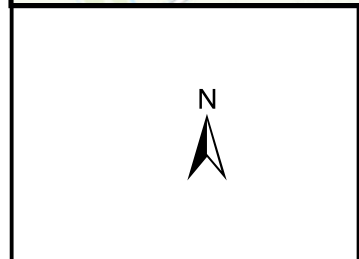




Esri Nederland, Community Map Contributors



UDP2021

-  Kaartbladen_UDP2022_selectie
-  Te onderhouden percelen

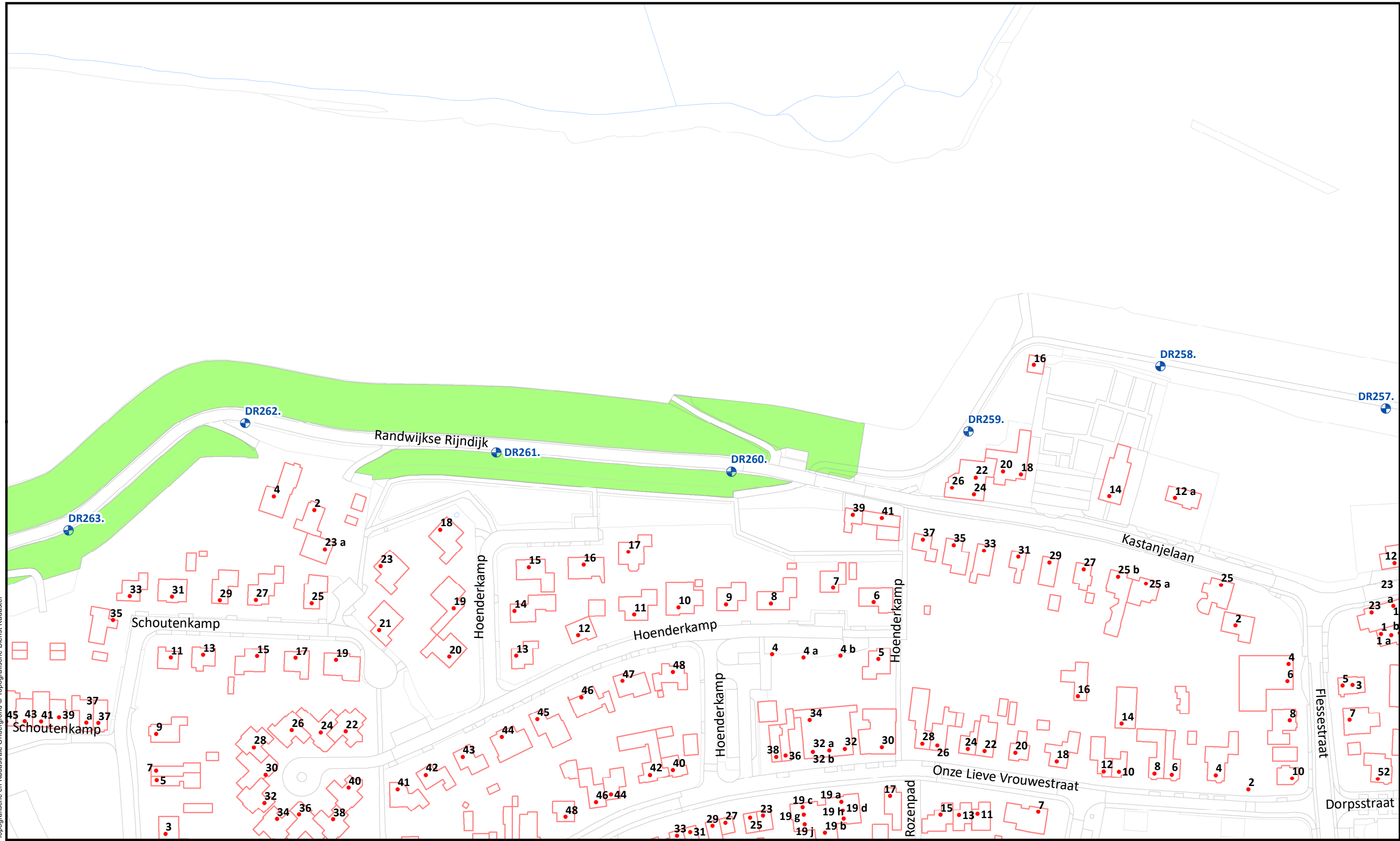
Referentielagen WSRL

-  Referentiepunt (om 1000m)




Uitgifte Dijkpercelen 2022, overzichtstekening	
Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	
Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 : 14.000
Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 3/09/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_voorblad_def.pdf	

