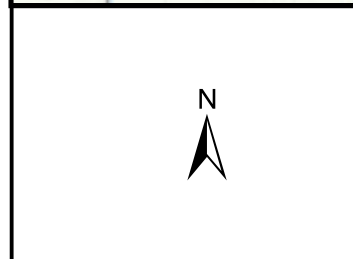


Esri Nederland, Community Map Contributors



UDP2021

- Kaartbladen_UDP2022_selectie
- Te onderhouden percelen

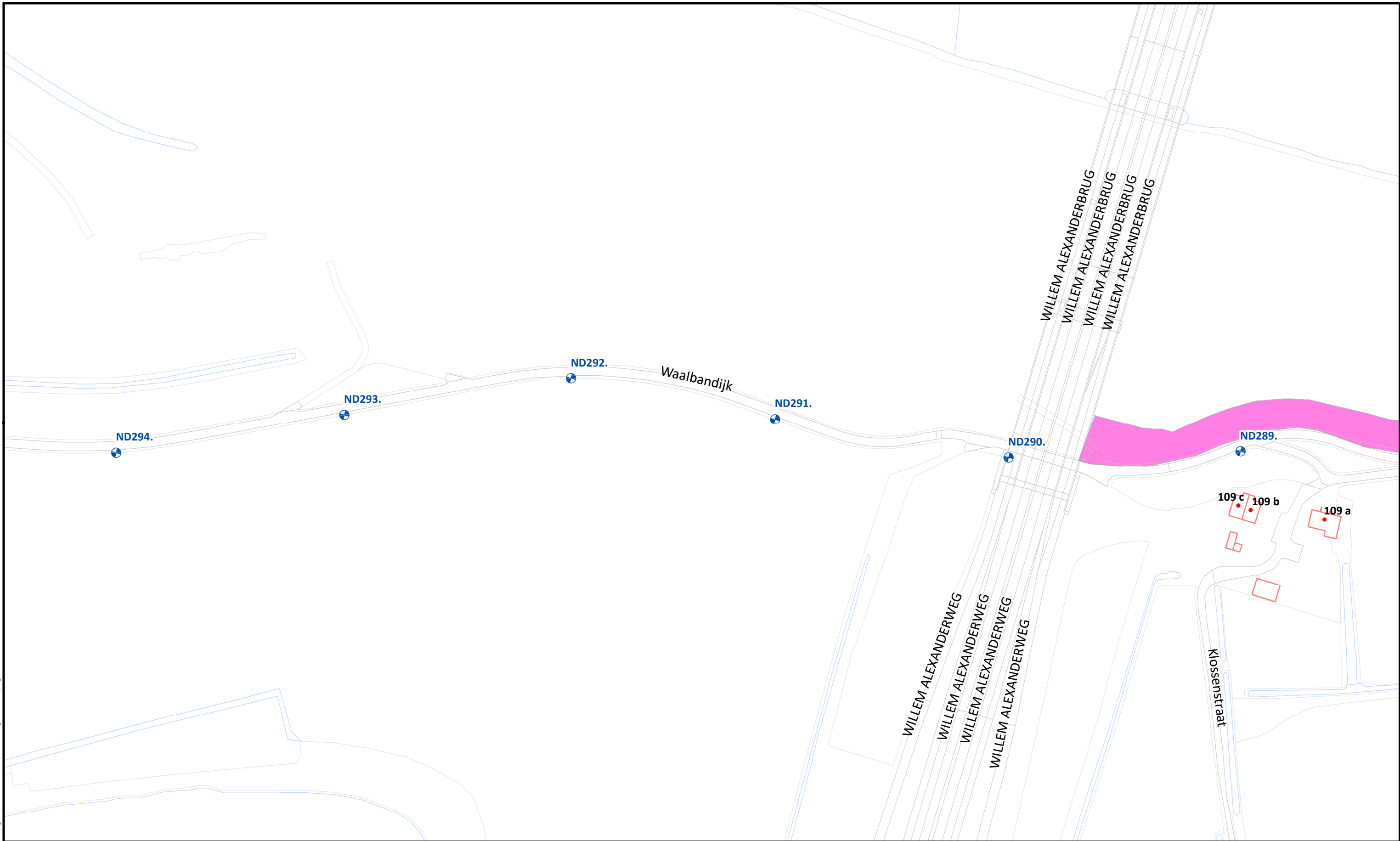
Referentielagen WSRL

- Referentiepunt (om 1000m)



Uitgifte Dijkpercelen 2022, overzichtstekening	
Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	
Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :19.000
Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_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.



Beheervorm

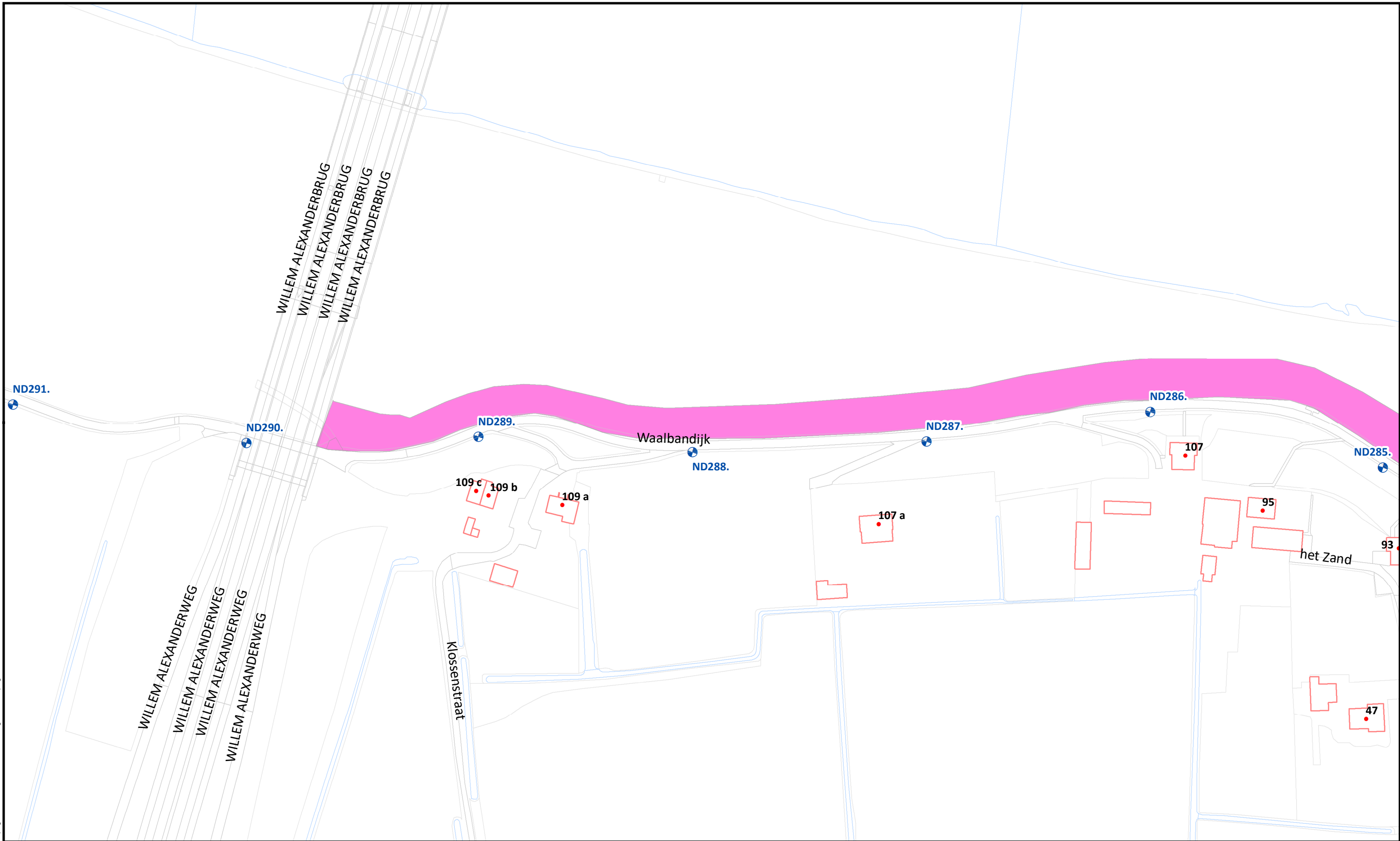
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 01 van 17
Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	



