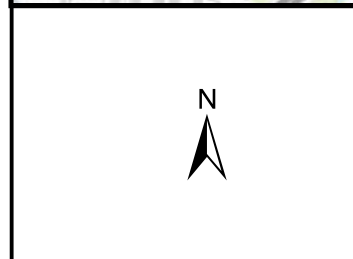


Esri Nederland, Community Map Contributors



UDP2021

- Kaartbladen_UDP2022_selectie
- Te onderhouden percelen

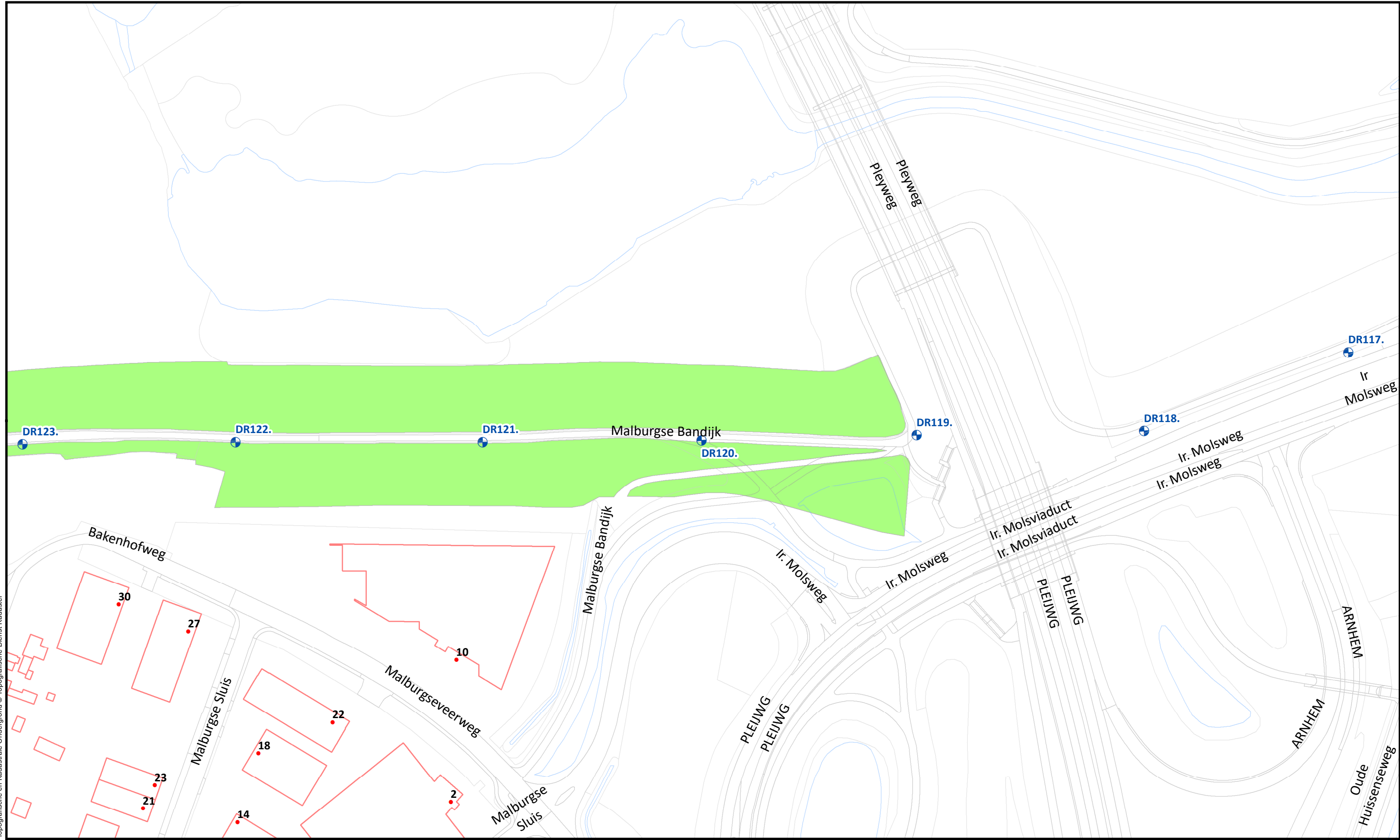
Referentielagen WSRL

- Dijkpalen (om 100m)



