

LEGENDA
BESTAANDE SITUATIE, project algemeen

Geometrie (bron: BGT)

Kadastrale perceelsgrens (indicatieve weergave) (bron: digitale kadastrale kaart PDOK)

Hoogte maaiveld in meters t.o.v. NAP (bron: AHN)

Kunstwerk: inlaat

Dwarsprofiel locatie meting 2022

Watergang (bron: BGT)

Kunstwerk / kademuur (bron: BGT)

Bebouwing (bron: BGT)

Verharding: elementen-, of asfaltverharding (bron: BGT)

Verharding: open-, half-, of puinverharding (bron: BGT)

Beschoeiing: beton (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: hout (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: staal (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: metselwerk (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: kunststof (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: geen beschoeiing aangetroffen (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Underleider (indicatief weergegeven) (bron: WDOdelta)

Data, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Data, kabel / mantelbus buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, hoogspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, hoogspanning, kabel / mantelbus (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, middenspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, middenspanning, kabel / mantelbus buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, laagspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, laagspanning, kabel / mantelbus buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Gas, hoge druk, leiding / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Gas, lage druk, leiding / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Water, leiding / mantelbus (bron: KLIC 07-08-2023)

Water, leiding buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Riol, vrijval (bron: KLIC 07-08-2023)

Riol, drukleiding (bron: KLIC 07-08-2023)

Warmtenet, leiding (bron: KLIC 07-08-2023)

Overig (bron: KLIC 07-08-2023)

Eis voorzorgsmaatregelen, zie bijlagen KLIC (bron: KLIC 07-08-2023)

NEUWE SITUATIE, fup specifiek

Ontgraven en afwerken talud

Bermlank, kunststof, met 2 reflectoren aan weerszijden

PROFIEL

Water

Sliblaag bestaande situatie, voor de te verwijderen slib zie bestanden baggerwerkzaamheden

Waterlijn +5,75m NAP

Indicatief bestaand maaiveld

Aanbrengen zand

Ontgraven

Onderkand baggerwerkzaamheden

Baggeren

ALGEMEEN

Zone Waterkering beschermingszone B

Zone Waterkering beperkingsgebied

Zone Waterkering uitgebreid beperkingsgebied

Zone Waterkering overige

Zone Waterkering waterstaatswerk

- OPMERKINGEN**
- Maten in meters en materiaalmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven.
 - Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven.
 - Hoeken in graden.
 - Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel.

Overzicht
Schaal 1:600.000

0	23-04-2024	PVD	GEH	ESL	Eerste uitgave
Code	Datum	Gefabriceerd door	Controle door	Tekentocht door	Beoordeling

Project
IWP Overijssels Kanaal Deventer - Raalte

Locatie
Locatie: Traject B - D
Maatregel: FUP
Situatie en dwarsprofiel

Status
VOORLOPIG

Beleidsnummer
1291396-TE-PLA-DO-0235

Schaal
1:200 / 1:100

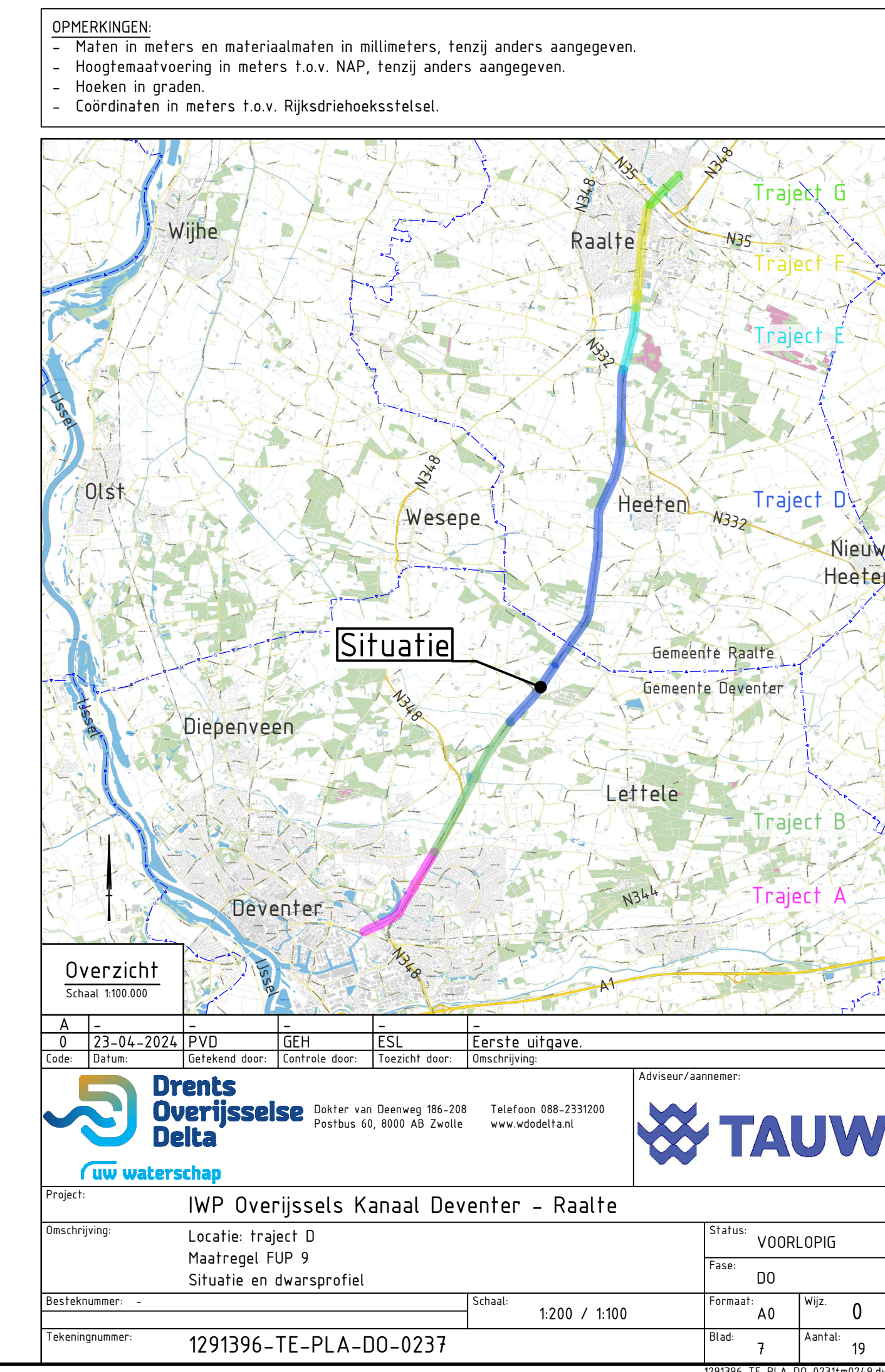
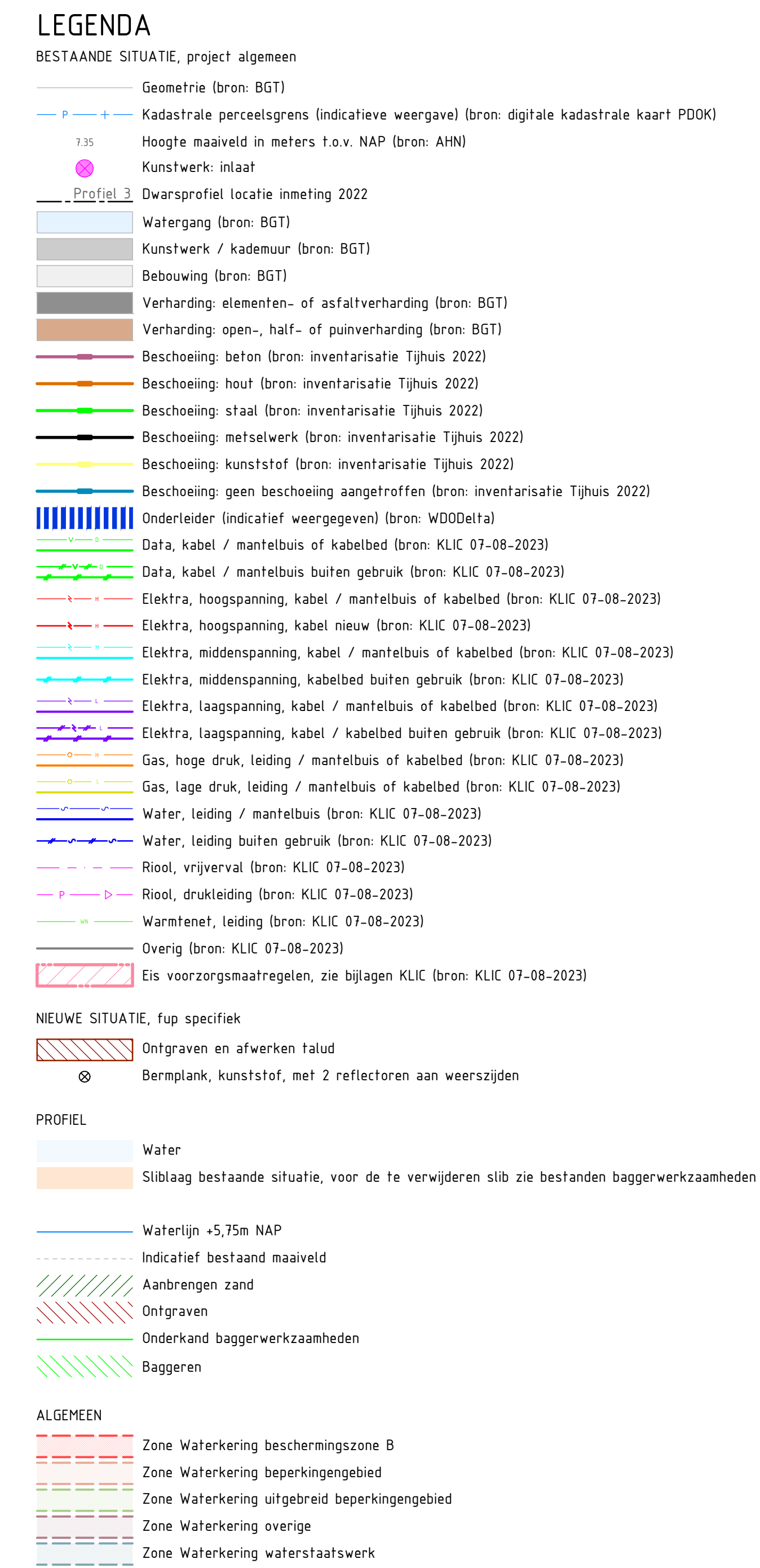
Formaat
A0

