	7.0	0.0	66		80	
393	7.0	0.0	26		80	
394	7.0	0.0	22		80	
395	7.0	0.0	45		80	
396	7.0	0.0	44		80	
397	7.0	0.0	35		80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
398	7.0	0.0	13		80	
399	7.0	0.0	51		80	
400	7.0	0.0	55		80	
401	7.0	0.0	43		80	
402	7.0	0.0	35		80	
403	7.0	0.0	61		80	
404	7.0	0.0	24		80	
405	7.0	0.0	101		80	
406	7.0	0.0	78		80	
407	7.0	0.0	75		80	
408	7.0	0.0	44		80	
409	7.0	0.0	41		80	
410	7.0	0.0	41		80	
411	7.0	0.0	21		80	
412	7.0	0.0	49		80	
413	7.0	0.0	28		80	
414	7.0	0.0	24		80	
415	7.0	0.0	36		80	
416	7.0	0.0	88		80	
417	7.0	0.0	21		80	
418	7.0	0.0	23		80	
419	7.0	0.0	23		80	
420	7.0	0.0	50		80	
421	7.0	0.0	59		80	
422	7.0	0.0	47		80	
423	7.0	0.0	71		80	
424	7.0	0.0	27		80	
425	7.0	0.0	78		80	
426	7.0	0.0	45		80	
427	7.0	0.0	87		80	
428	7.0	0.0	149		80	
429	7.0	0.0	39		80	
430	7.0	0.0	63		80	
431	7.0	0.0	15		80	
432	7.0	0.0	43		80	
433	7.0	0.0	35		80	
434	7.0	0.0	27		80	
435	3.0	0.0	25		80	
436	3.0	0.0	21		80	
437	7.0	0.0	36		80	
438	3.0	0.0	19		80	
439	7.0	0.0	45		80	
440	3.0	0.0	16		80	
441	7.0	0.0	34		80	
442	9.0	0.0	32		80	
443	16.0	0.0	47	4L+K	80	
444	20.0	0.0	47	4L+K	80	
445	9.0	0.0	42	3L	80	
446	9.0	0.0	46	3L	80	
447	9.0	0.0	142	3L	80	

nr	z,gem	m,gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
448	10.0	0.0	39	2L+K	80	
449	10.0	0.0	60	2L+K	80	
450	10.0	0.0	87	2L+K	80	
451	10.0	0.0	41	2L+K	80	
452	10.0	0.0	42	2L+K	80	
453	10.0	0.0	33	2L+K	80	
454	10.0	0.0	34	2L+K	80	
455	10.0	0.0	38	2L+K	80	
456	10.0	0.0	37	2L+K	80	
457	10.0	0.0	46	2L+K	80	
458	10.0	0.0	45	2L+K	80	
459	10.0	0.0	34	2L+K	80	
460	10.0	0.0	30	2L+K	80	
461	10.0	0.0	38	2L+K	80	
462	10.0	0.0	32	2L+K	80	
463	10.0	0.0	39	2L+K	80	
464	10.0	0.0	36	2L+K	80	
465	10.0	0.0	36	2L+K	80	
466	10.0	0.0	45	2L+K	80	
467	0.0	0.0	51	2L+K	80	
468	0.0	0.0	41	2L+K	80	
469	10.0	0.0	22	2L+K	80	
470	10.0	0.0	28	2L+K	80	
471	10.0	0.0	28	2L+K	80	
472	10.0	0.0	31	2L+K	80	
473	10.0	0.0	25	2L+K	80	
474	10.0	0.0	37	2L+K	80	
475	10.0	0.0	31	2L+K	80	
476	10.0	0.0	31	2L+K	80	
477	10.0	0.0	27	2L+K	80	
478	10.0	0.0	25	2L+K	80	
479	10.0	0.0	28	2L+K	80	
480	10.0	0.0	25	2L+K	80	
481	10.0	0.0	32	2L+K	80	
482	10.0	0.0	36	2L+K	80	
483	10.0	0.0	34	2L+K	80	
484	10.0	0.0	31	2L+K	80	
485	10.0	0.0	28	2L+K	80	
486	10.0	0.0	23	2L+K	80	
487	10.0	0.0	27	2L+K	80	
488	10.0	0.0	24	2L+K	80	
489	10.0	0.0	22	2L+K	80	

Waardepunten met rekenresultaten

												(*) 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(^)
1	0.0	0.0 sba-gs2	--		VL	totaal (0)			1	1.5	59.50	56.12	52.78	61.12		61	62.78	63	59.50	56.12	52.78	
					VL	totaal (0)			1	4.5	60.78	57.39	54.07	62.40		62	64.07	64	60.78	57.39	54.07	
					VL	totaal (0)			1	7.5	61.28	57.89	54.58	62.91		63	64.58	65	61.28	57.89	54.58	
					VL	totaal (0)			1	10.5	61.51	58.11	54.80	63.13		63	64.80	65	61.51	58.11	54.80	
					VL	totaal (0)			1	13.5	61.18	57.79	54.47	62.80		63	64.47	64	61.18	57.79	54.47	
					VL	totaal (0)			1	16.5	61.19	57.81	54.48	62.81		63	64.48	64	61.19	57.81	54.48	
					VL	MA Reinaldweg N2			1	1.5	59.48	56.10	52.77	61.10	2	59	62.77	2	61	59.48	56.10	52.77
					VL	MA Reinaldweg N2			1	4.5	60.76	57.36	54.06	62.38	2	60	64.06	2	62	60.76	57.36	54.06
					VL	MA Reinaldweg N2			1	7.5	61.26	57.86	54.57	62.89	2	61	64.57	2	63	61.26	57.86	54.57
					VL	MA Reinaldweg N2			1	10.5	61.48	58.08	54.78	63.10	2	61	64.78	2	63	61.48	58.08	54.78
					VL	MA Reinaldweg N2			1	13.5	61.16	57.76	54.46	62.78	2	61	64.46	2	62	61.16	57.76	54.46
					VL	MA Reinaldweg N2			1	16.5	61.16	57.76	54.46	62.78	2	61	64.46	2	62	61.16	57.76	54.46
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	1.5	35.78	33.61	27.14	36.84	5	32	37.14	5	32	35.78	33.61	27.14
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	4.5	36.71	34.49	28.08	37.76	5	33	38.08	5	33	36.71	34.49	28.08
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	7.5	37.85	35.62	29.23	38.90	5	34	39.23	5	34	37.85	35.62	29.23
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	10.5	38.71	36.51	30.08	39.76	5	35	40.08	5	35	38.71	36.51	30.08
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	13.5	38.69	36.50	30.06	39.75	5	35	40.06	5	35	38.69	36.50	30.06
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	16.5	40.02	37.89	31.38	41.09	5	36	41.38	5	36	40.02	37.89	31.38
			--		VL	totaal (0)			1	1.5	60.04	56.67	53.32	61.66		62	63.32		63	60.04	56.67	53.32
					VL	totaal (0)			1	4.5	61.38	58.00	54.67	63.00		63	64.67		65	61.38	58.00	54.67
					VL	totaal (0)			1	7.5	61.95	58.56	55.24	63.57		64	65.24		65	61.95	58.56	55.24
					VL	totaal (0)			1	10.5	62.13	58.74	55.42	63.75		64	65.42		65	62.13	58.74	55.42
					VL	totaal (0)			1	13.5	62.05	58.66	55.33	63.67		64	65.33		65	62.05	58.66	55.33
					VL	totaal (0)			1	16.5	62.05	58.67	55.34	63.67		64	65.34		65	62.05	58.67	55.34
					VL	MA Reinaldweg N2			1	1.5	60.03	56.65	53.31	61.65	2	60	63.31	2	61	60.03	56.65	53.31
					VL	MA Reinaldweg N2			1	4.5	61.37	57.98	54.66	62.99	2	61	64.66	2	63	61.37	57.98	54.66
					VL	MA Reinaldweg N2			1	7.5	61.93	58.54	55.23	63.56	2	62	65.23	2	63	61.93	58.54	55.23
					VL	MA Reinaldweg N2			1	10.5	62.11	58.72	55.41	63.74	2	62	65.41	2	63	62.11	58.72	55.41
					VL	MA Reinaldweg N2			1	13.5	62.03	58.64	55.33	63.66	2	62	65.33	2	63	62.03	58.64	55.33
					VL	MA Reinaldweg N2			1	16.5	62.04	58.65	55.33	63.66	2	62	65.33	2	63	62.04	58.65	55.33
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	1.5	35.06	32.90	26.42	36.12	5	31	36.42	5	31	35.06	32.90	26.42
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	4.5	36.12	33.90	27.50	37.17	5	32	37.50	5	33	36.12	33.90	27.50
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	7.5	37.27	35.04	28.65	38.32	5	33	38.65	5	34	37.27	35.04	28.65
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	10.5	37.96	35.76	29.34	39.02	5	34	39.34	5	34	37.96	35.76	29.34
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	13.5	37.15	34.94	28.53	38.20	5	33	38.53	5	34	37.15	34.94	28.53
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	16.5	37.36	35.20	28.72	38.42	5	33	38.72	5	34	37.36	35.20	28.72
			--		VL	totaal (0)			1	1.5	60.59	57.21	53.87	62.21		62	63.87		64	60.59	57.21	53.87
					VL	totaal (0)			1	4.5	61.95	58.56	55.24	63.57		64	65.24		65	61.95	58.56	55.24
					VL	totaal (0)			1	7.5	62.53	59.14	55.82	64.15		64	65.82		66	62.53	59.14	55.82
					VL	totaal (0)			1	10.5	62.67	59.28	55.96	64.29		64	65.96		66	62.67	59.28	55.96
					VL	totaal (0)			1	13.5	62.66	59.27	55.95	64.28		64	65.95		66	62.66	59.27	55.95
					VL	totaal (0)			1	16.5	62.65	59.25	55.94	64.27		64	65.94		66	62.65	59.25	55.94
					VL	MA Reinaldweg N2			1	1.5	60.59	57.21	53.87	62.21	2	60	63.87	2	62	60.59	57.21	53.87
					VL	MA Reinaldweg N2			1	4.5	61.95	58.55	55.24	63.57	2	62	65.24	2	63	61.95	58.55	55.24
					VL	MA Reinaldweg N2			1	7.5	62.53	59.14	55.82	64.15	2	62	65.82	2	64	62.53	59.14	55.82
					VL	MA Reinaldweg N2			1	10.5	62.67	59.27	55.96	64.29	2	62	65.96	2	64	62.67	59.27	55.96
					VL	MA Reinaldweg N2			1	13.5	62.66	59.26	55.95	64.28	2	62	65.95	2	64	62.66	59.26	55.95
					VL	MA Reinaldweg N2			1	16.5	62.64	59.25	55.94	64.27	2	62	65.94	2	64	62.64	59.25	55.94
					VL	Lopikerweg Oost (2			1	1.5	24.73	22.44	16.12	25.77	5	21	26.12	5	21	24.73	22.44	16.12

													(*) 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(^)	
4	0.0	0.0 sba-gs2	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	26.38	24.04	17.78	27.41	5	22	27.78	5	23	26.38	24.04	17.78			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	28.82	26.51	20.22	29.86	5	25	30.22	5	25	28.82	26.51	20.22			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	32.47	30.28	23.85	33.53	5	29	33.85	5	29	32.47	30.28	23.85			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	30.88	28.63	22.27	31.93	5	27	32.27	5	27	30.88	28.63	22.27			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	27.39	24.92	18.80	28.39	5	23	28.80	5	24	27.39	24.92	18.80			
				VL	totaal (0)	1	1.5	58.90	55.55	52.16	60.51		61	62.16		62	58.90	55.55	52.16			
				VL	totaal (0)	1	4.5	60.24	56.87	53.52	61.86		62	63.52		64	60.24	56.87	53.52			
				VL	totaal (0)	1	7.5	60.68	57.30	53.96	62.30		62	63.96		64	60.68	57.30	53.96			
				VL	totaal (0)	1	10.5	60.84	57.46	54.11	62.45		62	64.11		64	60.84	57.46	54.11			
				VL	totaal (0)	1	13.5	60.89	57.51	54.16	62.50		63	64.16		64	60.89	57.51	54.16			
				VL	totaal (0)	1	16.5	60.89	57.52	54.17	62.51		63	64.17		64	60.89	57.52	54.17			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	58.85	55.47	52.13	60.47	2	58	62.13	2	60	58.85	55.47	52.13			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	60.19	56.80	53.49	61.82	2	60	63.49	2	61	60.19	56.80	53.49			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	60.64	57.24	53.93	62.26	2	60	63.93	2	62	60.64	57.24	53.93			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	60.79	57.40	54.08	62.41	2	60	64.08	2	62	60.79	57.40	54.08			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	60.84	57.44	54.13	62.46	2	60	64.13	2	62	60.84	57.44	54.13			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	60.84	57.45	54.14	62.47	2	60	64.14	2	62	60.84	57.45	54.14			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	40.02	37.96	31.35	41.09	5	36	41.35	5	36	40.02	37.96	31.35			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.70	38.61	32.05	41.77	5	37	42.05	5	37	40.70	38.61	32.05			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.87	38.77	32.22	41.94	5	37	42.22	5	37	40.87	38.77	32.22			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	40.99	38.88	32.34	42.06	5	37	42.34	5	37	40.99	38.88	32.34			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	41.15	39.04	32.50	42.22	5	37	42.50	5	37	41.15	39.04	32.50			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	41.45	39.33	32.81	42.52	5	38	42.81	5	38	41.45	39.33	32.81			
				VL	totaal (0)	1	1.5	56.97	53.63	50.21	58.58		59	60.21		60	56.97	53.63	50.21			
				VL	totaal (0)	1	4.5	58.20	54.84	51.45	59.81		60	61.45		61	58.20	54.84	51.45			
				VL	totaal (0)	1	7.5	58.95	55.59	52.21	60.56		61	62.21		62	58.95	55.59	52.21			
				VL	totaal (0)	1	10.5	59.12	55.75	52.38	60.73		61	62.38		62	59.12	55.75	52.38			
				VL	totaal (0)	1	13.5	59.18	55.81	52.44	60.79		61	62.44		62	59.18	55.81	52.44			
				VL	totaal (0)	1	16.5	59.21	55.84	52.47	60.82		61	62.47		62	59.21	55.84	52.47			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	56.88	53.51	50.15	58.49	2	56	60.15	2	58	56.88	53.51	50.15			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	58.12	54.73	51.40	59.74	2	58	61.40	2	59	58.12	54.73	51.40			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	58.88	55.49	52.17	60.50	2	59	62.17	2	60	58.88	55.49	52.17			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	59.05	55.66	52.34	60.67	2	59	62.34	2	60	59.05	55.66	52.34			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	59.10	55.71	52.39	60.72	2	59	62.39	2	60	59.10	55.71	52.39			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	59.13	55.74	52.42	60.75	2	59	62.42	2	60	59.13	55.74	52.42			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	40.13	38.08	31.47	41.21	5	36	41.47	5	36	40.13	38.08	31.47			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.80	38.71	32.16	41.88	5	37	42.16	5	37	40.80	38.71	32.16			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.98	38.88	32.33	42.05	5	37	42.33	5	37	40.98	38.88	32.33			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.10	38.99	32.45	42.17	5	37	42.45	5	37	41.10	38.99	32.45			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	41.27	39.16	32.62	42.34	5	37	42.62	5	38	41.27	39.16	32.62			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	41.57	39.45	32.92	42.64	5	38	42.92	5	38	41.57	39.45	32.92			
6	0.0	0.0 sba-gs2	--	VL	totaal (0)	1	1.5	56.39	53.05	49.63	58.00		58	59.63		60	56.39	53.05	49.63			
				VL	totaal (0)	1	4.5	57.38	54.02	50.64	58.99		59	60.64		61	57.38	54.02	50.64			
				VL	totaal (0)	1	7.5	58.26	54.90	51.53	59.88		60	61.53		62	58.26	54.90	51.53			
				VL	totaal (0)	1	10.5	58.48	55.11	51.74	60.09		60	61.74		62	58.48	55.11	51.74			
				VL	totaal (0)	1	13.5	58.55	55.18	51.81	60.16		60	61.81		62	58.55	55.18	51.81			
				VL	totaal (0)	1	16.5	58.60	55.24	51.86	60.21		60	61.86		62	58.60	55.24	51.86			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	56.30	52.93	49.57	57.91	2	56	59.57	2	58	56.30	52.93	49.57			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	57.30	53.92	50.59	58.92	2	57	60.59	2	59	57.30	53.92	50.59			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	58.19	54.80	51.48	59.81	2	58	61.48	2	59	58.19	54.80	51.48			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	58.41	55.02	51.70	60.03	2	58	61.70	2	60	58.41	55.02	51.70			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	58.48	55.09	51.77	60.10	2	58	61.77	2	60	58.48	55.09	51.77			

													(*) 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 sba-gs2	--					VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	58.52	55.13	51.81	60.14	2	58	61.81	2	60	58.52	55.13	51.81
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.38	37.33	30.72	40.46	5	35	40.72	5	36	39.38	37.33	30.72				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.01	37.91	31.36	41.08	5	36	41.36	5	36	40.01	37.91	31.36				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.20	38.10	31.56	41.28	5	36	41.56	5	37	40.20	38.10	31.56				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	40.35	38.24	31.70	41.42	5	36	41.70	5	37	40.35	38.24	31.70				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	40.61	38.50	31.96	41.68	5	37	41.96	5	37	40.61	38.50	31.96				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	41.16	39.05	32.51	42.23	5	37	42.51	5	38	41.16	39.05	32.51				
				VL	totaal (0)	1	1.5	55.31	51.97	48.54	56.91		57	58.54		59	55.31	51.97	48.54				
				VL	totaal (0)	1	4.5	56.08	52.73	49.33	57.69		58	59.33		59	56.08	52.73	49.33				
				VL	totaal (0)	1	7.5	57.06	53.70	50.32	58.67		59	60.32		60	57.06	53.70	50.32				
				VL	totaal (0)	1	10.5	57.36	54.00	50.62	58.97		59	60.62		61	57.36	54.00	50.62				
				VL	totaal (0)	1	13.5	57.48	54.12	50.73	59.09		59	60.73		61	57.48	54.12	50.73				
				VL	totaal (0)	1	16.5	57.49	54.13	50.74	59.10		59	60.74		61	57.49	54.13	50.74				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	55.19	51.81	48.47	56.81	4	53	58.47	2	56	55.19	51.81	48.47				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	55.97	52.58	49.26	57.59	2	56	59.26	2	57	55.97	52.58	49.26				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	56.96	53.57	50.26	58.59	2	57	60.26	2	58	56.96	53.57	50.26				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	57.26	53.86	50.55	58.88	2	57	60.55	2	59	57.26	53.86	50.55				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	57.37	53.97	50.66	58.99	2	57	60.66	2	59	57.37	53.97	50.66				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	57.37	53.98	50.66	58.99	2	57	60.66	2	59	57.37	53.98	50.66				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.56	37.49	30.90	40.64	5	36	40.90	5	36	39.56	37.49	30.90				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.24	38.13	31.60	41.31	5	36	41.60	5	37	40.24	38.13	31.60				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.61	38.48	31.97	41.68	5	37	41.97	5	37	40.61	38.48	31.97				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.12	38.99	32.47	42.18	5	37	42.47	5	37	41.12	38.99	32.47				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	41.42	39.28	32.78	42.48	5	37	42.78	5	38	41.42	39.28	32.78				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	41.83	39.70	33.19	42.90	5	38	43.19	5	38	41.83	39.70	33.19				
				VL	totaal (0)	1	1.5	53.89	50.59	47.08	55.48		55	57.08		57	53.89	50.59	47.08				
				VL	totaal (0)	1	4.5	54.38	51.07	47.58	55.97		56	57.58		58	54.38	51.07	47.58				
				VL	totaal (0)	1	7.5	55.31	51.99	48.53	56.91		57	58.53		59	55.31	51.99	48.53				
				VL	totaal (0)	1	10.5	56.09	52.76	49.32	57.69		58	59.32		59	56.09	52.76	49.32				
				VL	totaal (0)	1	13.5	56.50	53.17	49.73	58.10		58	59.73		60	56.50	53.17	49.73				
				VL	totaal (0)	1	16.5	56.74	53.40	49.98	58.35		58	59.98		60	56.74	53.40	49.98				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	53.65	50.28	46.92	55.26	2	53	56.92	2	55	53.65	50.28	46.92				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	54.14	50.75	47.42	55.76	3	53	57.42	2	55	54.14	50.75	47.42				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	55.11	51.72	48.40	56.73	4	53	58.40	2	56	55.11	51.72	48.40				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	55.91	52.53	49.21	57.54	2	56	59.21	2	57	55.91	52.53	49.21				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	56.33	52.94	49.62	57.95	2	56	59.62	2	58	56.33	52.94	49.62				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	56.58	53.19	49.87	58.20	2	56	59.87	2	58	56.58	53.19	49.87				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.11	39.06	32.45	42.19	5	37	42.45	5	37	41.11	39.06	32.45				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.69	39.60	33.04	42.76	5	38	43.04	5	38	41.69	39.60	33.04				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	41.85	39.75	33.20	42.92	5	38	43.20	5	38	41.85	39.75	33.20				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.99	39.88	33.35	43.06	5	38	43.35	5	38	41.99	39.88	33.35				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	42.37	40.25	33.72	43.44	5	38	43.72	5	39	42.37	40.25	33.72				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	42.42	40.30	33.78	43.49	5	38	43.78	5	39	42.42	40.30	33.78				
				VL	totaal (0)	1	1.5	53.65	50.38	46.81	55.23		55	56.81		57	53.65	50.38	46.81				
				VL	totaal (0)	1	4.5	54.03	50.75	47.21	55.62		56	57.21		57	54.03	50.75	47.21				
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.77	51.47	47.96	56.36		56	57.96		58	54.77	51.47	47.96				
				VL	totaal (0)	1	10.5	55.31	52.01	48.51	56.90		57	58.51		59	55.31	52.01	48.51				
				VL	totaal (0)	1	13.5	55.53	52.23	48.73	57.12		57	58.73		59	55.53	52.23	48.73				
				VL	totaal (0)	1	16.5	55.29	51.98	48.50	56.89		57	58.50		58	55.29	51.98	48.50				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	53.36	49.99	46.63	54.97	2	53	56.63	2	55	53.36	49.99	46.63				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	53.73	50.34	47.01	55.35	2	53	57.01	2	55	53.73	50.34	47.01				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	54.51	51.12	47.79	56.13	3	53	57.79	2	56	54.51	51.12	47.79				

													(*) 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(^)	
10	0.0	0.0 sba-gs2	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	55.07	51.68	48.36	56.69	4	53	58.36	2	56	55.07	51.68	48.36			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	55.29	51.90	48.57	56.91	4	53	58.57	2	57	55.29	51.90	48.57			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	55.05	51.66	48.35	56.68	4	53	58.35	2	56	55.05	51.66	48.35			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.69	39.64	33.02	42.77	5	38	43.02	5	38	41.69	39.64	33.02			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.33	40.24	33.69	43.41	5	38	43.69	5	39	42.33	40.24	33.69			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.50	40.40	33.85	43.57	5	39	43.85	5	39	42.50	40.40	33.85			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	42.65	40.54	34.00	43.72	5	39	44.00	5	39	42.65	40.54	34.00			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	42.98	40.87	34.34	44.05	5	39	44.34	5	39	42.98	40.87	34.34			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	42.57	40.44	33.93	43.64	5	39	43.93	5	39	42.57	40.44	33.93			
				VL	totaal (0)	1	1.5	53.53	50.26	46.69	55.11		55	56.69		57	53.53	50.26	46.69			
				VL	totaal (0)	1	4.5	53.81	50.54	46.99	55.40		55	56.99		57	53.81	50.54	46.99			
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.51	51.21	47.69	56.09		56	57.69		58	54.51	51.21	47.69			
				VL	totaal (0)	1	10.5	55.16	51.86	48.35	56.75		57	58.35		58	55.16	51.86	48.35			
				VL	totaal (0)	1	13.5	55.37	52.06	48.57	56.96		57	58.57		59	55.37	52.06	48.57			
				VL	totaal (0)	1	16.5	55.09	51.78	48.29	56.68		57	58.29		58	55.09	51.78	48.29			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	53.24	49.87	46.50	54.85	2	53	56.50	2	54	53.24	49.87	46.50			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	53.50	50.12	46.78	55.12	2	53	56.78	2	55	53.50	50.12	46.78			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	54.23	50.85	47.51	55.85	3	53	57.51	2	56	54.23	50.85	47.51			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	54.91	51.52	48.19	56.53	4	53	58.19	2	56	54.91	51.52	48.19			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	55.13	51.75	48.42	56.75	4	53	58.42	2	56	55.13	51.75	48.42			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	54.83	51.44	48.12	56.45	3	53	58.12	2	56	54.83	51.44	48.12			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.59	39.54	32.93	42.67	5	38	42.93	5	38	41.59	39.54	32.93			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.25	40.15	33.60	43.32	5	38	43.60	5	39	42.25	40.15	33.60			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.43	40.32	33.78	43.50	5	38	43.78	5	39	42.43	40.32	33.78			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	42.64	40.53	34.00	43.71	5	39	44.00	5	39	42.64	40.53	34.00			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	42.61	40.50	33.97	43.68	5	39	43.97	5	39	42.61	40.50	33.97			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	42.72	40.60	34.08	43.79	5	39	44.08	5	39	42.72	40.60	34.08			
11	0.0	0.0 sba-gs2	--	VL	totaal (0)	1	1.5	52.52	49.25	45.68	54.10		54	55.68		56	52.52	49.25	45.68			
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.75	49.48	45.91	54.33		54	55.91		56	52.75	49.48	45.91			
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.55	50.27	46.72	55.13		55	56.72		57	53.55	50.27	46.72			
				VL	totaal (0)	1	10.5	54.67	51.39	47.85	56.26		56	57.85		58	54.67	51.39	47.85			
				VL	totaal (0)	1	13.5	54.92	51.62	48.13	56.52		57	58.13		58	54.92	51.62	48.13			
				VL	totaal (0)	1	16.5	55.02	51.73	48.22	56.61		57	58.22		58	55.02	51.73	48.22			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	52.21	48.84	45.48	53.82	2	52	55.48	2	53	52.21	48.84	45.48			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	52.39	49.01	45.67	54.01	2	52	55.67	2	54	52.39	49.01	45.67			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	53.21	49.83	46.50	54.83	2	53	56.50	2	54	53.21	49.83	46.50			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	54.35	50.97	47.65	55.98	3	53	57.65	2	56	54.35	50.97	47.65			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	54.66	51.28	47.96	56.29	3	53	57.96	2	56	54.66	51.28	47.96			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	54.74	51.35	48.04	56.37	3	53	58.04	2	56	54.74	51.35	48.04			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	40.89	38.82	32.24	41.97	5	37	42.24	5	37	40.89	38.82	32.24			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.69	39.56	33.05	42.76	5	38	43.05	5	38	41.69	39.56	33.05			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.28	40.13	33.64	43.34	5	38	43.64	5	39	42.28	40.13	33.64			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	43.16	41.02	34.51	44.22	5	39	44.51	5	40	43.16	41.02	34.51			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	42.56	40.42	33.91	43.62	5	39	43.91	5	39	42.56	40.42	33.91			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	43.05	40.93	34.41	44.12	5	39	44.41	5	39	43.05	40.93	34.41			
12	0.0	0.0 sba-gs2	--	VL	totaal (0)	1	1.5	46.96	44.07	39.68	48.40		48	49.68		50	46.96	44.07	39.68			
				VL	totaal (0)	1	4.5	47.74	44.82	40.47	49.18		49	50.47		50	47.74	44.82	40.47			
				VL	totaal (0)	1	7.5	48.35	45.40	41.12	49.81		50	51.12		51	48.35	45.40	41.12			
				VL	totaal (0)	1	10.5	50.15	47.11	43.07	51.66		52	53.07		53	50.15	47.11	43.07			
				VL	totaal (0)	1	13.5	50.68	47.58	43.68	52.21		52	53.68		54	50.68	47.58	43.68			
				VL	totaal (0)	1	16.5	52.12	48.90	45.25	53.69		54	55.25		55	52.12	48.90	45.25			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.19	41.82	38.47	46.81	2	45	48.47	2	46	45.19	41.82	38.47			

