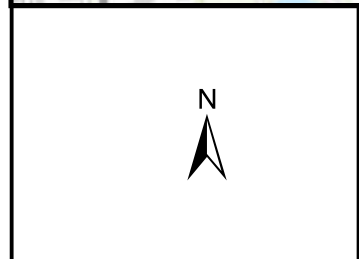


Esri Nederland, Community Map Contributors



UDP2021

- Kaartbladen_UDP2021_selectie
- Te onderhouden dijkpercelen

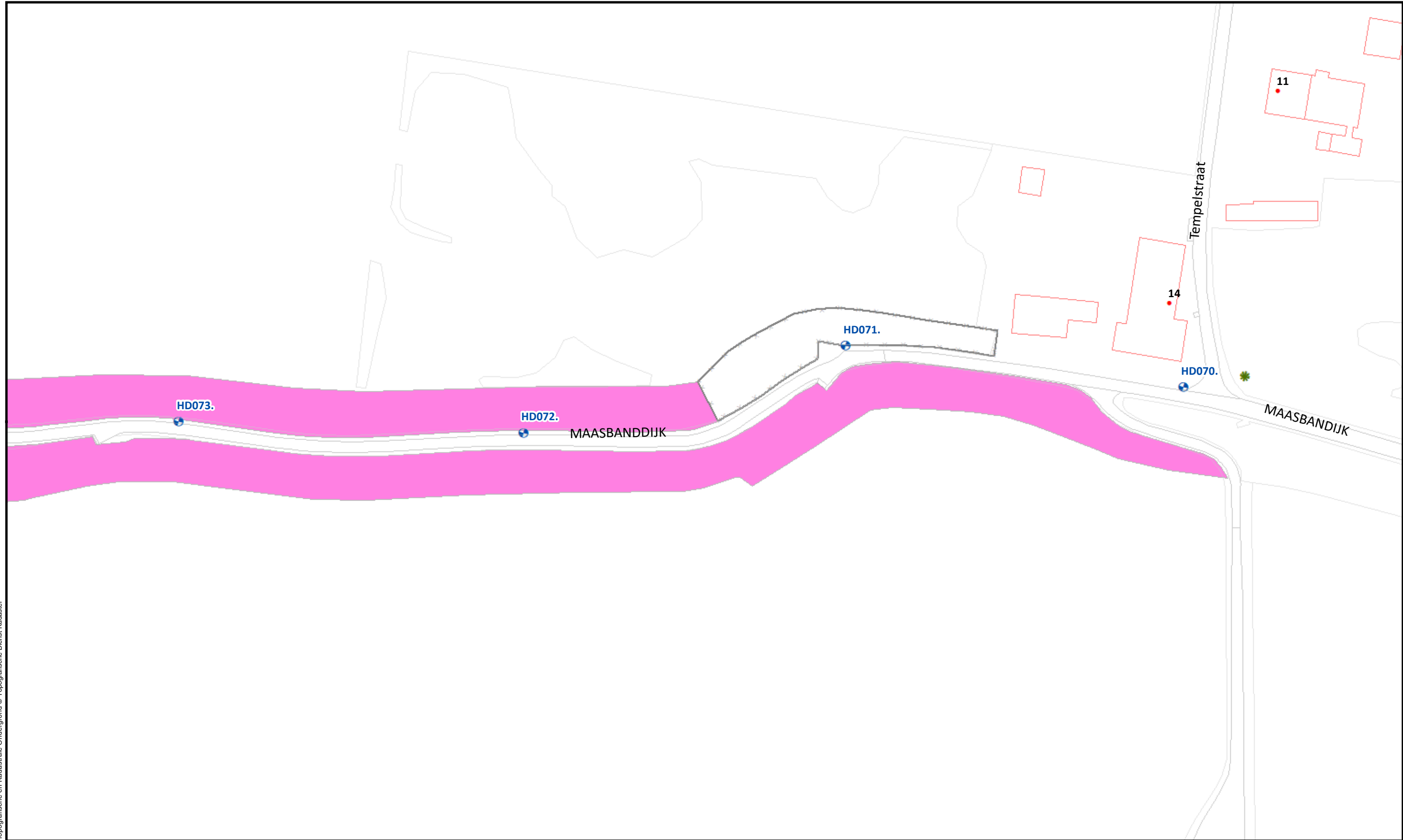
Referentielagen WSRL

- + Dijkpalen (om 100m)



Uitgifte Dijkpercelen 2021, overzichtstekening	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Trajectnr.: 2
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 : 9.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 2/09/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_voorblad_def.pdf	

Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie van deze kaart.



Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster



Beheervorm

377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

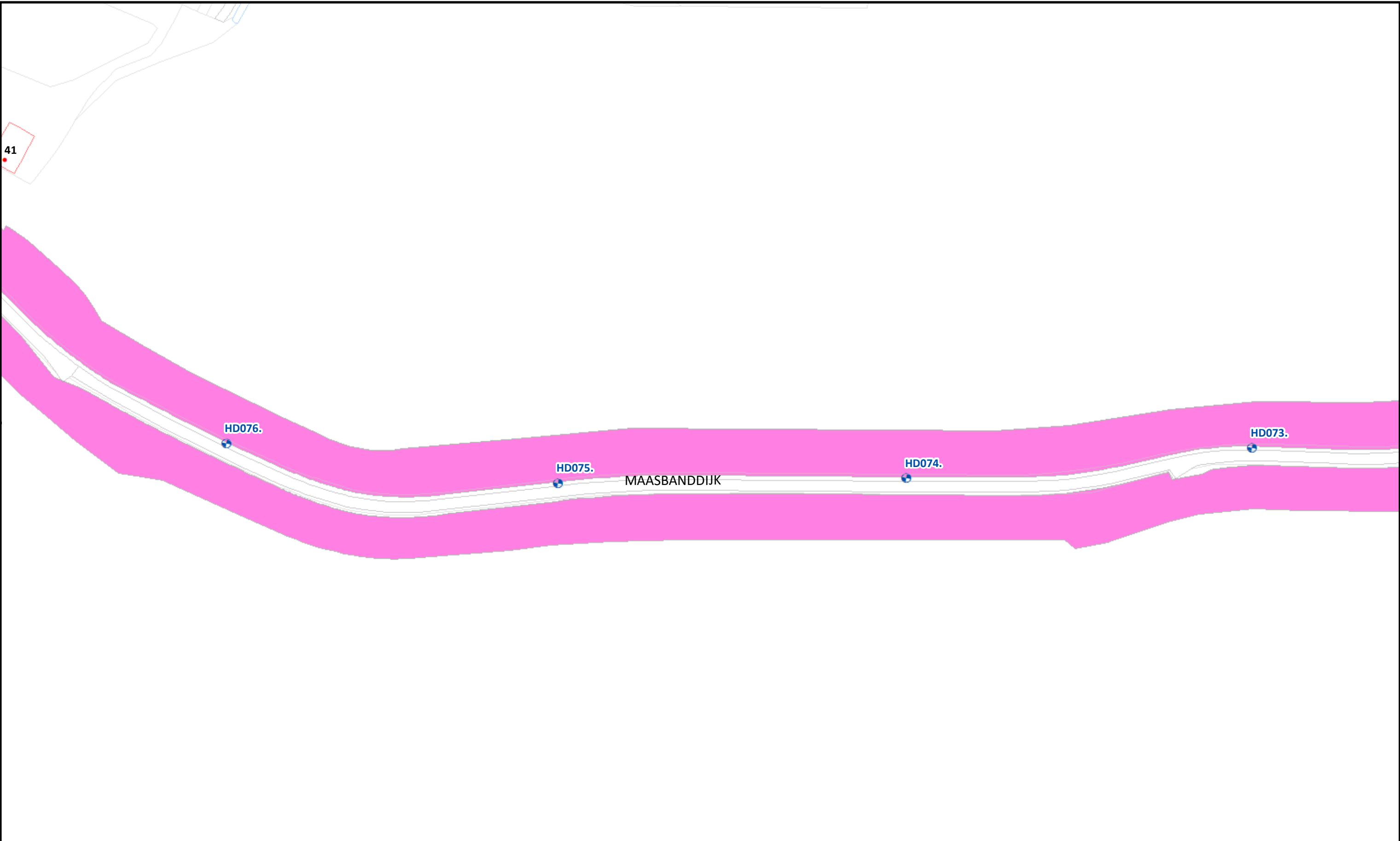
Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 1 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	

Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie van deze kaart.



Topografische en Kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster



Beheervorm

377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

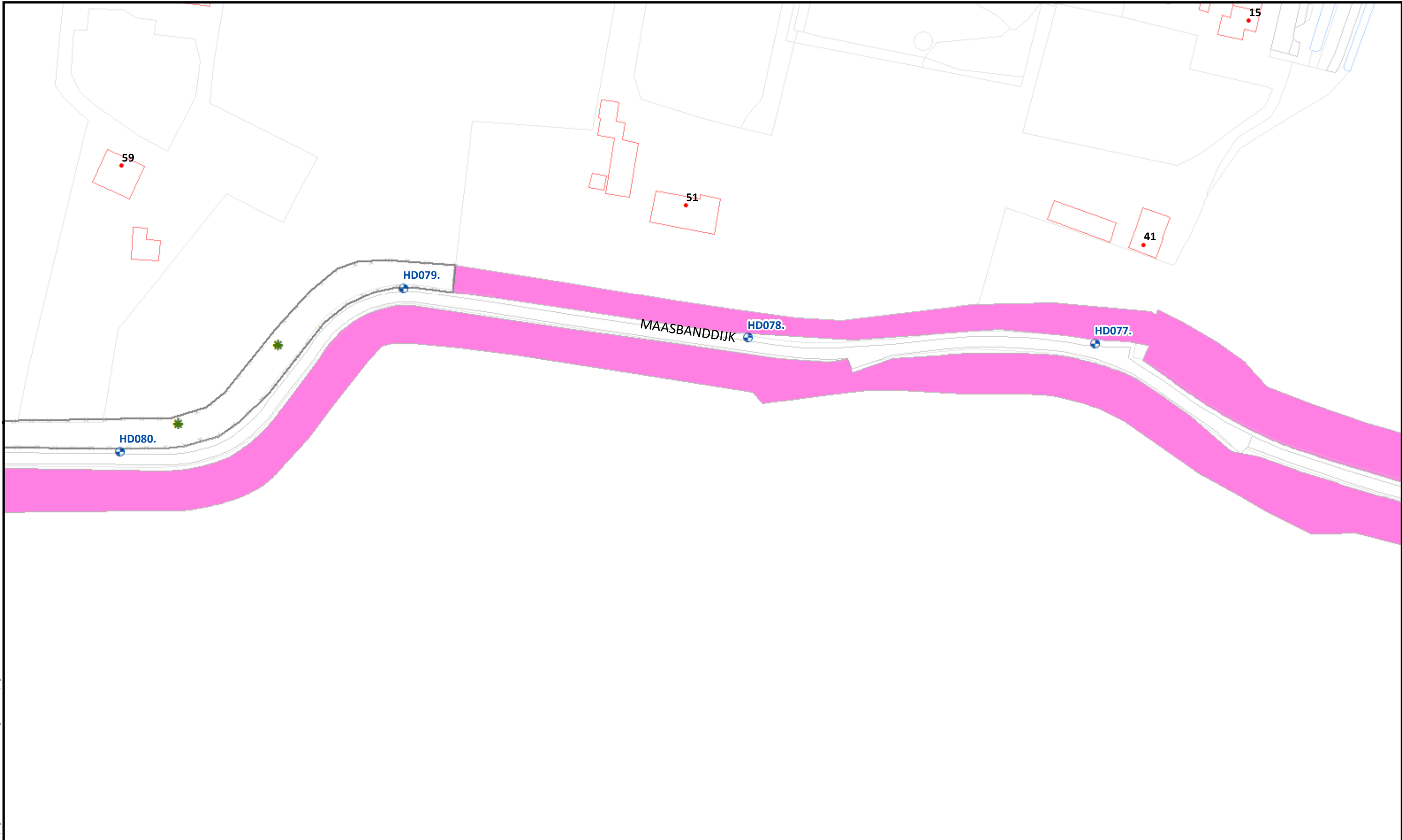
Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 2 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	

Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie van deze kaart.



Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster



Beheervorm

377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 3 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	

Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie van deze kaart.



Beheervorm

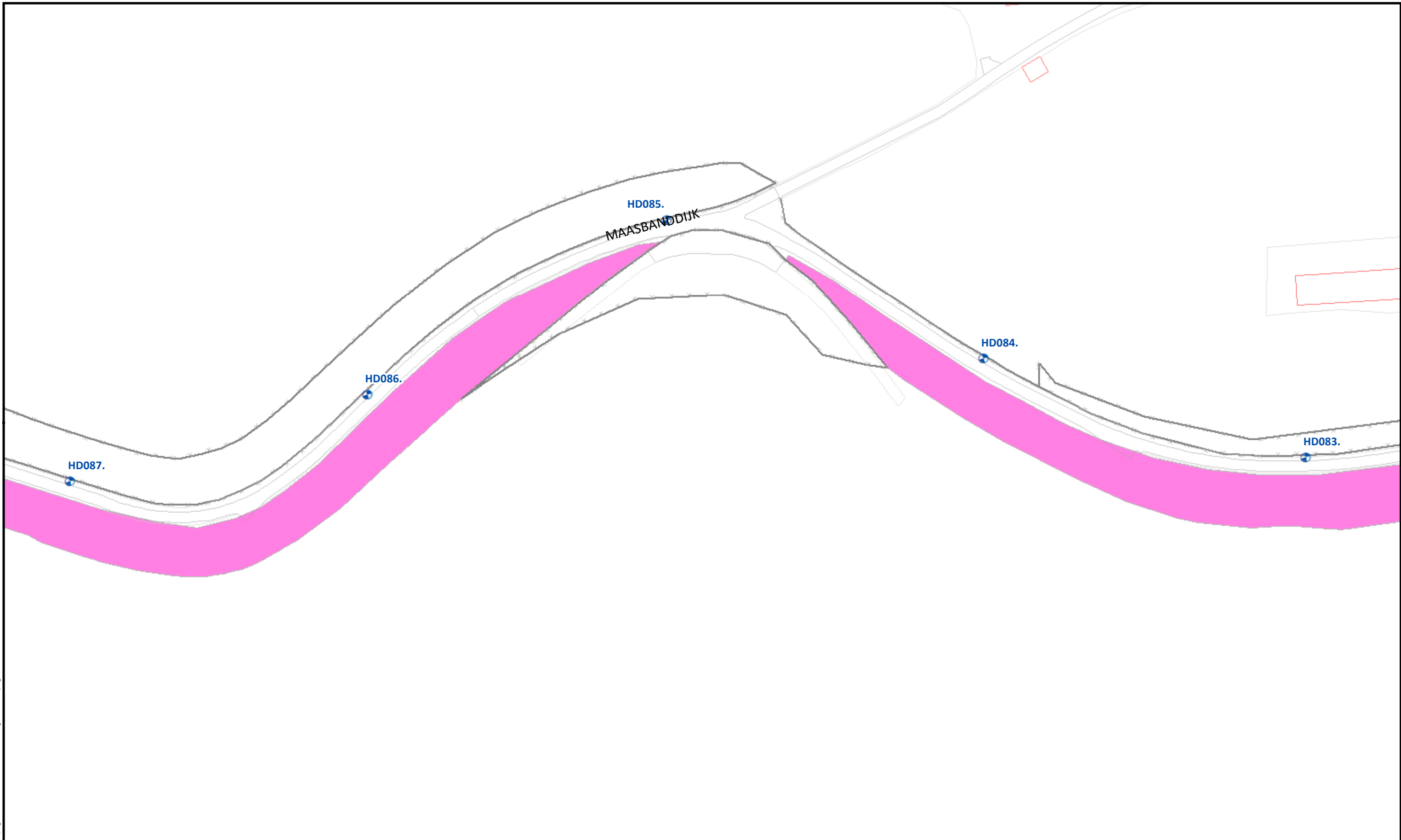
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 4 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	