Beheervorm

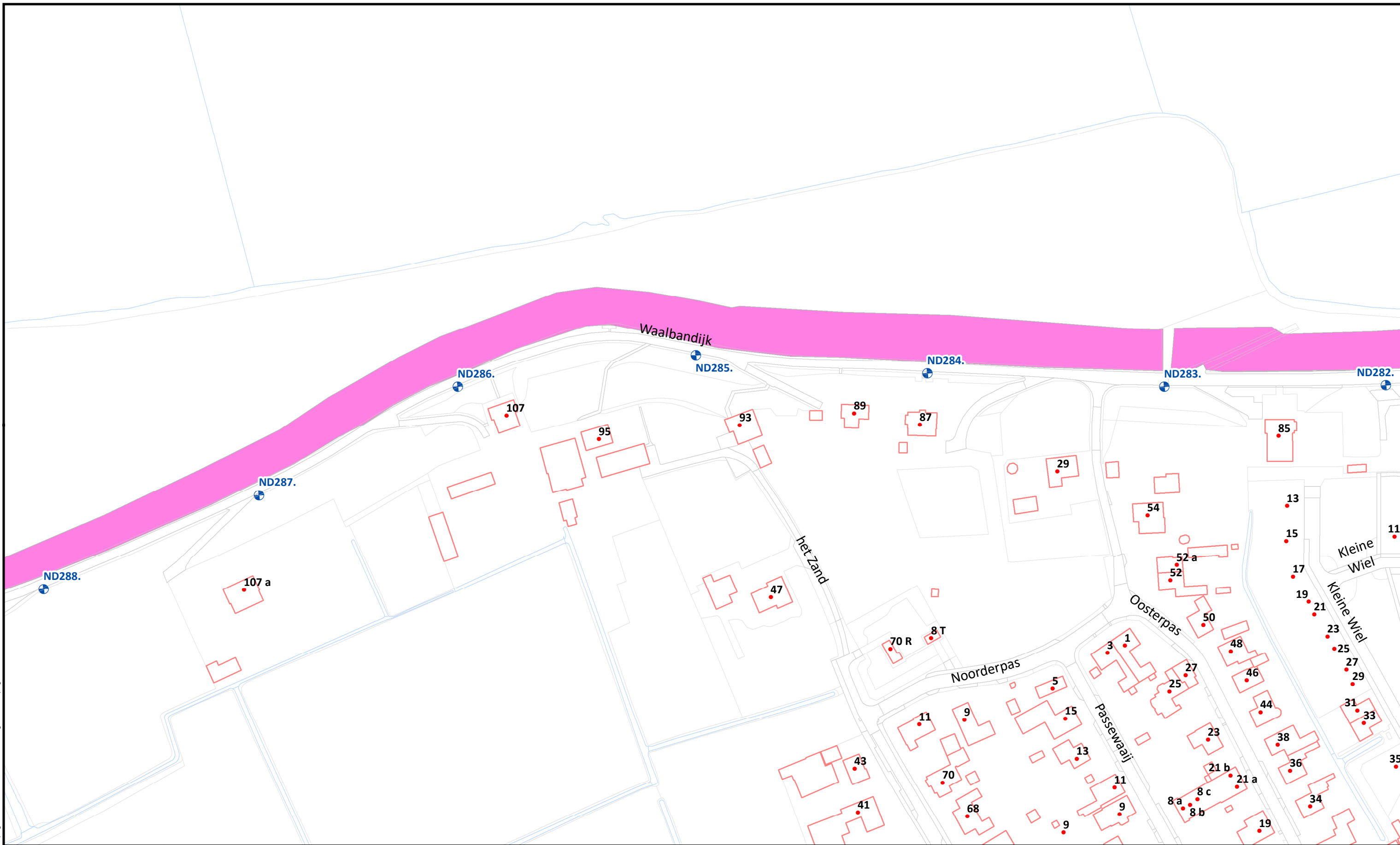
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

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

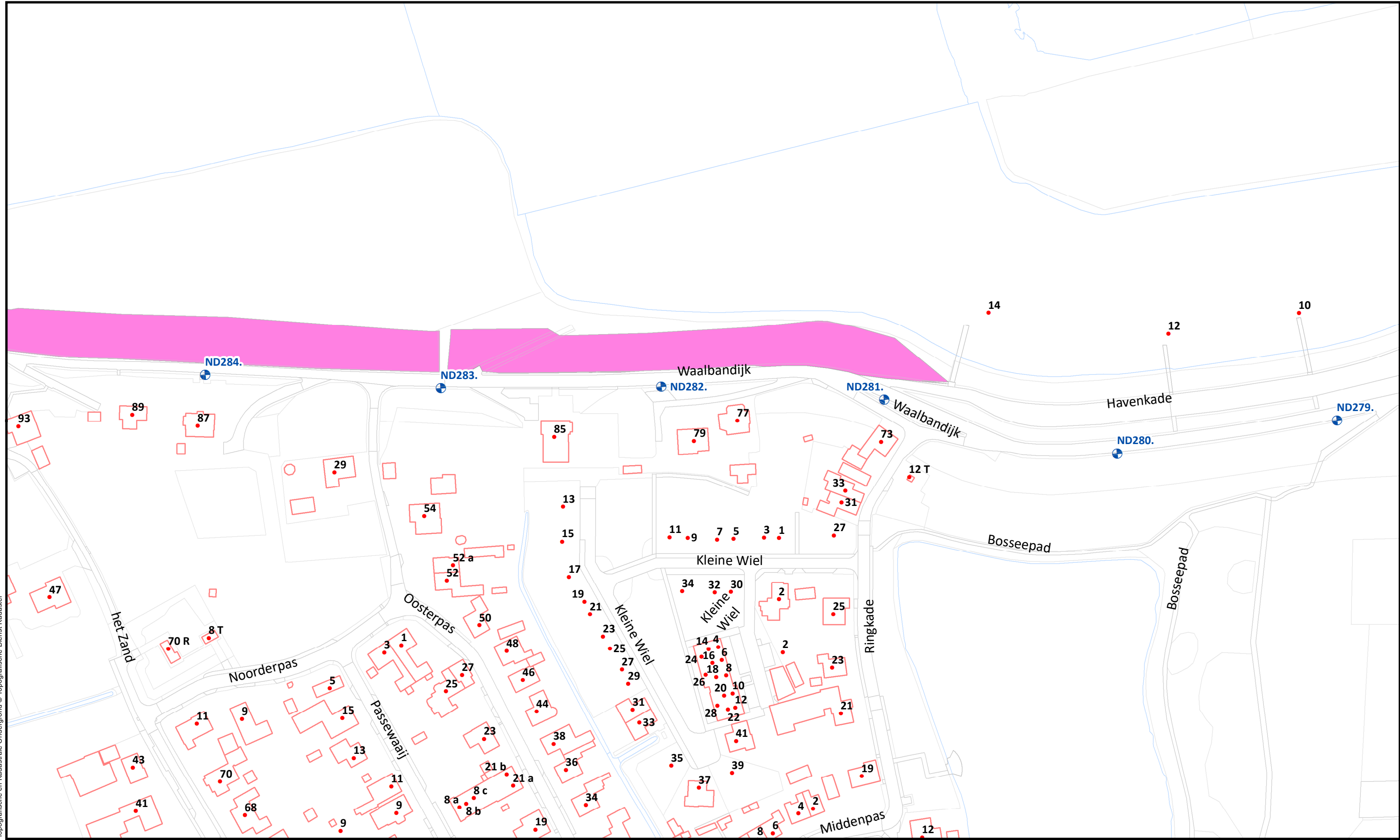


Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 02 van 17
Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 12,5 ha	Formaat: A3
Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg)	Getekend: lv
Uitgifteduur: 3 jaar	Datum: 31/08/2021
Bestandsnaam: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	