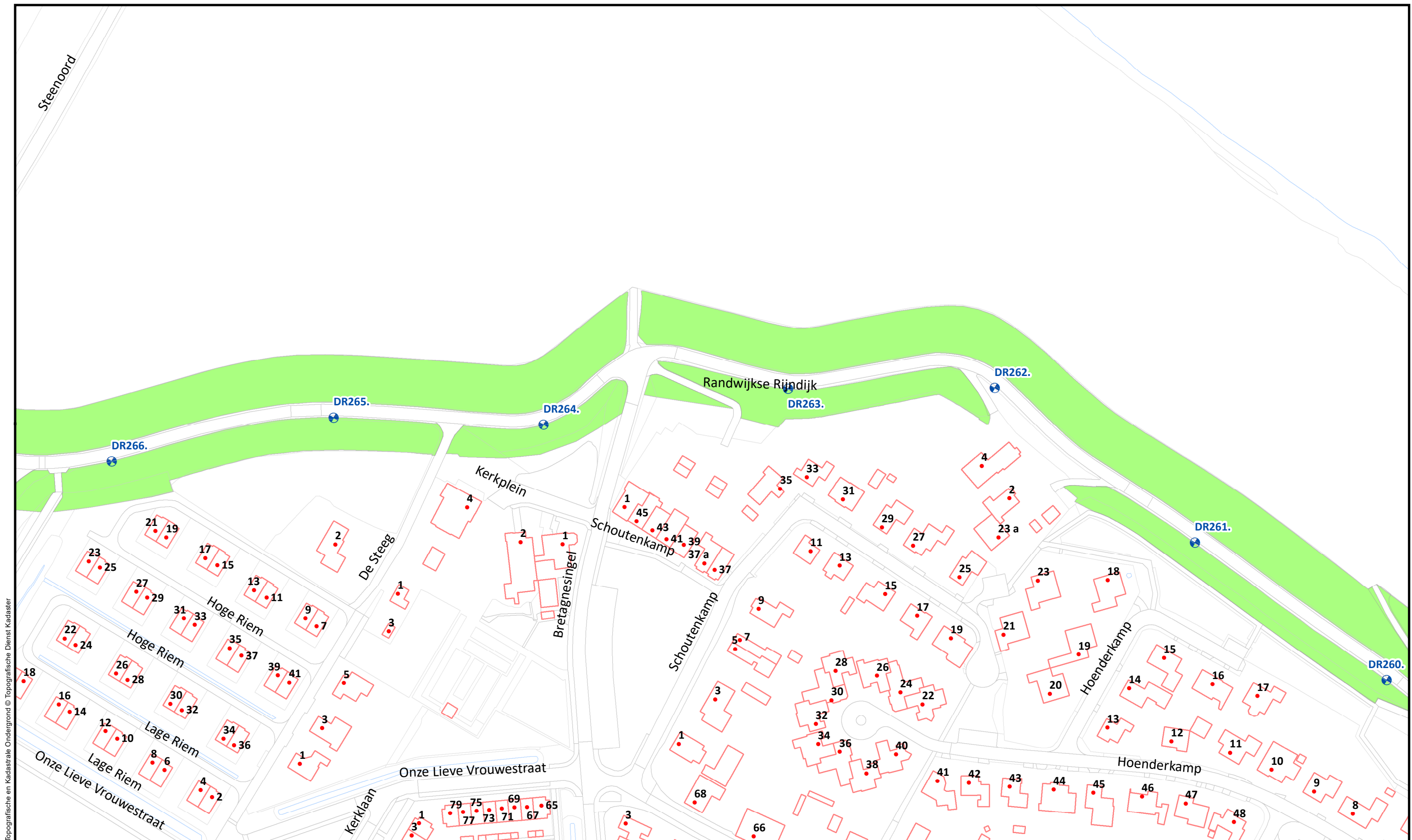
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie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



Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

	<p>Beheervorm</p> <p> 378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)</p>	<p>Referentielagen WSRL</p> <ul style="list-style-type: none"> Dijkpalen (om 100m) Bomen/struiken Afrasteringen 	 <p>Waterschap Rivierenland</p>	<p>Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer</td> <td style="width: 20%;">Bladnr.: 01 van 13</td> </tr> <tr> <td>Dijkpalen: DR259-DR304</td> <td>Schaal: 1 : 1.500</td> </tr> <tr> <td>Aantal hectare traject: 13,5 ha</td> <td>Formaat: A3</td> </tr> <tr> <td>Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)</td> <td>Getekend: lv</td> </tr> <tr> <td>Uitgifteduur: 3 jaar</td> <td>Datum: 31/08/2021</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_detail_def.pdf</td> </tr> </table>	Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	Bladnr.: 01 van 13	Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 : 1.500	Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3	Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv	Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021	Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_detail_def.pdf	
Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	Bladnr.: 01 van 13															
Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 : 1.500															
Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3															
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv															
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021															
Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_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  378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)	Referentielagen WSRL  Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen		Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	Bladnr.: 02 van 13
			Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3
			Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv
			Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
			Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_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