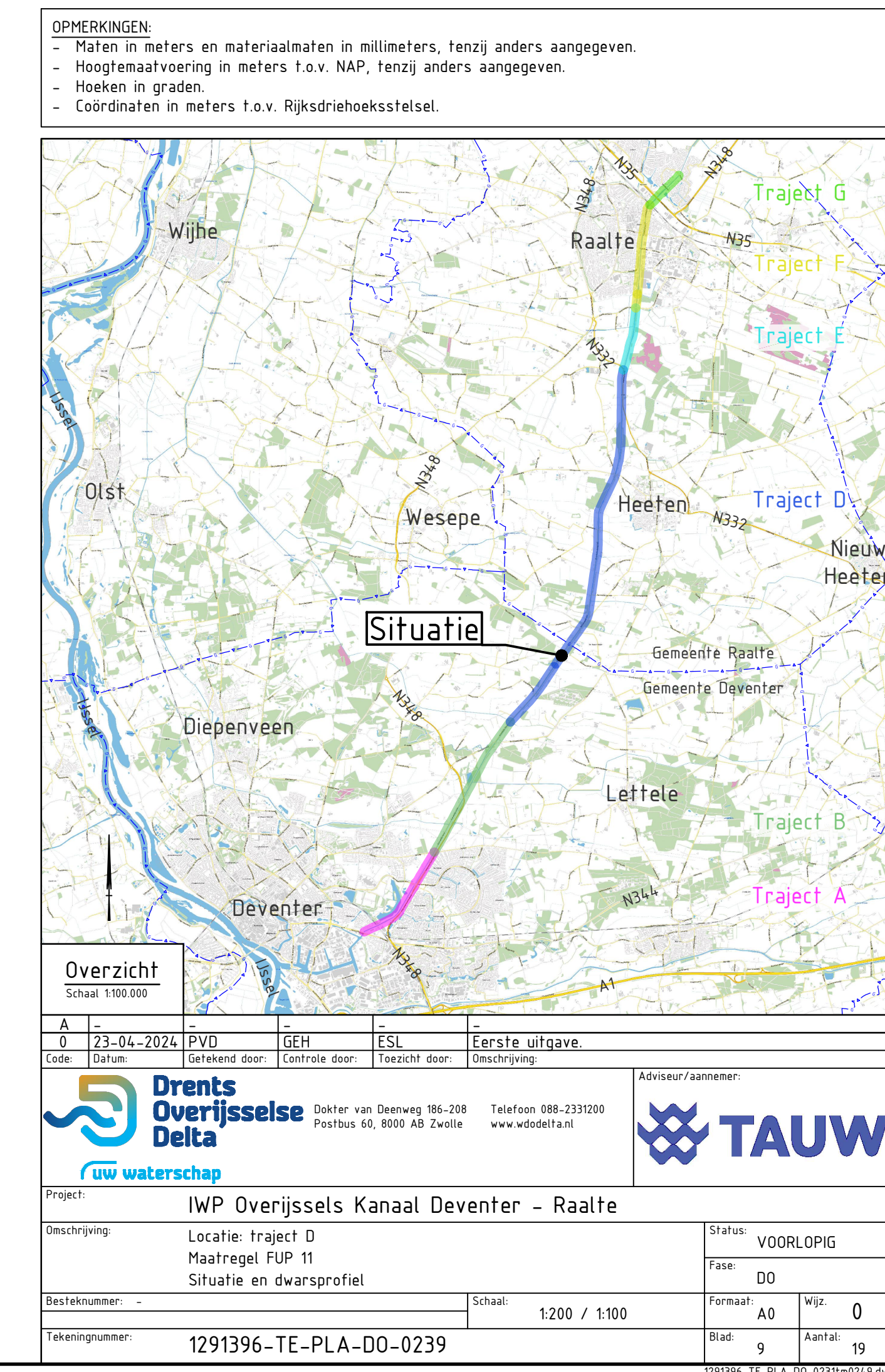
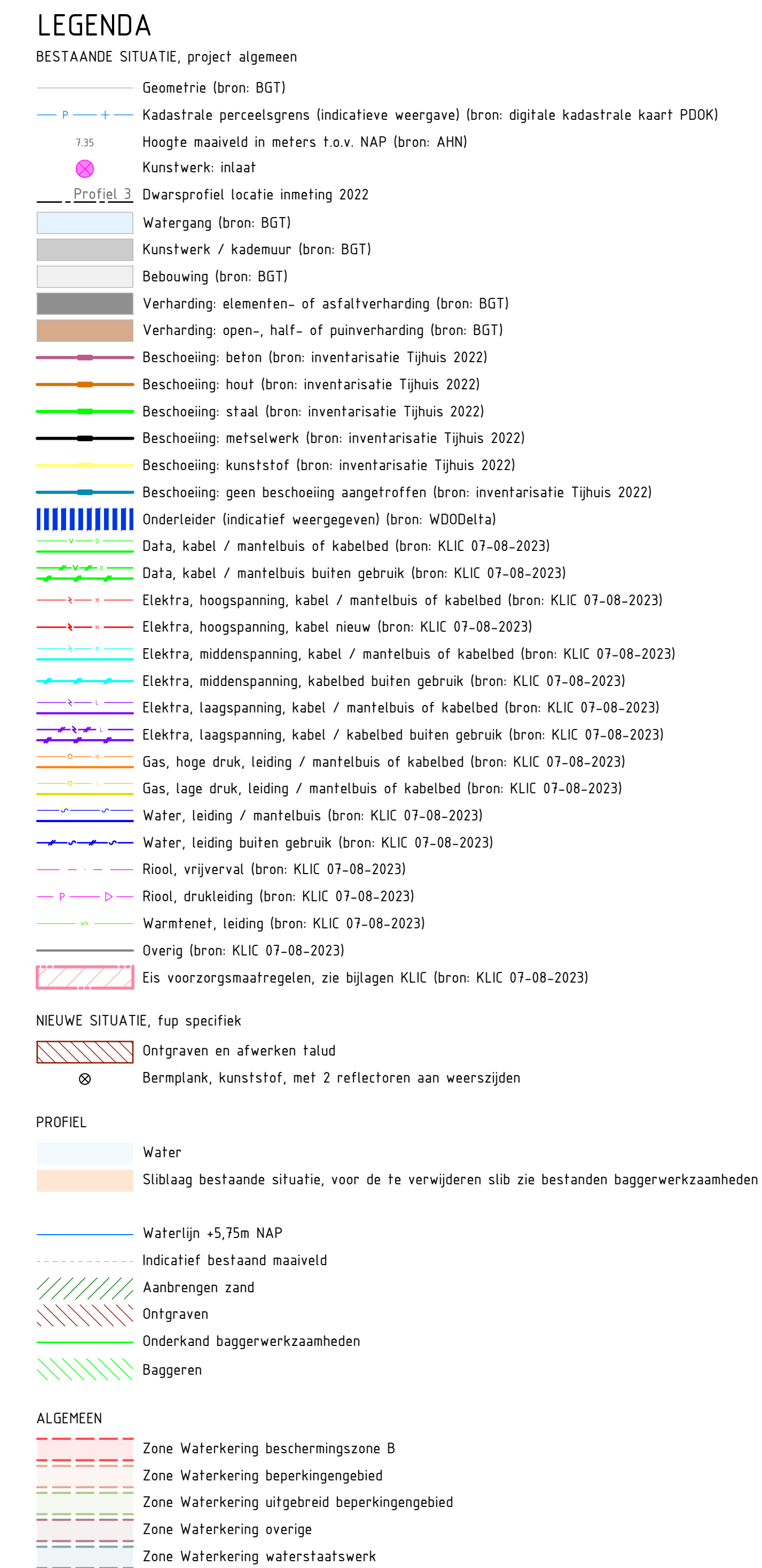
Mix
0

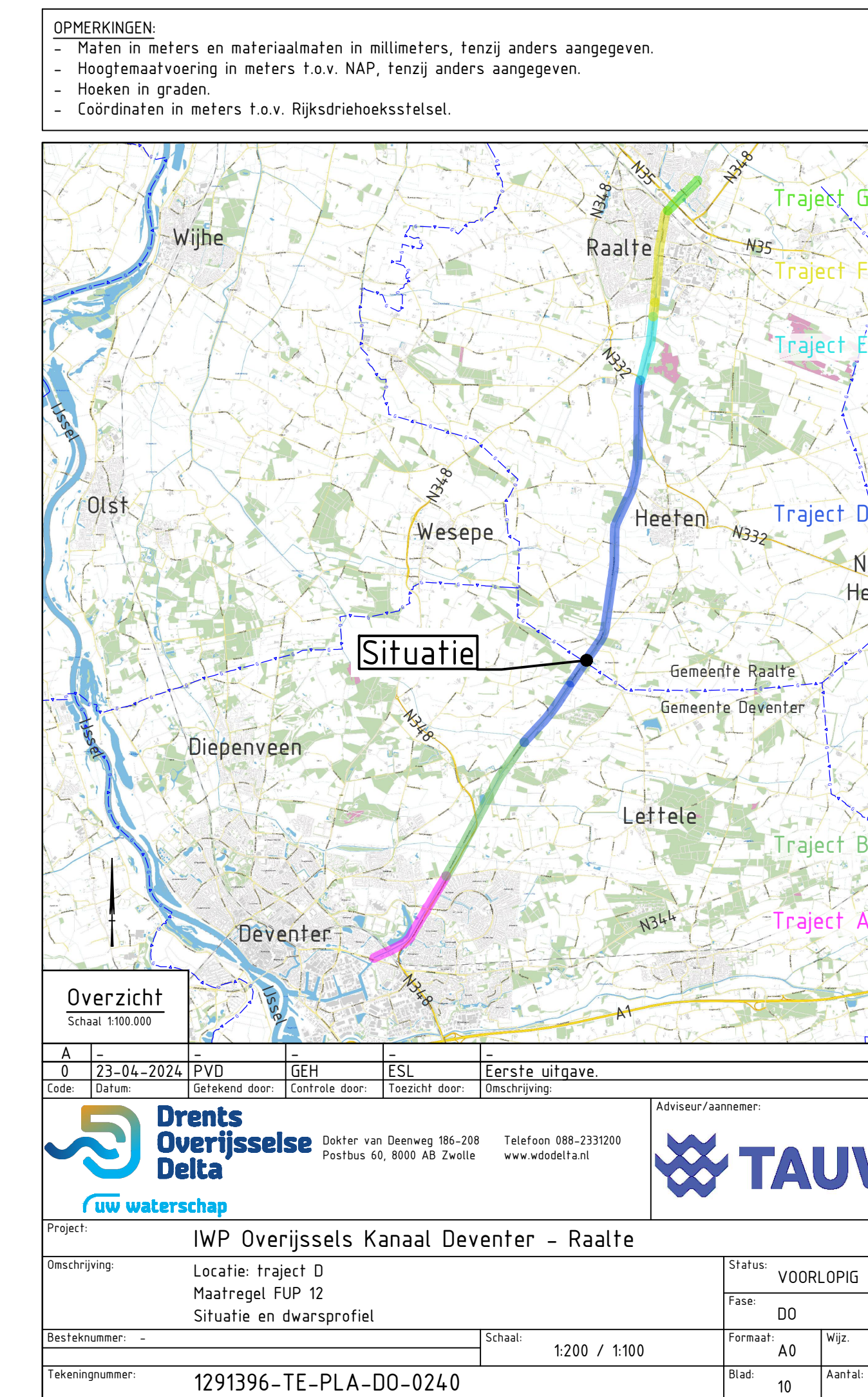
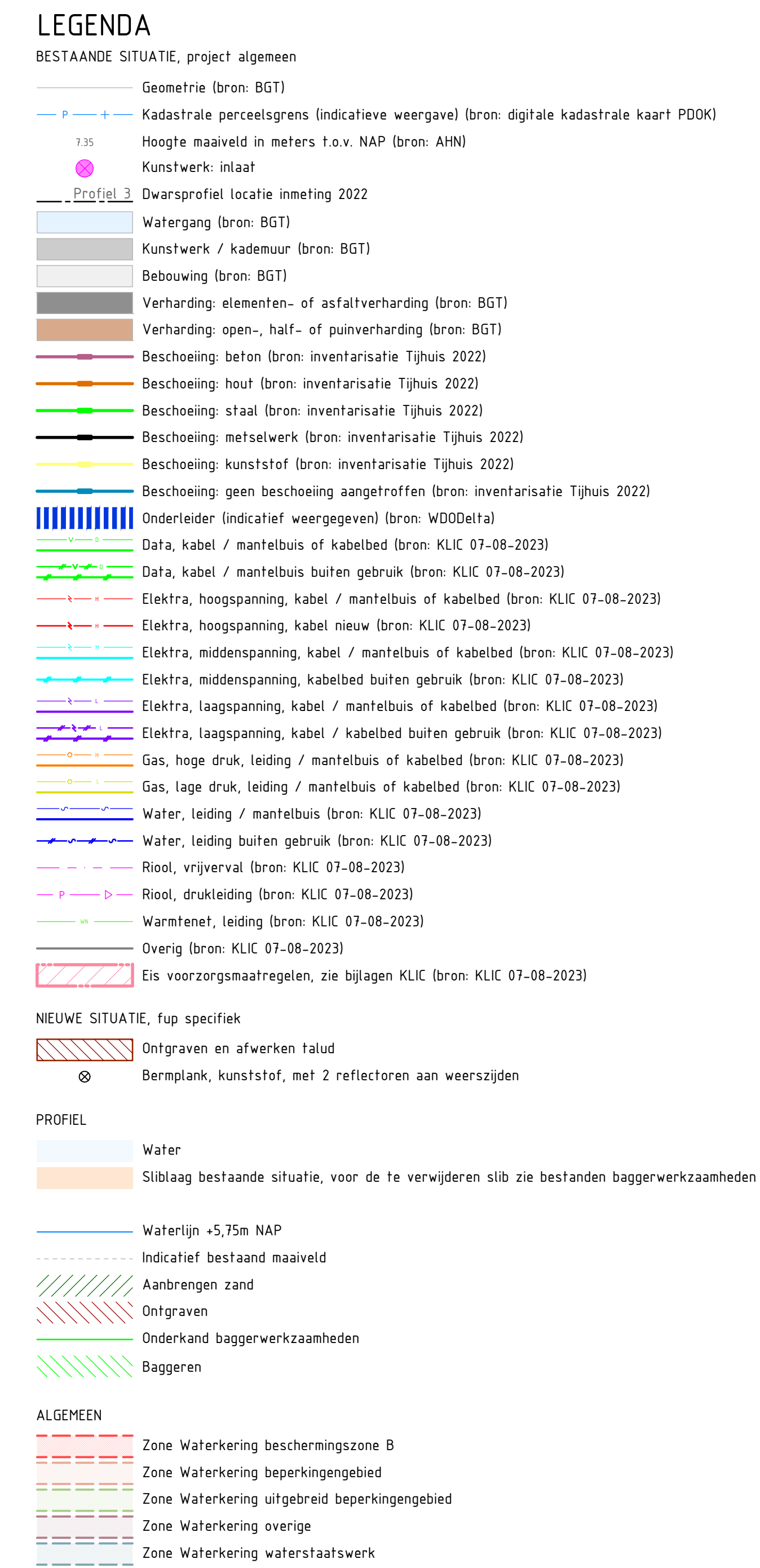
Blaad
5

