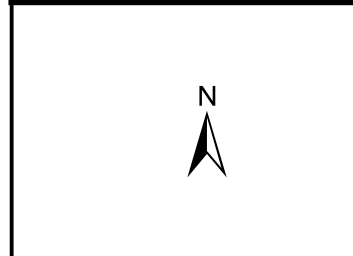




Esri Nederland, Community Map Contributors



UDP2021

-  Kaartbladen_UDP2022_selectie
-  Te onderhouden percelen

Referentielagen WSRL

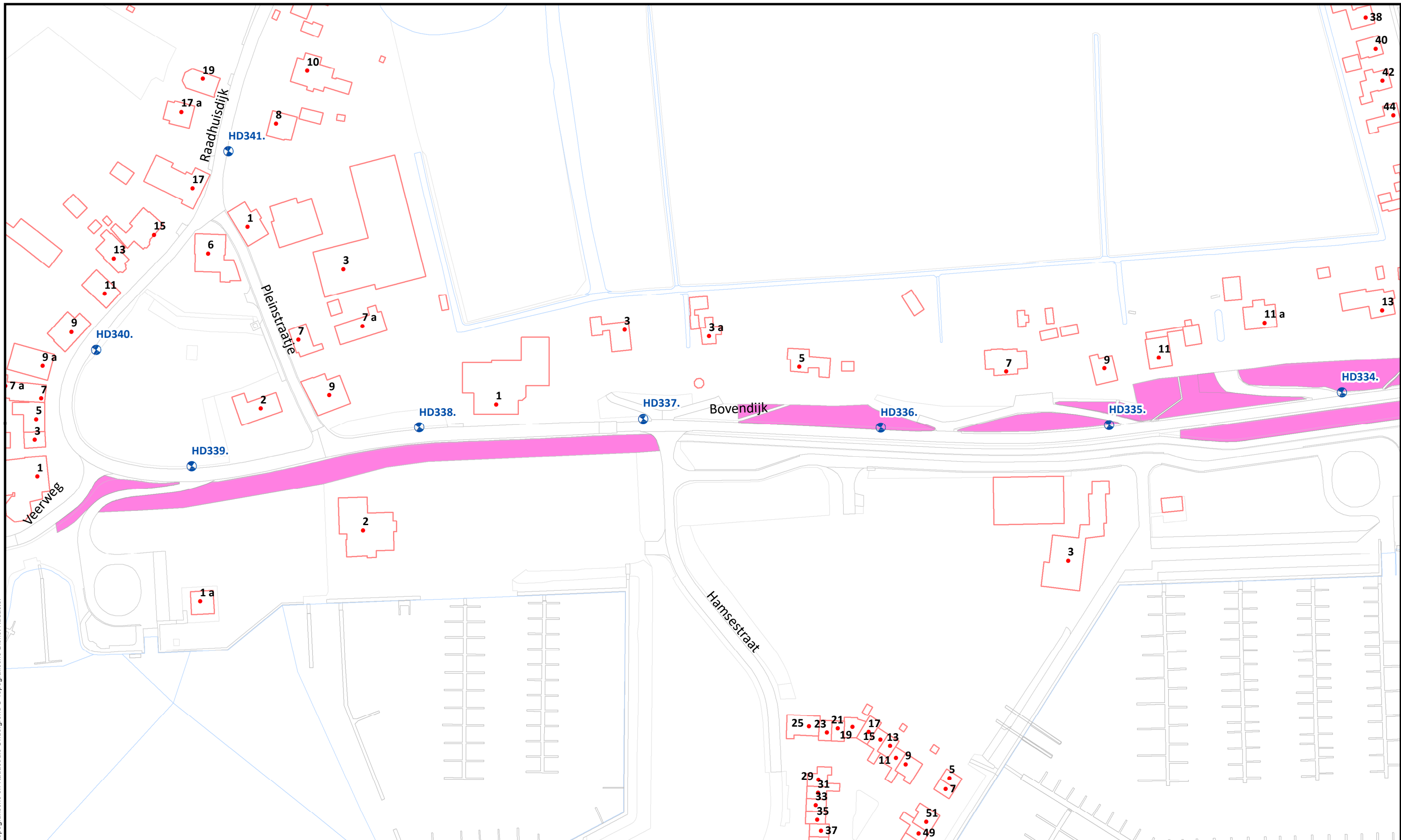
-  Referentiepunt (om 1000m)



Uitgifte Dijkpercelen 2022, overzichtstekening	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :20.000
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_voorblad_def.pdf	

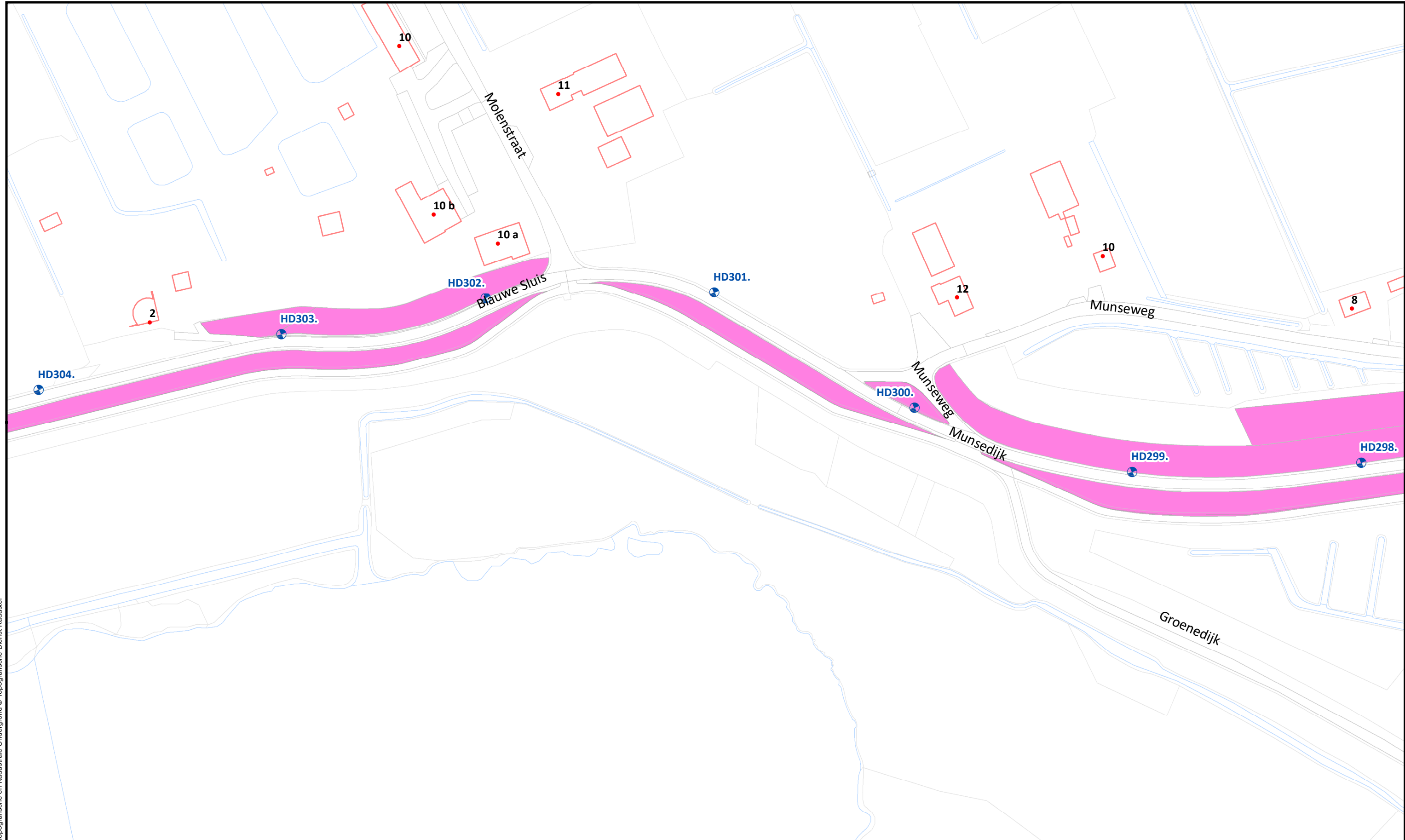
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 01 van 29
			Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
			Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
			Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 3/09/2021
			Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf	

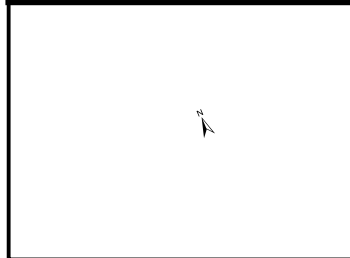
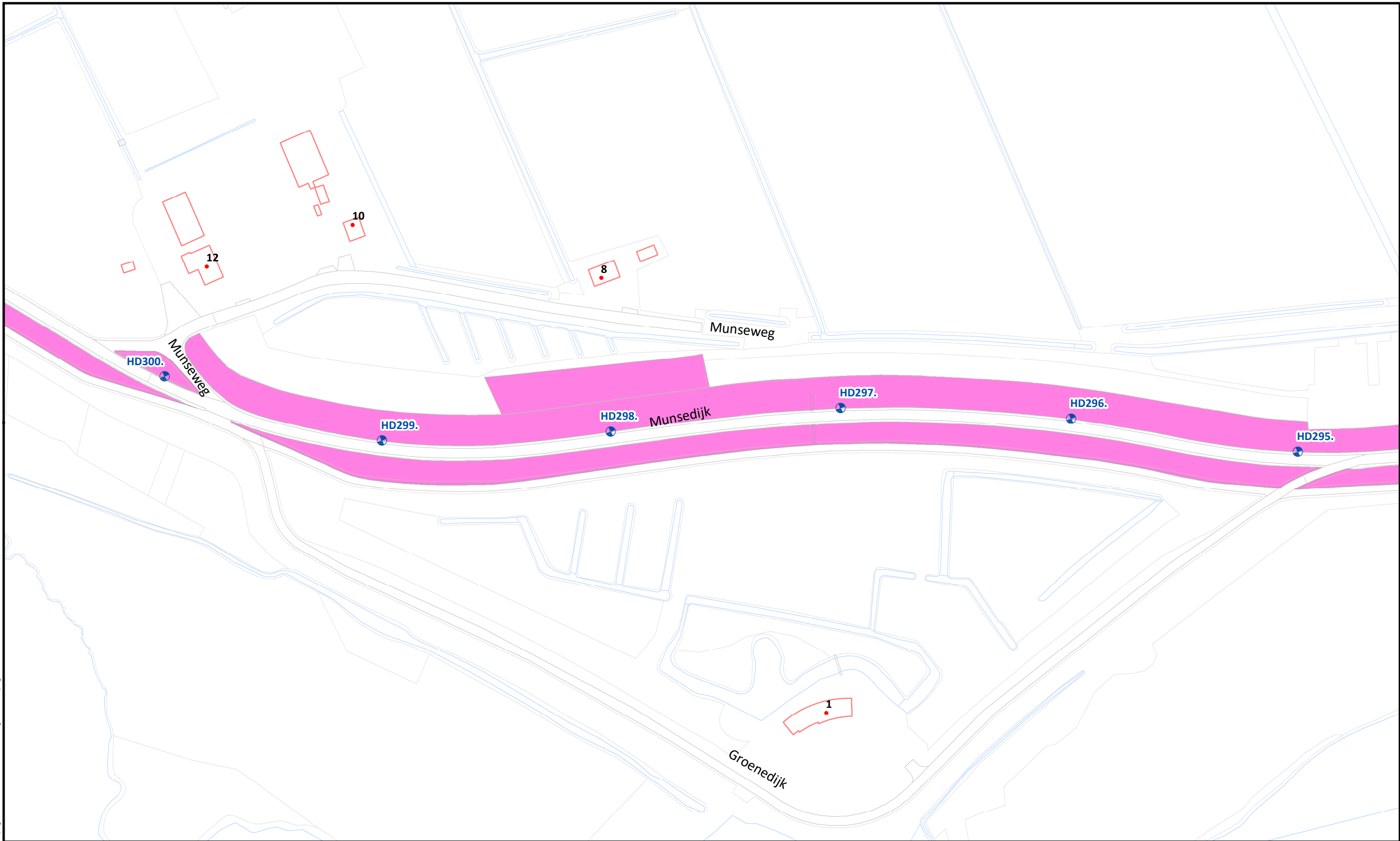
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	
					Bladnr.: 12 van 29 Schaal: 1 :1.500 Formaat: A3 Getekend: lv Datum: 31/08/2021
				Aantal hectare traject: 13,1 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	
				Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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.

