

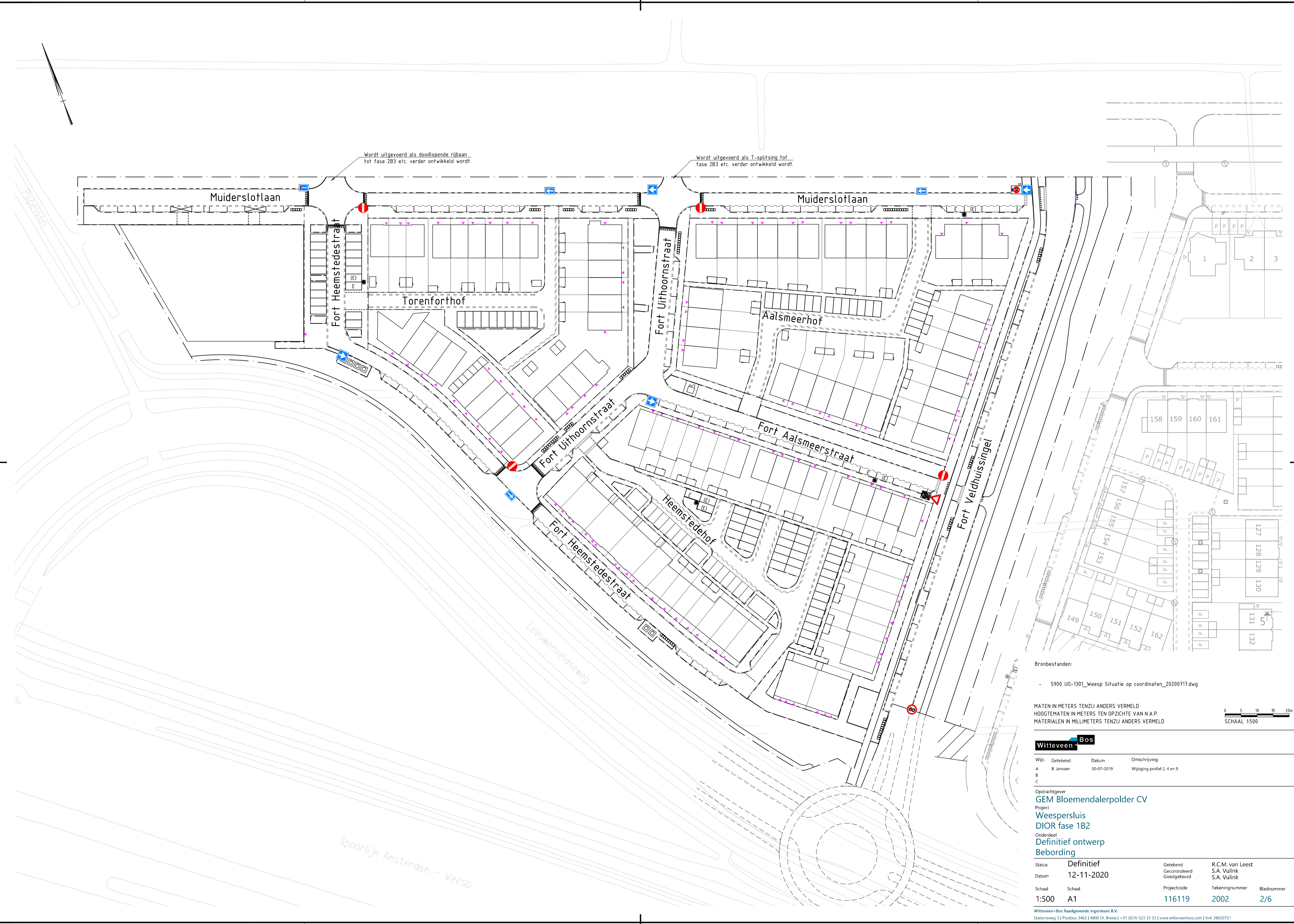
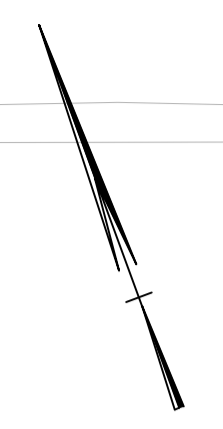
Verklaring

- Aslijn
- Gebakken klinkers, keiformaat, keper-/elleboogverband, kleur: paars/rood (Padova)
- Gebakken klinkers, keiformaat, elleboogverband, kleur: paars/zwart (Omber)
- Gebakken klinkers, dikformaat halfsteens-/elleboogverband, kleur: paars/zwart (Omber)
- Betonstraatstenen, keiformaat, keper-/elleboogverband, kleur: Lavano zwart
- Befontegels, 300x300x45, diagonaalverband, kleur grijs
- Asfalt, kleur: heidepaars, belijning in thermoplast
- Gazon
- Vakbeplanting, lage beplanting tot 1 meter, 1 soort per vak
- Boomspiegelbeplanting
- Vaste planten of lage struiken tot 1 meter, soorten nader te bepalen
- Oppervlakte water
- Bouwblok, vloerpeil -0.50m N.A.P.
- Bouwblok, vloerpeil -0.55m N.A.P.
- Bouwblok, vloerpeil -0.60m N.A.P.
- Opsluitband 60x200mm, kleur: donkergrijs
- Opsluitband 100x200mm, kleur: donkergrijs
- Trottoirband 130/150x250mm, kleur: donkergrijs
- Trottoirband 180/200x250mm, kleur: donkergrijs
- Rijwielpadband 40/120x250mm, kleur: donkergrijs
- Geleideband 50/200x250mm, kleur: donkergrijs
- Molgoot, 5 strek waarvan 1 strek in ribbaan
- Gebakken klinkers, keiformaat, kleur: paars/rood (Padova)
- Molgoot, 5 strek waarvan 1 strek in ribbaan
- Betonstraatstenen, keiformaat, kleur: Lavano zwart
- Materialscheiding
- Plateau gestraat 30 km/h, hoog 80mm
- Inritconstructie
- Trafo
- Ondergrondse container
- Opstelplaats rolcontainers
- Grens VIOR Fase 1B2
- Laadpaal, met parkeervak (en reservering)
- Depodog
- Lichtmast f1: Icon Mini Post 5m - doorgaande straat
- Lichtmast f2: Icon Mini Post 7m - 50km/h straat
- Lichtmast f3: Lightronics kfk paaltop 4m - hoven
- Boom 1e grootte
- Boom 2e grootte
- Boom 3e grootte

Bronbestanden:
- 5900 U0-1301_Weesp Situatie op coördinaten_20200717.dwg

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD
HOOGTEMATEN IN METERS TEN OPZICHT VAN N.A.P.
MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD
SCHAAL 1:500

Witteveen Bos			
Wjz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			
Opdrachtgever GEM Bloemendalerpolder CV			
Project Weespersluis			
Onderdeel DIOR fase 1B2			
Definitief ontwerp			
Overzicht verharding			
Status	Definitief	Getekend	R.C.M. van Leest
Datum	12-11-2020	Gecontroleerd	S.A. Vulink
Schaal	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
1:500	A1	116119	2001
		Bladnummer	1/6

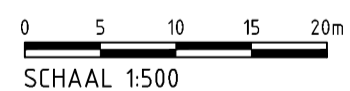


Wordt uitgevoerd als doodlopende rijbaan tot fase 2B3 etc. verder ontwikkeld wordt.

Wordt uitgevoerd als T-splitsing tot fase 2B3 etc. verder ontwikkeld wordt.