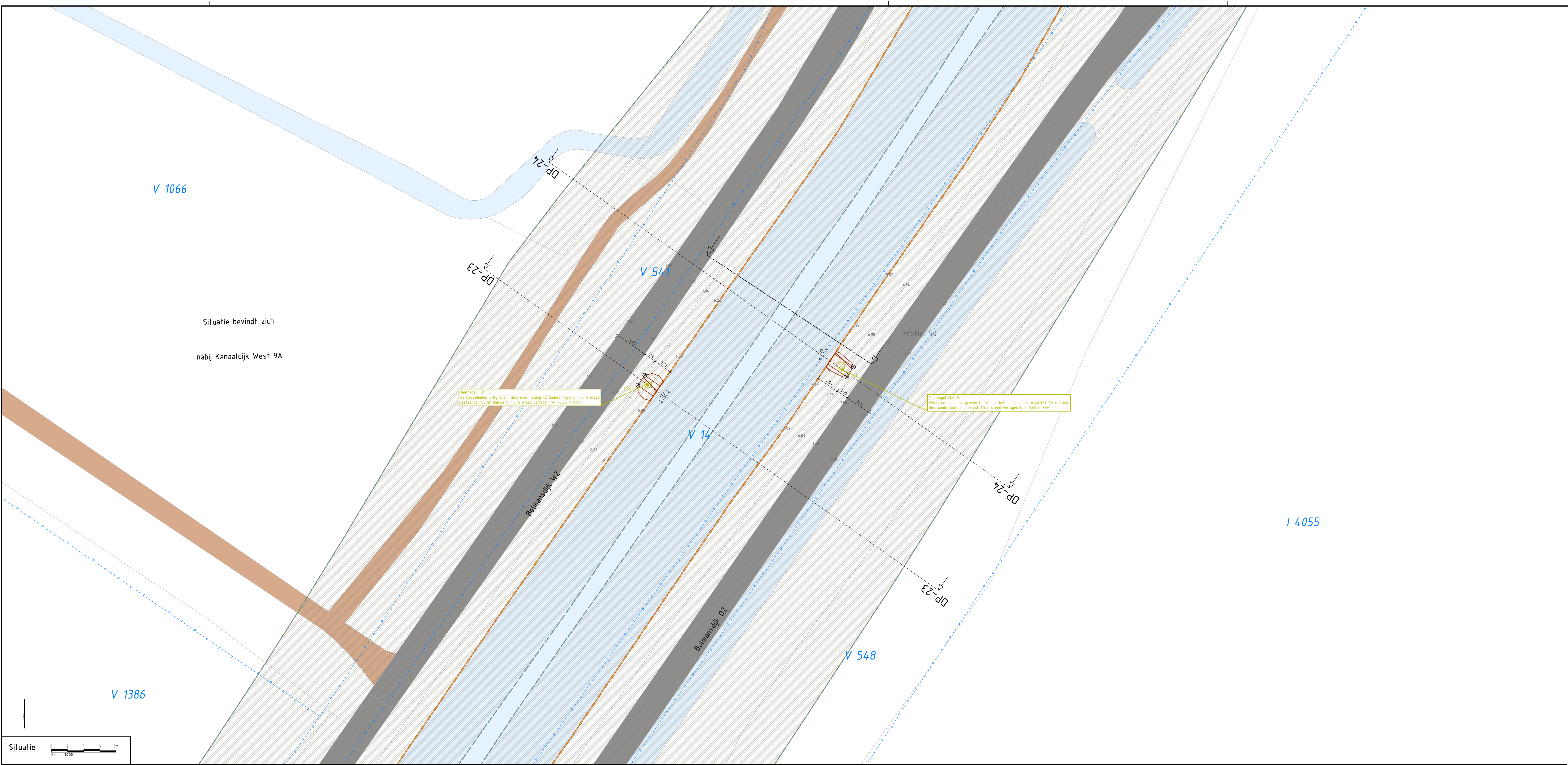
Aantal
19

1291396-TE-PLA-DO-0235-0001-0019

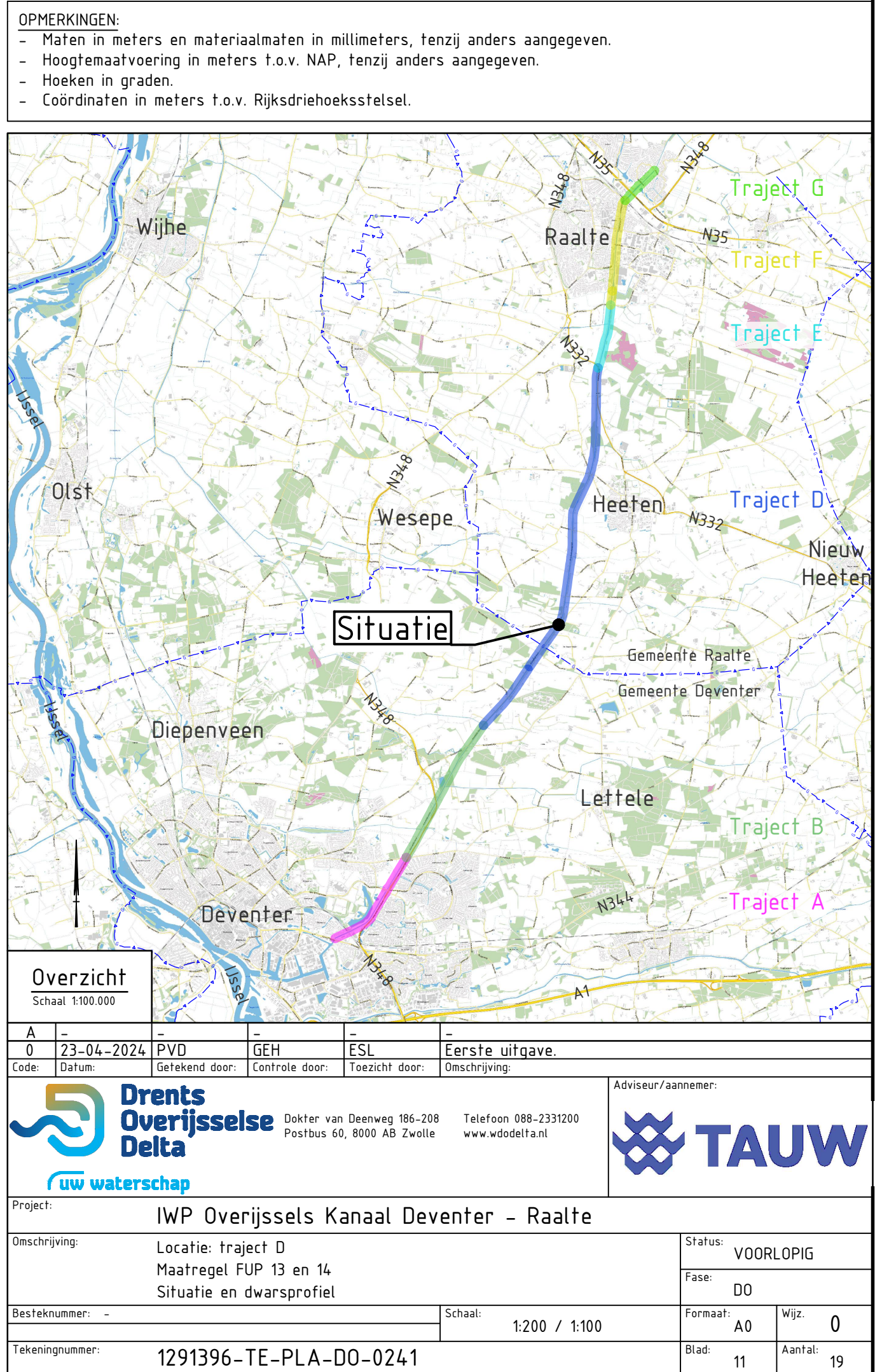
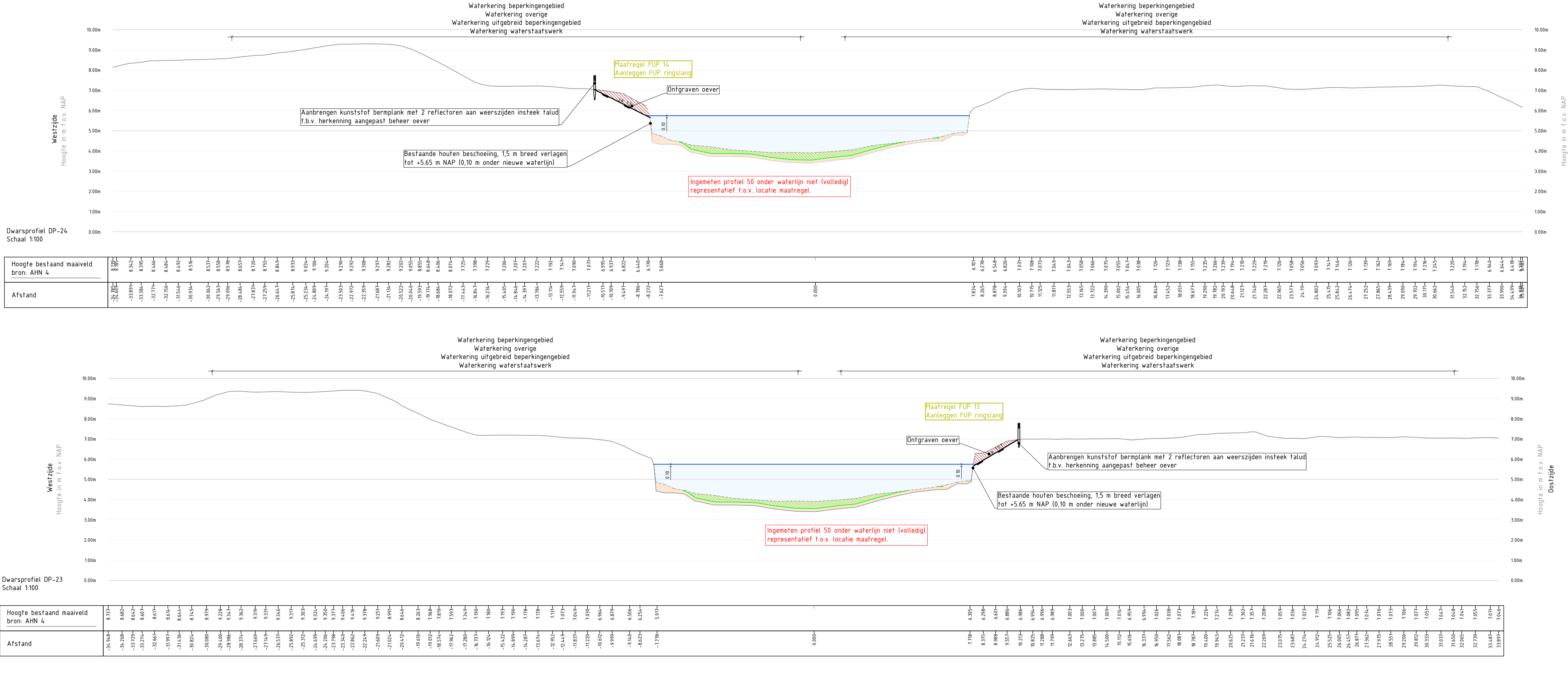