Uitgifte Dijkpercelen 2022, overzichtstekening	
Traject: UDP2022: Pleibrug - Mandelabrug	
Dijkpalen: DR119-DR155	Schaal: 1 :10.000
Aantal hectare traject: 10,3 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: Pleibrug - Mandelabrug_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> <p> Dijkpalen (om 100m)</p> <p> Bomen/struiken</p> <p> Afrasteringen</p>		 <p>Waterschap Rivierenland</p>	<p>Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen</p>	
	<p>Traject: UDP2022: Pleibrug - Mandelabrug</p>			<p>Bladnr.: 01 van 10</p>	
	<p>Dijkpalen: DR119-DR155</p>			<p>Schaal: 1 : 1.500</p>	
	<p>Aantal hectare traject: 10,3 ha</p>			<p>Formaat: A3</p>	
	<p>Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)</p>			<p>Getekend: lv</p>	
	<p>Uitgifteduur: 3 jaar</p>			<p>Datum: 3/09/2021</p>	
<p>Bestandsnaam: UDP2022: Pleibrug - Mandelabrug_detail_def.pdf</p>					

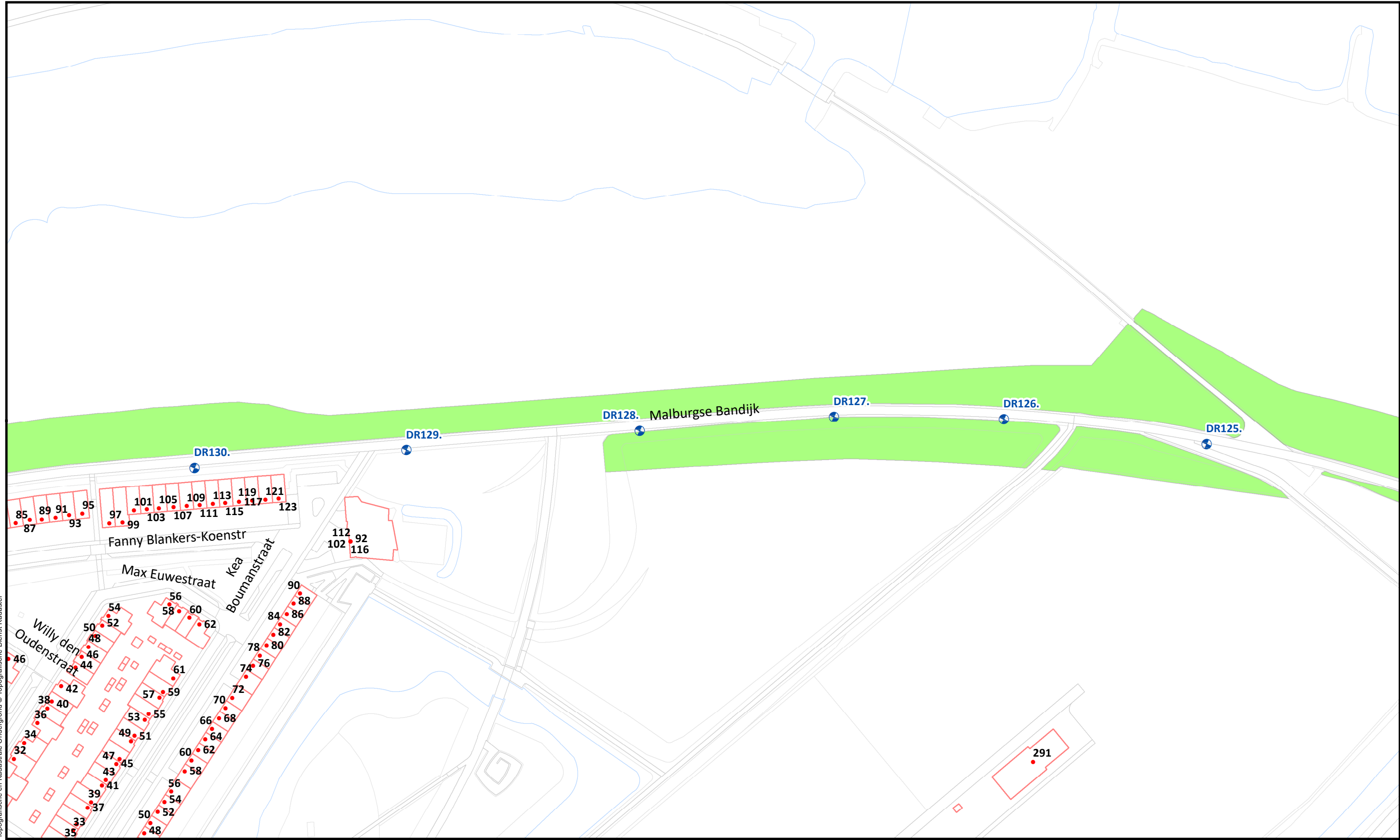
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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: Pleibrug - Mandelabrug Dijkpalen: DR119-DR155 Aantal hectare traject: 10,3 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg) Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Pleibrug - Mandelabrug_detail_def.pdf	Bladnr.: 02 van 10 Schaal: 1 : 1.500 Formaat: A3 Getekend: lv Datum: 31/08/2021