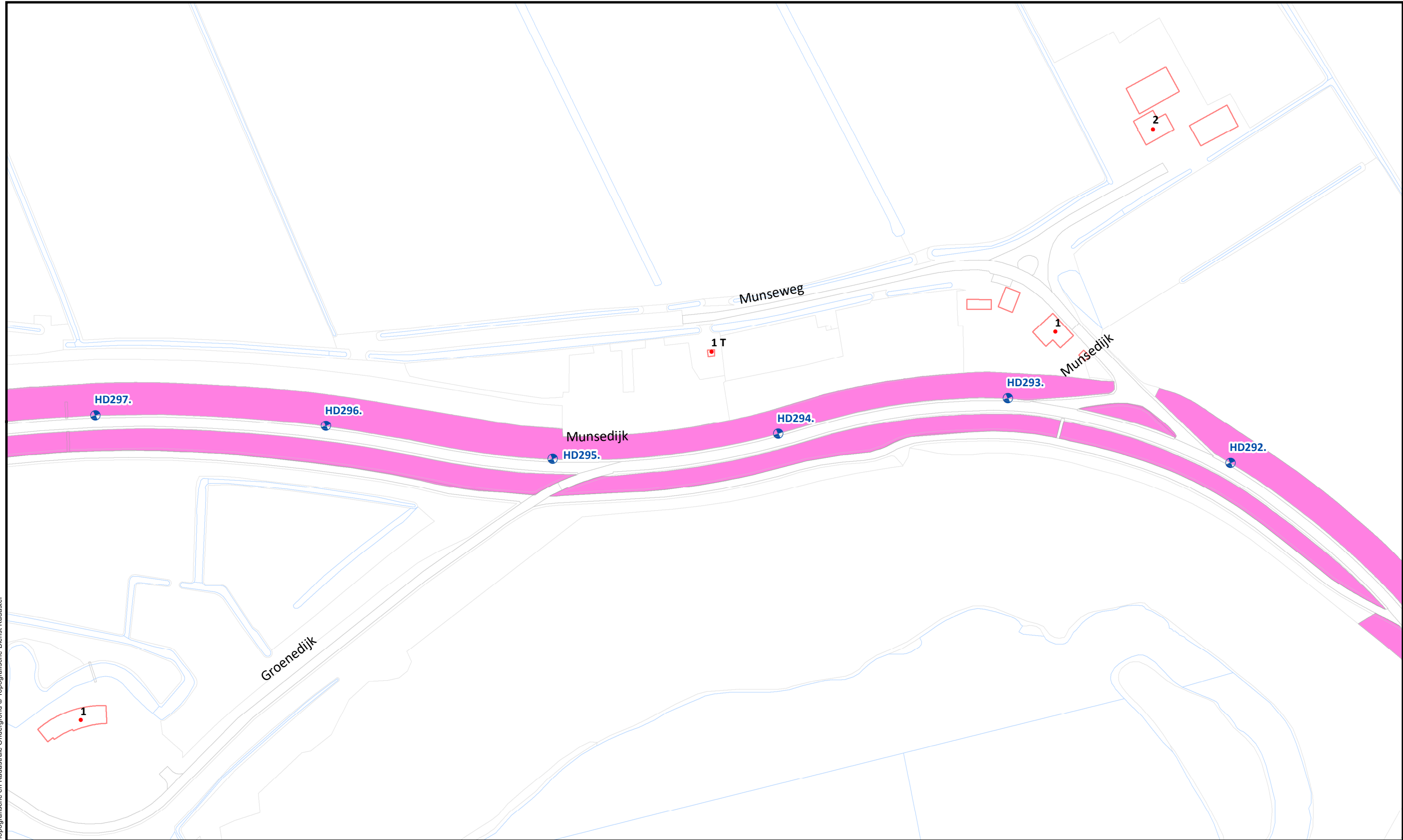


Beheervorm	Referentielagen WSRL
 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)	 Dijkpalen (om 100m)
	 Bomen/struiken
	 Afrasteringen

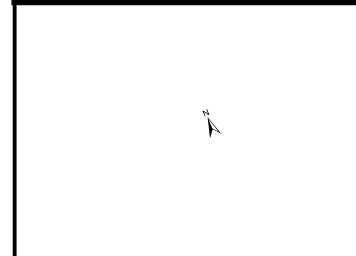






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 13 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

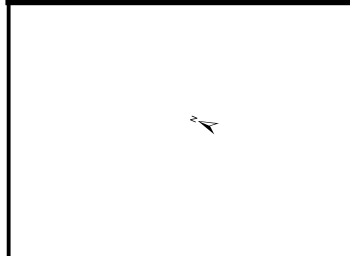
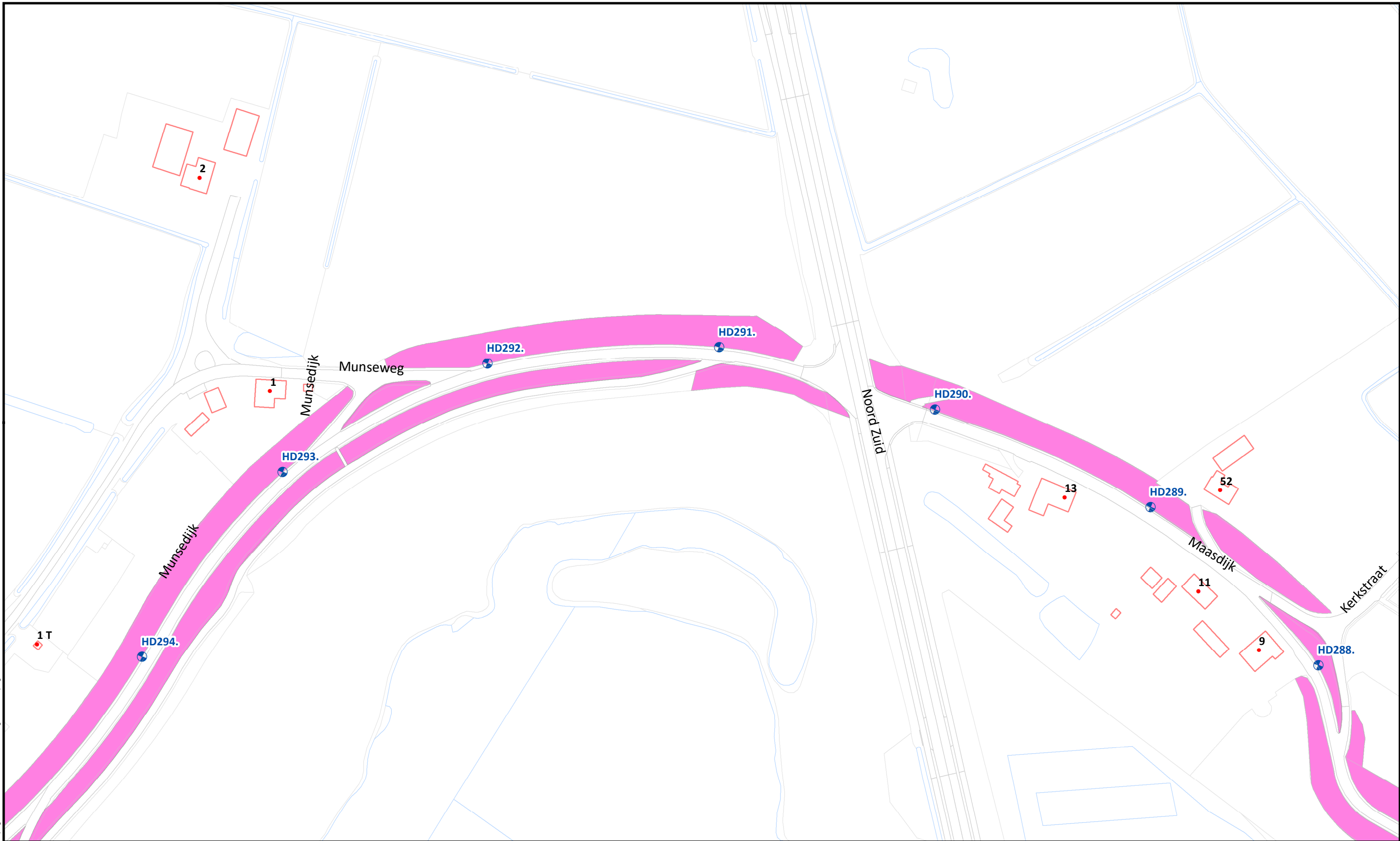






Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen		Bladnr.: 14 van 29
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel		Schaal: 1 : 1.500
Dijkpalen: HD246-HD340		Formaat: A3
Aantal hectare traject: 13,1 ha		Getekend: lv
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)		Datum: 31/08/2021
Uitgifteduur: 3 jaar		
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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.

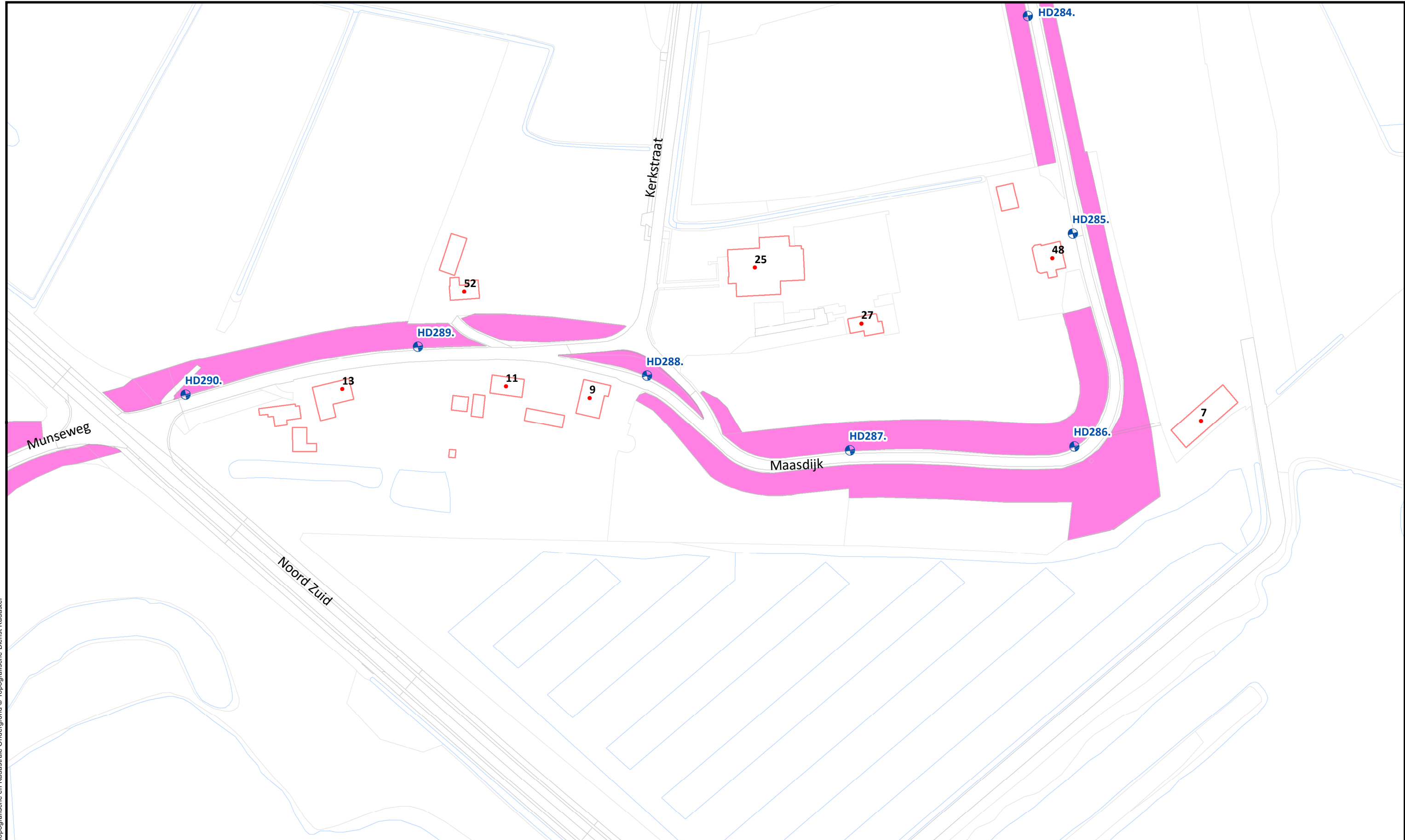


Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 15 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 : 1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf	

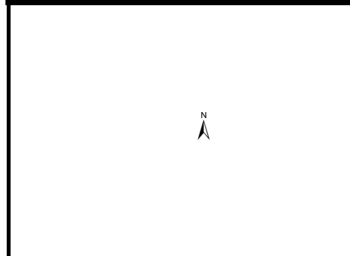
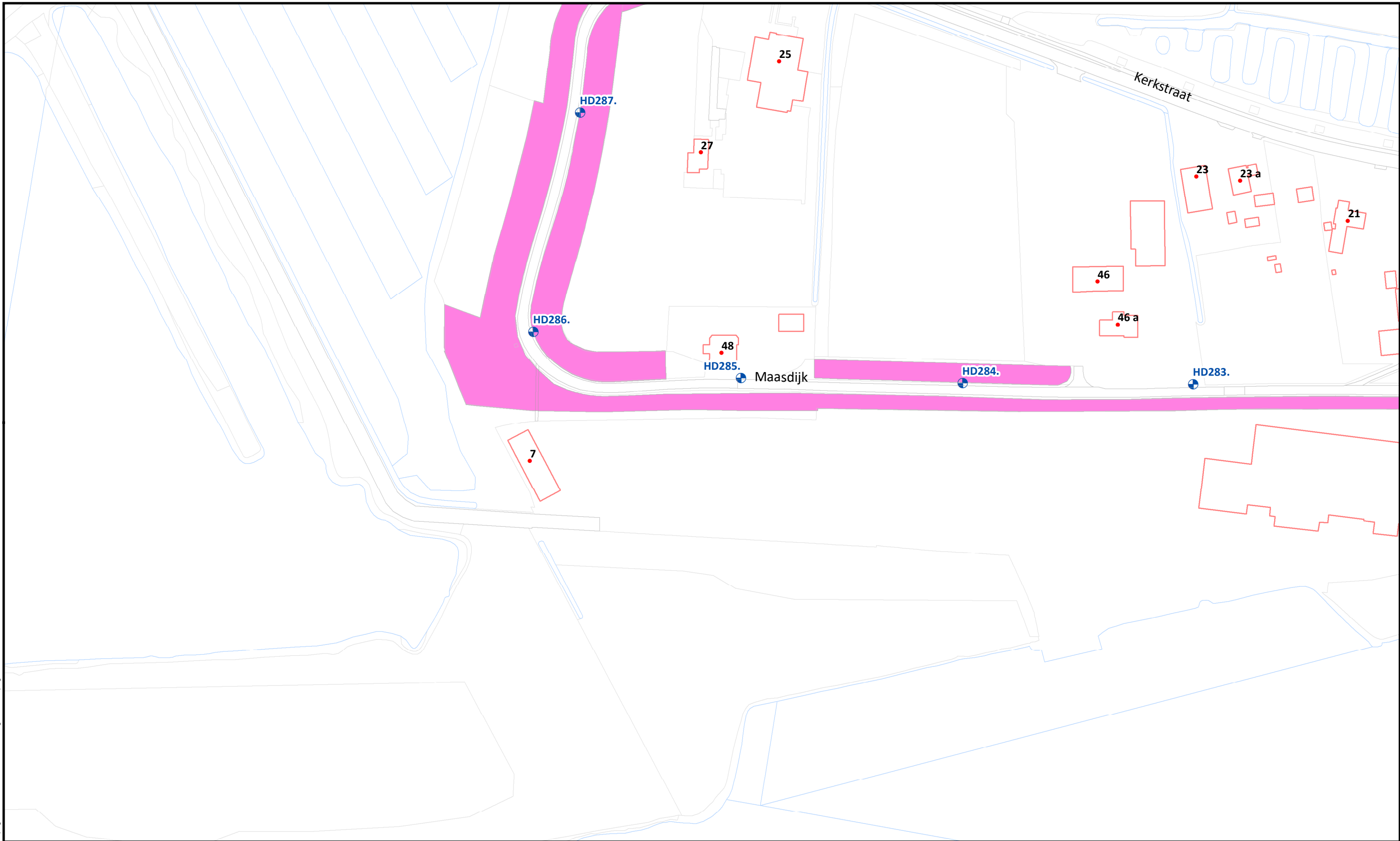
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	
					Aantal hectare traject: 13,1 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg) Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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.