Bronbestanden:
- 5900 U0-1301_Weesp Situatie op coördinaten_20200717.dwg

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD
HOOGTEMATEN IN METERS TEN OPZICHTE VAN N.A.P.
MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD
SCHAAAL 1:500



Wjz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A	B. Janssen	30-07-2019	Wijziging profiel 2, 4 en 9
B			
C			

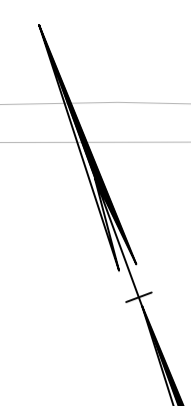
Opdrachtgever
GEM Bloemendalerpolder CV
 Project
Weespersluis
DIOR fase 1B2
 Onderdeel
Definitief ontwerp
Bebording

Status	Definitief	Getekend	R.C.M. van Leest
Datum	12-11-2020	Gecontroleerd	S.A. Vulink
Schaal	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
1:500	A1	116119	2002
			Bladnummer
			2/6

Witteveen+Bos Raadgevende ingenieurs B.V.
 Stationsweg 5 | Postbus 3465 | 4800 DL Breda | +31 (0)76 523 33 33 | www.witteveenbos.com | KvK 38020751

Bestandsnaam model: 116119_2001-2006 DIOR Fase 1B2.dwg

Plotdatum: 11/12/2020 3:12



Wordt uitgevoerd als doodlopende rijbaan tot fase 2B3 etc. verder ontwikkeld wordt.

Wordt uitgevoerd als T-splitsing tot fase 2B3 etc. verder ontwikkeld wordt.



Afkortingen

Bomen

- AcE Acer campestre 'Elsrijk'
- Agl Alnus glutinosa 'Imperialis'
- Ca Celtis australis
- Ns Nyssa sylvatica
- PsR Prunus sargentii 'Rancho'
- Qc Quercus cerris
- SbP Salix babylonica 'Pendula'
- Sjr Styphnolobium japonicum 'Regent' (syn. Sophora)
- Tdi Taxodium distichum
- UNH Ulmus 'New Horizon'

Meerstammige bomen

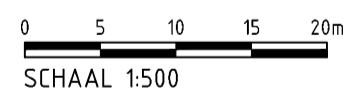
- Ad Acer davidii
- Cf Cornus florida
- PsA Prunus x subhirtella 'Autumnalis'
- Td Tetradium daniellii

Vakbeplanting

- Lage beplanting tot 1 meter, 1 soort per vak
- Boomspiegelbeplanting
- Vaste planten of lage struiken tot 1 meter, soorten nader te bepalen
- Bermbeplanting

Bronbestanden:
- 5900 U0-1301_Weesp Situatie op coördinaten_20200717.dwg

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD
HOOGTEMATEN IN METERS TEN OPZICHTE VAN N.A.P.
MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD
SCHAAL 1:500



Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A	B. Janssen	30-07-2019	Wijziging profiel 2, 4 en 9
B			
C			

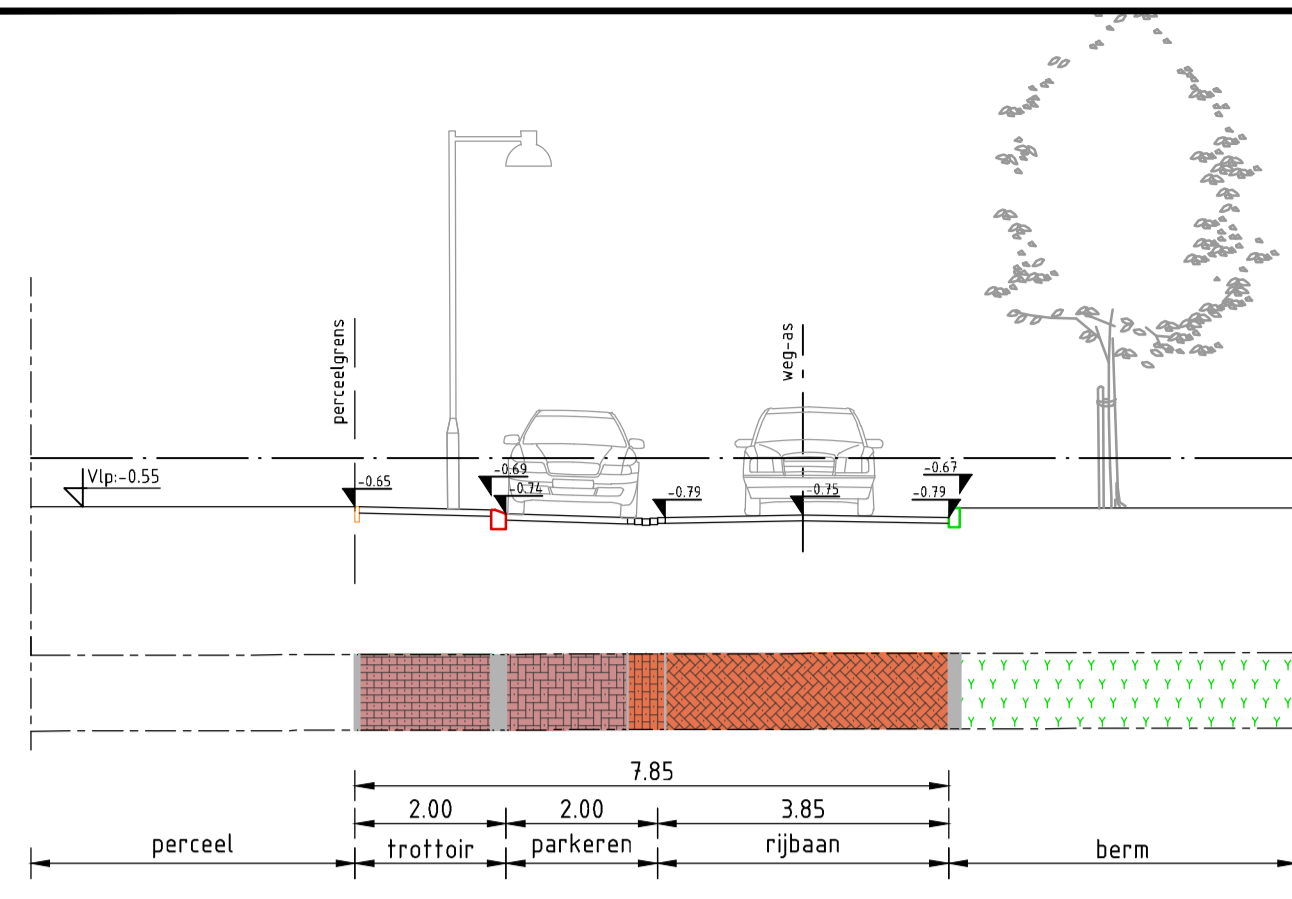
Opdrachtgever
GEM Bloemendalerpolder CV
Project
Weespersluis
DIOR fase 1B2
Onderdeel
Definitief ontwerp
Verlichting en bomen

Status	Definitief	Getekend	M.M. Cordromp
Datum	12-11-2020	Gecontroleerd	B. Janssen
Schaal	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
1:500	A1	116119	2003
			Bladnummer
			3/6