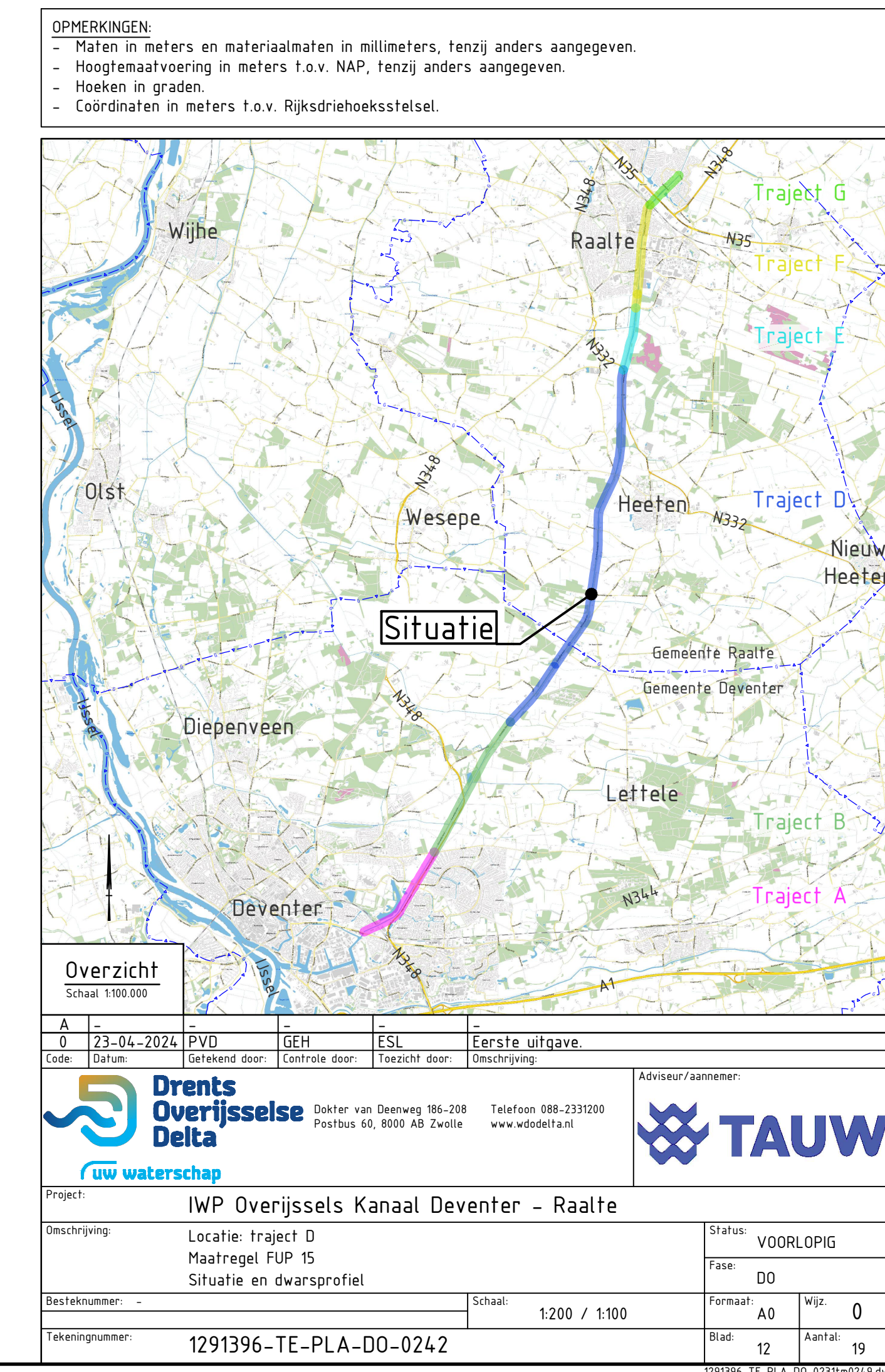
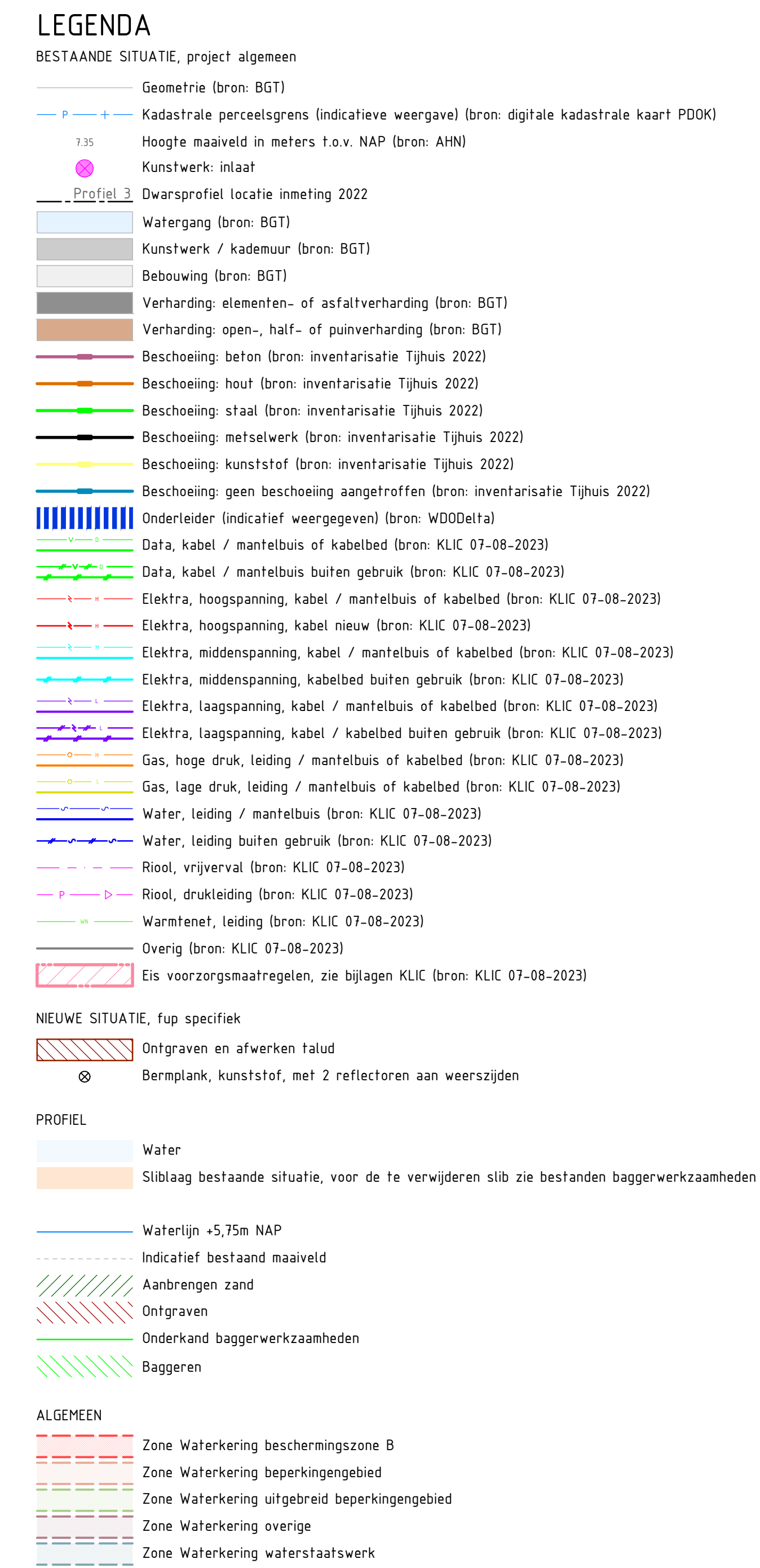