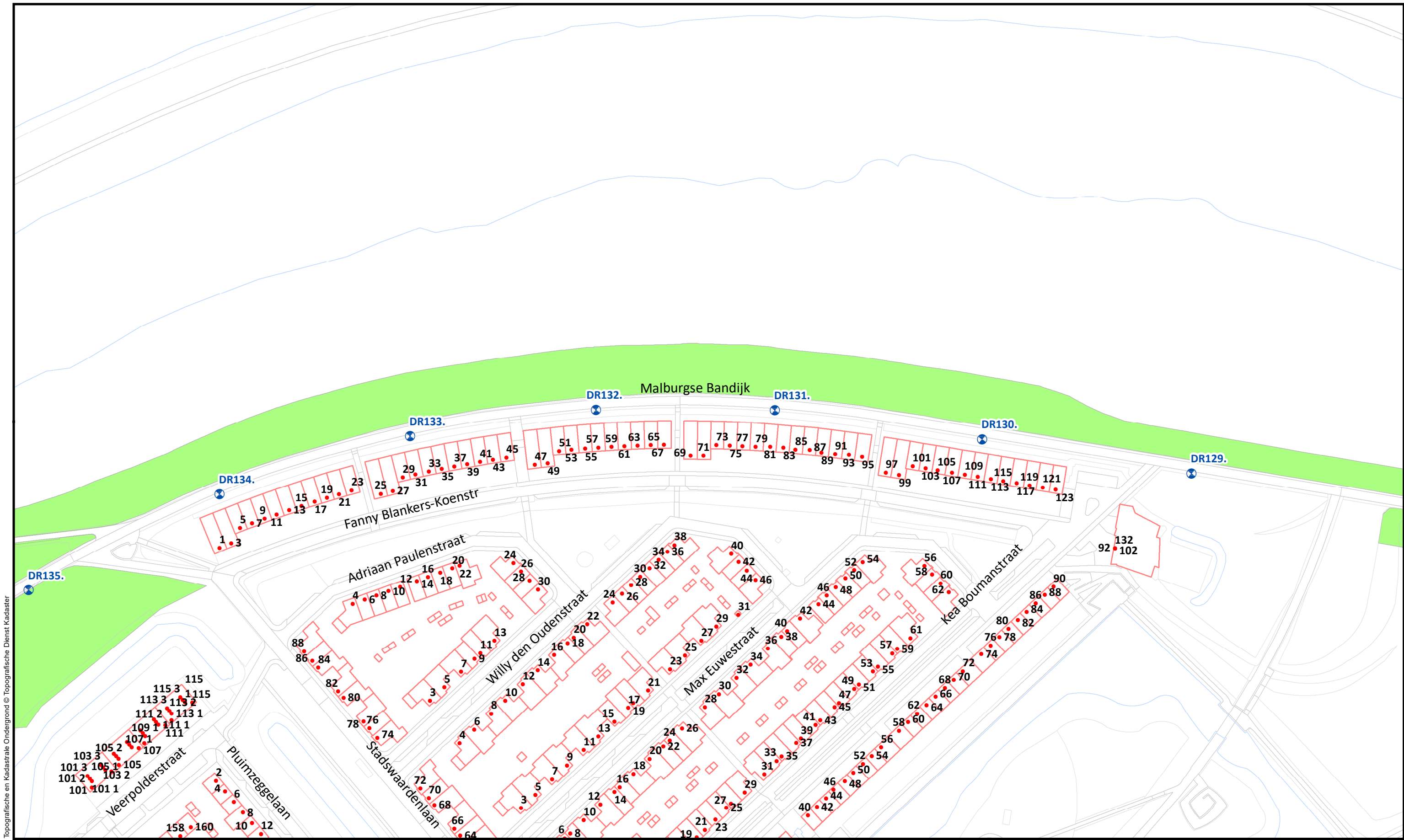
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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: Pleibrug - Mandelabrug	Bladnr.: 03 van 10
			Dijkpalen: DR119-DR155	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 10,3 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: Pleibrug - Mandelabrug_detail_def.pdf	