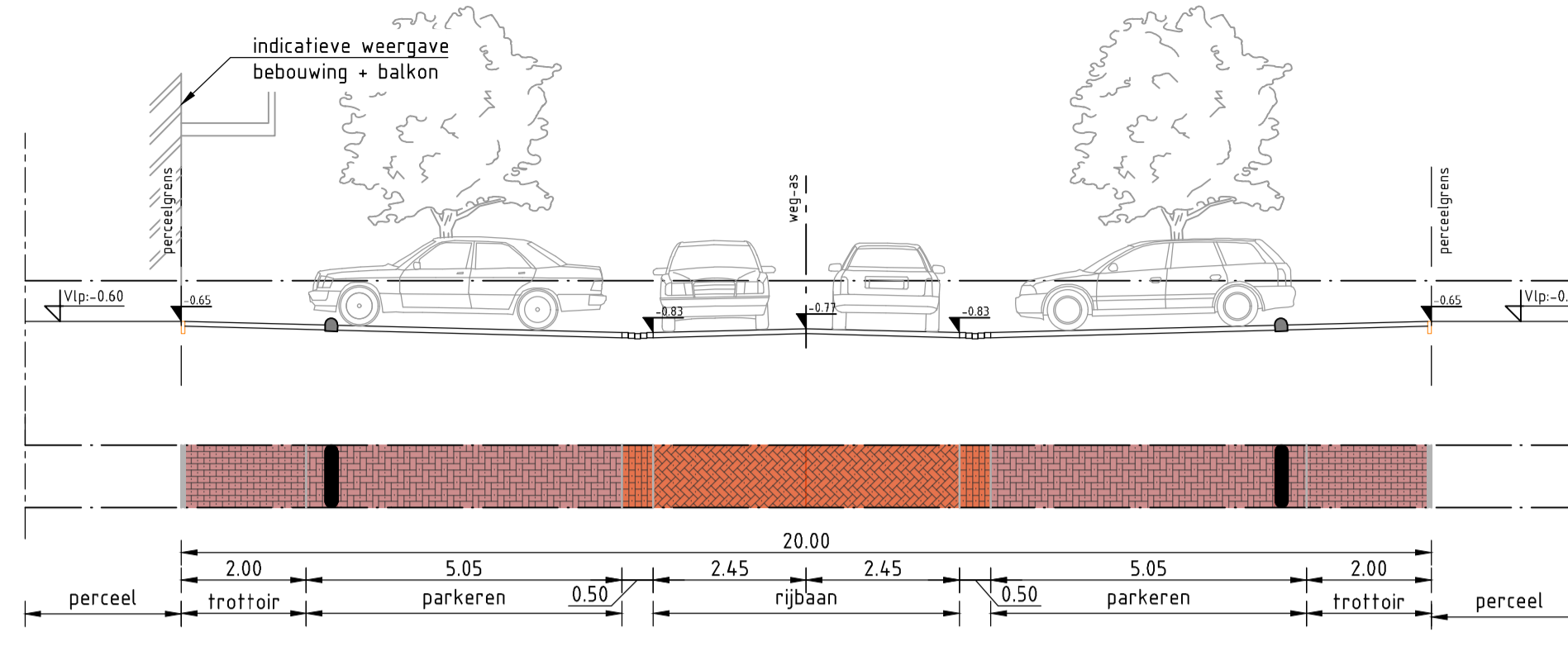
Witteveen+Bos Raadgevende ingenieurs B.V.
Stationsweg 5 | Postbus 3465 | 4800 DL Breda | +31 (0)76 523 33 33 | www.witteveenbos.com | KvK 38020751

