



Rijkswaterstaat  
*Ministerie van Infrastructuur en Milieu*

# Tracébesluit A16 Rotterdam

## Deel II Plankaarten

Water. Wegen. Werken. Rijkswaterstaat.







Rijkswaterstaat  
*Ministerie van Infrastructuur en Milieu*

## **Tracébesluit A16 Rotterdam**

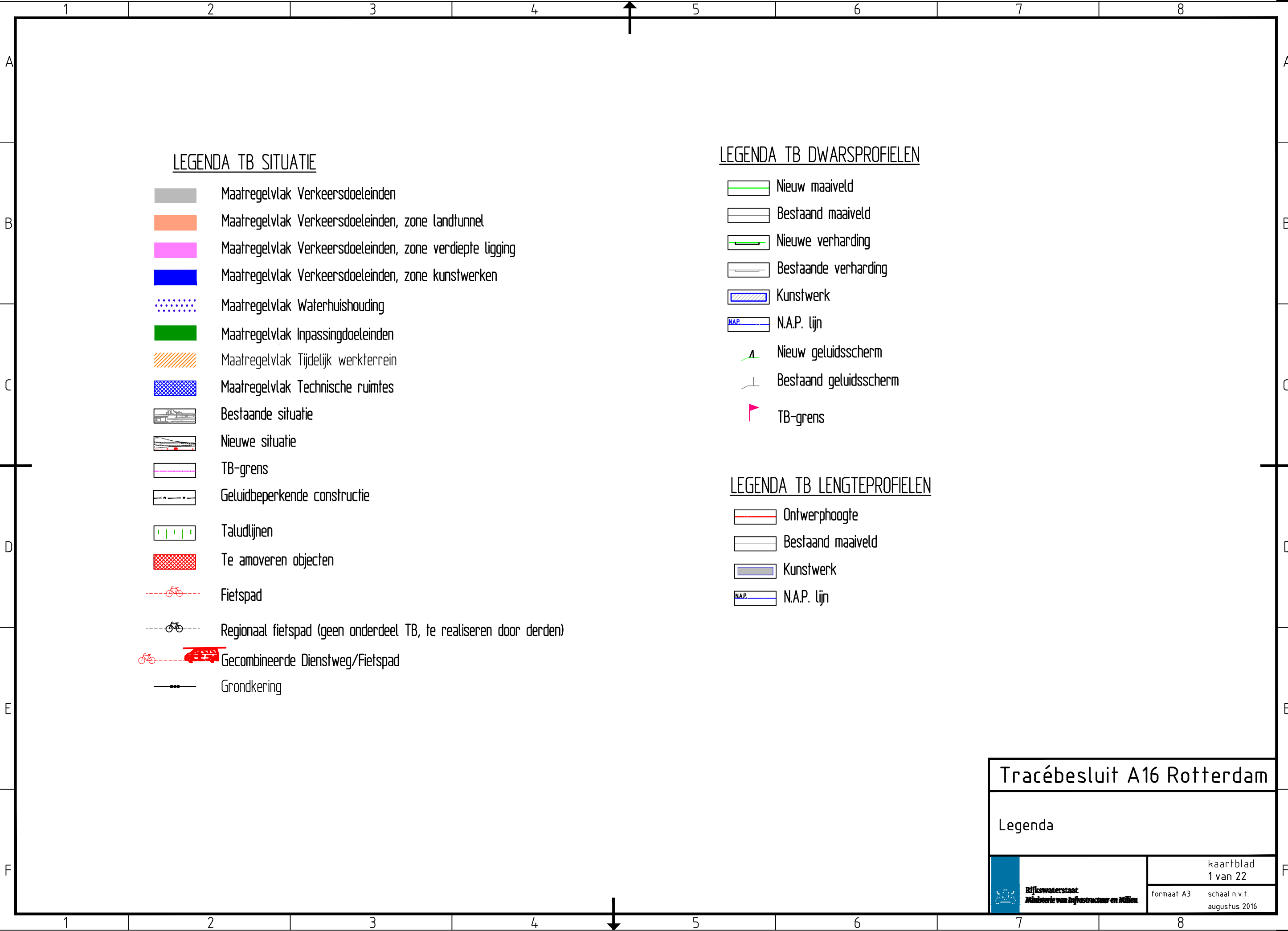
Deel II Plankaarten

Datum	Juni 2016
Status	Definitief





















## Colofon










Uitgegeven door	Rijkswaterstaat
Uitgevoerd door	Arcadis, Witteveen+Bos
Opmaak	F. van der Steege/M. Veth
Datum	Juni 2016
Status	Definitief
Versienummer	C



**LEGENDA TB SITUATIE**

-  Maatregelvlak Verkeersdoeleinden
-  Maatregelvlak Verkeersdoeleinden, zone landtunnel
-  Maatregelvlak Verkeersdoeleinden, zone verdiepte ligging
-  Maatregelvlak Verkeersdoeleinden, zone kunstwerken
-  Maatregelvlak Waterhuishouding
-  Maatregelvlak Inpassingdoeleinden
-  Maatregelvlak Tijdelijk werkterrein
-  Maatregelvlak Technische ruimtes
-  Bestaande situatie
-  Nieuwe situatie
-  TB-grens
-  Geluidbeperkende constructie
-  Taludlijnen
-  Te amoveren objecten
-  Fietspad
-  Regionaal fietspad (geen onderdeel TB, te realiseren door derden)
-  Gecombineerde Dienstweg/Fietspad
-  Grondkering

**LEGENDA TB DWARSPROFIELEN**

-  Nieuw maaiveld
-  Bestaand maaiveld
-  Nieuwe verharding
-  Bestaande verharding
-  Kunstwerk
-  N.A.P. lijn
-  Nieuw geluidsscherm
-  Bestaand geluidsscherm
-  TB-grens