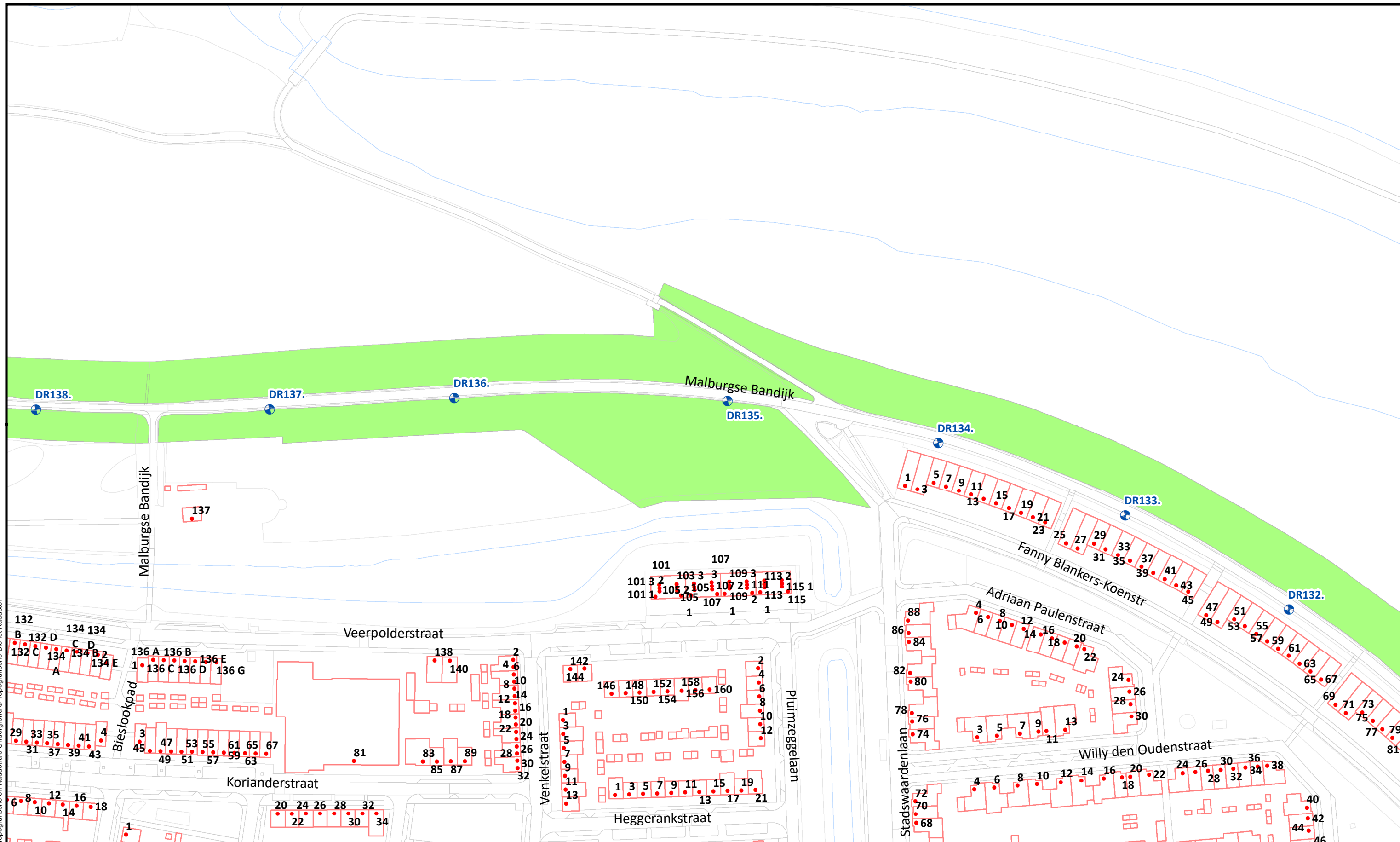
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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: Pleibrug - Mandelabrug	Bladnr.: 04 van 10
			Dijkpalen: DR119-DR155	Schaal: 1 : 1.500
			Aantal hectare traject: 10,3 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: Pleibrug - Mandelabrug_detail_def.pdf	