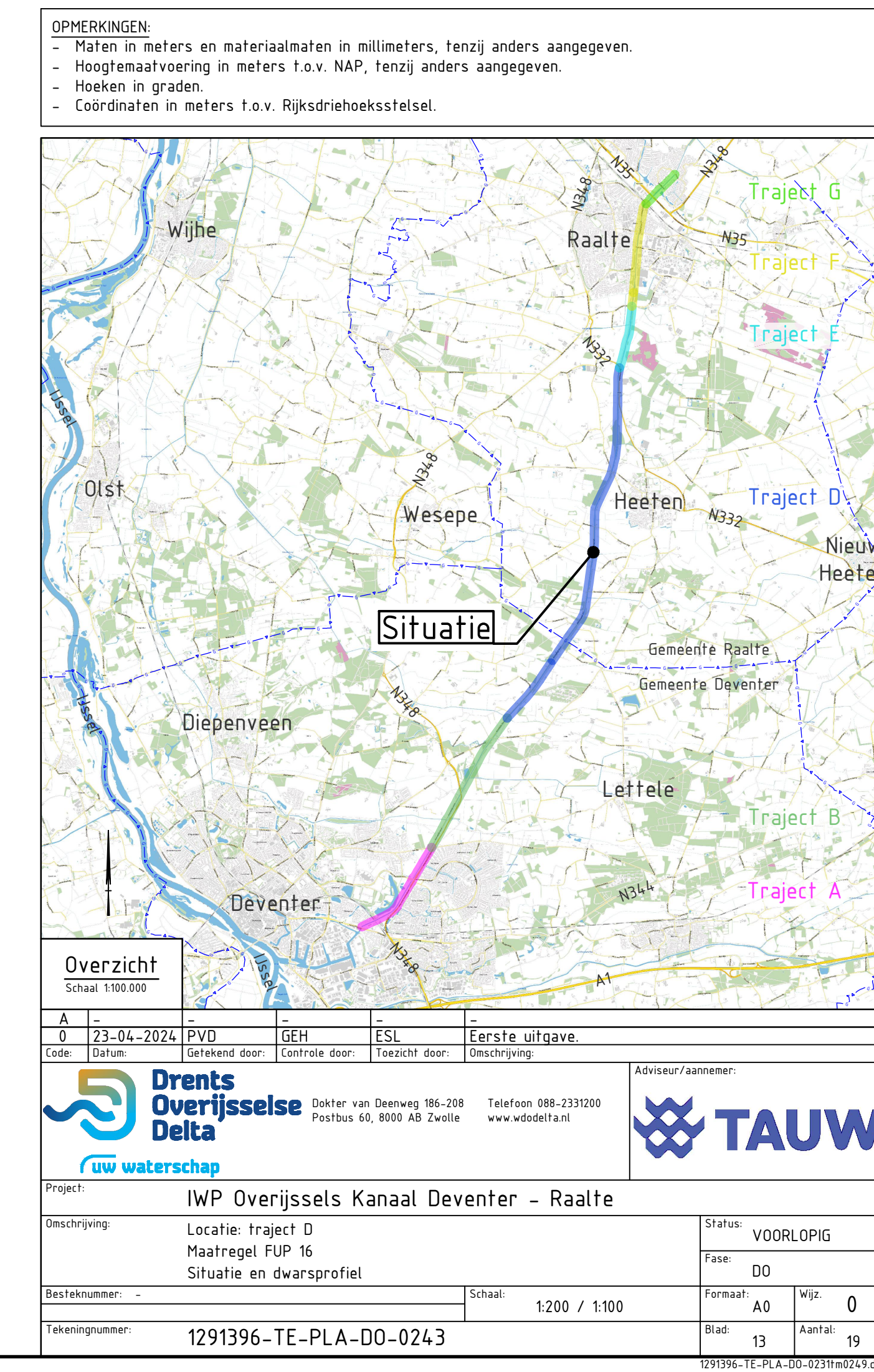
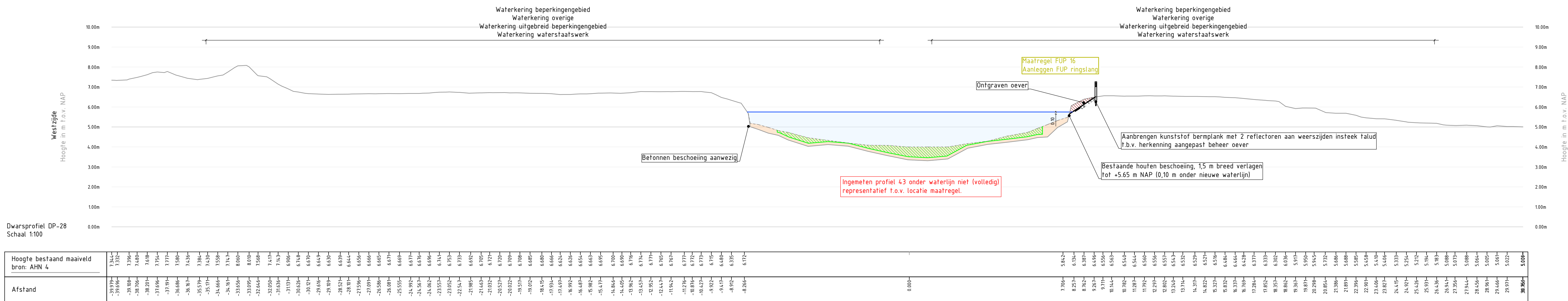
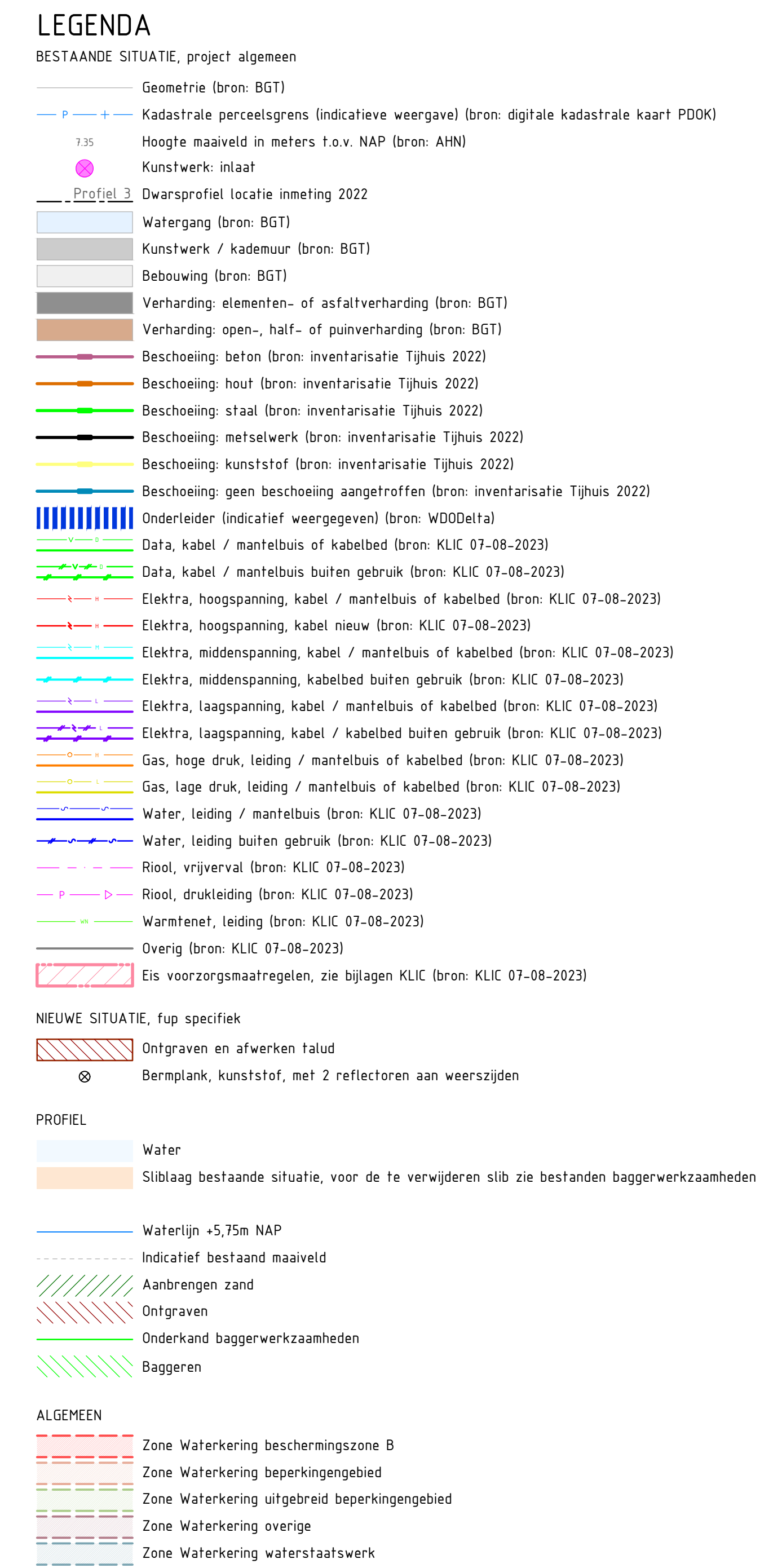
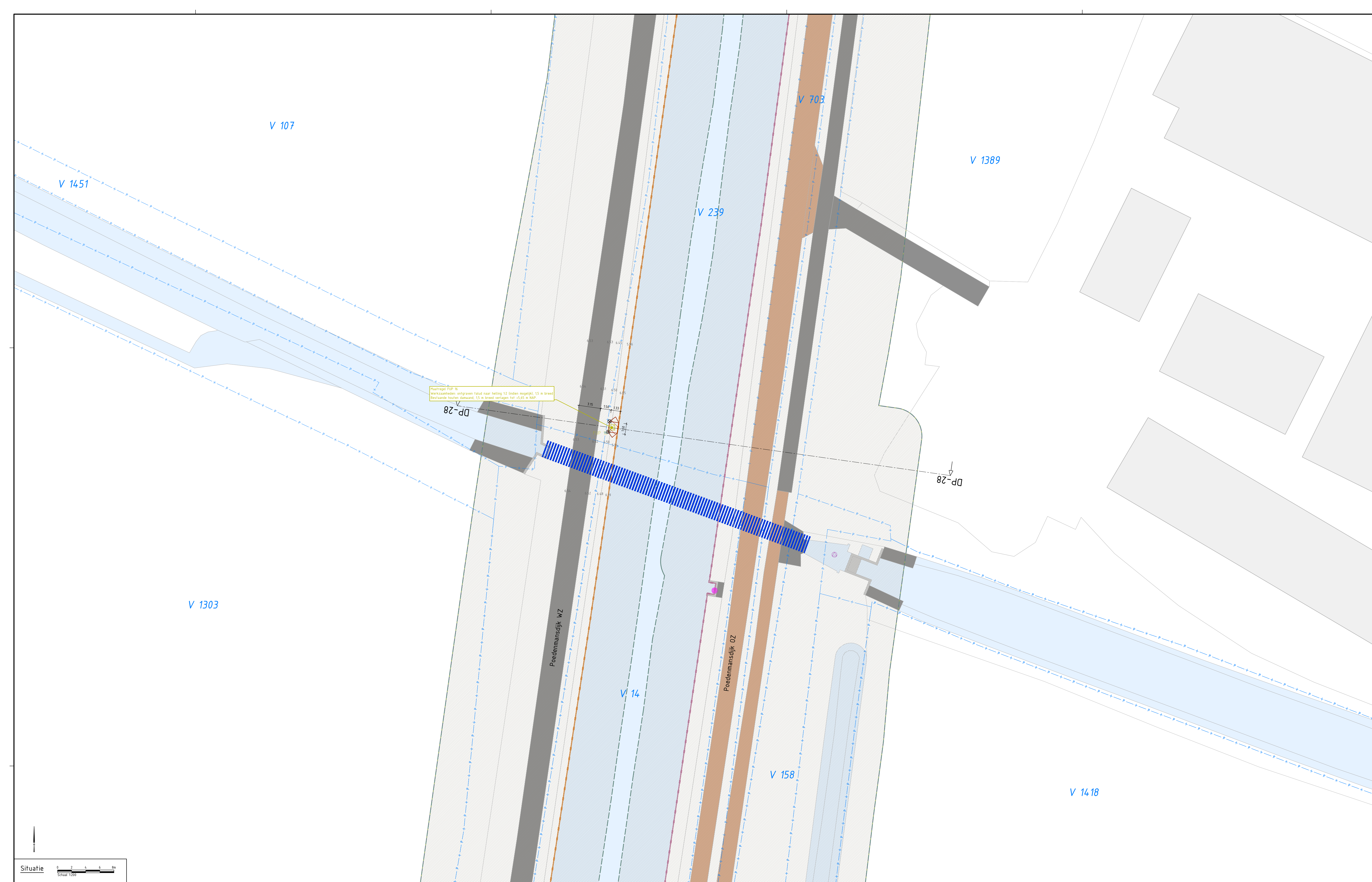


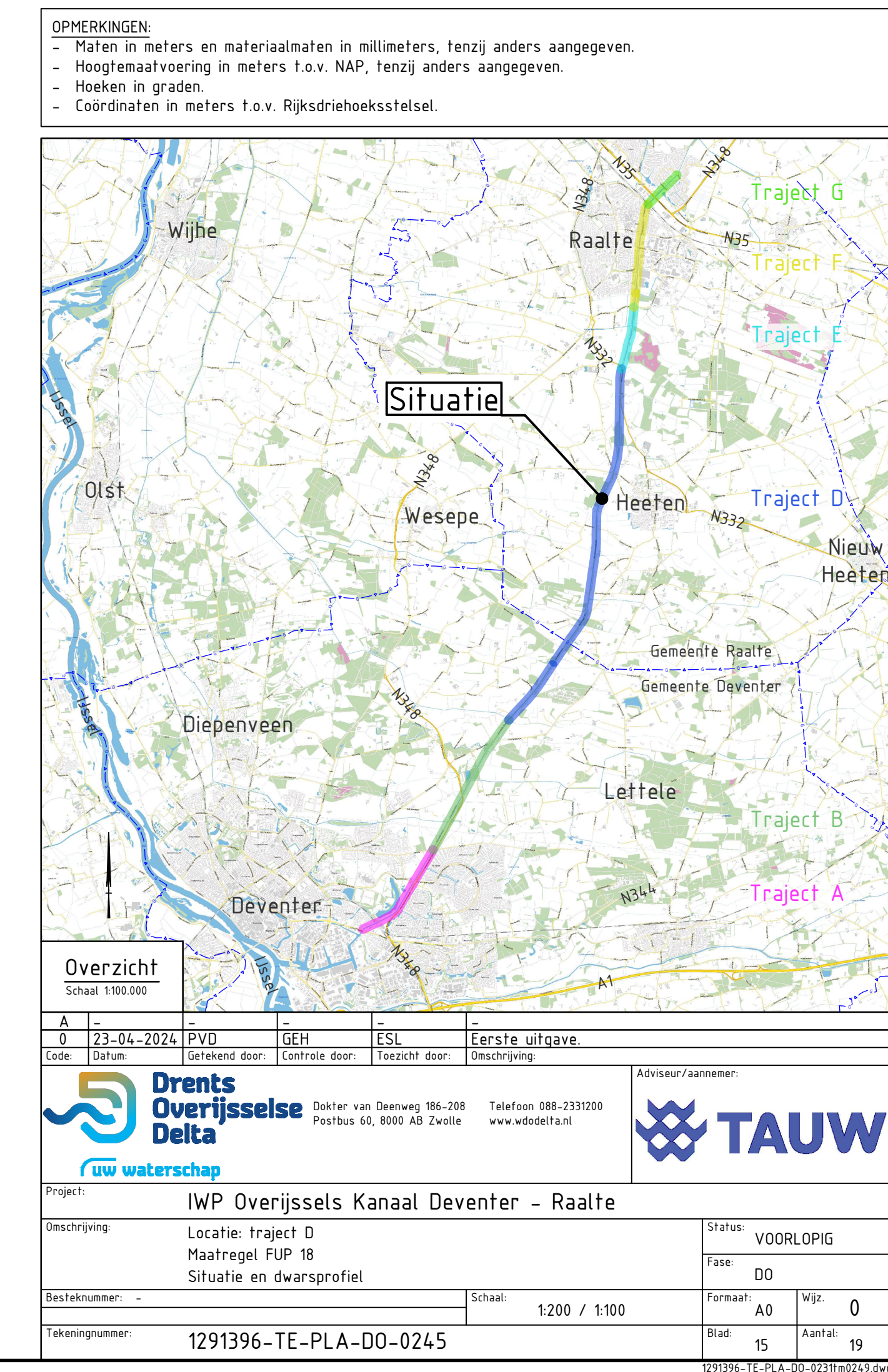
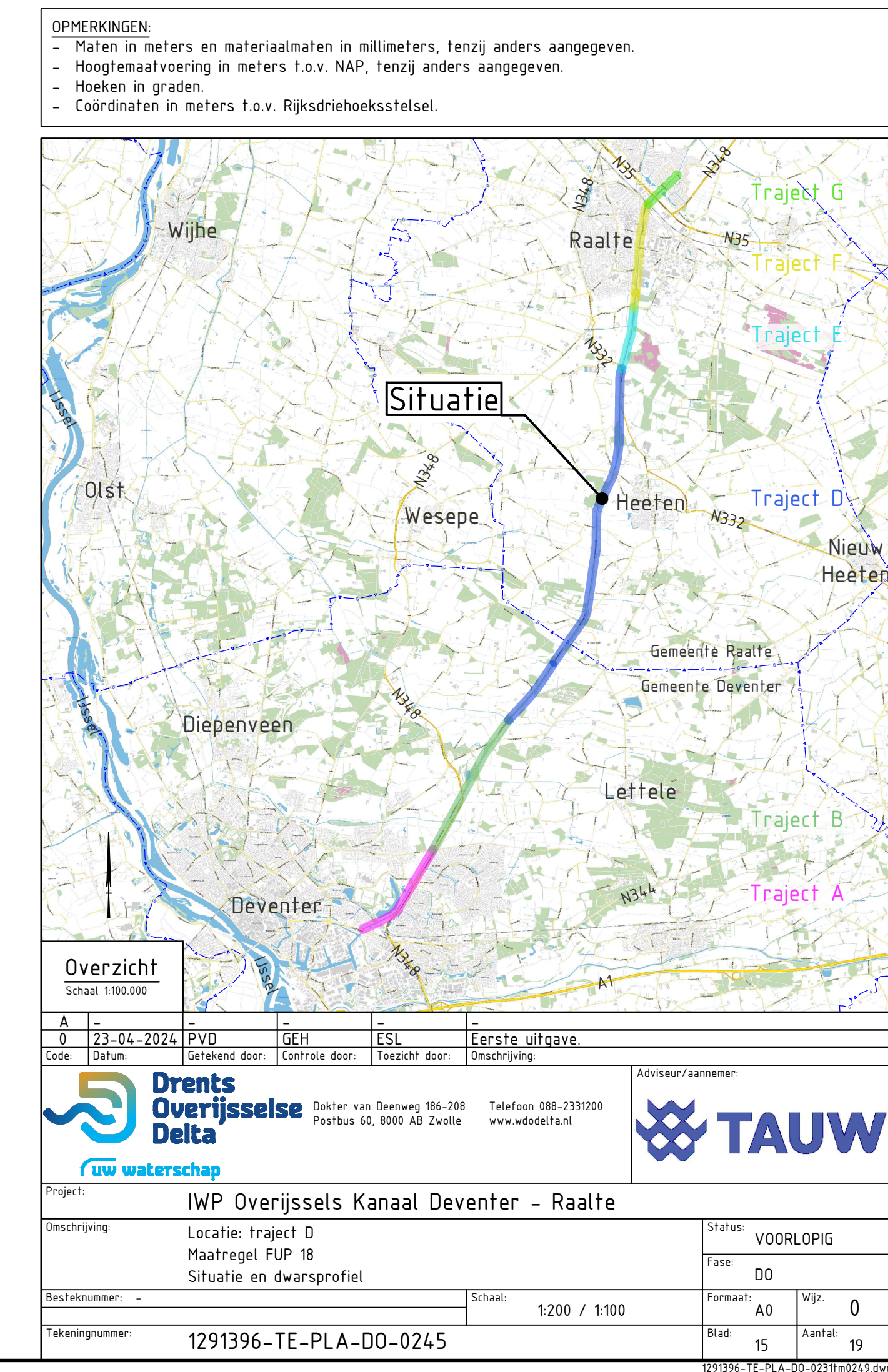