Beheervorm

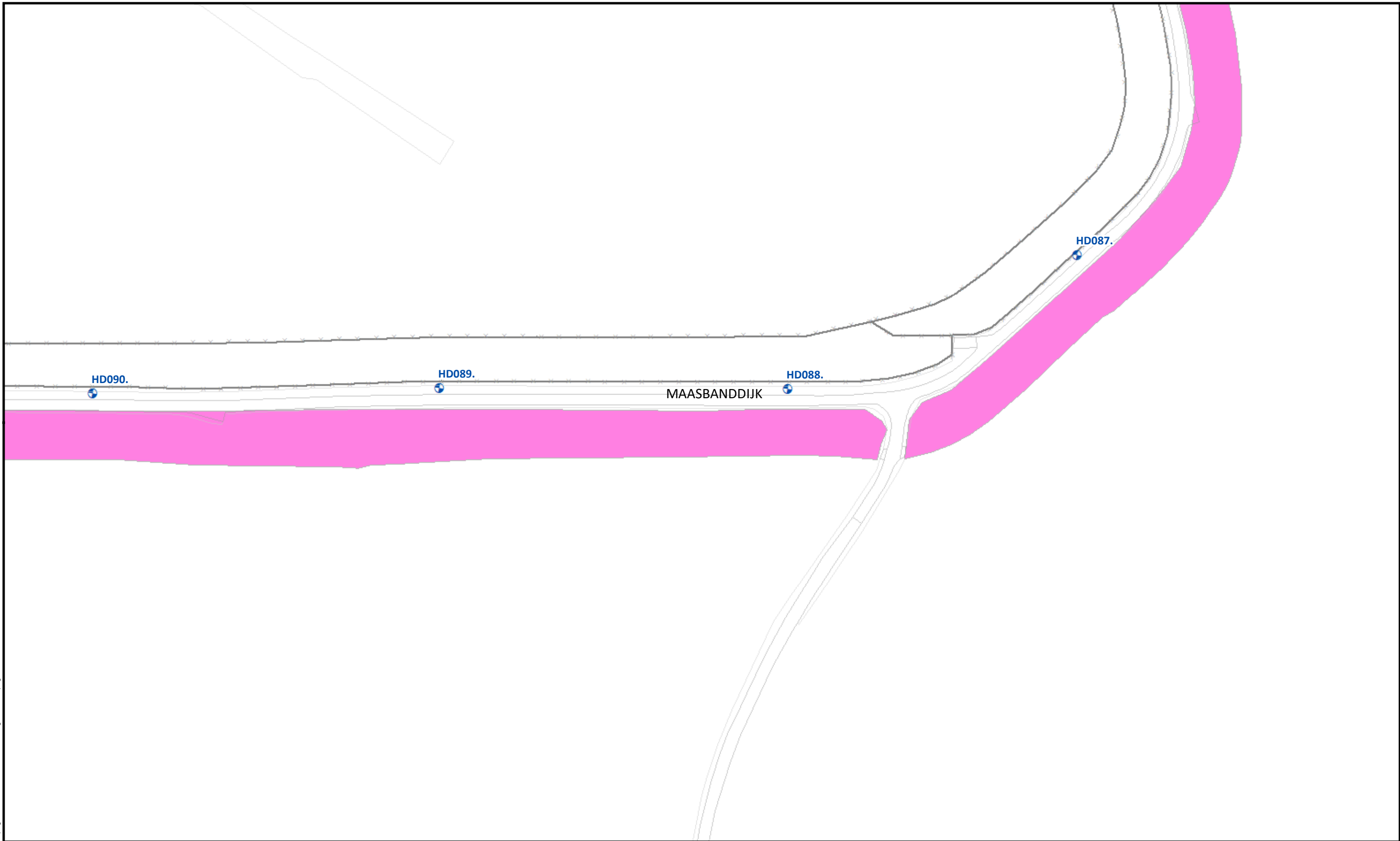
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 5 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	



Beheervorm

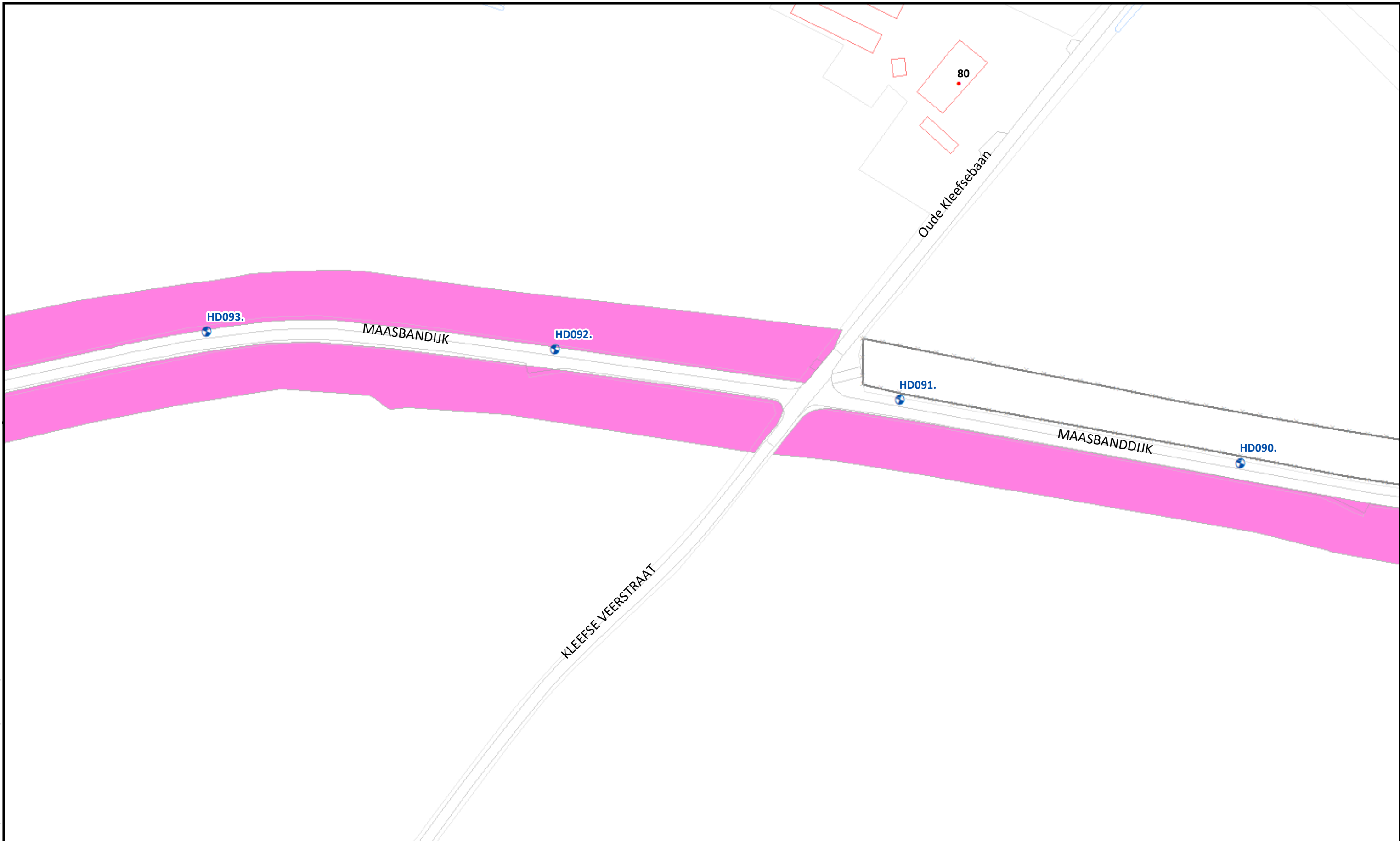
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 6 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	