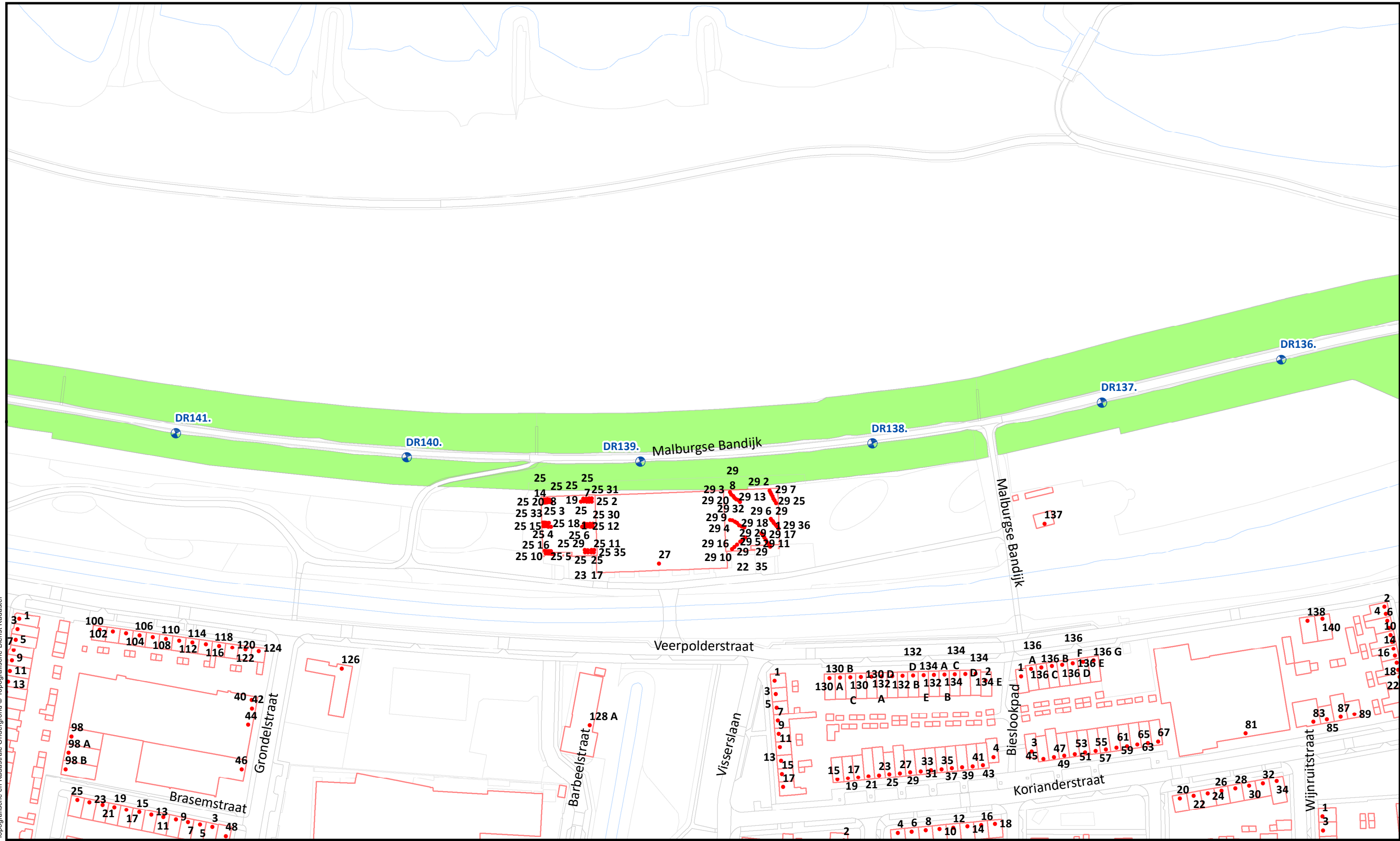
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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: Pleibrug - Mandelabrug	Bladnr.: 05 van 10
			Dijkpalen: DR119-DR155	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 10,3 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: Pleibrug - Mandelabrug_detail_def.pdf	

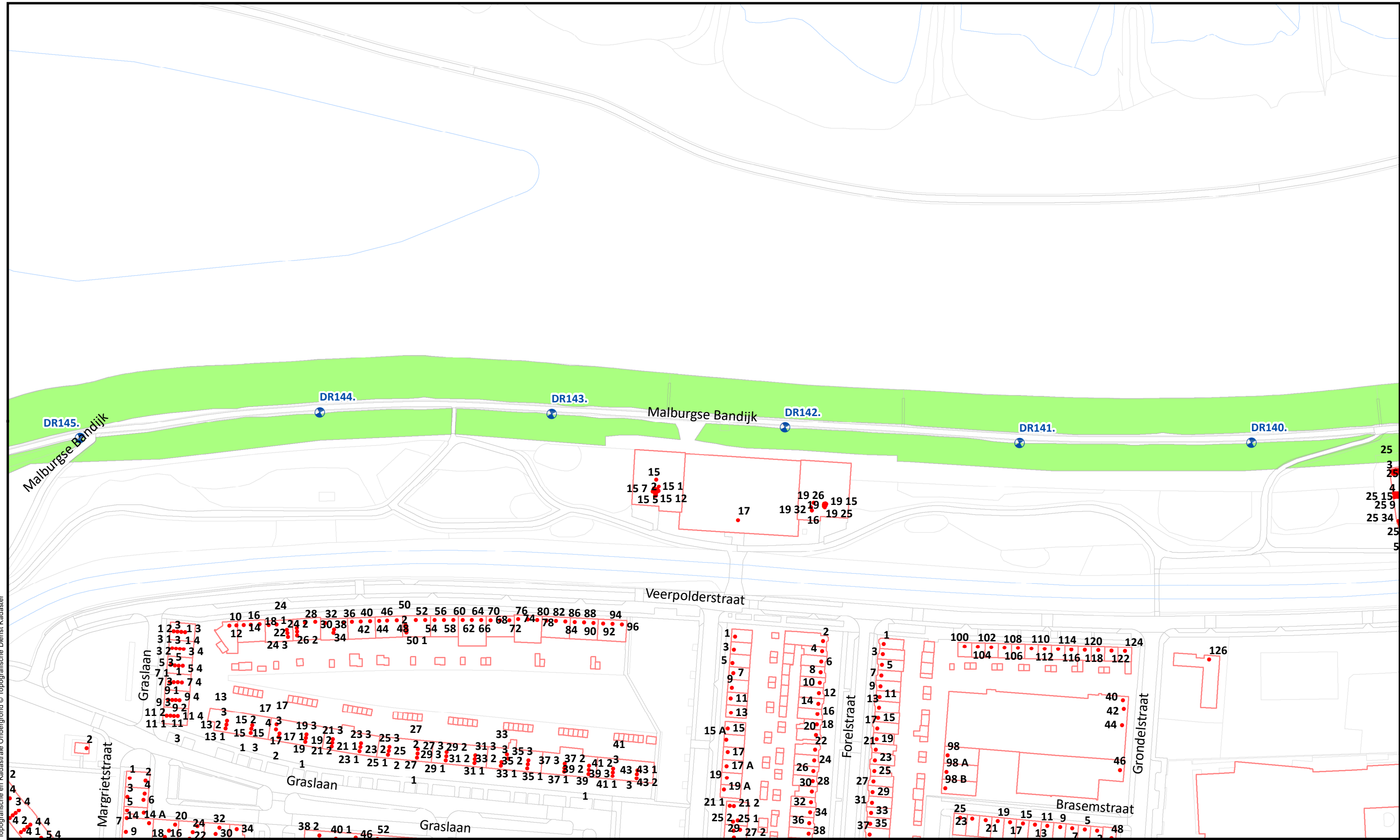
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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: Pleibrug - Mandelabrug	Bladnr.: 06 van 10
			Dijkpalen: DR119-DR155	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 10,3 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: Pleibrug - Mandelabrug_detail_def.pdf	

