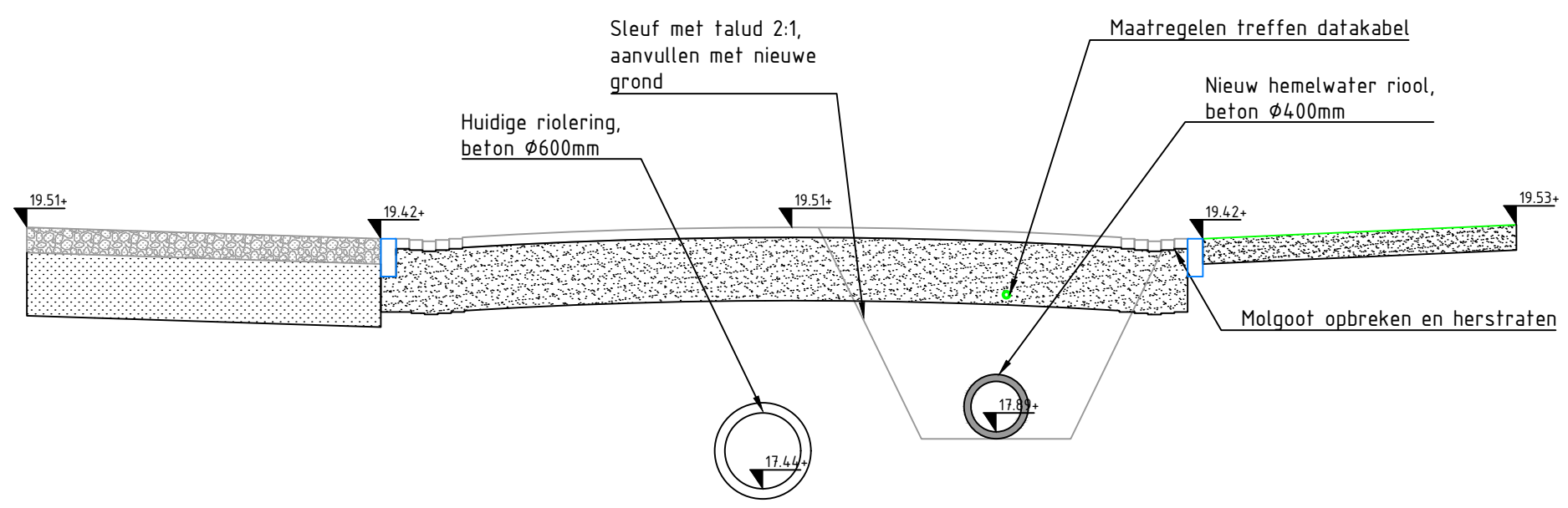
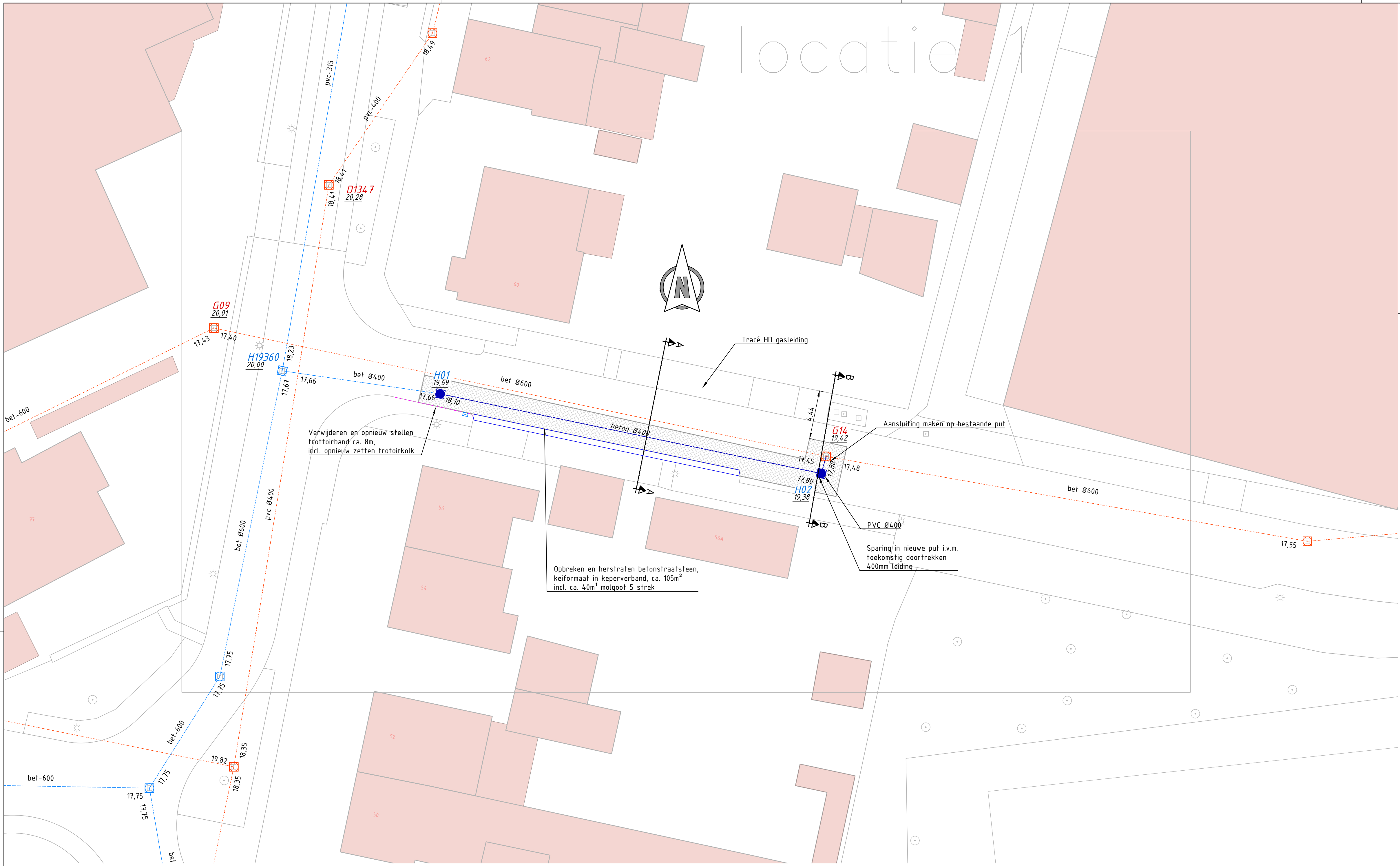
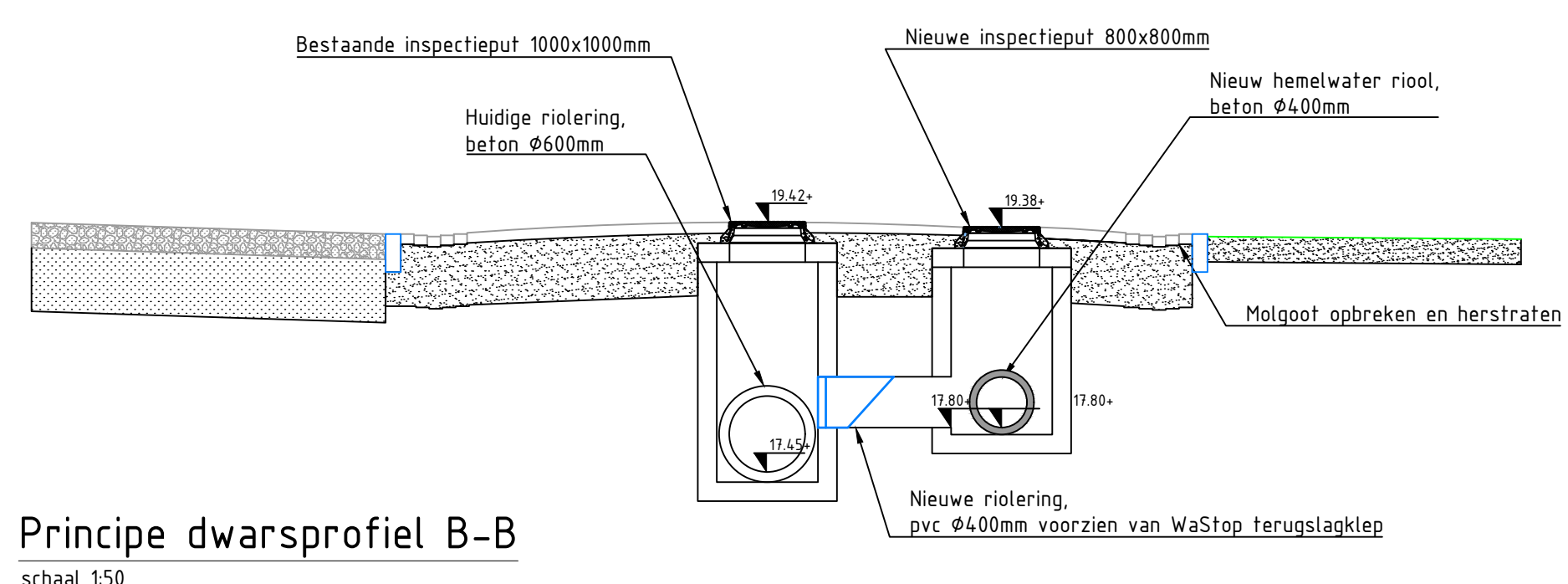


locatie 1

RENVOOI	
	BESTAANDE SITUATIE
	BESTAANDE BEBOUWING
	BESTAANDE HEMLWATER RIOLERING, MET INSPECTIEPUT, MATERIAAL EN B.O.B.
	BESTAANDE VUILWATER RIOLERING, MET INSPECTIEPUT, MATERIAAL EN B.O.B.
	NIEUWE HEMLWATER RIOLERING, MET MATERIAAL EN B.O.B.
	NIEUWE INSPECTIEPUT, BETON 800x800 mm
	OPBREKEN EN HERSTRATEN BETONSTRAATSTEEN, KEIFORMAAT IN KEPERVERBAND, CA. 105m <sup>2</sup> INCL. CA. 40M <sup>2</sup> MOLGOOT 5 STREK



Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50



Principe dwarsprofiel B-B  
schaal 1:50

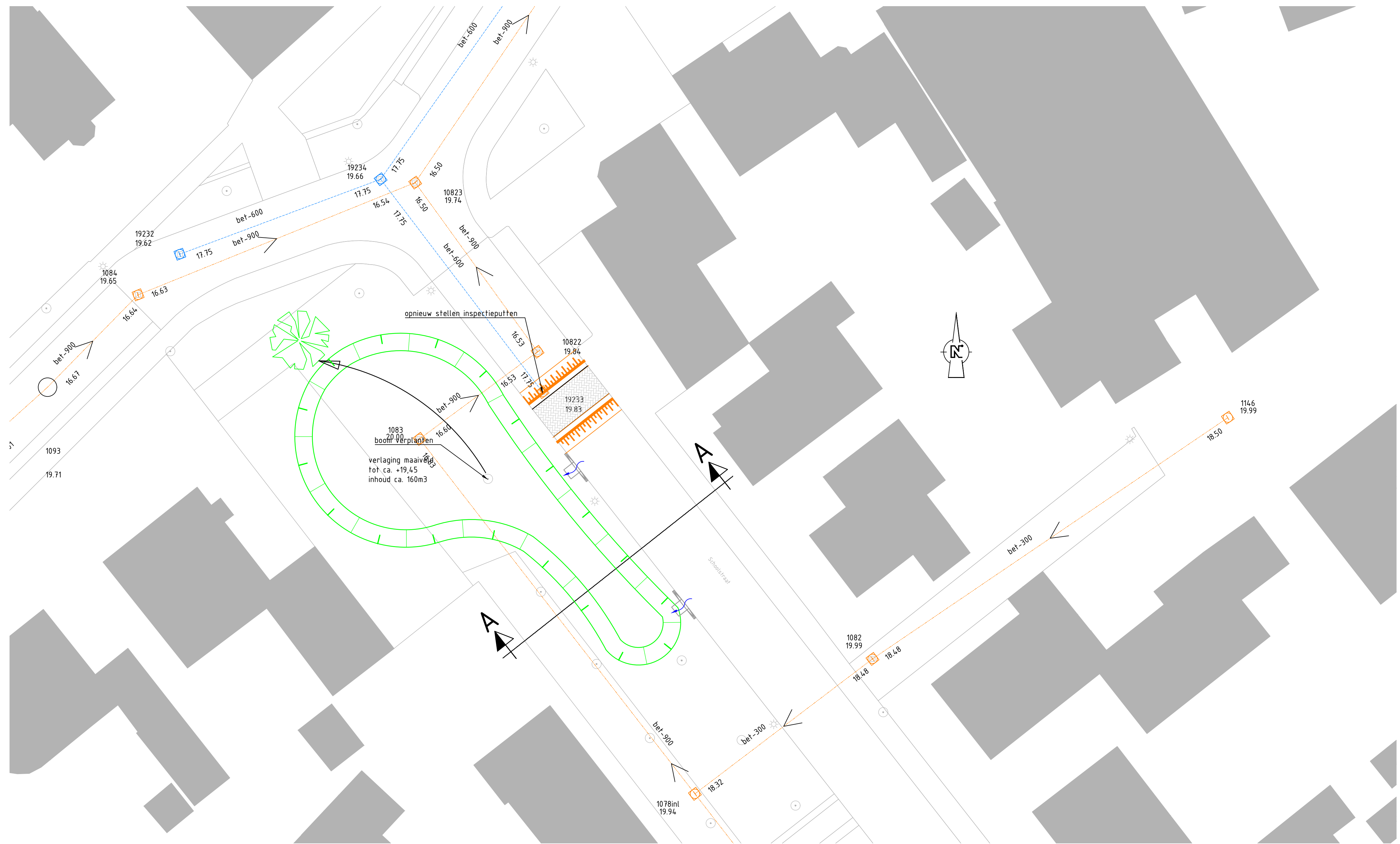
Opmerkingen:  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECONTR.	GEZIEN
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

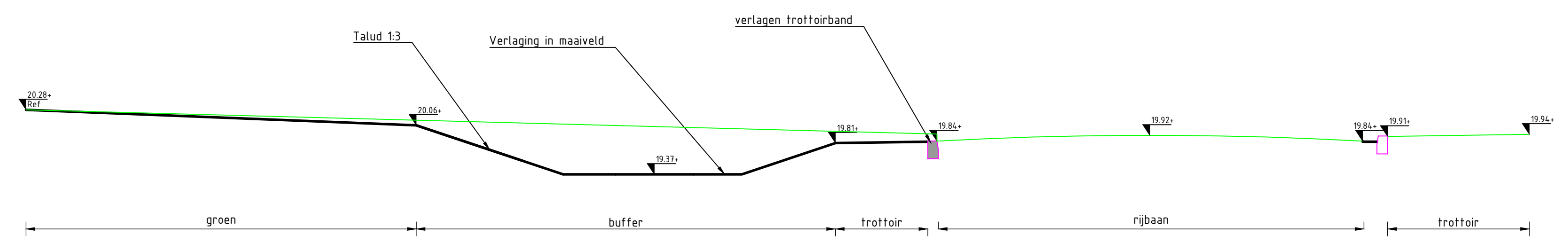
OPDR. GEVER	Gemeente Geldrop-Mierlo	PROJECTNR.	INFR201108
PROJECT	Maatregelen wateroverlastlocaties	TEKENINGNR.	01
ONDERDEEL	Locatie 1	BLADNR.	01
VERSIE	02	GECONTROLEERD	-
DATUM	20-01-2021	GEZIEEN	-
GETEKEND	M. Hujskens	SCHAAL	1:200
STATUS	Schets	FORMAAT	A1



C:\Thuis\enq\Geldrop-Mierlo\INFR201108\_Geldrop-Mierlo\_1\Kwv.dwg



Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
	Talud	Nieuw
	Trottoirband	Nieuw
Arceering	Omschrijving	Status
	BSS keurmaat keperverband	Nieuw



Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50

**Opmerkingen:**

Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECONTR.	GEZIEN
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

OPDR. GEVER: **Gemeente Geldrop Mierlo**

PROJECT: **Aanpak wateroverlastlocaties**

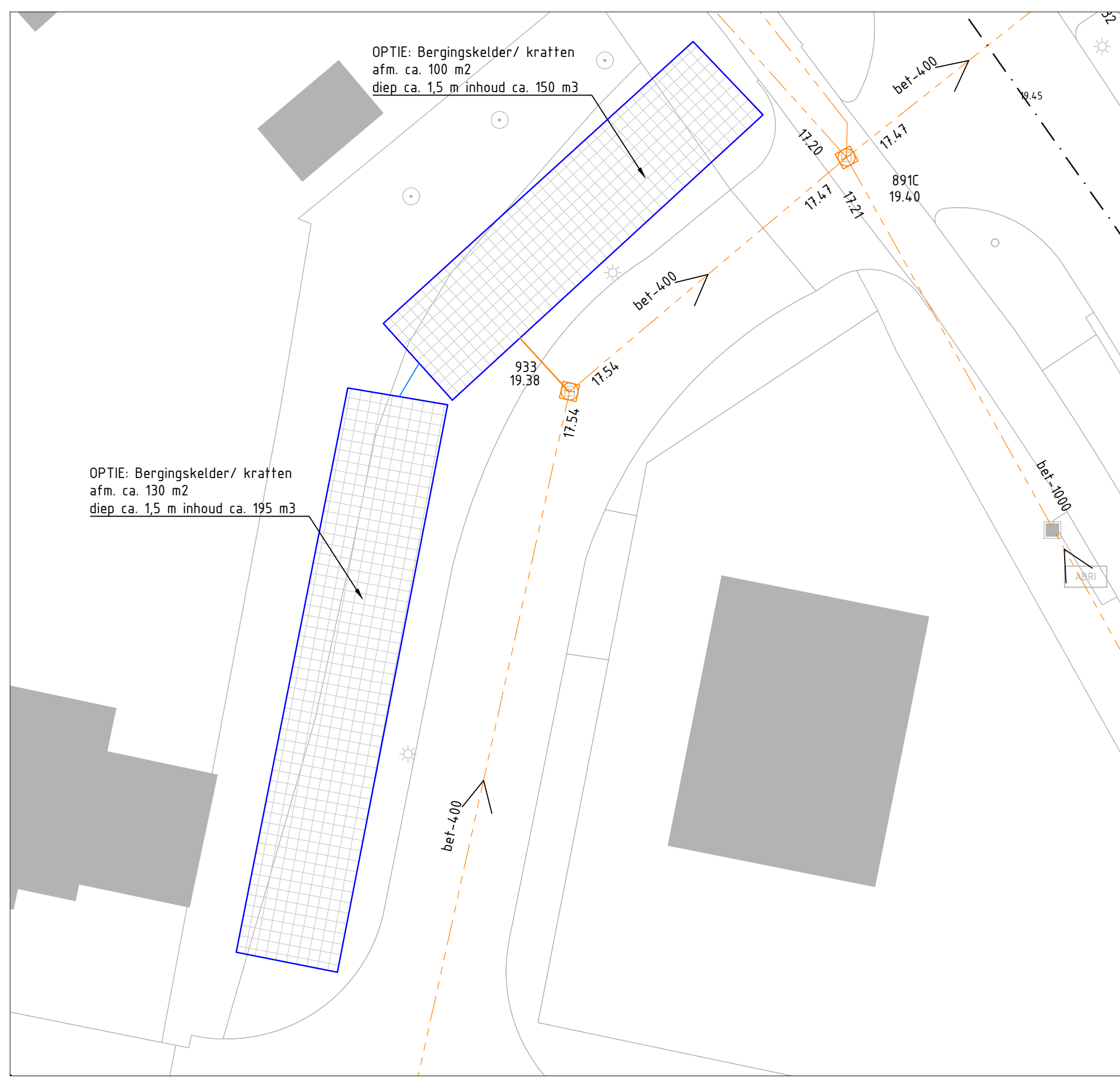
ONDERDEEL: **Locatie 2  
Schoolstraat  
Mierlo**



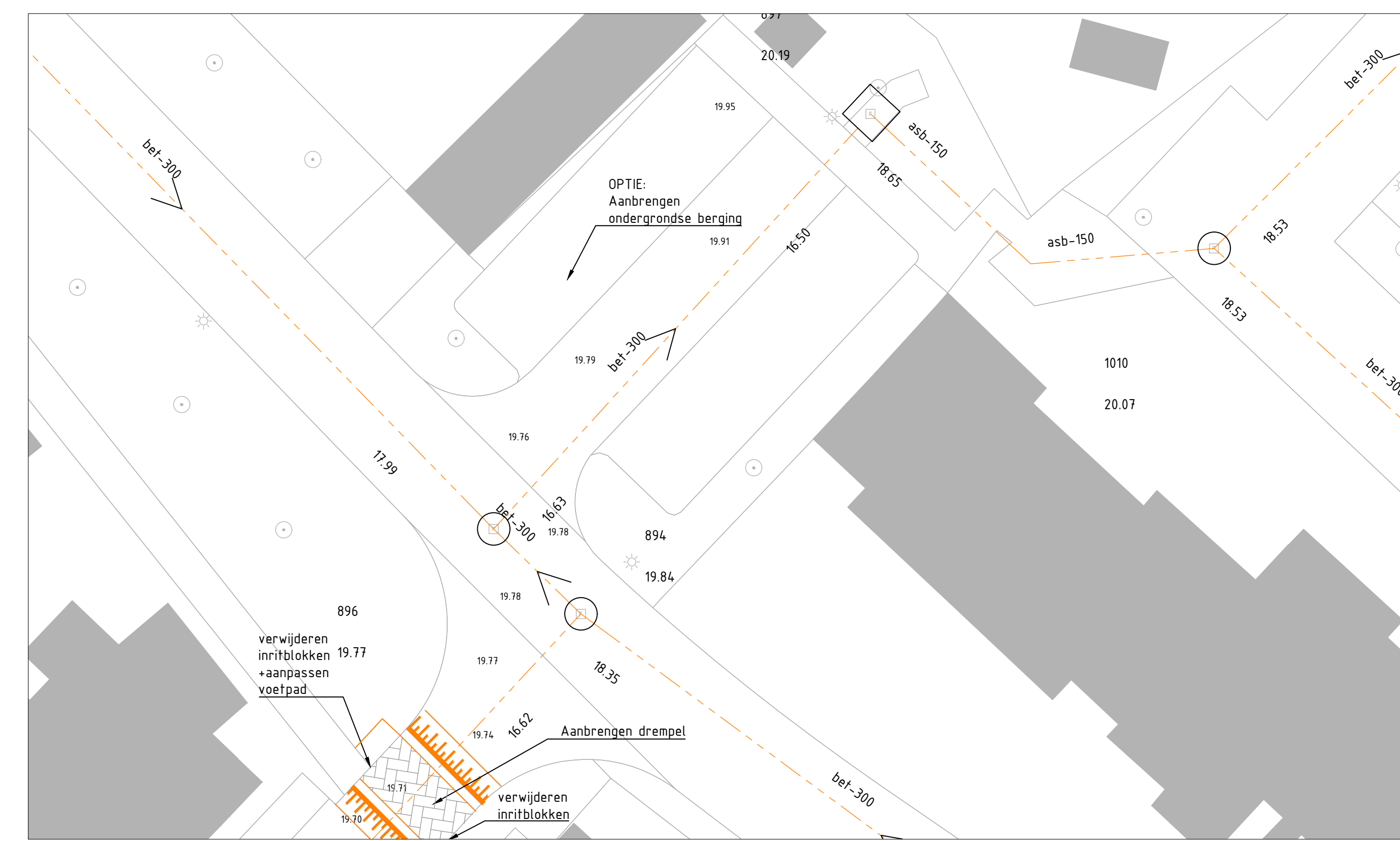
VERSIE: 03	GECONTROLEERD: -	PROJECTNR: <b>INFR201108</b>
DATUM: 3-2-2021	GEZEEN: -	TEKENINGNR: <b>01</b>
GETEKEND: DVE	GEZEEN: -	BLADNR: <b>02</b>
STATUS: <b>Concept</b>	SCHAAL: <b>1:200</b>	
<small>DEZE TEKENING IS EIGENDOM VAN iv-infra b.v. ZONDER SCHRIJFELIJKE TOESTEMMING VAN DE EISENNAAR MAG DEZE OP GEENREKIJD WERK WORDEN GEKOPIEERD OF OPENBAAR GEMAAKT.</small>		
FORMAAT: <b>A1</b>		