													(*) 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 sba-gs2	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	45.92	42.52	39.23	47.55	2	46	49.23	2	47	45.92	42.52	39.23		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	46.63	43.22	39.95	48.26	2	46	49.95	2	48	46.63	43.22	39.95		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	48.91	45.52	42.24	50.55	2	49	52.24	2	50	48.91	45.52	42.24		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	49.70	46.32	43.04	51.35	2	49	53.04	2	51	49.70	46.32	43.04		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	51.59	48.20	44.91	53.23	2	51	54.91	2	53	51.59	48.20	44.91		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.22	40.16	33.56	43.30	5	38	43.56	5	39	42.22	40.16	33.56		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.07	40.96	34.43	44.14	5	39	44.43	5	39	43.07	40.96	34.43		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.48	41.35	34.84	44.55	5	40	44.84	5	40	43.48	41.35	34.84		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	44.11	41.99	35.47	45.18	5	40	45.47	5	40	44.11	41.99	35.47		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	43.71	41.58	35.06	44.77	5	40	45.06	5	40	43.71	41.58	35.06		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	42.73	40.61	34.08	43.80	5	39	44.08	5	39	42.73	40.61	34.08		
				VL	totaal (0)	1	1.5	44.61	42.12	36.75	45.89	46	46.75	47	44.61	42.12	36.75				
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.53	42.96	37.74	46.82	47	47.74	48	45.53	42.96	37.74				
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.52	43.84	38.91	47.86	48	48.91	49	46.52	43.84	38.91				
				VL	totaal (0)	1	10.5	49.42	46.52	42.16	50.87	51	52.16	52	49.42	46.52	42.16				
				VL	totaal (0)	1	13.5	50.60	47.55	43.55	52.12	52	53.55	54	50.60	47.55	43.55				
				VL	totaal (0)	1	16.5	52.39	49.18	45.51	53.96	54	55.51	56	52.39	49.18	45.51				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.03	36.61	33.36	41.67	2	40	43.36	2	41	40.03	36.61	33.36		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.20	37.74	34.57	42.85	2	41	44.57	2	43	41.20	37.74	34.57		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.07	39.61	36.46	44.73	2	43	46.46	2	44	43.07	39.61	36.46		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	47.51	44.11	40.86	49.16	2	47	50.86	2	49	47.51	44.11	40.86		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	49.46	46.08	42.79	51.10	2	49	52.79	2	51	49.46	46.08	42.79		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	51.84	48.46	45.15	53.47	2	51	55.15	2	53	51.84	48.46	45.15		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.75	40.69	34.09	43.83	5	39	44.09	5	39	42.75	40.69	34.09		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.52	41.41	34.88	44.59	5	40	44.88	5	40	43.52	41.41	34.88		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.91	41.78	35.27	44.98	5	40	45.27	5	40	43.91	41.78	35.27		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	44.93	42.81	36.29	46.00	5	41	46.29	5	41	44.93	42.81	36.29		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	44.24	42.12	35.60	45.31	5	40	45.60	5	41	44.24	42.12	35.60		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	43.18	41.07	34.54	44.25	5	39	44.54	5	40	43.18	41.07	34.54		
				VL	totaal (0)	1	1.5	49.24	46.16	42.20	50.76	51	52.20	52	49.24	46.16	42.20				
				VL	totaal (0)	1	4.5	49.46	46.39	42.38	50.96	51	52.38	52	49.46	46.39	42.38				
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.55	47.42	43.53	52.07	52	53.53	54	50.55	47.42	43.53				
				VL	totaal (0)	1	10.5	52.67	49.51	45.72	54.22	54	55.72	56	52.67	49.51	45.72				
				VL	totaal (0)	1	13.5	53.58	50.37	46.70	55.15	55	56.70	57	53.58	50.37	46.70				
				VL	totaal (0)	1	16.5	54.75	51.47	47.93	56.34	56	57.93	58	54.75	51.47	47.93				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	48.23	44.83	41.53	49.85	2	48	51.53	2	50	48.23	44.83	41.53		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	48.29	44.88	41.60	49.92	2	48	51.60	2	50	48.29	44.88	41.60		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	49.56	46.14	42.88	51.19	2	49	52.88	2	51	49.56	46.14	42.88		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	51.89	48.49	45.20	53.52	2	52	55.20	2	53	51.89	48.49	45.20		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	53.05	49.66	46.35	54.68	2	53	56.35	2	54	53.05	49.66	46.35		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	54.42	51.04	47.72	56.05	3	53	57.72	2	56	54.42	51.04	47.72		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.42	40.35	33.76	43.50	5	38	43.76	5	39	42.42	40.35	33.76		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.19	41.07	34.55	44.26	5	39	44.55	5	40	43.19	41.07	34.55		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.63	41.49	34.99	44.69	5	40	44.99	5	40	43.63	41.49	34.99		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	44.83	42.71	36.19	45.90	5	41	46.19	5	41	44.83	42.71	36.19		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	44.26	42.14	35.62	45.33	5	40	45.62	5	41	44.26	42.14	35.62		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	43.34	41.22	34.69	44.41	5	39	44.69	5	40	43.34	41.22	34.69		
				VL	totaal (0)	1	1.5	53.77	50.46	46.98	55.37	55	56.98	57	53.77	50.46	46.98				
				VL	totaal (0)	1	4.5	54.02	50.71	47.23	55.62	56	57.23	57	54.02	50.71	47.23				
				VL	totaal (0)	1	7.5	55.14	51.81	48.37	56.74	57	58.37	58	55.14	51.81	48.37				
				VL	totaal (0)	1	10.5	56.40	53.07	49.63	58.00	58	59.63	60	56.40	53.07	49.63				
				VL	totaal (0)	1	13.5	57.06	53.72	50.31	58.67	59	60.31	60	57.06	53.72	50.31				

													(*) 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(^)
16	0.0	0.0 sba-gs2	--	VL	totaal (0)		1	16.5	57.65	54.31	50.89	59.26		59	60.89		61	57.65	54.31	50.89	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	53.53	50.14	46.82	55.15	2	53	56.82	2	55	53.53	50.14	46.82		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	53.76	50.35	47.06	55.38	2	53	57.06	2	55	53.76	50.35	47.06		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	54.92	51.51	48.22	56.54	4	53	58.22	2	56	54.92	51.51	48.22		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	56.18	52.78	49.49	57.81	2	56	59.49	2	57	56.18	52.78	49.49		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	56.90	53.51	50.20	58.53	2	57	60.20	2	58	56.90	53.51	50.20		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	57.50	54.11	50.79	59.12	2	57	60.79	2	59	57.50	54.11	50.79		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.03	38.95	32.38	42.11	5	37	42.38	5	37	41.03	38.95	32.38		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.75	39.62	33.11	42.82	5	38	43.11	5	38	41.75	39.62	33.11		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.19	40.04	33.55	43.25	5	38	43.55	5	39	42.19	40.04	33.55		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	43.31	41.18	34.67	44.38	5	39	44.67	5	40	43.31	41.18	34.67		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	42.59	40.46	33.95	43.66	5	39	43.95	5	39	42.59	40.46	33.95		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	42.95	40.83	34.30	44.02	5	39	44.30	5	39	42.95	40.83	34.30		
				VL	totaal (0)	1	1.5	54.35	51.01	47.58	55.95		56	57.58		58	54.35	51.01	47.58		
				VL	totaal (0)	1	4.5	54.75	51.40	47.98	56.35		56	57.98		58	54.75	51.40	47.98		
				VL	totaal (0)	1	7.5	55.94	52.58	49.19	57.55		58	59.19		59	55.94	52.58	49.19		
				VL	totaal (0)	1	10.5	57.17	53.81	50.42	58.78		59	60.42		60	57.17	53.81	50.42		
				VL	totaal (0)	1	13.5	57.95	54.60	51.21	59.56		60	61.21		61	57.95	54.60	51.21		
				VL	totaal (0)	1	16.5	58.28	54.92	51.54	59.89		60	61.54		62	58.28	54.92	51.54		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	54.18	50.79	47.47	55.80	3	53	57.47	2	55	54.18	50.79	47.47		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	54.56	51.16	47.87	56.19	3	53	57.87	2	56	54.56	51.16	47.87		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	55.78	52.38	49.09	57.41	4	53	59.09	2	57	55.78	52.38	49.09		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	57.02	53.62	50.33	58.65	2	57	60.33	2	58	57.02	53.62	50.33		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	57.84	54.45	51.14	59.47	2	57	61.14	2	59	57.84	54.45	51.14		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	58.17	54.78	51.47	59.80	2	58	61.47	2	59	58.17	54.78	51.47		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	40.12	38.04	31.46	41.19	5	36	41.46	5	36	40.12	38.04	31.46		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.90	38.77	32.26	41.97	5	37	42.26	5	37	40.90	38.77	32.26		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	41.34	39.19	32.71	42.41	5	37	42.71	5	38	41.34	39.19	32.71		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	42.34	40.21	33.70	43.41	5	38	43.70	5	39	42.34	40.21	33.70		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	41.97	39.84	33.33	43.04	5	38	43.33	5	38	41.97	39.84	33.33		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	42.33	40.21	33.68	43.40	5	38	43.68	5	39	42.33	40.21	33.68		
17	0.0	0.0 sba-gs2	--	VL	totaal (0)	1	1.5	54.82	51.46	48.08	56.43		56	58.08		58	54.82	51.46	48.08		
				VL	totaal (0)	1	4.5	55.35	51.97	48.62	56.96		57	58.62		59	55.35	51.97	48.62		
				VL	totaal (0)	1	7.5	56.58	53.20	49.85	58.19		58	59.85		60	56.58	53.20	49.85		
				VL	totaal (0)	1	10.5	57.44	54.07	50.71	59.05		59	60.71		61	57.44	54.07	50.71		
				VL	totaal (0)	1	13.5	58.27	54.90	51.54	59.88		60	61.54		62	58.27	54.90	51.54		
				VL	totaal (0)	1	16.5	58.41	55.04	51.68	60.02		60	61.68		62	58.41	55.04	51.68		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	54.74	51.35	48.03	56.36	3	53	58.03	2	56	54.74	51.35	48.03		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	55.27	51.86	48.57	56.89	4	53	58.57	2	57	55.27	51.86	48.57		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	56.50	53.10	49.81	58.13	2	56	59.81	2	58	56.50	53.10	49.81		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	57.34	53.95	50.65	58.97	2	57	60.65	2	59	57.34	53.95	50.65		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	58.20	54.81	51.50	59.83	2	58	61.50	2	60	58.20	54.81	51.50		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	58.32	54.92	51.62	59.94	2	58	61.62	2	60	58.32	54.92	51.62		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	37.35	35.24	28.70	38.42	5	33	38.70	5	34	37.35	35.24	28.70		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.16	36.00	29.52	39.22	5	34	39.52	5	35	38.16	36.00	29.52		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.97	36.78	30.34	40.03	5	35	40.34	5	35	38.97	36.78	30.34		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	40.65	38.49	32.01	41.71	5	37	42.01	5	37	40.65	38.49	32.01		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	40.31	38.15	31.67	41.37	5	36	41.67	5	37	40.31	38.15	31.67		
18	0.0	0.0 sba-gs2	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	41.57	39.45	32.92	42.64	5	38	42.92	5	38	41.57	39.45	32.92		
				VL	totaal (0)	1	1.5	56.34	52.96	49.61	57.95		58	59.61		60	56.34	52.96	49.61		
				VL	totaal (0)	1	4.5	57.01	53.62	50.30	58.63		59	60.30		60	57.01	53.62	50.30		
				VL	totaal (0)	1	7.5	58.10	54.70	51.38	59.71		60	61.38		61	58.10	54.70	51.38		

													(*) 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(^)		
19	0.0	0.0 sba-gs2	--					VL	totaal (0)	1	10.5	58.74	55.36	52.03	60.36	60	62.03	62	58.74	55.36	52.03		
								VL	totaal (0)	1	13.5	59.16	55.77	52.44	60.78	61	62.44	62	59.16	55.77	52.44		
								VL	totaal (0)	1	16.5	59.07	55.69	52.35	60.69	61	62.35	62	59.07	55.69	52.35		
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	56.30	52.91	49.59	57.92	2	56	59.59	2	58	56.30	52.91	49.59
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	56.97	53.57	50.27	58.59	2	57	60.27	2	58	56.97	53.57	50.27
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	58.05	54.65	51.36	59.68	2	58	61.36	2	59	58.05	54.65	51.36
								VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	58.69	55.29	51.99	60.31	2	58	61.99	2	60	58.69	55.29	51.99
								VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	59.11	55.72	52.42	60.74	2	59	62.42	2	60	59.11	55.72	52.42
								VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	59.01	55.61	52.31	60.63	2	59	62.31	2	60	59.01	55.61	52.31
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	35.93	33.80	27.29	37.00	5	32	37.29	5	32	35.93	33.80	27.29
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	36.79	34.60	28.16	37.85	5	33	38.16	5	33	36.79	34.60	28.16
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.93	35.70	29.31	38.98	5	34	39.31	5	34	37.93	35.70	29.31
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	39.64	37.46	31.00	40.69	5	36	41.00	5	36	39.64	37.46	31.00
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	39.11	36.92	30.48	40.17	5	35	40.48	5	35	39.11	36.92	30.48
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	40.26	38.13	31.62	41.33	5	36	41.62	5	37	40.26	38.13	31.62
								VL	totaal (0)	1	1.5	57.55	54.18	50.83	59.17	59	60.83	61	57.55	54.18	50.83		
								VL	totaal (0)	1	4.5	58.44	55.05	51.73	60.06	60	61.73	62	58.44	55.05	51.73		
								VL	totaal (0)	1	7.5	59.34	55.95	52.63	60.96	61	62.63	63	59.34	55.95	52.63		
								VL	totaal (0)	1	10.5	59.78	56.40	53.07	61.40	61	63.07	63	59.78	56.40	53.07		
								VL	totaal (0)	1	13.5	59.99	56.61	53.29	61.62	62	63.29	63	59.99	56.61	53.29		
								VL	totaal (0)	1	16.5	60.00	56.61	53.28	61.62	62	63.28	63	60.00	56.61	53.28		
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	57.52	54.13	50.81	59.14	2	57	60.81	2	59	57.52	54.13	50.81
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	58.41	55.01	51.71	60.03	2	58	61.71	2	60	58.41	55.01	51.71
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	59.31	55.91	52.61	60.93	2	59	62.61	2	61	59.31	55.91	52.61
								VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	59.75	56.35	53.05	61.37	2	59	63.05	2	61	59.75	56.35	53.05
								VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	59.96	56.57	53.27	61.59	2	60	63.27	2	61	59.96	56.57	53.27
								VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	59.95	56.55	53.25	61.57	2	60	63.25	2	61	59.95	56.55	53.25
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.33	34.18	27.68	37.39	5	32	37.68	5	33	36.33	34.18	27.68
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.09	34.90	28.46	38.15	5	33	38.46	5	33	37.09	34.90	28.46
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.19	35.96	29.56	39.24	5	34	39.56	5	35	38.19	35.96	29.56
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	39.23	37.06	30.60	40.29	5	35	40.60	5	36	39.23	37.06	30.60
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	38.62	36.43	29.99	39.68	5	35	39.99	5	35	38.62	36.43	29.99
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	40.19	38.07	31.55	41.26	5	36	41.55	5	37	40.19	38.07	31.55
20	0.0	0.0 sba-gs2	--					VL	totaal (0)	1	1.5	58.44	55.07	51.72	60.06	60	61.72	62	58.44	55.07	51.72		
								VL	totaal (0)	1	4.5	59.49	56.10	52.78	61.11	61	62.78	63	59.49	56.10	52.78		
								VL	totaal (0)	1	7.5	60.20	56.81	53.49	61.82	62	63.49	63	60.20	56.81	53.49		
								VL	totaal (0)	1	10.5	60.34	56.95	53.63	61.96	62	63.63	64	60.34	56.95	53.63		
								VL	totaal (0)	1	13.5	60.41	57.02	53.70	62.03	62	63.70	64	60.41	57.02	53.70		
								VL	totaal (0)	1	16.5	60.42	57.04	53.71	62.04	62	63.71	64	60.42	57.04	53.71		
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	58.42	55.03	51.71	60.04	2	58	61.71	2	60	58.42	55.03	51.71
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	59.46	56.07	52.76	61.09	2	59	62.76	2	61	59.46	56.07	52.76
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	60.17	56.77	53.47	61.79	2	60	63.47	2	61	60.17	56.77	53.47
								VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	60.31	56.91	53.61	61.93	2	60	63.61	2	62	60.31	56.91	53.61
								VL	MA Reinaldweg N2	1	13.5	60.38	56.99	53.69	62.01	2	60	63.69	2	62	60.38	56.99	53.69
								VL	MA Reinaldweg N2	1	16.5	60.38	56.98	53.68	62.00	2	60	63.68	2	62	60.38	56.98	53.68
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.20	34.06	27.56	37.26	5	32	37.56	5	33	36.20	34.06	27.56
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	36.96	34.77	28.33	38.02	5	33	38.33	5	33	36.96	34.77	28.33
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.09	35.86	29.47	39.14	5	34	39.47	5	34	38.09	35.86	29.47
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	38.92	36.72	30.29	39.97	5	35	40.29	5	35	38.92	36.72	30.29
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	13.5	38.37	36.15	29.74	39.42	5	34	39.74	5	35	38.37	36.15	29.74
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	16.5	40.19	38.06	31.55	41.26	5	36	41.55	5	37	40.19	38.06	31.55
25	0.0	0.0 sba-gs1	--					VL	totaal (0)	1	1.5	59.95	56.57	53.24	61.57	62	63.24	63	59.95	56.57	53.24		

													(*) 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(^)
26	0.0	0.0 sba-gs1	--	VL	totaal (0)		1	4.5	61.18	57.79	54.48	62.81		63	64.48		64	61.18	57.79	54.48	
				VL	totaal (0)		1	7.5	61.86	58.46	55.16	63.48		63	65.16		65	61.86	58.46	55.16	
				VL	totaal (0)		1	10.5	60.87	57.48	54.16	62.49		62	64.16		64	60.87	57.48	54.16	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	1.5	59.95	56.56	53.24	61.57	2	60	63.24	2	61	59.95	56.56	53.24	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	4.5	61.18	57.78	54.48	62.80	2	61	64.48	2	62	61.18	57.78	54.48	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	7.5	61.85	58.45	55.15	63.47	2	61	65.15	2	63	61.85	58.45	55.15	
				VL	Reinaldweg N2		1	10.5	60.83	57.43	54.13	62.45	2	60	64.13	2	62	60.83	57.43	54.13	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	1.5	27.22	24.80	18.62	28.23	5	23	28.62	5	24	27.22	24.80	18.62	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	4.5	29.85	27.40	21.26	30.86	5	26	31.26	5	26	29.85	27.40	21.26	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	7.5	35.12	32.73	26.53	36.14	5	31	36.53	5	32	35.12	32.73	26.53	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	10.5	40.69	38.55	32.05	41.75	5	37	42.05	5	37	40.69	38.55	32.05	
				VL	totaal (0)		1	1.5	60.96	57.57	54.25	62.58		63	64.25		64	60.96	57.57	54.25	
				VL	totaal (0)		1	4.5	62.17	58.77	55.47	63.79		64	65.47		65	62.17	58.77	55.47	
				VL	totaal (0)		1	7.5	62.84	59.44	56.14	64.46		64	66.14		66	62.84	59.44	56.14	
				VL	totaal (0)		1	10.5	60.81	57.42	54.09	62.43		62	64.09		64	60.81	57.42	54.09	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	1.5	60.96	57.57	54.25	62.58	2	61	64.25	2	62	60.96	57.57	54.25	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	4.5	62.17	58.77	55.47	63.79	2	62	65.47	2	63	62.17	58.77	55.47	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	7.5	62.84	59.44	56.14	64.46		62	66.14	2	64	62.84	59.44	56.14	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	10.5	60.75	57.35	54.05	62.37	2	60	64.05	2	62	60.75	57.35	54.05	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	1.5	24.90	22.65	16.28	25.94	5	21	26.28	5	21	24.90	22.65	16.28	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	4.5	25.84	23.45	17.23	26.85	5	22	27.23	5	22	25.84	23.45	17.23	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	7.5	30.83	28.36	22.25	31.84	5	27	32.25	5	27	30.83	28.36	22.25	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	10.5	41.91	39.78	33.27	42.98	5	38	43.27	5	38	41.91	39.78	33.27	
				VL	totaal (0)		1	1.5	60.76	57.37	54.05	62.38		62	64.05		64	60.76	57.37	54.05	
				VL	totaal (0)		1	4.5	61.95	58.55	55.25	63.57		64	65.25		65	61.95	58.55	55.25	
				VL	totaal (0)		1	7.5	62.65	59.25	55.95	64.27		64	65.95		66	62.65	59.25	55.95	
				VL	totaal (0)		1	10.5	60.61	57.23	53.90	62.23		62	63.90		64	60.61	57.23	53.90	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	1.5	60.76	57.37	54.05	62.38	2	60	64.05	2	62	60.76	57.37	54.05	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	4.5	61.95	58.55	55.25	63.57	2	62	65.25	2	63	61.95	58.55	55.25	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	7.5	62.65	59.25	55.95	64.27		62	65.95	2	64	62.65	59.25	55.95	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	10.5	60.57	57.17	53.87	62.19	2	60	63.87	2	62	60.57	57.17	53.87	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	1.5	24.37	22.13	15.75	25.42	5	20	25.75	5	21	24.37	22.13	15.75	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	4.5	25.28	22.91	16.68	26.30	5	21	26.68	5	22	25.28	22.91	16.68	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	7.5	30.12	27.65	21.54	31.13	5	26	31.54	5	27	30.12	27.65	21.54	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	10.5	40.34	38.20	31.70	41.40	5	36	41.70	5	37	40.34	38.20	31.70	
				VL	totaal (0)		1	1.5	58.87	55.50	52.15	60.49		60	62.15		62	58.87	55.50	52.15	
				VL	totaal (0)		1	4.5	59.85	56.47	53.14	61.47		61	63.14		63	59.85	56.47	53.14	
				VL	totaal (0)		1	7.5	60.56	57.17	53.85	62.18		62	63.85		64	60.56	57.17	53.85	
				VL	totaal (0)		1	10.5	60.50	57.12	53.79	62.12		62	63.79		64	60.50	57.12	53.79	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	1.5	58.83	55.45	52.13	60.46	2	58	62.13	2	60	58.83	55.45	52.13	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	4.5	59.82	56.42	53.12	61.44	2	59	63.12	2	61	59.82	56.42	53.12	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	7.5	60.53	57.13	53.83	62.15	2	60	63.83	2	62	60.53	57.13	53.83	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	10.5	60.46	57.06	53.76	62.08	2	60	63.76	2	62	60.46	57.06	53.76	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	1.5	38.27	36.19	29.62	39.35	5	34	39.62	5	35	38.27	36.19	29.62	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	4.5	38.66	36.55	30.02	39.73	5	35	40.02	5	35	38.66	36.55	30.02	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	7.5	39.28	37.12	30.64	40.34	5	35	40.64	5	36	39.28	37.12	30.64	
				VL	Lopikerweg Oost (2		1	10.5	41.02	38.87	32.39	42.09	5	37	42.39	5	37	41.02	38.87	32.39	
				VL	totaal (0)		1	1.5	56.52	53.17	49.78	58.13		58	59.78		60	56.52	53.17	49.78	
				VL	totaal (0)		1	4.5	57.30	53.92	50.57	58.91		59	60.57		61	57.30	53.92	50.57	
				VL	totaal (0)		1	7.5	58.25	54.87	51.53	59.87		60	61.53		62	58.25	54.87	51.53	
				VL	totaal (0)		1	10.5	58.82	55.45	52.09	60.43		60	62.09		62	58.82	55.45	52.09	
				VL	MA Reinaldweg N2		1	1.5	56.45	53.06	49.73	58.07	2	56	59.73	2	58	56.45	53.06	49.73	