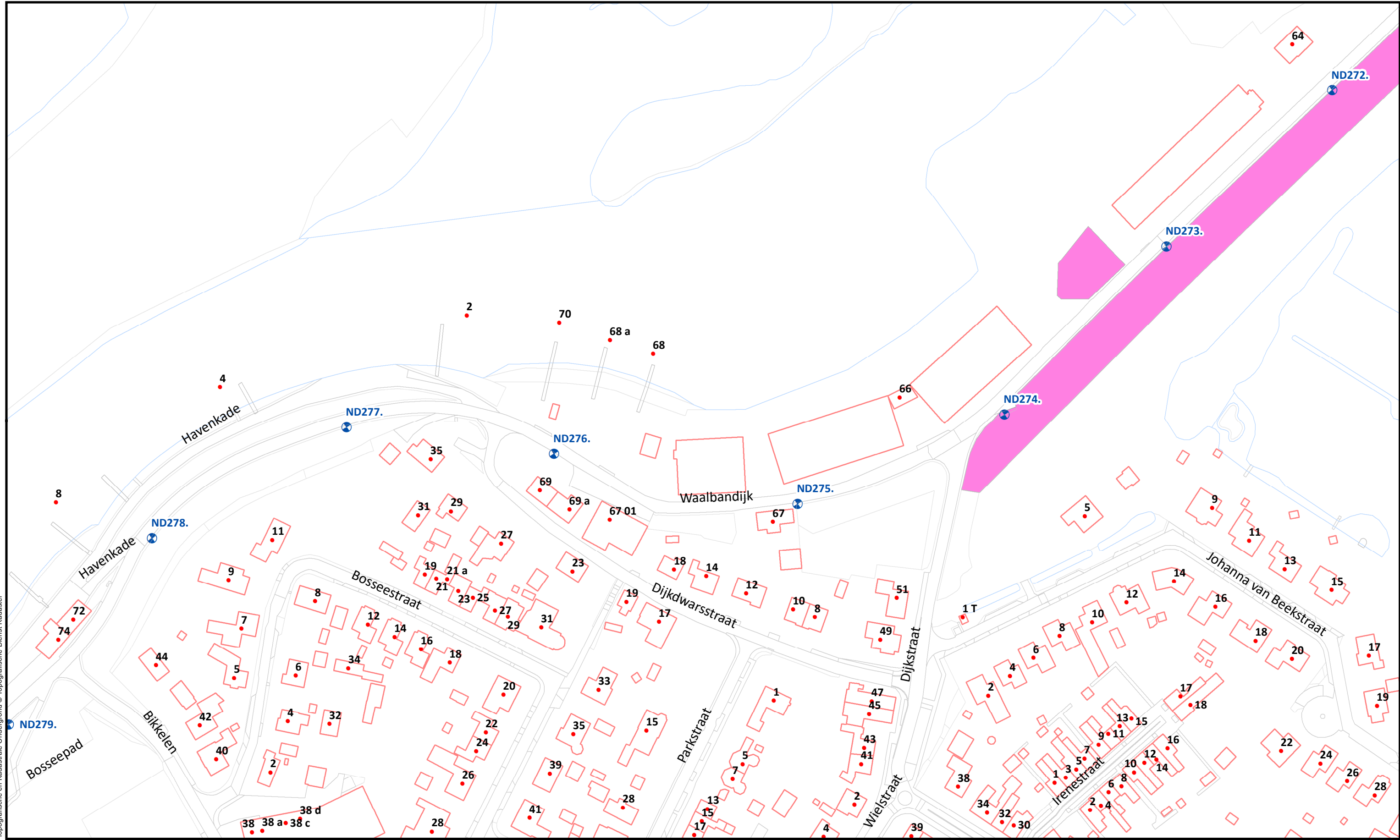
Beheervorm 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)	Referentielagen WSRL Dijkpalen (om 100m) Bomen/struiken Afrasteringen	 Waterschap Rivierenland	Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 03 van 17
			Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_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

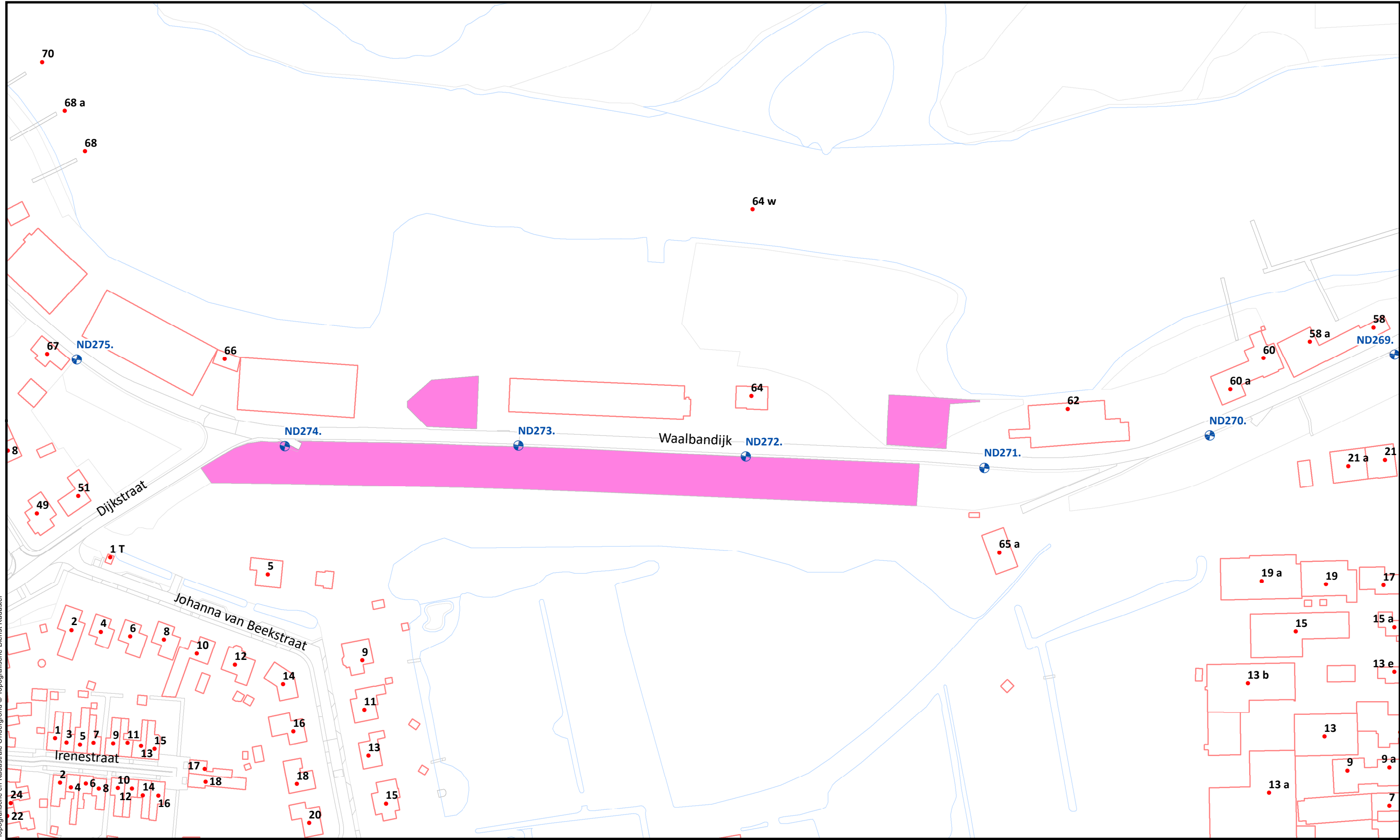
Beheervorm  377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)	Referentielagen WSRL  Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen			Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug Dijkpalen: ND231-ND290 Aantal hectare traject: 12,5 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg) Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf		Bladnr.: 04 van 17 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug Dijkpalen: ND231-ND290 Aantal hectare traject: 12,5 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg) Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf		Bladnr.: 05 van 17 Schaal: 1 :1.500 Formaat: A3 Getekend: lv Datum: 31/08/2021