N:\INFRO\1088 Geldrop-Mierlo - Maatregelen wateroverlastlocaties\Aanpak\INFR201108-01\_overschmieding



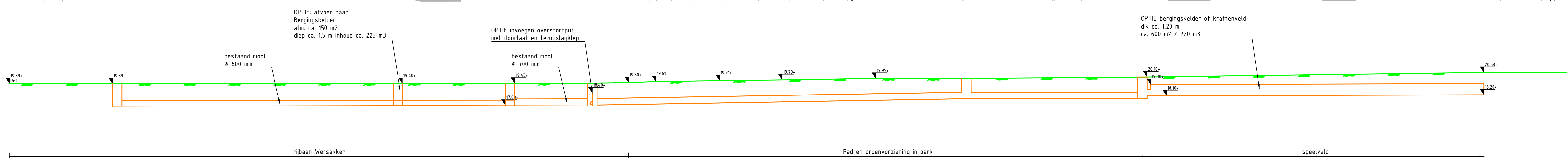
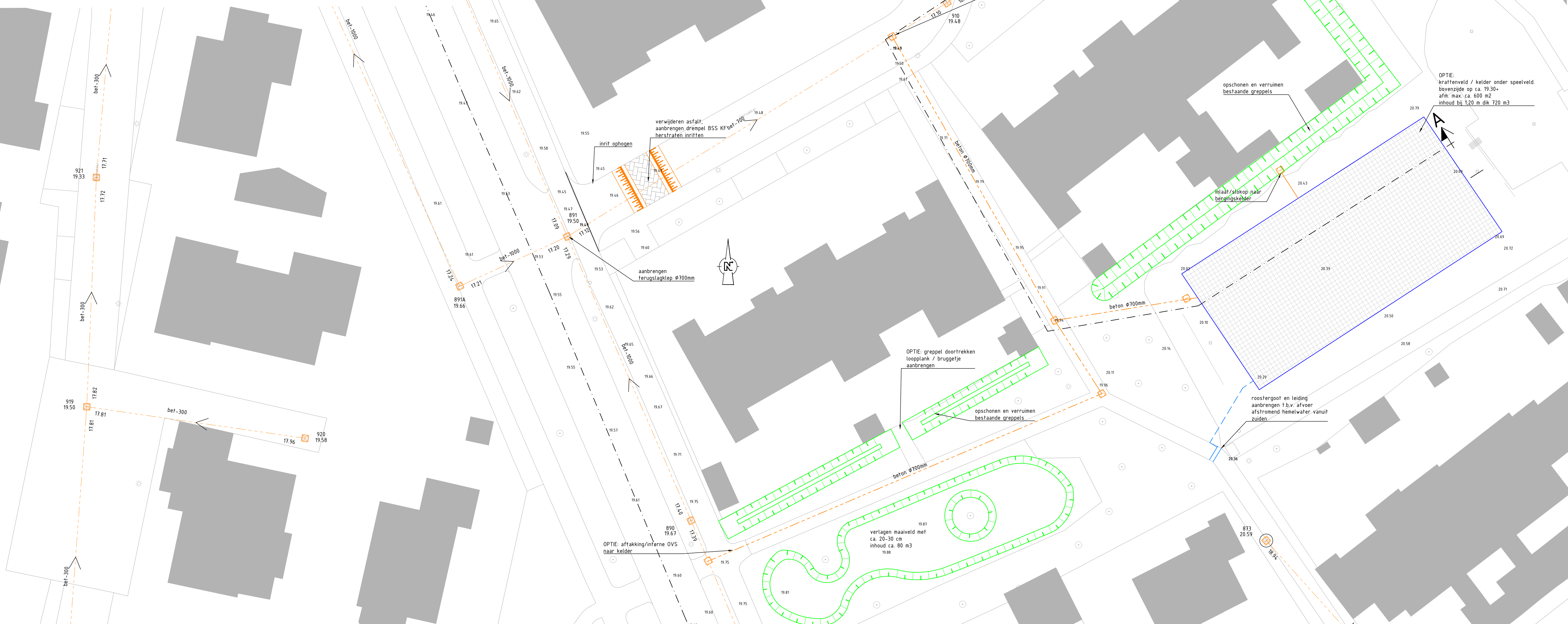


UITSNEDE optie waterberging t.p.v. Haakakker

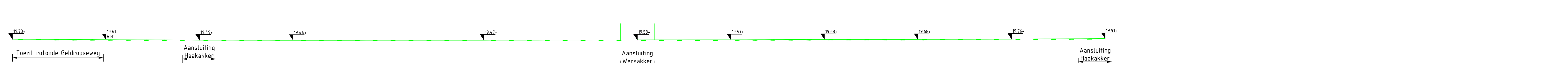


UITSNEDE kruising Wersakker-Vaanakker

Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
	Talud	Nieuw
	Contour kelder/krachten	Nieuw
	Transportleiding GWA	Nieuw
	Kantverharding	Nieuw
Aanpak	Omschrijving	Status
	Kelder of krachtenveld	Nieuw
	BSS keifmaat keperverband	Vervallen /herstel
Systeem	Omschrijving	Status
	Boom	Vervallen
	Inspectieput	Nieuw



Principe profiel A-A  
schaal 1:200



Principe Lengteprofiel over as Santheuvel  
schaal 1:500

**Opmerkingen:**  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVIE	GETEKEND	GECHECKT	GEZEN
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

OPDRAGGEVER: Gemeente Geldrop Mierlo

PROJECT: Aanpak wateroverlastlocaties

ONDERDEEL: Locatie 3 Wersakker Mierlo

VERSIJ: 0.3

STATUS: Concept	SCHAAL: 1:200	FORMAAT: A1
-----------------	---------------	-------------