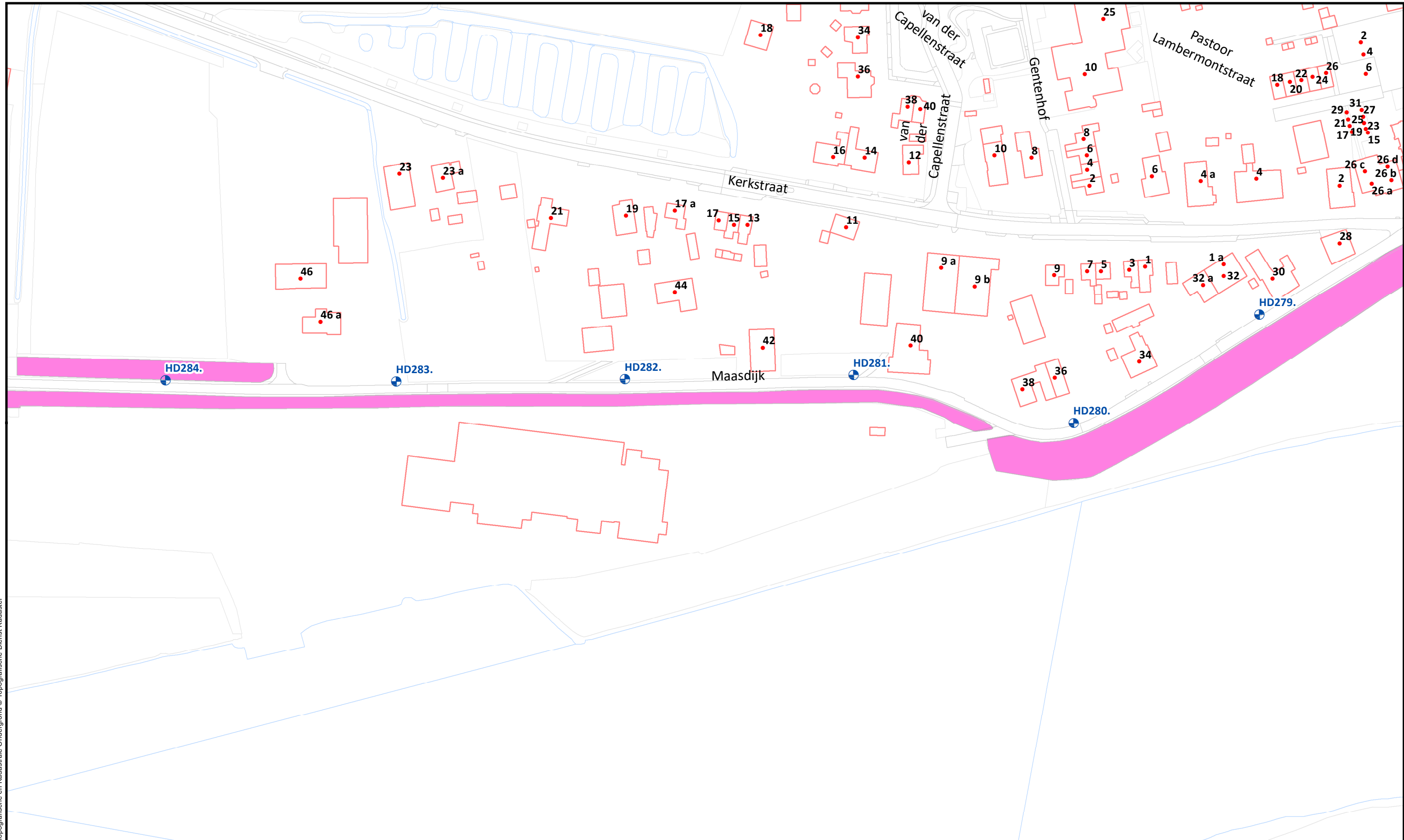


Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen

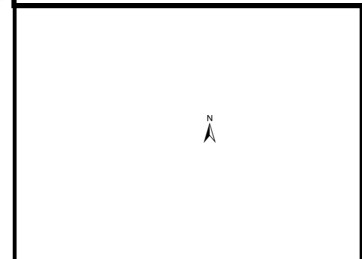






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 17 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 : 1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

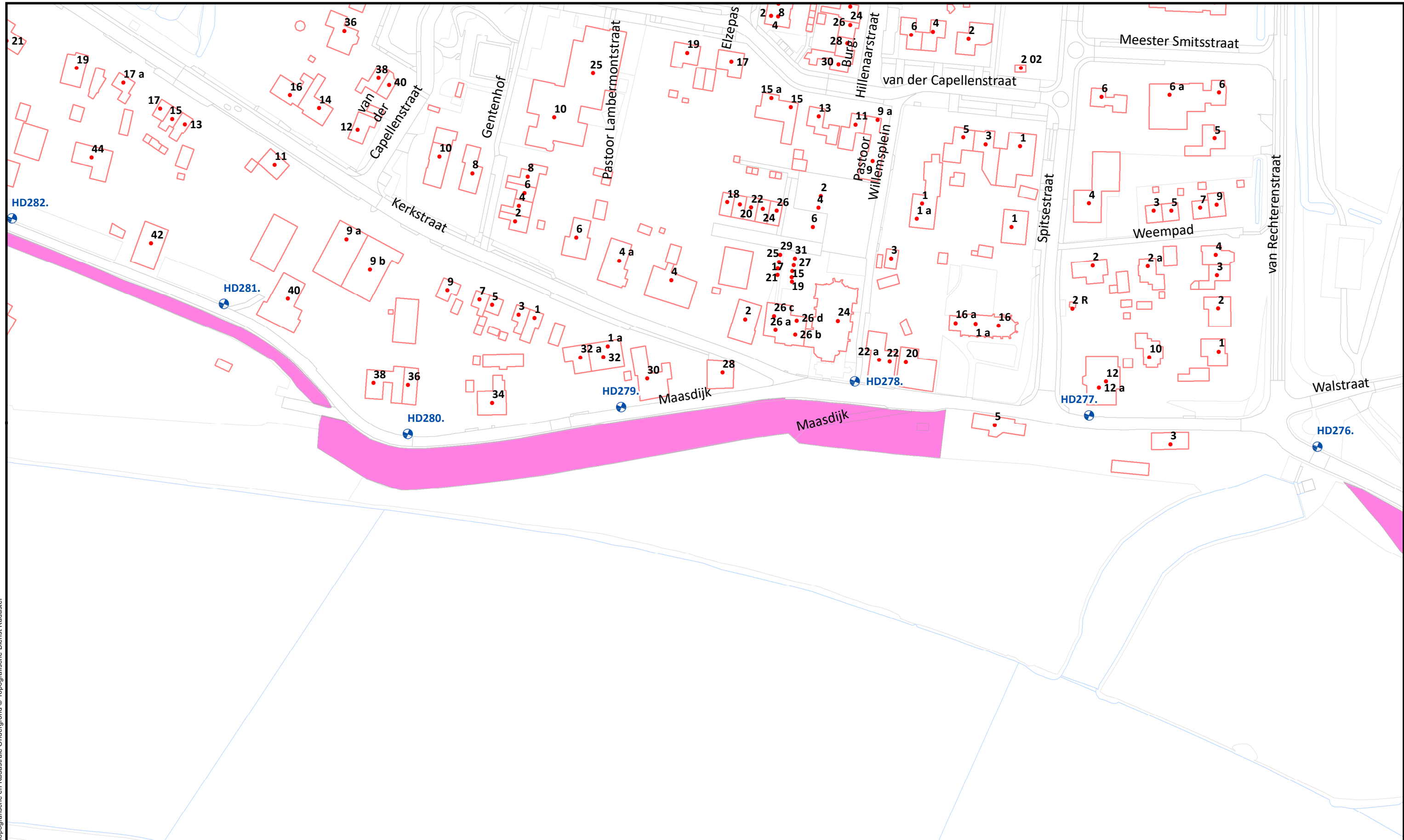


Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 18 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 : 1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf	

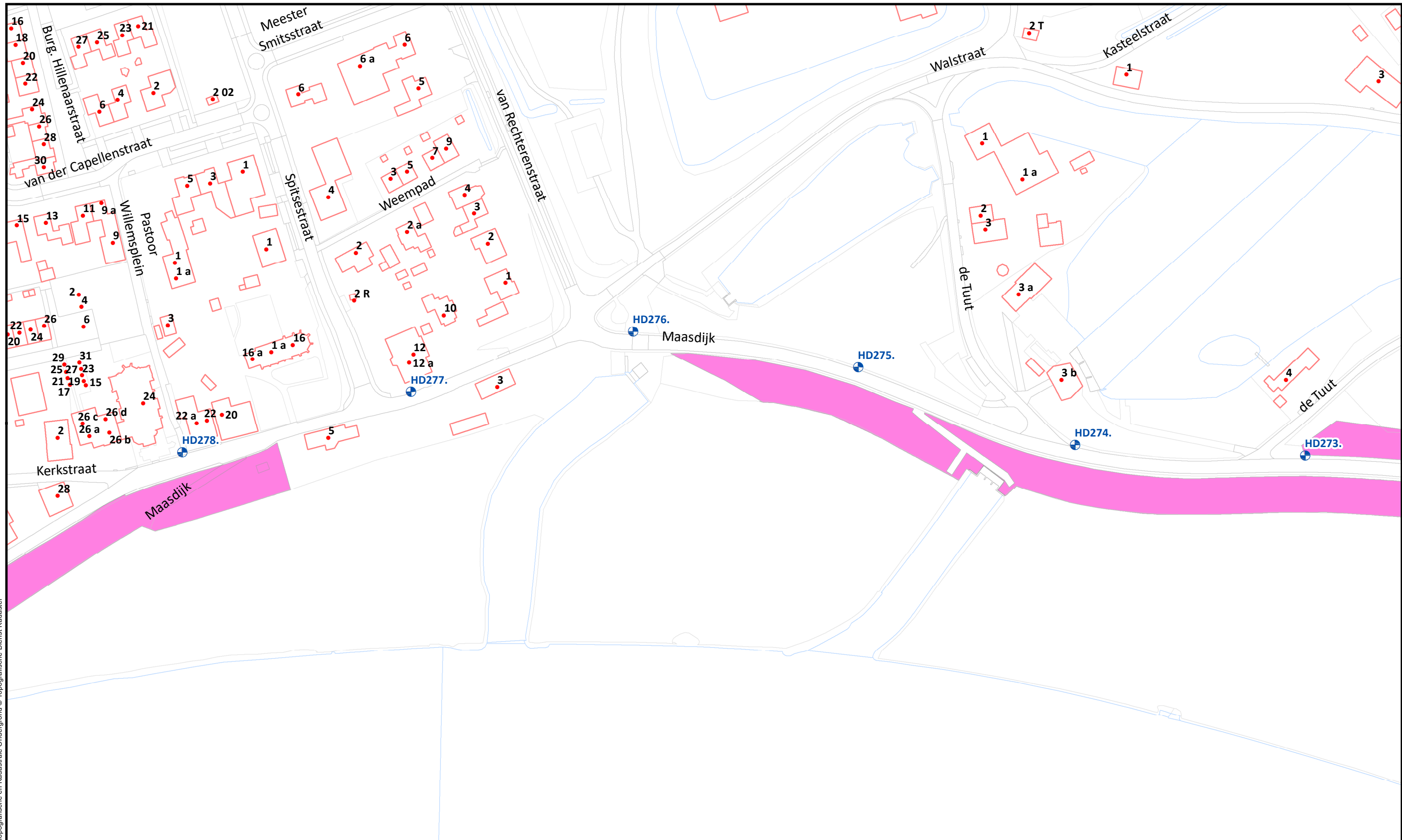
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel		Bladnr.: 19 van 29
				Dijkpalen: HD246-HD340 Aantal hectare traject: 13,1 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)		Schaal: 1 :1.500 Formaat: A3 Getekend: lv
				Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf		Datum: 31/08/2021