Bestandsnaam model: 116119_2007-2008 DIOR Fase 1B2.dwg

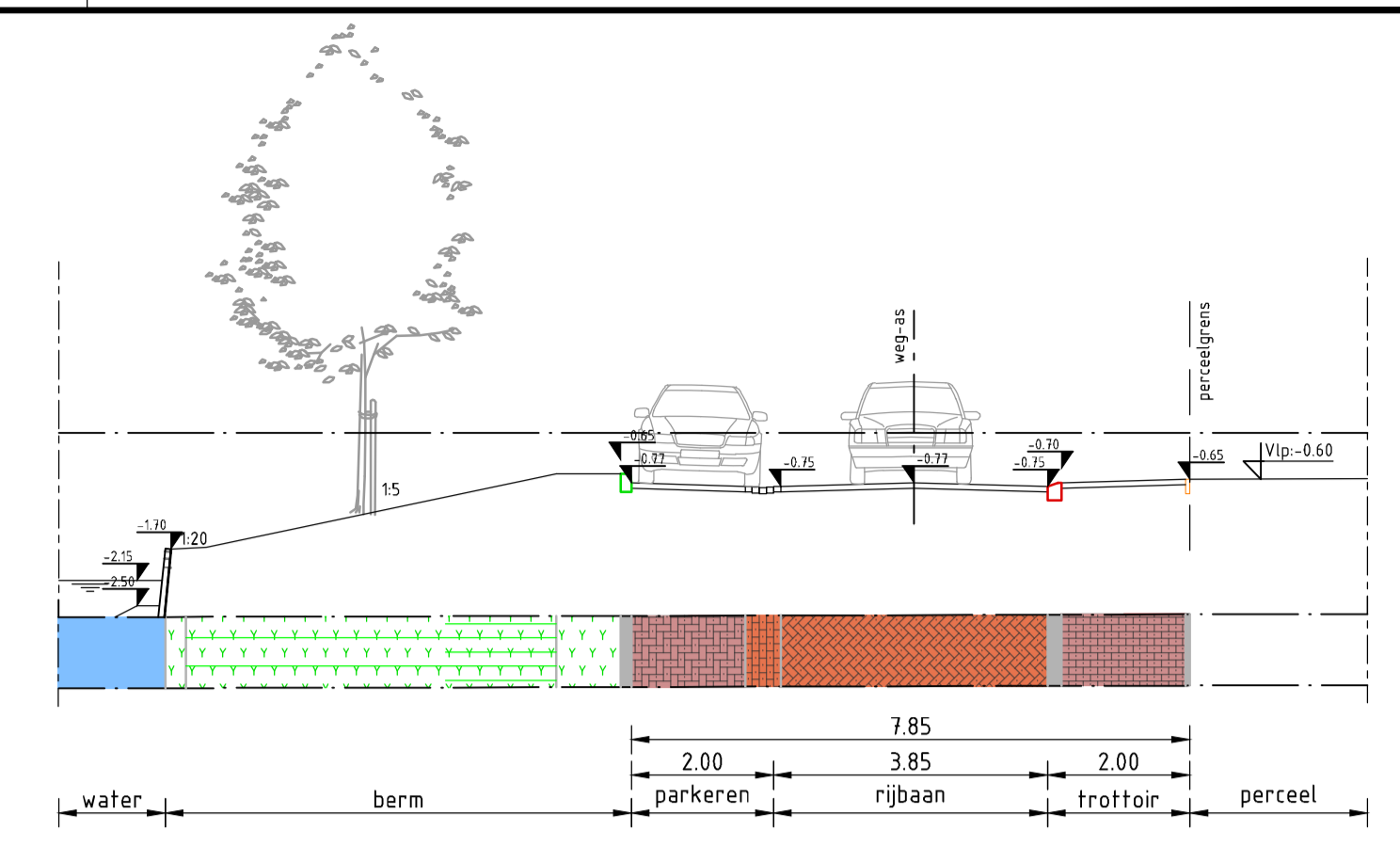
Plotdatum: 11/12/2020 3:13



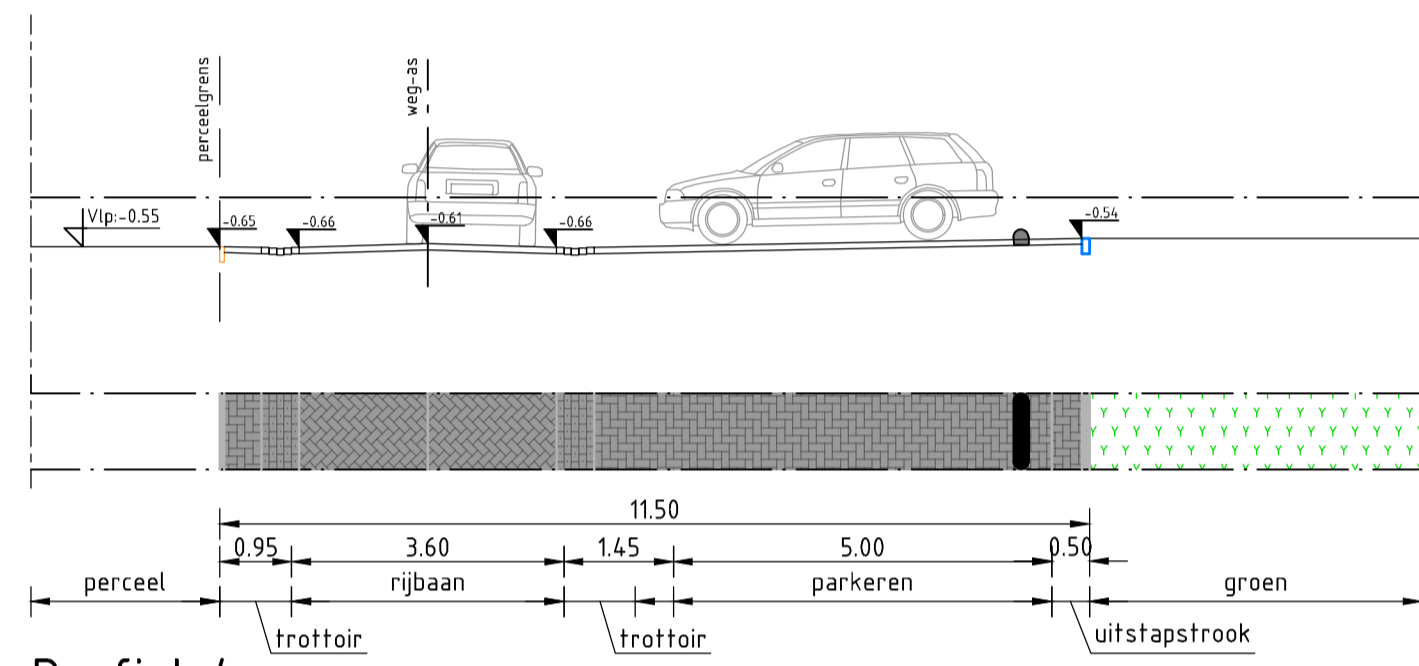
Profiel 1
schaal 1:100



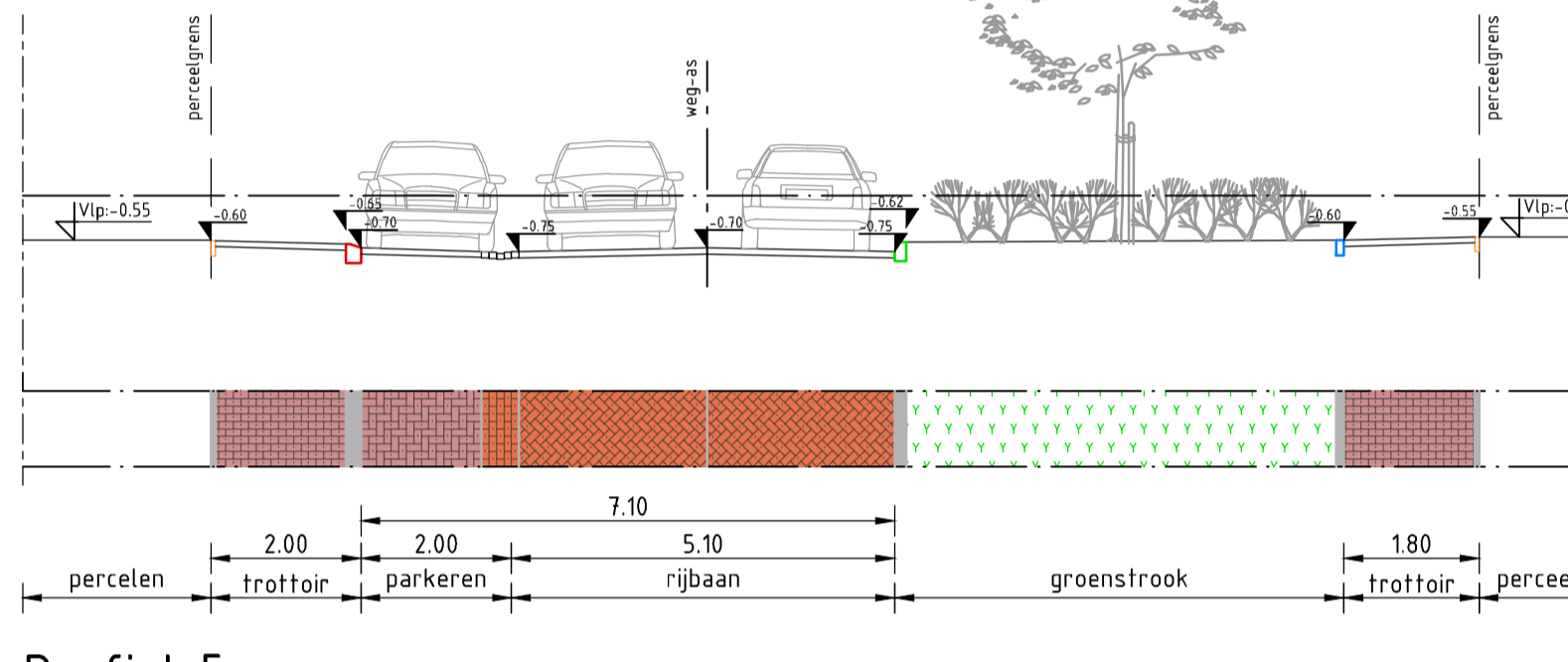
Profiel 2
schaal 1:100



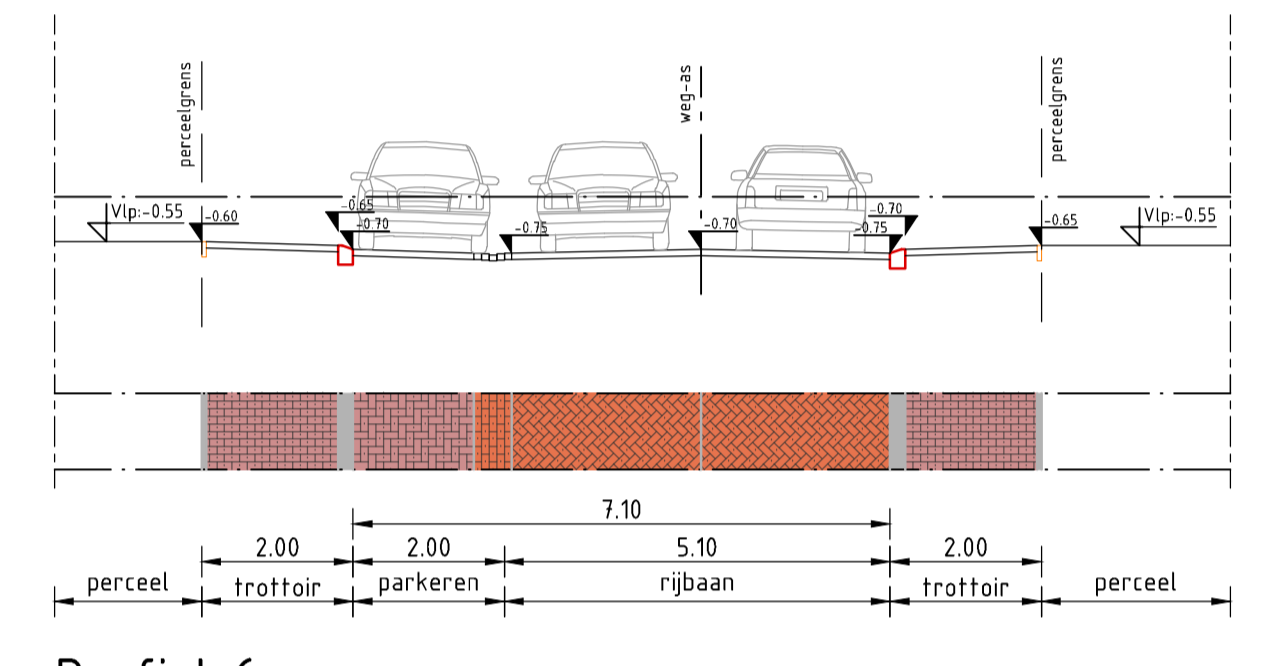
Profiel 3
schaal 1:100



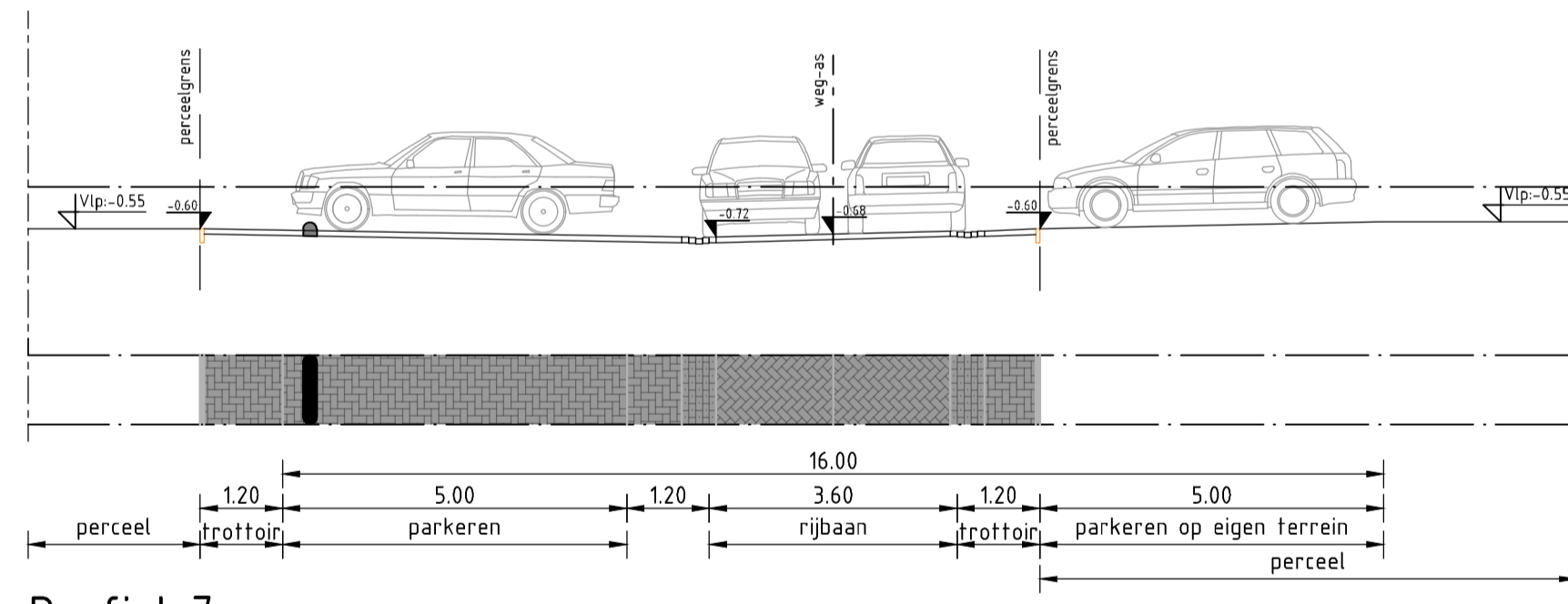
Profiel 4
schaal 1:100



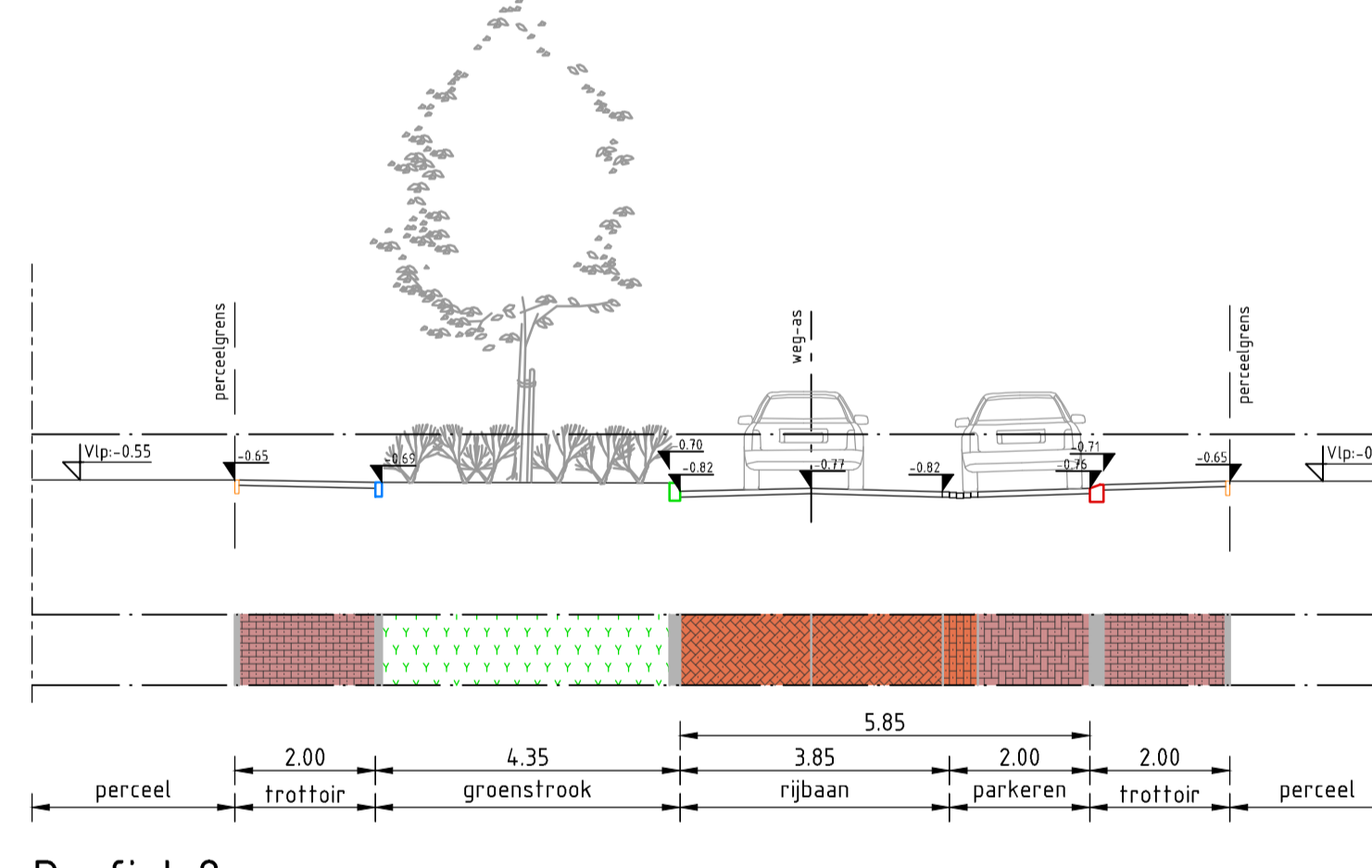
Profiel 5
schaal 1:100



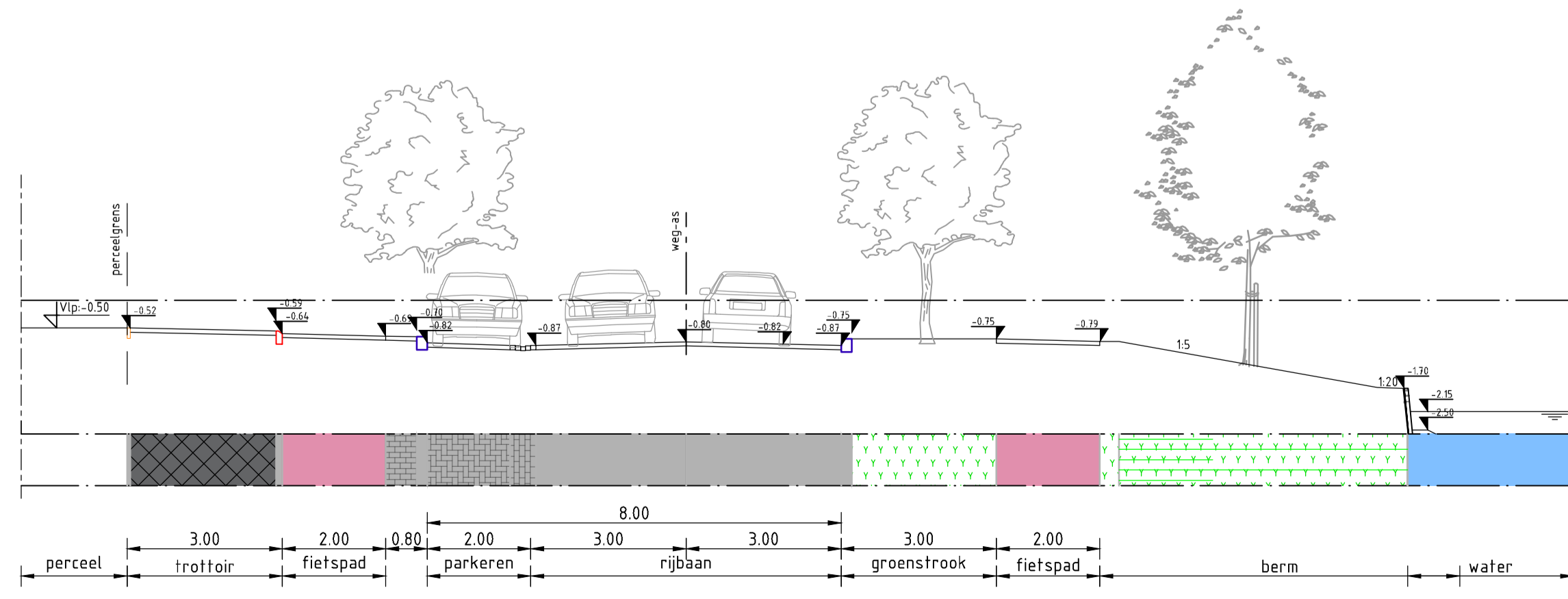
Profiel 6