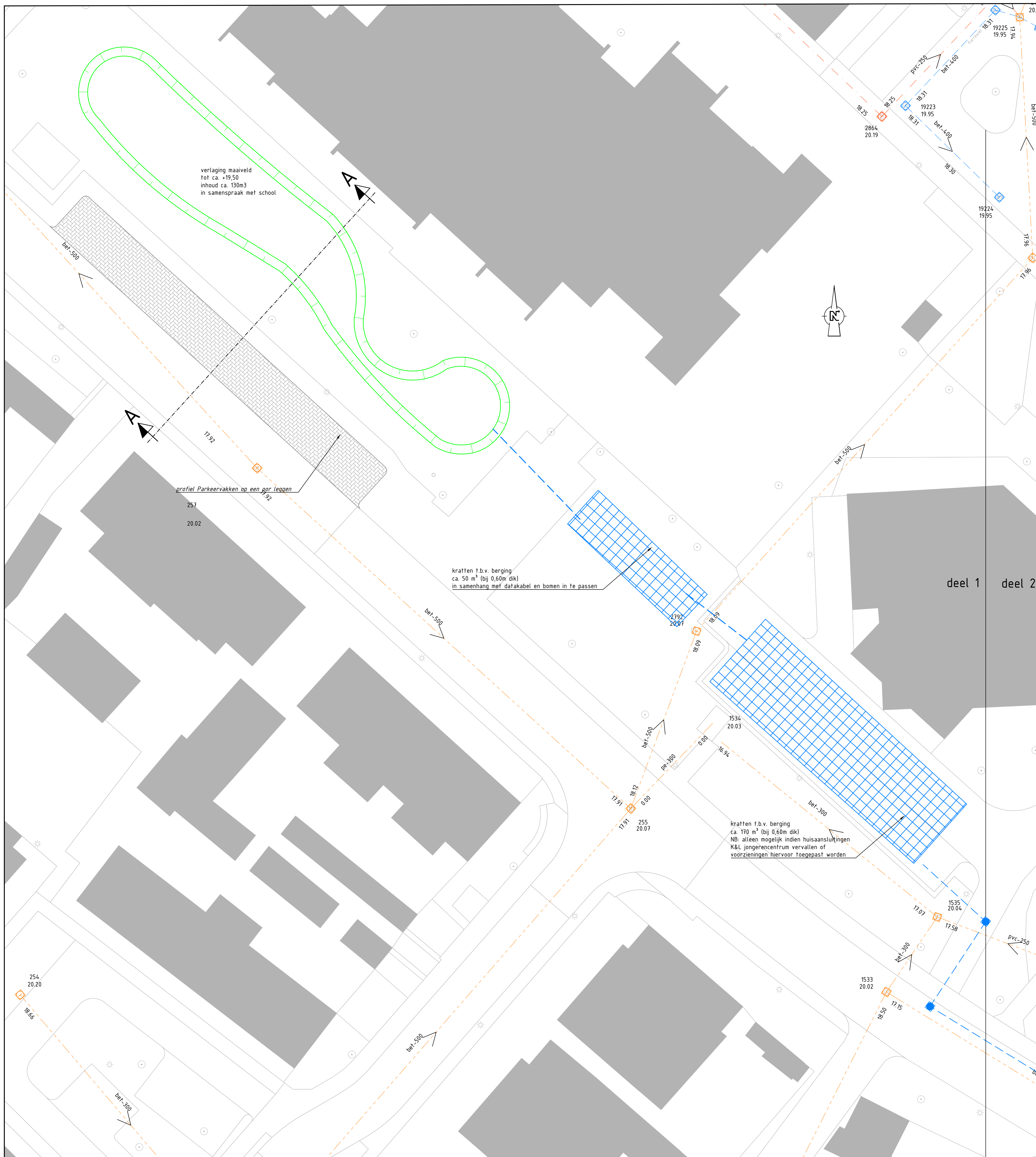
PROJECTNR: INFR201108

TEKENINGNR: 01

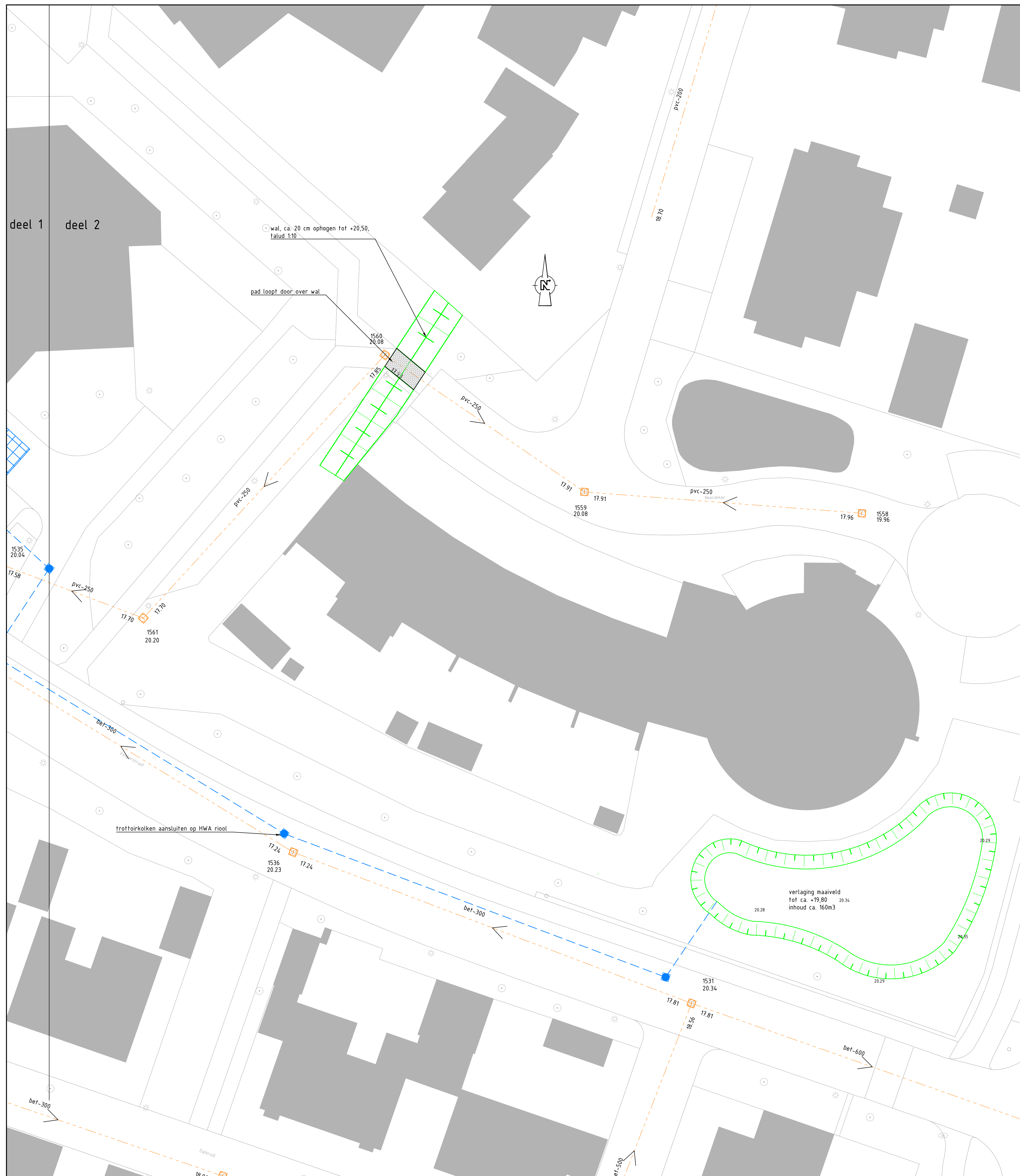
BLADNR: 03

**iv-infra b.v.**  
Tropium 322  
3364 CA - Steenwijk  
Nederland  
T +31 (0) 943 2000  
www.iv-infra.nl

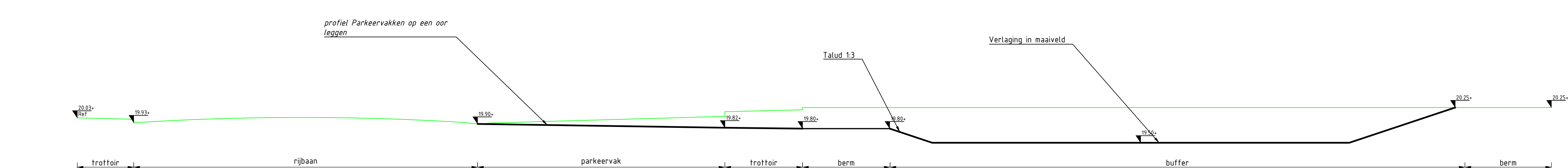




Deel 1



Deel 2



Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50

Legenda		
	Talud	Nieuw
	Kratten f.b.v. berging en infiltratie	Nieuw
	Transportleiding HWA	Nieuw
	BSS keiformal eelboogverband	Nieuw
	Tegel 300x300 mm halfsteensverband	Nieuw

Opmerkingen:  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING	REVISIE	GETEKEND	GECHECKT	GEZEEN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

OPDRAGGEVER: Gemeente Geldrop Mierlo

PROJECT: Aanpak wateroverlastlocaties

ONDERDEEL: Locatie M4  
Vesperstraat  
Mierlo

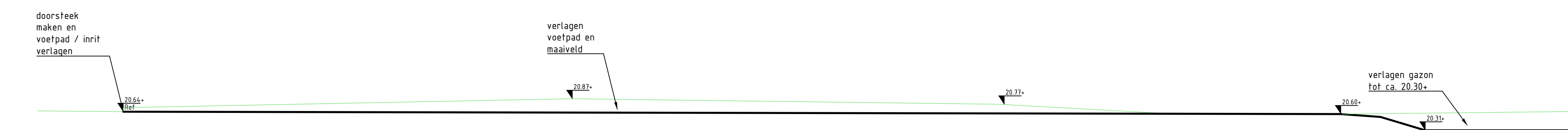
VERSIE	EA	GECONTROLEERD	PROJEKTNUM
DATUM	11-2-2021	GEZEEN	INFR201108
GETEKEND	M. Huijckens	GEZEEN	TEKENINGNR.
STATUS	Concept	SCHAAL: 1:200	BLADNR.
DEEL TITEL: GEDRIFT VAN WATERS 12		FORMAAT: A0	04

iv-infra b.v.  
Bertelsteerpark 10-15  
5216 XP - Helgerbosch  
Nederland  
T +31 (0) 163 2000  
www.iv-infra.nl

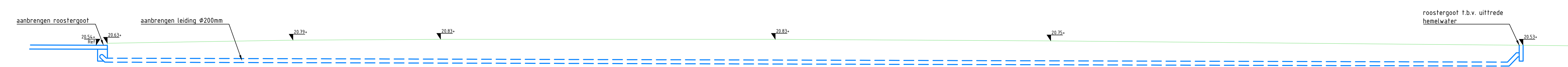




Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
	Maaiveld	
	Talud	Nieuw
	Roosterput	Nieuw
	Transportleiding HWA	Nieuw
	Gras	Nieuw
	BSS keformaat kspervand	Vervallen / herstel
	Tegel 300x300 mm halfsteensverband	Nieuw
	Uitstroonvoorziening	Status
	Uitstroombak	Nieuw



Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50



Principe profiel B-B  
schaal 1:100

**Opmerkingen:**  
 Maten in meters tenzij anders vermeld  
 Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECHECKT	GEDEELD
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

OPDRAGGEVER: Gemeente Geldrop Mierlo

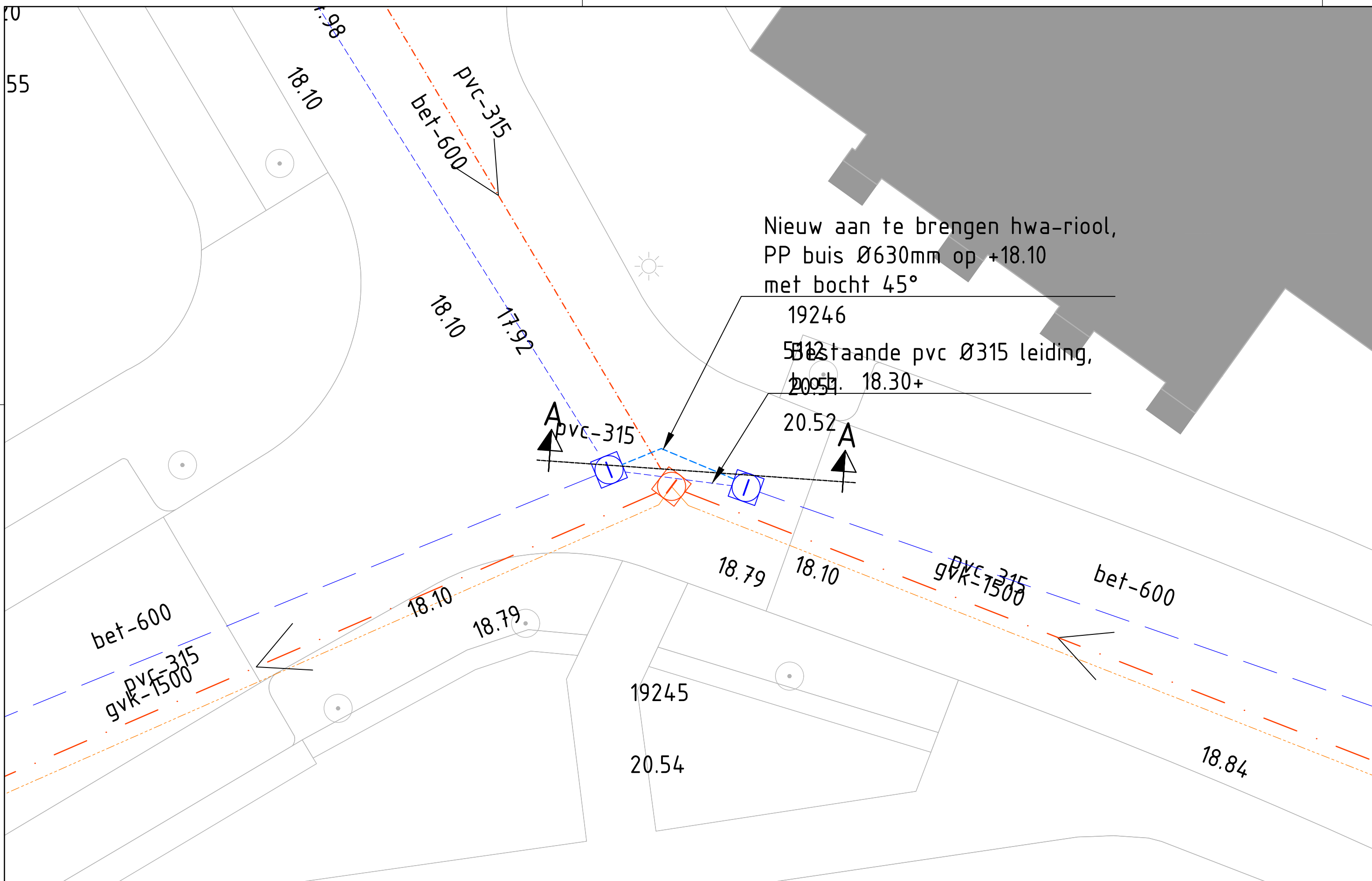
PROJECT: Aanpak wateroverlastlocaties

ONDERDEEL: Locatie M5 Gerst Mierlo

VERSIJ: 0.3

DATE: 11.2.2020	GECONTROLEERD: -	PROJECTNAMME: INFR201108
GETEKEND: eve	GEFEN: -	TEKENINGNR: 01
STATUS: Concept	SCHAAL: 1:200	BLADNR: 05
FORMAAT: A1		

**iv-infra b.v.**  
 Trappelen 322  
 3964 CL - Steenwijk  
 Nederland  
 T +31 (0) 943 2000  
 www.iv-infra.nl



Nieuw aan te brengen hwa-riool,  
PP buis Ø630mm op +18.10  
met bocht 45°

19246  
Bestaande pvc Ø315 leiding,  
20.51. 18.30+

RENVOOI

- BESTAANDE SITUATIE
- BESTAANDE BEBOUWING
- bet-600 18,10 18,10 BESTAANDE HEMLWATER RIOLERING, MET INSPECTIEPUT, MATERIAAL EN B.O.B.
- bet-600 17,75 17,75 BESTAANDE VUILWATER RIOLERING, MET INSPECTIEPUT, MATERIAAL EN B.O.B.
- PP630 17,75 17,75 NIEUW HEMLWATERRIOOL MET MATERIAAL EN B.O.B.