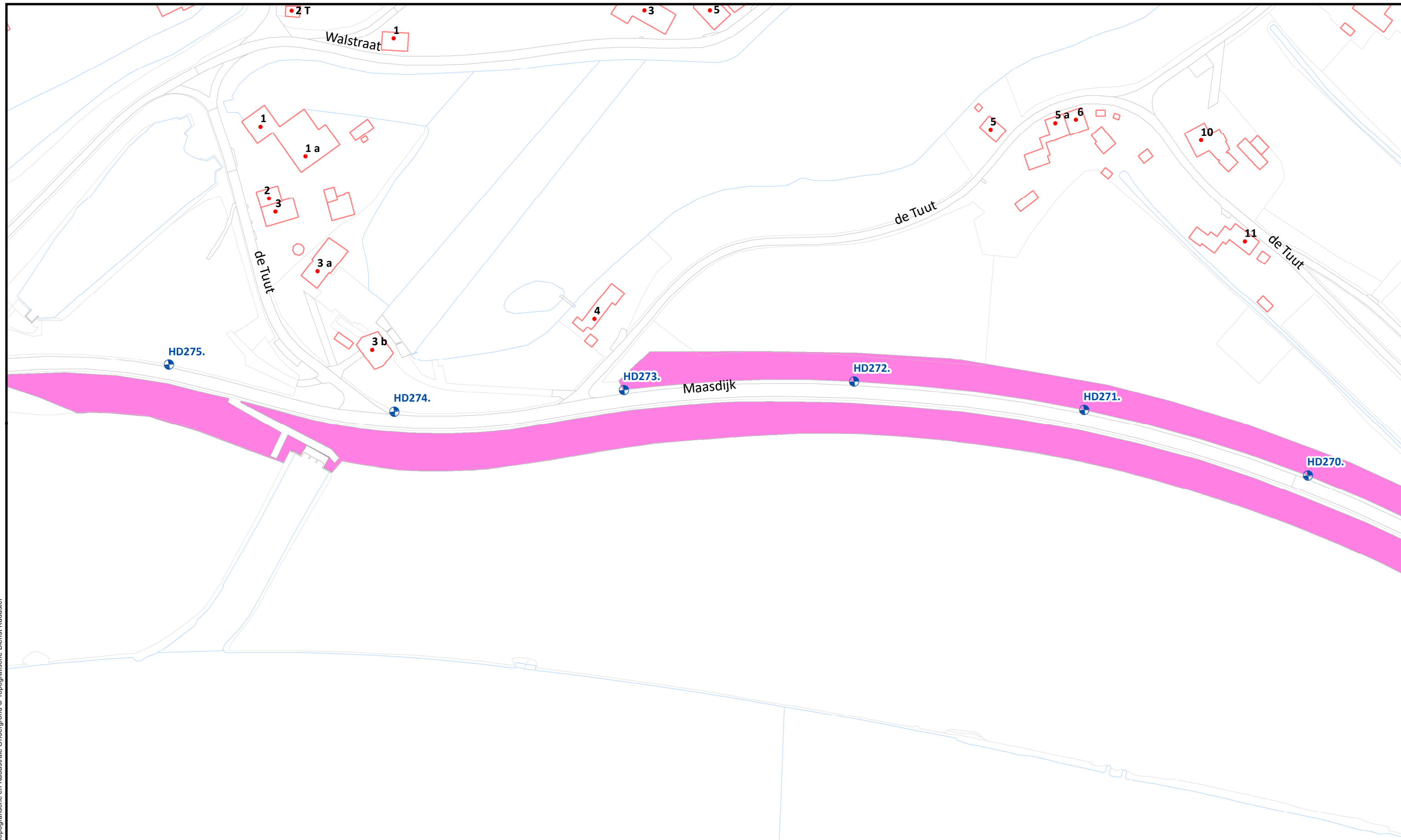
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	
					Bladnr.: 20 van 29 Schaal: 1 : 1.500 Formaat: A3 Getekend: lv Datum: 31/08/2021
				Aantal hectare traject: 13,1 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	
				Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf	

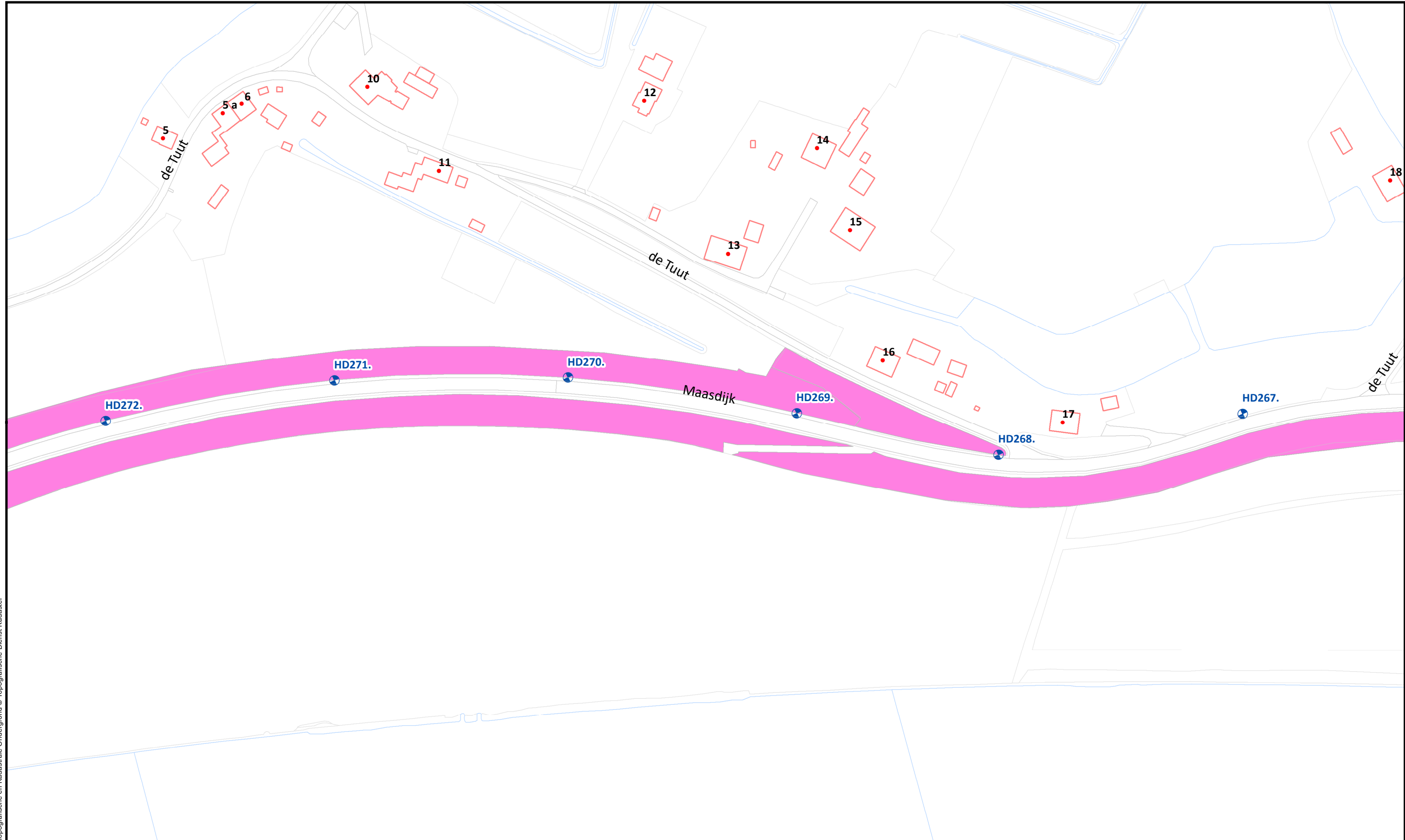
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie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



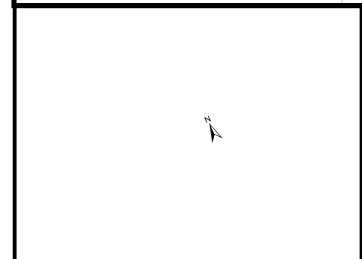
Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster





	Beheervorm		Referentielagen WSRL			Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen		
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m) Bomen/struiken Afrasteringen			Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel		Bladnr.: 21 van 29
						Dijkpalen: HD246-HD340		Schaal: 1 : 1.500
						Aantal hectare traject: 13,1 ha		Formaat: A3
						Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)		Getekend: lv
						Uitgifteduur: 3 jaar		Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

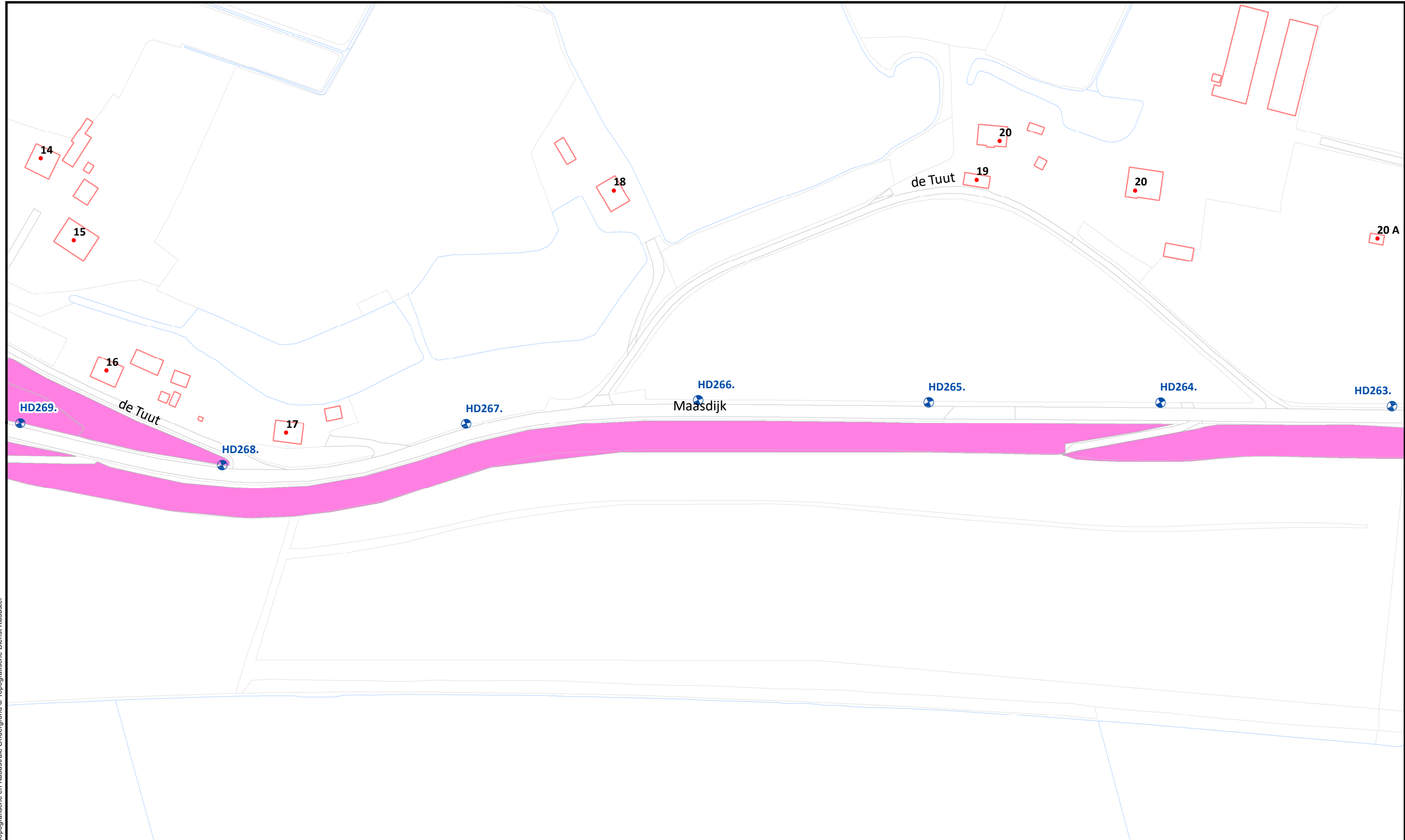


Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen

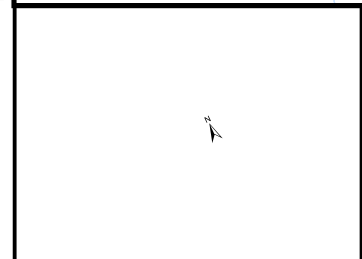






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 22 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 : 1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

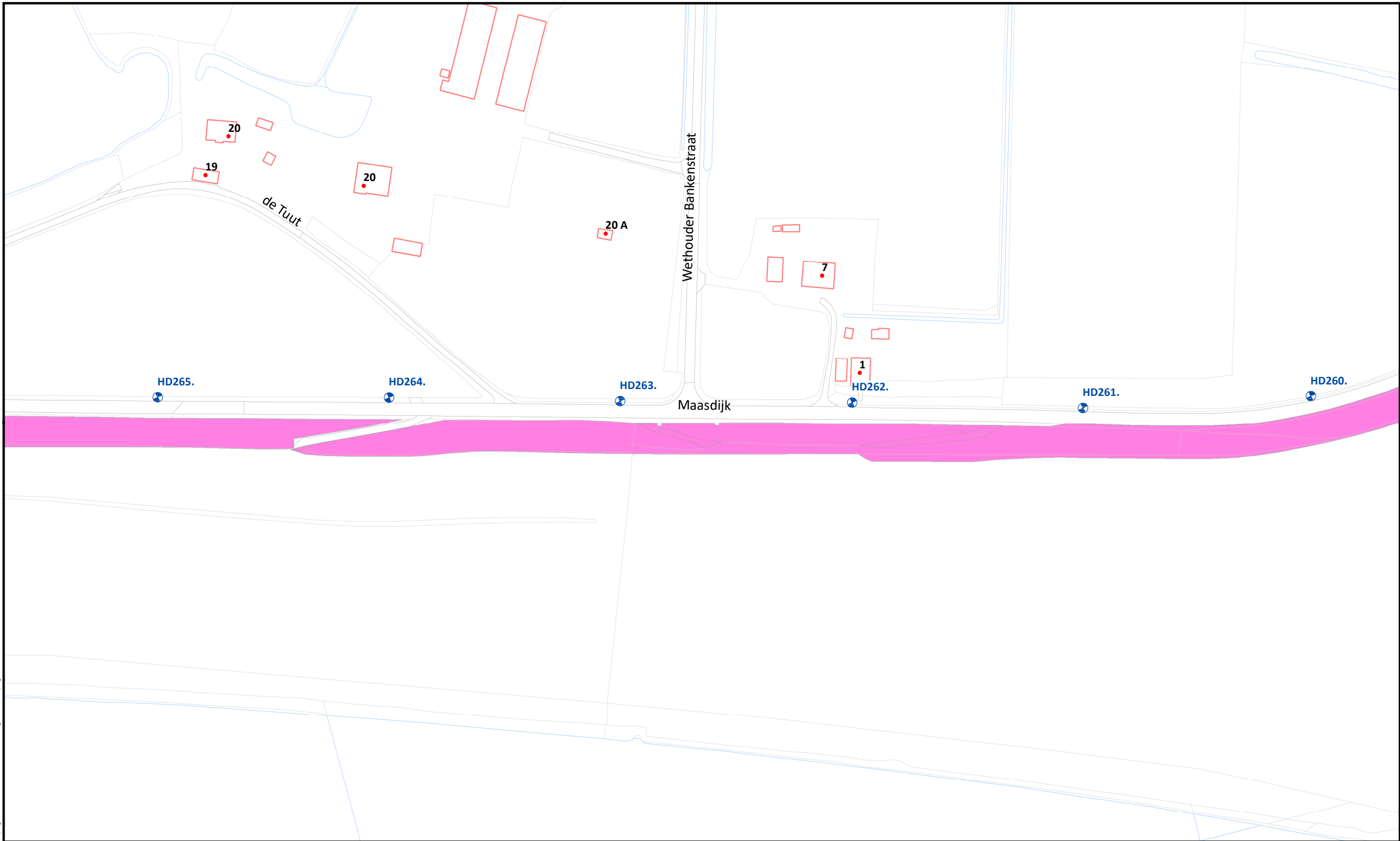


Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 23 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