															(*) 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(^)			
30	0.0	0.0 sba-gs1	--					VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	57.23	53.83	50.52	58.85	2	57	60.52	2	59	57.23	53.83	50.52	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	58.19	54.79	51.49	59.81	2	58	61.49	2	59	58.19	54.79	51.49	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	58.74	55.35	52.04	60.37	2	58	62.04	2	60	58.74	55.35	52.04	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.04	36.96	30.39	40.12	5	35	40.39	5	35	39.04	36.96	30.39	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.45	37.33	30.80	40.52	5	36	40.80	5	36	39.45	37.33	30.80	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.05	37.90	31.41	41.11	5	36	41.41	5	36	40.05	37.90	31.41	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.38	39.24	32.74	42.44	5	37	42.74	5	38	41.38	39.24	32.74	
								VL	totaal (0)	1	1.5	55.39	52.04	48.63	56.99		57	58.63		59	55.39	52.04	48.63	
								VL	totaal (0)	1	4.5	55.89	52.53	49.15	57.50		58	59.15		59	55.89	52.53	49.15	
								VL	totaal (0)	1	7.5	57.01	53.64	50.28	58.62		59	60.28		60	57.01	53.64	50.28	
								VL	totaal (0)	1	10.5	57.16	53.81	50.42	58.77		59	60.42		60	57.16	53.81	50.42	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	55.27	51.88	48.55	56.89	4	53	58.55	2	57	55.27	51.88	48.55	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	55.78	52.38	49.07	57.40	4	53	59.07	2	57	55.78	52.38	49.07	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	56.91	53.51	50.21	58.53	2	57	60.21	2	58	56.91	53.51	50.21	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	57.03	53.64	50.34	58.66	2	57	60.34	2	58	57.03	53.64	50.34	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.60	37.53	30.95	40.68	5	36	40.95	5	36	39.60	37.53	30.95	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.10	37.99	31.46	41.17	5	36	41.46	5	36	40.10	37.99	31.46	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.71	38.56	32.07	41.77	5	37	42.07	5	37	40.71	38.56	32.07	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.85	39.70	33.21	42.91	5	38	43.21	5	38	41.85	39.70	33.21	
								VL	totaal (0)	1	1.5	54.54	51.20	47.78	56.15		56	57.78		58	54.54	51.20	47.78	
								VL	totaal (0)	1	4.5	54.88	51.53	48.13	56.49		56	58.13		58	54.88	51.53	48.13	
								VL	totaal (0)	1	7.5	56.02	52.66	49.28	57.63		58	59.28		59	56.02	52.66	49.28	
								VL	totaal (0)	1	10.5	56.45	53.10	49.71	58.06		58	59.71		60	56.45	53.10	49.71	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	54.41	51.02	47.70	56.03	3	53	57.70	2	56	54.41	51.02	47.70	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	54.75	51.35	48.04	56.37	3	53	58.04	2	56	54.75	51.35	48.04	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	55.90	52.50	49.20	57.52	2	56	59.20	2	57	55.90	52.50	49.20	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	56.31	52.91	49.62	57.94	2	56	59.62	2	58	56.31	52.91	49.62	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.31	37.23	30.65	40.38	5	35	40.65	5	36	39.31	37.23	30.65	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.78	37.67	31.14	40.85	5	36	41.14	5	36	39.78	37.67	31.14	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.32	38.17	31.68	41.38	5	36	41.68	5	37	40.32	38.17	31.68	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.49	39.35	32.85	42.55	5	38	42.85	5	38	41.49	39.35	32.85	
								VL	totaal (0)	1	1.5	53.90	50.55	47.15	55.51		56	57.15		57	53.90	50.55	47.15	
								VL	totaal (0)	1	4.5	54.14	50.78	47.39	55.75		56	57.39		57	54.14	50.78	47.39	
								VL	totaal (0)	1	7.5	55.26	51.89	48.51	56.86		57	58.51		59	55.26	51.89	48.51	
								VL	totaal (0)	1	10.5	55.69	52.35	48.94	57.30		57	58.94		59	55.69	52.35	48.94	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	53.79	50.40	47.07	55.41	2	53	57.07	2	55	53.79	50.40	47.07	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	54.00	50.60	47.30	55.62	3	53	57.30	2	55	54.00	50.60	47.30	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	55.13	51.73	48.44	56.76	4	53	58.44	2	56	55.13	51.73	48.44	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	55.51	52.11	48.82	57.14	4	53	58.82	2	57	55.51	52.11	48.82	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	38.10	35.97	29.45	39.16	5	34	39.45	5	34	38.10	35.97	29.45	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.93	36.75	30.30	39.99	5	35	40.30	5	35	38.93	36.75	30.30	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.68	37.48	31.06	40.74	5	36	41.06	5	36	39.68	37.48	31.06	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.89	39.76	33.25	42.96	5	38	43.25	5	38	41.89	39.76	33.25	
								VL	totaal (0)	1	1.5	40.74	38.02	33.18	42.10		42	43.18		43	40.74	38.02	33.18	
								VL	totaal (0)	1	4.5	41.64	38.87	34.11	43.00		43	44.11		44	41.64	38.87	34.11	
								VL	totaal (0)	1	7.5	43.70	40.74	36.42	45.13		45	46.42		46	43.70	40.74	36.42	
								VL	totaal (0)	1	10.5	53.43	50.12	46.63	55.02		55	56.63		57	53.43	50.12	46.63	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	37.62	34.18	30.97	39.26	2	37	40.97	2	39	37.62	34.18	30.97	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	38.53	35.05	31.91	40.18	2	38	41.91	2	40	38.53	35.05	31.91	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	41.54	38.03	34.95	43.20	2	41	44.95	2	43	41.54	38.03	34.95	
								VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	53.13	49.74	46.45	54.77	2	53	56.45	2	54	53.13	49.74	46.45	
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	37.84	35.70	29.20	38.90	5	34	39.20	5	34	37.84	35.70	29.20	

													(*) 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(^)			
34	0.0	0.0 sba-gs1	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.74	36.54	30.11	39.79	5	35	40.11	5	35	38.74	36.54	30.11					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.62	37.40	31.00	40.67	5	36	41.00	5	36	39.62	37.40	31.00					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.54	39.41	32.90	42.61	5	38	42.90	5	38	41.54	39.41	32.90					
				VL	totaal (0)	1	1.5	40.48	37.33	33.46	41.99		42	43.46		43	40.48	37.33	33.46					
				VL	totaal (0)	1	4.5	41.48	38.33	34.43	42.98		43	44.43		44	41.48	38.33	34.43					
				VL	totaal (0)	1	7.5	44.19	40.97	37.23	45.72		46	47.23		47	44.19	40.97	37.23					
				VL	totaal (0)	1	10.5	52.99	49.69	46.20	54.59		55	56.20		56	52.99	49.69	46.20					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.43	36.02	32.76	41.07	2	39	42.76	2	41	39.43	36.02	32.76					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.25	36.80	33.61	41.90	2	40	43.61	2	42	40.25	36.80	33.61					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.16	39.67	36.56	44.82	2	43	46.56	2	45	43.16	39.67	36.56					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	52.67	49.27	46.00	54.31	2	52	56.00	2	54	52.67	49.27	46.00					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	33.78	31.50	25.16	34.82	5	30	35.16	5	30	33.78	31.50	25.16					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	35.40	33.08	26.80	36.43	5	31	36.80	5	32	35.40	33.08	26.80					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.43	35.13	28.83	38.47	5	33	38.83	5	34	37.43	35.13	28.83					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.48	39.36	32.84	42.55	5	38	42.84	5	38	41.48	39.36	32.84					
				VL	totaal (0)	1	1.5	46.67	43.34	39.88	48.26		48	49.88		50	46.67	43.34	39.88					
				VL	totaal (0)	1	4.5	47.15	43.82	40.35	48.74		49	50.35		50	47.15	43.82	40.35					
				VL	totaal (0)	1	7.5	48.88	45.54	42.10	50.48		50	52.10		52	48.88	45.54	42.10					
				VL	totaal (0)	1	10.5	54.15	50.82	47.39	55.76		56	57.39		57	54.15	50.82	47.39					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	46.41	43.00	39.71	48.03	2	46	49.71	2	48	46.41	43.00	39.71					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	46.81	43.39	40.14	48.45	2	46	50.14	2	48	46.81	43.39	40.14					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	48.53	45.08	41.87	50.17	2	48	51.87	2	50	48.53	45.08	41.87					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	53.91	50.50	47.24	55.55	3	53	57.24	2	55	53.91	50.50	47.24					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	34.36	32.14	25.73	35.41	5	30	35.73	5	31	34.36	32.14	25.73					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	35.86	33.58	27.25	36.90	5	32	37.25	5	32	35.86	33.58	27.25					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.83	35.54	29.22	38.87	5	34	39.22	5	34	37.83	35.54	29.22					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.51	39.37	32.87	42.57	5	38	42.87	5	38	41.51	39.37	32.87					
				VL	totaal (0)	1	1.5	49.10	45.74	42.37	50.72		51	52.37		52	49.10	45.74	42.37					
				VL	totaal (0)	1	4.5	49.56	46.19	42.82	51.17		51	52.82		53	49.56	46.19	42.82					
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.97	47.59	44.23	52.58		53	54.23		54	50.97	47.59	44.23					
				VL	totaal (0)	1	10.5	53.26	49.95	46.49	54.87		55	56.49		56	53.26	49.95	46.49					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	48.97	45.57	42.28	50.60	2	49	52.28	2	50	48.97	45.57	42.28					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	49.39	45.97	42.71	51.02	2	49	52.71	2	51	49.39	45.97	42.71					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	50.78	47.35	44.11	52.41	2	50	54.11	2	52	50.78	47.35	44.11					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	52.97	49.56	46.30	54.61	2	53	56.30	2	54	52.97	49.56	46.30					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	33.86	31.61	25.23	34.90	5	30	35.23	5	30	33.86	31.61	25.23					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	35.36	33.07	26.75	36.40	5	31	36.75	5	32	35.36	33.07	26.75					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.16	34.87	28.56	38.20	5	33	38.56	5	34	37.16	34.87	28.56					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	41.45	39.31	32.81	42.51	5	38	42.81	5	38	41.45	39.31	32.81					
				VL	totaal (0)	1	1.5	48.48	45.12	41.74	50.09		50	51.74		52	48.48	45.12	41.74					
				VL	totaal (0)	1	4.5	49.21	45.83	42.47	50.82		51	52.47		52	49.21	45.83	42.47					
				VL	totaal (0)	1	7.5	51.02	47.63	44.30	52.64		53	54.30		54	51.02	47.63	44.30					
				VL	totaal (0)	1	10.5	54.37	51.02	47.61	55.97		56	57.61		58	54.37	51.02	47.61					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	48.34	44.93	41.65	49.97	2	48	51.65	2	50	48.34	44.93	41.65					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	49.06	45.64	42.38	50.69	2	49	52.38	2	50	49.06	45.64	42.38					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	50.87	47.44	44.21	52.51	2	51	54.21	2	52	50.87	47.44	44.21					
				VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	54.17	50.76	47.49	55.80	3	53	57.49	2	55	54.17	50.76	47.49					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	33.45	31.28	24.81	34.51	5	30	34.81	5	30	33.45	31.28	24.81					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	34.51	32.29	25.89	35.56	5	31	35.89	5	31	34.51	32.29	25.89					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	36.26	34.01	27.64	37.30	5	32	37.64	5	33	36.26	34.01	27.64					
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	40.87	38.72	32.24	41.94	5	37	42.24	5	37	40.87	38.72	32.24					
				VL	totaal (0)	1	1.5	50.51	47.12	43.80	52.13		52	53.80		54	50.51	47.12	43.80					
38	0.0	0.0 sba-gs1	--																					

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(^)		
39	0.0	0.0 W_01	--					VL	totaal (0)	1	4.5	51.55	48.15	44.84	53.17	53	54.84	55	51.55	48.15	44.84		
								VL	totaal (0)	1	7.5	53.32	49.92	46.61	54.94	55	56.61	57	53.32	49.92	46.61		
								VL	totaal (0)	1	10.5	56.47	53.12	49.74	58.09	58	59.74	60	56.47	53.12	49.74		
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	50.46	47.05	43.76	52.08	2	50	53.76	2	52	50.46	47.05	43.76
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	51.48	48.06	44.80	53.11	2	51	54.80	2	53	51.48	48.06	44.80
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	53.23	49.80	46.55	54.86	2	53	56.55	2	55	53.23	49.80	46.55
								VL	MA Reinaldweg N2	1	10.5	56.35	52.95	49.66	57.98	2	56	59.66	2	58	56.35	52.95	49.66
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	31.39	28.97	22.80	32.40	5	27	32.80	5	28	31.39	28.97	22.80
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	33.84	31.42	25.25	34.85	5	30	35.25	5	30	33.84	31.42	25.25
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	36.58	34.24	27.98	37.61	5	33	37.98	5	33	36.58	34.24	27.98
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	10.5	40.93	38.80	32.29	42.00	5	37	42.29	5	37	40.93	38.80	32.29
								VL	totaal (0)	1	1.5	60.23	56.85	53.52	61.85	62	63.52	64	60.23	56.85	53.52		
								VL	totaal (0)	1	4.5	61.51	58.12	54.81	63.14	63	64.81	65	61.51	58.12	54.81		
								VL	totaal (0)	1	7.5	62.19	58.79	55.48	63.81	64	65.48	65	62.19	58.79	55.48		
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	60.23	56.85	53.52	61.85	2	60	63.52	2	62	60.23	56.85	53.52
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	61.51	58.11	54.81	63.13	2	61	64.81	2	63	61.51	58.11	54.81
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	62.18	58.78	55.48	63.80	2	62	65.48	2	63	62.18	58.78	55.48
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	26.06	23.68	17.46	27.08	5	22	27.46	5	22	26.06	23.68	17.46
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	28.66	26.19	20.07	29.66	5	25	30.07	5	25	28.66	26.19	20.07
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	34.45	32.04	25.87	35.47	5	30	35.87	5	31	34.45	32.04	25.87
								VL	totaal (0)	1	1.5	60.81	57.43	54.10	62.43	62	64.10	64	60.81	57.43	54.10		
								VL	totaal (0)	1	4.5	62.06	58.66	55.35	63.68	64	65.35	65	62.06	58.66	55.35		
								VL	totaal (0)	1	7.5	62.72	59.32	56.02	64.34	64	66.02	66	62.72	59.32	56.02		
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	60.81	57.43	54.10	62.43	2	60	64.10	2	62	60.81	57.43	54.10
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	62.05	58.66	55.35	63.68	2	62	65.35	2	63	62.05	58.66	55.35
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	62.72	59.32	56.02	64.34	2	62	66.02	2	64	62.72	59.32	56.02
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	25.18	22.81	16.57	26.20	5	21	26.57	5	22	25.18	22.81	16.57
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	27.69	25.22	19.11	28.70	5	24	29.11	5	24	27.69	25.22	19.11
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	33.76	31.33	25.17	34.77	5	30	35.17	5	30	33.76	31.33	25.17
								VL	totaal (0)	1	1.5	59.76	56.38	53.05	61.38	61	63.05	63	59.76	56.38	53.05		
								VL	totaal (0)	1	4.5	60.94	57.54	54.24	62.56	63	64.24	64	60.94	57.54	54.24		
								VL	totaal (0)	1	7.5	61.56	58.17	54.86	63.19	63	64.86	65	61.56	58.17	54.86		
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	59.75	56.37	53.04	61.37	2	59	63.04	2	61	59.75	56.37	53.04
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	60.93	57.54	54.23	62.56	2	61	64.23	2	62	60.93	57.54	54.23
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	61.55	58.15	54.85	63.17	2	61	64.85	2	63	61.55	58.15	54.85
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	28.92	26.51	20.33	29.94	5	25	30.33	5	25	28.92	26.51	20.33
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	31.78	29.36	23.19	32.79	5	28	33.19	5	28	31.78	29.36	23.19
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	36.47	34.17	27.87	37.51	5	33	37.87	5	33	36.47	34.17	27.87
								VL	totaal (0)	1	1.5	60.52	57.15	53.81	62.14	62	63.81	64	60.52	57.15	53.81		
								VL	totaal (0)	1	4.5	61.78	58.39	55.08	63.41	63	65.08	65	61.78	58.39	55.08		
								VL	totaal (0)	1	7.5	62.46	59.07	55.76	64.09	64	65.76	66	62.46	59.07	55.76		
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	60.52	57.14	53.81	62.14	2	60	63.81	2	62	60.52	57.14	53.81
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	61.78	58.38	55.08	63.40	2	61	65.08	2	63	61.78	58.38	55.08
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	62.45	59.05	55.75	64.07	2	62	65.75	2	64	62.45	59.05	55.75
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	29.39	27.00	20.79	30.41	5	25	30.79	5	26	29.39	27.00	20.79
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	32.10	29.71	23.51	33.12	5	28	33.51	5	29	32.10	29.71	23.51
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.72	35.49	29.10	38.77	5	34	39.10	5	34	37.72	35.49	29.10
								VL	totaal (0)	1	1.5	59.15	55.77	52.44	60.77	61	62.44	62	59.15	55.77	52.44		
								VL	totaal (0)	1	4.5	60.08	56.69	53.38	61.71	62	63.38	63	60.08	56.69	53.38		
								VL	totaal (0)	1	7.5	60.92	57.52	54.21	62.54	63	64.21	64	60.92	57.52	54.21		
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	59.14	55.76	52.43	60.76	2	59	62.43	2	60	59.14	55.76	52.43
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	60.07	56.68	53.37	61.70	2	60	63.37	2	61	60.07	56.68	53.37

													(*) 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(^)	
44	0.0	0.0 W_01	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	60.90	57.50	54.20	62.52	2	61	64.20	2	62	60.90	57.50	54.20			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	30.87	28.49	22.27	31.89	5	27	32.27	5	27	30.87	28.49	22.27			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	32.95	30.56	24.37	33.98	5	29	34.37	5	29	32.95	30.56	24.37			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.03	34.78	28.42	38.08	5	33	38.42	5	33	37.03	34.78	28.42			
				VL	totaal (0)	1	1.5	58.78	55.42	52.07	60.41		60	62.07		62	58.78	55.42	52.07			
				VL	totaal (0)	1	4.5	59.76	56.37	53.06	61.39		61	63.06		63	59.76	56.37	53.06			
				VL	totaal (0)	1	7.5	60.69	57.30	53.99	62.32		62	63.99		64	60.69	57.30	53.99			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	58.78	55.41	52.07	60.40	2	58	62.07	2	60	58.78	55.41	52.07			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	59.75	56.36	53.05	61.38	2	59	63.05	2	61	59.75	56.36	53.05			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	60.67	57.28	53.97	62.30	2	60	63.97	2	62	60.67	57.28	53.97			
45	0.0	0.0 W_01	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	31.10	28.73	22.50	32.12	5	27	32.50	5	27	31.10	28.73	22.50			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	33.05	30.66	24.47	34.08	5	29	34.47	5	29	33.05	30.66	24.47			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	36.88	34.63	28.26	37.92	5	33	38.26	5	33	36.88	34.63	28.26			
				VL	totaal (0)	1	1.5	58.11	54.75	51.40	59.74		60	61.40		61	58.11	54.75	51.40			
				VL	totaal (0)	1	4.5	58.79	55.41	52.09	60.42		60	62.09		62	58.79	55.41	52.09			
				VL	totaal (0)	1	7.5	59.88	56.50	53.17	61.50		62	63.17		63	59.88	56.50	53.17			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	58.10	54.74	51.39	59.73	2	58	61.39	2	59	58.10	54.74	51.39			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	58.78	55.40	52.08	60.41	2	58	62.08	2	60	58.78	55.40	52.08			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	59.85	56.47	53.16	61.48	2	59	63.16	2	61	59.85	56.47	53.16			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	31.32	28.95	22.73	32.35	5	27	32.73	5	28	31.32	28.95	22.73			
46	0.0	0.0 W_01	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	33.34	30.94	24.76	34.36	5	29	34.76	5	30	33.34	30.94	24.76			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	36.93	34.67	28.32	37.98	5	33	38.32	5	33	36.93	34.67	28.32			
				VL	totaal (0)	1	1.5	55.51	52.15	48.79	57.13		57	58.79		59	55.51	52.15	48.79			
				VL	totaal (0)	1	4.5	55.97	52.59	49.26	57.59		58	59.26		59	55.97	52.59	49.26			
				VL	totaal (0)	1	7.5	57.11	53.74	50.40	58.73		59	60.40		60	57.11	53.74	50.40			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	55.49	52.13	48.78	57.12	4	53	58.78	2	57	55.49	52.13	48.78			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	55.94	52.56	49.24	57.57	2	56	59.24	2	57	55.94	52.56	49.24			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	57.07	53.68	50.37	58.70	2	57	60.37	2	58	57.07	53.68	50.37			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	31.76	29.39	23.17	32.79	5	28	33.17	5	28	31.76	29.39	23.17			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	33.71	31.31	25.12	34.73	5	30	35.12	5	30	33.71	31.31	25.12			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.18	34.92	28.57	38.23	5	33	38.57	5	34	37.18	34.92	28.57			
47	0.0	0.0 W_01	--	VL	totaal (0)	1	1.5	55.73	52.38	49.01	57.35		57	59.01		59	55.73	52.38	49.01			
				VL	totaal (0)	1	4.5	56.08	52.71	49.37	57.70		58	59.37		59	56.08	52.71	49.37			
				VL	totaal (0)	1	7.5	57.17	53.80	50.45	58.79		59	60.45		60	57.17	53.80	50.45			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	55.71	52.35	48.99	57.33	4	53	58.99	2	57	55.71	52.35	48.99			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	56.05	52.68	49.35	57.68	2	56	59.35	2	57	56.05	52.68	49.35			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	57.13	53.74	50.43	58.76	2	57	60.43	2	58	57.13	53.74	50.43			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	32.59	30.31	23.98	33.63	5	29	33.98	5	29	32.59	30.31	23.98			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	34.21	31.87	25.61	35.24	5	30	35.61	5	31	34.21	31.87	25.61			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	36.80	34.54	28.18	37.84	5	33	38.18	5	33	36.80	34.54	28.18			
				VL	totaal (0)	1	1.5	54.90	51.54	48.17	56.52		57	58.17		58	54.90	51.54	48.17			
48	0.0	0.0 W_01	--	VL	totaal (0)	1	4.5	55.04	51.67	48.32	56.66		57	58.32		58	55.04	51.67	48.32			
				VL	totaal (0)	1	7.5	56.05	52.68	49.33	57.67		58	59.33		59	56.05	52.68	49.33			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	54.87	51.50	48.14	56.48	3	53	58.14	2	56	54.87	51.50	48.14			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	55.00	51.62	48.29	56.62	4	53	58.29	2	56	55.00	51.62	48.29			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	56.00	52.61	49.29	57.62	2	56	59.29	2	57	56.00	52.61	49.29			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	33.60	31.35	24.98	34.64	5	30	34.98	5	30	33.60	31.35	24.98			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	35.07	32.76	26.47	36.11	5	31	36.47	5	31	35.07	32.76	26.47			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.11	34.85	28.50	38.16	5	33	38.50	5	33	37.11	34.85	28.50			
				VL	totaal (0)	1	1.5	52.21	48.85	45.47	53.82		54	55.47		55	52.21	48.85	45.47			
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.23	48.86	45.50	53.84		54	55.50		56	52.23	48.86	45.50			
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.31	49.95	46.57	54.92		55	56.57		57	53.31	49.95	46.57			

													(*) 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(^)
50	0.0	0.0 W_01	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	52.16	48.79	45.44	53.78	2	52	55.44	2	53	52.16	48.79	45.44		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	52.15	48.77	45.45	53.78	2	52	55.45	2	53	52.15	48.77	45.45		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	53.21	49.81	46.50	54.83	2	53	56.50	2	54	53.21	49.81	46.50		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	32.61	30.25	24.02	33.64	5	29	34.02	5	29	32.61	30.25	24.02		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	34.66	32.28	26.08	35.69	5	31	36.08	5	31	34.66	32.28	26.08		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.27	34.97	28.67	38.31	5	33	38.67	5	34	37.27	34.97	28.67		
				VL	totaal (0)	1	1.5	52.98	49.63	46.23	54.59		55	56.23		56	52.98	49.63	46.23		
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.92	49.57	46.18	54.53		55	56.18		56	52.92	49.57	46.18		
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.90	50.56	47.15	55.51		56	57.15		57	53.90	50.56	47.15		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	52.91	49.54	46.18	54.52	2	53	56.18	2	54	52.91	49.54	46.18		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	52.82	49.43	46.11	54.44	2	52	56.11	2	54	52.82	49.43	46.11		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	53.76	50.37	47.05	55.38	2	53	57.05	2	55	53.76	50.37	47.05		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	35.12	32.86	26.50	36.16	5	31	36.50	5	31	35.12	32.86	26.50		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	36.71	34.41	28.11	37.75	5	33	38.11	5	33	36.71	34.41	28.11		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.15	36.90	30.54	40.20	5	35	40.54	5	36	39.15	36.90	30.54		
51	0.0	0.0 W_01	--	VL	totaal (0)	1	1.5	46.04	42.74	39.22	47.62		48	49.22		49	46.04	42.74	39.22		
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.59	43.29	39.76	48.17		48	49.76		50	46.59	43.29	39.76		
				VL	totaal (0)	1	7.5	48.08	44.83	41.20	49.64		50	51.20		51	48.08	44.83	41.20		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.71	42.31	39.01	47.33	2	45	49.01	2	47	45.71	42.31	39.01		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	46.15	42.73	39.47	47.78	2	46	49.47	2	47	46.15	42.73	39.47		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.45	44.02	40.79	49.09	2	47	50.79	2	49	47.45	44.02	40.79		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	34.69	32.44	26.07	35.73	5	31	36.07	5	31	34.69	32.44	26.07		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	36.41	34.12	27.81	37.45	5	32	37.81	5	33	36.41	34.12	27.81		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.38	37.16	30.76	40.43	5	35	40.76	5	36	39.38	37.16	30.76		
				VL	totaal (0)	1	1.5	45.72	42.49	38.83	47.28		47	48.83		49	45.72	42.49	38.83		
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.27	43.03	39.36	47.82		48	49.36		49	46.27	43.03	39.36		
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.80	44.58	40.88	49.35		49	50.88		51	47.80	44.58	40.88		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.17	41.77	38.47	46.79	2	45	48.47	2	46	45.17	41.77	38.47		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	45.60	42.18	38.93	47.24	2	45	48.93	2	47	45.60	42.18	38.93		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.04	43.61	40.38	48.68	2	47	50.38	2	48	47.04	43.61	40.38		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.50	34.32	27.87	37.56	5	33	37.87	5	33	36.50	34.32	27.87		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.78	35.54	29.16	38.83	5	34	39.16	5	34	37.78	35.54	29.16		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.84	37.62	31.22	40.89	5	36	41.22	5	36	39.84	37.62	31.22		
53	0.0	0.0 W_01	--	VL	totaal (0)	1	1.5	44.04	40.87	37.12	45.60		46	47.12		47	44.04	40.87	37.12		
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.84	41.65	37.92	46.39		46	47.92		48	44.84	41.65	37.92		
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.40	43.18	39.50	47.96		48	49.50		50	46.40	43.18	39.50		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.27	39.88	36.61	44.92	2	43	46.61	2	45	43.27	39.88	36.61		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.00	40.58	37.37	45.66	2	44	47.37	2	45	44.00	40.58	37.37		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.62	42.18	38.99	47.27	2	45	48.99	2	47	45.62	42.18	38.99		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.17	33.98	27.53	37.22	5	32	37.53	5	33	36.17	33.98	27.53		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.31	35.07	28.69	38.36	5	33	38.69	5	34	37.31	35.07	28.69		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.56	36.30	29.94	39.60	5	35	39.94	5	35	38.56	36.30	29.94		
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.75	40.47	36.91	45.33		45	46.91		47	43.75	40.47	36.91		
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.41	41.12	37.58	45.99		46	47.58		48	44.41	41.12	37.58		
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.39	43.09	39.58	47.98		48	49.58		50	46.39	43.09	39.58		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.32	39.92	36.64	44.95	2	43	46.64	2	45	43.32	39.92	36.64		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.91	40.48	37.26	45.55	2	44	47.26	2	45	43.91	40.48	37.26		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.90	42.47	39.27	47.55	2	46	49.27	2	47	45.90	42.47	39.27		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	33.41	31.20	24.79	34.46	5	29	34.79	5	30	33.41	31.20	24.79		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	34.76	32.48	26.15	35.80	5	31	36.15	5	31	34.76	32.48	26.15		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	36.63	34.33	28.03	37.67	5	33	38.03	5	33	36.63	34.33	28.03		
55	0.0	0.0 W_01	--	VL	totaal (0)	1	1.5	42.90	39.75	35.92	44.43		44	45.92		46	42.90	39.75	35.92		