Opmerkingen:

Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P

-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECONTR.	GEZIEN

OPDR.GEVER **Gemeente Geldrop-Mierlo**

PROJECT **Aanpak wateroverlastlocaties**

ONDERDEEL **Dorpsstraat, Mierlo**

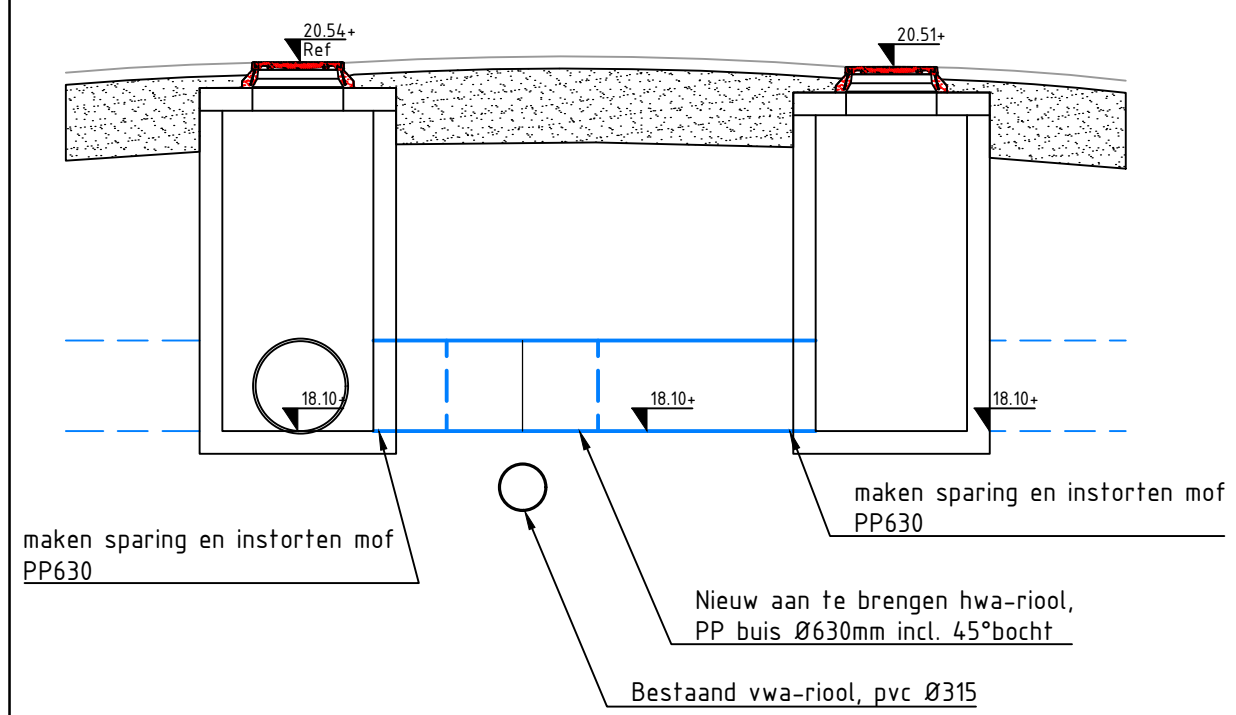
**iv-Infra b.v.**  
Pettelaarpark 10-15  
5216 PD 's-Hertogenbosch  
Nederland  
T +31 88 943 3200  
www.iv-infra.nl

PROJECTNR. **INFR201108**

TEKENINGNR. **01**

BLADNR. **01**

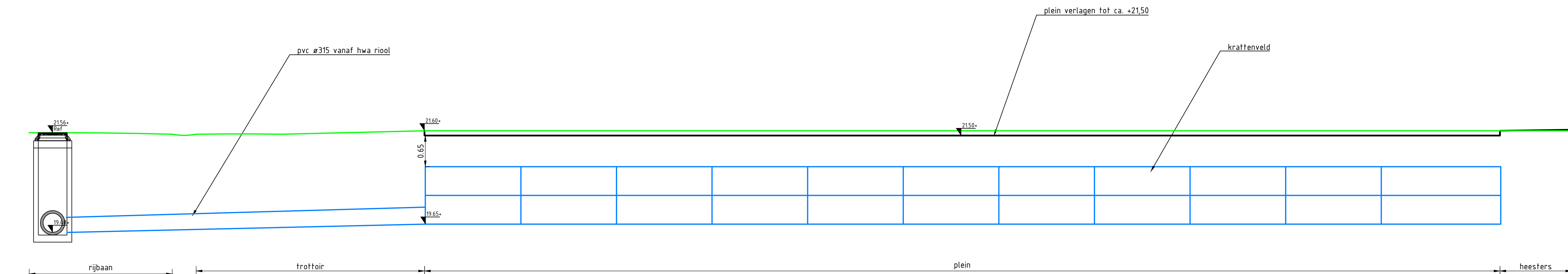
VERSIE:	Concept	GECONTROLEERD:	-
DATUM:	3-2-2021	GEZIEN:	-
GETEKEND:	M. Huijskens	SCHAAL:	<b>1:100</b>
STATUS:	-	FORMAAT:	<b>A2</b>



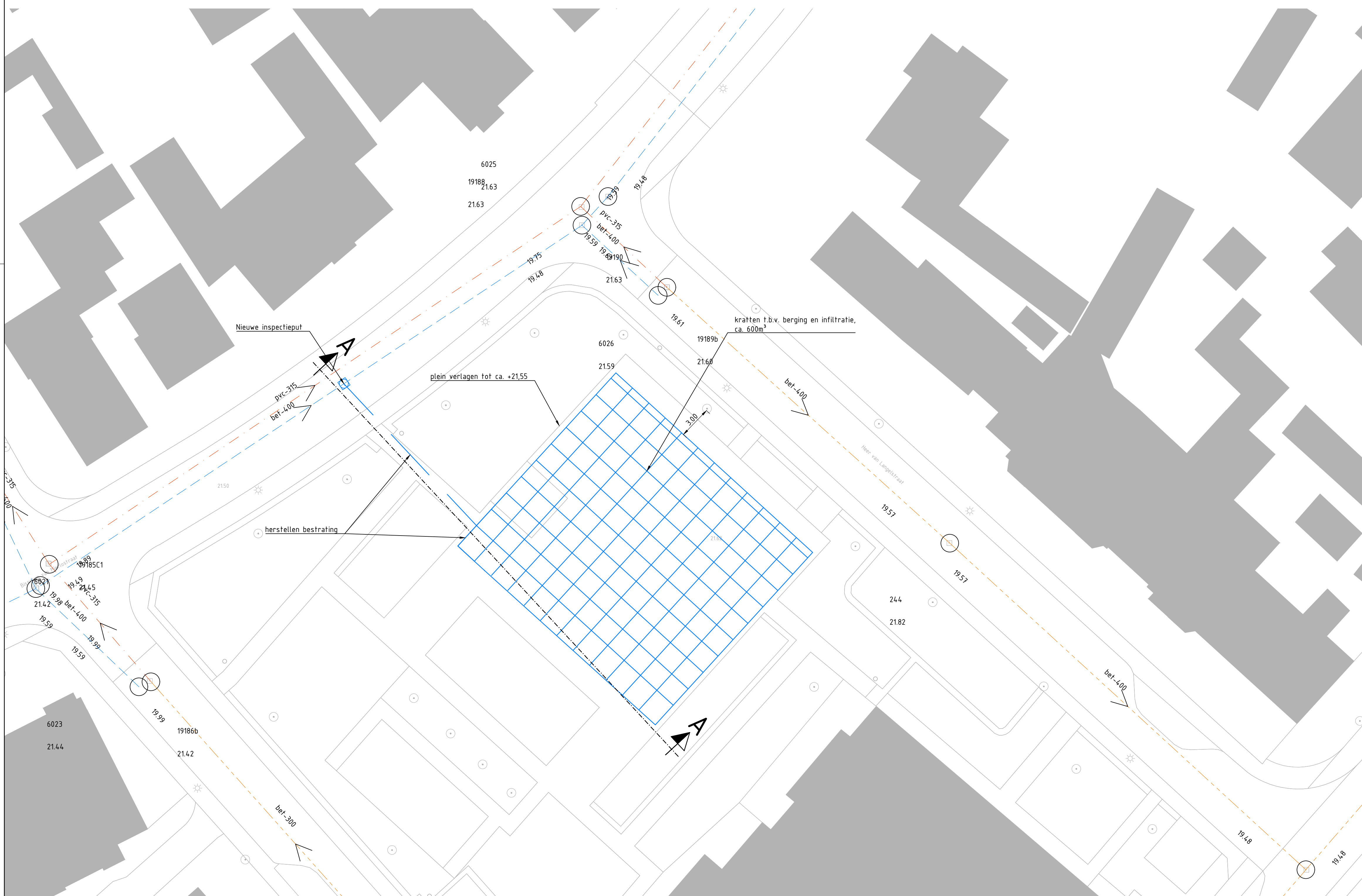
**Principe dwarsprofiel A-A**  
schaal 1:50

N:\INFR201108 Geldrop-Mierlo\_Maatregelen\_wateroverlastlocaties\Acad\INFR201108-01-Dorpsstraat\_Mierlo.dwg





Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50



Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
	Krattenveld	Nieuw
	Transportleiding HWA	Nieuw
Symbol	Omschrijving	Status
	Inspectieput	Nieuw

Opmerkingen:  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECONTR.	GEZIEN
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

OPDR. GEVER: **Gemeente Geldrop Mierlo**

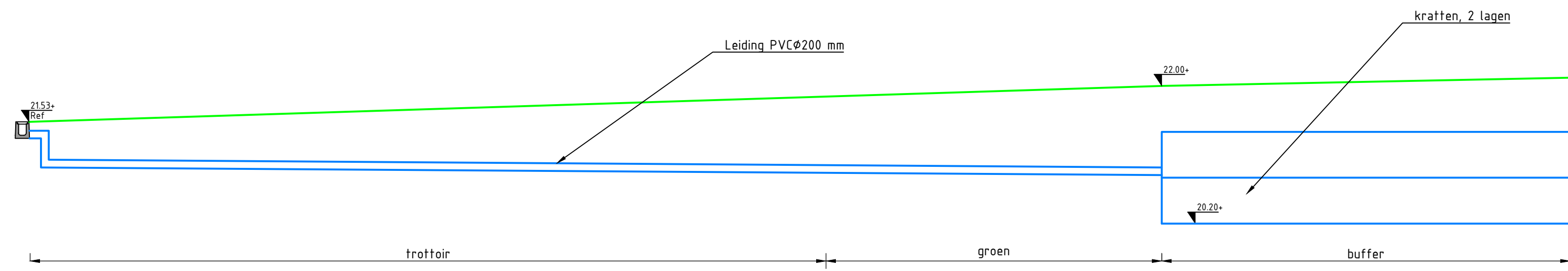
PROJECT: **Aanpak wateroverlastlocaties**