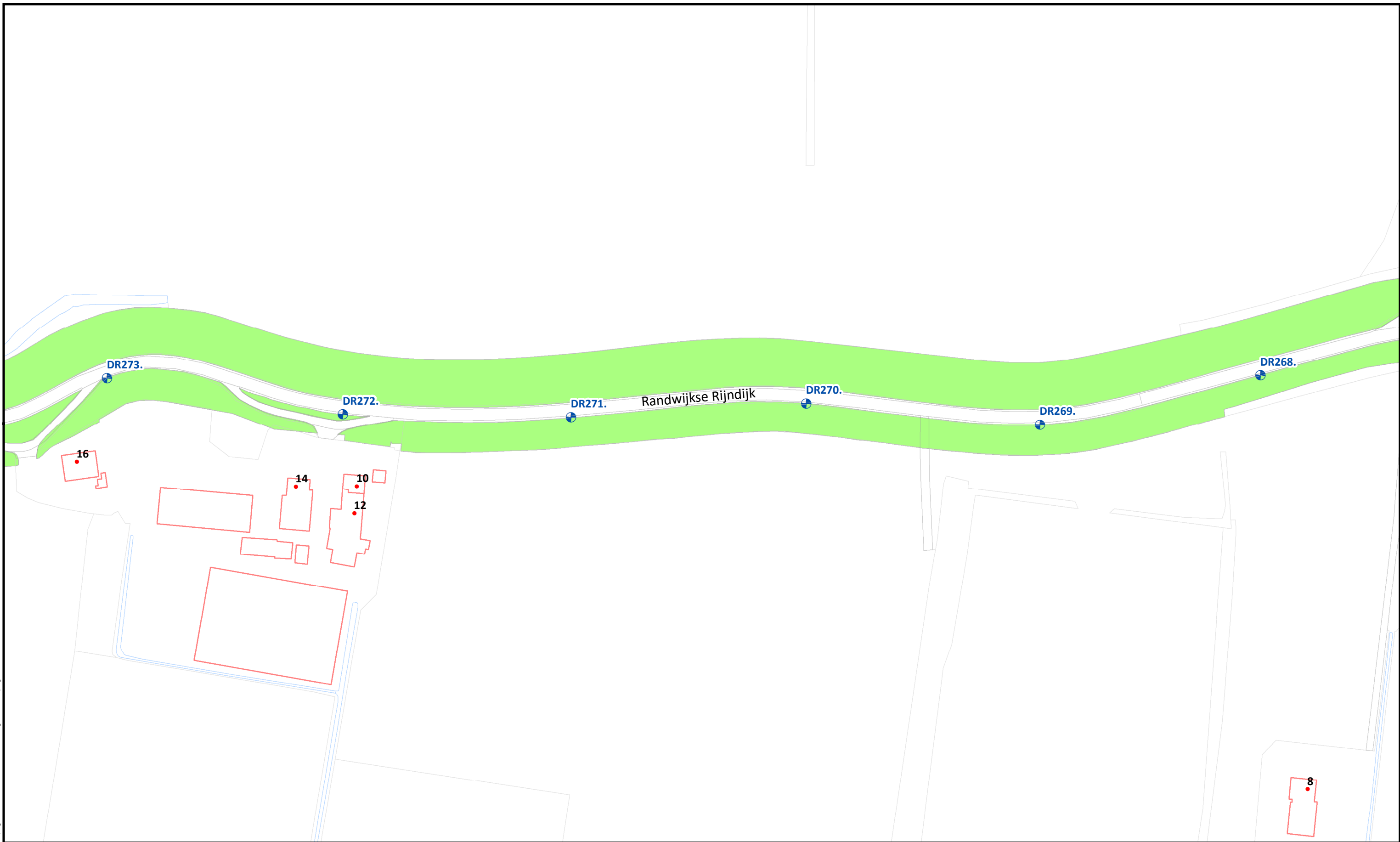


Beheervorm	Referentielagen WSRL
 378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)	 Dijkpalen (om 100m)
	 Bomen/struiken
	 Afrasteringen




Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	Bladnr.: 03 van 13
Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 : 1.500
Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_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

 378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen

Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer

Dijkpalen: DR259-DR304

Aantal hectare traject: 13,5 ha

Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)

Uitgifteduur: 3 jaar

Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_detail_def.pdf

Bladnr.: 04 van 13

Schaal: 1 :1.500

Formaat: A3

Getekend: lv

Datum: 31/08/2021



Beheervorm

378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)