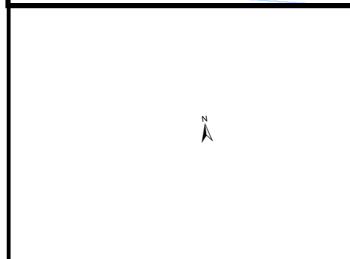






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 24 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

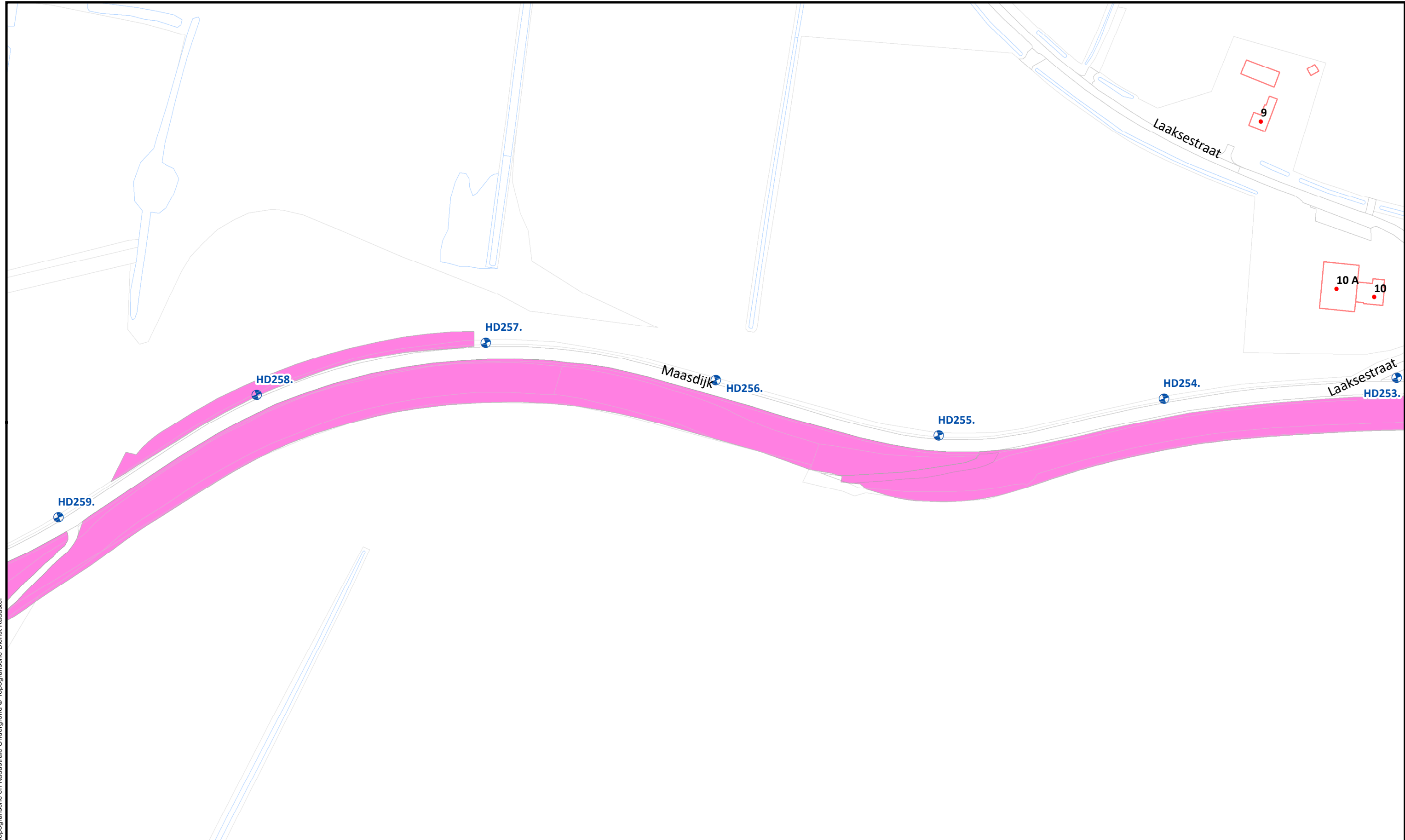


Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen

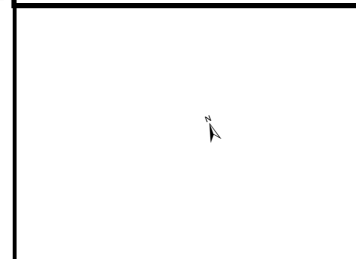






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 25 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

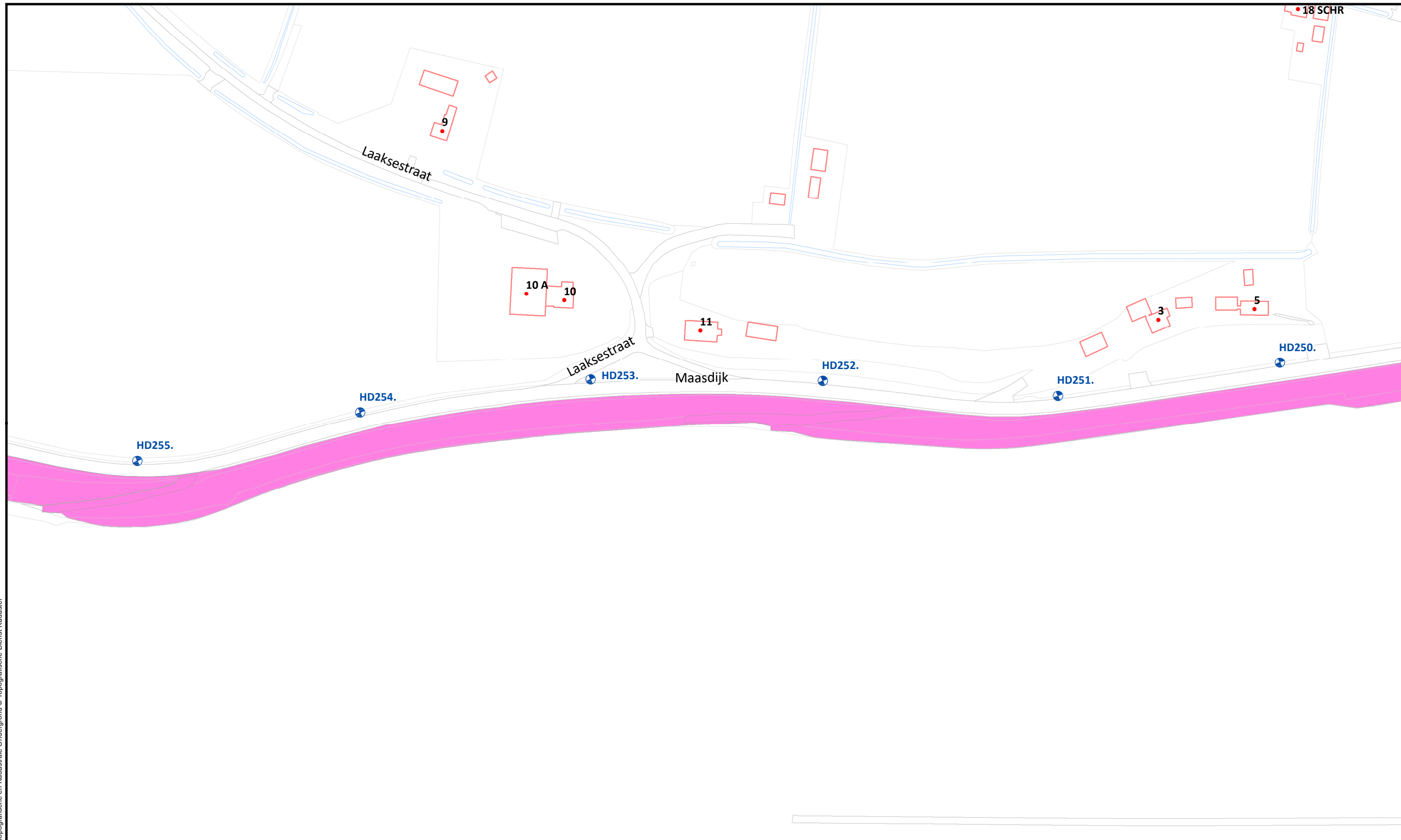


Beheervorm	Referentielagen WSRL
 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)	 Dijkpalen (om 100m)
	 Bomen/struiken
	 Afrasteringen

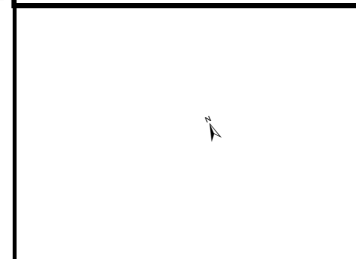






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 26 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

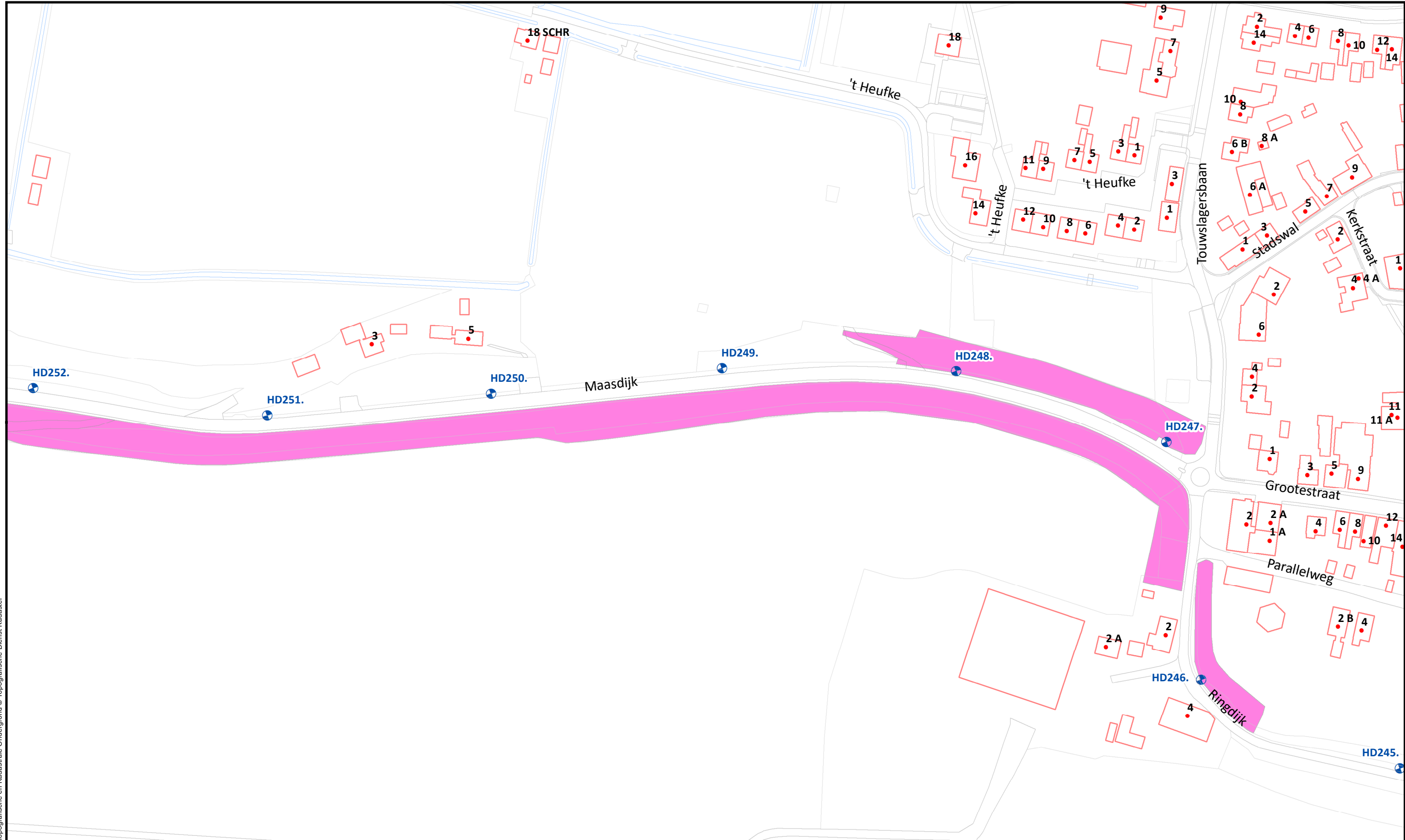


Beheervorm	Referentielagen WSRL
 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)	 Dijkpalen (om 100m)
	 Bomen/struiken
	 Afrasteringen