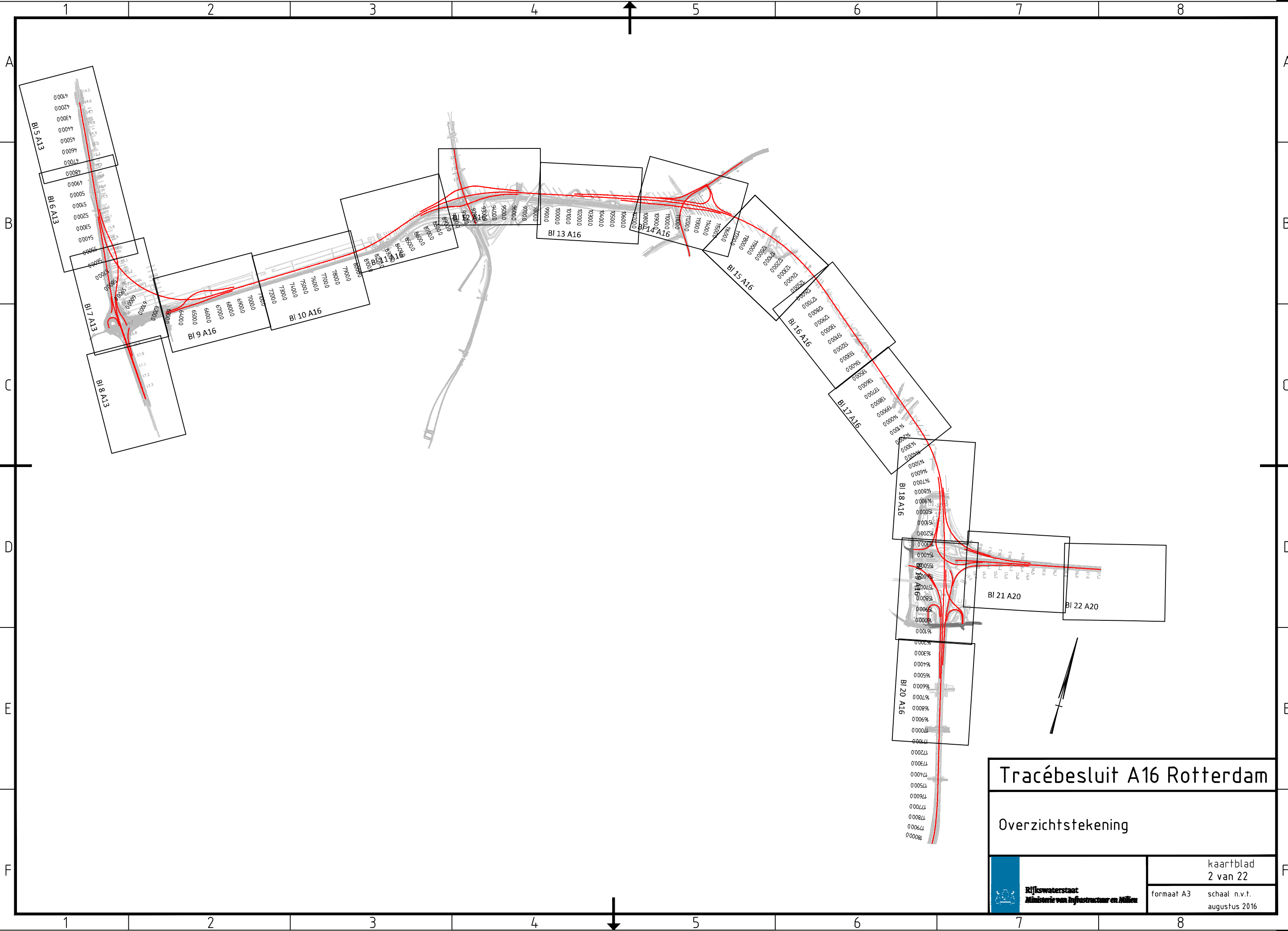
**LEGENDA TB LENGTEPROFIELEN**

-  Ontwerphoogte
-  Bestaand maaiveld
-  Kunstwerk
-  N.A.P. lijn

**Tracébesluit A16 Rotterdam**

Legenda

 <b>Rijkswaterstaat</b> Ministerie van Infrastructuur en Milieu	kaartblad 1 van 22
	formaat A3    schaal n.v.t. augustus 2016