													(*) 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(^)
56	0.0	0.0 W_01	--	VL	totaal (0)		1	4.5	43.43	40.27	36.43	44.95		45	46.43		46	43.43	40.27	36.43	
				VL	totaal (0)		1	7.5	44.60	41.43	37.60	46.12		46	47.60		48	44.60	41.43	37.60	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	42.01	38.59	35.33	43.64	2	42	45.33	2	43	42.01	38.59	35.33		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.43	38.98	35.76	44.06	2	42	45.76	2	44	42.43	38.98	35.76		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.56	40.09	36.91	45.20	2	43	46.91	2	45	43.56	40.09	36.91		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	35.60	33.43	26.96	36.66	5	32	36.96	5	32	35.60	33.43	26.96		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	36.57	34.35	27.95	37.62	5	33	37.95	5	33	36.57	34.35	27.95		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.90	35.65	29.28	38.94	5	34	39.28	5	34	37.90	35.65	29.28		
				VL	totaal (0)		1	1.5	43.95	40.80	36.96	45.48		45	46.96		47	43.95	40.80	36.96	
				VL	totaal (0)		1	4.5	44.30	41.15	37.30	45.82		46	47.30		47	44.30	41.15	37.30	
				VL	totaal (0)		1	7.5	45.50	42.32	38.52	47.03		47	48.52		49	45.50	42.32	38.52	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.06	39.64	36.37	44.69	2	43	46.37	2	44	43.06	39.64	36.37		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.28	39.84	36.62	44.92	2	43	46.62	2	45	43.28	39.84	36.62		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.50	41.04	37.86	46.14	2	44	47.86	2	46	44.50	41.04	37.86		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.64	34.50	27.99	37.70	5	33	37.99	5	33	36.64	34.50	27.99		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.51	35.32	28.88	38.57	5	34	38.88	5	34	37.51	35.32	28.88		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.61	36.39	29.99	39.66	5	35	39.99	5	35	38.61	36.39	29.99		
57	0.0	0.0 W_01	--	VL	totaal (0)		1	1.5	44.02	40.76	37.16	45.59		46	47.16		47	44.02	40.76	37.16	
				VL	totaal (0)		1	4.5	44.88	41.60	38.03	46.45		46	48.03		48	44.88	41.60	38.03	
				VL	totaal (0)		1	7.5	46.98	43.67	40.16	48.56		49	50.16		50	46.98	43.67	40.16	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.54	40.13	36.84	45.16	2	43	46.84	2	45	43.54	40.13	36.84		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.34	40.90	37.67	45.97	2	44	47.67	2	46	44.34	40.90	37.67		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	46.48	43.02	39.84	48.12	2	46	49.84	2	48	46.48	43.02	39.84		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	34.26	32.05	25.64	35.31	5	30	35.64	5	31	34.26	32.05	25.64		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	35.60	33.32	26.99	36.64	5	32	36.99	5	32	35.60	33.32	26.99		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.38	35.09	28.77	38.42	5	33	38.77	5	34	37.38	35.09	28.77		
				VL	totaal (0)		1	1.5	42.57	39.40	35.60	44.10		44	45.60		46	42.57	39.40	35.60	
				VL	totaal (0)		1	4.5	43.41	40.23	36.43	44.94		45	46.43		46	43.41	40.23	36.43	
				VL	totaal (0)		1	7.5	45.21	41.99	38.27	46.75		47	48.27		48	45.21	41.99	38.27	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.74	38.34	35.05	43.37	2	41	45.05	2	43	41.74	38.34	35.05		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.47	39.04	35.80	44.10	2	42	45.80	2	44	42.47	39.04	35.80		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.33	40.86	37.69	45.97	2	44	47.69	2	46	44.33	40.86	37.69		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	34.98	32.78	26.35	36.03	5	31	36.35	5	31	34.98	32.78	26.35		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	36.29	34.03	27.67	37.33	5	32	37.67	5	33	36.29	34.03	27.67		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.86	35.58	29.24	38.90	5	34	39.24	5	34	37.86	35.58	29.24		
59	0.0	0.0 W_02	--	VL	totaal (0)		1	1.5	51.84	48.61	44.95	53.40		53	54.95		55	51.84	48.61	44.95	
				VL	totaal (0)		1	4.5	51.92	48.70	45.02	53.48		53	55.02		55	51.92	48.70	45.02	
				VL	totaal (0)		1	7.5	52.80	49.55	45.93	54.37		54	55.93		56	52.80	49.55	45.93	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	51.33	47.94	44.62	52.95	2	51	54.62	2	53	51.33	47.94	44.62		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	51.34	47.94	44.65	52.97	2	51	54.65	2	53	51.34	47.94	44.65		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	52.29	48.88	45.60	53.92	2	52	55.60	2	54	52.29	48.88	45.60		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.28	40.21	33.62	43.36	5	38	43.62	5	39	42.28	40.21	33.62		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.88	40.78	34.23	43.95	5	39	44.23	5	39	42.88	40.78	34.23		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.23	41.10	34.59	44.30	5	39	44.59	5	40	43.23	41.10	34.59		
				VL	totaal (0)		1	1.5	51.28	48.11	44.33	52.82		53	54.33		54	51.28	48.11	44.33	
				VL	totaal (0)		1	4.5	51.50	48.33	44.55	53.04		53	54.55		55	51.50	48.33	44.55	
				VL	totaal (0)		1	7.5	52.00	48.81	45.08	53.55		54	55.08		55	52.00	48.81	45.08	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	50.64	47.27	43.92	52.26	2	50	53.92	2	52	50.64	47.27	43.92		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	50.82	47.43	44.10	52.44	2	50	54.10	2	52	50.82	47.43	44.10		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	51.37	47.98	44.66	52.99	2	51	54.66	2	53	51.37	47.98	44.66		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.58	40.54	33.92	43.66	5	39	43.92	5	39	42.58	40.54	33.92		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.13	41.05	34.48	44.21	5	39	44.48	5	39	43.13	41.05	34.48		

nr	z1	m1 adres	huisnr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc aftrek, RL: inc prognosetoeslag			(^) VL: ex. optrektoeslag				
																af Lden(*)	Letm	af Letm(*)	dag(^)	avond(^)	nacht(^)		
61	0.0	0.0 W_02	--					VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.32	41.21	34.67	44.39	5	39	44.67	5	40	43.32	41.21	34.67
								VL	totaal (0)	1	1.5	49.24	46.14	42.23	50.77		51	52.23		52	49.24	46.14	42.23
								VL	totaal (0)	1	4.5	49.55	46.44	42.52	51.07		51	52.52		53	49.55	46.44	42.52
								VL	totaal (0)	1	7.5	50.27	47.14	43.28	51.80		52	53.28		53	50.27	47.14	43.28
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	48.37	45.00	41.65	49.99	2	48	51.65	2	50	48.37	45.00	41.65
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	48.60	45.20	41.89	50.22	2	48	51.89	2	50	48.60	45.20	41.89
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	49.38	45.97	42.68	51.00	2	49	52.68	2	51	49.38	45.97	42.68
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.84	39.77	33.18	42.92	5	38	43.18	5	38	41.84	39.77	33.18
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.50	40.39	33.85	43.57	5	39	43.85	5	39	42.50	40.39	33.85
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.99	40.85	34.35	44.05	5	39	44.35	5	39	42.99	40.85	34.35
62	0.0	0.0 W_02	--					VL	totaal (0)	1	1.5	50.08	46.96	43.07	51.60		52	53.07		53	50.08	46.96	43.07
								VL	totaal (0)	1	4.5	50.56	47.44	43.55	52.08		52	53.55		54	50.56	47.44	43.55
								VL	totaal (0)	1	7.5	50.99	47.86	43.98	52.51		53	53.98		54	50.99	47.86	43.98
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	49.27	45.91	42.54	50.89	2	49	52.54	2	51	49.27	45.91	42.54
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	49.69	46.30	42.97	51.31	2	49	52.97	2	51	49.69	46.30	42.97
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	50.11	46.72	43.40	51.73	2	50	53.40	2	51	50.11	46.72	43.40
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.38	40.31	33.72	43.46	5	38	43.72	5	39	42.38	40.31	33.72
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.16	41.04	34.51	44.23	5	39	44.51	5	40	43.16	41.04	34.51
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.60	41.46	34.96	44.66	5	40	44.96	5	40	43.60	41.46	34.96
								VL	totaal (0)	1	1.5	48.44	45.47	41.27	49.92		50	51.27		51	48.44	45.47	41.27
63	0.0	0.0 W_02	--					VL	totaal (0)	1	4.5	48.98	46.00	41.80	50.45		50	51.80		52	48.98	46.00	41.80
								VL	totaal (0)	1	7.5	49.60	46.60	42.44	51.08		51	52.44		52	49.60	46.60	42.44
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	47.08	43.71	40.35	48.69	2	47	50.35	2	48	47.08	43.71	40.35
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	47.51	44.12	40.80	49.13	2	47	50.80	2	49	47.51	44.12	40.80
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	48.16	44.77	41.47	49.79	2	48	51.47	2	49	48.16	44.77	41.47
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.76	40.69	34.10	43.84	5	39	44.10	5	39	42.76	40.69	34.10
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.58	41.46	34.93	44.65	5	40	44.93	5	40	43.58	41.46	34.93
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	44.11	41.96	35.47	45.17	5	40	45.47	5	40	44.11	41.96	35.47
								VL	totaal (0)	1	1.5	48.58	45.72	41.26	50.01		50	51.26		51	48.58	45.72	41.26
								VL	totaal (0)	1	4.5	49.09	46.22	41.77	50.52		51	51.77		52	49.09	46.22	41.77
64	0.0	0.0 W_02	--					VL	totaal (0)	1	7.5	49.48	46.58	42.19	50.92		51	52.19		52	49.48	46.58	42.19
								VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	46.71	43.34	39.97	48.32	2	46	49.97	2	48	46.71	43.34	39.97
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	47.14	43.76	40.43	48.76	2	47	50.43	2	48	47.14	43.76	40.43
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.61	44.21	40.90	49.23	2	47	50.90	2	49	47.61	44.21	40.90
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	44.01	41.97	35.35	45.09	5	40	45.35	5	40	44.01	41.97	35.35
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	44.67	42.58	36.02	45.74	5	41	46.02	5	41	44.67	42.58	36.02
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	44.93	42.82	36.28	46.00	5	41	46.28	5	41	44.93	42.82	36.28
								VL	totaal (0)	1	1.5	48.33	45.41	41.08	49.78		50	51.08		51	48.33	45.41	41.08
								VL	totaal (0)	1	4.5	48.82	45.89	41.56	50.27		50	51.56		52	48.82	45.89	41.56
								VL	totaal (0)	1	7.5	49.20	46.27	41.92	50.64		51	51.92		52	49.20	46.27	41.92
65	0.0	0.0 W_02	--					VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	46.70	43.33	39.96	48.31	2	46	49.96	2	48	46.70	43.33	39.96
								VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	47.07	43.69	40.36	48.69	2	47	50.36	2	48	47.07	43.69	40.36
								VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.39	43.99	40.68	49.01	2	47	50.68	2	49	47.39	43.99	40.68
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	43.29	41.22	34.64	44.37	5	39	44.64	5	40	43.29	41.22	34.64
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	44.01	41.89	35.37	45.08	5	40	45.37	5	40	44.01	41.89	35.37
								VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	44.52	42.38	35.88	45.58	5	41	45.88	5	41	44.52	42.38	35.88
								VL	totaal (0)	1	1.5	45.79	43.24	38.02	47.09		47	48.02		48	45.79	43.24	38.02
								VL	totaal (0)	1	4.5	46.51	43.93	38.74	47.								

													(*) 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(^)	
67	0.0	0.0 W_02	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	43.58	41.50	34.92	44.65	5	40	44.92	5	40	43.58	41.50	34.92			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	44.36	42.24	35.72	45.43	5	40	45.72	5	41	44.36	42.24	35.72			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	45.01	42.87	36.37	46.07	5	41	46.37	5	41	45.01	42.87	36.37			
				VL	totaal (0)	1	1.5	46.03	43.22	38.63	47.44		47	48.63		49	46.03	43.22	38.63			
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.57	43.76	39.16	47.97		48	49.16		49	46.57	43.76	39.16			
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.29	44.44	39.89	48.69		49	49.89		50	47.29	44.44	39.89			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.79	40.41	37.07	45.41	2	43	47.07	2	45	43.79	40.41	37.07			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.16	40.75	37.47	45.79	2	44	47.47	2	45	44.16	40.75	37.47			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.93	41.51	38.25	46.56	2	45	48.25	2	46	44.93	41.51	38.25			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.09	40.00	33.43	43.16	5	38	43.43	5	38	42.09	40.00	33.43			
68	0.0	0.0 W_02	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.88	40.74	34.24	43.94	5	39	44.24	5	39	42.88	40.74	34.24			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.51	41.36	34.87	44.57	5	40	44.87	5	40	43.51	41.36	34.87			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.52	40.82	35.93	44.87		45	45.93		46	43.52	40.82	35.93			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.51	41.77	36.97	45.87		46	46.97		47	44.51	41.77	36.97			
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.80	42.98	38.36	47.19		47	48.36		48	45.80	42.98	38.36			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.33	36.92	33.66	41.97	2	40	43.66	2	42	40.33	36.92	33.66			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.40	37.95	34.76	43.05	2	41	44.76	2	43	41.40	37.95	34.76			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.09	39.63	36.46	44.74	2	43	46.46	2	44	43.09	39.63	36.46			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	40.67	38.55	32.03	41.74	5	37	42.03	5	37	40.67	38.55	32.03			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.60	39.43	32.97	42.66	5	38	42.97	5	38	41.60	39.43	32.97			
69	0.0	0.0 W_02	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.48	40.29	33.85	43.54	5	39	43.85	5	39	42.48	40.29	33.85			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.92	41.03	36.60	45.35		45	46.60		47	43.92	41.03	36.60			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.84	41.92	37.54	46.27		46	47.54		48	44.84	41.92	37.54			
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.27	43.30	39.04	47.72		48	49.04		49	46.27	43.30	39.04			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.89	38.48	35.21	43.52	2	42	45.21	2	43	41.89	38.48	35.21			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.77	39.33	36.12	44.41	2	42	46.12	2	44	42.77	39.33	36.12			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.42	40.97	37.78	46.07	2	44	47.78	2	46	44.42	40.97	37.78			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.64	37.51	31.00	40.71	5	36	41.00	5	36	39.64	37.51	31.00			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.62	38.43	31.99	41.68	5	37	41.99	5	37	40.62	38.43	31.99			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	41.67	39.47	33.04	42.72	5	38	43.04	5	38	41.67	39.47	33.04			
70	0.0	0.0 W_02	--	VL	totaal (0)	1	1.5	41.70	39.01	34.09	43.04		43	44.09		44	41.70	39.01	34.09			
				VL	totaal (0)	1	4.5	42.78	40.03	35.22	44.13		44	45.22		45	42.78	40.03	35.22			
				VL	totaal (0)	1	7.5	44.39	41.54	36.98	45.78		46	46.98		47	44.39	41.54	36.98			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.36	34.94	31.69	40.00	2	38	41.69	2	40	38.36	34.94	31.69			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.55	36.11	32.92	41.20	2	39	42.92	2	41	39.55	36.11	32.92			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	41.80	38.35	35.17	43.45	2	41	45.17	2	43	41.80	38.35	35.17			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	38.99	36.85	30.35	40.05	5	35	40.35	5	35	38.99	36.85	30.35			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.98	37.78	31.35	41.03	5	36	41.35	5	36	39.98	37.78	31.35			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.92	38.70	32.29	41.97	5	37	42.29	5	37	40.92	38.70	32.29			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.50	40.62	36.17	44.92		45	46.17		46	43.50	40.62	36.17			
71	0.0	0.0 W_02	--	VL	totaal (0)	1	4.5	44.55	41.63	37.24	45.97		46	47.24		47	44.55	41.63	37.24			
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.41	43.48	39.13	47.85		48	49.13		49	46.41	43.48	39.13			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.34	37.92	34.68	42.98	2	41	44.68	2	43	41.34	37.92	34.68			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.39	38.94	35.76	44.04	2	42	45.76	2	44	42.39	38.94	35.76			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.35	40.89	37.72	46.00	2	44	47.72	2	46	44.35	40.89	37.72			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.43	37.29	30.79	40.49	5	35	40.79	5	36	39.43	37.29	30.79			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.48	38.28	31.86	41.54	5	37	41.86	5	37	40.48	38.28	31.86			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.19	40.00	33.57	43.25	5	38	43.57	5	39	42.19	40.00	33.57			
				VL	totaal (0)	1	1.5	42.90	39.73	35.92	44.43		44	45.92		46	42.90	39.73	35.92			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.14	41.00	37.12	45.66		46	47.12		47	44.14	41.00	37.12			
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.65	42.49	38.65	47.17		47	48.65		49	45.65	42.49	38.65			
72	0.0	0.0 W_02	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	42.01	38.60	35.34	43.65	2	42	45.34	2	43	42.01	38.60	35.34			

													(*) 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(^)
73	0.0	0.0 W_02	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.01	39.57	36.37	44.66	2	43	46.37	2	44	43.01	39.57	36.37		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.56	41.11	37.93	46.21	2	44	47.93	2	46	44.56	41.11	37.93		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	35.54	33.33	26.92	36.59	5	32	36.92	5	32	35.54	33.33	26.92		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.73	35.49	29.12	38.78	5	34	39.12	5	34	37.73	35.49	29.12		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.13	36.86	30.52	40.17	5	35	40.52	5	36	39.13	36.86	30.52		
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.51	40.56	36.34	44.99		45	46.34		46	43.51	40.56	36.34		
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.50	41.51	37.36	45.99		46	47.36		47	44.50	41.51	37.36		
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.35	43.28	39.28	47.86		48	49.28		49	46.35	43.28	39.28		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.86	38.48	35.24	43.53	2	42	45.24	2	43	41.86	38.48	35.24		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.87	39.45	36.26	44.54	2	43	46.26	2	44	42.87	39.45	36.26		
74	0.0	0.0 W_02	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.00	41.57	38.38	46.66	2	45	48.38	2	46	45.00	41.57	38.38		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	38.49	36.37	29.85	39.56	5	35	39.85	5	35	38.49	36.37	29.85		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.47	37.29	30.84	40.53	5	36	40.84	5	36	39.47	37.29	30.84		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.61	38.40	31.99	41.66	5	37	41.99	5	37	40.61	38.40	31.99		
				VL	totaal (0)	1	1.5	41.65	38.39	34.83	43.24		43	44.83		45	41.65	38.39	34.83		
				VL	totaal (0)	1	4.5	42.77	39.50	35.95	44.36		44	45.95		46	42.77	39.50	35.95		
				VL	totaal (0)	1	7.5	44.69	41.42	37.87	46.28		46	47.87		48	44.69	41.42	37.87		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.11	37.70	34.48	42.77	2	41	44.48	2	42	41.11	37.70	34.48		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.13	38.70	35.54	43.80	2	42	45.54	2	44	42.13	38.70	35.54		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.02	40.56	37.43	45.69	2	44	47.43	2	45	44.02	40.56	37.43		
75	0.0	0.0 W_02	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	32.33	30.04	23.71	33.36	5	28	33.71	5	29	32.33	30.04	23.71		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	34.10	31.76	25.50	35.13	5	30	35.50	5	31	34.10	31.76	25.50		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	36.25	33.92	27.65	37.28	5	32	37.65	5	33	36.25	33.92	27.65		
				VL	totaal (0)	1	1.5	44.50	41.24	37.62	46.06		46	47.62		48	44.50	41.24	37.62		
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.11	41.86	38.23	46.67		47	48.23		48	45.11	41.86	38.23		
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.59	43.34	39.70	48.15		48	49.70		50	46.59	43.34	39.70		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.98	40.57	37.29	45.61	2	44	47.29	2	45	43.98	40.57	37.29		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.47	41.04	37.81	46.11	2	44	47.81	2	46	44.47	41.04	37.81		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.90	42.46	39.26	47.55	2	46	49.26	2	47	45.90	42.46	39.26		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	35.00	32.80	26.37	36.05	5	31	36.37	5	31	35.00	32.80	26.37		
76	0.0	0.0 W_02	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	36.47	34.20	27.85	37.51	5	33	37.85	5	33	36.47	34.20	27.85		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.22	35.95	29.60	39.26	5	34	39.60	5	35	38.22	35.95	29.60		
				VL	totaal (0)	1	1.5	44.63	41.54	37.58	46.14		46	47.58		48	44.63	41.54	37.58		
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.12	42.03	38.03	46.61		47	48.03		48	45.12	42.03	38.03		
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.54	43.42	39.51	48.06		48	49.51		50	46.54	43.42	39.51		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.51	40.10	36.83	45.14	2	43	46.83	2	45	43.51	40.10	36.83		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.82	40.38	37.16	45.46	2	43	47.16	2	45	43.82	40.38	37.16		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.38	41.93	38.74	47.03	2	45	48.74	2	47	45.38	41.93	38.74		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	38.20	36.06	29.56	39.26	5	34	39.56	5	35	38.20	36.06	29.56		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.24	37.05	30.62	40.30	5	35	40.62	5	36	39.24	37.05	30.62		
77	0.0	0.0 W_02	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.26	38.04	31.63	41.31	5	36	41.63	5	37	40.26	38.04	31.63		
				VL	totaal (0)	1	1.5	48.31	45.00	41.51	49.90		50	51.51		52	48.31	45.00	41.51		
				VL	totaal (0)	1	4.5	48.33	45.02	41.52	49.92		50	51.52		52	48.33	45.02	41.52		
				VL	totaal (0)	1	7.5	49.46	46.14	42.67	51.05		51	52.67		53	49.46	46.14	42.67		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	48.02	44.62	41.32	49.64	2	48	51.32	2	49	48.02	44.62	41.32		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	47.96	44.54	41.28	49.59	2	48	51.28	2	49	47.96	44.54	41.28		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	49.11	45.68	42.44	50.74	2	49	52.44	2	50	49.11	45.68	42.44		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.42	34.25	27.78	37.48	5	32	37.78	5	33	36.42	34.25	27.78		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.43	35.21	28.80	38.48	5	33	38.80	5	34	37.43	35.21	28.80		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.38	36.14	29.77	39.43	5	34	39.77	5	35	38.38	36.14	29.77		
78	0.0	0.0 W_02	--	VL	totaal (0)	1	1.5	47.65	44.35	40.84	49.24		49	50.84		51	47.65	44.35	40.84		
				VL	totaal (0)	1	4.5	47.80	44.50	40.98	49.38		49	50.98		51	47.80	44.50	40.98		

													(*) 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(^)
79	0.0	0.0 W_02	--	VL	totaal (0)	1	7.5	48.89	45.59	42.07	50.47		50	52.07		52	48.89	45.59	42.07		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	47.34	43.94	40.64	48.96	2	47	50.64	2	49	47.34	43.94	40.64		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	47.41	44.00	40.73	49.04	2	47	50.73	2	49	47.41	44.00	40.73		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	48.48	45.05	41.81	50.11	2	48	51.81	2	50	48.48	45.05	41.81		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.07	33.89	27.44	37.13	5	32	37.44	5	32	36.07	33.89	27.44		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.13	34.90	28.51	38.18	5	33	38.51	5	34	37.13	34.90	28.51		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.46	36.21	29.84	39.50	5	35	39.84	5	35	38.46	36.21	29.84		
				VL	totaal (0)	1	1.5	49.95	46.67	43.13	51.54		52	53.13		53	49.95	46.67	43.13		
				VL	totaal (0)	1	4.5	49.94	46.65	43.10	51.51		52	53.10		53	49.94	46.65	43.10		
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.93	47.63	44.10	52.51		53	54.10		54	50.93	47.63	44.10		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	49.64	46.25	42.92	51.26	2	49	52.92	2	51	49.64	46.25	42.92		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	49.54	46.14	42.84	51.16	2	49	52.84	2	51	49.54	46.14	42.84		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	50.53	47.12	43.84	52.16	2	50	53.84	2	52	50.53	47.12	43.84		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	38.41	36.29	29.76	39.48	5	34	39.76	5	35	38.41	36.29	29.76		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.33	37.16	30.70	40.39	5	35	40.70	5	36	39.33	37.16	30.70		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.35	38.14	31.72	41.40	5	36	41.72	5	37	40.35	38.14	31.72		
80	0.0	0.0 W_03	--	VL	totaal (0)	1	1.5	42.23	38.97	35.37	43.80		44	45.37		45	42.23	38.97	35.37		
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.24	39.96	36.39	44.81		45	46.39		46	43.24	39.96	36.39		
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.93	42.62	39.12	47.52		48	49.12		49	45.93	42.62	39.12		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.61	38.15	34.96	43.25	2	41	44.96	2	43	41.61	38.15	34.96		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.59	39.12	35.97	44.24	2	42	45.97	2	44	42.59	39.12	35.97		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.42	41.97	38.79	47.07	2	45	48.79	2	47	45.42	41.97	38.79		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	33.52	31.30	24.89	34.57	5	30	34.89	5	30	33.52	31.30	24.89		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	34.66	32.40	26.05	35.71	5	31	36.05	5	31	34.66	32.40	26.05		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	36.35	34.07	27.74	37.39	5	32	37.74	5	33	36.35	34.07	27.74		
				VL	totaal (0)	1	1.5	44.32	40.95	37.59	45.93		46	47.59		48	44.32	40.95	37.59		
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.04	41.65	38.33	46.66		47	48.33		48	45.04	41.65	38.33		
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.09	43.69	40.39	48.71		49	50.39		50	47.09	43.69	40.39		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	44.17	40.75	37.49	45.80	2	44	47.49	2	45	44.17	40.75	37.49		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.89	41.45	38.24	46.53	2	45	48.24	2	46	44.89	41.45	38.24		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	46.96	43.52	40.31	48.60	2	47	50.31	2	48	46.96	43.52	40.31		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	29.54	27.35	20.91	30.60	5	26	30.91	5	26	29.54	27.35	20.91		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	30.34	28.08	21.72	31.38	5	26	31.72	5	27	30.34	28.08	21.72		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	31.91	29.58	23.31	32.94	5	28	33.31	5	28	31.91	29.58	23.31		
82	0.0	0.0 W_03	--	VL	totaal (0)	1	1.5	45.62	42.30	38.83	47.21		47	48.83		49	45.62	42.30	38.83		
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.35	43.02	39.56	47.94		48	49.56		50	46.35	43.02	39.56		
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.96	44.65	41.16	49.55		50	51.16		51	47.96	44.65	41.16		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.34	41.94	38.65	46.97	2	45	48.65	2	47	45.34	41.94	38.65		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	46.00	42.58	39.34	47.64	2	46	49.34	2	47	46.00	42.58	39.34		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.55	44.12	40.89	49.19	2	47	50.89	2	49	47.55	44.12	40.89		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	33.58	31.35	24.95	34.63	5	30	34.95	5	30	33.58	31.35	24.95		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	35.14	32.85	26.53	36.18	5	31	36.53	5	32	35.14	32.85	26.53		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.54	35.24	28.93	38.58	5	34	38.93	5	34	37.54	35.24	28.93		
				VL	totaal (0)	1	1.5	49.16	45.79	42.44	50.78		51	52.44		52	49.16	45.79	42.44		
				VL	totaal (0)	1	4.5	49.52	46.14	42.81	51.14		51	52.81		53	49.52	46.14	42.81		
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.65	47.27	43.93	52.27		52	53.93		54	50.65	47.27	43.93		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	49.13	45.75	42.41	50.75	2	49	52.41	2	50	49.13	45.75	42.41		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	49.48	46.08	42.78	51.10	2	49	52.78	2	51	49.48	46.08	42.78		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	50.56	47.16	43.87	52.19	2	50	53.87	2	52	50.56	47.16	43.87		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	28.20	25.90	19.58	29.23	5	24	29.58	5	25	28.20	25.90	19.58		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	29.77	27.42	21.16	30.79	5	26	31.16	5	26	29.77	27.42	21.16		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	33.53	31.23	24.92	34.57	5	30	34.92	5	30	33.53	31.23	24.92		