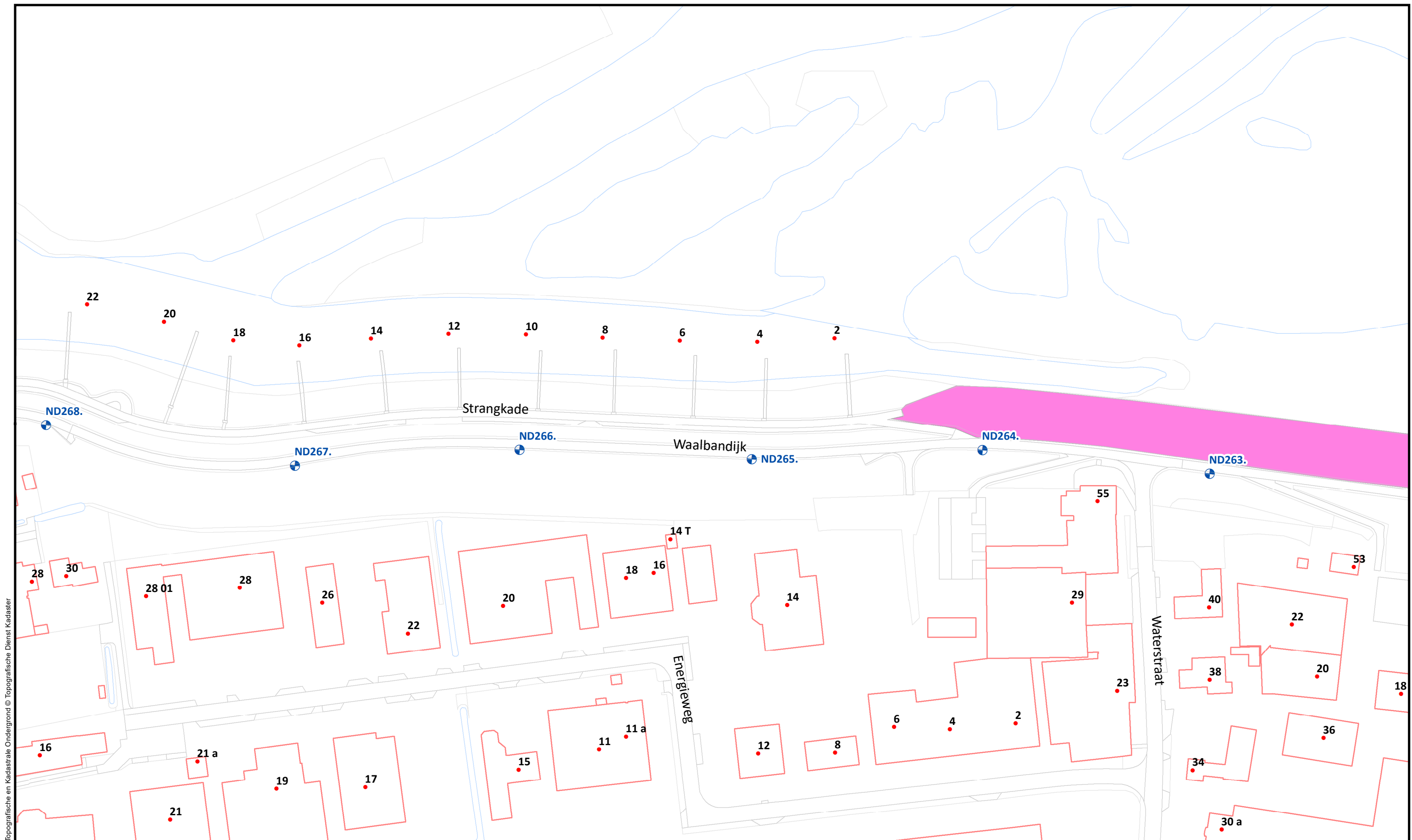
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 06 van 17
				Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500	Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_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)

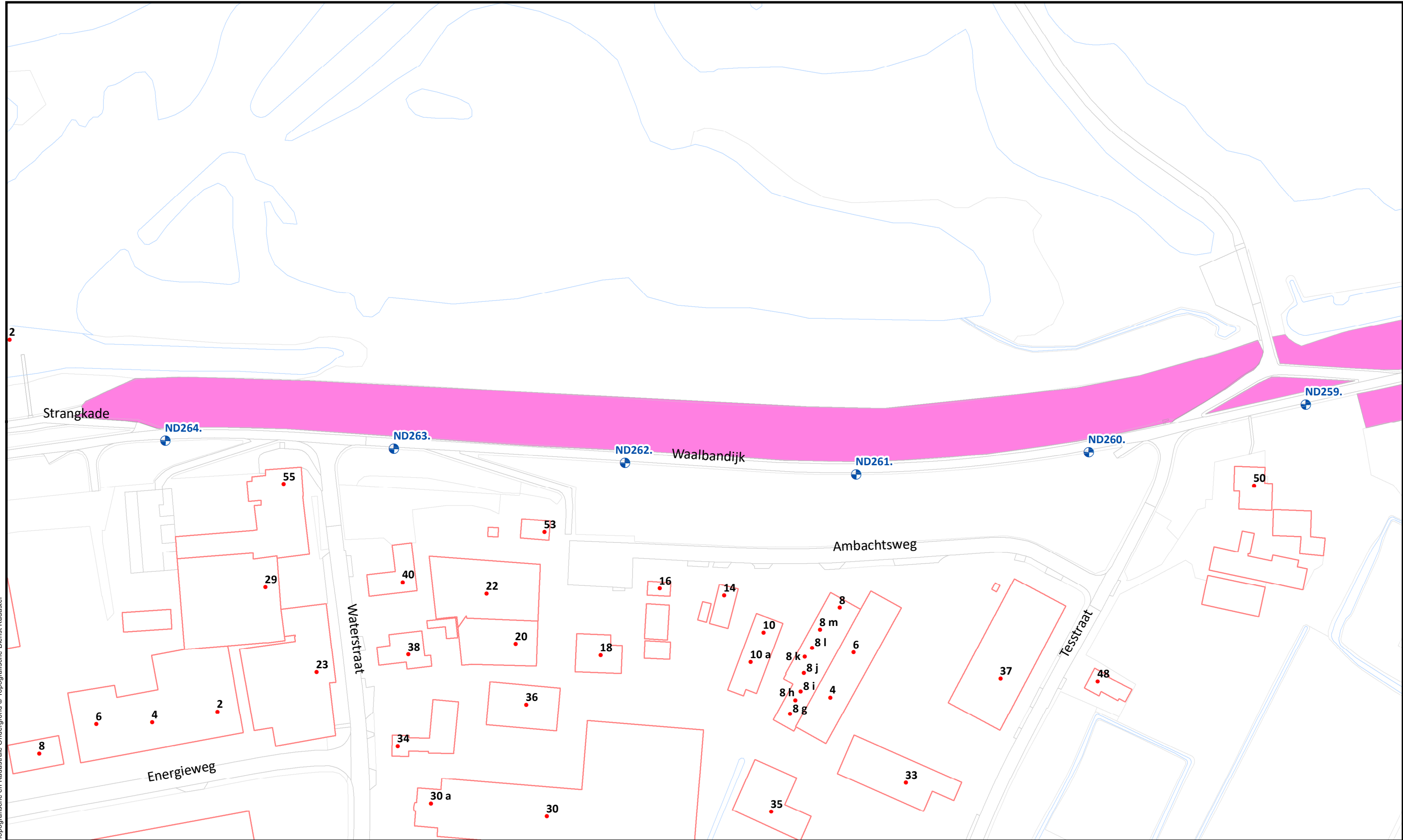
Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 07 van 17
Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	

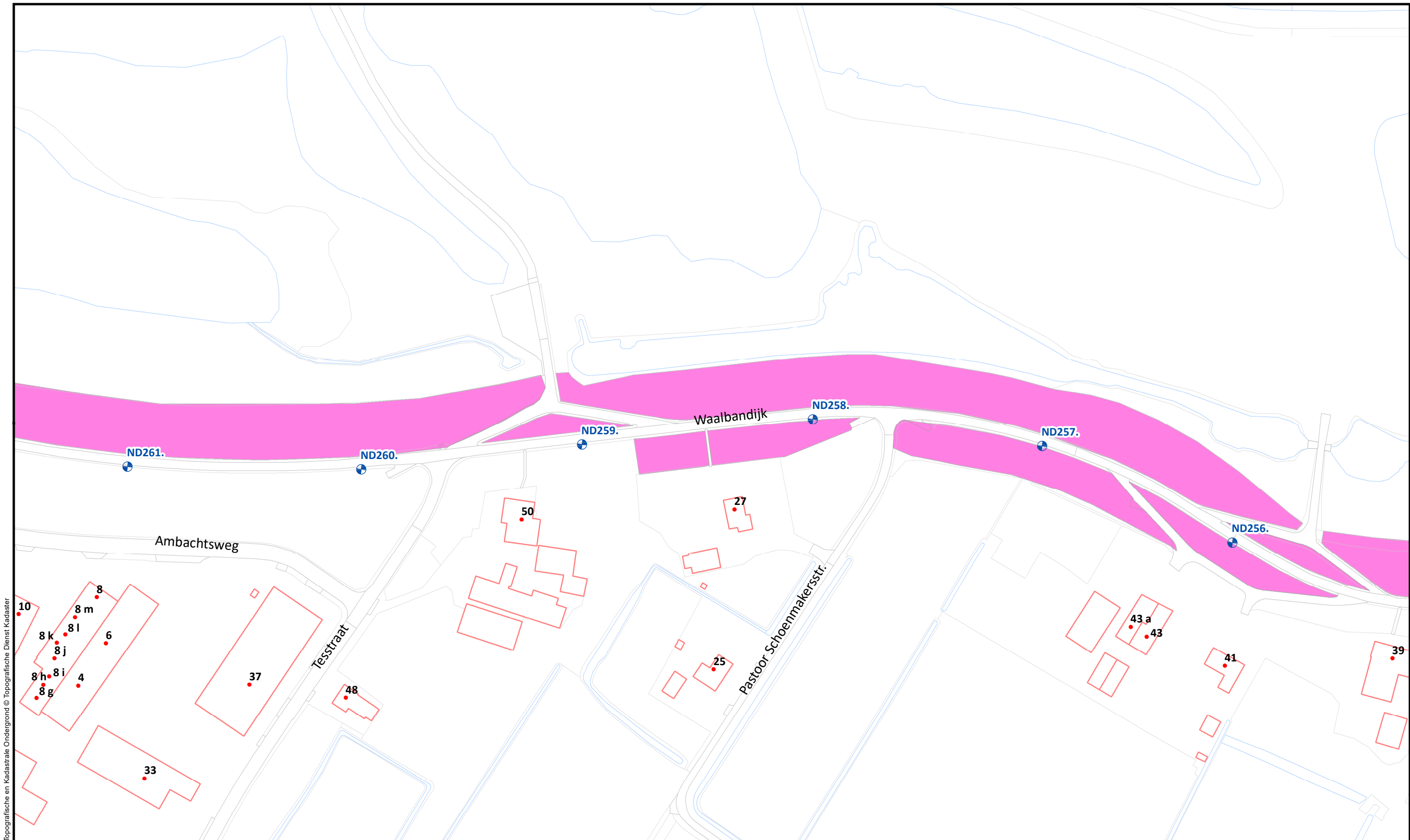
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug		Bladnr.: 08 van 17
			 Bomen/struiken			Dijkpalen: ND231-ND290		Schaal: 1 :1.500
			 Afrasteringen			Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_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.