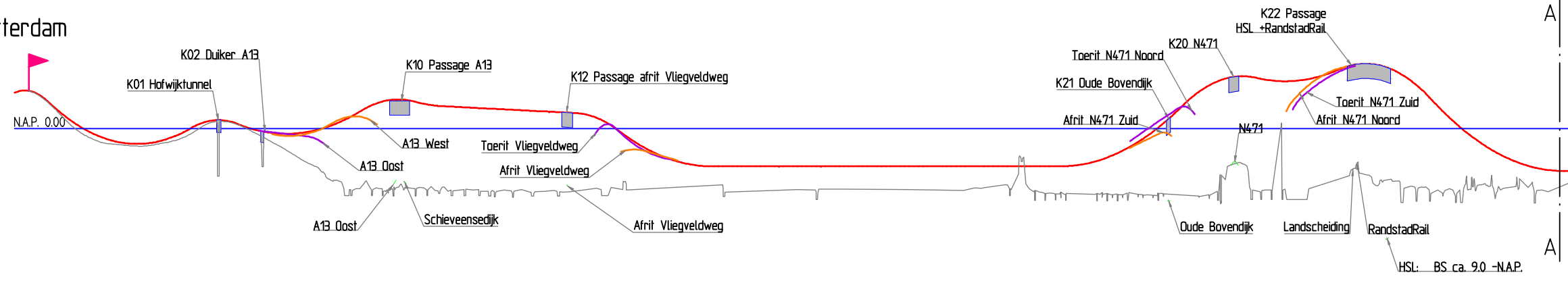
# Tracébesluit A16 Rotterdam

## Overzichtstekening

# Lengteprofiel

Hoofdrijbaan Den Haag - Rotterdam

Horizontale schaal 1:20000  
Verticale schaal 1:400



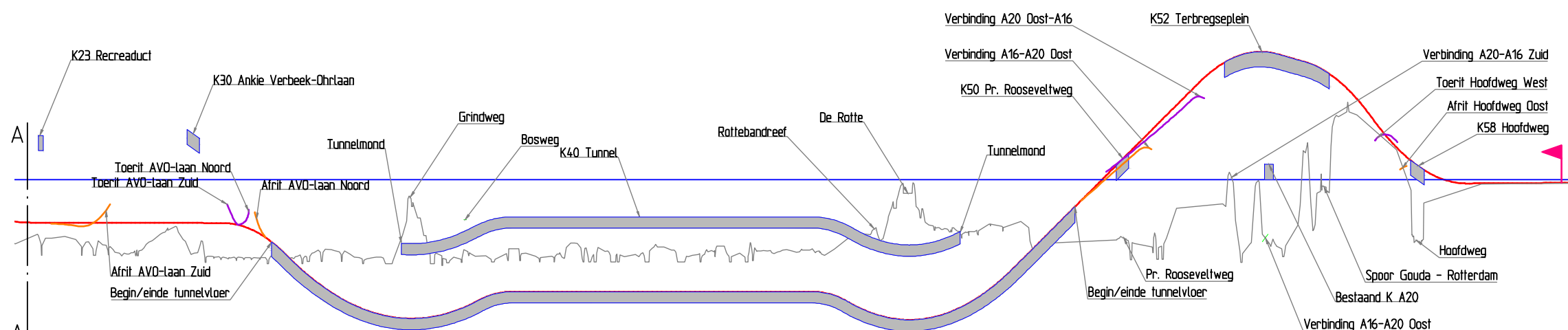
NAP -13.00 m

Ontwerp	Metreering																																																																																																																															
	Hoogte	2932	4200.000	2740	4300.000	1071	4400.000	-0.232	4500.000	-1.009	4600.000	-1.260	4700.000	-0.984	4800.000	-0.182	4900.000	0.636	5000.000	0.432	5100.000	-0.200	5200.000	-0.432	5300.000	-0.261	5400.000	0.319	5500.000	1.290	5600.000	2.202	5700.000	2.315	5800.000	1.899	5900.000	1.759	6000.000	1.657	6100.000	1.555	6200.000	1.452	6300.000	1.350	6400.000	1.239	6500.000	0.614	6600.000	-0.730	6700.000	-1.904	6800.000	-2.676	6900.000	-3.043	7000.000	-3.078	7100.000	-3.078	7200.000	-3.078	7300.000	-3.078	7400.000	-3.078	7500.000	-3.078	7600.000	-3.078	7700.000	-3.078	7800.000	-3.078	7900.000	-3.078	8000.000	-3.078	8100.000	-3.078	8200.000	-3.078	8300.000	-3.078	8400.000	-3.055	8500.000	-2.720	8600.000	-1.981	8700.000	-0.839	8800.000	0.706	8900.000	2.555	9000.000	3.810	9100.000	4.258	9200.000	3.979	9300.000	3.856	9400.000	4.155	9500.000	4.818	9600.000	5.279	9700.000	4.934	9800.000	3.782	9900.000	1.858	10000.000	-0.012	10100.000	-1.478	10200.000	-2.542	10300.000	-3.202	10400.000	-3.458

# Lengteprofiel

Hoofdrijbaan Den Haag - Rotterdam

Horizontale schaal 1:20000  
Verticale schaal 1:400



NAP -13.00 m

Ontwerp	Metreering																																																																																																																													
	Hoogte	-3.458	10500.000	-3.466	10600.000	-3.471	10700.000	-3.476	10800.000	-3.481	10900.000	-3.486	11000.000	-3.491	11100.000	-3.496	11200.000	-3.508	11300.000	-4.023	11400.000	-5.345	11500.000	-7.238	11600.000	-8.613	11700.000	-9.985	11800.000	-10.753	11900.000	-11.119	12000.000	-11.081	12100.000	-10.640	12200.000	-9.796	12300.000	-9.067	12400.000	-9.000	12500.000	-9.000	12600.000	-9.000	12700.000	-9.000	12800.000	-9.000	12900.000	-9.000	13000.000	-9.000	13100.000	-9.000	13200.000	-9.000	13300.000	-9.000	13400.000	-9.000	13500.000	-9.000	13600.000	-9.107	13700.000	-9.972	13800.000	-10.811	13900.000	-11.225	14000.000	-11.162	14100.000	-10.622	14200.000	-9.607	14300.000	-8.116	14400.000	-6.192	14500.000	-4.192	14600.000	-2.192	14700.000	-0.192	14800.000	1.808	14900.000	3.808	15000.000	5.808	15100.000	7.807	15200.000	9.375	15300.000	10.156	15400.000	10.091	15500.000	9.533	15600.000	8.708	15700.000	7.093	15800.000	4.676	15900.000	2.343	16000.000	0.737	16100.000	-0.142	16200.000	-0.321	16300.000	-0.309	16400.000	-0.297	16500.000	-0.285	16600.000	-0.273

## Tracébesluit A16 Rotterdam

Lengteprofiel  
Gedeelte A16

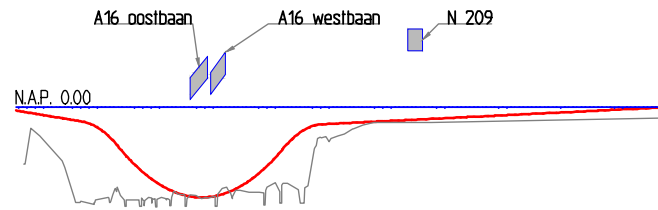
	kaartblad 3 van 22
	formaat A3 schaal 1:20.000 augustus 2016



### Lengteprofiel A13 Model Rotterdam - Den Haag

Horizontale schaal 1:20000  
Verticale schaal 1:400

NAP -6.00 m

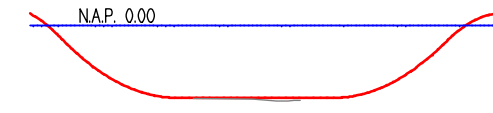


Ontwerp	Metrering	
	Hoogte	15607.052
		-0.192
		-0.502
		-0.844
		-2.441
		-4.231
		-4.957
		-4.619
		-3.217
		-1.269
		-0.897
		-0.798
		-0.699
		-0.601
		-0.502
		-0.403
		-0.304
		-0.206
		-0.107
		-0.008