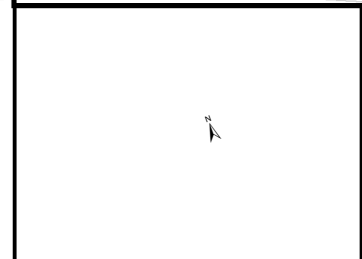






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 27 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

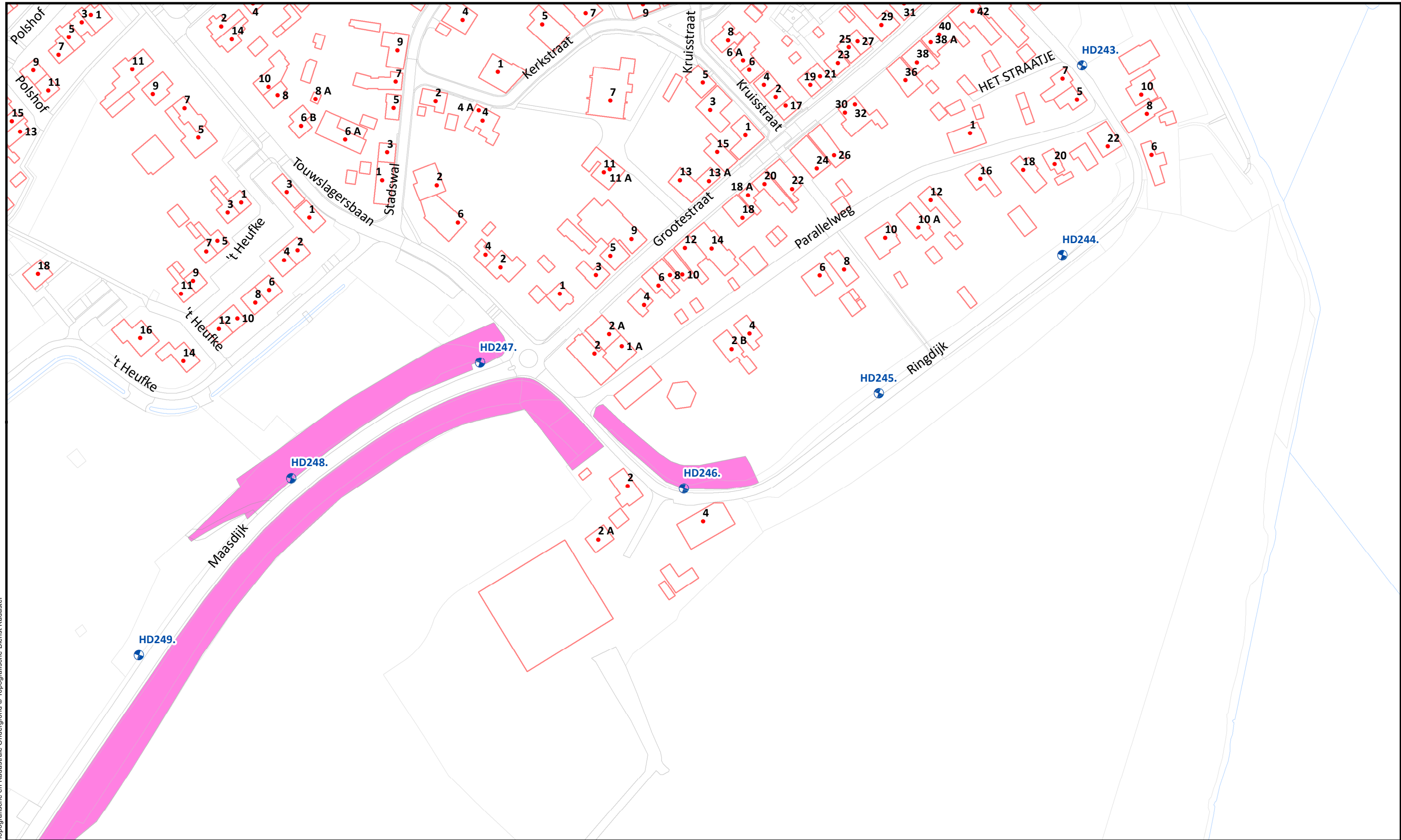


Beheervorm	Referentielagen WSRL
 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)	 Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 28 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf	

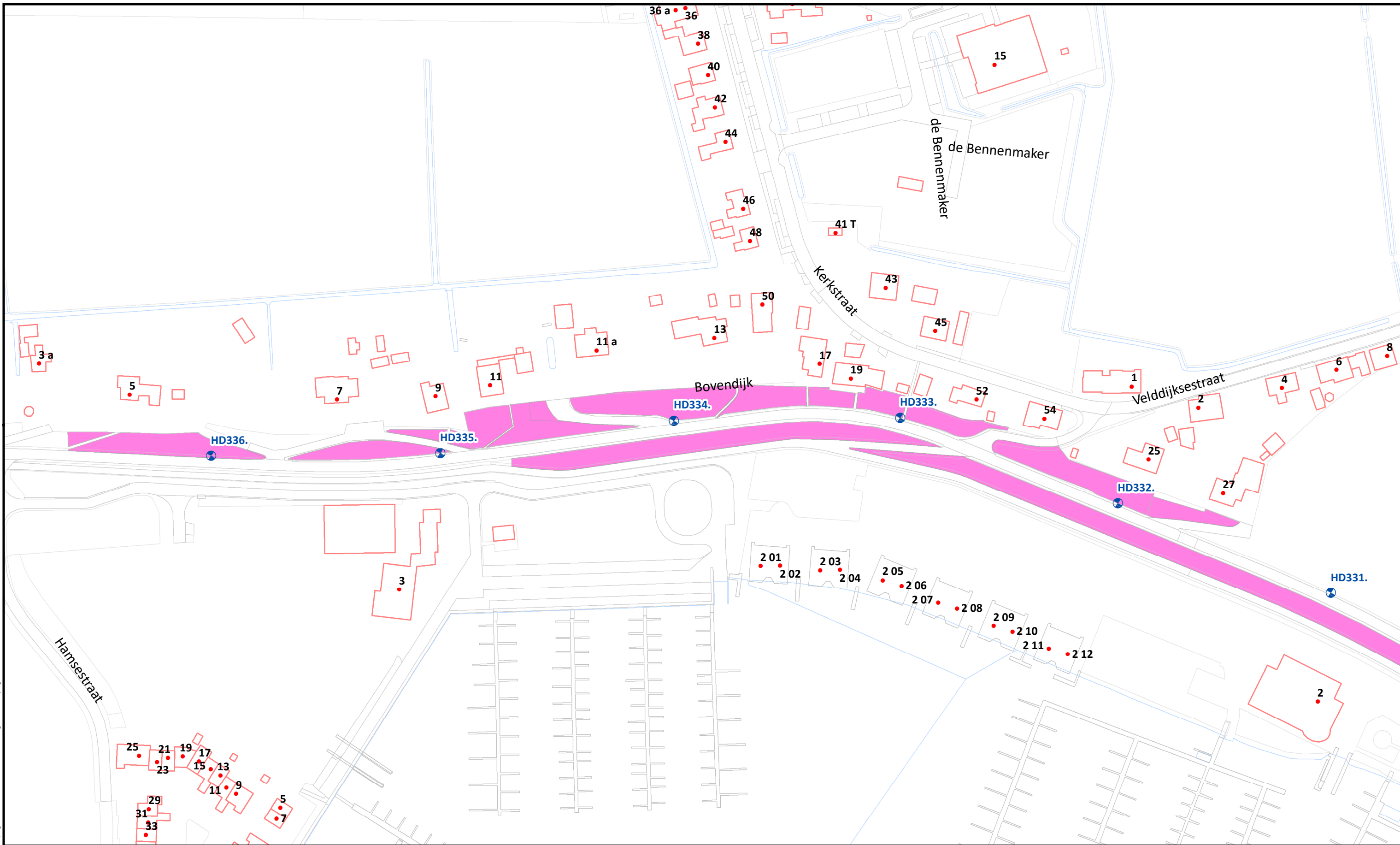
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie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



Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

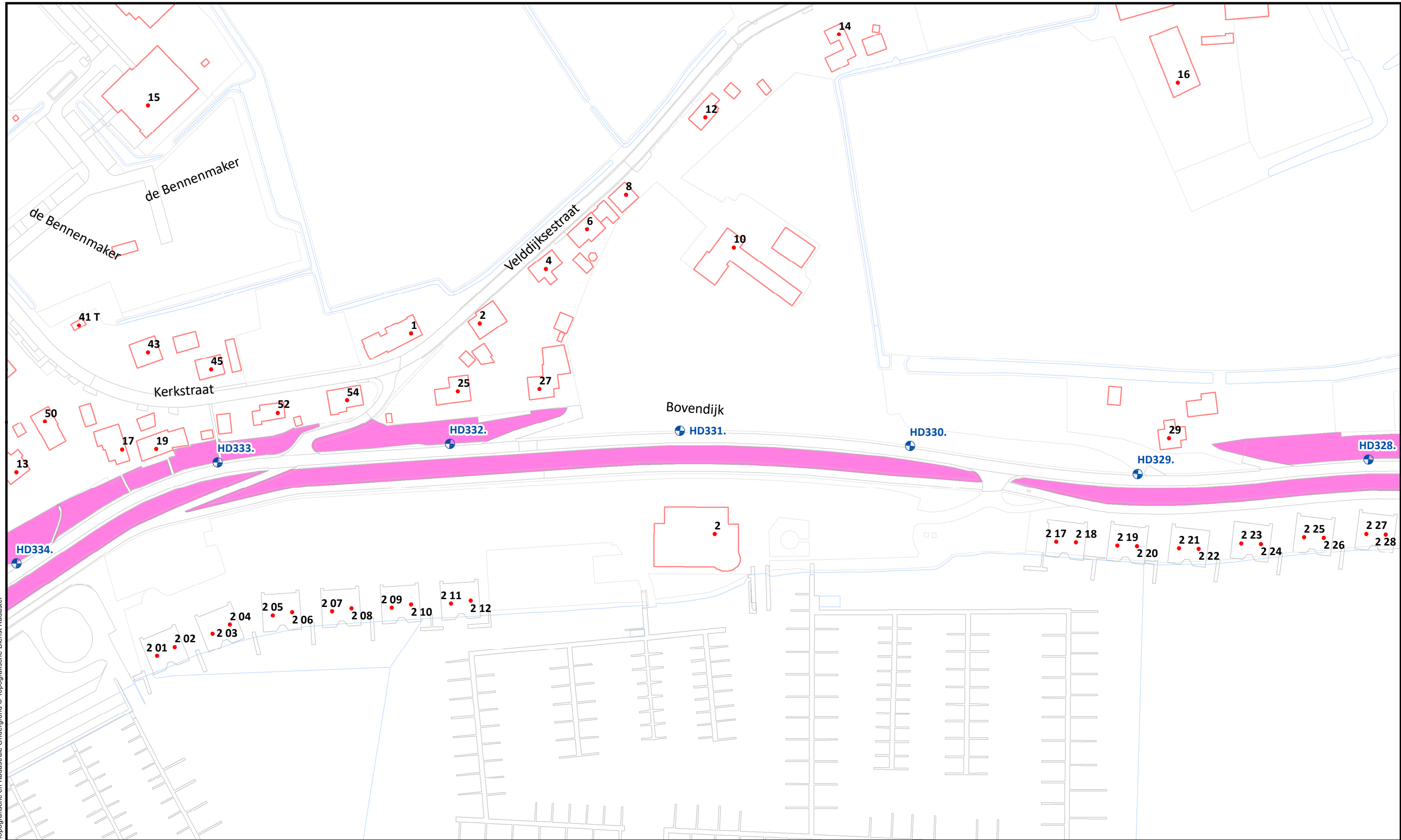
	Beheervorm		Referentielagen WSRL			Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen		
			377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)			Dijkpalen (om 100m)	Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	
			Bomen/struiken			Afrasteringen	Dijkpalen: HD246-HD340	
							Aantal hectare traject: 13,1 ha	
							Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	
							Uitgifteduur: 3 jaar	
						Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf		
						Bladnr.: 29 van 29		
						Schaal: 1 : 1.500		
						Formaat: A3		
						Getekend: lv		
						Datum: 31/08/2021		

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 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	
				Aantal hectare traject: 13,1 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg) Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf	Bladnr.: 02 van 29 Schaal: 1 : 1.500 Formaat: A3 Getekend: lv Datum: 31/08/2021