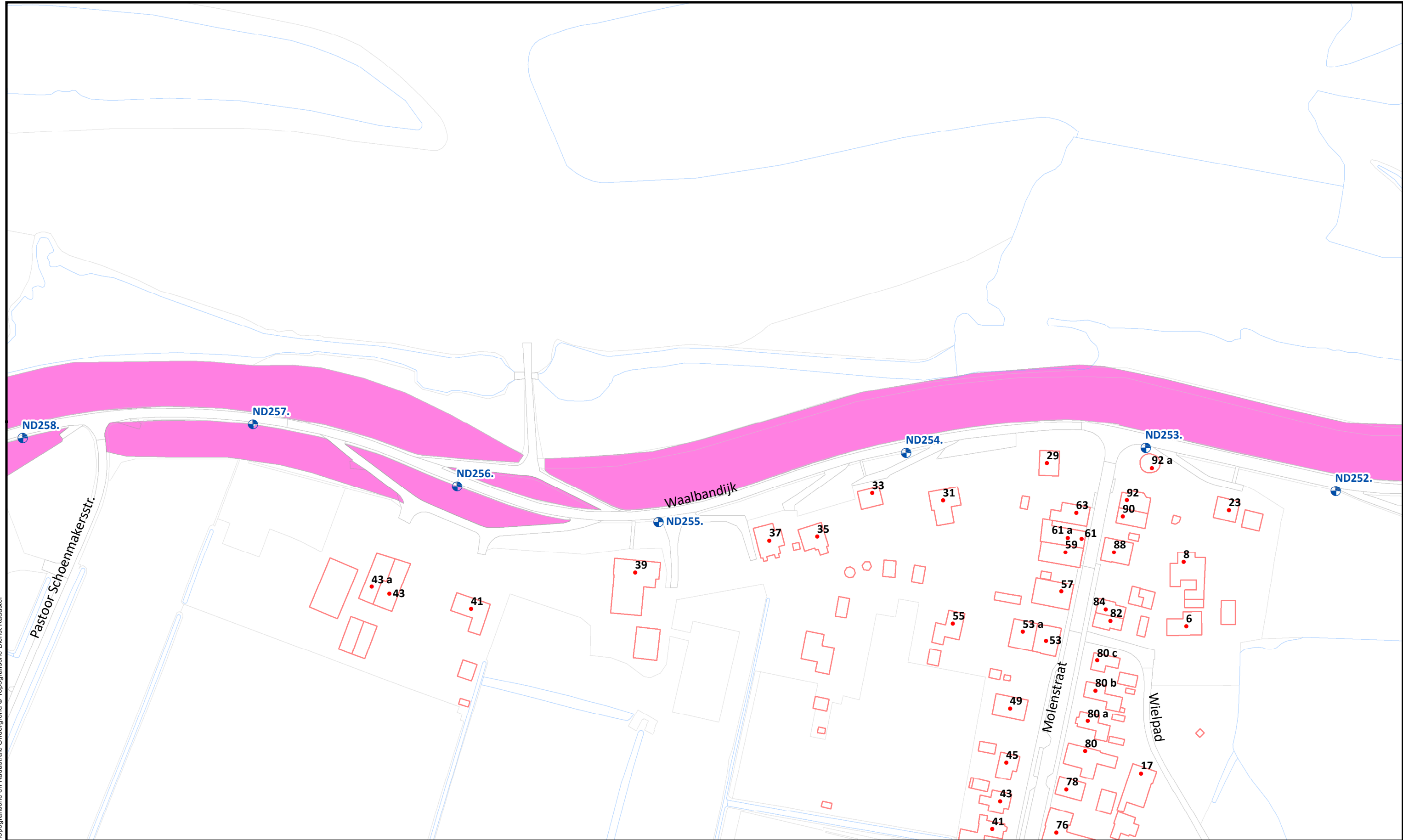
Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

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




Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 09 van 17
Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	

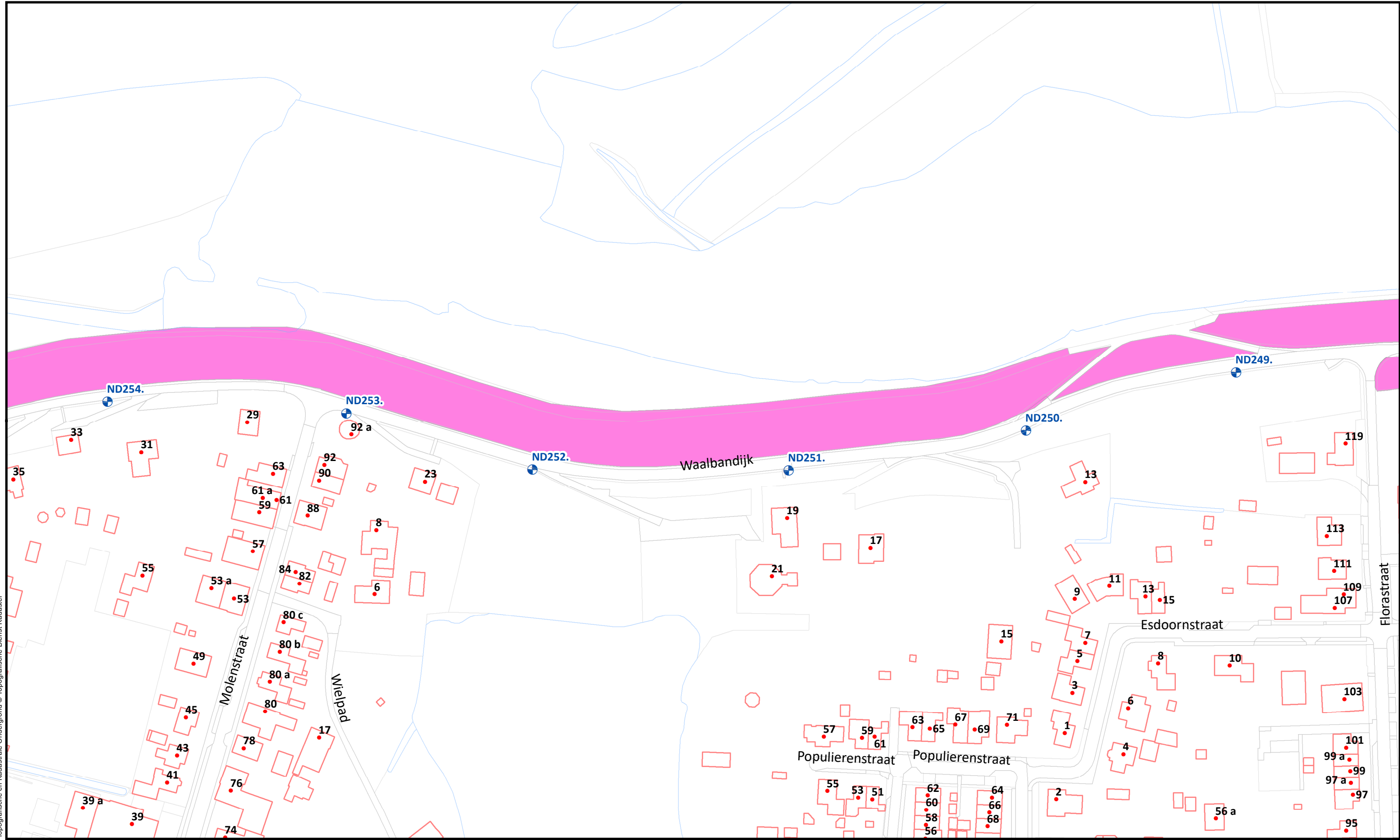
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie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



Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

	<p>Beheervorm</p> <p> 377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud 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>Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug</td> <td>Bladnr.: 10 van 17</td> </tr> <tr> <td>Dijkpalen: ND231-ND290</td> <td>Schaal: 1 :1.500</td> </tr> <tr> <td>Aantal hectare traject: 12,5 ha</td> <td>Formaat: A3</td> </tr> <tr> <td>Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf</td> </tr> </table>	Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 10 van 17	Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500	Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	
Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 10 van 17															
Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500															
Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf																

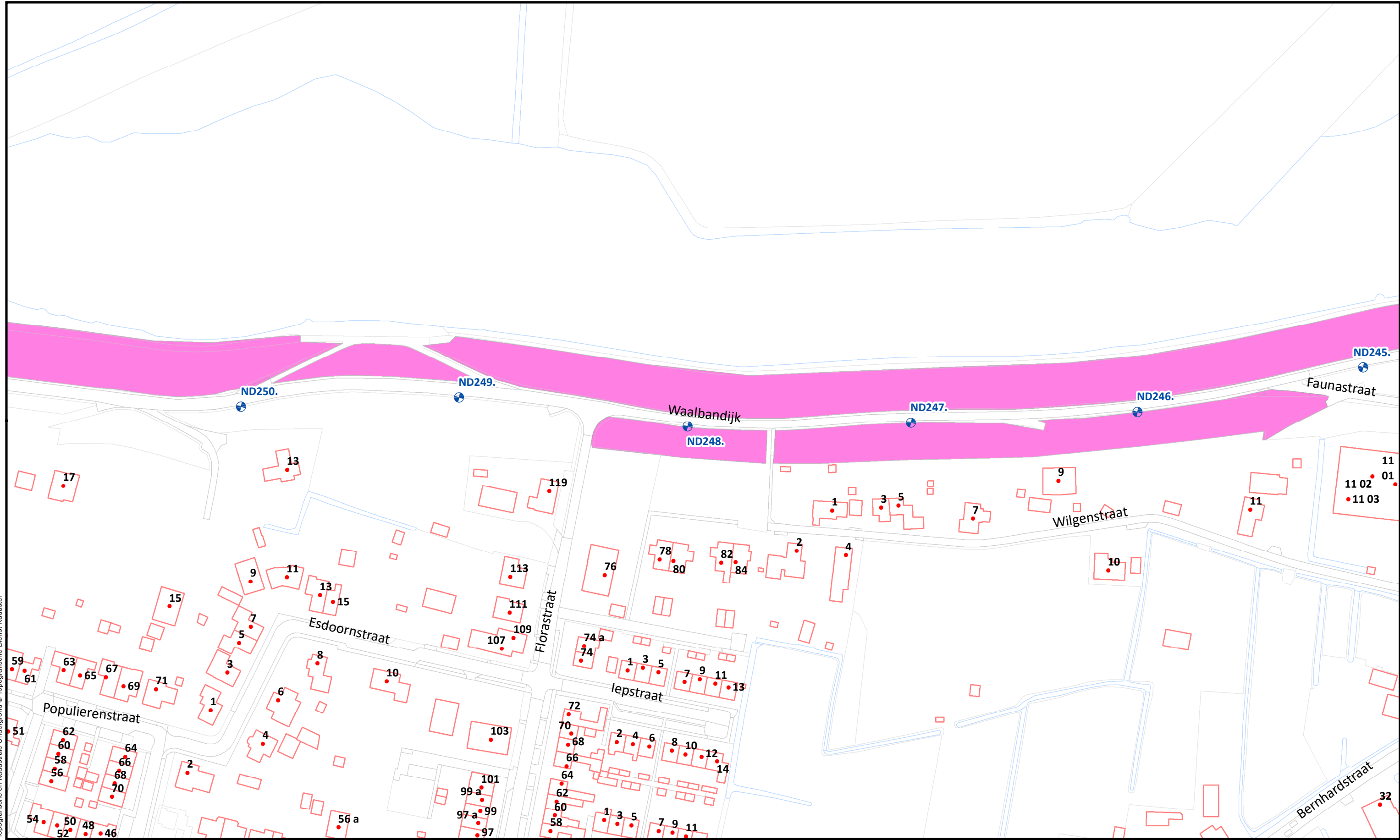
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug Dijkpalen: ND231-ND290 Aantal hectare traject: 12,5 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg) Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf		Bladnr.: 11 van 17 Schaal: 1 :1.500 Formaat: A3 Getekend: lv Datum: 31/08/2021
--	---	--	---	---	--	--

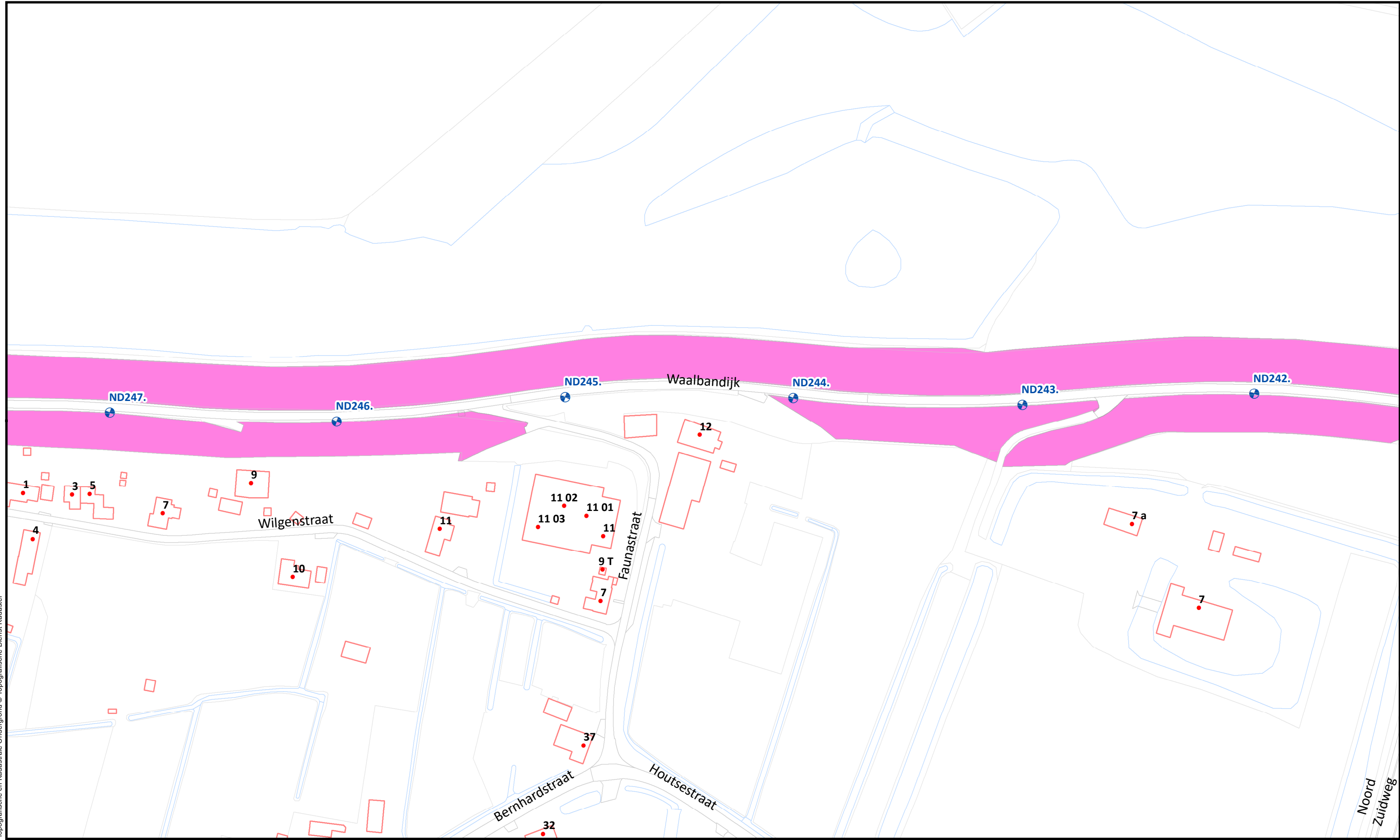
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 12 van 17
			Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	