### Lengteprofiel A20 Hoofdrijbaan Rotterdam - Gouda

Horizontale schaal 1:20000  
Verticale schaal 1:400

NAP -5.00 m

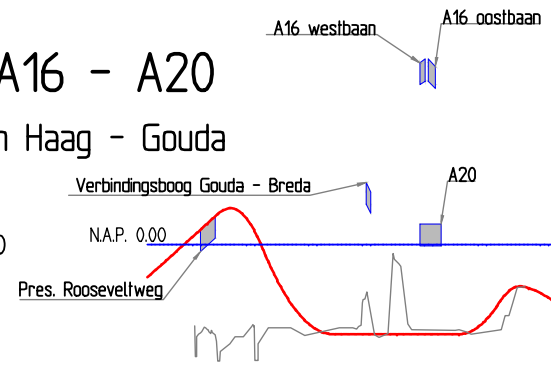


Ontwerp	Metrering	
	Hoogte	35800.000
		0.647
		-1.002
		-2.642
		-3.641
		-3.999
		-4.000
		-4.000
		-4.000
		-4.000
		-3.869
		-3.198
		-1.765
		-0.015
		0.718

### Lengteprofiel A16 - A20 Verbindingsboog Den Haag - Gouda

Horizontale schaal 1:20000  
Verticale schaal 1:400

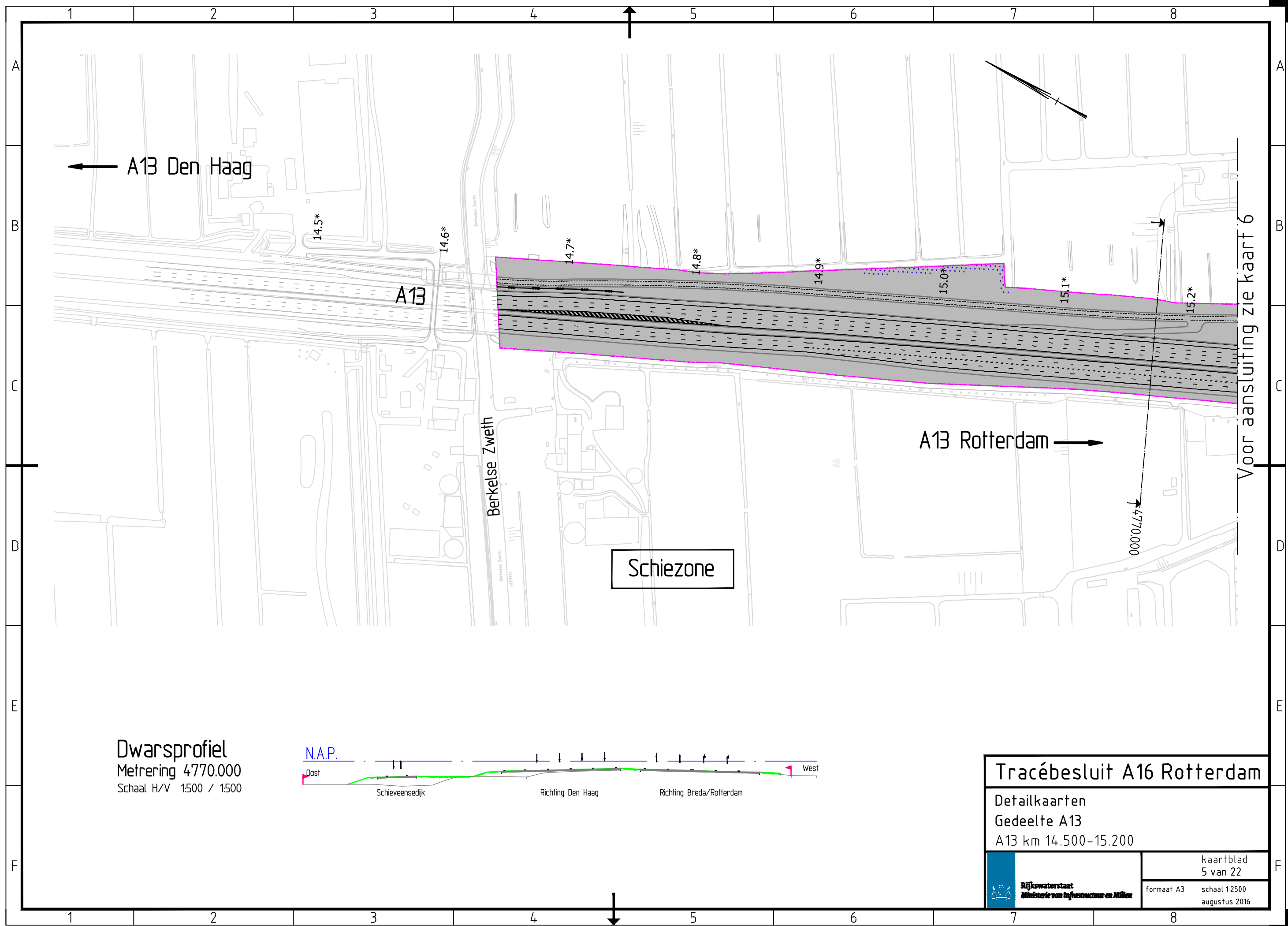
NAP -7.00 m



Ontwerp	Metrering	
	Hoogte	14700.000
		-1.815
		-0.015
		1.779
		0.551
		-3.388
		-4.929
		-4.946
		-4.946
		-4.946
		-4.696
		-2.499
		-3.288

## Tracébesluit A16 Rotterdam

Lengteprofiel  
Gedeelte A13 en A20



← A13 Den Haag

A13

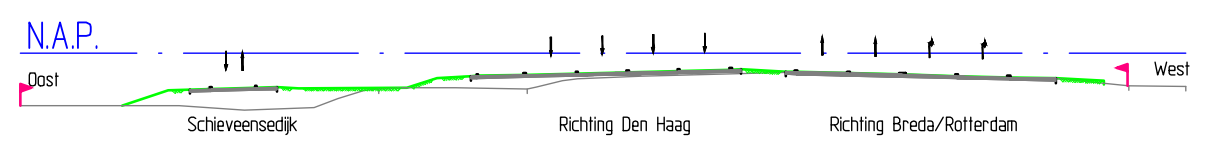
Berkelse Zeeh

Schiezone

A13 Rotterdam →

Voor aansluiting zie kaart 6

Dwarsprofiel  
 Metreering 4770.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500