- LEGENDA**
- BESTAANDE SITUATIE, project algemeen**
- Geometrie (bron: BGT)
 - Kadastrale perceelsgrens (indicatieve weergave) (bron: digitale kadastrale kaart PDOK)
 - Hoogte maaiweld in meters t.o.v. NAP (bron: AHN)
 - Kunstwerk: inlaaf
 - Dwarsprofiel locatie meting 2022
 - Watergang (bron: BGT)
 - Kunstwerk / kademuur (bron: BGT)
 - Bebouwing (bron: BGT)
 - Verharding: elementen- of asfaltverharding (bron: BGT)
 - Verharding: open-, half- of puinverharding (bron: BGT)
 - Beschoeiming: hout (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
 - Beschoeiming: beton (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
 - Beschoeiming: staal (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
 - Beschoeiming: metselwerk (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
 - Beschoeiming: kunststof (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
 - Beschoeiming: geen beschoeiming aangetroffen (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
- NEUWE SITUATIE, fup specifiek**
- Ontgraven en afwerken talud
 - Bemplant, kunststof, met 2 reflectoren aan weerszijden
- PROFIEL**
- Water
 - Sliblaag bestaande situatie, voor de te verwijderen slib zie bestanden baggerwerkzaamheden
 - Waterlijn +5,75m NAP
 - Indicatief bestaand maaiweld
 - Aanbrengen zand
 - Ontgraven
 - Onderkend baggerwerkzaamheden
 - Baggeren
- ALGEMEEN**
- Zone Waterkering beschermingszone B
 - Zone Waterkering beperkingsgebied
 - Zone Waterkering uitgebreid beperkingsgebied
 - Zone Waterkering overige
 - Zone Waterkering waterstaatswerk







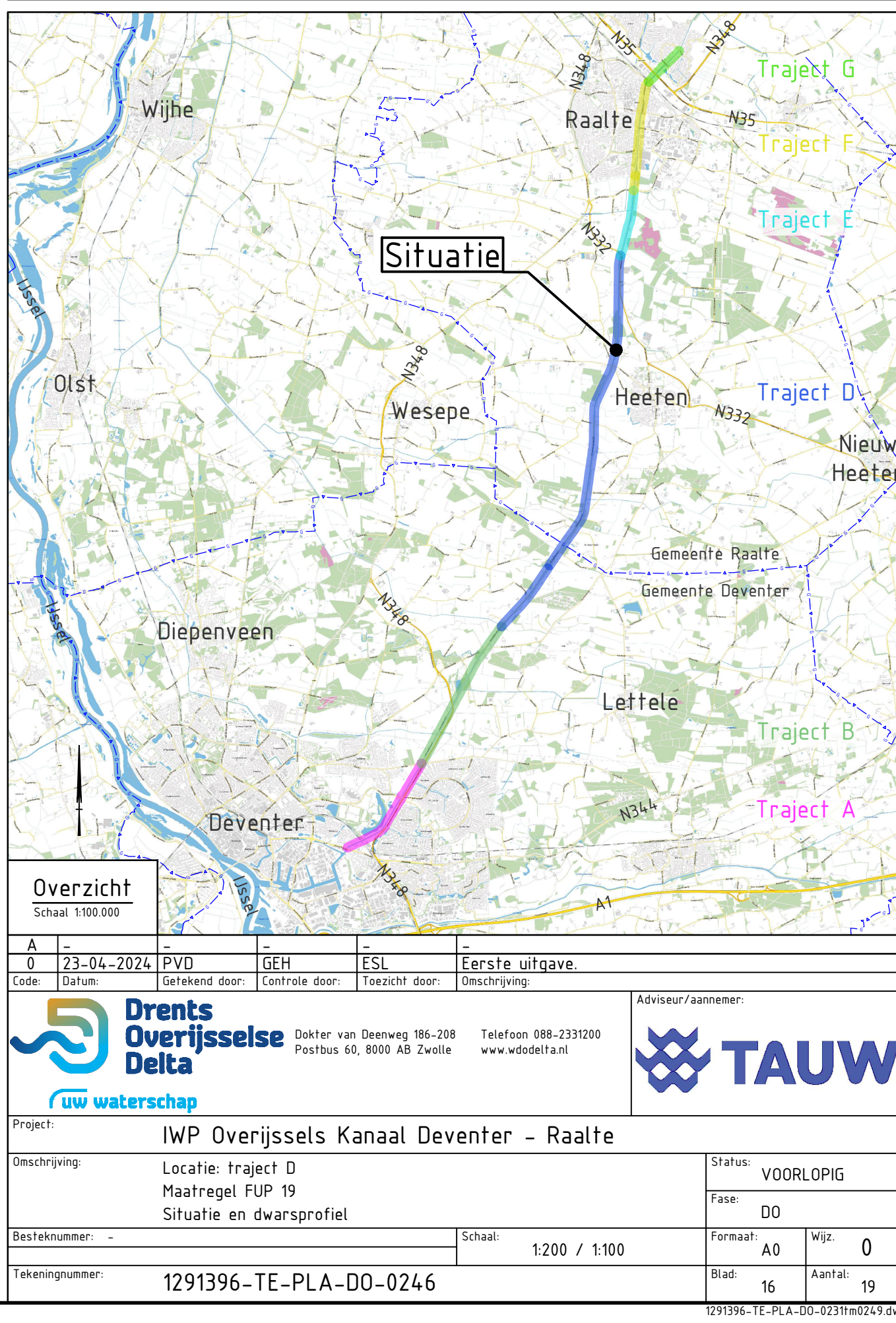


LEGENDA

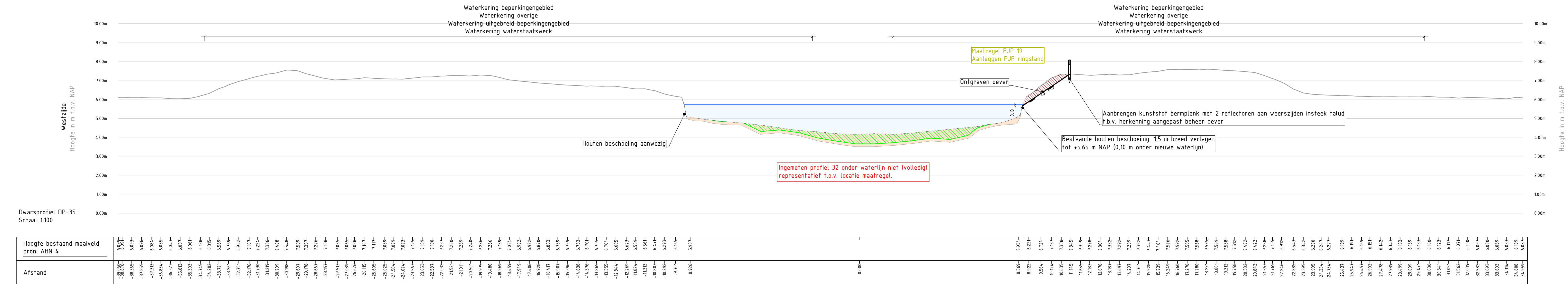
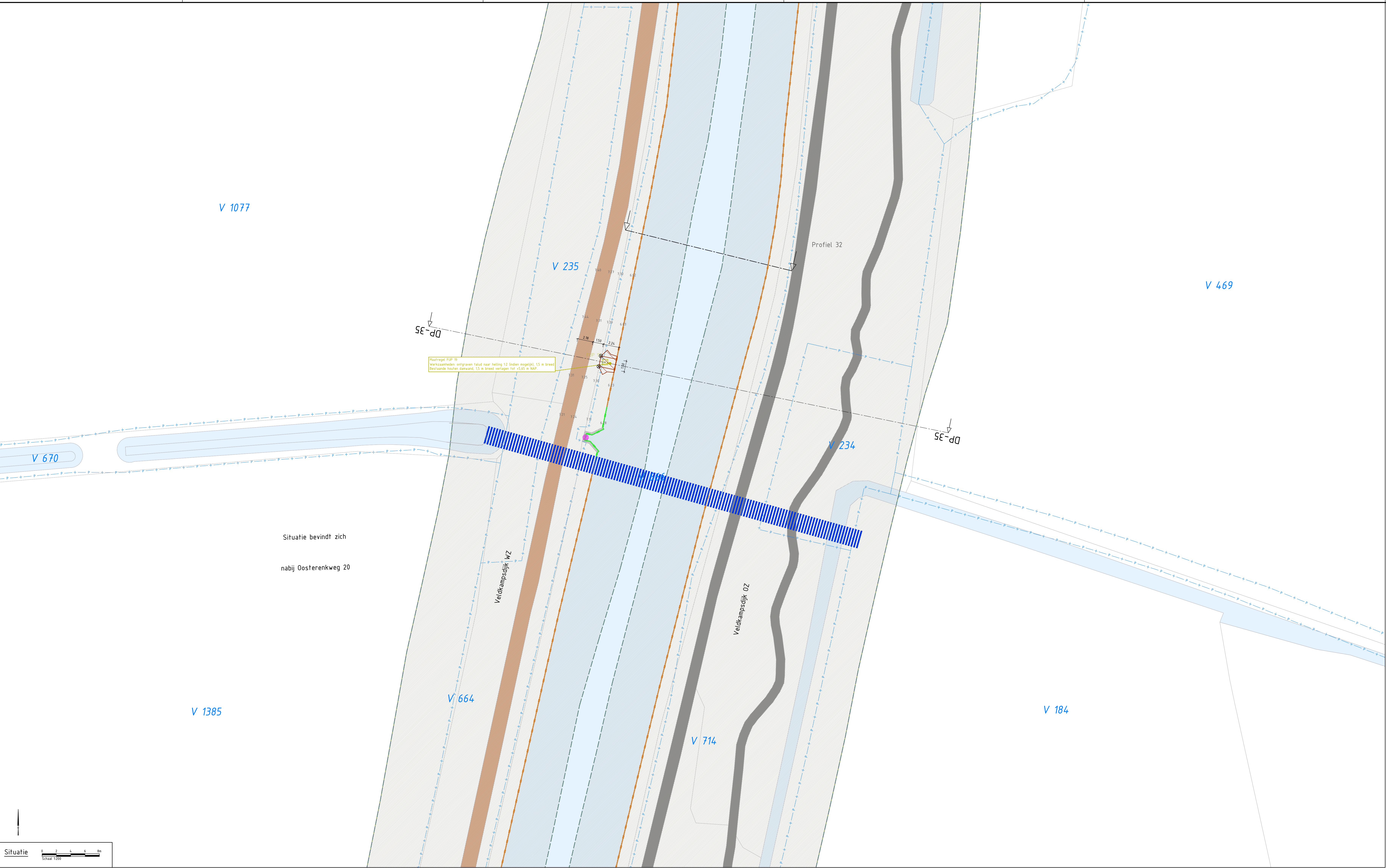
- BESTAANDE SITUATIE, project algemeen
- Geometrie (bron: BGT)
 - Kadastrale perceelsgrens (indicatieve weergave) (bron: digitale kadastrale kaart PDOK)
 - Hoogte maaiveld in meters t.o.v. NAP (bron: AHN)
 - Kunstwerk: inlaat
 - Dwarsprofiel locatie meting 2022
 - Watergang (bron: BGT)
 - Kunstwerk / kademuur (bron: BGT)
 - Bebouwing (bron: BGT)
 - Verharding: elementen- of asfaltverharding (bron: BGT)
 - Verharding: open-, half- of puinverharding (bron: BGT)
 - Beschoeiing: beton (bron: inventarisatie Tijhuis 2022)
 - Beschoeiing: hout (bron: inventarisatie Tijhuis 2022)
 - Beschoeiing: staal (bron: inventarisatie Tijhuis 2022)
 - Beschoeiing: metselwerk (bron: inventarisatie Tijhuis 2022)
 - Beschoeiing: kunststof (bron: inventarisatie Tijhuis 2022)
 - Beschoeiing: geen beschoeiing aangetroffen (bron: inventarisatie Tijhuis 2022)