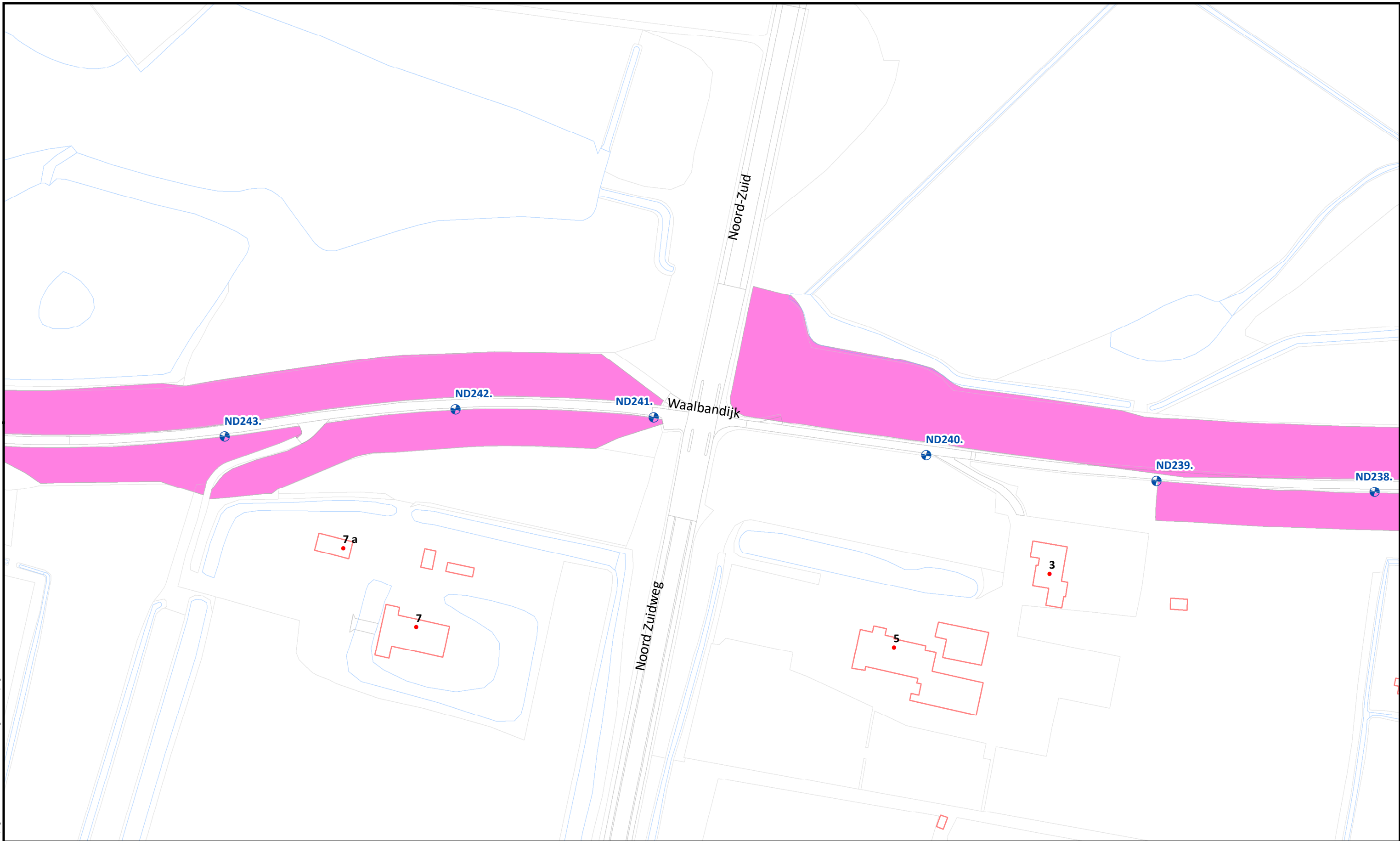
Hoewel bij de samenstelling van deze kaart de grootste zorgvuldigheid is betracht, kan Waterschap Rivierenland niet garanderen dat de informatie compleet, actueel en/of accuraat is. Waterschap Rivierenland aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door gebruik van de informatie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



Topografische en kadastrale Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster

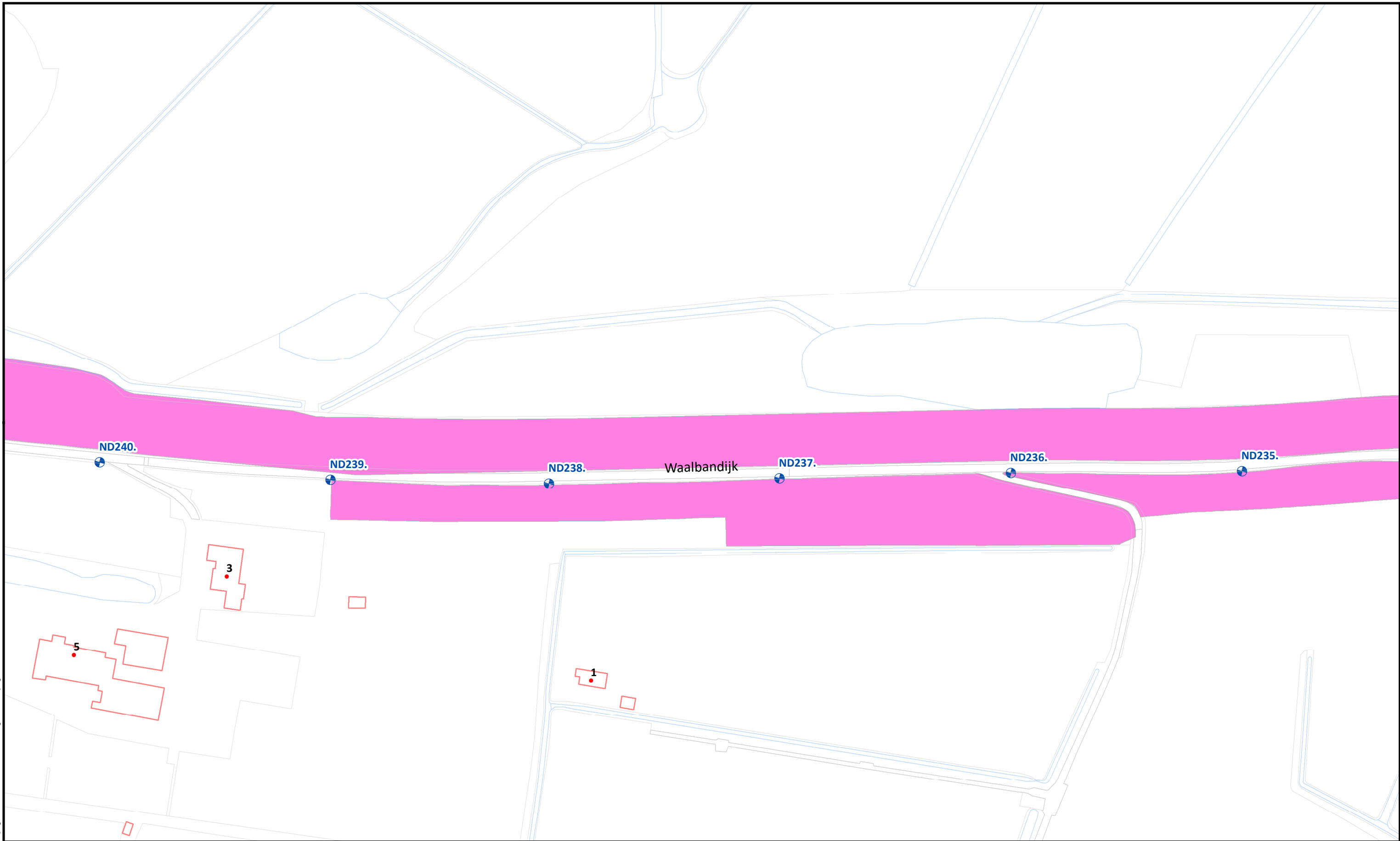
Beheervorm  377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)	Referentielagen WSRL  Dijkpalen (om 100m)  Bomen/struiken  Afrasteringen		Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 13 van 17
			Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
			Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_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	 Waterschap Rivierenland	Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
			Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug Dijkpalen: ND231-ND290 Aantal hectare traject: 12,5 ha Soort onderhoud traject: Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (Buitentalud vroeg) Uitgifteduur: 3 jaar Bestandsnaam: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	Bladnr.: 14 van 17 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