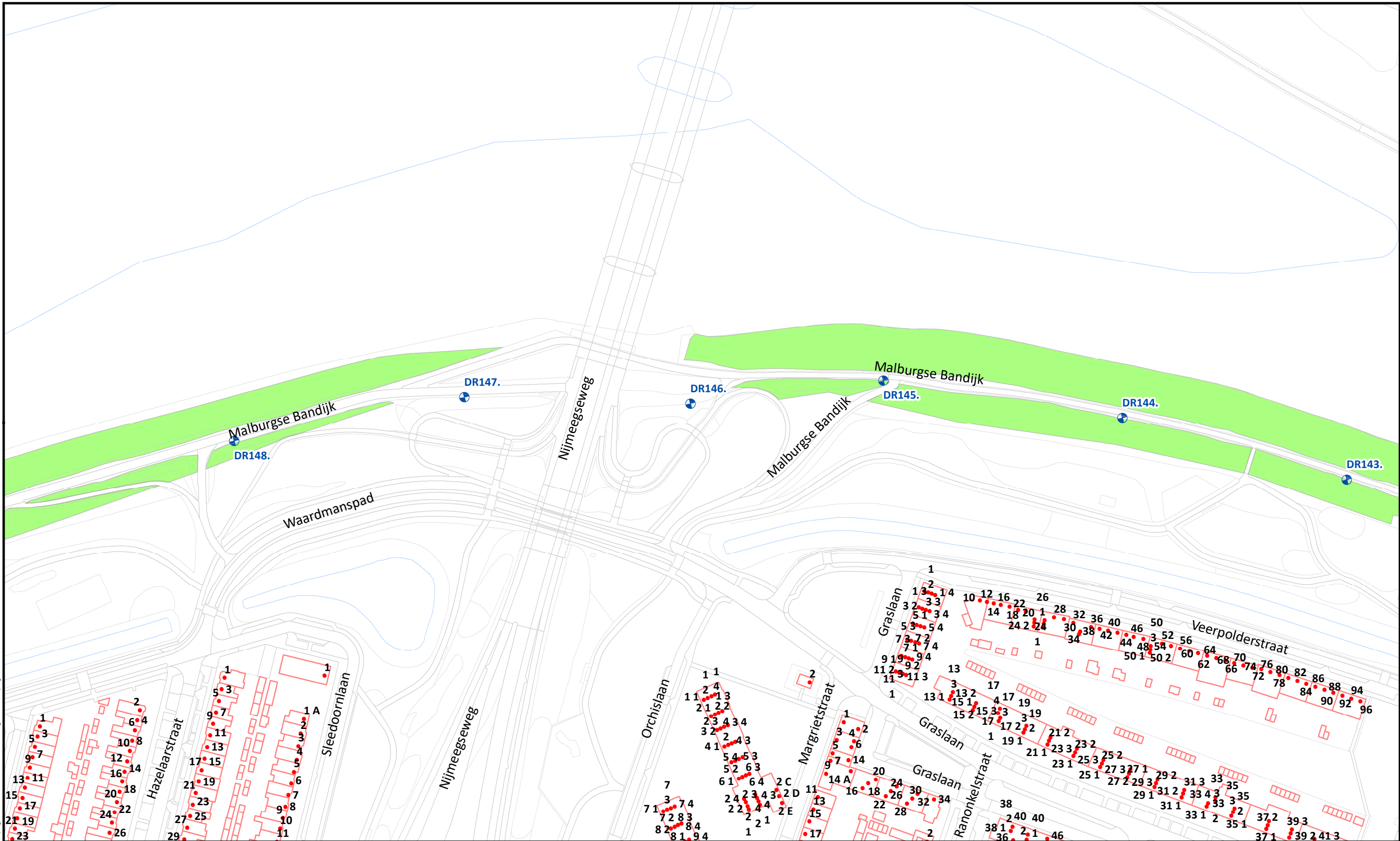
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie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



Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

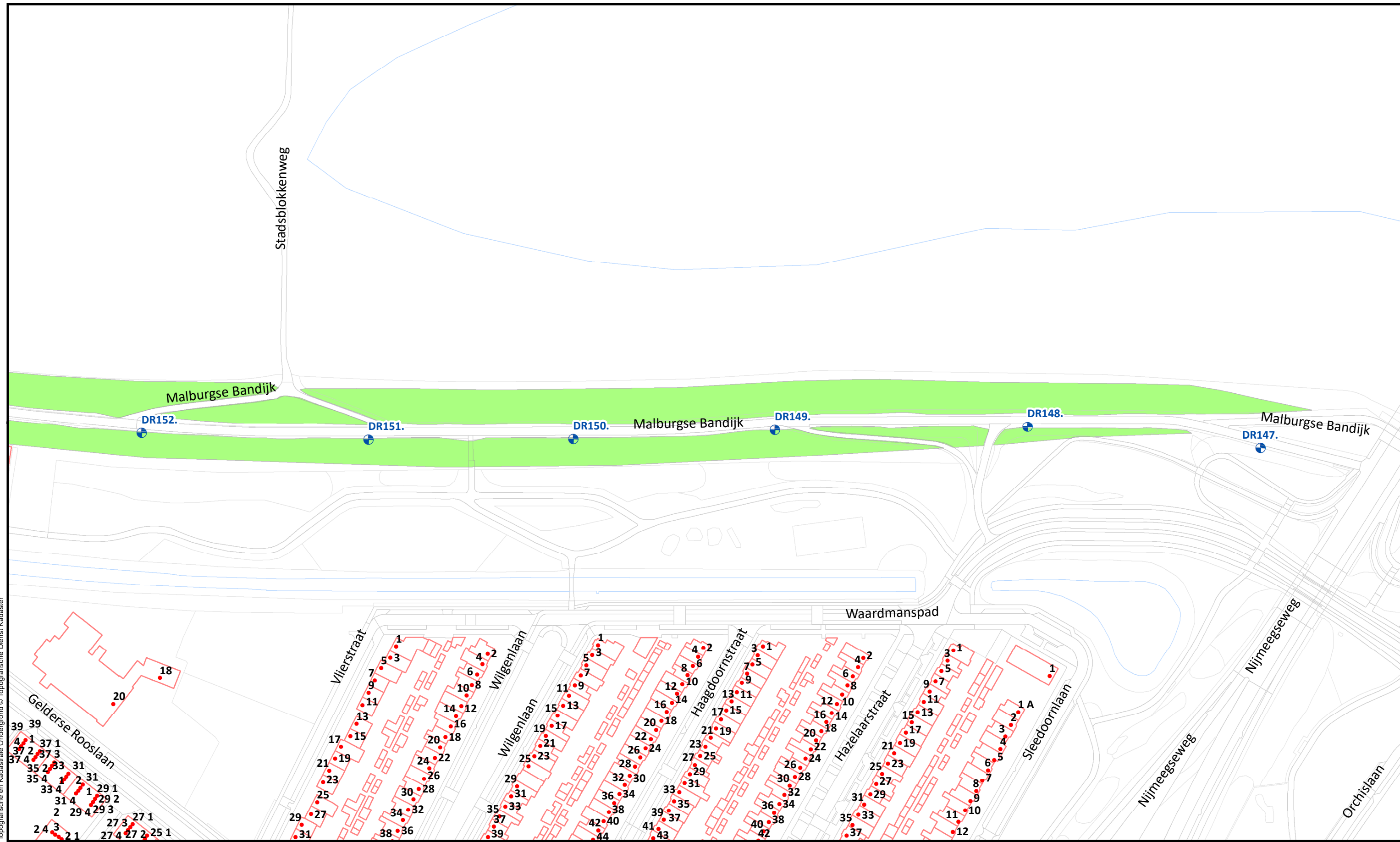
Beheervorm  378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)		Referentielagen WSRL  Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen				Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Pleibrug - Mandelabrug		Bladnr.: 07 van 10
						Aantal hectare traject: 10,3 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (Binnentalud vroeg)		Schaal: 1 :1.500 Formaat: A3
				Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Pleibrug - Mandelabrug_detail_def.pdf		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 378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)	Referentielagen WSRL Dijkpalen (om 100m) Bomen/struiken Afrasteringen	 Waterschap Rivierenland	Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Pleibrug - Mandelabrug	Bladnr.: 08 van 10
			Dijkpalen: DR119-DR155	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 10,3 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: Pleibrug - Mandelabrug_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.