													(*) 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(^)		
84	0.0	0.0 W_03	--						VL	totaal (0)	1	1.5	50.79	47.46	44.02	52.39	52	54.02	54	50.79	47.46	44.02		
									VL	totaal (0)	1	4.5	50.79	47.45	44.02	52.39	52	54.02	54	50.79	47.45	44.02		
									VL	totaal (0)	1	7.5	51.76	48.43	44.97	53.35	53	54.97	55	51.76	48.43	44.97		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	50.64	47.26	43.92	52.26	2	50	53.92	2	52	50.64	47.26	43.92
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	50.58	47.19	43.88	52.21	2	50	53.88	2	52	50.58	47.19	43.88
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	51.51	48.11	44.82	53.14	2	51	54.82	2	53	51.51	48.11	44.82
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.14	33.95	27.50	37.19	5	32	37.50	5	33	36.14	33.95	27.50
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.43	35.19	28.81	38.48	5	33	38.81	5	34	37.43	35.19	28.81
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.10	36.87	30.48	40.15	5	35	40.48	5	35	39.10	36.87	30.48
85	0.0	0.0 W_03	--						VL	totaal (0)	1	1.5	50.01	46.71	43.19	51.59	52	53.19	53	50.01	46.71	43.19		
									VL	totaal (0)	1	4.5	50.29	46.99	43.48	51.88	52	53.48	53	50.29	46.99	43.48		
									VL	totaal (0)	1	7.5	51.24	47.94	44.44	52.83	53	54.44	54	51.24	47.94	44.44		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	49.74	46.37	43.02	51.36	2	49	53.02	2	51	49.74	46.37	43.02
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	49.97	46.58	43.27	51.60	2	50	53.27	2	51	49.97	46.58	43.27
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	50.92	47.52	44.23	52.55	2	51	54.23	2	52	50.92	47.52	44.23
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	37.74	35.58	29.10	38.80	5	34	39.10	5	34	37.74	35.58	29.10
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.78	36.56	30.16	39.83	5	35	40.16	5	35	38.78	36.56	30.16
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.76	37.52	31.14	40.81	5	36	41.14	5	36	39.76	37.52	31.14
86	0.0	0.0 W_03	--						VL	totaal (0)	1	1.5	47.86	44.64	40.96	49.42	49	50.96	51	47.86	44.64	40.96		
									VL	totaal (0)	1	4.5	48.31	45.08	41.41	49.87	50	51.41	51	48.31	45.08	41.41		
									VL	totaal (0)	1	7.5	49.39	46.17	42.49	50.95	51	52.49	52	49.39	46.17	42.49		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	47.32	43.94	40.60	48.94	2	47	50.60	2	49	47.32	43.94	40.60
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	47.67	44.26	40.99	49.30	2	47	50.99	2	49	47.67	44.26	40.99
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	48.73	45.32	42.06	50.37	2	48	52.06	2	50	48.73	45.32	42.06
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	38.55	36.39	29.92	39.61	5	35	39.92	5	35	38.55	36.39	29.92
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.68	37.45	31.06	40.73	5	36	41.06	5	36	39.68	37.45	31.06
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.88	38.66	32.26	41.93	5	37	42.26	5	37	40.88	38.66	32.26
87	0.0	0.0 W_03	--						VL	totaal (0)	1	1.5	47.55	44.33	40.66	49.11	49	50.66	51	47.55	44.33	40.66		
									VL	totaal (0)	1	4.5	48.12	44.89	41.23	49.68	50	51.23	51	48.12	44.89	41.23		
									VL	totaal (0)	1	7.5	49.46	46.23	42.55	51.01	51	52.55	53	49.46	46.23	42.55		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	47.02	43.64	40.31	48.64	2	47	50.31	2	48	47.02	43.64	40.31
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	47.50	44.09	40.82	49.13	2	47	50.82	2	49	47.50	44.09	40.82
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	48.79	45.37	42.12	50.43	2	48	52.12	2	50	48.79	45.37	42.12
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	38.18	36.00	29.55	39.24	5	34	39.55	5	35	38.18	36.00	29.55
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.39	37.16	30.77	40.44	5	35	40.77	5	36	39.39	37.16	30.77
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.99	38.77	32.37	42.04	5	37	42.37	5	37	40.99	38.77	32.37
88	0.0	0.0 W_03	--						VL	totaal (0)	1	1.5	46.30	43.08	39.40	47.86	48	49.40	49	46.30	43.08	39.40		
									VL	totaal (0)	1	4.5	47.08	43.86	40.17	48.63	49	50.17	50	47.08	43.86	40.17		
									VL	totaal (0)	1	7.5	48.63	45.41	41.71	50.18	50	51.71	52	48.63	45.41	41.71		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.71	42.32	39.00	47.33	2	45	49.00	2	47	45.71	42.32	39.00
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	46.37	42.95	39.70	48.01	2	46	49.70	2	48	46.37	42.95	39.70
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.87	44.45	41.21	49.51	2	48	51.21	2	49	47.87	44.45	41.21
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	37.38	35.16	28.76	38.43	5	33	38.76	5	34	37.38	35.16	28.76
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.91	36.63	30.30	39.95	5	35	40.30	5	35	38.91	36.63	30.30
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.65	38.39	32.03	41.69	5	37	42.03	5	37	40.65	38.39	32.03
89	0.0	0.0 W_03	--						VL	totaal (0)	1	1.5	39.42	36.86	31.53	40.67	41	41.53	42	39.42	36.86	31.53		
									VL	totaal (0)	1	4.5	40.69	38.08	32.80	41.93	42	42.80	43	40.69	38.08	32.80		
									VL	totaal (0)	1	7.5	42.74	40.09	34.95	44.01	44	44.95	45	42.74	40.09	34.95		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	34.26	30.79	27.67	35.93	2	34	37.67	2	36	34.26	30.79	27.67
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	35.47	31.96	28.92	37.15	2	35	38.92	2	37	35.47	31.96	28.92
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	38.16	34.64	31.59	39.83	2	38	41.59	2	40	38.16	34.64	31.59
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	37.84	35.62	29.22	38.89	5	34	39.22	5	34	37.84	35.62	29.22

													(*) 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(^)	
90	0.0	0.0 W_03	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.13	36.86	30.52	40.17	5	35	40.52	5	36	39.13	36.86	30.52				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.88	38.63	32.27	41.93	5	37	42.27	5	37	40.88	38.63	32.27				
				VL	totaal (0)		1	1.5	39.50	36.74	31.92	40.84		41	41.92		42	39.50	36.74	31.92			
				VL	totaal (0)		1	4.5	41.02	38.20	33.50	42.37		42	43.50		44	41.02	38.20	33.50			
				VL	totaal (0)		1	7.5	43.27	40.40	35.85	44.66		45	45.85		46	43.27	40.40	35.85			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	36.00	32.48	29.45	37.68	2	36	39.45	2	37	36.00	32.48	29.45				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	37.74	34.20	31.19	39.42	2	37	41.19	2	39	37.74	34.20	31.19				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	40.48	36.96	33.91	42.15	2	40	43.91	2	42	40.48	36.96	33.91				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.92	34.70	28.30	37.97	5	33	38.30	5	33	36.92	34.70	28.30				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.26	35.99	29.65	39.30	5	34	39.65	5	35	38.26	35.99	29.65				
91	0.0	0.0 W_03	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.03	37.78	31.42	41.08	5	36	41.42	5	36	40.03	37.78	31.42				
				VL	totaal (0)		1	1.5	40.81	37.68	33.78	42.32		42	43.78		44	40.81	37.68	33.78			
				VL	totaal (0)		1	4.5	41.74	38.60	34.70	43.25		43	44.70		45	41.74	38.60	34.70			
				VL	totaal (0)		1	7.5	43.46	40.33	36.40	44.96		45	46.40		46	43.46	40.33	36.40			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.72	36.28	33.05	41.35	2	39	43.05	2	41	39.72	36.28	33.05				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.53	37.07	33.90	42.18	2	40	43.90	2	42	40.53	37.07	33.90				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	42.15	38.68	35.53	43.80	2	42	45.53	2	44	42.15	38.68	35.53				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	34.30	32.08	25.67	35.35	5	30	35.67	5	31	34.30	32.08	25.67				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	35.59	33.32	26.97	36.63	5	32	36.97	5	32	35.59	33.32	26.97				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.59	35.32	28.97	38.63	5	34	38.97	5	34	37.59	35.32	28.97				
92	0.0	0.0 W_03	--	VL	totaal (0)		1	1.5	41.72	38.62	34.65	43.22		43	44.65		45	41.72	38.62	34.65			
				VL	totaal (0)		1	4.5	42.92	39.84	35.80	44.40		44	45.80		46	42.92	39.84	35.80			
				VL	totaal (0)		1	7.5	45.17	42.05	38.12	46.68		47	48.12		48	45.17	42.05	38.12			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.47	37.03	33.81	42.11	2	40	43.81	2	42	40.47	37.03	33.81				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.42	37.96	34.80	43.07	2	41	44.80	2	43	41.42	37.96	34.80				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.86	40.40	37.24	45.51	2	44	47.24	2	45	43.86	40.40	37.24				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	35.70	33.47	27.07	36.75	5	32	37.07	5	32	35.70	33.47	27.07				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.56	35.30	28.96	38.61	5	34	38.96	5	34	37.56	35.30	28.96				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.33	37.06	30.72	40.37	5	35	40.72	5	36	39.33	37.06	30.72				
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.10	43.97	40.10	48.63		49	50.10		50	47.10	43.97	40.10			
93	0.0	0.0 W_04	--	VL	totaal (0)		1	4.5	47.87	44.72	40.89	49.40		49	50.89		51	47.87	44.72	40.89			
				VL	totaal (0)		1	7.5	49.24	46.07	42.27	50.77		51	52.27		52	49.24	46.07	42.27			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	46.22	42.83	39.51	47.84	2	46	49.51	2	48	46.22	42.83	39.51				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	46.95	43.53	40.27	48.58	2	47	50.27	2	48	46.95	43.53	40.27				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	48.37	44.94	41.69	50.00	2	48	51.69	2	50	48.37	44.94	41.69				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.76	37.61	31.11	40.82	5	36	41.11	5	36	39.76	37.61	31.11				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.71	38.51	32.09	41.77	5	37	42.09	5	37	40.71	38.51	32.09				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	41.84	39.63	33.22	42.89	5	38	43.22	5	38	41.84	39.63	33.22				
				VL	totaal (0)		1	1.5	46.17	42.94	39.27	47.73		48	49.27		49	46.17	42.94	39.27			
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.02	43.77	40.12	48.57		49	50.12		50	47.02	43.77	40.12			
94	0.0	0.0 W_04	--	VL	totaal (0)		1	7.5	48.65	45.41	41.75	50.20		50	51.75		52	48.65	45.41	41.75			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.61	42.22	38.90	47.23	2	45	48.90	2	47	45.61	42.22	38.90				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	46.36	42.94	39.69	48.00	2	46	49.69	2	48	46.36	42.94	39.69				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.98	44.55	41.31	49.61	2	48	51.31	2	49	47.98	44.55	41.31				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	37.04	34.81	28.41	38.09	5	33	38.41	5	33	37.04	34.81	28.41				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.49	36.21	29.88	39.53	5	35	39.88	5	35	38.49	36.21	29.88				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.22	37.96	31.61	41.27	5	36	41.61	5	37	40.22	37.96	31.61				
				VL	totaal (0)		1	1.5	44.20	40.90	37.38	45.78		46	47.38		47	44.20	40.90	37.38			
				VL	totaal (0)		1	4.5	45.29	41.97	38.47	46.87		47	48.47		48	45.29	41.97	38.47			
				VL	totaal (0)		1	7.5	47.86	44.54	41.04	49.44		49	51.04		51	47.86	44.54	41.04			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.82	40.42	37.13	45.45	2	43	47.13	2	45	43.82	40.42	37.13				
95	0.0	0.0 W_04	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.81	41.37	38.16	46.45	2	44	48.16	2	46	44.81	41.37	38.16				

													(*) 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(^)
96	0.0	0.0 W_04	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.41	43.98	40.75	49.05	2	47	50.75	2	49	47.41	43.98	40.75		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	33.44	31.10	24.84	34.47	5	29	34.84	5	30	33.44	31.10	24.84		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	35.49	33.12	26.90	36.52	5	32	36.90	5	32	35.49	33.12	26.90		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	37.76	35.42	29.16	38.79	5	34	39.16	5	34	37.76	35.42	29.16		
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.91	40.75	36.93	45.44		45	46.93		47	43.91	40.75	36.93		
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.03	41.82	38.11	46.58		47	48.11		48	45.03	41.82	38.11		
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.85	44.59	40.99	49.42		49	50.99		51	47.85	44.59	40.99		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.00	39.58	36.33	44.64	2	43	46.33	2	44	43.00	39.58	36.33		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.20	40.74	37.56	45.84	2	44	47.56	2	46	44.20	40.74	37.56		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.27	43.84	40.62	48.91	2	47	50.62	2	49	47.27	43.84	40.62		
97	0.0	0.0 W_04	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.65	34.49	28.01	37.71	5	33	38.01	5	33	36.65	34.49	28.01		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.47	35.26	28.84	38.52	5	34	38.84	5	34	37.47	35.26	28.84		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.81	36.57	30.19	39.86	5	35	40.19	5	35	38.81	36.57	30.19		
				VL	totaal (0)	1	1.5	42.79	39.75	35.65	44.27		44	45.65		46	42.79	39.75	35.65		
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.46	40.39	36.34	44.94		45	46.34		46	43.46	40.39	36.34		
				VL	totaal (0)	1	7.5	44.57	41.50	37.44	46.05		46	47.44		47	44.57	41.50	37.44		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.40	37.99	34.72	43.03	2	41	44.72	2	43	41.40	37.99	34.72		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.07	38.63	35.41	43.71	2	42	45.41	2	43	42.07	38.63	35.41		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.08	39.63	36.44	44.73	2	43	46.44	2	44	43.08	39.63	36.44		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	37.14	34.99	28.51	38.21	5	33	38.51	5	34	37.14	34.99	28.51		
98	0.0	0.0 W_04	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.84	35.63	29.22	38.89	5	34	39.22	5	34	37.84	35.63	29.22		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.20	36.95	30.58	40.24	5	35	40.58	5	36	39.20	36.95	30.58		
				VL	totaal (0)	1	1.5	41.93	39.35	34.17	43.23		43	44.17		44	41.93	39.35	34.17		
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.49	40.72	35.98	44.86		45	45.98		46	43.49	40.72	35.98		
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.53	43.52	39.36	48.00		48	49.36		49	46.53	43.52	39.36		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	37.63	34.13	31.04	39.29	2	37	41.04	2	39	37.63	34.13	31.04		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.46	36.96	33.85	42.11	2	40	43.85	2	42	40.46	36.96	33.85		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.91	41.46	38.26	46.55	2	45	48.26	2	46	44.91	41.46	38.26		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.92	37.80	31.27	40.99	5	36	41.27	5	36	39.92	37.80	31.27		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.51	38.34	31.87	41.57	5	37	41.87	5	37	40.51	38.34	31.87		
99	0.0	0.0 W_04	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	41.48	39.28	32.85	42.53	5	38	42.85	5	38	41.48	39.28	32.85		
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.49	41.02	35.53	44.73		45	45.53		46	43.49	41.02	35.53		
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.26	41.73	36.35	45.51		46	46.35		46	44.26	41.73	36.35		
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.43	42.86	37.56	46.69		47	47.56		48	45.43	42.86	37.56		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.16	34.71	31.51	39.80	2	38	41.51	2	40	38.16	34.71	31.51		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.15	35.67	32.53	40.80	2	39	42.53	2	41	39.15	35.67	32.53		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	40.54	37.05	33.94	42.20	2	40	43.94	2	42	40.54	37.05	33.94		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.99	39.86	33.35	43.06	5	38	43.35	5	38	41.99	39.86	33.35		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.66	40.49	34.03	43.72	5	39	44.03	5	39	42.66	40.49	34.03		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.72	41.54	35.09	44.78	5	40	45.09	5	40	43.72	41.54	35.09		
100	0.0	0.0 W_04	--	VL	totaal (0)	1	1.5	45.99	43.27	38.44	47.35		47	48.44		48	45.99	43.27	38.44		
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.68	43.90	39.19	48.05		48	49.19		49	46.68	43.90	39.19		
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.72	44.97	40.19	49.08		49	50.19		50	47.72	44.97	40.19		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.06	39.67	36.35	44.68	2	43	46.35	2	44	43.06	39.67	36.35		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.92	40.50	37.25	45.56	2	44	47.25	2	45	43.92	40.50	37.25		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.70	41.26	38.05	46.34	2	44	48.05	2	46	44.70	41.26	38.05		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.89	40.78	34.24	43.96	5	39	44.24	5	39	42.89	40.78	34.24		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.40	41.25	34.77	44.47	5	39	44.77	5	40	43.40	41.25	34.77		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	44.72	42.56	36.08	45.78	5	41	46.08	5	41	44.72	42.56	36.08		
				VL	totaal (0)	1	1.5	44.29	41.36	37.01	45.73		46	47.01		47	44.29	41.36	37.01		
101	0.0	0.0 W_04	--	VL	totaal (0)	1	4.5	45.14	42.20	37.85	46.57		47	47.85		48	45.14	42.20	37.85		
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.04	44.25	39.54	48.41		48	49.54		50	47.04	44.25	39.54		

													(*) 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(^)	
102	0.0	0.0 W_04	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	42.42	39.02	35.71	44.04	2	42	45.71	2	44	42.42	39.02	35.71			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.11	39.68	36.44	44.74	2	43	46.44	2	44	43.11	39.68	36.44			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.13	40.68	37.48	45.77	2	44	47.48	2	45	44.13	40.68	37.48			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.75	37.56	31.12	40.81	5	36	41.12	5	36	39.75	37.56	31.12			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.87	38.63	32.25	41.92	5	37	42.25	5	37	40.87	38.63	32.25			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.93	41.74	35.30	44.99	5	40	45.30	5	40	43.93	41.74	35.30			
				VL	totaal (0)	1	1.5	42.16	39.75	34.05	43.36		43	44.05		44	42.16	39.75	34.05			
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.03	40.57	34.94	44.22		44	44.94		45	43.03	40.57	34.94			
				VL	totaal (0)	1	7.5	44.99	42.54	36.90	46.19		46	46.90		47	44.99	42.54	36.90			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	35.65	32.22	29.00	37.29	2	35	39.00	2	37	35.65	32.22	29.00			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	36.48	33.00	29.87	38.14	2	36	39.87	2	38	36.48	33.00	29.87			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	38.37	34.86	31.78	40.03	2	38	41.78	2	40	38.37	34.86	31.78			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.06	38.91	32.42	42.12	5	37	42.42	5	37	41.06	38.91	32.42			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.94	39.74	33.32	43.00	5	38	43.32	5	38	41.94	39.74	33.32			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.93	41.73	35.30	44.98	5	40	45.30	5	40	43.93	41.73	35.30			
103	0.0	0.0 W_04	--	VL	totaal (0)	1	1.5	46.19	43.16	39.05	47.67		48	49.05		49	46.19	43.16	39.05			
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.97	43.92	39.84	48.45		48	49.84		50	46.97	43.92	39.84			
				VL	totaal (0)	1	7.5	48.82	45.77	41.70	50.31		50	51.70		52	48.82	45.77	41.70			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	44.84	41.45	38.14	46.47	2	44	48.14	2	46	44.84	41.45	38.14			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	45.56	42.13	38.89	47.19	2	45	48.89	2	47	45.56	42.13	38.89			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.44	44.02	40.77	49.08	2	47	50.77	2	49	47.44	44.02	40.77			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	40.46	38.29	31.82	41.52	5	37	41.82	5	37	40.46	38.29	31.82			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.39	39.19	32.77	42.45	5	37	42.77	5	38	41.39	39.19	32.77			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.17	40.96	34.55	44.22	5	39	44.55	5	40	43.17	40.96	34.55			
				VL	totaal (0)	1	1.5	45.53	42.41	38.50	47.05		47	48.50		48	45.53	42.41	38.50			
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.35	43.21	39.33	47.87		48	49.33		49	46.35	43.21	39.33			
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.62	44.48	40.59	49.13		49	50.59		51	47.62	44.48	40.59			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	44.56	41.16	37.86	46.18	2	44	47.86	2	46	44.56	41.16	37.86			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	45.31	41.88	38.64	46.94	2	45	48.64	2	47	45.31	41.88	38.64			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	46.51	43.08	39.85	48.15	2	46	49.85	2	48	46.51	43.08	39.85			
104	0.0	0.0 W_04	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	38.55	36.38	29.92	39.61	5	35	39.92	5	35	38.55	36.38	29.92			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	39.63	37.41	31.01	40.68	5	36	41.01	5	36	39.63	37.41	31.01			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	41.12	38.89	32.50	42.17	5	37	42.50	5	37	41.12	38.89	32.50			
				VL	totaal (0)	1	1.5	46.47	43.40	39.39	47.97		48	49.39		49	46.47	43.40	39.39			
				VL	totaal (0)	1	4.5	47.32	44.22	40.26	48.82		49	50.26		50	47.32	44.22	40.26			
				VL	totaal (0)	1	7.5	48.77	45.67	41.71	50.27		50	51.71		52	48.77	45.67	41.71			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.33	41.93	38.63	46.95	2	45	48.63	2	47	45.33	41.93	38.63			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	46.13	42.71	39.47	47.77	2	46	49.47	2	47	46.13	42.71	39.47			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.56	44.13	40.90	49.20	2	47	50.90	2	49	47.56	44.13	40.90			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	40.10	37.96	31.46	41.16	5	36	41.46	5	36	40.10	37.96	31.46			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.10	38.90	32.48	42.16	5	37	42.48	5	37	41.10	38.90	32.48			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.62	40.42	34.00	43.68	5	39	44.00	5	39	42.62	40.42	34.00			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.27	40.16	36.23	44.78		45	46.23		46	43.27	40.16	36.23			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.58	41.43	37.55	46.09		46	47.55		48	44.58	41.43	37.55			
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.57	44.39	40.60	49.10		49	50.60		51	47.57	44.39	40.60			
106	0.0	0.0 W_05	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	42.12	38.69	35.46	43.76	2	42	45.46	2	43	42.12	38.69	35.46			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.41	39.95	36.77	45.05	2	43	46.77	2	45	43.41	39.95	36.77			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	46.65	43.22	39.99	48.29	2	46	49.99	2	48	46.65	43.22	39.99			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.94	34.73	28.31	37.99	5	33	38.31	5	33	36.94	34.73	28.31			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.30	36.04	29.69	39.35	5	34	39.69	5	35	38.30	36.04	29.69			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	40.37	38.11	31.76	41.42	5	36	41.76	5	37	40.37	38.11	31.76			
				VL	totaal (0)	1	1.5	44.58	41.62	37.38	46.05		46	47.38		47	44.58	41.62	37.38			