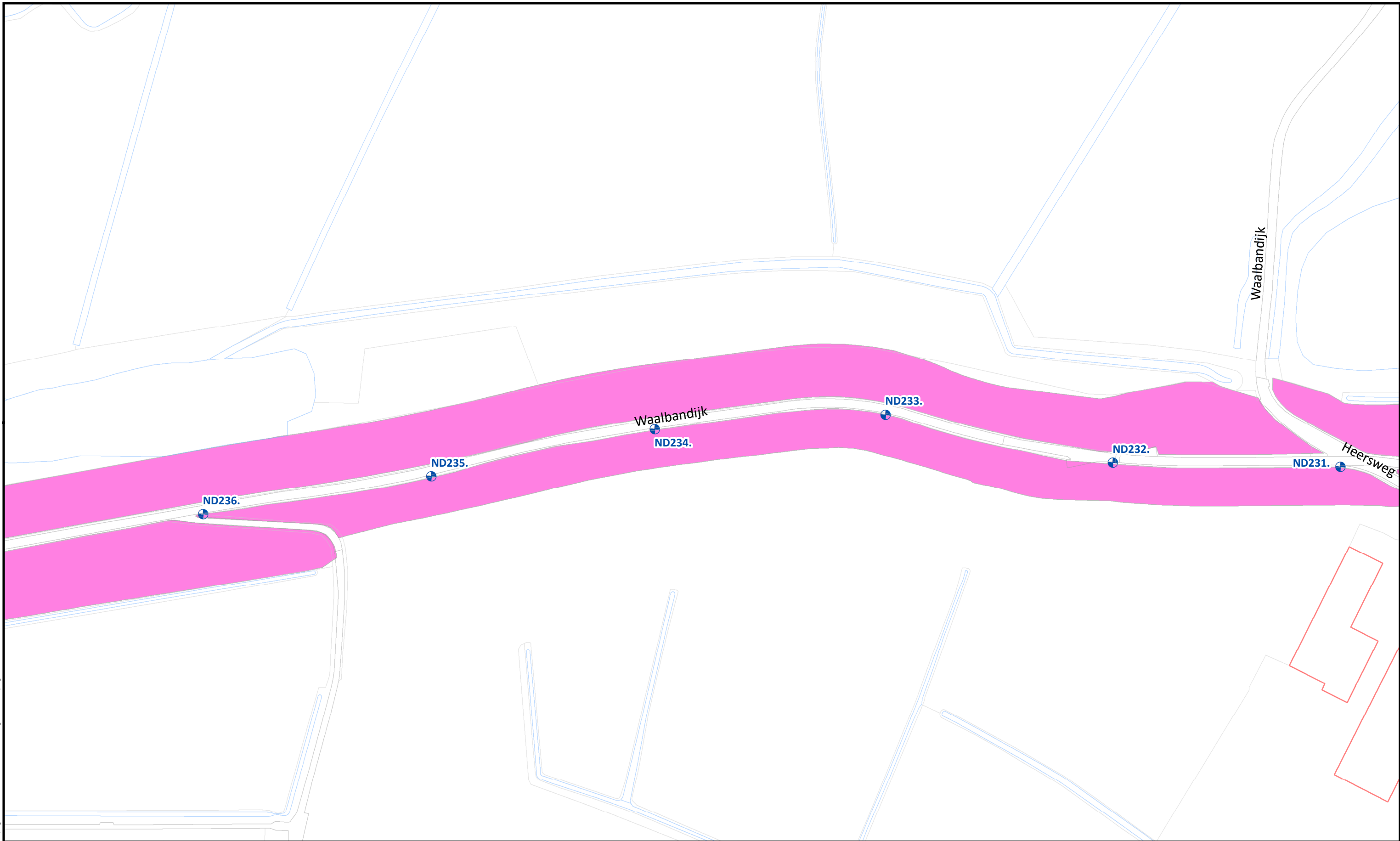
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 15 van 17
Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	



Beheervorm

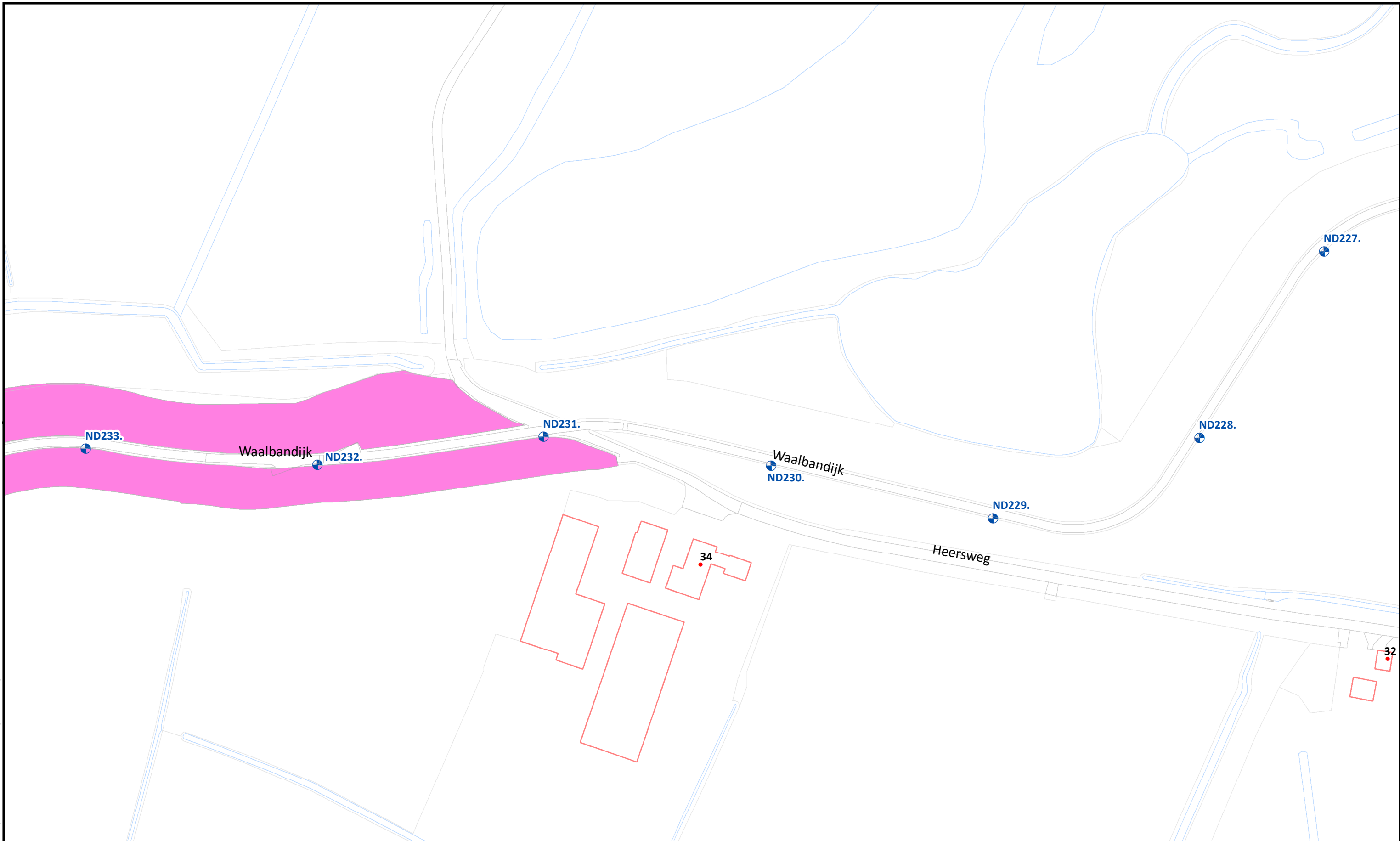
377 - Gefaseerd maaien en afvoeren type 1 (buitentalud vroeg)

Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 16 van 17
Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	



Beheervorm

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

Referentielagen WSRL

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



Uitgifte Dijkpercelen 2022, detailtekeningen	
Traject: UDP2022: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug	Bladnr.: 17 van 17
Dijkpalen: ND231-ND290	Schaal: 1 :1.500
Aantal hectare traject: 12,5 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: Druten v Zoelen - Prins Willem Alexanderbrug_detail_def.pdf	