Beheervorm

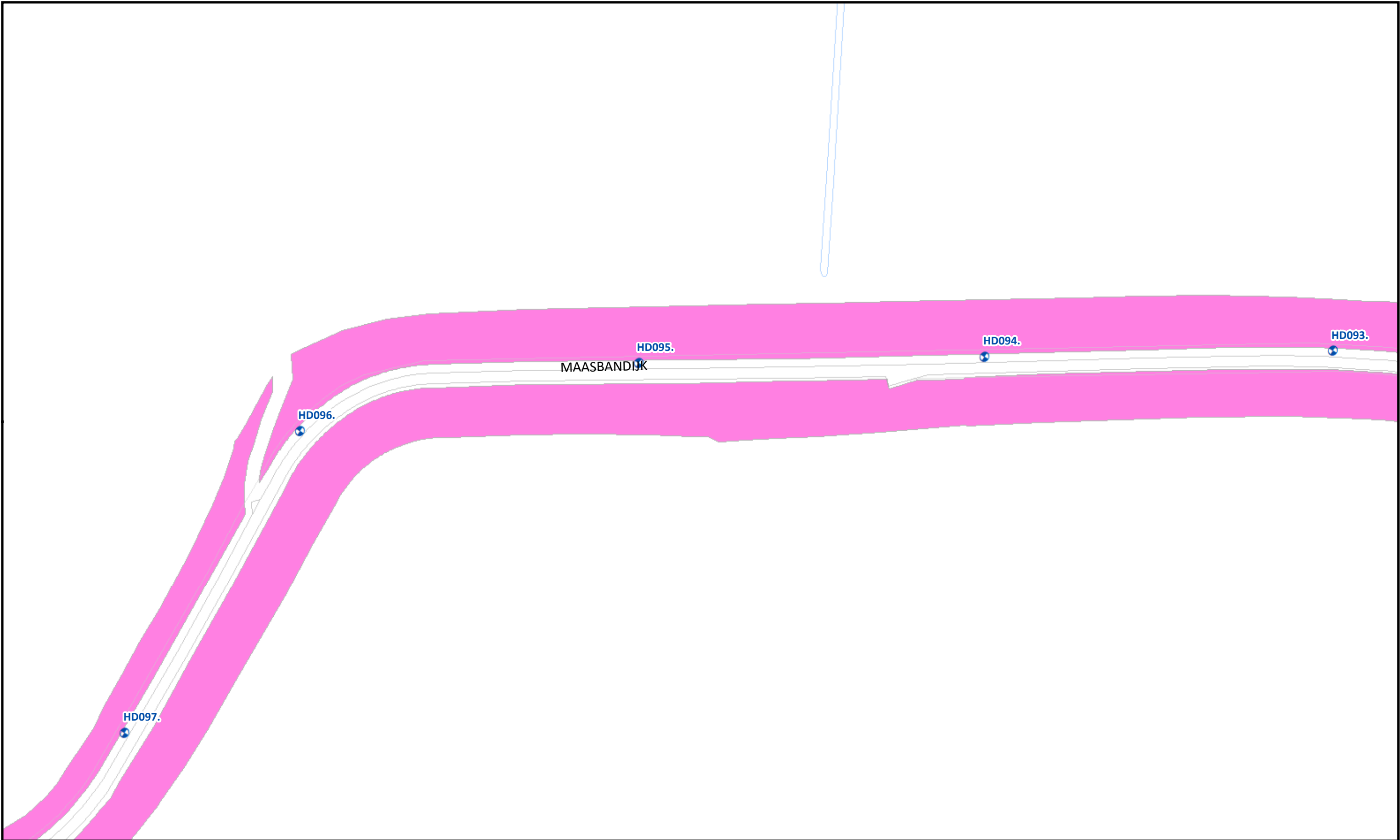
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 7 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	



Beheervorm

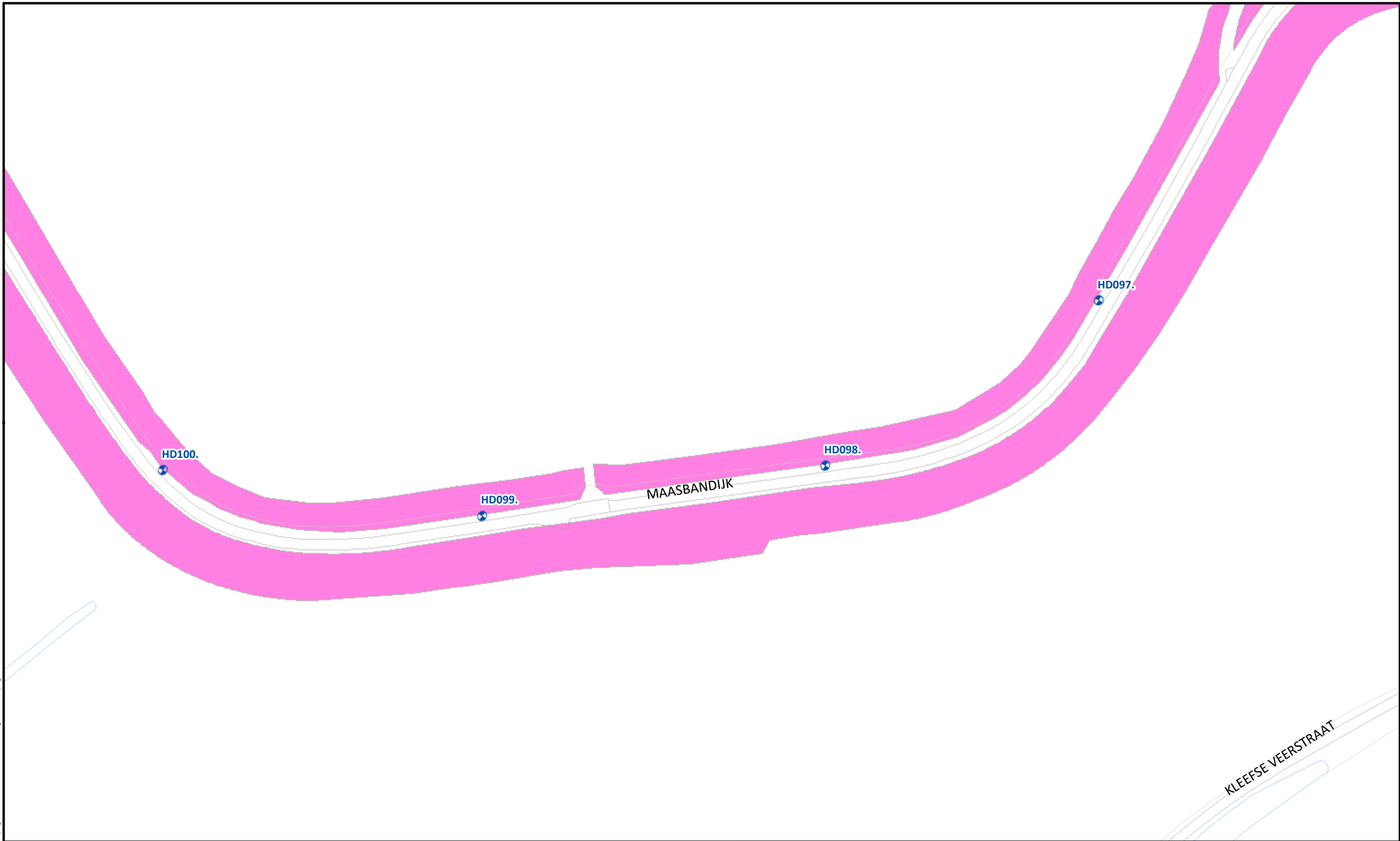
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL


- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen






Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 8 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	



Beheervorm

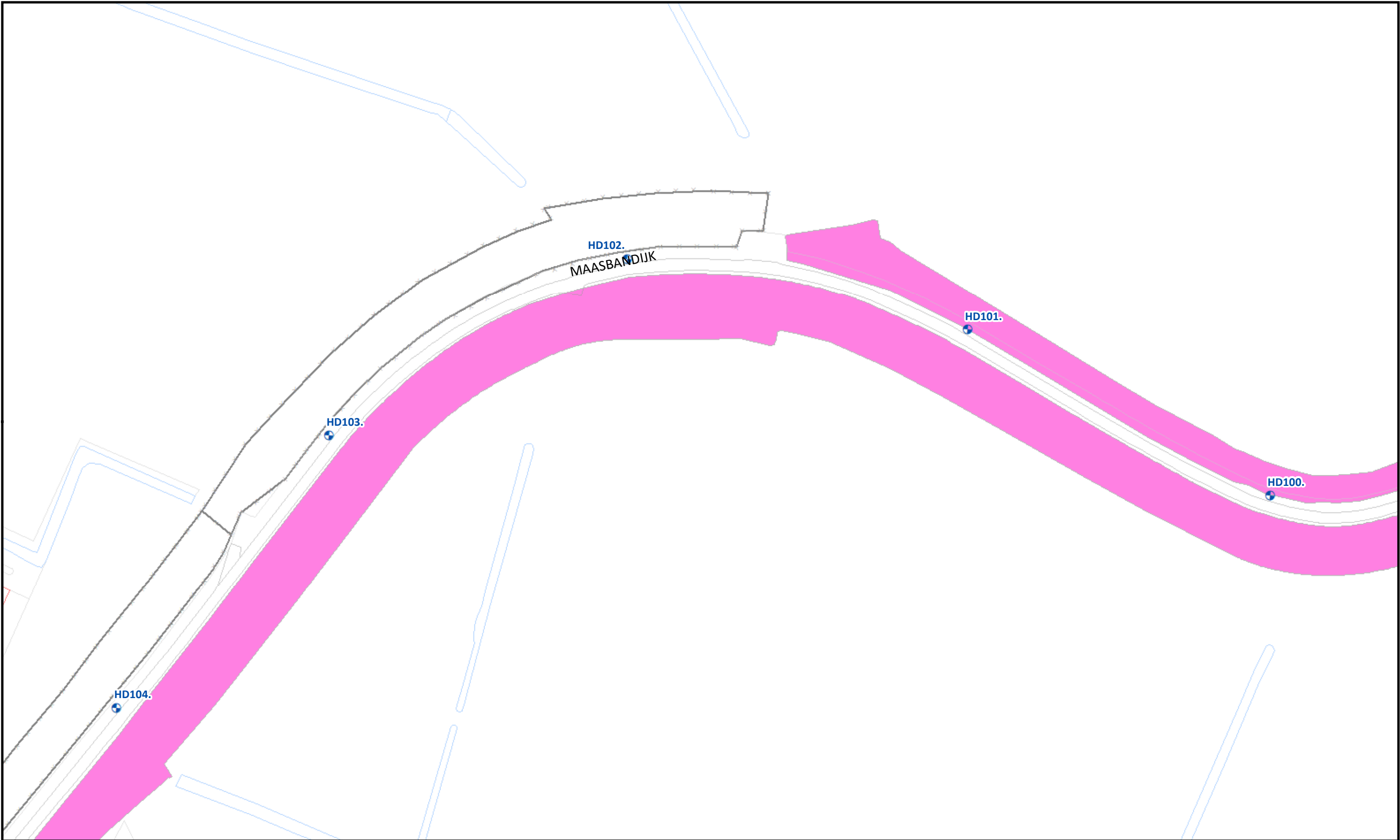
 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

-  Dijkpalen (om 100m)
-  Bomen/struiken
-  Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 9 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	