												(*) 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(^)
108	0.0	0.0 W_05	--	VL	totaal (0)		1	4.5	45.59	42.58	38.44	47.07		47	48.44		48	45.59	42.58	38.44	
				VL	totaal (0)		1	7.5	48.13	44.99	41.11	49.65		50	51.11		51	48.13	44.99	41.11	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	42.98	39.57	36.30	44.61	2	43	46.30	2	44	42.98	39.57	36.30		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.08	40.64	37.42	45.72	2	44	47.42	2	45	44.08	40.64	37.42		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.10	43.68	40.44	48.74	2	47	50.44	2	48	47.10	43.68	40.44		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.48	37.38	30.82	40.55	5	36	40.82	5	36	39.48	37.38	30.82		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.28	38.13	31.65	41.35	5	36	41.65	5	37	40.28	38.13	31.65		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	41.34	39.15	32.71	42.40	5	37	42.71	5	38	41.34	39.15	32.71		
				VL	totaal (0)		1	1.5	44.52	41.21	37.72	46.11		46	47.72		48	44.52	41.21	37.72	
				VL	totaal (0)		1	4.5	45.63	42.29	38.86	47.23		47	48.86		49	45.63	42.29	38.86	
				VL	totaal (0)		1	7.5	47.42	44.07	40.67	49.03		49	50.67		51	47.42	44.07	40.67	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	44.22	40.81	37.52	45.84	2	44	47.52	2	46	44.22	40.81	37.52		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	45.36	41.93	38.69	46.99	2	45	48.69	2	47	45.36	41.93	38.69		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.17	43.74	40.50	48.80	2	47	50.50	2	48	47.17	43.74	40.50		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	32.77	30.64	24.12	33.83	5	29	34.12	5	29	32.77	30.64	24.12		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	33.49	31.31	24.86	34.55	5	30	34.86	5	30	33.49	31.31	24.86		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	35.00	32.74	26.38	36.04	5	31	36.38	5	31	35.00	32.74	26.38		
109	0.0	0.0 W_05	--	VL	totaal (0)		1	1.5	46.37	43.35	39.24	47.86		48	49.24		49	46.37	43.35	39.24	
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.17	44.11	40.08	48.67		49	50.08		50	47.17	44.11	40.08	
				VL	totaal (0)		1	7.5	48.35	45.25	41.30	49.86		50	51.30		51	48.35	45.25	41.30	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.10	41.71	38.39	46.72	2	45	48.39	2	46	45.10	41.71	38.39		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	45.94	42.53	39.26	47.57	2	46	49.26	2	47	45.94	42.53	39.26		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.23	43.81	40.55	48.86	2	47	50.55	2	49	47.23	43.81	40.55		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	40.42	38.34	31.77	41.50	5	36	41.77	5	37	40.42	38.34	31.77		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.07	38.94	32.43	42.14	5	37	42.43	5	37	41.07	38.94	32.43		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	41.91	39.74	33.27	42.97	5	38	43.27	5	38	41.91	39.74	33.27		
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.53	44.31	40.65	49.10		49	50.65		51	47.53	44.31	40.65	
				VL	totaal (0)		1	4.5	48.22	44.97	41.35	49.79		50	51.35		51	48.22	44.97	41.35	
				VL	totaal (0)		1	7.5	48.88	45.63	42.00	50.44		50	52.00		52	48.88	45.63	42.00	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	47.06	43.69	40.34	48.68	2	47	50.34	2	48	47.06	43.69	40.34		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	47.74	44.34	41.03	49.36	2	47	51.03	2	49	47.74	44.34	41.03		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	48.35	44.94	41.65	49.97	2	48	51.65	2	50	48.35	44.94	41.65		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	37.62	35.54	28.96	38.69	5	34	38.96	5	34	37.62	35.54	28.96		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.43	36.30	29.80	39.50	5	35	39.80	5	35	38.43	36.30	29.80		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.48	37.29	30.85	40.54	5	36	40.85	5	36	39.48	37.29	30.85		
111	0.0	0.0 W_05	--	VL	totaal (0)		1	1.5	47.78	45.05	40.29	49.16		49	50.29		50	47.78	45.05	40.29	
				VL	totaal (0)		1	4.5	48.53	45.73	41.12	49.93		50	51.12		51	48.53	45.73	41.12	
				VL	totaal (0)		1	7.5	49.18	46.32	41.84	50.60		51	51.84		52	49.18	46.32	41.84	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.19	41.81	38.47	46.81	2	45	48.47	2	46	45.19	41.81	38.47		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	46.17	42.77	39.48	47.80	2	46	49.48	2	47	46.17	42.77	39.48		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	47.05	43.63	40.36	48.68	2	47	50.36	2	48	47.05	43.63	40.36		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	44.30	42.26	35.64	45.38	5	40	45.64	5	41	44.30	42.26	35.64		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	44.76	42.67	36.11	45.83	5	41	46.11	5	41	44.76	42.67	36.11		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	45.07	42.97	36.42	46.14	5	41	46.42	5	41	45.07	42.97	36.42		
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.97	45.22	40.52	49.37		49	50.52		51	47.97	45.22	40.52	
				VL	totaal (0)		1	4.5	48.61	45.81	41.19	50.01		50	51.19		51	48.61	45.81	41.19	
				VL	totaal (0)		1	7.5	49.20	46.38	41.81	50.61		51	51.81		52	49.20	46.38	41.81	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	45.53	42.15	38.81	47.15	2	45	48.81	2	47	45.53	42.15	38.81		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	46.21	42.81	39.52	47.84	2	46	49.52	2	48	46.21	42.81	39.52		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	46.87	43.45	40.18	48.50	2	46	50.18	2	48	46.87	43.45	40.18		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	44.31	42.26	35.65	45.39	5	40	45.65	5	41	44.31	42.26	35.65		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	44.88	42.78	36.22	45.95	5	41	46.22	5	41	44.88	42.78	36.22		

													(*) 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(^)
113	0.0	0.0 W_05	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	45.40	43.28	36.75	46.47	5	41	46.75	5	42	45.40	43.28	36.75		
				VL	totaal (0)	1	1.5	48.17	45.56	40.50	49.50	50	50.50	50	50	48.17	45.56	40.50			
				VL	totaal (0)	1	4.5	48.83	46.16	41.22	50.17	50	51.22	51	48.83	46.16	41.22				
				VL	totaal (0)	1	7.5	49.50	46.81	41.91	50.85	51	51.91	52	49.50	46.81	41.91				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	44.74	41.36	38.02	46.36	2	44	48.02	2	46	44.74	41.36	38.02		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	45.62	42.22	38.92	47.24	2	45	48.92	2	47	45.62	42.22	38.92		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	46.31	42.90	39.63	47.94	2	46	49.63	2	48	46.31	42.90	39.63		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	45.54	43.48	36.88	46.62	5	42	46.88	5	42	45.54	43.48	36.88		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	46.02	43.92	37.37	47.09	5	42	47.37	5	42	46.02	43.92	37.37		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	46.67	44.54	38.02	47.73	5	43	48.02	5	43	46.67	44.54	38.02		
114	0.0	0.0 W_05	--	VL	totaal (0)	1	1.5	48.47	46.00	40.58	49.74	50	50.58	51	48.47	46.00	40.58				
				VL	totaal (0)	1	4.5	48.96	46.45	41.12	50.24	50	51.12	51	48.96	46.45	41.12				
				VL	totaal (0)	1	7.5	49.39	46.88	41.54	50.67	51	51.54	52	49.39	46.88	41.54				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.88	40.51	37.16	45.50	2	43	47.16	2	45	43.88	40.51	37.16		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.56	41.16	37.85	46.18	2	44	47.85	2	46	44.56	41.16	37.85		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.86	41.45	38.16	46.48	2	44	48.16	2	46	44.86	41.45	38.16		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	46.61	44.56	37.94	47.69	5	43	47.94	5	43	46.61	44.56	37.94		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	47.01	44.93	38.36	48.09	5	43	48.36	5	43	47.01	44.93	38.36		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	47.51	45.41	38.86	48.58	5	44	48.86	5	44	47.51	45.41	38.86		
				VL	totaal (0)	1	1.5	48.93	46.41	41.13	50.23	50	51.13	51	48.93	46.41	41.13				
115	0.0	0.0 W_05	--	VL	totaal (0)	1	4.5	49.40	46.82	41.66	50.71	51	51.66	52	49.40	46.82	41.66				
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.23	47.63	42.49	51.54	52	52.49	52	50.23	47.63	42.49				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	44.82	41.44	38.10	46.44	2	44	48.10	2	46	44.82	41.44	38.10		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	45.51	42.11	38.81	47.13	2	45	48.81	2	47	45.51	42.11	38.81		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	46.35	42.94	39.65	47.97	2	46	49.65	2	48	46.35	42.94	39.65		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	46.80	44.74	38.14	47.88	5	43	48.14	5	43	46.80	44.74	38.14		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	47.13	45.03	38.48	48.20	5	43	48.48	5	43	47.13	45.03	38.48		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	47.95	45.83	39.31	49.02	5	44	49.31	5	44	47.95	45.83	39.31		
				VL	totaal (0)	1	1.5	47.91	45.52	39.86	49.14	49	49.86	50	47.91	45.52	39.86				
				VL	totaal (0)	1	4.5	48.52	46.07	40.54	49.76	50	50.54	51	48.52	46.07	40.54				
116	0.0	0.0 W_05	--	VL	totaal (0)	1	7.5	49.55	47.04	41.66	50.81	51	51.66	52	49.55	47.04	41.66				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	42.15	38.74	35.46	43.78	2	42	45.46	2	43	42.15	38.74	35.46		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.12	39.68	36.45	44.75	2	43	46.45	2	44	43.12	39.68	36.45		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.68	41.24	38.03	46.32	2	44	48.03	2	46	44.68	41.24	38.03		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	46.57	44.50	37.91	47.65	5	43	47.91	5	43	46.57	44.50	37.91		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	47.04	44.93	38.39	48.11	5	43	48.39	5	43	47.04	44.93	38.39		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	47.84	45.71	39.19	48.90	5	44	49.19	5	44	47.84	45.71	39.19		
				VL	totaal (0)	1	1.5	45.37	42.91	37.42	46.62	47	47.42	47	45.37	42.91	37.42				
				VL	totaal (0)	1	4.5	45.97	43.43	38.12	47.24	47	48.12	48	45.97	43.43	38.12				
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.26	44.64	39.52	48.56	49	49.52	50	47.26	44.64	39.52				
117	0.0	0.0 W_05	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.19	36.77	33.52	41.83	2	40	43.52	2	42	40.19	36.77	33.52		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.33	37.89	34.69	42.98	2	41	44.69	2	43	41.33	37.89	34.69		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.21	39.75	36.57	44.85	2	43	46.57	2	45	43.21	39.75	36.57		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	43.79	41.70	35.14	44.86	5	40	45.14	5	40	43.79	41.70	35.14		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	44.14	42.01	35.50	45.21	5	40	45.50	5	41	44.14	42.01	35.50		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	45.09	42.93	36.45	46.15	5	41	46.45	5	41	45.09	42.93	36.45		
				VL	totaal (0)	1	1.5	45.40	42.84	37.62	46.70	47	47.62	48	45.40	42.84	37.62				
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.10	43.44	38.43	47.42	47	48.43	48	46.10	43.44	38.43				
118	0.0	0.0 W_05	--	VL	totaal (0)	1	7.5	47.34	44.60	39.78	48.69	49	49.78	50	47.34	44.60	39.78				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.29	37.87	34.60	42.92	2	41	44.60	2	43	41.29	37.87	34.60		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.50	39.07	35.84	44.14	2	42	45.84	2	44	42.50	39.07	35.84		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.19	40.74	37.54	45.83	2	44	47.54	2	46	44.19	40.74	37.54		

													(*) 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(^)	
119	0.0	0.0 W_05	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	43.27	41.18	34.61	44.34	5	39	44.61	5	40	43.27	41.18	34.61			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.60	41.47	34.95	44.66	5	40	44.95	5	40	43.60	41.47	34.95			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	44.46	42.31	35.82	45.52	5	41	45.82	5	41	44.46	42.31	35.82			
				VL	totaal (0)	1	1.5	42.77	40.07	35.17	44.11		44	45.17		45	42.77	40.07	35.17			
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.68	40.89	36.17	45.04		45	46.17		46	43.68	40.89	36.17			
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.32	42.49	37.87	46.70		47	47.87		48	45.32	42.49	37.87			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.55	36.12	32.88	41.18	2	39	42.88	2	41	39.55	36.12	32.88			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.72	37.27	34.09	42.37	2	40	44.09	2	42	40.72	37.27	34.09			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	42.57	39.10	35.94	44.22	2	42	45.94	2	44	42.57	39.10	35.94			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.95	37.82	31.30	41.01	5	36	41.30	5	36	39.95	37.82	31.30			
120	0.0	0.0 W_05	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.60	38.42	31.97	41.66	5	37	41.97	5	37	40.60	38.42	31.97			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.04	39.83	33.41	43.09	5	38	43.41	5	38	42.04	39.83	33.41			
				VL	totaal (0)	1	1.5	41.94	38.96	34.72	43.39		43	44.72		45	41.94	38.96	34.72			
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.25	40.20	36.09	44.72		45	46.09		46	43.25	40.20	36.09			
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.68	42.56	38.61	47.18		47	48.61		49	45.68	42.56	38.61			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.19	36.75	33.53	41.83	2	40	43.53	2	42	40.19	36.75	33.53			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.62	38.15	34.99	43.27	2	41	44.99	2	43	41.62	38.15	34.99			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.39	40.94	37.75	46.04	2	44	47.75	2	46	44.39	40.94	37.75			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	37.15	34.95	28.52	38.20	5	33	38.52	5	34	37.15	34.95	28.52			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	38.21	35.96	29.59	39.25	5	34	39.59	5	35	38.21	35.96	29.59			
121	0.0	0.0 W_06	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	39.77	37.50	31.15	40.81	5	36	41.15	5	36	39.77	37.50	31.15			
				VL	totaal (0)	1	1.5	45.27	42.50	37.79	46.65		47	47.79		48	45.27	42.50	37.79			
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.17	43.34	38.74	47.56		48	48.74		49	46.17	43.34	38.74			
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.99	45.14	40.60	49.39		49	50.60		51	47.99	45.14	40.60			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	42.58	39.17	35.90	44.21	2	42	45.90	2	44	42.58	39.17	35.90			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.59	40.14	36.94	45.23	2	43	46.94	2	45	43.59	40.14	36.94			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.56	42.11	38.91	47.20	2	45	48.91	2	47	45.56	42.11	38.91			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.92	39.78	33.27	42.98	5	38	43.27	5	38	41.92	39.78	33.27			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.68	40.51	34.05	43.74	5	39	44.05	5	39	42.68	40.51	34.05			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	44.32	42.15	35.69	45.38	5	40	45.69	5	41	44.32	42.15	35.69			
122	0.0	0.0 W_06	--	VL	totaal (0)	1	1.5	42.82	40.10	35.27	44.18		44	45.27		45	42.82	40.10	35.27			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.01	41.16	36.63	45.42		45	46.63		47	44.01	41.16	36.63			
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.77	43.77	39.58	48.23		48	49.58		50	46.77	43.77	39.58			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.70	36.24	33.07	41.35	2	39	43.07	2	41	39.70	36.24	33.07			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.50	38.02	34.90	43.16	2	41	44.90	2	43	41.50	38.02	34.90			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.06	41.60	38.42	45.70	2	45	48.42	2	46	45.06	41.60	38.42			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.91	37.80	31.26	40.98	5	36	41.26	5	36	39.91	37.80	31.26			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.43	38.27	31.79	41.49	5	36	41.79	5	37	40.43	38.27	31.79			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	41.91	39.71	33.28	42.96	5	38	43.28	5	38	41.91	39.71	33.28			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.21	40.10	36.18	44.73		45	46.18		46	43.21	40.10	36.18			
123	0.0	0.0 W_06	--	VL	totaal (0)	1	4.5	44.23	41.06	37.26	45.76		46	47.26		47	44.23	41.06	37.26			
				VL	totaal (0)	1	7.5	47.12	43.88	40.22	48.67		49	50.22		50	47.12	43.88	40.22			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	42.18	38.78	35.50	43.81	2	42	45.50	2	44	42.18	38.78	35.50			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.31	39.86	36.65	44.95	2	43	46.65	2	45	43.31	39.86	36.65			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	46.43	42.99	39.77	48.07	2	46	49.77	2	48	46.43	42.99	39.77			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	36.43	34.29	27.78	37.49	5	32	37.78	5	33	36.43	34.29	27.78			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	37.07	34.87	28.43	38.12	5	33	38.43	5	33	37.07	34.87	28.43			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	38.78	36.52	30.16	39.82	5	35	40.16	5	35	38.78	36.52	30.16			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.28	40.47	35.83	44.66		45	45.83		46	43.28	40.47	35.83			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.47	41.61	37.08	45.87		46	47.08		47	44.47	41.61	37.08			
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.78	43.85	39.47	48.20		48	49.47		49	46.78	43.85	39.47			
124	0.0	0.0 W_06	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.71	37.29	34.04	42.35	2	40	44.04	2	42	40.71	37.29	34.04			

													(*) 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(^)	
125	0.0	0.0 W_06	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.02	38.56	35.38	43.66	2	42	45.38	2	43	42.02	38.56	35.38			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.63	41.18	37.99	46.28	2	44	47.99	2	46	44.63	41.18	37.99			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	39.77	37.64	31.12	40.83	5	36	41.12	5	36	39.77	37.64	31.12			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	40.82	38.64	32.19	41.88	5	37	42.19	5	37	40.82	38.64	32.19			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.69	40.48	34.06	43.74	5	39	44.06	5	39	42.69	40.48	34.06			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.02	40.51	35.15	44.29		44	45.15		45	43.02	40.51	35.15			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.02	41.40	36.26	45.31		45	46.26		46	44.02	41.40	36.26			
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.59	42.87	37.98	46.92		47	47.98		48	45.59	42.87	37.98			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.22	34.75	31.59	39.87	2	38	41.59	2	40	38.22	34.75	31.59			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.75	36.26	33.15	41.41	2	39	43.15	2	41	39.75	36.26	33.15			
126	0.0	0.0 W_06	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	42.09	38.60	35.48	43.74	2	42	45.48	2	43	42.09	38.60	35.48			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.28	39.16	32.63	42.35	5	37	42.63	5	38	41.28	39.16	32.63			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.98	39.82	33.35	43.04	5	38	43.35	5	38	41.98	39.82	33.35			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.03	40.84	34.40	44.09	5	39	44.40	5	39	43.03	40.84	34.40			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.55	40.97	35.80	44.86		45	45.80		46	43.55	40.97	35.80			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.16	41.51	36.47	45.48		45	46.47		46	44.16	41.51	36.47			
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.09	42.38	37.49	46.43		46	47.49		47	45.09	42.38	37.49			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.59	36.17	32.91	41.22	2	39	42.91	2	41	39.59	36.17	32.91			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.43	36.98	33.77	42.07	2	40	43.77	2	42	40.43	36.98	33.77			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	41.70	38.25	35.06	43.35	2	41	45.06	2	43	41.70	38.25	35.06			
127	0.0	0.0 W_06	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.32	39.22	32.67	42.39	5	37	42.67	5	38	41.32	39.22	32.67			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	41.77	39.63	33.13	42.83	5	38	43.13	5	38	41.77	39.63	33.13			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.43	40.26	33.80	43.49	5	38	43.80	5	39	42.43	40.26	33.80			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.74	41.27	35.79	44.99		45	45.79		46	43.74	41.27	35.79			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.60	42.07	36.67	45.84		46	46.67		47	44.60	42.07	36.67			
				VL	totaal (0)	1	7.5	46.19	43.64	38.30	47.44		47	48.30		48	46.19	43.64	38.30			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.53	35.12	31.86	40.17	2	38	41.86	2	40	38.53	35.12	31.86			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.45	36.00	32.80	41.09	2	39	42.80	2	41	39.45	36.00	32.80			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	41.18	37.71	34.55	42.83	2	41	44.55	2	43	41.18	37.71	34.55			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.18	40.06	33.54	43.25	5	38	43.54	5	39	42.18	40.06	33.54			
128	0.0	0.0 W_06	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.01	40.84	34.38	44.07	5	39	44.38	5	39	43.01	40.84	34.38			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	44.55	42.37	35.92	45.61	5	41	45.92	5	41	44.55	42.37	35.92			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.95	41.49	36.00	45.20		45	46.00		46	43.95	41.49	36.00			
				VL	totaal (0)	1	4.5	44.48	41.94	36.63	45.75		46	46.63		47	44.48	41.94	36.63			
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.61	43.01	37.82	46.89		47	47.82		48	45.61	43.01	37.82			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.81	35.37	32.14	40.44	2	38	42.14	2	40	38.81	35.37	32.14			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.81	36.34	33.17	41.45	2	39	43.17	2	41	39.81	36.34	33.17			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	41.24	37.76	34.62	42.89	2	41	44.62	2	43	41.24	37.76	34.62			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.36	40.28	33.70	43.43	5	38	43.70	5	39	42.36	40.28	33.70			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.67	40.54	34.02	43.73	5	39	44.02	5	39	42.67	40.54	34.02			
129	0.0	0.0 W_06	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.64	41.48	35.00	44.70	5	40	45.00	5	40	43.64	41.48	35.00			
				VL	totaal (0)	1	1.5	43.29	40.81	35.37	44.55		45	45.37		45	43.29	40.81	35.37			
				VL	totaal (0)	1	4.5	43.97	41.40	36.14	45.24		45	46.14		46	43.97	41.40	36.14			
				VL	totaal (0)	1	7.5	45.13	42.47	37.43	46.44		46	47.43		47	45.13	42.47	37.43			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.34	34.91	31.67	39.97	2	38	41.67	2	40	38.34	34.91	31.67			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.44	35.98	32.80	41.08	2	39	42.80	2	41	39.44	35.98	32.80			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	41.24	37.76	34.61	42.89	2	41	44.61	2	43	41.24	37.76	34.61			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.61	39.52	32.96	42.68	5	38	42.96	5	38	41.61	39.52	32.96			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.08	39.94	33.44	43.14	5	38	43.44	5	38	42.08	39.94	33.44			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	42.86	40.68	34.23	43.92	5	39	44.23	5	39	42.86	40.68	34.23			
130	0.0	0.0 W_06	--	VL	totaal (0)	1	1.5	46.86	44.63	38.52	48.01		48	48.52		49	46.86	44.63	38.52			
				VL	totaal (0)	1	4.5	47.15	44.84	38.91	48.32		48	48.91		49	47.15	44.84	38.91			

													(*) 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(^)
131	0.0	0.0 W_06	--	VL	totaal (0)		1	7.5	48.29	45.95	40.09	49.47		49	50.09		50	48.29	45.95	40.09	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.07	34.64	31.41	39.71	2	38	41.41	2	39	38.07	34.64	31.41		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.47	36.01	32.82	41.11	2	39	42.82	2	41	39.47	36.01	32.82		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	40.93	37.47	34.29	42.57	2	41	44.29	2	42	40.93	37.47	34.29		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	46.24	44.17	37.58	47.32	5	42	47.58	5	43	46.24	44.17	37.58		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	46.34	44.23	37.69	47.41	5	42	47.69	5	43	46.34	44.23	37.69		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	47.41	45.29	38.76	48.48	5	43	48.76	5	44	47.41	45.29	38.76		
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.13	44.90	38.76	48.27		48	48.76		49	47.13	44.90	38.76	
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.52	45.24	39.21	48.67		49	49.21		49	47.52	45.24	39.21	
				VL	totaal (0)		1	7.5	49.07	46.79	40.77	50.23		50	50.77		51	49.07	46.79	40.77	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	37.89	34.48	31.21	39.52	2	38	41.21	2	39	37.89	34.48	31.21		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	38.94	35.50	32.27	40.57	2	39	42.27	2	40	38.94	35.50	32.27		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	40.52	37.07	33.86	42.16	2	40	43.86	2	42	40.52	37.07	33.86		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	46.57	44.48	37.92	47.64	5	43	47.92	5	43	46.57	44.48	37.92		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	46.88	44.76	38.23	47.95	5	43	48.23	5	43	46.88	44.76	38.23		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	48.42	46.30	39.78	49.49	5	44	49.78	5	45	48.42	46.30	39.78		
132	0.0	0.0 W_06	--	VL	totaal (0)		1	1.5	47.90	45.70	39.49	49.03		49	49.49		49	47.90	45.70	39.49	
				VL	totaal (0)		1	4.5	48.40	46.12	40.10	49.56		50	50.10		50	48.40	46.12	40.10	
				VL	totaal (0)		1	7.5	49.89	47.59	41.63	51.06		51	51.63		52	49.89	47.59	41.63	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.00	34.57	31.33	39.63	2	38	41.33	2	39	38.00	34.57	31.33		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.98	36.54	33.32	41.62	2	40	43.32	2	41	39.98	36.54	33.32		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	41.92	38.47	35.27	43.56	2	42	45.27	2	43	41.92	38.47	35.27		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	47.43	45.36	38.78	48.51	5	44	48.78	5	44	47.43	45.36	38.78		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	47.72	45.61	39.08	48.79	5	44	49.08	5	44	47.72	45.61	39.08		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	49.13	47.02	40.49	50.20	5	45	50.49	5	45	49.13	47.02	40.49		
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.32	45.07	39.00	48.48		48	49.00		49	47.32	45.07	39.00	
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.88	45.58	39.62	49.05		49	49.62		50	47.88	45.58	39.62	
				VL	totaal (0)		1	7.5	49.48	47.17	41.22	50.64		51	51.22		51	49.48	47.17	41.22	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.80	35.39	32.13	40.44	2	38	42.13	2	40	38.80	35.39	32.13		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.86	36.41	33.21	41.50	2	40	43.21	2	41	39.86	36.41	33.21		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	41.49	38.03	34.85	43.13	2	41	44.85	2	43	41.49	38.03	34.85		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	46.66	44.58	38.01	47.74	5	43	48.01	5	43	46.66	44.58	38.01		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	47.14	45.02	38.49	48.21	5	43	48.49	5	43	47.14	45.02	38.49		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	48.73	46.60	40.08	49.79	5	45	50.08	5	45	48.73	46.60	40.08		
134	0.0	0.0 W_06	--	VL	totaal (0)		1	1.5	47.38	45.21	38.89	48.49		48	48.89		49	47.38	45.21	38.89	
				VL	totaal (0)		1	4.5	48.00	45.80	39.52	49.11		49	49.52		50	48.00	45.80	39.52	
				VL	totaal (0)		1	7.5	49.73	47.53	41.25	50.84		51	51.25		51	49.73	47.53	41.25	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	35.59	32.17	28.91	37.22	2	35	38.91	2	37	35.59	32.17	28.91		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	36.27	32.83	29.61	37.91	2	36	39.61	2	38	36.27	32.83	29.61		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	37.78	34.32	31.14	39.42	2	37	41.14	2	39	37.78	34.32	31.14		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	47.08	44.99	38.43	48.15	5	43	48.43	5	43	47.08	44.99	38.43		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	47.70	45.57	39.05	48.76	5	44	49.05	5	44	47.70	45.57	39.05		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	49.44	47.31	40.80	50.51	5	46	50.80	5	46	49.44	47.31	40.80		
				VL	totaal (0)		1	1.5	45.56	43.36	37.10	46.68		47	47.10		47	45.56	43.36	37.10	
				VL	totaal (0)		1	4.5	46.37	44.12	37.97	47.50		47	47.97		48	46.37	44.12	37.97	
				VL	totaal (0)		1	7.5	48.28	46.03	39.90	49.41		49	49.90		50	48.28	46.03	39.90	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	34.29	30.81	27.69	35.95	2	34	37.69	2	36	34.29	30.81	27.69		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	36.09	32.60	29.50	37.75	2	36	39.50	2	38	36.09	32.60	29.50		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	38.32	34.82	31.72	39.98	2	38	41.72	2	40	38.32	34.82	31.72		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	45.22	43.12	36.57	46.29	5	41	46.57	5	42	45.22	43.12	36.57		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	45.94	43.81	37.30	47.01	5	42	47.30	5	42	45.94	43.81	37.30		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	47.82	45.69	39.18	48.89	5	44	49.18	5	44	47.82	45.69	39.18		