ONDERDEEL: **Locatie 16  
Bisschop van Mierlostraat  
Mierlo**



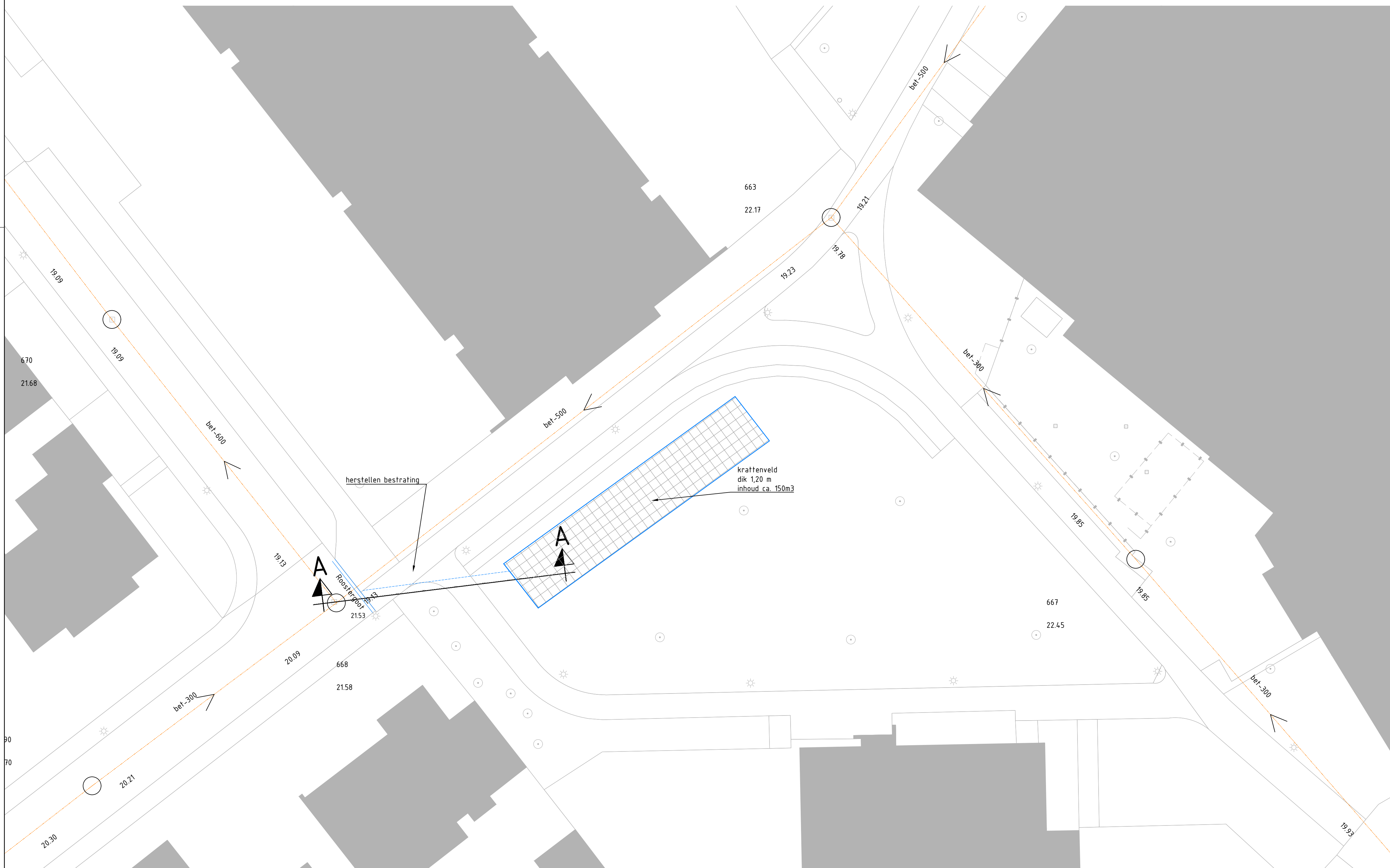
VERSIE: 03	GECONTROLEERD: -	PROJECTNR: INFR201108
DATUM: 3-2-2021	GEZEEN: -	TEKENINGNR: 01
GETEKEND: dve	SCHAAL: 1:200	BLADNR: 16
STATUS: Concept	FORMAAT: A1	

DEZE TEKENING IS EIGENDOM VAN iv-infra b.v. ZONDER SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING VAN DE EIGENAAR MAG DEZE OP GEENREKELIJKE WIJZE WORDEN GEKOPIEERD OF SPERBAAR GEMAAKT.



Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50

Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
	Talud	Nieuw
	Roostergoot	Nieuw
	Transportleiding HWA	Nieuw
Symbol	Omschrijving	Status
	Boom 13	Vervallen



**Opmerkingen:**  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING	REVISIE	GETEKEND	GECONTR.	GEZIEN
-	-	-	-	-	-	-

OPDR. GEVER: **Gemeente Geldrop Mierlo**

PROJECT: **Aanpak wateroverlastlocaties**

ONDERDEEL: **Locatie 18  
Heer Dickbierweg  
Mierlo**

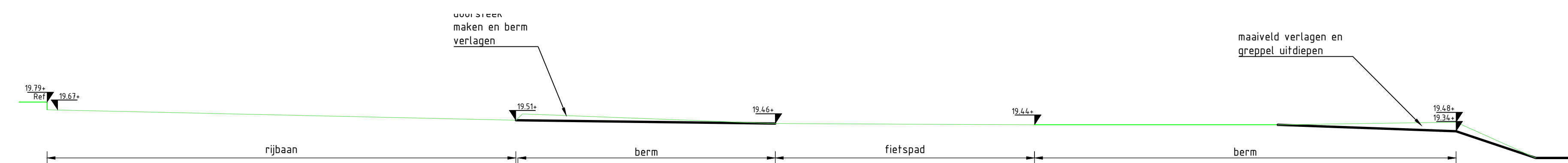
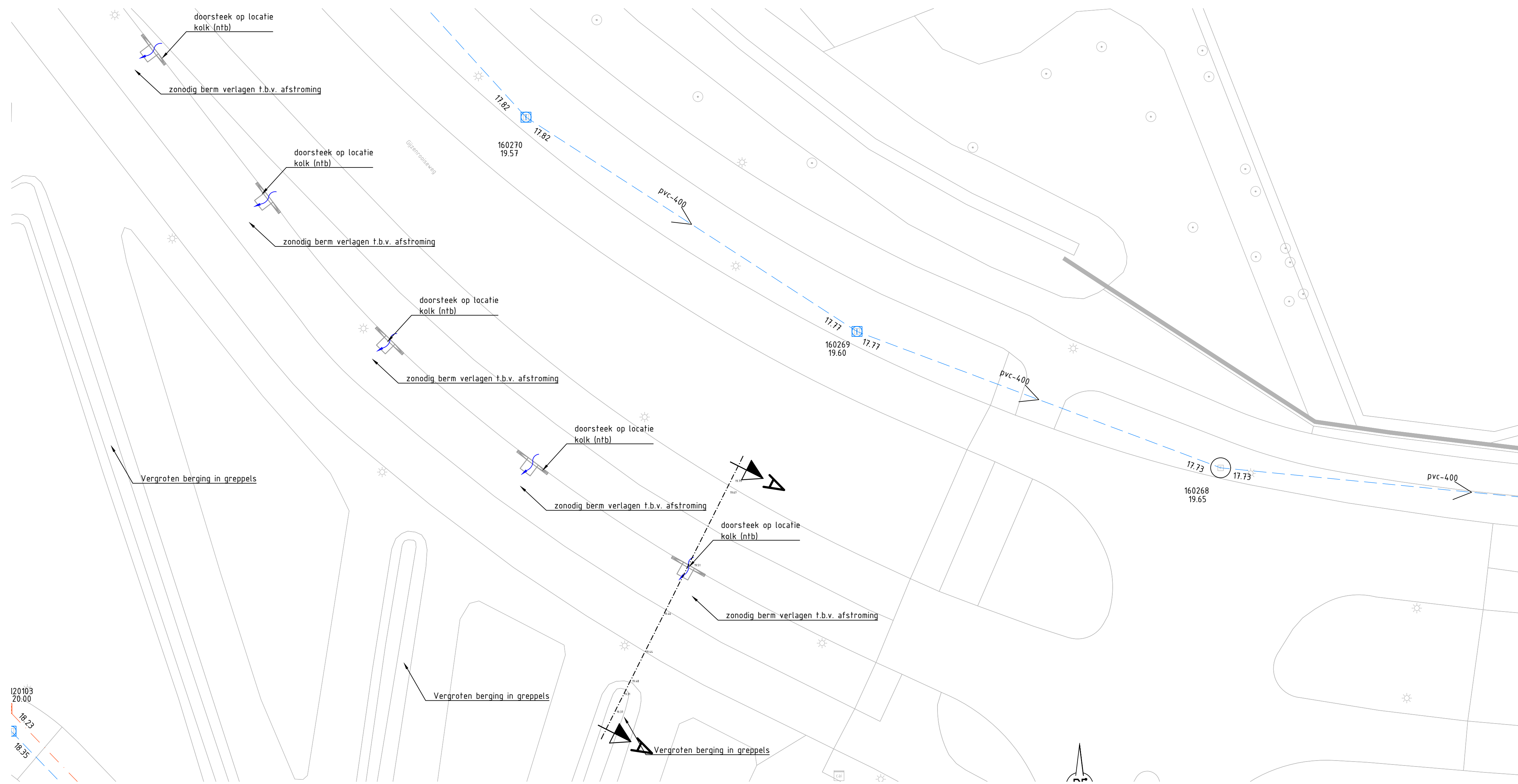


VERSIE: 03	GECONTROLEERD: -	PROJECTNR: INFR201108
DATUM: 3-2-2021	GEZIEN: -	TEKENINGNR: 01
GETEKEND: M. Huijskens	SCHAAL: 1:200	BLADNR: 18
STATUS: Concept	FORMAAT: A1	

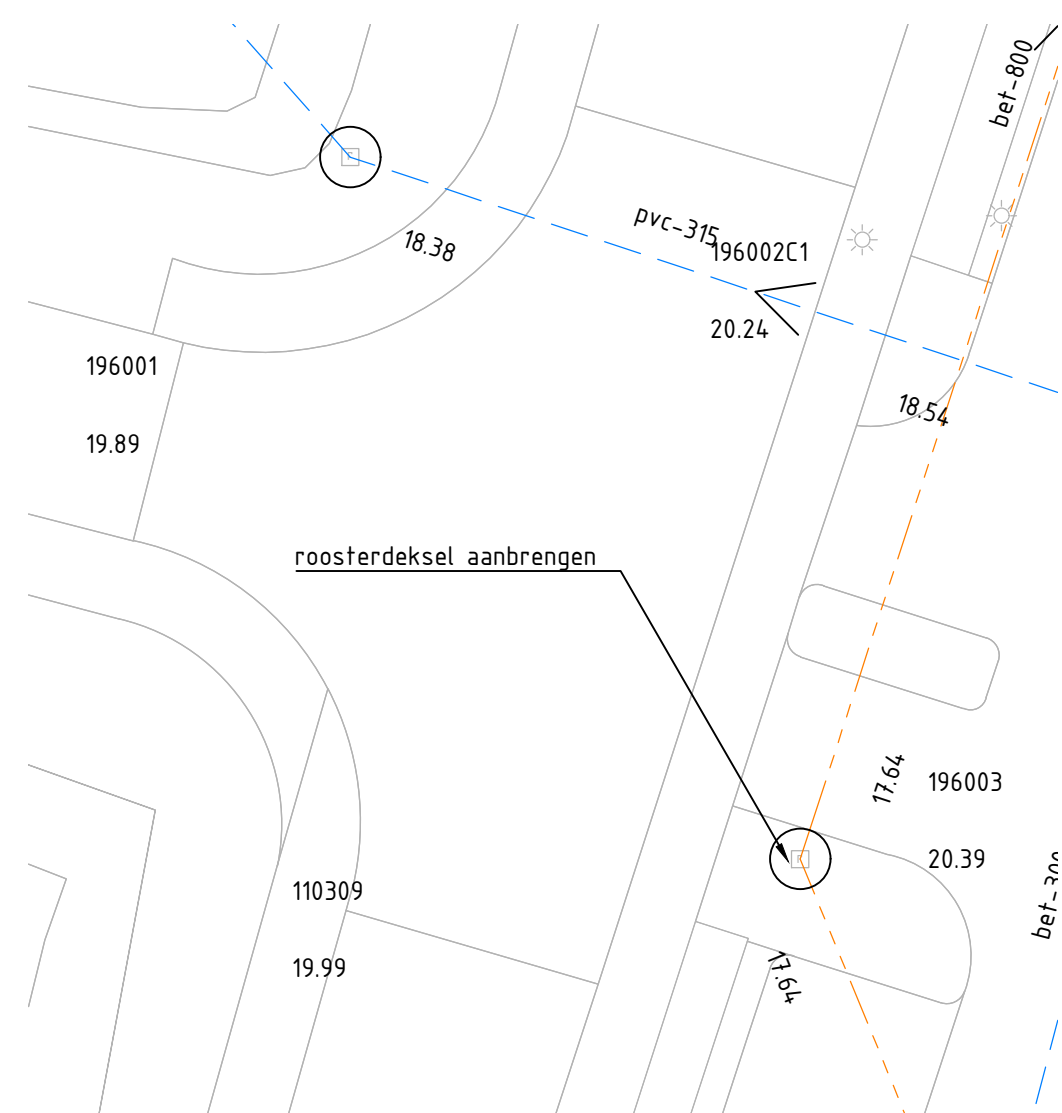
DEZE TEKENING IS EIGENDOM VAN iv-infra b.v. ZONDER SCHRIJFELIJKE TOESTEMMING VAN DE EIGENAAR MAG DEZE OP GEENREKI WIJZE WORDEN GEKOPIERD OF OPENBAAR GEMAAKT.