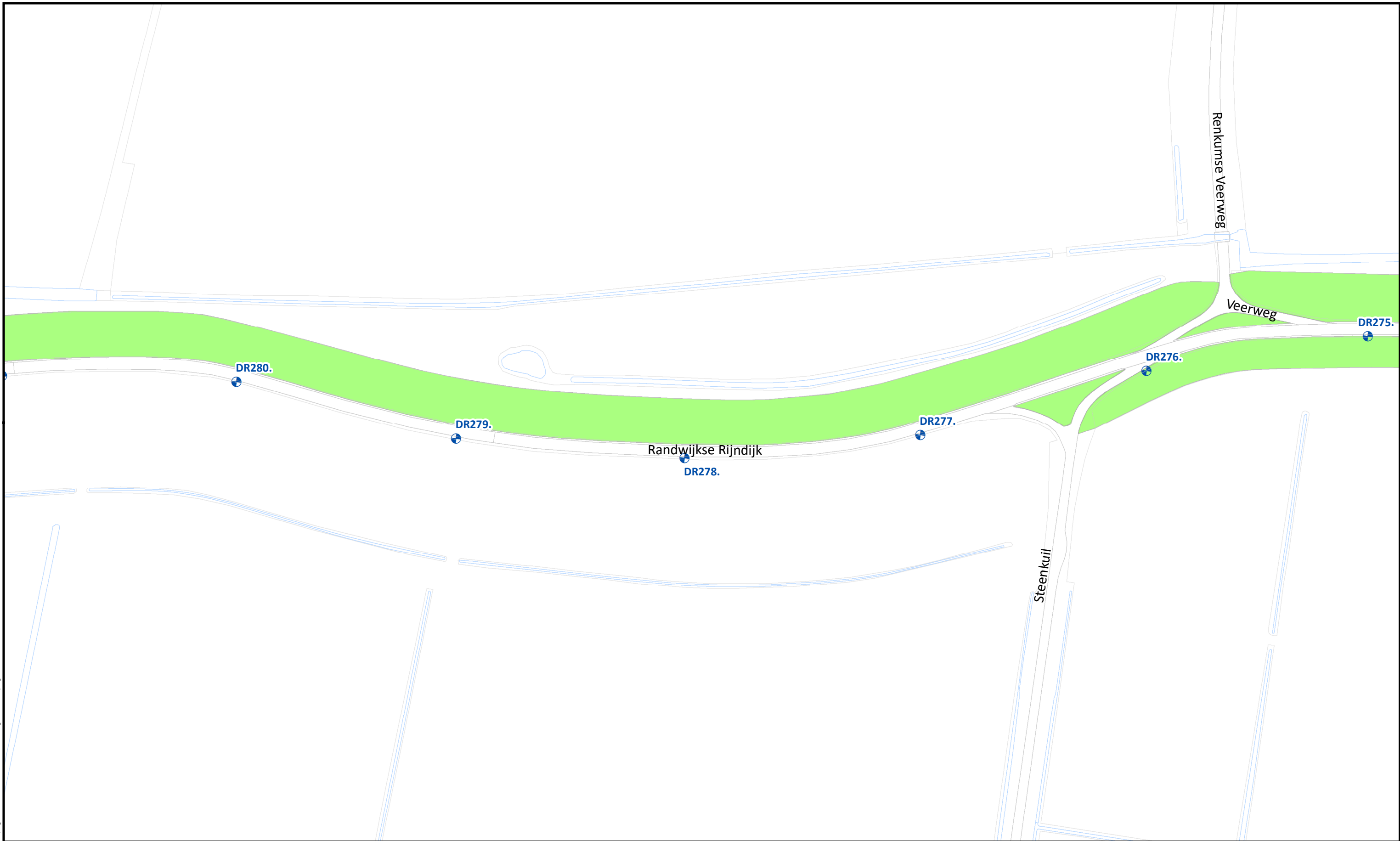
Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	Bladnr.: 05 van 13
Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_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