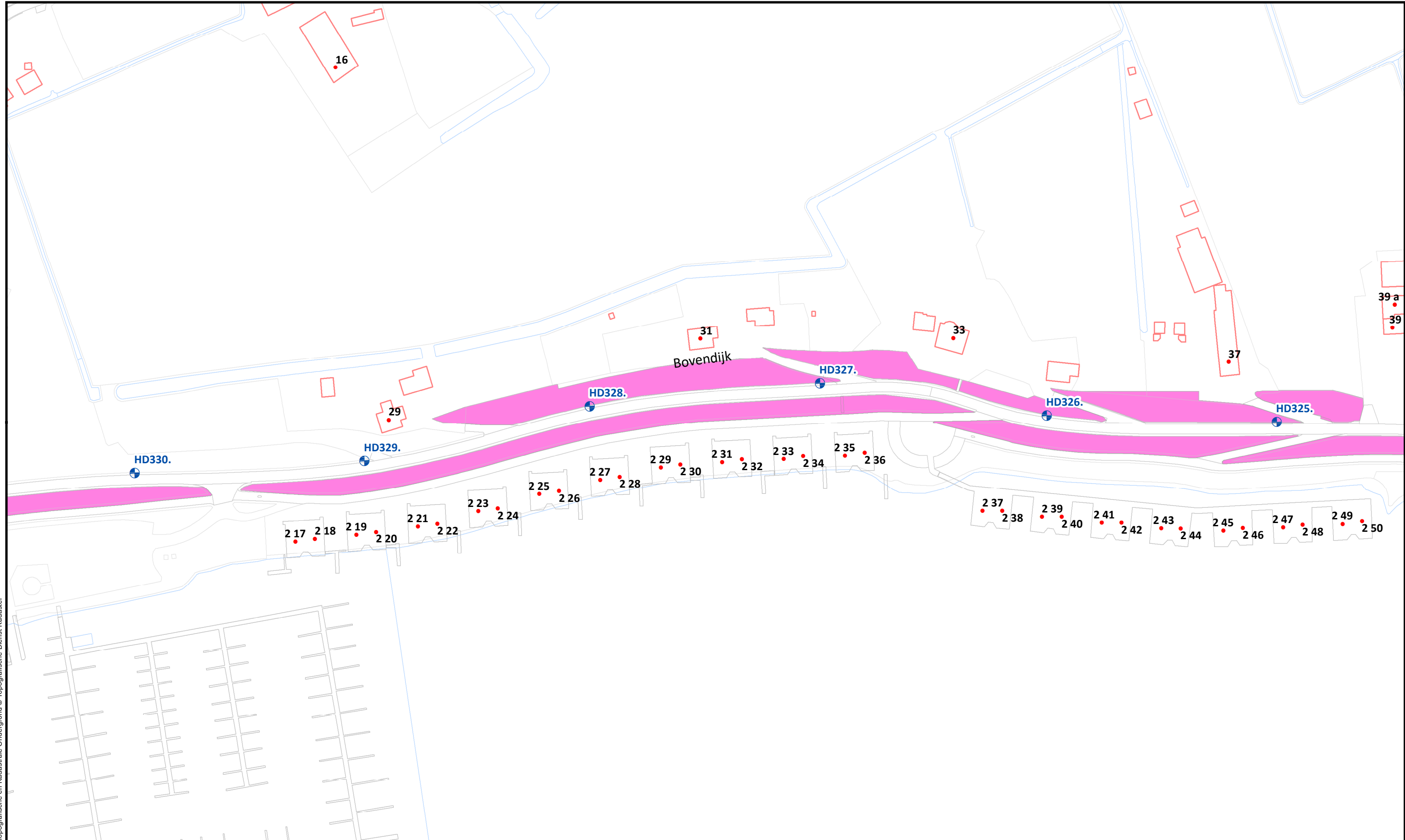
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel		Bladnr.: 03 van 29
				Dijkpalen: HD246-HD340 Aantal hectare traject: 13,1 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)		Schaal: 1 : 1.500 Formaat: A3 Getekend: lv
				Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf		Datum: 31/08/2021

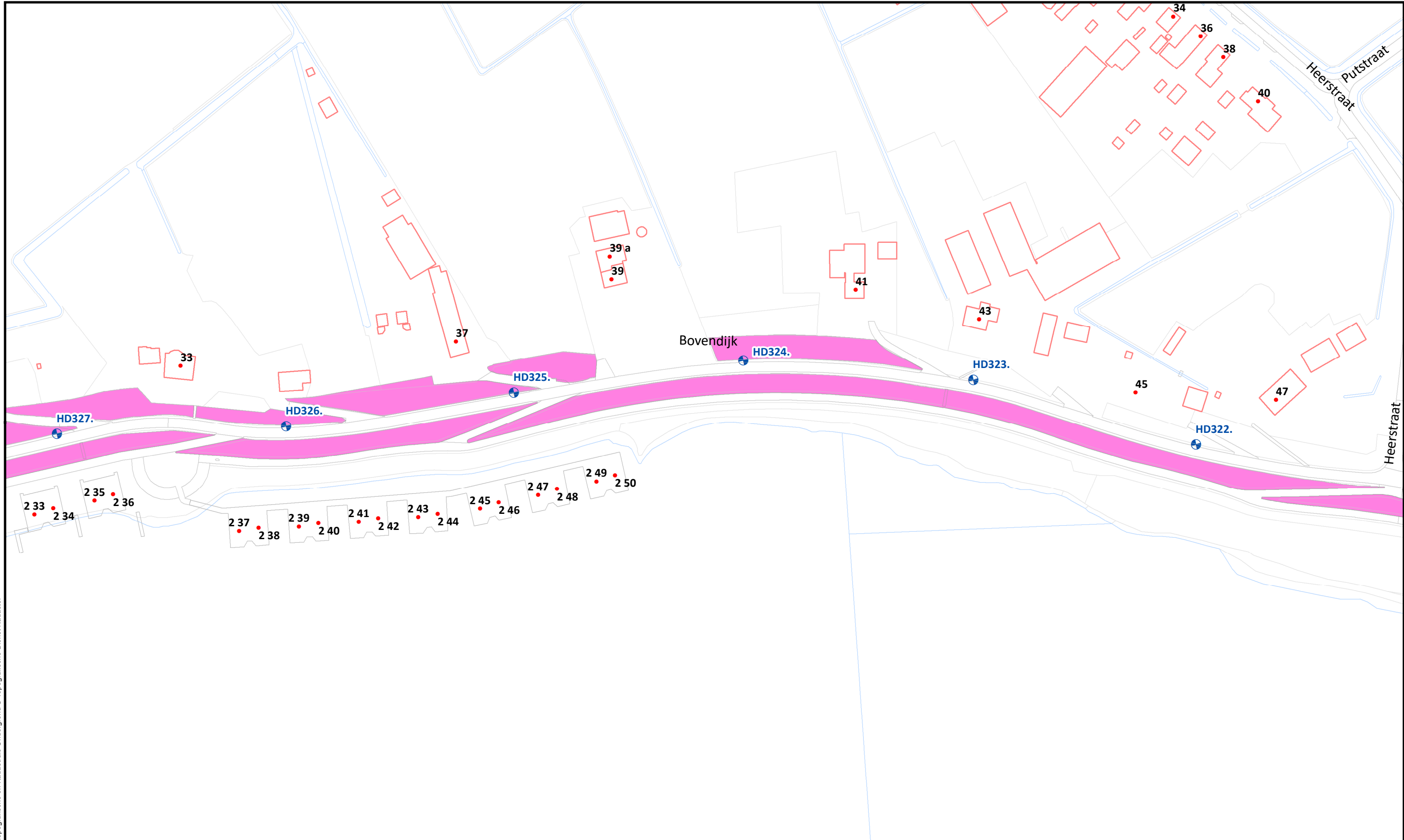
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie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



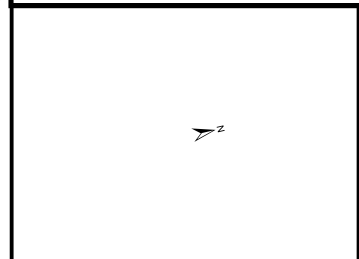
Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster





	Beheervorm 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)	Referentielagen WSRL Dijkpalen (om 100m) Bomen/struiken Afrasteringen		Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel		Bladnr.: 04 van 29
					Dijkpalen: HD246-HD340 Aantal hectare traject: 13,1 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	
				Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf		Datum: 31/08/2021

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

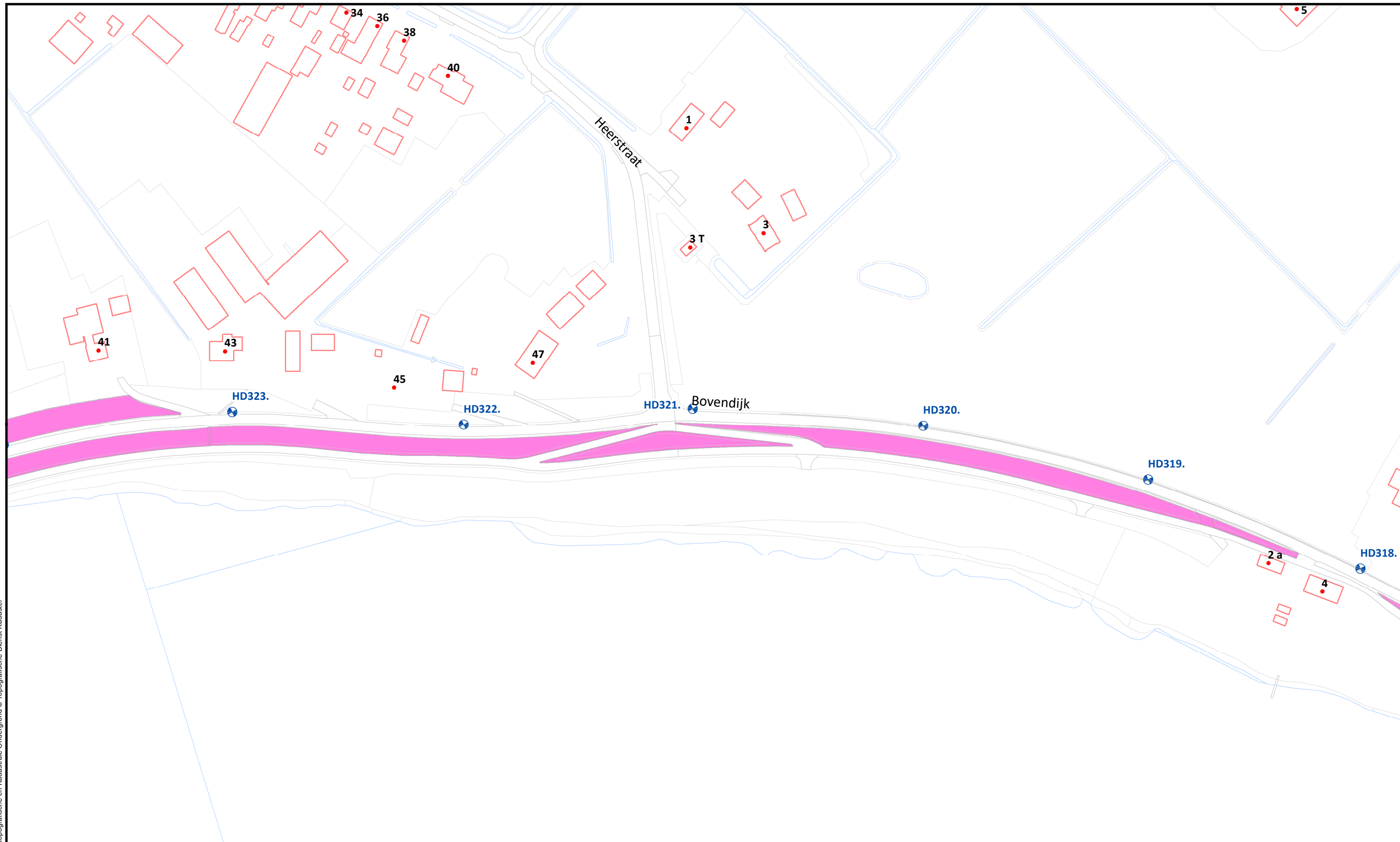


Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen

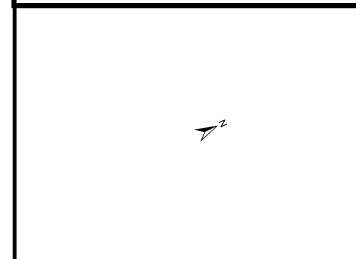






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 05 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen

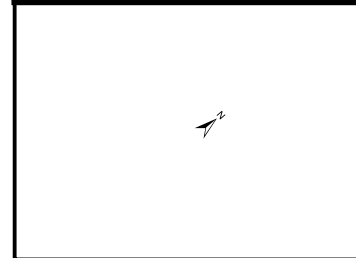






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 06 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 : 1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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

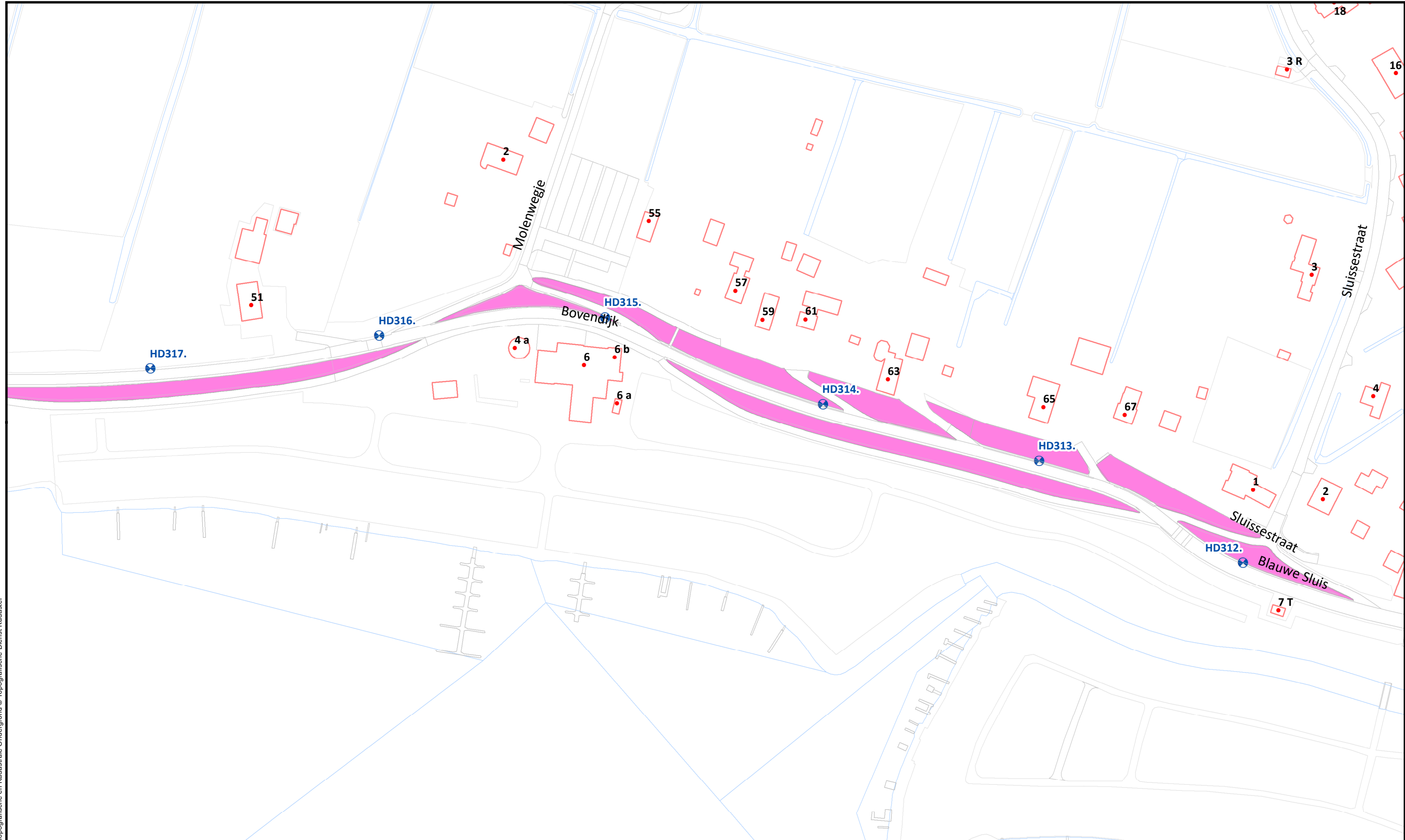


Beheervorm		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen

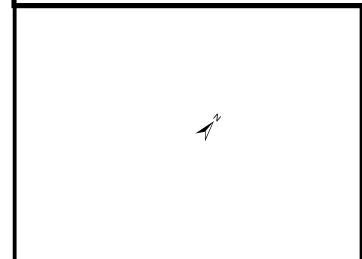






Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen		Bladnr.: 07 van 29
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel		Schaal: 1 : 1.500
Dijkpalen: HD246-HD340		Formaat: A3
Aantal hectare traject: 13,1 ha		Getekend: lv
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)		Datum: 31/08/2021
Uitgifteduur: 3 jaar		
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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