													(*) 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(^)		
136	0.0	0.0 W_06	--						VL	totaal (0)	1	1.5	46.95	44.51	38.95	48.18	48	48.95	49	46.95	44.51	38.95		
									VL	totaal (0)	1	4.5	47.71	45.22	39.78	48.96	49	49.78	50	47.71	45.22	39.78		
									VL	totaal (0)	1	7.5	49.62	47.09	41.74	50.88	51	51.74	52	49.62	47.09	41.74		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.43	38.00	34.76	43.06	2	41	44.76	2	43	41.43	38.00	34.76
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.51	39.06	35.87	44.16	2	42	45.87	2	44	42.51	39.06	35.87
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.83	41.39	38.18	46.47	2	44	48.18	2	46	44.83	41.39	38.18
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	45.51	43.41	36.86	46.58	5	42	46.86	5	42	45.51	43.41	36.86
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	46.15	44.02	37.51	47.22	5	42	47.51	5	43	46.15	44.02	37.51
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	47.86	45.73	39.22	48.93	5	44	49.22	5	44	47.86	45.73	39.22
137	0.0	0.0 W_06	--						VL	totaal (0)	1	1.5	45.07	42.43	37.37	46.38	46	47.37	47	45.07	42.43	37.37		
									VL	totaal (0)	1	4.5	45.97	43.27	38.32	47.29	47	48.32	48	45.97	43.27	38.32		
									VL	totaal (0)	1	7.5	48.10	45.40	40.46	49.43	49	50.46	50	48.10	45.40	40.46		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.28	37.86	34.62	42.92	2	41	44.62	2	43	41.28	37.86	34.62
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.37	38.91	35.73	44.01	2	42	45.73	2	44	42.37	38.91	35.73
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.53	41.08	37.89	46.18	2	44	47.89	2	46	44.53	41.08	37.89
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	42.72	40.57	34.08	43.78	5	39	44.08	5	39	42.72	40.57	34.08
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	43.47	41.28	34.84	44.53	5	40	44.84	5	40	43.47	41.28	34.84
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	45.59	43.40	36.97	46.65	5	42	46.97	5	42	45.59	43.40	36.97
138	0.0	0.0 W_06	--						VL	totaal (0)	1	1.5	45.14	42.37	37.66	46.52	47	47.66	48	45.14	42.37	37.66		
									VL	totaal (0)	1	4.5	46.13	43.32	38.66	47.51	48	48.66	49	46.13	43.32	38.66		
									VL	totaal (0)	1	7.5	48.01	45.18	40.58	49.40	49	50.58	51	48.01	45.18	40.58		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	42.44	39.03	35.76	44.07	2	42	45.76	2	44	42.44	39.03	35.76
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	43.39	39.95	36.74	45.03	2	43	46.74	2	45	43.39	39.95	36.74
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.43	42.00	38.78	47.07	2	45	48.78	2	47	45.43	42.00	38.78
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	41.80	39.66	33.16	42.86	5	38	43.16	5	38	41.80	39.66	33.16
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.82	40.63	34.19	43.88	5	39	44.19	5	39	42.82	40.63	34.19
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	44.53	42.34	35.90	45.59	5	41	44.53	42.34	35.90			
139	0.0	0.0 W_07	--						VL	totaal (0)	1	1.5	48.24	46.01	39.90	49.39	49	49.90	50	48.24	46.01	39.90		
									VL	totaal (0)	1	4.5	48.86	46.58	40.57	50.02	50	50.57	51	48.86	46.58	40.57		
									VL	totaal (0)	1	7.5	50.55	48.25	42.30	51.72	52	52.30	52	50.55	48.25	42.30		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.39	35.96	32.72	41.02	2	39	42.72	2	41	39.39	35.96	32.72
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.57	37.12	33.93	42.22	2	40	43.93	2	42	40.57	37.12	33.93
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	42.63	39.18	35.99	44.28	2	42	45.99	2	44	42.63	39.18	35.99
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	47.63	45.56	38.98	48.71	5	44	48.98	5	44	47.63	45.56	38.98
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	48.16	46.05	39.51	49.23	5	44	49.51	5	45	48.16	46.05	39.51
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	49.79	47.68	41.14	50.86	5	46	51.14	5	46	49.79	47.68	41.14
140	0.0	0.0 W_07	--						VL	totaal (0)	1	1.5	48.10	45.85	39.79	49.26	49	49.79	50	48.10	45.85	39.79		
									VL	totaal (0)	1	4.5	48.81	46.51	40.57	49.98	50	50.57	51	48.81	46.51	40.57		
									VL	totaal (0)	1	7.5	50.65	48.34	42.42	51.82	52	52.42	52	50.65	48.34	42.42		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.67	36.24	33.00	41.30	2	39	43.00	2	41	39.67	36.24	33.00
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.03	37.58	34.39	42.68	2	41	44.39	2	42	41.03	37.58	34.39
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.05	39.60	36.41	44.70	2	43	46.41	2	44	43.05	39.60	36.41
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	47.43	45.35	38.77	48.50	5	44	48.77	5	44	47.43	45.35	38.77
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	48.02	45.91	39.37	49.09	5	44	49.37	5	44	48.02	45.91	39.37
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	49.82	47.71	41.17	50.89	5	46	51.17	5	46	49.82	47.71	41.17
141	0.0	0.0 W_07	--						VL	totaal (0)	1	1.5	48.10	45.82	39.83	49.27	49	49.83	50	48.10	45.82	39.83		
									VL	totaal (0)	1	4.5	48.77	46.41	40.61	49.96	50	50.61	51	48.77	46.41	40.61		
									VL	totaal (0)	1	7.5	50.45	48.09	42.31	51.65	52	52.31	52	50.45	48.09	42.31		
									VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.19	36.77	33.52	41.83	2	40	43.52	2	42	40.19	36.77	33.52
									VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.88	38.45	35.22	43.52	2	42	45.22	2	43	41.88	38.45	35.22
									VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.72	40.28	37.06	45.36	2	43	47.06	2	45	43.72	40.28	37.06
									VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	47.33	45.25	38.67	48.40	5	43	48.67	5	44	47.33	45.25	38.67

													(*) 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(^)	
142	0.0	0.0 W_07	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	47.77	45.66	39.12	48.84	5	44	49.12	5	44	47.77	45.66	39.12				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	49.42	47.30	40.77	50.49	5	45	50.77	5	46	49.42	47.30	40.77				
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.00	44.64	38.86	48.20		48	48.86		49	47.00	44.64	38.86			
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.75	45.35	39.67	48.96		49	49.67		50	47.75	45.35	39.67			
				VL	totaal (0)		1	7.5	49.56	47.15	41.47	50.77		51	51.47		51	49.56	47.15	41.47			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.45	37.04	33.77	42.08	2	40	43.77	2	42	40.45	37.04	33.77				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.52	38.07	34.86	43.16	2	41	44.86	2	43	41.52	38.07	34.86				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.27	39.82	36.62	44.91	2	43	46.62	2	45	43.27	39.82	36.62				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	45.91	43.81	37.26	46.98	5	42	47.26	5	42	45.91	43.81	37.26				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	46.57	44.44	37.93	47.64	5	43	47.93	5	43	46.57	44.44	37.93				
143	0.0	0.0 W_07	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	48.39	46.27	39.75	49.46	5	44	49.75	5	45	48.39	46.27	39.75				
				VL	totaal (0)		1	1.5	47.21	44.83	39.15	48.43		48	49.15		49	47.21	44.83	39.15			
				VL	totaal (0)		1	4.5	47.55	45.10	39.57	48.79		49	49.57		50	47.55	45.10	39.57			
				VL	totaal (0)		1	7.5	48.82	46.37	40.82	50.05		50	50.82		51	48.82	46.37	40.82			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.27	37.87	34.58	42.90	2	41	44.58	2	43	41.27	37.87	34.58				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.08	38.64	35.41	43.71	2	42	45.41	2	43	42.08	38.64	35.41				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.18	39.73	36.52	44.82	2	43	46.52	2	45	43.18	39.73	36.52				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	45.94	43.85	37.28	47.01	5	42	47.28	5	42	45.94	43.85	37.28				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	46.10	43.98	37.46	47.17	5	42	47.46	5	42	46.10	43.98	37.46				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	47.44	45.31	38.79	48.50	5	44	48.79	5	44	47.44	45.31	38.79				
144	0.0	0.0 W_07	--	VL	totaal (0)		1	1.5	45.79	42.82	38.57	47.25		47	48.57		49	45.79	42.82	38.57			
				VL	totaal (0)		1	4.5	46.74	43.81	39.46	48.18		48	49.46		49	46.74	43.81	39.46			
				VL	totaal (0)		1	7.5	47.68	44.77	40.34	49.09		49	50.34		50	47.68	44.77	40.34			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	44.19	40.80	37.48	45.81	2	44	47.48	2	45	44.19	40.80	37.48				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.83	41.42	38.14	46.46	2	44	48.14	2	46	44.83	41.42	38.14				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.52	42.09	38.84	47.15	2	45	48.84	2	47	45.52	42.09	38.84				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	40.67	38.53	32.03	41.73	5	37	42.03	5	37	40.67	38.53	32.03				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	42.26	40.08	33.63	43.32	5	38	43.63	5	39	42.26	40.08	33.63				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	43.62	41.40	35.00	44.67	5	40	45.00	5	40	43.62	41.40	35.00				
				VL	totaal (0)		1	1.5	49.84	47.50	41.73	51.05		51	51.73		52	49.84	47.50	41.73			
145	0.0	0.0 W_07	--	VL	totaal (0)		1	4.5	50.23	47.84	42.19	51.46		51	52.19		52	50.23	47.84	42.19			
				VL	totaal (0)		1	7.5	51.23	48.83	43.18	52.45		52	53.18		53	51.23	48.83	43.18			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.69	40.30	36.99	45.32	2	43	46.99	2	45	43.69	40.30	36.99				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.41	41.00	37.73	46.04	2	44	47.73	2	46	44.41	41.00	37.73				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.34	41.92	38.67	46.98	2	45	48.67	2	47	45.34	41.92	38.67				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	48.63	46.58	39.96	49.71	5	45	49.96	5	45	48.63	46.58	39.96				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	48.91	46.83	40.26	49.99	5	45	50.26	5	45	48.91	46.83	40.26				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	49.93	47.84	41.28	51.00	5	46	51.28	5	46	49.93	47.84	41.28				
				VL	totaal (0)		1	1.5	51.42	49.11	43.26	52.62		53	53.26		53	51.42	49.11	43.26			
				VL	totaal (0)		1	4.5	51.93	49.59	43.77	53.12		53	53.77		54	51.93	49.59	43.77			
				VL	totaal (0)		1	7.5	52.71	50.39	44.52	53.90		54	54.52		55	52.71	50.39	44.52			
146	0.0	0.0 W_07	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	44.84	41.47	38.12	46.46	2	44	48.12	2	46	44.84	41.47	38.12				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	45.28	41.89	38.57	46.90	2	45	48.57	2	47	45.28	41.89	38.57				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.66	42.27	38.96	47.29	2	45	48.96	2	47	45.66	42.27	38.96				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	50.34	48.29	41.67	51.42	5	46	51.67	5	47	50.34	48.29	41.67				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	50.87	48.78	42.21	51.94	5	47	52.21	5	47	50.87	48.78	42.21				
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	51.76	49.66	43.10	52.83	5	48	53.10	5	48	51.76	49.66	43.10				
				VL	totaal (0)		1	1.5	51.78	49.52	43.50	52.95		53	53.50		54	51.78	49.52	43.50			
				VL	totaal (0)		1	4.5	52.84	50.58	44.53	54.00		54	54.53		55	52.84	50.58	44.53			
				VL	totaal (0)		1	7.5	53.64	51.39	45.31	54.79		55	55.31		55	53.64	51.39	45.31			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	43.96	40.59	37.24	45.58	2	44	47.24	2	45	43.96	40.59	37.24				
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	44.40	41.01	37.70	46.03	2	44	47.70	2	46	44.40	41.01	37.70				

													(*) 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(^)	
148	0.0	0.0 W_07	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.91	41.51	38.22	46.54	2	45	48.22	2	46	44.91	41.51	38.22			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	50.99	48.93	42.33	52.07	5	47	52.33	5	47	50.99	48.93	42.33			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	52.17	50.07	43.52	53.24	5	48	53.52	5	49	52.17	50.07	43.52			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	53.02	50.91	44.37	54.09	5	49	54.37	5	49	53.02	50.91	44.37			
				VL	totaal (0)	1	1.5	52.18	50.07	43.61	53.28	5	53	53.61	5	54	52.18	50.07	43.61			
				VL	totaal (0)	1	4.5	53.35	51.20	44.82	54.45	5	54	54.82	5	55	53.35	51.20	44.82			
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.33	52.14	45.86	55.44	5	55	55.86	5	56	54.33	52.14	45.86			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.01	34.55	31.37	39.65	2	38	41.37	2	39	38.01	34.55	31.37			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.19	36.72	33.56	41.84	2	40	43.56	2	42	40.19	36.72	33.56			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	42.94	39.49	36.29	44.58	2	43	46.29	2	44	42.94	39.49	36.29			
149	0.0	0.0 W_07	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	52.01	49.94	43.34	53.08	5	48	53.34	5	48	52.01	49.94	43.34			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	53.13	51.04	44.48	54.20	5	49	54.48	5	49	53.13	51.04	44.48			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	54.00	51.90	45.35	55.07	5	50	55.35	5	50	54.00	51.90	45.35			
				VL	totaal (0)	1	1.5	51.05	48.90	42.55	52.16	5	52	52.55	5	53	51.05	48.90	42.55			
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.64	50.45	44.17	53.75	5	54	54.17	5	54	52.64	50.45	44.17			
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.90	51.67	45.51	55.03	5	55	55.51	5	56	53.90	51.67	45.51			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.00	35.54	32.36	40.64	2	39	42.36	2	40	39.00	35.54	32.36			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.23	37.76	34.60	42.88	2	41	44.60	2	43	41.23	37.76	34.60			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.21	40.77	37.56	45.85	2	44	47.56	2	46	44.21	40.77	37.56			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	50.77	48.69	42.11	51.84	5	47	52.11	5	47	50.77	48.69	42.11			
150	0.0	0.0 W_07	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	52.31	50.21	43.67	53.39	5	48	53.67	5	49	52.31	50.21	43.67			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	53.40	51.30	44.76	54.48	5	49	54.76	5	50	53.40	51.30	44.76			
				VL	totaal (0)	1	1.5	51.09	48.94	42.58	52.20	5	52	52.58	5	53	51.09	48.94	42.58			
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.15	49.95	43.71	53.27	5	53	53.71	5	54	52.15	49.95	43.71			
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.55	51.29	45.21	54.70	5	55	55.21	5	55	53.55	51.29	45.21			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.90	35.45	32.26	40.55	2	39	42.26	2	40	38.90	35.45	32.26			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.37	37.91	34.73	43.01	2	41	44.73	2	43	41.37	37.91	34.73			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.61	41.17	37.95	46.25	2	44	47.95	2	46	44.61	41.17	37.95			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	50.82	48.74	42.16	51.89	5	47	52.16	5	47	50.82	48.74	42.16			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	51.77	49.67	43.12	52.84	5	48	53.12	5	48	51.77	49.67	43.12			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	52.95	50.85	44.30	54.02	5	49	54.30	5	49	52.95	50.85	44.30			
151	0.0	0.0 W_07	--	VL	totaal (0)	1	1.5	49.71	47.52	41.31	50.85	5	51	51.31	5	51	49.71	47.52	41.31			
				VL	totaal (0)	1	4.5	50.48	48.25	42.12	51.62	5	52	52.12	5	52	50.48	48.25	42.12			
				VL	totaal (0)	1	7.5	51.97	49.70	43.64	53.12	5	53	53.64	5	54	51.97	49.70	43.64			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.92	36.49	33.25	41.55	2	40	43.25	2	41	39.92	36.49	33.25			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.14	37.69	34.50	42.79	2	41	44.50	2	42	41.14	37.69	34.50			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.24	39.80	36.60	44.89	2	43	46.60	2	45	43.24	39.80	36.60			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	49.23	47.16	40.57	50.31	5	45	50.57	5	46	49.23	47.16	40.57			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	49.95	47.85	41.30	51.02	5	46	51.30	5	46	49.95	47.85	41.30			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	51.34	49.24	42.69	52.41	5	47	52.69	5	48	51.34	49.24	42.69			
				VL	totaal (0)	1	1.5	50.42	48.20	42.04	51.56	5	52	52.04	5	52	50.42	48.20	42.04			
152	0.0	0.0 W_08	--	VL	totaal (0)	1	4.5	52.34	50.12	43.94	53.47	5	53	53.94	5	54	52.34	50.12	43.94			
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.23	52.03	45.82	55.36	5	55	55.82	5	56	54.23	52.03	45.82			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.97	37.54	34.31	42.61	2	41	44.31	2	42	40.97	37.54	34.31			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.28	38.83	35.65	43.93	2	42	45.65	2	44	42.28	38.83	35.65			
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.18	40.73	37.54	45.83	2	44	47.54	2	46	44.18	40.73	37.54			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	49.89	47.80	41.24	50.96	5	46	51.24	5	46	49.89	47.80	41.24			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	51.89	49.79	43.24	52.96	5	48	53.24	5	48	51.89	49.79	43.24			
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	53.78	51.69	45.13	54.85	5	50	55.13	5	50	53.78	51.69	45.13			
				VL	totaal (0)	1	1.5	50.72	48.60	42.16	51.82	5	52	52.16	5	52	50.72	48.60	42.16			
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.62	50.49	44.05	53.71	5	54	54.05	5	54	52.62	50.49	44.05			
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.34	52.21	45.78	55.44	5	55	55.78	5	56	54.34	52.21	45.78			

													(*) 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(^)
154	0.0	0.0 W_08	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	36.23	32.78	29.59	37.88	2	36	39.59	2	38	36.23	32.78	29.59		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	37.42	33.96	30.79	39.07	2	37	40.79	2	39	37.42	33.96	30.79		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	39.79	36.34	33.16	41.44	2	39	43.16	2	41	39.79	36.34	33.16		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	50.57	48.48	41.91	51.64	5	47	51.91	5	47	50.57	48.48	41.91		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	52.49	50.39	43.84	53.56	5	49	53.84	5	49	52.49	50.39	43.84		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	54.19	52.10	45.53	55.26	5	50	55.53	5	51	54.19	52.10	45.53		
				VL	totaal (0)	1	1.5	52.01	49.90	43.42	53.10		53	53.42		53	52.01	49.90	43.42		
				VL	totaal (0)	1	4.5	53.90	51.78	45.29	54.98		55	55.29		55	53.90	51.78	45.29		
				VL	totaal (0)	1	7.5	55.56	53.44	46.97	56.65		57	56.97		57	55.56	53.44	46.97		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	36.34	32.91	29.68	37.98	2	36	39.68	2	38	36.34	32.91	29.68		
155	0.0	0.0 W_08	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	36.49	33.03	29.87	38.14	2	36	39.87	2	38	36.49	33.03	29.87		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	39.35	35.89	32.74	41.01	2	39	42.74	2	41	39.35	35.89	32.74		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	51.89	49.81	43.23	52.96	5	48	53.23	5	48	51.89	49.81	43.23		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	53.82	51.72	45.17	54.89	5	50	55.17	5	50	53.82	51.72	45.17		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	55.45	53.36	46.80	56.52	5	52	56.80	5	52	55.45	53.36	46.80		
				VL	totaal (0)	1	1.5	50.90	48.78	42.33	52.00		52	52.33		52	50.90	48.78	42.33		
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.81	50.67	44.25	53.90		54	54.25		54	52.81	50.67	44.25		
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.25	52.11	45.71	55.35		55	55.71		56	54.25	52.11	45.71		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	36.18	32.72	29.56	37.83	2	36	39.56	2	38	36.18	32.72	29.56		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	38.05	34.57	31.43	39.70	2	38	41.43	2	39	38.05	34.57	31.43		
156	0.0	0.0 W_08	--	VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	40.60	37.13	33.97	42.25	2	40	43.97	2	42	40.60	37.13	33.97		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	50.75	48.67	42.10	51.83	5	47	52.10	5	47	50.75	48.67	42.10		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	52.66	50.56	44.01	53.73	5	49	54.01	5	49	52.66	50.56	44.01		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	54.06	51.97	45.41	55.13	5	50	55.41	5	50	54.06	51.97	45.41		
				VL	totaal (0)	1	1.5	50.68	48.55	42.10	51.77		52	52.10		52	50.68	48.55	42.10		
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.59	50.45	44.02	53.68		54	54.02		54	52.59	50.45	44.02		
				VL	totaal (0)	1	7.5	54.11	51.97	45.57	55.21		55	55.57		56	54.11	51.97	45.57		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	35.58	32.13	28.95	37.23	2	35	38.95	2	37	35.58	32.13	28.95		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	37.72	34.26	31.09	39.37	2	37	41.09	2	39	37.72	34.26	31.09		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	40.42	36.97	33.78	42.07	2	40	43.78	2	42	40.42	36.97	33.78		
157	0.0	0.0 W_08	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	50.54	48.45	41.88	51.61	5	47	51.88	5	47	50.54	48.45	41.88		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	52.45	50.34	43.80	53.52	5	49	53.80	5	49	52.45	50.34	43.80		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	53.92	51.83	45.27	54.99	5	50	55.27	5	50	53.92	51.83	45.27		
				VL	totaal (0)	1	1.5	52.27	50.17	43.65	53.35		53	53.65		54	52.27	50.17	43.65		
				VL	totaal (0)	1	4.5	53.89	51.77	45.28	54.97		55	55.28		55	53.89	51.77	45.28		
				VL	totaal (0)	1	7.5	55.39	53.27	46.80	56.48		56	56.80		57	55.39	53.27	46.80		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	34.24	30.80	27.60	35.89	2	34	37.60	2	36	34.24	30.80	27.60		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	35.59	32.12	28.96	37.24	2	35	38.96	2	37	35.59	32.12	28.96		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	39.26	35.81	32.62	40.91	2	39	42.62	2	41	39.26	35.81	32.62		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	52.20	50.12	43.54	53.27	5	48	53.54	5	49	52.20	50.12	43.54		
158	0.0	0.0 W_08	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	53.83	51.73	45.18	54.90	5	50	55.18	5	50	53.83	51.73	45.18		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	55.29	53.20	46.63	56.36	5	51	56.63	5	52	55.29	53.20	46.63		
				VL	totaal (0)	1	1.5	50.96	48.81	42.44	52.07		52	52.44		52	50.96	48.81	42.44		
				VL	totaal (0)	1	4.5	52.50	50.33	43.98	53.60		54	53.98		54	52.50	50.33	43.98		
				VL	totaal (0)	1	7.5	53.87	51.70	45.38	54.98		55	55.38		55	53.87	51.70	45.38		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.50	35.08	31.82	40.13	2	38	41.82	2	40	38.50	35.08	31.82		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	39.70	36.26	33.04	41.34	2	39	43.04	2	41	39.70	36.26	33.04		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	41.97	38.53	35.31	43.61	2	42	45.31	2	43	41.97	38.53	35.31		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	50.71	48.62	42.05	51.78	5	47	52.05	5	47	50.71	48.62	42.05		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	52.26	50.16	43.62	53.34	5	48	53.62	5	49	52.26	50.16	43.62		
159	0.0	0.0 W_08	--	VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	53.58	51.48	44.93	54.65	5	50	54.93	5	50	53.58	51.48	44.93		
				VL	totaal (0)	1	1.5	49.61	47.43	41.16	50.73		51	51.16		51	49.61	47.43	41.16		

												(*) 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(^)
160	0.0	0.0 W_08	--	VL	totaal (0)		1	4.5	50.79	48.57	42.39	51.92		52	52.39		52	50.79	48.57	42.39	
				VL	totaal (0)		1	7.5	52.54	50.30	44.18	53.68		54	54.18		54	52.54	50.30	44.18	
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.85	35.41	32.20	40.49	2	38	42.20	2	40	38.85	35.41	32.20		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.66	37.20	34.03	42.31	2	40	44.03	2	42	40.66	37.20	34.03		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.16	39.71	36.51	44.80	2	43	46.51	2	45	43.16	39.71	36.51		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	49.23	47.15	40.57	50.30	5	45	50.57	5	46	49.23	47.15	40.57		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	50.35	48.25	41.70	51.42	5	46	51.70	5	47	50.35	48.25	41.70		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	52.01	49.90	43.36	53.08	5	48	53.36	5	48	52.01	49.90	43.36		
				VL	totaal (0)	1	1.5	49.63	47.44	41.21	50.76		51	51.21		51	49.63	47.44	41.21		
				VL	totaal (0)	1	4.5	50.87	48.63	42.50	52.01		52	52.50		52	50.87	48.63	42.50		
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.71	50.40	44.47	53.88		54	54.47		54	52.71	50.40	44.47		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	39.46	36.02	32.81	41.10	2	39	42.81	2	41	39.46	36.02	32.81		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.36	37.90	34.72	43.00	2	41	44.72	2	43	41.36	37.90	34.72		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	45.01	41.58	38.35	46.65	2	45	48.35	2	46	45.01	41.58	38.35		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	49.19	47.12	40.54	50.27	5	45	50.54	5	46	49.19	47.12	40.54		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	50.36	48.25	41.71	51.43	5	46	51.71	5	47	50.36	48.25	41.71		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	51.90	49.78	43.25	52.97	5	48	53.25	5	48	51.90	49.78	43.25		
161	0.0	0.0 W_08	--	VL	totaal (0)	1	1.5	49.24	47.06	40.81	50.37		50	50.81		51	49.24	47.06	40.81		
				VL	totaal (0)	1	4.5	50.42	48.19	42.04	51.56		52	52.04		52	50.42	48.19	42.04		
				VL	totaal (0)	1	7.5	52.43	50.14	44.16	53.59		54	54.16		54	52.43	50.14	44.16		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.85	35.39	32.21	40.49	2	38	42.21	2	40	38.85	35.39	32.21		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.76	37.29	34.13	42.41	2	40	44.13	2	42	40.76	37.29	34.13		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.36	40.92	37.70	46.00	2	44	47.70	2	46	44.36	40.92	37.70		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	48.82	46.76	40.17	49.90	5	45	50.17	5	45	48.82	46.76	40.17		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	49.92	47.82	41.27	50.99	5	46	51.27	5	46	49.92	47.82	41.27		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	51.69	49.59	43.04	52.76	5	48	53.04	5	48	51.69	49.59	43.04		
				VL	totaal (0)	1	1.5	45.95	43.63	37.77	47.14		47	47.77		48	45.95	43.63	37.77		
				VL	totaal (0)	1	4.5	46.81	44.38	38.74	48.02		48	48.74		49	46.81	44.38	38.74		
				VL	totaal (0)	1	7.5	49.41	46.88	41.53	50.67		51	51.53		52	49.41	46.88	41.53		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.76	35.29	32.14	40.41	2	38	42.14	2	40	38.76	35.29	32.14		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.56	37.07	33.95	42.21	2	40	43.95	2	42	40.56	37.07	33.95		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.60	41.16	37.94	46.24	2	44	47.94	2	46	44.60	41.16	37.94		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	45.03	42.94	36.38	46.10	5	41	46.38	5	41	45.03	42.94	36.38		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	45.63	43.49	36.99	46.69	5	42	46.99	5	42	45.63	43.49	36.99		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	47.68	45.53	39.04	48.74	5	44	49.04	5	44	47.68	45.53	39.04		
163	0.0	0.0 W_08	--	VL	totaal (0)	1	1.5	45.92	43.61	37.71	47.10		47	47.71		48	45.92	43.61	37.71		
				VL	totaal (0)	1	4.5	47.29	44.91	39.18	48.49		48	49.18		49	47.29	44.91	39.18		
				VL	totaal (0)	1	7.5	49.87	47.40	41.90	51.11		51	51.90		52	49.87	47.40	41.90		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	38.44	34.96	31.83	40.10	2	38	41.83	2	40	38.44	34.96	31.83		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	40.66	37.17	34.05	42.31	2	40	44.05	2	42	40.66	37.17	34.05		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.46	41.02	37.81	46.10	2	44	47.81	2	46	44.46	41.02	37.81		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	45.07	42.98	36.41	46.14	5	41	46.41	5	41	45.07	42.98	36.41		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	46.23	44.11	37.58	47.30	5	42	47.58	5	43	46.23	44.11	37.58		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	48.40	46.27	39.75	49.46	5	44	49.75	5	45	48.40	46.27	39.75		
				VL	totaal (0)	1	1.5	47.09	44.76	38.92	48.28		48	48.92		49	47.09	44.76	38.92		
				VL	totaal (0)	1	4.5	48.48	46.12	40.32	49.67		50	50.32		50	48.48	46.12	40.32		
				VL	totaal (0)	1	7.5	50.91	48.52	42.82	52.12		52	52.82		53	50.91	48.52	42.82		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.10	36.64	33.46	41.74	2	40	43.46	2	41	40.10	36.64	33.46		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.48	38.00	34.86	43.13	2	41	44.86	2	43	41.48	38.00	34.86		
				VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.62	41.17	37.98	46.27	2	44	47.98	2	46	44.62	41.17	37.98		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	46.12	44.03	37.46	47.19	5	42	47.46	5	42	46.12	44.03	37.46		
				VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	47.51	45.39	38.86	48.58	5	44	48.86	5	44	47.51	45.39	38.86		