schaal 1:100



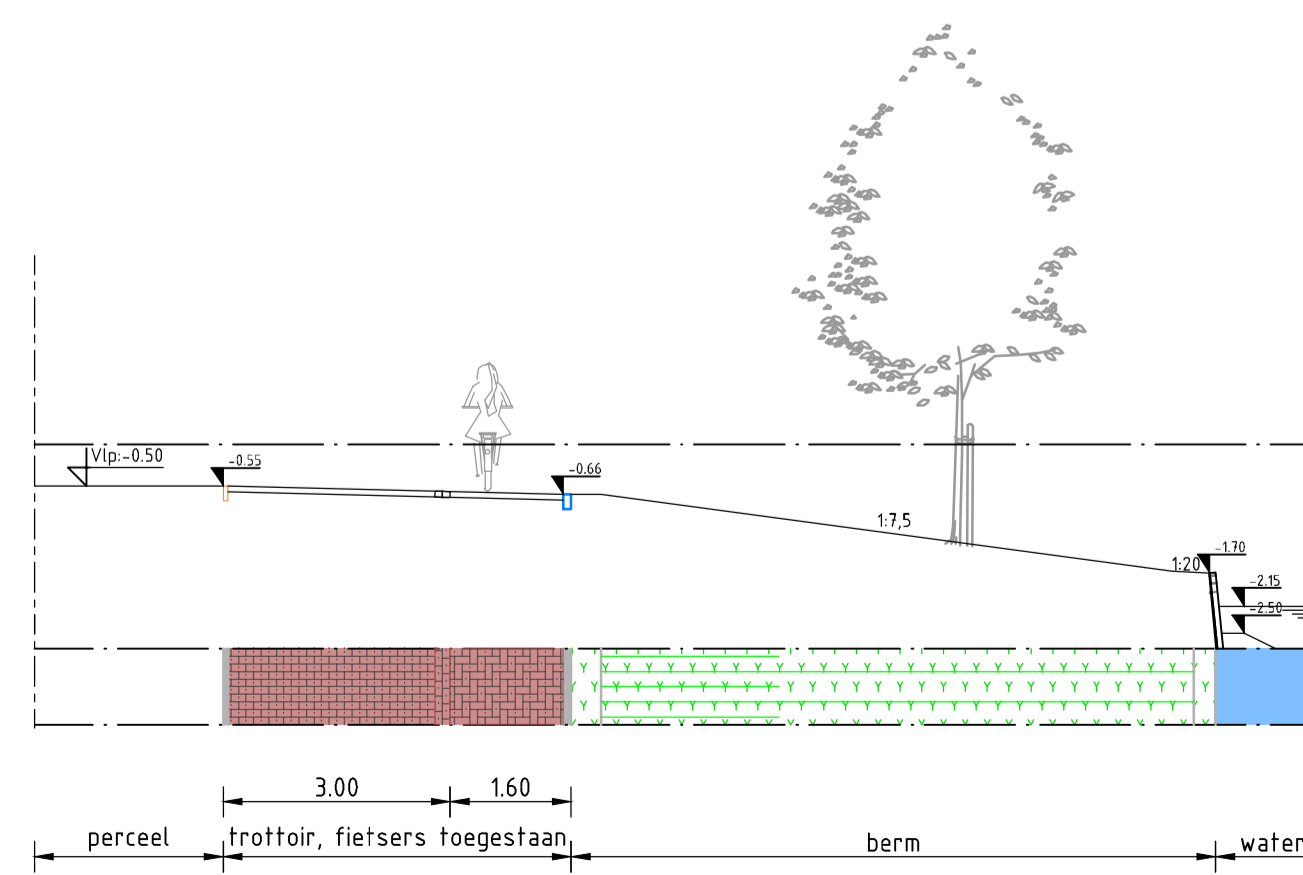
Profiel 7
schaal 1:100



Profiel 8
schaal 1:100

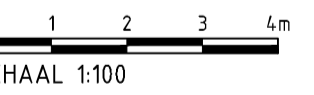


Profiel 9
schaal 1:100



Profiel 10
schaal 1:100

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD
HOOGTEMATEN IN METERS TEN OPZICHT VAN N.A.P.
MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD



SCHAAL 1:100

Witteveen Bos

Wijz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Opdrachtgever
GEM Bloemendalerpolder CV
Project
Weespersluis
DIOR fase 1B2