Beheervorm

377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

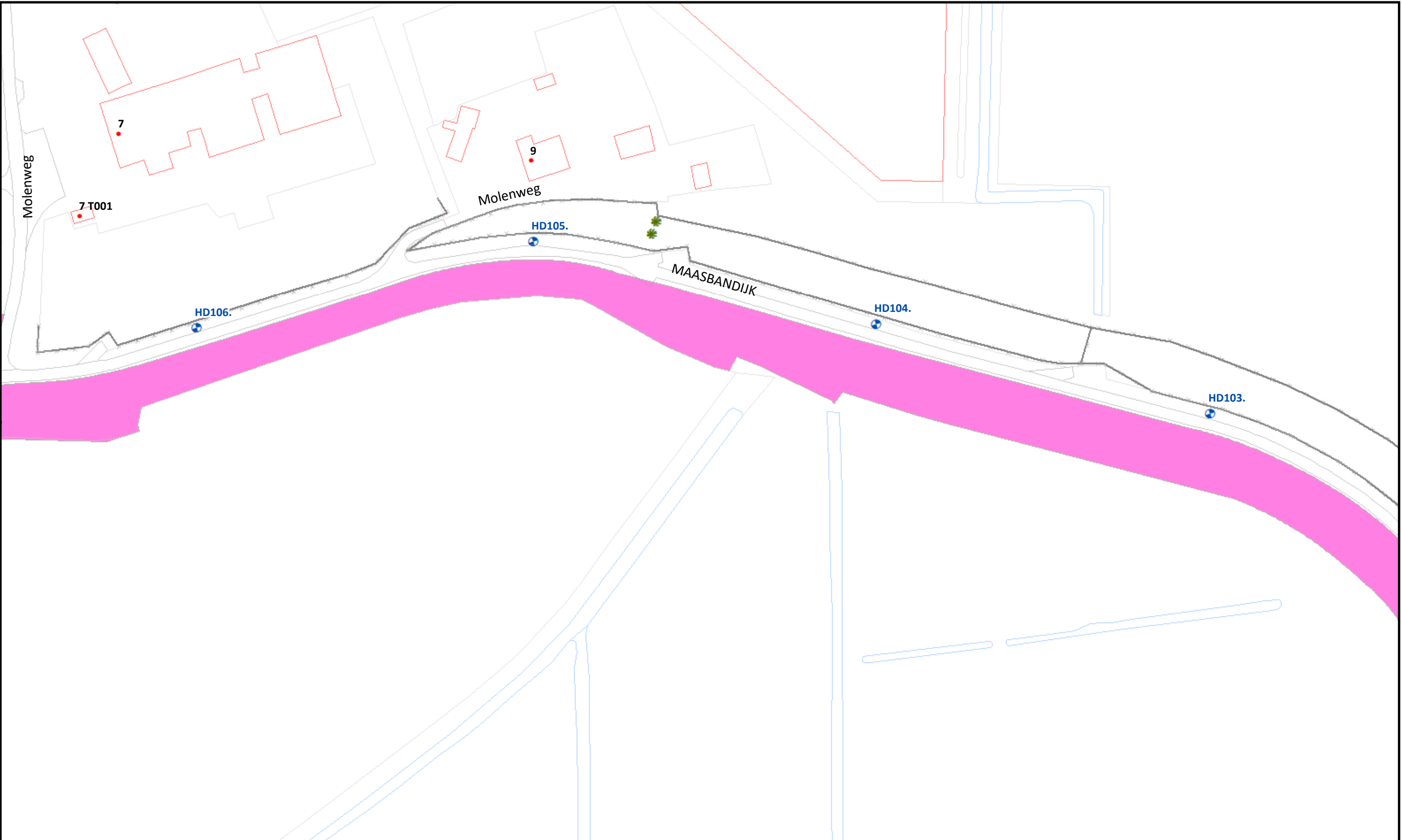
Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen




Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 10 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	




Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster



Beheervorm

 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

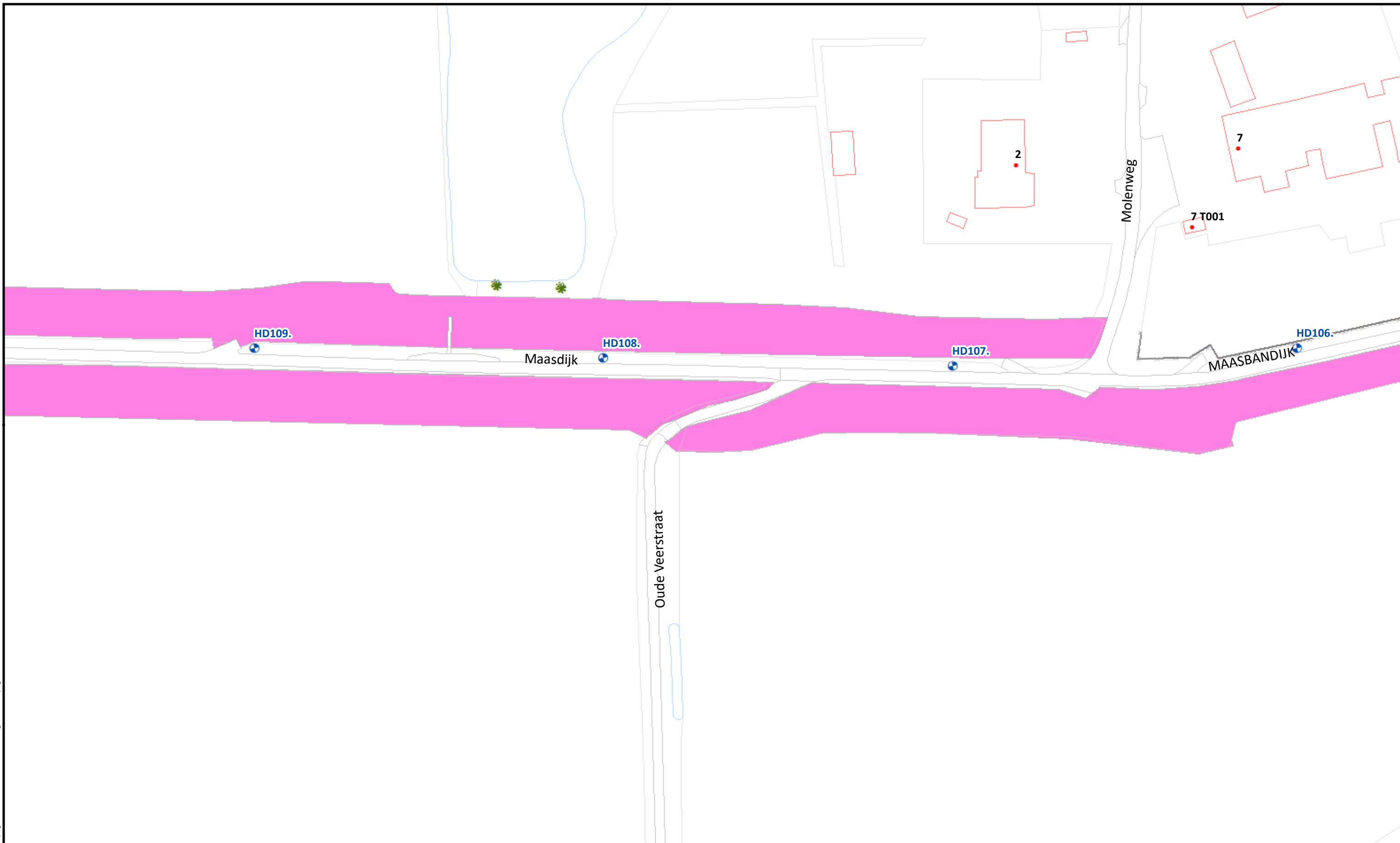
Referentielagen WSRL

-  Dijkpalen (om 100m)
-  Bomen/struiken
-  Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 11 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	

Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie van deze kaart.



Beheervorm

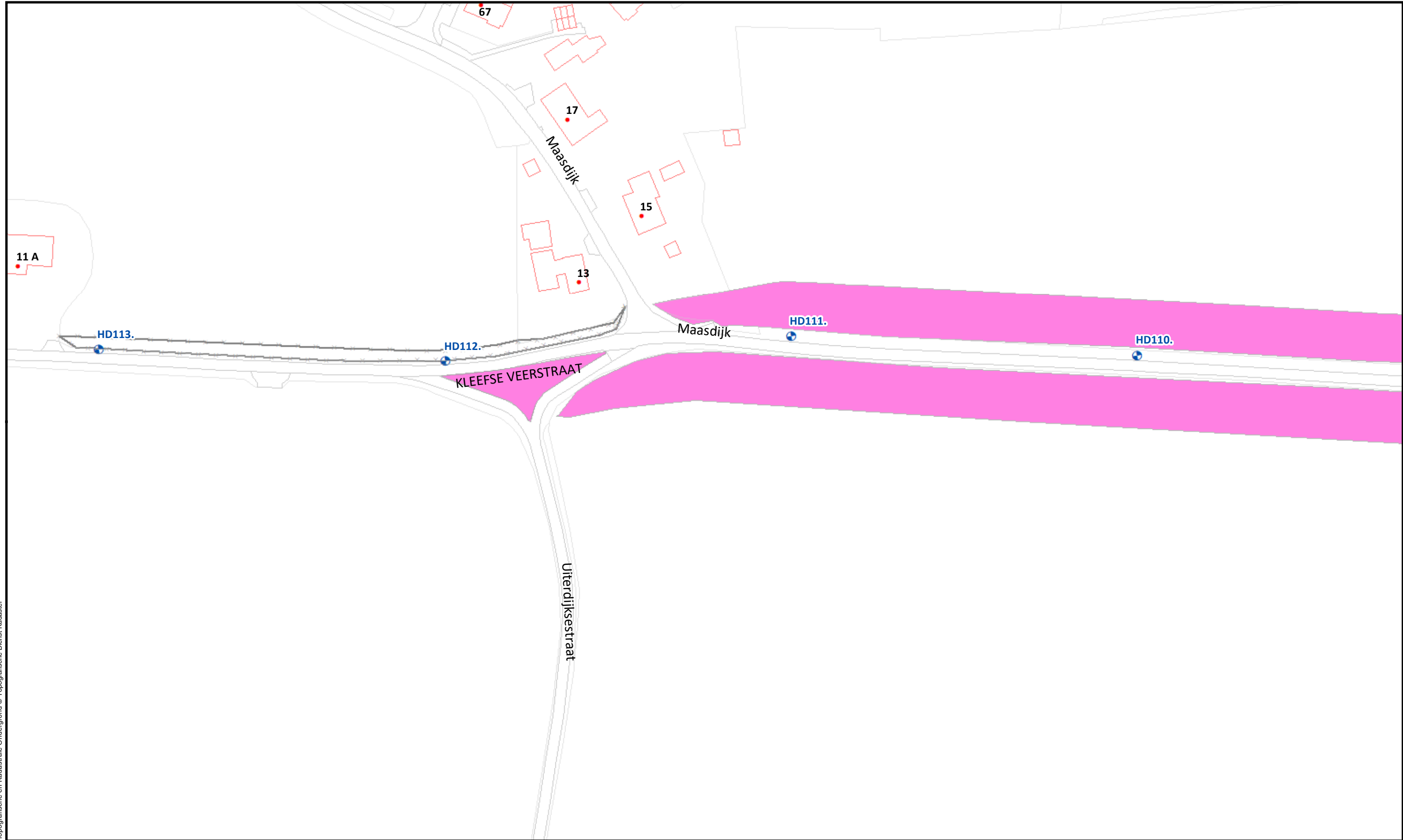
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)
- Bomen/struiken
- Afrasteringen







Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 12 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	



Topografische en Kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster



Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2021, detailtekeningen	
Traject: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave	Bladnr.: 13 van 13
Dijkpalen: HD070 - HD112	Schaal: 1 :1.000
Aantal hectare traject: 8,7	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Maaipakket gefaseerd	Getekend: visc
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 20/08/2020
Bestandsnaam: UDP2021: Tempelstraat Overasselt - brug Grave_detail_def.pdf	

Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie van deze kaart.