N:\INF201108 Geldrop-Mierlo - Wateroverlastlocaties\Aanpak\INF201108-01\_overschikm.dwg





Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50



Opmerkingen:  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECONTR.	GEZIEN
------	-------	----------------------	----------	----------	--------

OPDR.GEVER: Gemeente Geldrop Mierlo  
-

PROJECT: Aanpak wateroverlastlocaties

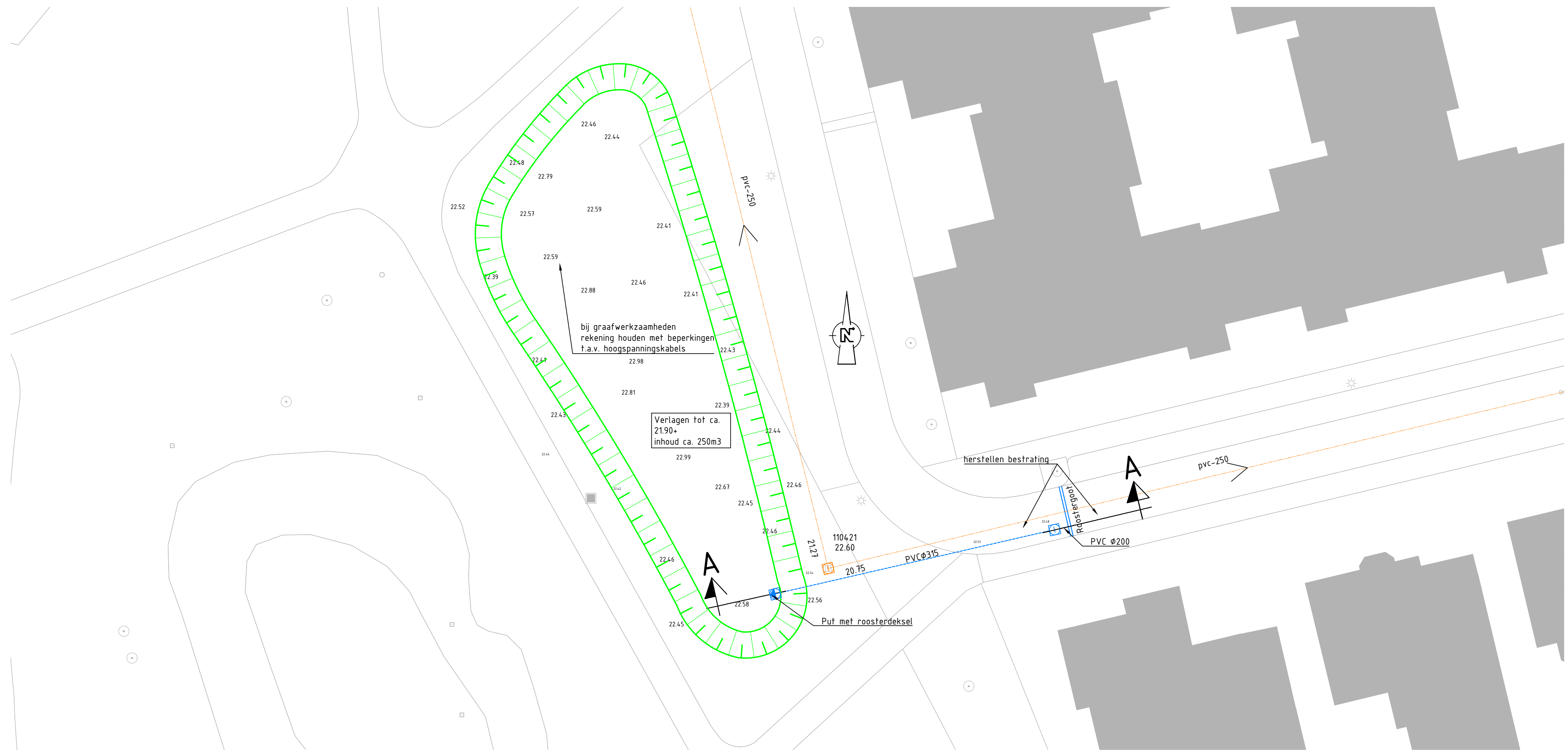
ONDERDEEL: Locatie 9  
Gijzenrooiseweg L.v.Tolkien  
Geldrop  
-



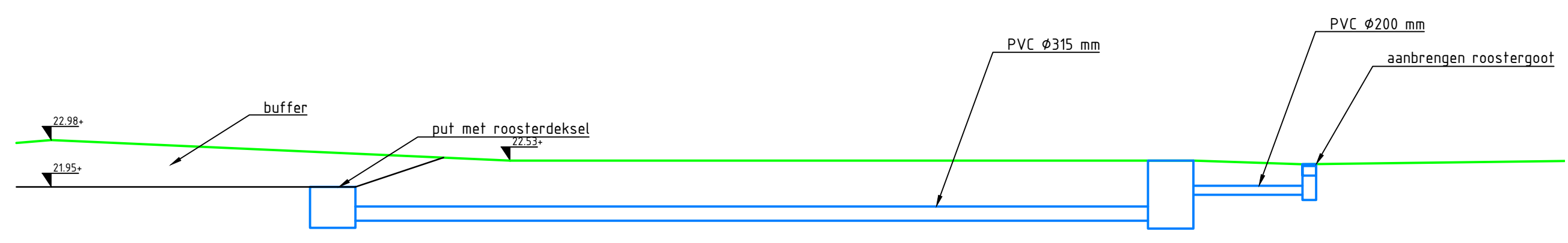
**iv-infra b.v.**  
Trapezium 322  
3364 DL Sliedrecht  
Nederland  
T +31 88 943 3200  
www.iv-infra.nl

VERSIE: 03	GECONTROLEERD: -	PROJECTNR: INFR201108
DATUM: 3-2-2021	GEZIEN: -	TEKENINGNR: 01
GETEKEND: ove	GEZIEN: -	BLADNR: 09
STATUS: Concept	SCHAAL: 1:200	
DEZE TEKENING IS EIGENDOM VAN iv-infra b.v. ZONDER SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING VAN DE EISENAAR MAG DEZE OP GEENREKIJD WIJZE WORDEN GEFOTOCOPIERD OF OPENBAAR GEMAAKT.		FORMAAT: A1





Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
	Talud	Nieuw
	Roostergoof	Nieuw
	Transportleiding HWA	Nieuw
Symbol	Omschrijving	Status
	Inspectieput	Nieuw
	Overstort	Nieuw



Principeprofiel A-A  
schaal 1:100

Opmerkingen:  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters f.o.v. N.A.P

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECONTR.	GEZIEN
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

OPDR. GEVER: **Gemeente Geldrop Mierlo**

PROJECT: **Aanpak wateroverlastlocaties**

ONDERDEEL: **Locatie 10  
Ori  
Geldrop**

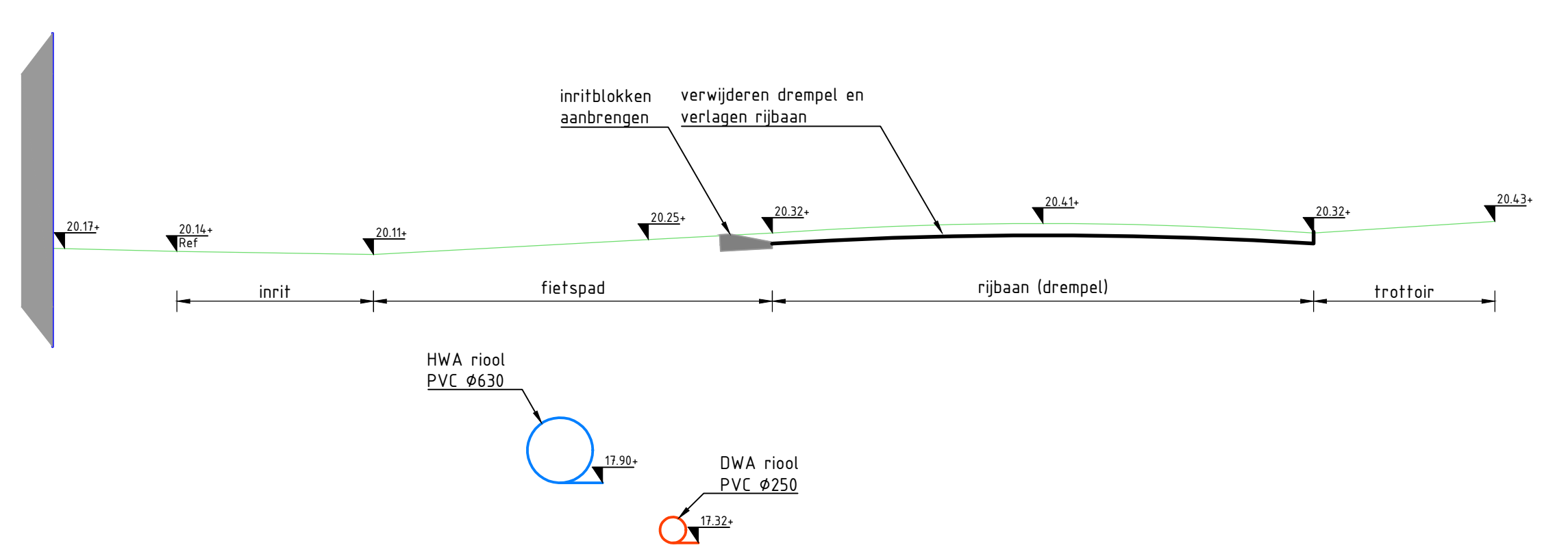
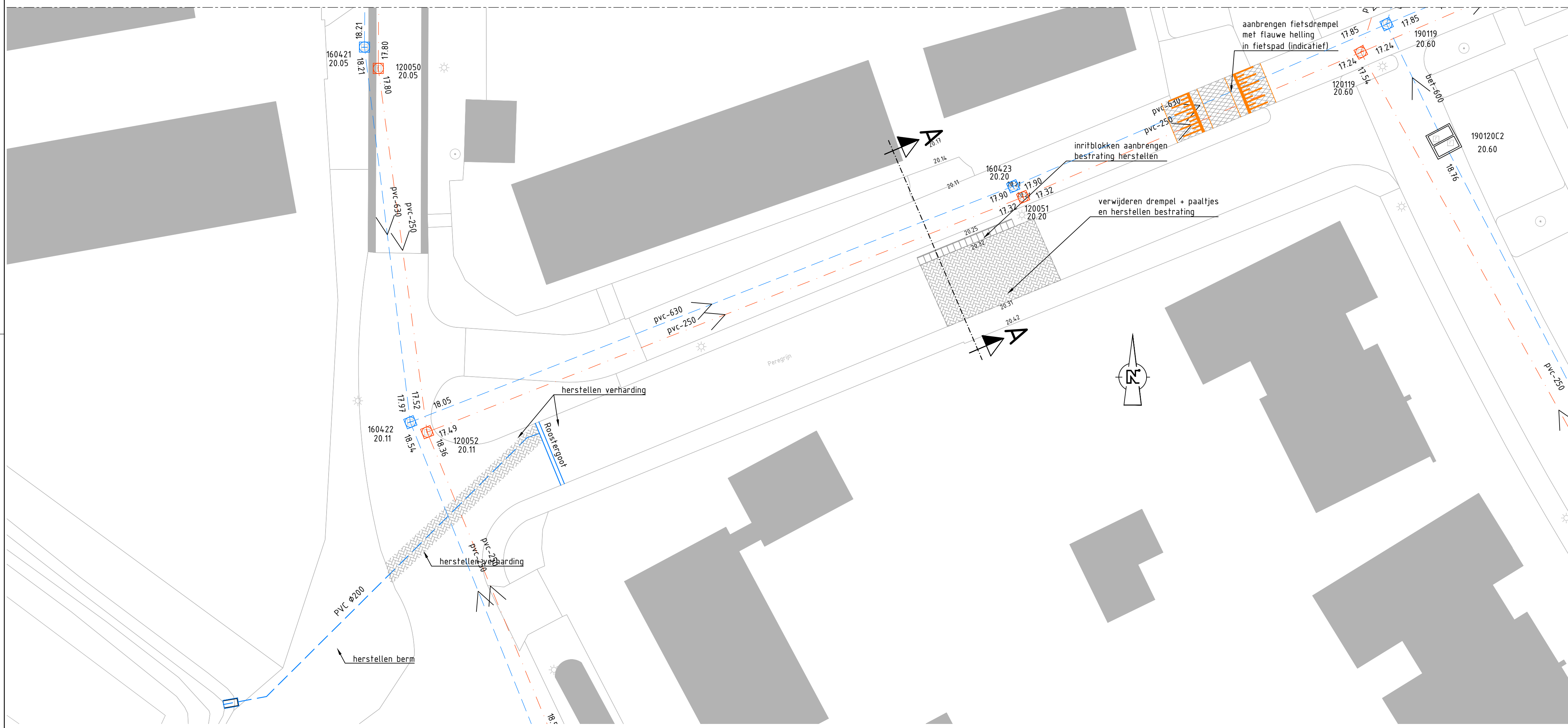