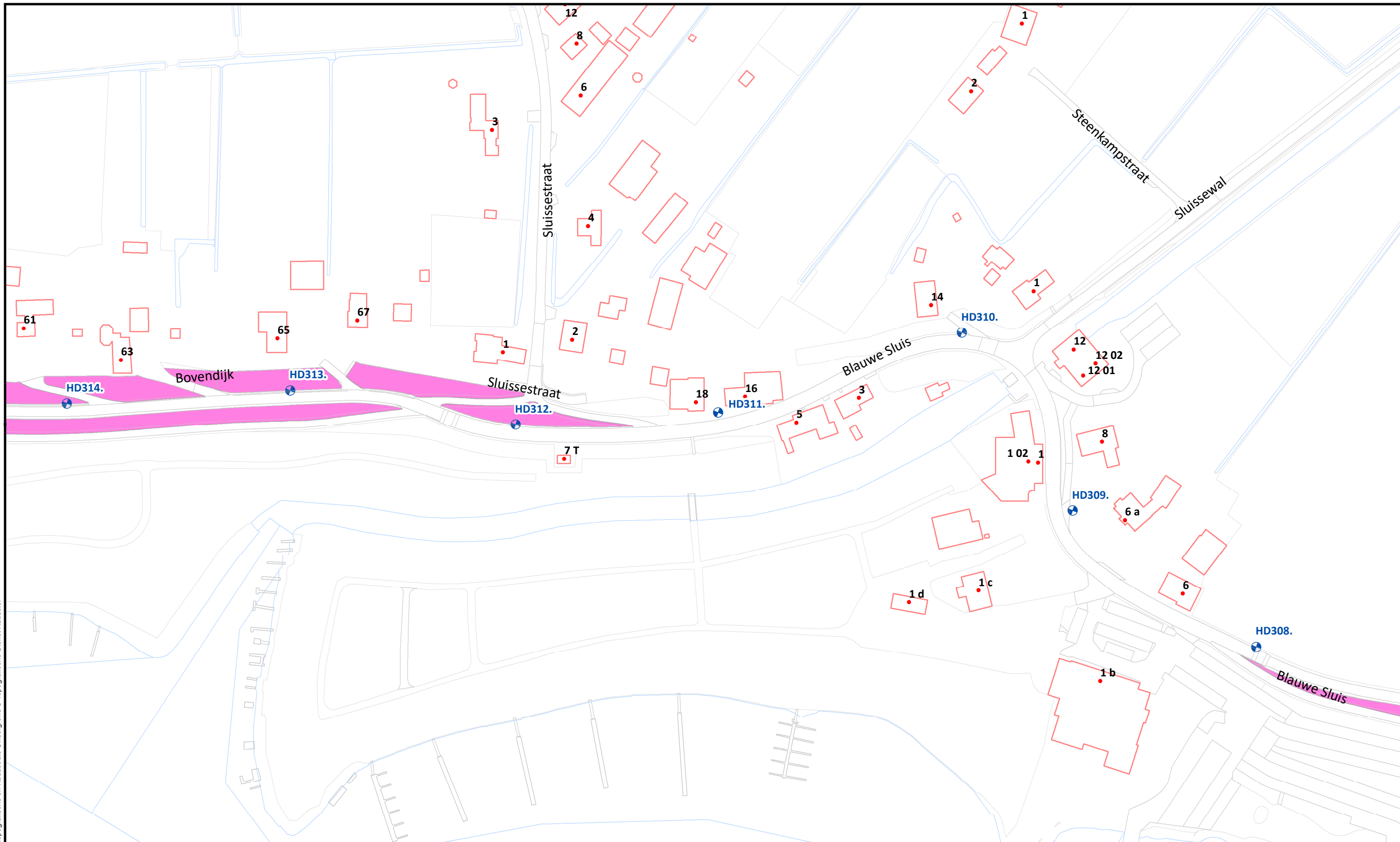
Beheervorm	Referentielagen WSRL
 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)	 Dijkpalen (om 100m)
	 Bomen/struiken
	 Afrasteringen




Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 08 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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)

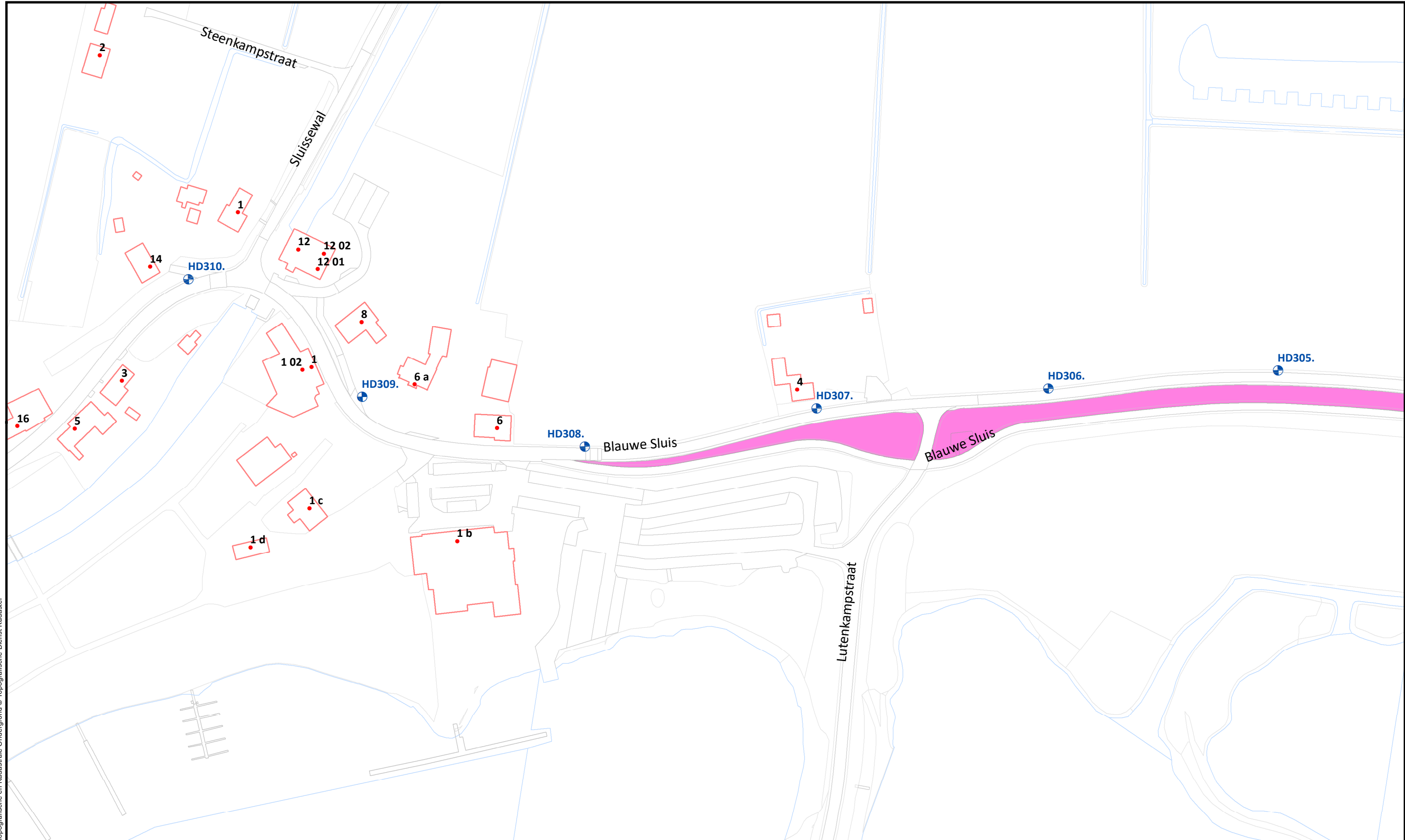
Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 09 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_detail_def.pdf	

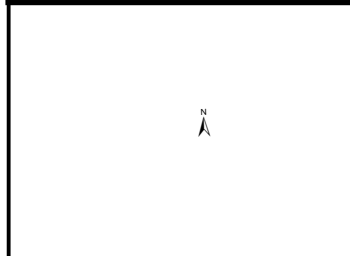
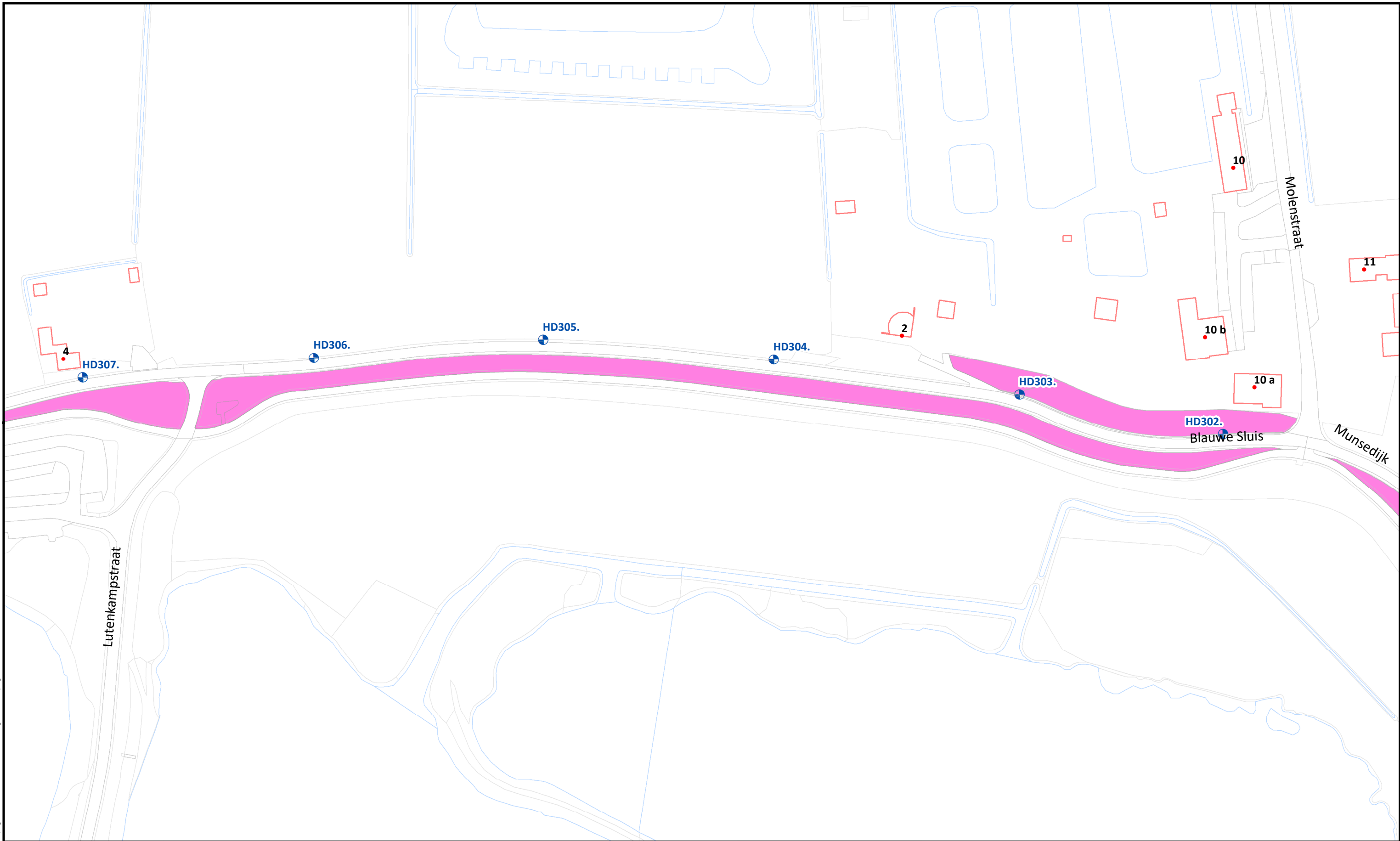
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	
					Bladnr.: 10 van 29 Schaal: 1 : 1.500 Formaat: A3 Getekend: lv Datum: 31/08/2021
				Aantal hectare traject: 13,1 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	
				Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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		Referentielagen WSRL	
	377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)		Dijkpalen (om 100m)
			Bomen/struiken
			Afrasteringen



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel	Bladnr.: 11 van 29
Dijkpalen: HD246-HD340	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,1 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Batenburg - Veer Maasbommel_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.