Onderdeel
Definitief ontwerp
Dwarsprofielen

Status	Definitief	Getekend	R.C.M. van Leest
Datum	12-11-2020	Gecontroleerd	S.A. Vulink
Schaal	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
1:100	A1	116119	2004
			Bladnummer
			4/6

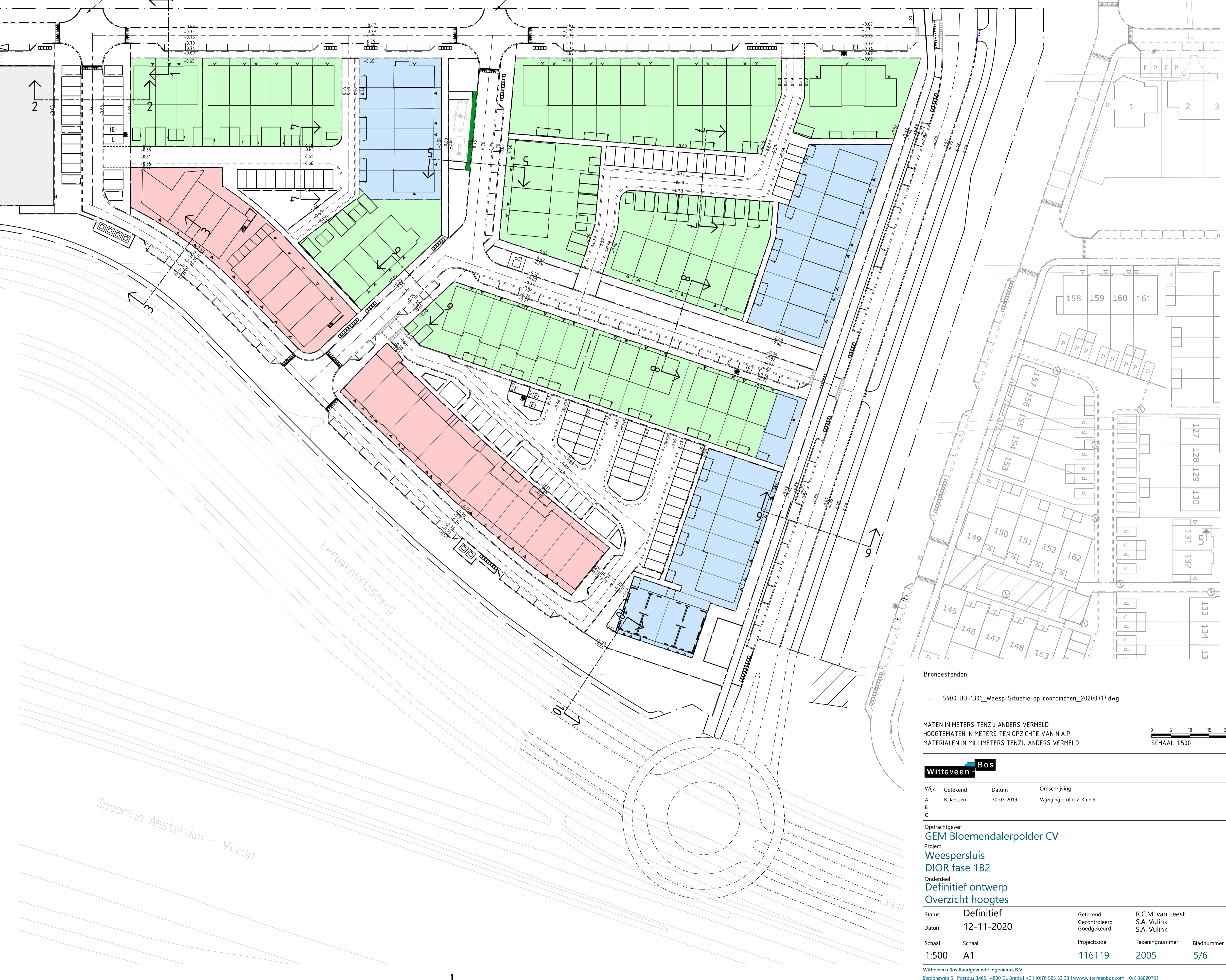
Witteveen+Bos Raadgevende ingenieurs B.V.
Stationsweg 5 | Postbus 3465 | 4800 DL Breda | +31 (0)76 523 33 33 | www.witteveenbos.com | KvK 38020751

Wordt uitgevoerd als doodlopende rijbaan tot fase 2B3 etc. verder ontwikkeld wordt.