													(*) 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(^)
165	0.0	0.0 W_08	--		VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	49.75	47.63	41.10	50.82	5	46	51.10	5	46	49.75	47.63	41.10		
					VL	totaal (0)	1	1.5	47.16	44.76	39.12	48.39		48	49.12		49	47.16	44.76	39.12		
					VL	totaal (0)	1	4.5	48.44	46.03	40.38	49.66		50	50.38		50	48.44	46.03	40.38		
					VL	totaal (0)	1	7.5	50.40	47.99	42.33	51.61		52	52.33		52	50.40	47.99	42.33		
					VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	41.34	37.91	34.67	42.97	2	41	44.67	2	43	41.34	37.91	34.67		
					VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.33	38.88	35.70	43.98	2	42	45.70	2	44	42.33	38.88	35.70		
					VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.26	40.80	37.62	45.90	2	44	47.62	2	46	44.26	40.80	37.62		
					VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	45.84	43.75	37.19	46.91	5	42	47.19	5	42	45.84	43.75	37.19		
					VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	47.22	45.11	38.58	48.29	5	43	48.58	5	44	47.22	45.11	38.58		
					VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	49.18	47.06	40.54	50.25	5	45	50.54	5	46	49.18	47.06	40.54		
166	0.0	0.0 W_08	--		VL	totaal (0)	1	1.5	47.76	45.43	39.59	48.95		49	49.59		50	47.76	45.43	39.59		
					VL	totaal (0)	1	4.5	49.08	46.73	40.90	50.26		50	50.90		51	49.08	46.73	40.90		
					VL	totaal (0)	1	7.5	50.87	48.49	42.76	52.07		52	52.76		53	50.87	48.49	42.76		
					VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.81	37.38	34.15	42.45	2	40	44.15	2	42	40.81	37.38	34.15		
					VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	41.94	38.48	35.31	43.59	2	42	45.31	2	43	41.94	38.48	35.31		
					VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	44.34	40.89	37.70	45.99	2	44	47.70	2	46	44.34	40.89	37.70		
					VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	46.78	44.69	38.12	47.85	5	43	48.12	5	43	46.78	44.69	38.12		
					VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	48.14	46.03	39.50	49.21	5	44	49.50	5	45	48.14	46.03	39.50		
					VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	49.78	47.66	41.13	50.85	5	46	51.13	5	46	49.78	47.66	41.13		
					VL	totaal (0)	1	1.5	49.85	47.62	41.50	51.00		51	51.50		52	49.85	47.62	41.50		
167	0.0	0.0 W_08	--		VL	totaal (0)	1	4.5	51.47	49.23	43.11	52.61		53	53.11		53	51.47	49.23	43.11		
					VL	totaal (0)	1	7.5	53.57	51.35	45.19	54.71		55	55.19		55	53.57	51.35	45.19		
					VL	MA Reinaldweg N2	1	1.5	40.85	37.42	34.19	42.49	2	40	44.19	2	42	40.85	37.42	34.19		
					VL	MA Reinaldweg N2	1	4.5	42.17	38.72	35.54	43.82	2	42	45.54	2	44	42.17	38.72	35.54		
					VL	MA Reinaldweg N2	1	7.5	43.94	40.49	37.31	45.59	2	44	47.31	2	45	43.94	40.49	37.31		
					VL	Lopikerweg Oost (2	1	1.5	49.26	47.18	40.61	50.34	5	45	50.61	5	46	49.26	47.18	40.61		
					VL	Lopikerweg Oost (2	1	4.5	50.93	48.82	42.28	52.00	5	47	52.28	5	47	50.93	48.82	42.28		
					VL	Lopikerweg Oost (2	1	7.5	53.07	50.98	44.42	54.14	5	49	54.42	5	49	53.07	50.98	44.42		

Rijlijnen

nr z,gem	lengte wegdek	hellingcor. groep	omschrijving	kenmerk	art 110g	etm.intens.	Intensiteiten			snelheden				
							% periode	%	licht	middel	zwaar	motor	licht	
1 0.0	316 01 glad asfalt/DAB	MA Reinaldweg N210 ('	N210West	vlicht	13543.0 <input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.38	89.40	6.90	3.70	.00	80	80	80
						avond	3.16	94.30	3.40	2.70	.00	80	80	80
						nacht	1.35	86.80	7.90	5.30	.00	80	80	80
2 0.0	858 01 glad asfalt/DAB	MA Reinaldweg N210 ('	N210Oost	vlicht	14941.0 <input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.43	89.70	7.10	3.20	.00	80	80	80
						avond	3.10	94.20	3.70	2.10	.00	80	80	80
						nacht	1.30	86.20	8.80	5.00	.00	80	80	80
3 0.0	819 01 glad asfalt/DAB	Lopikerweg Oost (2)	Lopiker O	vlicht	8293.0 <input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.30	85.40	10.60	4.00	.00	50	50	50
						avond	4.47	91.40	6.20	2.40	.00	50	50	50
						nacht	.81	84.40	9.50	6.10	.00	50	50	50

Bodemabsorptie

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
1	66	50.0	tuin
2	563	50.0	tuin
3	267	50.0	tuin
4	180	50.0	tuin
5	115	50.0	tuin
6	10	50.0	tuin
7	70	50.0	tuin
8	13	50.0	tuin
9	91	50.0	tuin
10	603	50.0	tuin
11	126	50.0	tuin
12	4184	50.0	tuin
13	117	50.0	tuin
14	18	50.0	tuin
15	278	50.0	tuin
16	85	50.0	tuin
17	294	50.0	tuin
18	35	50.0	tuin
19	60	50.0	tuin
20	79	50.0	tuin
21	302	50.0	tuin
22	64	50.0	tuin
23	96	50.0	tuin
24	1860	50.0	tuin
25	542	50.0	tuin
26	375	50.0	tuin
27	6	50.0	tuin
28	63	50.0	tuin
29	24	50.0	tuin
30	177	50.0	tuin
31	28	50.0	tuin
32	12	50.0	tuin
33	143	50.0	tuin
34	16	50.0	tuin
35	7	50.0	tuin
36	20	50.0	tuin
37	162	50.0	tuin
38	14	50.0	tuin
39	99	50.0	tuin
40	1615	50.0	tuin
41	108	50.0	tuin
42	11	50.0	tuin
43	1499	50.0	tuin
44	524	50.0	tuin
45	29	50.0	tuin
46	16	50.0	tuin
47	66	50.0	tuin
48	6	50.0	tuin
49	22	50.0	tuin
50	89	50.0	tuin
51	108	50.0	tuin

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
52	537	50.0	
53	347	50.0	
54	30	50.0	
55	1833	50.0	
56	53	50.0	
57	347	50.0	
58	176	50.0	
59	419	50.0	
60	542	50.0	
61	245	50.0	
62	383	50.0	
63	1199	50.0	
64	128	50.0	
65	1337	50.0	
66	2164	50.0	
67	14	50.0	
68	113	50.0	
69	134	50.0	
70	14	50.0	
71	78	50.0	
72	219	50.0	
73	5108	50.0	
74	3013	50.0	
75	70	50.0	
76	102	50.0	
77	10	50.0	
78	616	50.0	
79	279	50.0	
80	265	50.0	
81	20	50.0	
82	90	50.0	
83	145	50.0	
84	91	50.0	
85	1110	50.0	
86	230	50.0	
87	76	50.0	
88	119	50.0	
89	82	50.0	
90	1761	50.0	
91	94	50.0	
92	98	50.0	
93	10	50.0	
94	87	50.0	
95	200	50.0	
96	279	50.0	
97	255	50.0	
98	76	50.0	
99	2380	50.0	
100	50	50.0	
101	106	50.0	
102	11	50.0	
103	1146	50.0	
104	4397	50.0	
105	320	50.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
106	1128	50.0	
107	17	50.0	tuin
108	178	50.0	tuin
109	9	50.0	tuin
110	438	50.0	tuin
111	130	50.0	tuin
112	13	50.0	tuin
113	737	50.0	tuin
114	375	50.0	tuin
115	90	50.0	tuin
116	161	50.0	tuin
117	196	50.0	tuin
118	1367	50.0	tuin
119	1123	50.0	tuin
120	19	50.0	tuin
121	52	50.0	tuin
122	103	50.0	tuin
123	209	50.0	tuin
124	123	50.0	tuin
125	1039	50.0	tuin
126	9	50.0	tuin
127	4191	50.0	tuin
128	129	50.0	tuin
129	219	50.0	tuin
130	92	50.0	tuin
131	144	50.0	tuin
132	219	50.0	tuin
133	33	50.0	tuin
134	92	50.0	tuin
135	312	50.0	tuin
136	11	50.0	tuin
137	73	50.0	tuin
138	1242	50.0	tuin
139	586	50.0	tuin
140	973	50.0	tuin
141	98	50.0	tuin
142	317	50.0	tuin
143	75	50.0	tuin
144	295	50.0	tuin
145	119	50.0	tuin
146	210	50.0	tuin
147	126	50.0	tuin
148	48	50.0	tuin
149	466	50.0	tuin
150	15	80.0	berm
151	58	80.0	berm
152	434	80.0	berm
153	69	80.0	berm
154	1173	80.0	berm
155	15	80.0	berm
156	292	80.0	berm
157	30	80.0	berm
158	371	80.0	berm
159	10	80.0	berm

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
160	69	80.0	berm
161	61	80.0	berm
162	51	80.0	berm
163	207	80.0	berm
164	326	80.0	berm
165	9	80.0	berm
166	47	80.0	berm
167	667	80.0	berm
168	411	80.0	berm
169	47	80.0	berm
170	15	80.0	berm
171	29	80.0	berm
172	10	80.0	berm
173	299	80.0	berm
174	665	80.0	berm
175	7	80.0	berm
176	665	80.0	berm
177	665	80.0	berm
178	62	80.0	berm
179	208	80.0	berm
180	32	80.0	berm
181	9	80.0	berm
182	1273	80.0	berm
183	97	80.0	berm
184	85	80.0	berm
185	25	80.0	berm
186	371	80.0	berm
187	26	80.0	berm
188	25	80.0	berm
189	20	80.0	berm
190	110	80.0	berm
191	675	80.0	berm
192	1032	80.0	berm
193	411	80.0	berm
194	1173	80.0	berm
195	48	80.0	berm
196	47	80.0	berm
197	45	80.0	berm
198	52	80.0	berm
199	7	80.0	berm
200	142	80.0	berm
201	34	80.0	berm
202	98	80.0	berm
203	23	80.0	berm
204	9	80.0	berm
205	357	80.0	berm
206	48	80.0	berm
207	434	80.0	berm
208	19	80.0	berm
209	44	80.0	berm
210	19	80.0	berm
211	309	80.0	berm
212	597	80.0	berm
213	27	80.0	berm

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
214	88	80.0	berm
215	1494	80.0	berm
216	59	80.0	berm
217	434	80.0	berm
218	4	80.0	berm
219	43	80.0	berm
220	48	80.0	berm
221	51	80.0	berm
222	57	80.0	berm
223	17	80.0	berm
224	58	80.0	berm
225	8	80.0	berm
226	669	80.0	berm
227	13	80.0	berm
228	99	80.0	berm
229	15	80.0	berm
230	309	80.0	berm
231	346	80.0	berm
232	8	80.0	berm
233	1499	80.0	berm
234	40	80.0	berm
235	48	80.0	berm
236	841	80.0	berm
237	429	80.0	berm
238	675	80.0	berm
239	209	80.0	berm
240	16	80.0	berm
241	204	80.0	berm
242	87	80.0	berm
243	57	80.0	berm
244	65	80.0	berm
245	40	80.0	berm
246	43	80.0	berm
247	34	80.0	berm
248	54	80.0	berm
249	62	80.0	berm
250	325	80.0	berm
251	14	80.0	berm
252	354	80.0	berm
253	8	80.0	berm
254	18	80.0	berm
255	58	80.0	berm
256	291	80.0	berm
257	204	80.0	berm
258	26	80.0	berm
259	1173	80.0	berm
260	48	80.0	berm
261	51	80.0	berm
262	1033	80.0	berm
263	136	80.0	berm
264	409	80.0	berm
265	26	80.0	berm
266	69	80.0	berm
267	1498	80.0	berm

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
268	402	80.0	berm
269	15	80.0	berm
270	68	80.0	berm
271	53	80.0	berm
272	24	80.0	berm
273	307	80.0	berm
274	55	80.0	berm
275	346	80.0	berm
276	353	80.0	berm
277	49	80.0	berm
278	28	80.0	berm
279	39	80.0	berm
280	8	80.0	berm
281	15	80.0	berm
282	40	80.0	berm
283	4	80.0	berm
284	115	80.0	berm
285	32	80.0	berm
286	9	80.0	berm
287	431	80.0	berm
288	325	80.0	berm
289	44	80.0	berm
290	213	80.0	berm
291	67	80.0	berm
292	51	80.0	berm
293	12	80.0	berm
294	29	80.0	berm
295	22	80.0	berm
296	44	80.0	berm
297	64	80.0	berm
298	93	80.0	berm
299	9	80.0	berm
300	43	80.0	berm
301	59	80.0	weiland
302	12	80.0	weiland
303	13	80.0	weiland
304	518	80.0	weiland
305	1230	80.0	weiland
306	124	80.0	weiland
307	9	80.0	weiland
308	59	80.0	weiland
309	73	80.0	weiland
310	1132	80.0	weiland
311	25	80.0	weiland
312	291	80.0	weiland
313	19	80.0	weiland
314	73	80.0	weiland
315	824	80.0	weiland
316	67	80.0	weiland
317	58	80.0	weiland
318	132	80.0	weiland
319	144	80.0	weiland
320	107	80.0	weiland
321	81	80.0	weiland

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
322	478	80.0	weiland
323	728	80.0	weiland
324	20	80.0	weiland
325	875	80.0	weiland
326	261	80.0	weiland
327	971	80.0	weiland
328	32	80.0	weiland
329	809	80.0	weiland
330	11	80.0	weiland
331	138	80.0	weiland
332	1246	80.0	weiland
333	54	80.0	weiland
334	637	80.0	weiland
335	1286	80.0	weiland
336	27	80.0	weiland
337	380	80.0	weiland
338	11	80.0	weiland
339	6	80.0	weiland
340	73	80.0	weiland
341	116	80.0	weiland
342	37	80.0	weiland
343	18	80.0	weiland
344	105	80.0	weiland
345	25	80.0	weiland
346	6	80.0	weiland
347	21	80.0	weiland
348	8	80.0	weiland
349	146	80.0	weiland
350	193	80.0	weiland
351	309	80.0	weiland
352	84	80.0	weiland
353	436	80.0	weiland
354	4	80.0	weiland
355	11	80.0	weiland
356	1201	80.0	weiland
357	12	80.0	weiland
358	693	80.0	weiland
359	2259	80.0	weiland
360	148	80.0	weiland
361	411	80.0	weiland
362	82	80.0	weiland
363	1270	80.0	weiland
364	9	80.0	weiland
365	491	80.0	weiland
366	1182	80.0	weiland
367	137	80.0	weiland
368	1	80.0	weiland
369	19	80.0	weiland
370	1190	80.0	weiland
371	9	80.0	weiland
372	221	80.0	weiland
373	36	80.0	weiland
374	886	80.0	weiland
375	11	80.0	weiland

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
376	38	80.0	weiland
377	22	80.0	weiland
378	403	80.0	weiland
379	2	80.0	weiland
380	357	80.0	weiland
381	91	80.0	weiland
382	16	80.0	weiland
383	99	80.0	weiland
384	69	80.0	weiland
385	12	80.0	weiland
386	85	80.0	weiland
387	103	80.0	weiland
388	48	80.0	weiland
389	141	80.0	weiland
390	36	80.0	weiland
391	617	80.0	weiland
392	64	80.0	weiland
393	19	80.0	weiland
394	13	80.0	weiland
395	1278	80.0	weiland
396	10	80.0	weiland
397	486	80.0	weiland
398	13	80.0	weiland
399	127	80.0	weiland
400	30	80.0	weiland
401	1239	80.0	weiland
402	41	80.0	weiland
403	6	80.0	weiland
404	781	80.0	weiland
405	75	80.0	weiland
406	77	80.0	weiland
407	60	80.0	weiland
408	812	80.0	weiland
409	12	80.0	weiland
410	10	80.0	weiland
411	29	80.0	weiland
412	60	80.0	weiland
413	660	80.0	weiland
414	723	80.0	weiland
415	714	80.0	weiland
416	515	80.0	weiland
417	88	80.0	weiland
418	1282	80.0	weiland
419	1240	80.0	weiland
420	866	80.0	weiland
421	599	80.0	weiland
422	6	80.0	weiland
423	1336	80.0	weiland
424	885	80.0	weiland
425	328	80.0	weiland
426	829	80.0	weiland
427	282	80.0	weiland
428	947	80.0	weiland
429	53	80.0	weiland

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
430	18	80.0	weiland
431	8	80.0	weiland
432	15	80.0	weiland
433	10	80.0	weiland
434	1196	80.0	weiland
435	408	80.0	weiland
436	1889	80.0	weiland
437	1285	80.0	weiland
438	772	80.0	weiland
439	1161	80.0	weiland
440	4	80.0	weiland
441	14	80.0	weiland
442	7	80.0	weiland
443	34	80.0	weiland
444	1052	80.0	weiland
445	777	80.0	weiland
446	39	80.0	weiland
447	893	80.0	weiland
448	6	80.0	weiland
449	341	80.0	weiland
450	26	80.0	weiland
451	1922	80.0	weiland
452	688	80.0	weiland
453	1529	80.0	weiland
454	10	80.0	weiland
455	5	80.0	weiland
456	164	80.0	weiland
457	24	80.0	weiland
458	35	80.0	weiland
459	719	80.0	weiland
460	4	80.0	weiland
461	841	80.0	weiland
462	1305	80.0	weiland
463	356	80.0	weiland
464	79	80.0	weiland
465	1052	80.0	weiland
466	62	80.0	weiland
467	21	80.0	weiland
468	13	80.0	weiland
469	127	80.0	weiland
470	36	80.0	weiland
471	1102	80.0	weiland
472	1249	80.0	weiland
473	28	80.0	weiland
474	10	80.0	weiland
475	10	80.0	weiland
476	380	80.0	weiland
477	31	80.0	weiland
478	557	80.0	weiland
479	42	80.0	weiland
480	407	80.0	weiland
481	38	80.0	weiland
482	7	80.0	weiland
483	37	80.0	weiland

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
484	60	80.0	weiland
485	46	80.0	weiland
486	85	80.0	weiland
487	6	80.0	weiland
488	41	80.0	weiland
489	392	80.0	weiland
490	782	80.0	weiland
491	231	80.0	weiland
492	1020	80.0	weiland
493	1482	80.0	weiland
494	107	80.0	weiland
495	14	80.0	weiland
496	561	80.0	weiland
497	66	80.0	weiland
498	481	80.0	weiland
499	69	80.0	weiland
500	41	80.0	weiland
501	74	80.0	weiland
502	1243	80.0	weiland
503	1220	80.0	weiland
504	59	80.0	weiland
505	30	80.0	weiland
506	1526	80.0	weiland
507	694	80.0	weiland
508	564	80.0	weiland
509	4	80.0	weiland
510	56	80.0	weiland
511	13	80.0	weiland
512	234	80.0	weiland
513	905	80.0	weiland
514	32	80.0	weiland
515	9	80.0	weiland
516	13	80.0	weiland
517	8	80.0	weiland
518	5	80.0	weiland
519	8	80.0	weiland
520	202	80.0	weiland
521	10	80.0	weiland
522	170	80.0	weiland
523	275	80.0	weiland
524	192	80.0	weiland
525	12	80.0	weiland
526	106	80.0	weiland
527	6	80.0	weiland
528	382	80.0	weiland
529	18	80.0	weiland
530	151	80.0	weiland
531	139	80.0	weiland
532	316	80.0	weiland
533	1616	80.0	weiland
534	91	80.0	weiland
535	703	80.0	weiland
536	32	80.0	weiland
537	9	80.0	weiland

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
538	59	80.0	weiland
539	359	80.0	weiland
540	669	80.0	weiland
541	6	80.0	weiland
542	584	80.0	weiland
543	2496	80.0	weiland
544	81	80.0	weiland
545	208	80.0	weiland
546	207	80.0	weiland
547	153	80.0	weiland
548	170	80.0	weiland
549	184	80.0	weiland
550	27	80.0	weiland
551	79	80.0	weiland
552	362	80.0	weiland
553	144	80.0	weiland
554	64	80.0	weiland
555	439	80.0	weiland
556	14	80.0	weiland
557	11	80.0	weiland
558	255	80.0	weiland
559	1168	80.0	weiland
560	11	80.0	weiland
561	81	80.0	weiland
562	1119	80.0	weiland
563	385	80.0	weiland
564	28	80.0	weiland
565	85	80.0	weiland
566	6	80.0	weiland
567	202	80.0	weiland
568	863	80.0	weiland
569	20	80.0	weiland
570	1107	80.0	weiland
571	68	80.0	weiland
572	450	80.0	weiland
573	12	80.0	weiland
574	19	80.0	weiland
575	105	80.0	weiland
576	1168	80.0	weiland
577	16	80.0	weiland
578	55	80.0	weiland
579	45	80.0	weiland
580	17	80.0	weiland
581	393	80.0	weiland
582	715	80.0	weiland
583	16	80.0	weiland
584	116	80.0	weiland
585	289	80.0	weiland
586	497	80.0	weiland
587	138	80.0	weiland
588	875	80.0	weiland
589	38	80.0	weiland
590	2457	80.0	weiland
591	39	80.0	weiland

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
592	86	80.0	weiland
593	607	80.0	weiland
594	13	80.0	weiland
595	40	80.0	weiland
596	356	80.0	weiland
597	32	80.0	weiland
598	6	80.0	weiland
599	1364	80.0	weiland
600	136	80.0	weiland
601	26	80.0	weiland
602	29	80.0	weiland
603	320	80.0	weiland
604	187	80.0	weiland
605	16	80.0	weiland
606	9	80.0	weiland
607	2940	80.0	weiland
608	643	80.0	weiland
609	322	80.0	weiland
610	7	80.0	weiland
611	703	80.0	weiland
612	1217	80.0	weiland
613	193	80.0	weiland
614	503	80.0	weiland
615	403	80.0	weiland
616	181	80.0	weiland
617	320	80.0	weiland
618	17	80.0	weiland
619	17	80.0	weiland
620	171	80.0	weiland
621	236	80.0	weiland
622	224	80.0	weiland
623	575	80.0	weiland
624	8	80.0	weiland
625	7	80.0	weiland
626	1236	80.0	weiland
627	6	80.0	weiland
628	338	80.0	weiland
629	730	80.0	weiland
630	254	80.0	weiland
631	9	80.0	weiland
632	10	80.0	weiland
633	6	80.0	weiland
634	841	80.0	weiland
635	7	80.0	weiland
636	536	80.0	weiland
637	276	80.0	weiland
638	199	80.0	weiland
639	7	80.0	weiland
640	31	80.0	weiland
641	91	80.0	weiland
642	225	80.0	weiland
643	1276	80.0	weiland
644	43	80.0	weiland
645	683	80.0	weiland

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
646	48	80.0	
647	669	80.0	weiland
648	16	80.0	weiland
649	25	80.0	weiland
650	15	80.0	weiland
651	89	80.0	weiland
652	1046	80.0	weiland
653	10	80.0	weiland
654	23	80.0	weiland
655	67	80.0	weiland
656	43	80.0	weiland
657	69	80.0	weiland
658	29	80.0	weiland
659	823	80.0	weiland
660	20	80.0	weiland
661	77	80.0	weiland
662	18	80.0	weiland
663	132	80.0	weiland
664	549	80.0	weiland
665	11	80.0	weiland
666	13	80.0	weiland
667	58	80.0	weiland
668	127	80.0	
669	91	80.0	
670	70	80.0	
671	24	80.0	
672	250	80.0	
673	410	80.0	
674	118	80.0	
675	27	80.0	
676	50	80.0	
677	72	80.0	
678	625	80.0	
679	254	80.0	
680	134	80.0	
681	43	80.0	
682	1232	80.0	berm
683	93	80.0	
684	97	80.0	
685	21	80.0	
686	36	80.0	
687	24	80.0	
690	23	80.0	
691	41	80.0	
692	11	80.0	
693	33	80.0	
694	27	80.0	
695	36	80.0	
696	11	80.0	
697	11	80.0	
698	40	80.0	
699	41	80.0	
700	33	80.0	
701	73	80.0	

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
702	8	80.0	
703	17	80.0	
704	14	80.0	
705	13	80.0	
706	62	80.0	
707	37	80.0	
708	13	80.0	
709	45	80.0	
710	36	80.0	
711	9	80.0	
712	8	80.0	
713	30	80.0	
714	20	80.0	
715	27	80.0	
716	26	80.0	
717	55	80.0	
718	9	80.0	
719	42	80.0	
720	9	80.0	
721	7	80.0	
722	7	80.0	
723	8	80.0	
724	9	80.0	
725	7	80.0	
726	24	80.0	
727	56	80.0	
728	385	50.0	
729	144	50.0	
730	230	50.0	
731	151	50.0	
732	242	50.0	
733	243	50.0	
734	173	50.0	
737	32	80.0	
738	325	80.0	
740	40	80.0	