VERSIE: 0.3	GECONTROLEERD: -	PROJECTNR: <b>INFR201108</b>
DATUM: 3-2-2021	GEZEEN: -	TEKENINGNR: <b>01</b>
GETEKEND: <b>dve</b>	GEZEEN: -	BLADNR: <b>10</b>
STATUS: <b>Concept</b>	SCHAAL: <b>1:200</b>	FORMAAT: <b>A1</b>





Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
	Roostergoot	Nieuw
	Transportleiding HWA	Nieuw
	Verharding	Vervallen
Arceering	Omschrijving	Status
	BSS keurformaat keperverband	Vervallen
	Asfalt rood	Nieuw
Symbol	Omschrijving	Status
	Uitstroombak	Nieuw
	Inritblokken	Nieuw



Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50

Opmerkingen:  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECONTR.	GEZIEN
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

OPDR. GEVER: **Gemeente Geldrop Mierlo**

PROJECT: **Aanpak wateroverlastlocaties**

ONDERDEEL: **Locatie 12  
Peregrijn  
Geldrop**



VERSIE: 0.3	GECONTROLEERD: -	PROJECTNR: INFR201108
DATUM: 3-2-2021	GEZIEN: -	TEKENINGNR: 01
GETEKEND: ove	SCHAAL: 1:200	BLADNR: 12
STATUS: Concept	FORMAAT: A1	

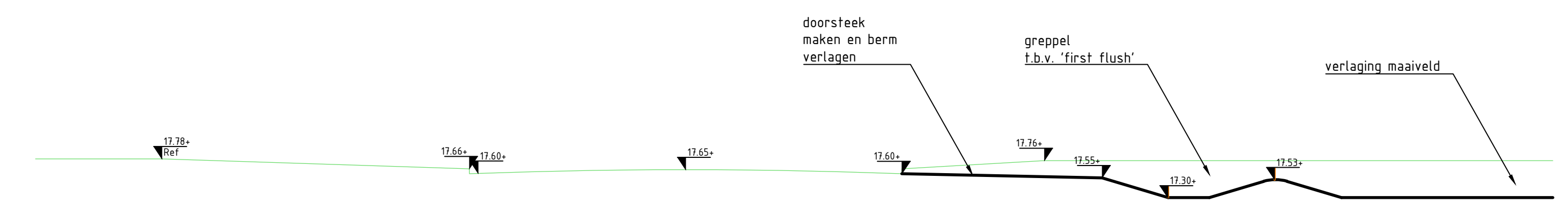
N:\INF201108 Geldrop-Mierlo\_Paregrijn\wateroverlastlocaties\Aanpak\INF201108-01\_overschmiding



Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
	Talud	Nieuw
	Transportleiding HWA	Nieuw
	Verharding	Vervallen
Aanwijzing	Omschrijving	Status
	BSS keifmaat keperverband, verwijderen en verlagen drempel	Vervallen



Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50



**Opmerkingen:**  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECHECKT	GEZEEN
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

OPDRAGGEVER: Gemeente Geldrop Mierlo

PROJECT: Aanpak wateroverlastlocaties

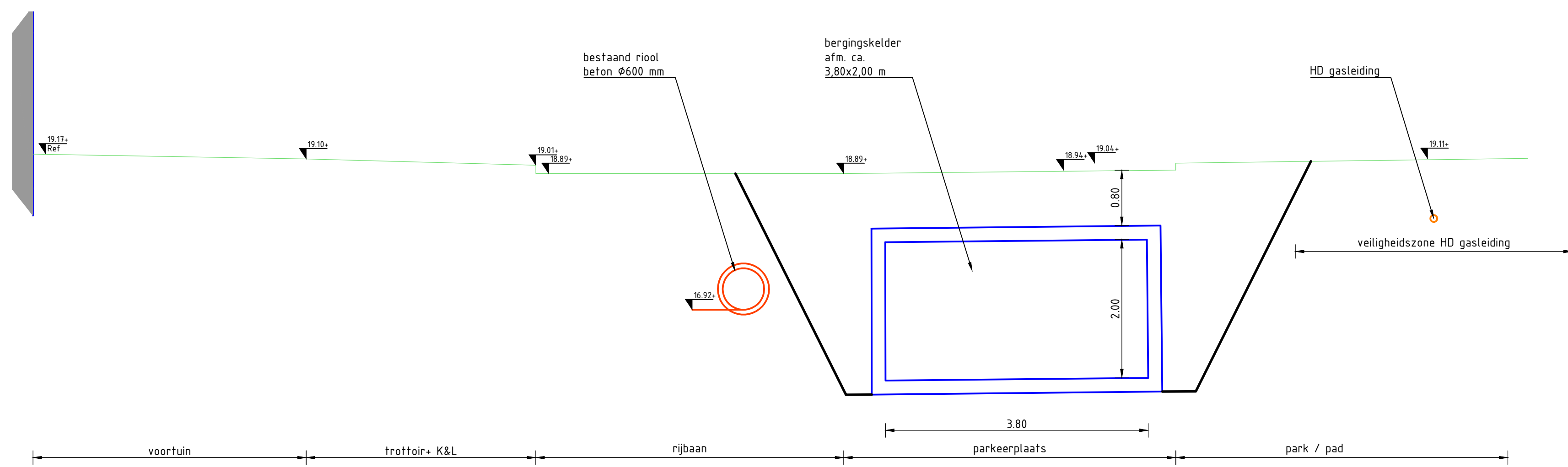
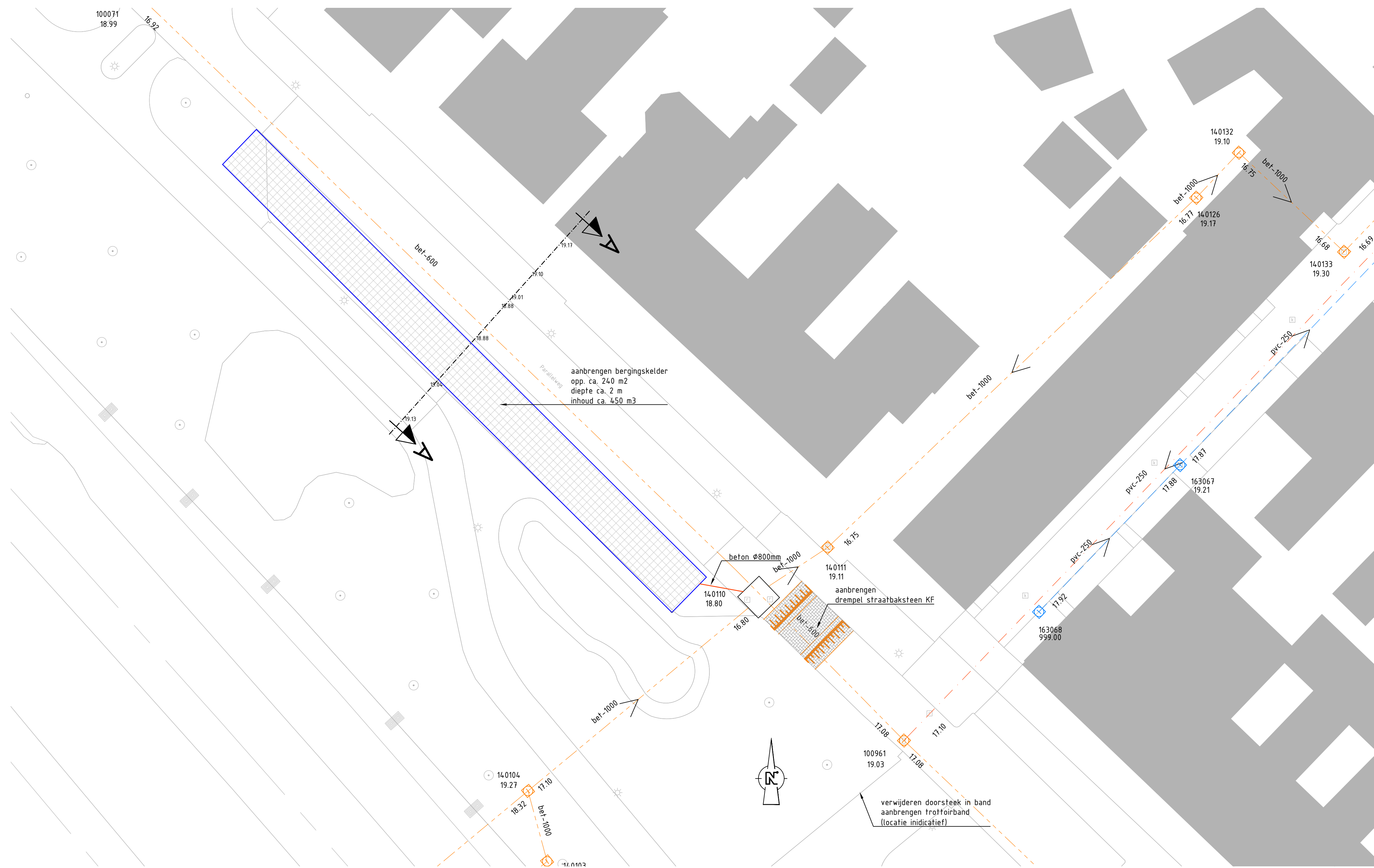
ONDERDEEL: Locatie 7  
Beemdstraat  
Geldrop

VERSIJ: 0.3

DATUM: 3-2-2021	GECONTROLEERD: -	PROJECTNR: INFR201108
GETEKEND: eve	GEZEEN: -	TEKENINGNR: 01
STATUS: Concept	SCHAAL: 1:200	BLADNR: 07
FORMAAT: A1		

**iv-infra b.v.**  
Tropium 322  
3364 CA - Smecht  
Nesland  
T +31 (0) 463 2000  
www.iv-infra.nl





Principe dwarsprofiel A-A  
schaal 1:50

Opmerkingen:  
Maten in meters tenzij anders vermeld  
Hoogte maten in meters t.o.v. N.A.P.

REV.	DATUM	OMSCHRIJVING REVISIE	GETEKEND	GECONTR.	GEZIEN
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

OPDR.GEVER: Gemeente Geldrop Mierlo

PROJECT: Aanpak wateroverlastlocaties

ONDERDEEL: Locatie 8  
Parallelweg / Station  
Geldrop



VERSIE: 03	GECONTROLEERD: -	PROJECTNR: INFR201108
DATUM: 3-2-2021	GEZIEN: -	TEKENINGNR: 01
GETEKEND: ove	GEZIEN: -	BLADNR: 08
STATUS: Concept	SCHAAL: 1:200	
DEZE TEKENING IS EIGENDOM VAN iv-infra b.v. ZONDER SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING VAN DE EISENAAR MAG DEZE OP GEENREKEL WIJZE WORDEN GEKOPIEERD OF OPENBAAR GEMAAKT.		FORMAAT: A1

N:\INF201108 Geldrop-Mierlo\_Planingen wateroverlastlocaties\Acad\INF201108-01 overzichtsplan.dwg