Wordt uitgevoerd als T-splitsing tot fase 2B3 etc. verder ontwikkeld wordt.

Verklaring

- Aslijn
- Gebakken klinkers, keiformaat, Keper-/elleboogverband, kleur: paars/rood (Padova)
- Gebakken klinkers, keiformaat, elleboogverband, kleur: paars/zwart (Omber)
- Gebakken klinkers, dikformaat halfsteens-/elleboogverband, kleur: paars/zwart (Omber)
- Betonstraatstenen, keiformaat, Keper-/elleboogverband, kleur: Lavarò zwart
- Betontegels, 300x300x45, diagonaalverband, kleur grijs
- Asfalt, kleur: heidepaars, belijning in thermoplast
- Gazon
- Vakbeplanting, lage beplanting tot 1 meter, 1 soort per vak
- Boomspegelbeplanting
- Vaste planten of lage struiken tot 1 meter, soorten nader te bepalen
- Oppervlakte water
- Bouwblok, vloerpeil -0.50m N.A.P.
- Bouwblok, vloerpeil -0.55m N.A.P.
- Bouwblok, vloerpeil -0.60m N.A.P.
- Opsluitband 60x200mm, kleur: donkergrijs
- Opsluitband 100x200mm, kleur: donkergrijs
- Trottoirband 130/150x250mm, kleur: donkergrijs
- Trottoirband 180/200x250mm, kleur: donkergrijs
- Rijwielpadband 40/120x250mm, kleur: donkergrijs
- Geluideband 50/200x250mm, kleur: donkergrijs
- Molgoot, 5 strek waarvan 1 strek in rijbaan
- Gebakken klinkers, keiformaat, kleur: paars/rood (Padova)
- Molgoot, 5 strek waarvan 1 strek in rijbaan
- Betonstraatstenen, keiformaat, kleur: Lavarò zwart
- Materialischiiding
- Plateau gestraat 30 km/h, hoog 80mm
- Inritconstructie
- Trafo
- Ondergrondse container
- Opstelplaats rolcontainers
- Grens VIOR Fase 1B2
- Laadpaal, met parkeervak (en reservering)
- Depodog
- Lichtmast f1: Icon Mini Post 5m - doorgaande straat
- Lichtmast f2: Icon Mini Post 7m - 50km/h straat
- Lichtmast f3: Lightronics kfk paaltop 4m - hoven
- Boom 1e grootte
- Boom 2e grootte
- Boom 3e grootte