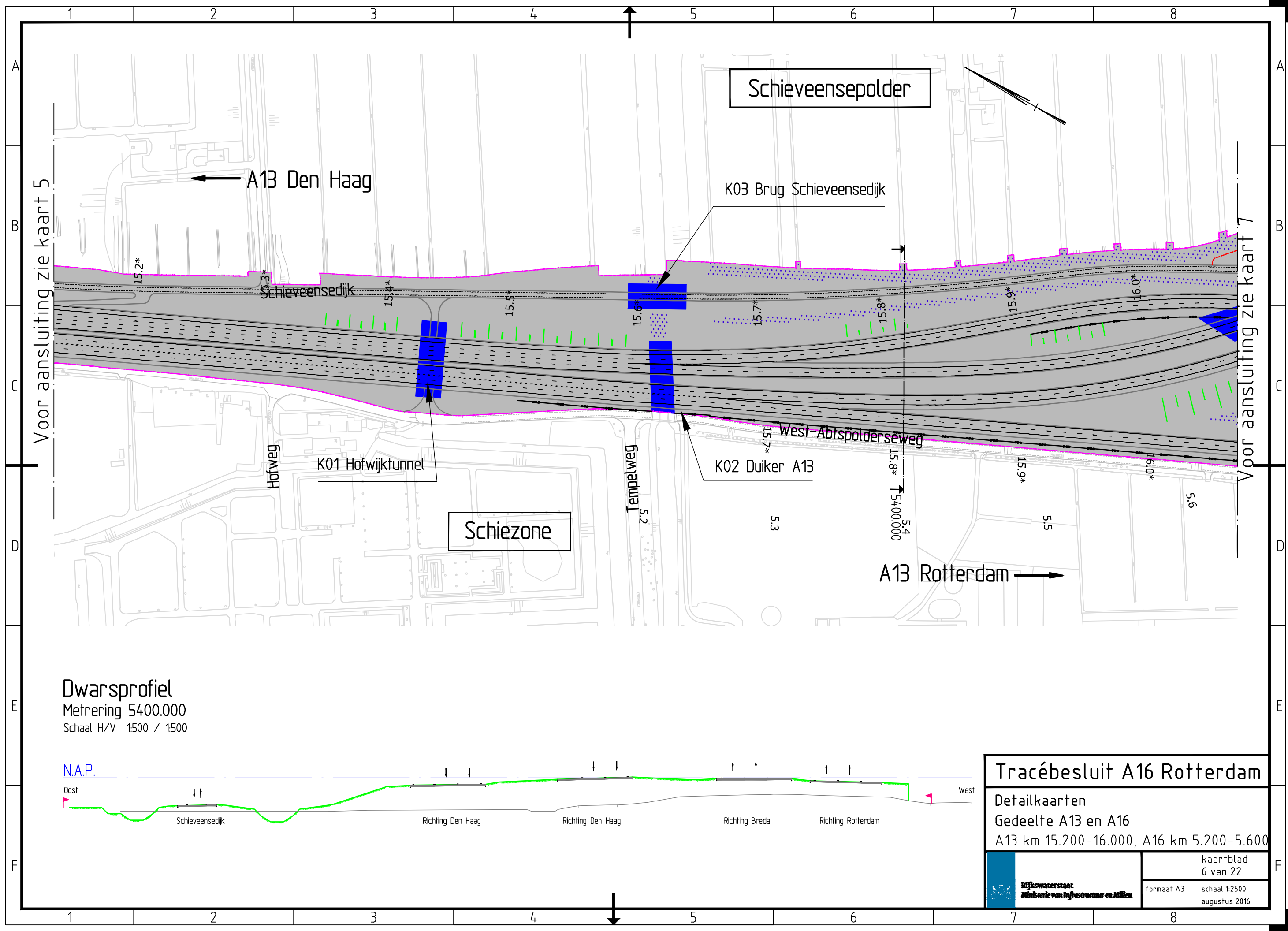


**Tracébesluit A16 Rotterdam**

Detailkaarten  
 Gedeelte A13  
 A13 km 14.500-15.200

kaartblad  
 5 van 22  
 formaat A3 schaal 1:2500  
 augustus 2016

Rijkswaterstaat  
 Ministerie van Infrastructuur en Milieu



Schieveensepolder

A13 Den Haag

K03 Brug Schieveensedijk

Schieveensedijk

K01 Hofwijktunnel

Schiezone

Tempelweg

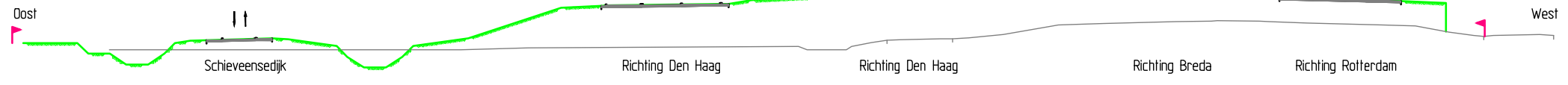
K02 Duiker A13

West-Abtspolderseweg

A13 Rotterdam

Dwarsprofiel  
 Metreering 5400.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500