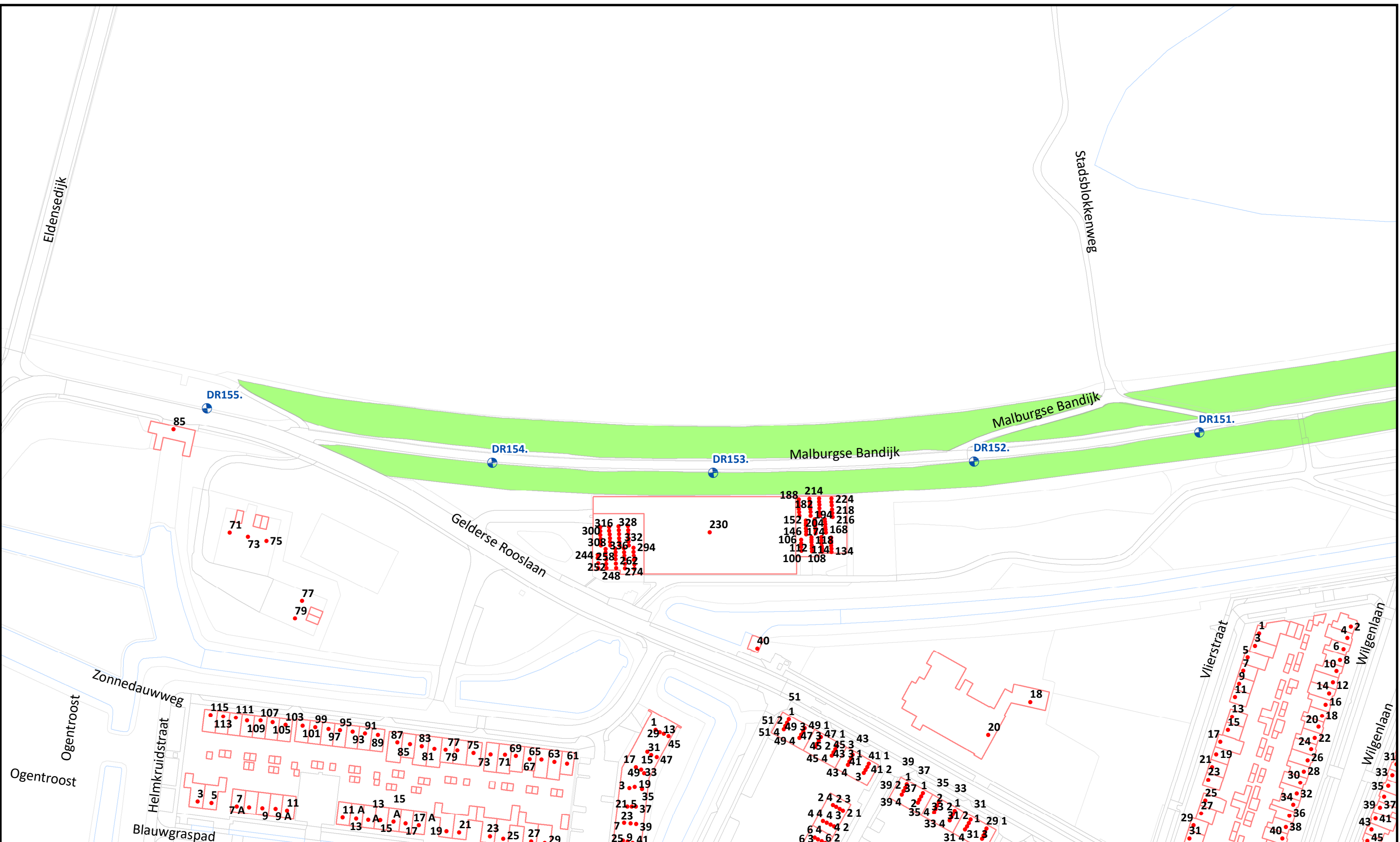


Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

Beheervorm  378 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 2 (binnentalud vroeg)	Referentielagen WSRL  Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen		Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Pleibrug - Mandelabrug	Bladnr.: 09 van 10
			Dijkpalen: DR119-DR155	Schaal: 1 : 1.500
			Aantal hectare traject: 10,3 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: Pleibrug - Mandelabrug_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	 Waterschap Rivierenland	Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Pleibrug - Mandelabrug	Bladnr.: 10 van 10
			Dijkpalen: DR119-DR155	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 10,3 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: Pleibrug - Mandelabrug_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.