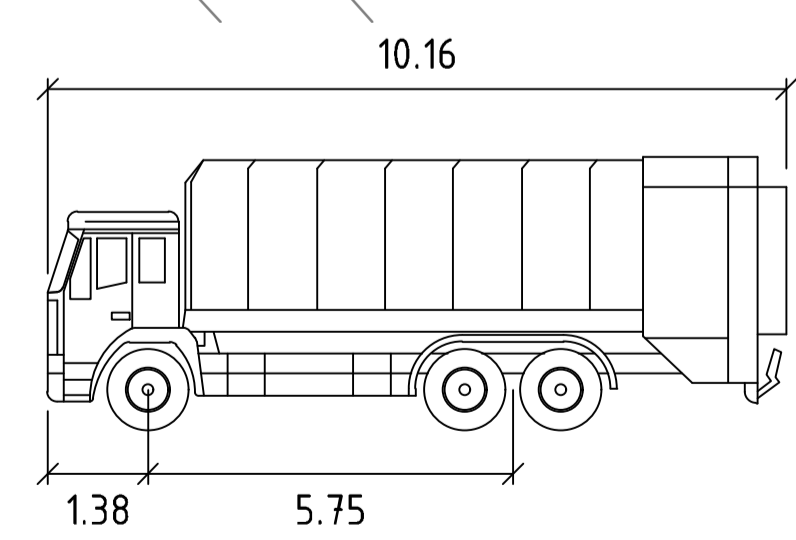
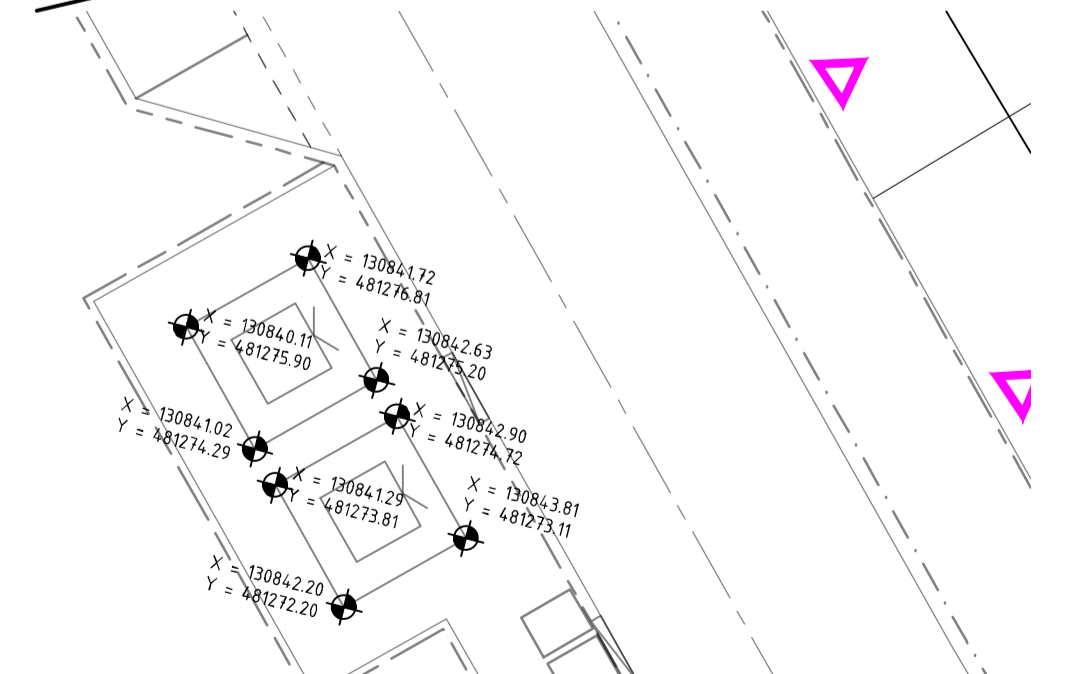
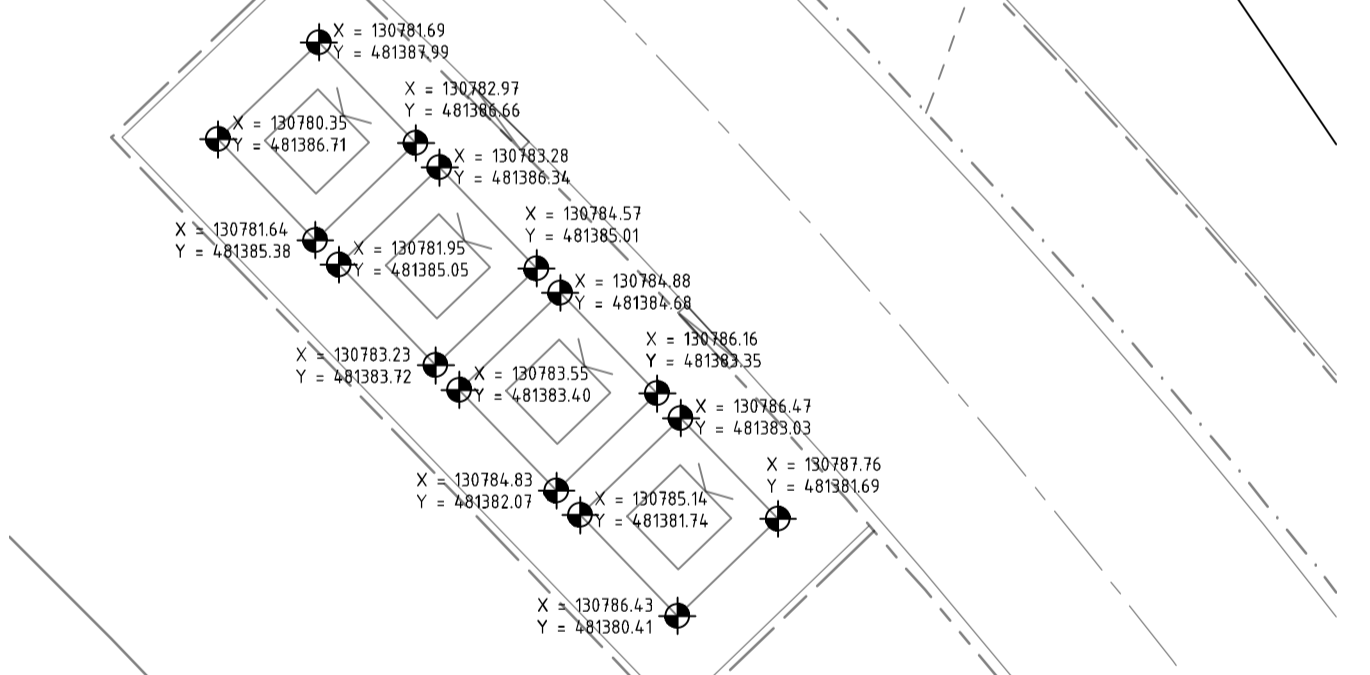
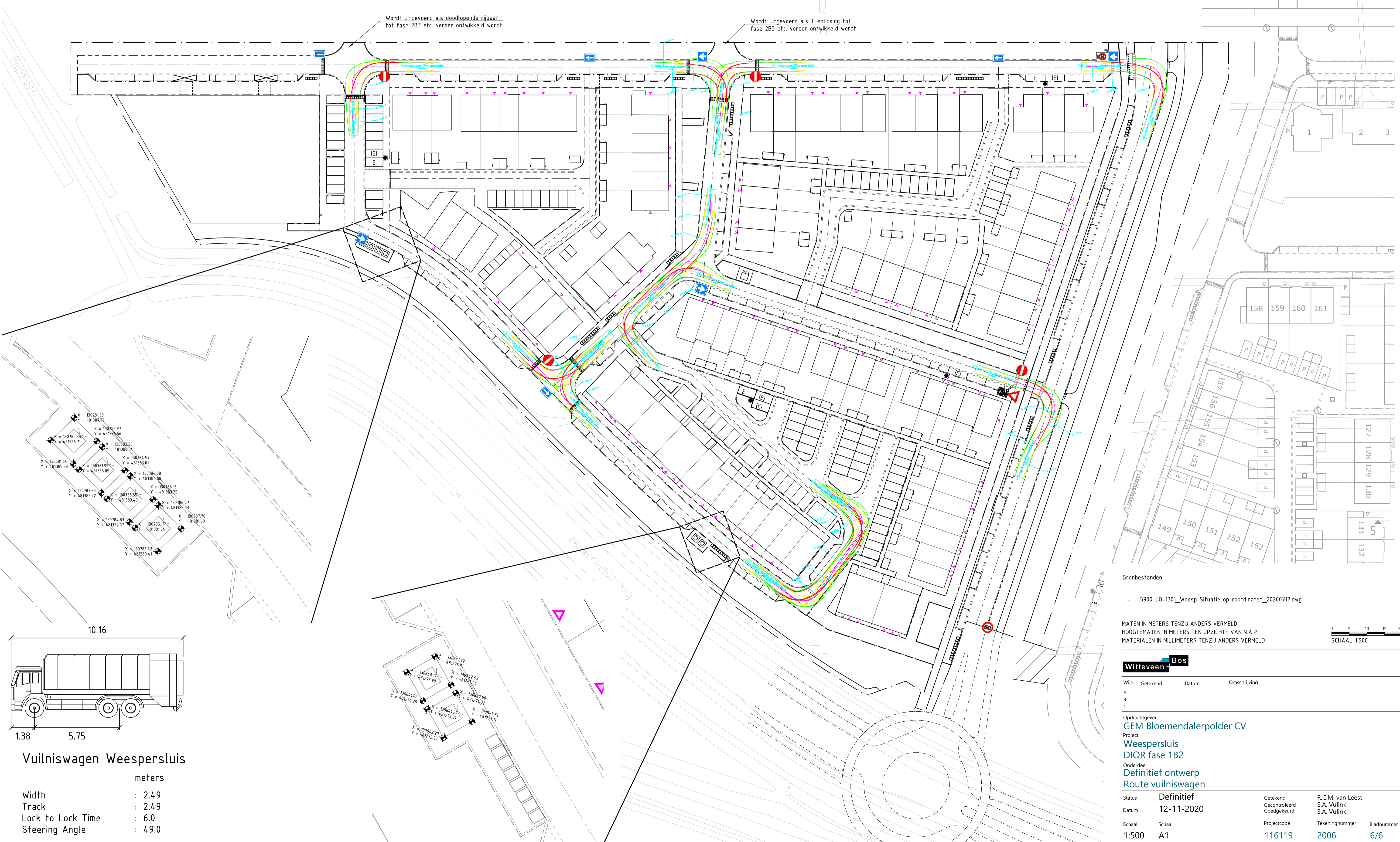
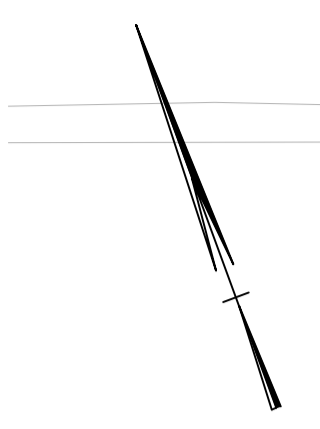
Bronbestanden:
- 5900 U0-1301_Weesp Situatie op coördinaten_20200717.dwg

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD
HOOGTEMATEN IN METERS TEN OPZICHTE VAN N.A.P.
MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD

0 5 10 15 20m
SCHAAL 1:500

Witteveen Bos	
Wijz. Getekend	Datum
A B. Janssen	30-07-2019
B	Wijziging profiel 2, 4 en 9
C	

Opdrachtgever		GEM Bloemendalerpolder CV	
Project		Weespersluis	
		DIOR fase 1B2	
Onderdeel		Definitief ontwerp	
		Overzicht hoogtes	
Status	Definitief	Getekend	R.C.M. van Leest
Datum	12-11-2020	Gecontroleerd	S.A. Vulink
Schaal	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
1:500	A1	116119	2005
			Bladnummer
			5/6



Vuilniswagen Weesperlus

	meters
Width	: 2.49
Track	: 2.49
Lock to Lock Time	: 6.0
Steering Angle	: 49.0

Bronbestanden:
- 5900 U0-1301_Weesp Situatie op coördinaten_20200717.dwg

MATEN IN METERS TENZIJ ANDERS VERMELD
HOOGTEMATEN IN METERS TEN OPZICHT VAN N.A.P.
MATERIALEN IN MILLIMETERS TENZIJ ANDERS VERMELD

0 5 10 15 20m
SCHAAL 1:500



Wjz.	Getekend	Datum	Omschrijving
A			
B			
C			

Opdrachtgever
GEM Bloemendalerpolder CV
Project
Weesperlus
DIOR fase 1B2
Onderdeel
Definitief ontwerp
Route vuilniswagen

Status	Definitief	Getekend	R.C.M. van Leest
Datum	12-11-2020	Gecontroleerd	S.A. Vulink
Schaal	Schaal	Projectcode	Tekeningnummer
1:500	A1	116119	2006
			Bladnummer
			6/6