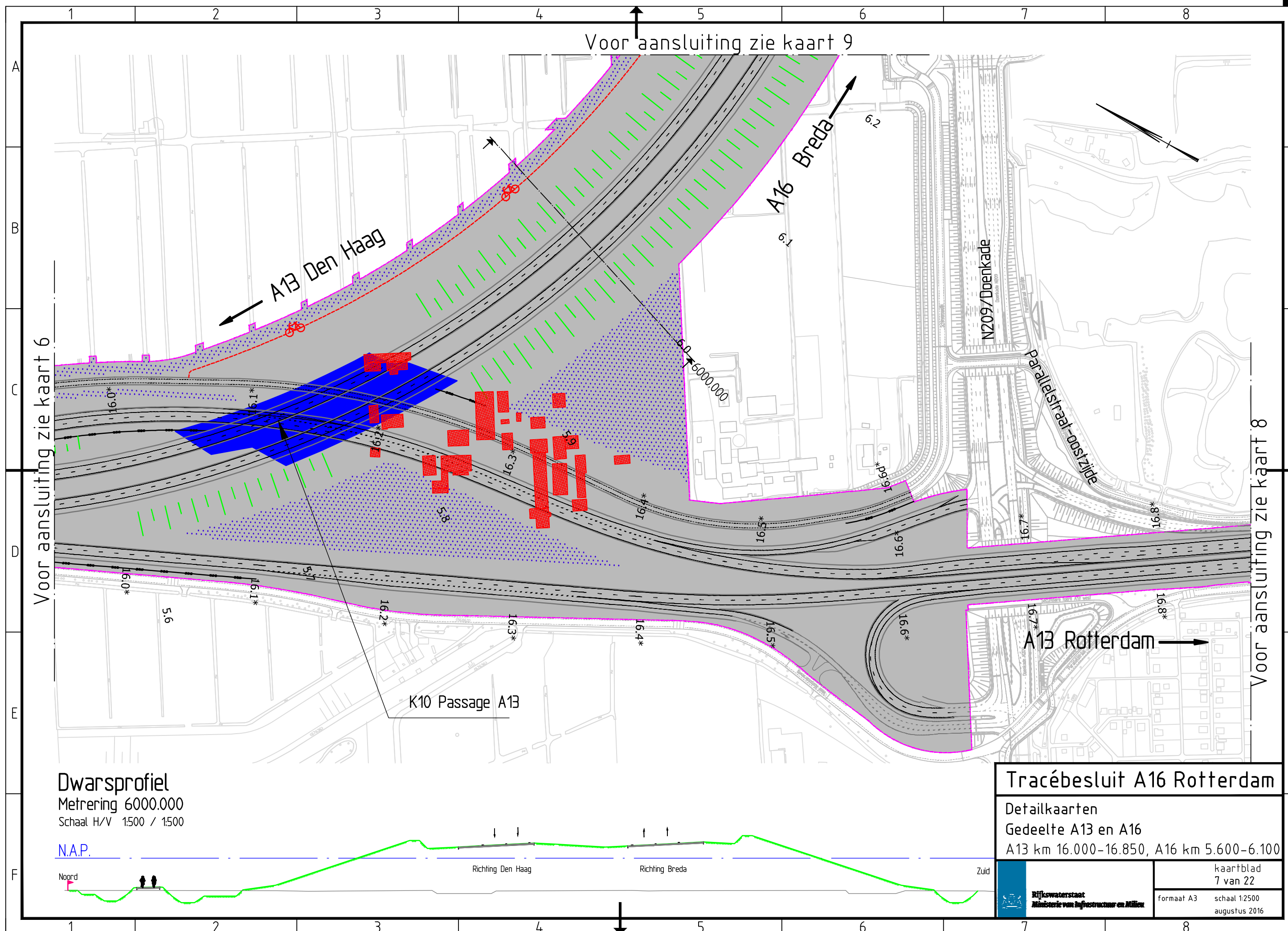
N.A.P.



Tracébesluit A16 Rotterdam

Detailkaarten  
 Gedeelte A13 en A16  
 A13 km 15.200-16.000, A16 km 5.200-5.600

	kaartblad 6 van 22
	formaat A3 schaal 1:2500 augustus 2016



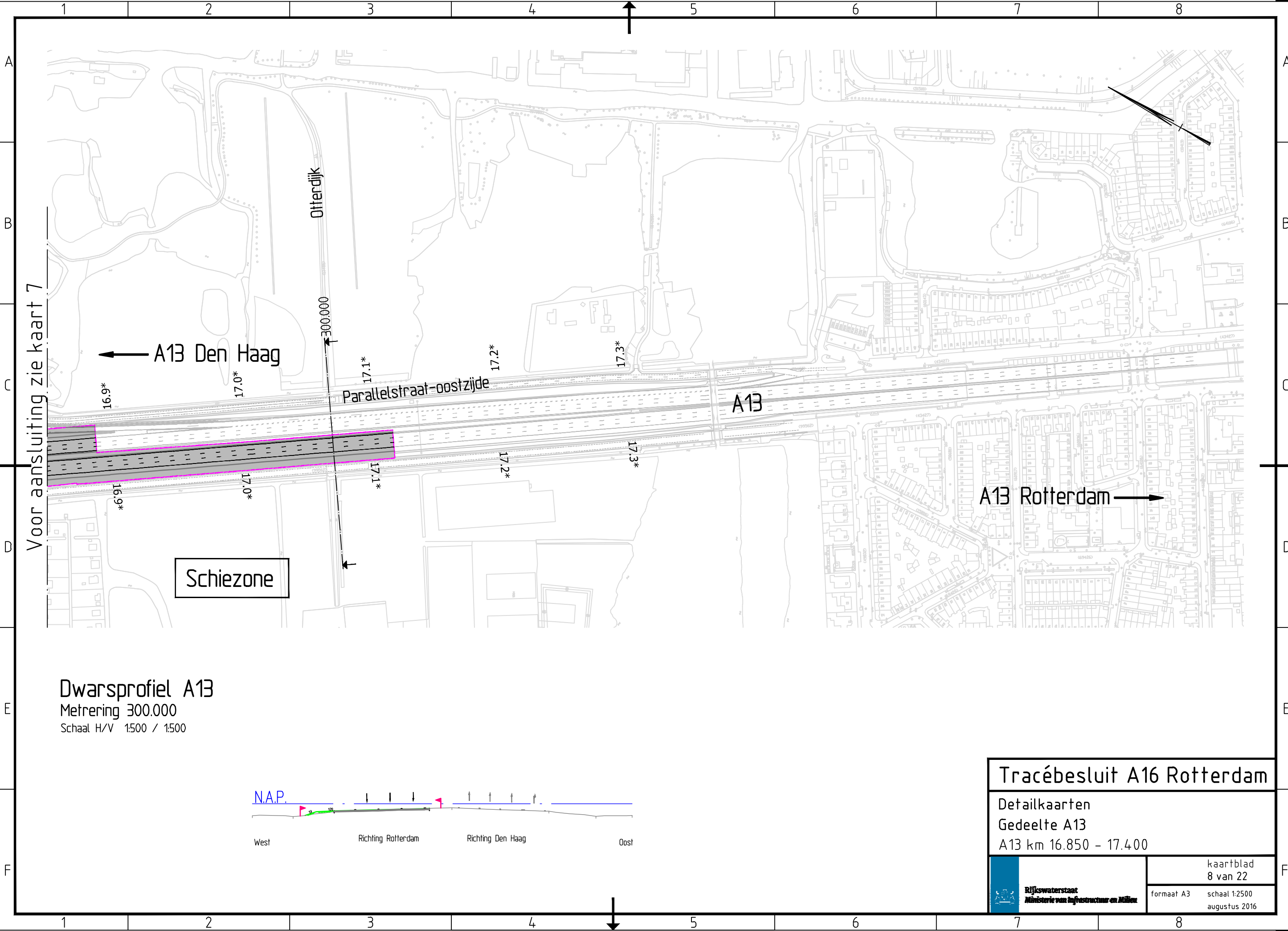
**Dwarsprofiel**  
 Metreering 6000.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500

N.A.P.