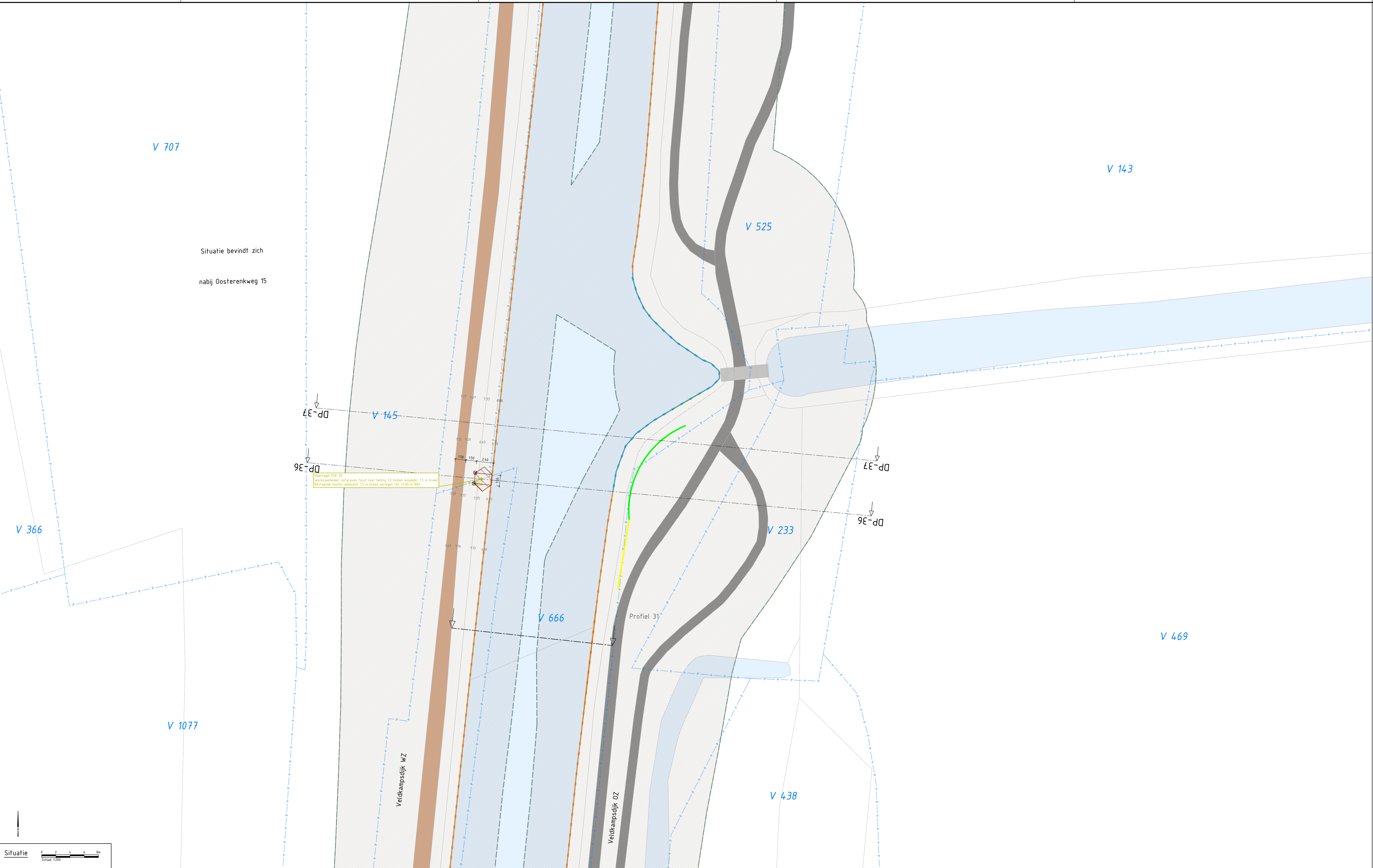
- NEUWE SITUATIE, fup specifiek
- Ontgraven en afwerken talud
 - Bemplant, kunststof, met 2 reflectoren aan weerszijden
- PROFIEL
- Water
 - Sliblaag bestaande situatie, voor de te verwijderen slib zie bestanden baggerwerkzaamheden
 - Waterlijn +5,75m NAP
 - Indicatief bestaand maaiveld
 - Aanbrengen zand
 - Ontgraven
 - Onderkend baggerwerkzaamheden
 - Baggeren
- ALGEMEEN
- Zone Waterkering beschermingszone B
 - Zone Waterkering beperkingengebied
 - Zone Waterkering uitgebreid beperkingengebied
 - Zone Waterkering overige
 - Zone Waterkering waterstaatswerk

- OPMERKINGEN
- Maten in meters en materiaalmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven.
 - Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven.
 - Hoeken in graden.
 - Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel.



1291396-TE-PLA-DO-0246





LEGENDA
BESTAANDE SITUATIE, project algemeen

Geometrie (bron: BGT)

Kadastrale perceelsgrens (indicatieve weergave) (bron: digitale kadastrale kaart PDOK)

Hoogte maaiveld in meters t.o.v. NAP (bron: AHN)

Kunstwerk: inlaat

Dwarsprofiel locatie meting 2022

Watergang (bron: BGT)

Kunstwerk / kademuur (bron: BGT)

Bebouwing (bron: BGT)

Verharding: elementen- of asfaltverharding (bron: BGT)

Verharding: open-, half- of puinverharding (bron: BGT)

Beschoeiming: beton (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiming: hout (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiming: staal (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiming: metselwerk (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiming: kunststof (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiming: geen beschoeiming aangetroffen (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Underleider (indicatief weergegeven) (bron: WOODdelta)

Data, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Data, kabel / mantelbus buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, hoogspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, middenspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, laagspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, laagspanning, kabel / kabelbed buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Gas, hoge druk, leiding / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Gas, lage druk, leiding / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Water, leiding / mantelbus (bron: KLIC 07-08-2023)

Water, leiding buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Riol, vrijval (bron: KLIC 07-08-2023)

Riol, drukleiding (bron: KLIC 07-08-2023)

Warmtenet, leiding (bron: KLIC 07-08-2023)

Overig (bron: KLIC 07-08-2023)

Eis voorzorgsmaatregelen, zie bijlagen KLIC (bron: KLIC 07-08-2023)

NEUWE SITUATIE, fup specifiek

Ontgraven en afwerken talud

Bermlank, kunststof, met 2 reflectoren aan weerszijden

PROFIEL

Water

Sliblaag bestaande situatie, voor de te verwijderen slib zie bestanden baggerwerkzaamheden

Waterlijn +5,75m NAP

Indicatief bestaand maaiveld

Aanbrengen zand

Ontgraven

Onderkand baggerwerkzaamheden

Baggeren

ALGEMEEN

Zone Waterkering beschermingszone B

Zone Waterkering beperkingsgebied

Zone Waterkering uitgebreid beperkingsgebied

Zone Waterkering overige

Zone Waterkering waterstaatswerk

OPMERKINGEN

- Maten in meters en materiaalmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven.
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven.
- Hoeken in graden.
- Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel.

Overzicht		Schaal: 1:600.000	
Datum	23-04-2024	Project	PVD
Gepland door	GEH	ESL	Eerste uitgave
Controle door		Techschijf door	
Code		Administratie	
		Deltier van Drenthe 95-100 Postbus 40, 6000 AB Zwolle www.wdodelta.nl	

Project

IWP Overijssels Kanaal Deventer - Raalte

Locatie: Traject D

Maatregel FUP 10

Situatie en dwarsprofiel

Schaal: 1:200 / 1:100

Tekeningnummer: 1291396-TE-PLA-00-0247

Status: VOORLOPIG

Tuss: 00

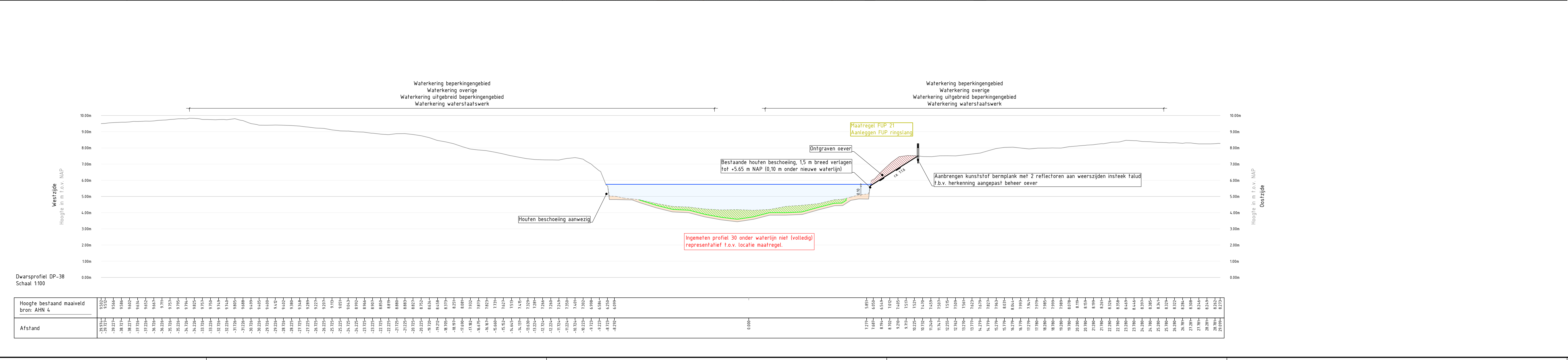
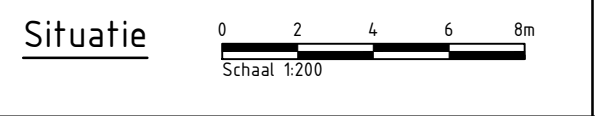
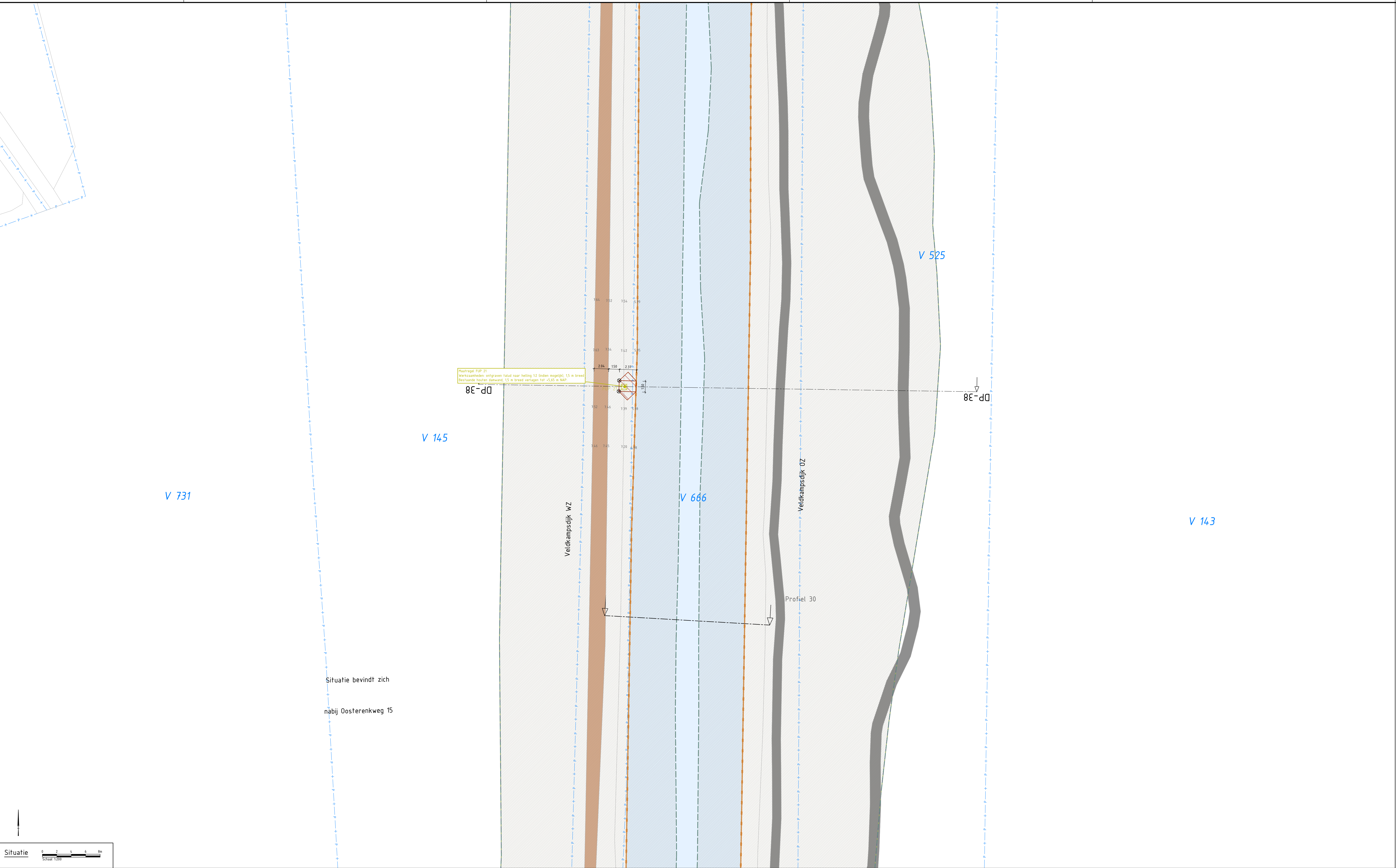
Formaat: A0