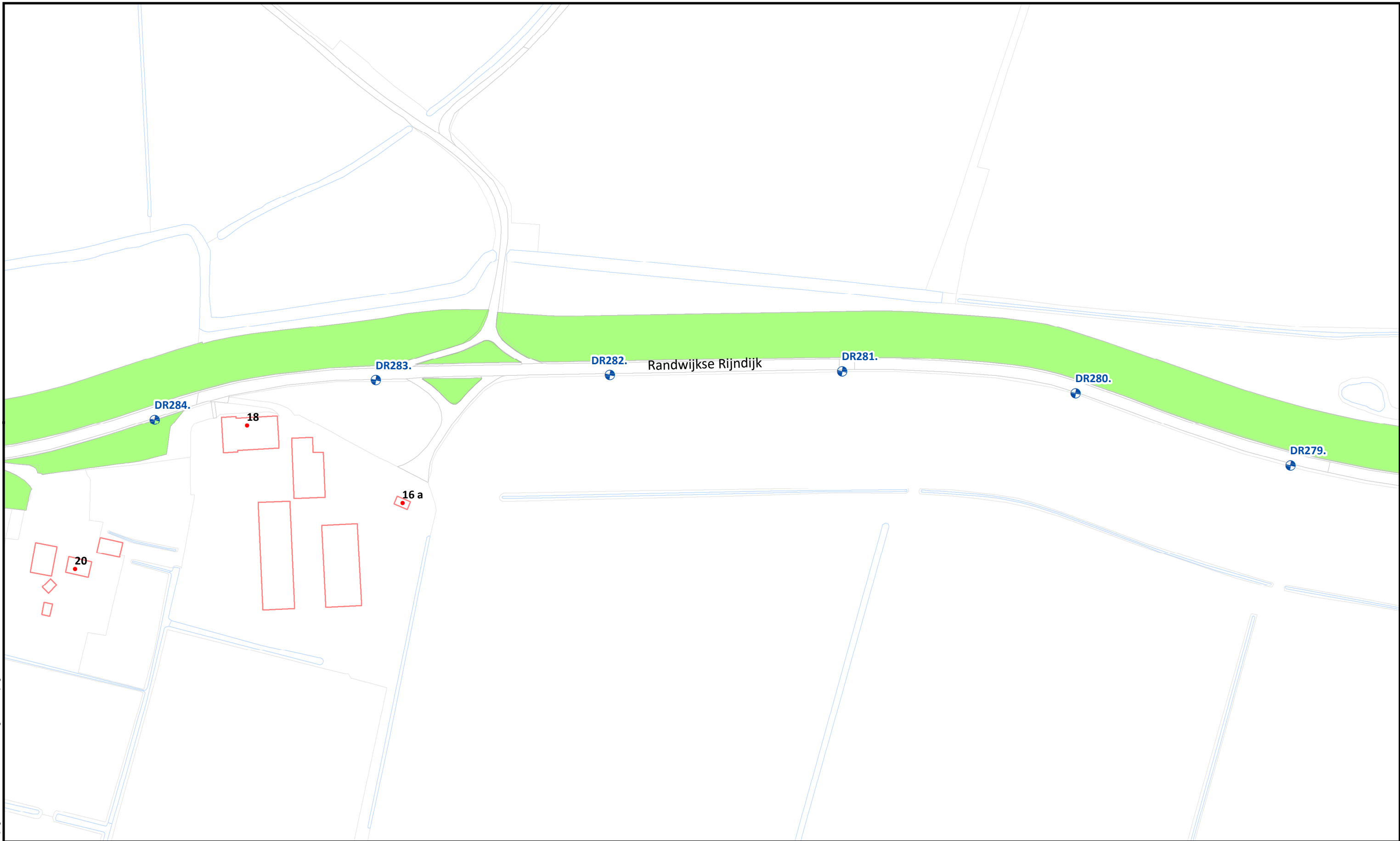
378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen		Bladnr.: 06 van 13
Traject: UDP2022: Heteren - Lexasveer		Schaal: 1 :1.500
Dijkpalen: DR259-DR304		Formaat: A3
Aantal hectare traject: 13,5 ha		Getekend: lv
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)		Datum: 31/08/2021
Uitgifteduur: 3 jaar		
Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexasveer_detail_def.pdf		



Beheervorm

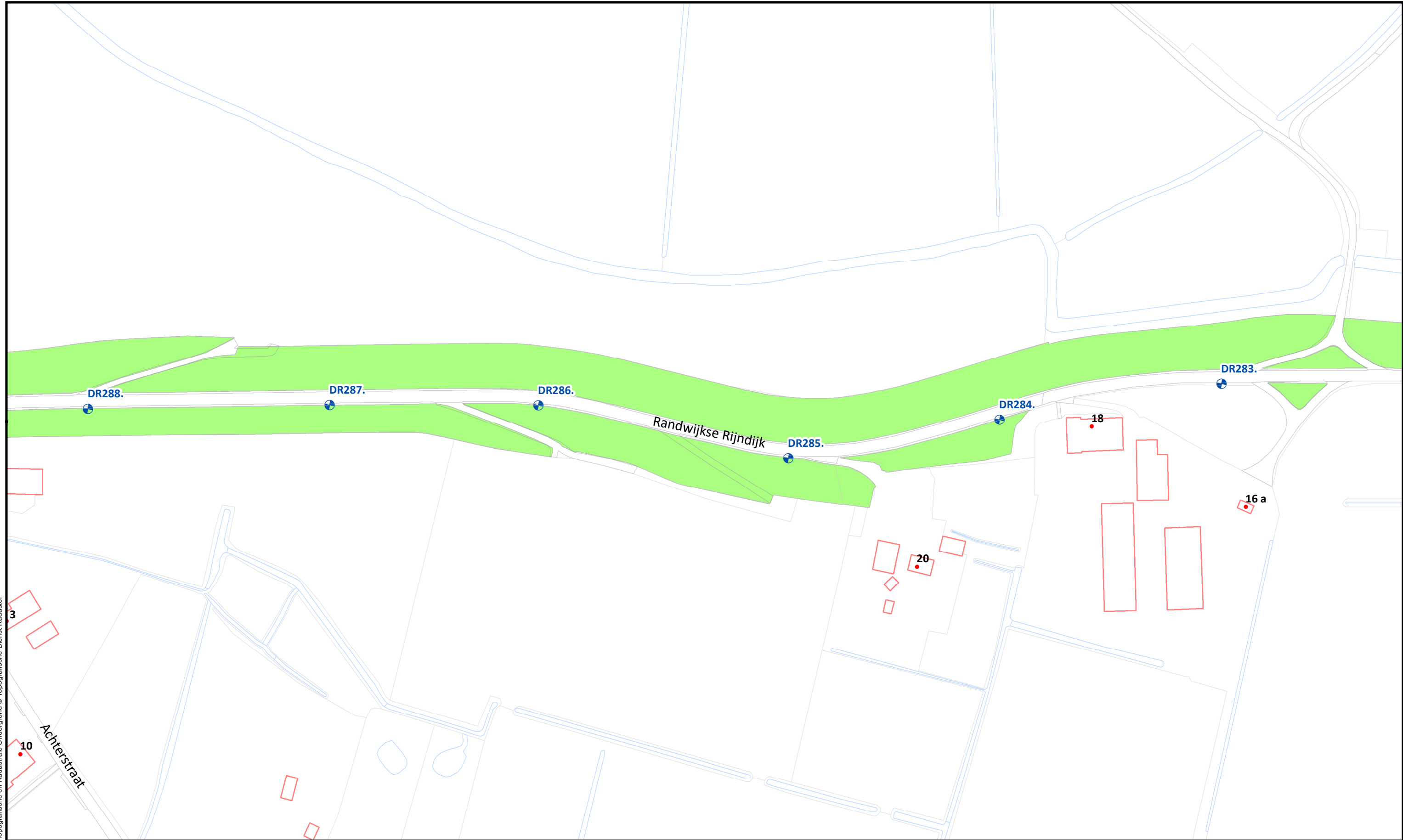
378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	Bladnr.: 07 van 13
Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_detail_def.pdf	



Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

Beheervorm  378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)	Referentielagen WSRL  Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen		Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	Bladnr.: 08 van 13
			Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3
			Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv
			Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
			Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_detail_def.pdf	

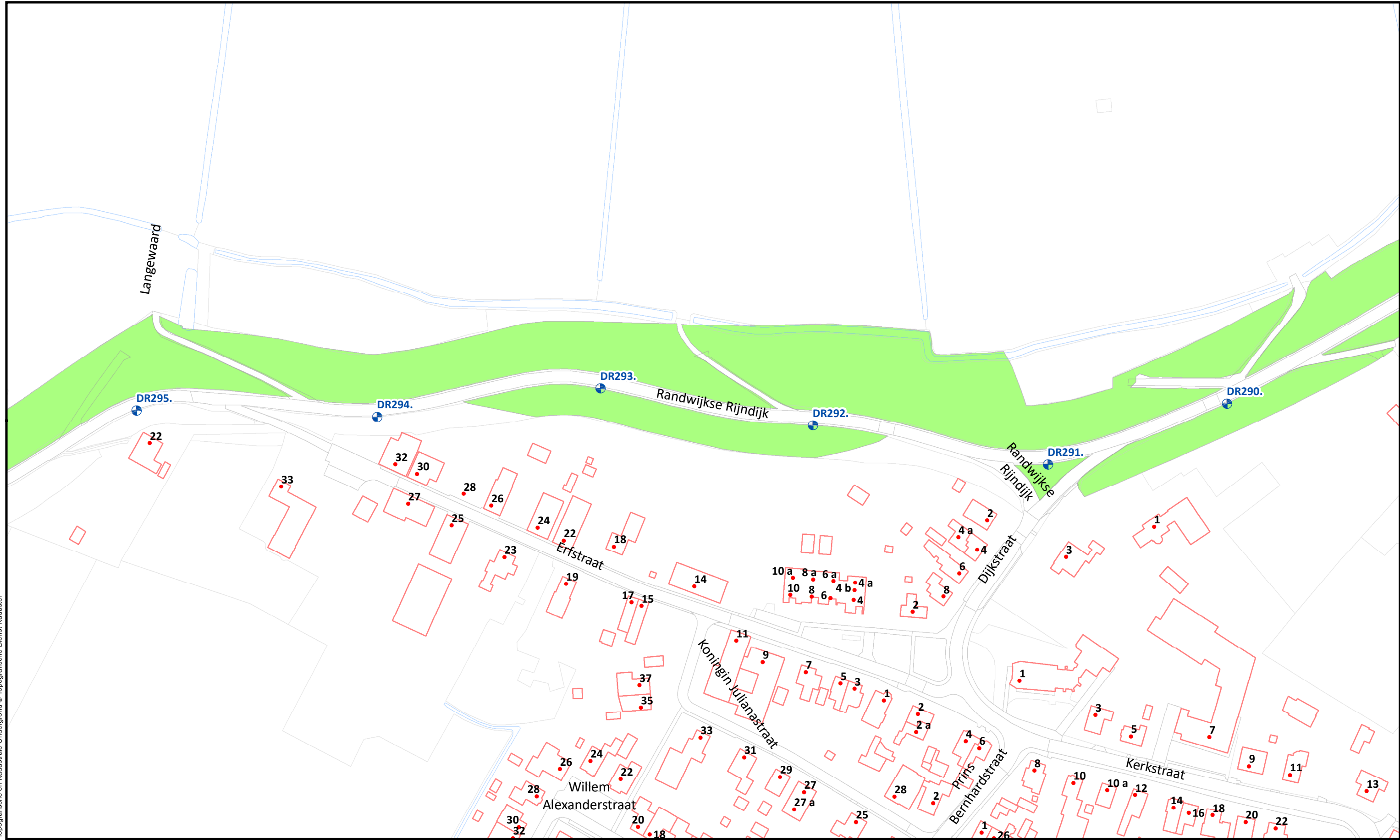
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie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



Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

Beheervorm  378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)	Referentielagen WSRL  Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen		Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	Bladnr.: 09 van 13
			Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3
			Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv
			Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
			Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_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  378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)	Referentielagen WSRL  Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen			Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer Dijkpalen: DR259-DR304 Aantal hectare traject: 13,5 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg) Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_detail_def.pdf		Bladnr.: 10 van 13 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.



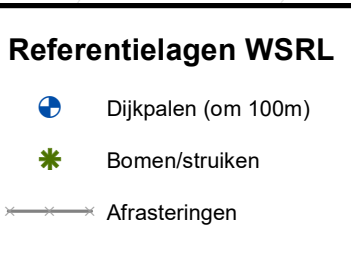
Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

Beheervorm

378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen

Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer

Dijkpalen: DR259-DR304

Aantal hectare traject: 13,5 ha

Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)

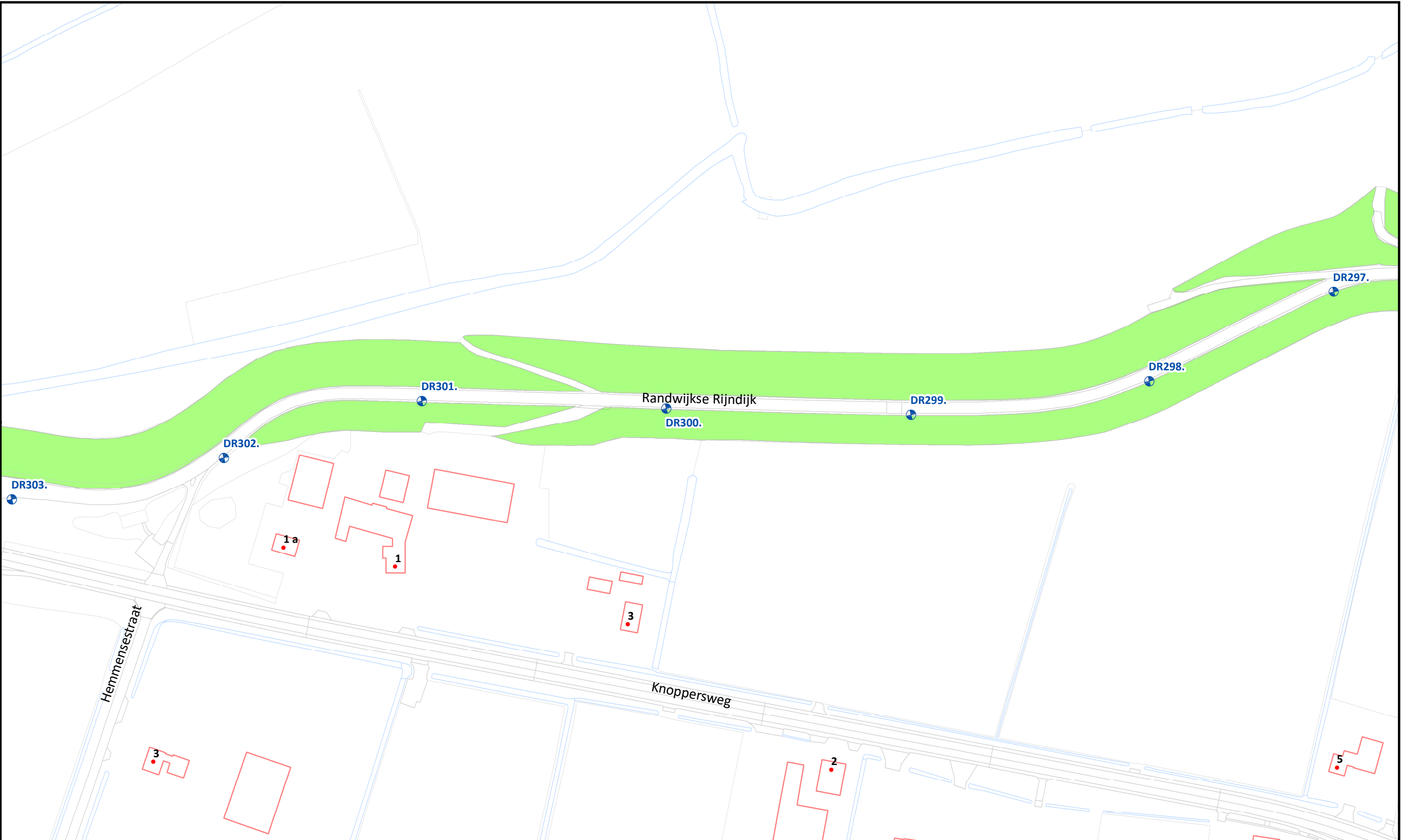
Uitgifteduur: 3 jaar

Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_detail_def.pdf




Bladnr.: 11 van 13
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



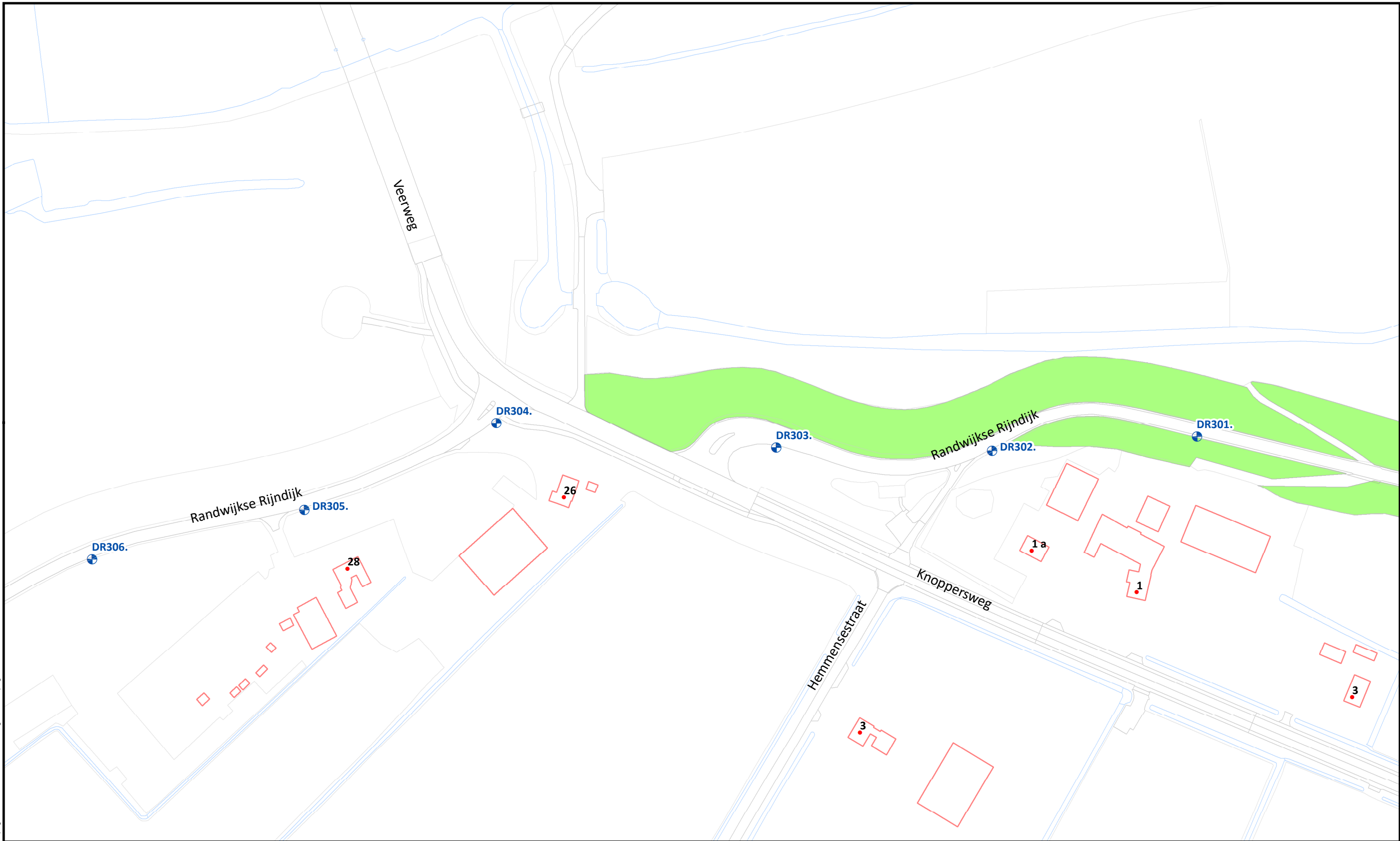
Beheervorm	378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)
-------------------	---

Referentielagen WSRL	<ul style="list-style-type: none">  Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen
-----------------------------	--



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer	Bladnr.: 12 van 13
Dijkpalen: DR259-DR304	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 13,5 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_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

378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen

Traject: UDP2022: Heteren - Lexesveer

Dijkpalen: DR259-DR304

Aantal hectare traject: 13,5 ha

Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)

Uitgifteduur: 3 jaar

Bestandsnaam: UDP2022: Heteren - Lexesveer_detail_def.pdf

Bladnr.: 13 van 13

Schaal: 1 :1.500

Formaat: A3

Getekend: lv

Datum: 31/08/2021