**Tracébesluit A16 Rotterdam**

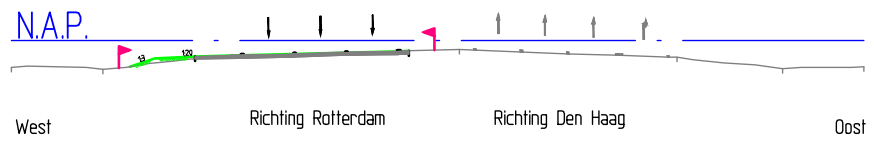
Detailkaarten  
 Gedeelte A13 en A16  
 A13 km 16.000-16.850, A16 km 5.600-6.100

	kaartblad 7 van 22
	formaat A3 schaal 1:2500 augustus 2016



Voor aansluiting zie kaart 7

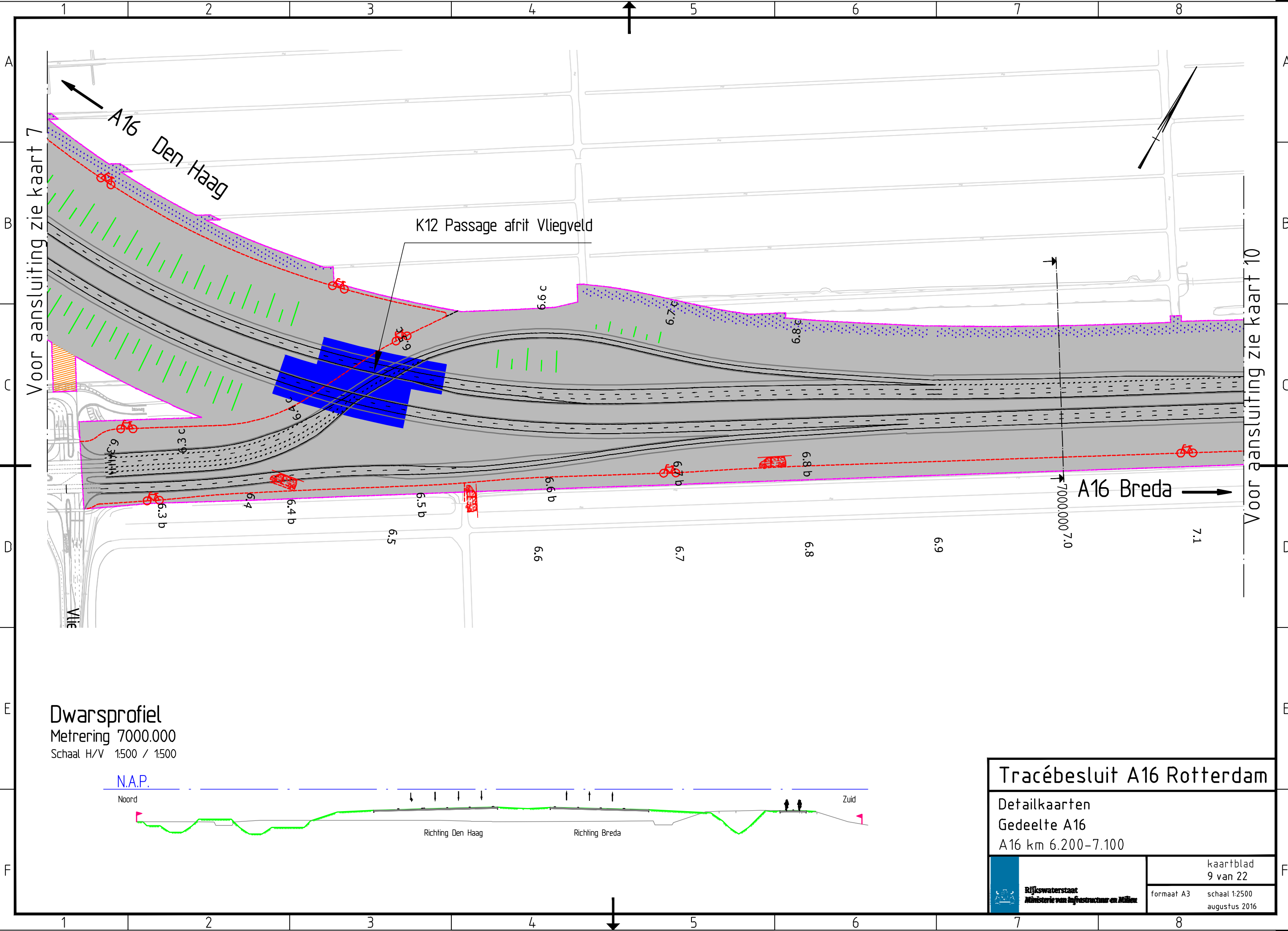
**Dwarsprofiel A13**  
 Metreering 300.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500