Mix: 0

Blad: 17

Aantal: 19

1291396-TE-PLA-00-0247



LEGENDA

BESTAANDE SITUATIE, project algemeen

Geometrie (bron: BGT)

Kadastrale perceelsgrens (indicatieve weergave) (bron: digitale kadastrale kaart PDK)

Hoogte maaiveld in meters t.o.v. NAP (bron: AHN)

Kunstwerk: inlaat

Dwarsprofiel locatie meting 2022

Watergang (bron: BGT)

Kunstwerk / kademuur (bron: BGT)

Bebouwing (bron: BGT)

Verharding: elementen-, of asfaltverharding (bron: BGT)

Verharding: open-, half-, of puinverharding (bron: BGT)

Beschoeiing: beton (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: hout (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: staal (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: metselwerk (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: kunststof (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Beschoeiing: geen beschoeiing aangetroffen (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)

Underleider (indicatief weergegeven) (bron: WDOdelta)

Data, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Data, kabel / mantelbus buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, hoogspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, hoogspanning, kabel / mantelbus nieuw (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, middenspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, middenspanning, kabel / mantelbus buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, laagspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Elektra, laagspanning, kabel / mantelbus buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Gas, hoge druk, leiding / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Gas, lage druk, leiding / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)

Water, leiding / mantelbus (bron: KLIC 07-08-2023)

Water, leiding buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)

Riol, vrijval (bron: KLIC 07-08-2023)

Riol, drukleiding (bron: KLIC 07-08-2023)

Warmtenet, leiding (bron: KLIC 07-08-2023)

Overig (bron: KLIC 07-08-2023)

Eis voorzorgsmaatregelen, zie bijlagen KLIC (bron: KLIC 07-08-2023)

NEUWE SITUATIE, fup specifiek

Ontgraven en afwerken talud

Bermplank, kunststof, met 2 reflectoren aan weerszijden

PROFIEL

Water

Sliblaag bestaande situatie, voor de te verwijderen slib zie bestanden baggerwerkzaamheden

Waterlijn +5,75m NAP

Indicatief bestaand maaiveld

Aanbrengen zand

Ontgraven

Onderkend baggerwerkzaamheden

Baggeren

ALGEMEEN

Zone Waterkering beschermingszone B

Zone Waterkering beperkingsgebied

Zone Waterkering uitgebreid beperkingsgebied

Zone Waterkering overige

Zone Waterkering waterstaatswerk

OPMERKINGEN

- Maten in meters en materiaalmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven.

- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven.

- Hoeken in graden.

- Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel.

Overzicht

Schaal: 1:600.000

0 23-04-2024 PVD GEH ESL Eerste uitgave

Code Duurvan Geraad door Controle door Toezicht door Beschrijving

Drents Overijsselse Delta

IWP waterschap

Deltier van Dronkweg 196-208

Postbus 40, 8009 AB Zwolle

www.wdo.nl

Administ

TAUW

Project

IWP Overijssels Kanaal Deventer - Raalte

Status: VOORLOPIG

Gevoering

Locatie: Traject D

Maatregel FUP 21

Situatie en dwarsprofiel

Schaal: 1:200 / 1:100

Formaat: A0

Mix: 0

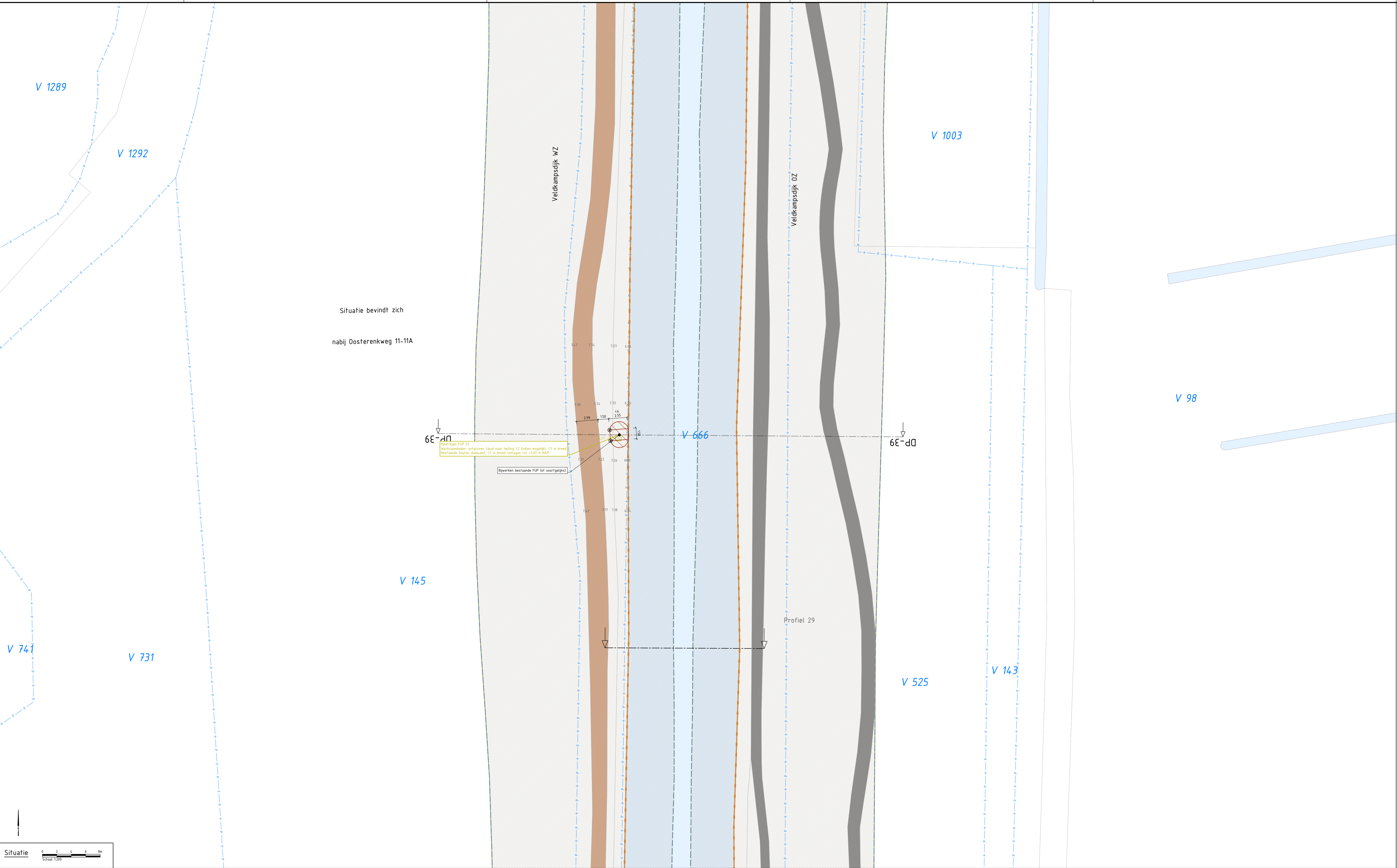
Tekeningnummer:

1291396-TE-PLA-DO-0248

Blad: 18

Aantal: 19

1291396-TE-PLA-DO-0248



LEGENDA	
BESTAANDE SITUATIE, project algemeen	
	Geometrie (bron: BGT)
	Kadastrale perceelsgrens (indicatieve weergave) (bron: digitale kadastrale kaart PDK)
	Hoogte maaiveld in meters t.o.v. NAP (bron: AHN)
	Kunstwerk: inlaat
	Dwarsprofiel lokale meting 2022
	Watergang (bron: BGT)
	Kunstwerk / kademuur (bron: BGT)
	Bebouwing (bron: BGT)
	Verharding: elementen-, of asfaltverharding (bron: BGT)
	Verharding: open-, half-, of puinverharding (bron: BGT)
	Beschoeiing: beton (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
	Beschoeiing: hout (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
	Beschoeiing: staal (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
	Beschoeiing: metselwerk (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
	Beschoeiing: kunststof (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
	Beschoeiing: geen beschoeiing aangetroffen (bron: inventarisatie Tjhuis 2022)
	Onderleider (indicatief weergegeven) (bron: WDOdelta)
	Data, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)
	Elektra, hoogspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)
	Elektra, middenspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)
	Elektra, laagspanning, kabel / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)
	Gas, hoge druk, leiding / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)
	Gas, Lage druk, leiding / mantelbus of kabelbed (bron: KLIC 07-08-2023)
	Water, leiding / mantelbus (bron: KLIC 07-08-2023)
	Water, leiding buiten gebruik (bron: KLIC 07-08-2023)
	Riool, vrijverval (bron: KLIC 07-08-2023)
	Riool, drukleiding (bron: KLIC 07-08-2023)
	Warmtenet, leiding (bron: KLIC 07-08-2023)
	Overig (bron: KLIC 07-08-2023)
	Eis voorzorgsmaatregelen, zie bijlagen KLIC (bron: KLIC 07-08-2023)
NIEUWE SITUATIE, fup specifiek	
	Ontgraven en afwerken talud
	Bemplank, kunststof, met 2 reflectoren aan weerszijden
PROFIEL	
	Water
	Siblaag bestaande situatie, voor de te verwijderen sib zie bestanden baggerwerkzaamheden
	Waterlijn +5,75m NAP
	Indicatief bestaand maaiveld
	Aanbrengen zand
	Ontgraven
	Onderkand baggerwerkzaamheden
	Baggeren
ALGEMEEN	
	Zone Waterkering beschermingszone B
	Zone Waterkering beperkingsgebied
	Zone Waterkering uitgebreid beperkingsgebied
	Zone Waterkering overige
	Zone Waterkering waterstaatswerk

OPMERKINGEN:

- Maten in meters en materiaalmaten in millimeters, tenzij anders aangegeven.
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven.
- Hoeken in graden.
- Coördinaten in meters t.o.v. Rijksdriehoekstelsel.