**Tracébesluit A16 Rotterdam**

Detailkaarten  
 Gedeelte A13  
 A13 km 16.850 - 17.400

	kaartblad 8 van 22
	formaat A3 schaal 1:2500 augustus 2016



Voor aansluiting zie kaart 7

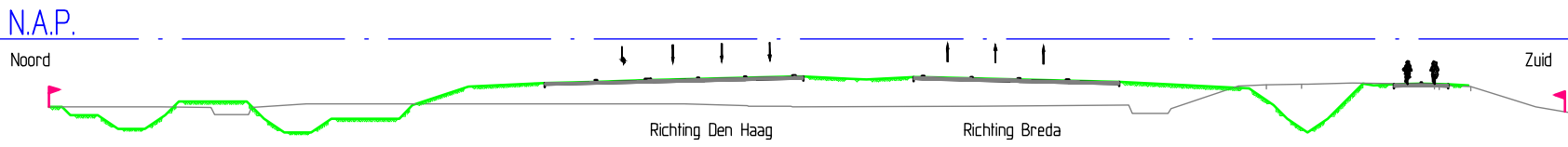
Voor aansluiting zie kaart 10

A16 Den Haag

K12 Passage afrit Vliegveld

A16 Breda

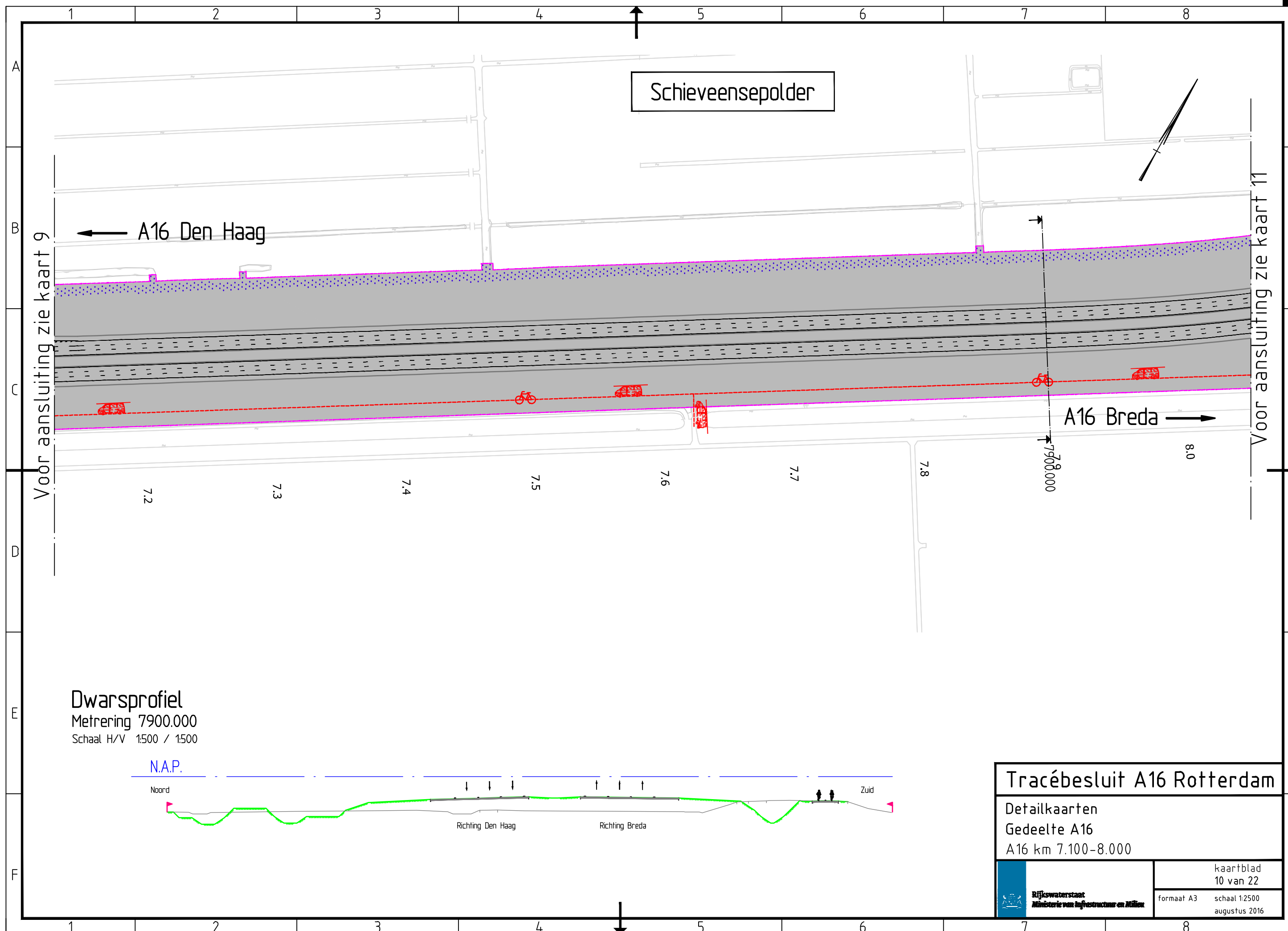
Dwarsprofiel  
 Metreering 7000.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500



Tracébesluit A16 Rotterdam

Detailkaarten  
 Gedeelte A16  
 A16 km 6.200-7.100

	kaartblad 9 van 22
	formaat A3 schaal 1:2500 augustus 2016



Schieveensepolder

A16 Den Haag ←

A16 Breda →

Voor aansluiting zie kaart 9

Voor aansluiting zie kaart 11

7.2

7.3

7.4

7.5

7.6

7.7

7.8

7900.000

8.0

Dwarsprofiel  
 Metreering 7900.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500

N.A.P.

Noord

Zuid

Richting Den Haag

Richting Breda

Tracébesluit A16 Rotterdam

Detailkaarten

Gedeelte A16

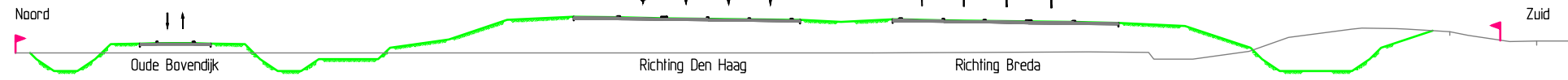
A16 km 7.100-8.000

Rijkswaterstaat  
 Ministerie van Infrastructuur en Milieu

kaartblad  
 10 van 22  
 formaat A3  
 schaal 1:2500  
 augustus 2016

Dwarsprofiel  
Metreering 8600.000  
Schaal H/V 1:500 / 1:500

N.A.P.



Vlinderstrik

K21 Omgelegde Oude Bovendijk

A16 Den Haag

A16 Breda

Landscheiding

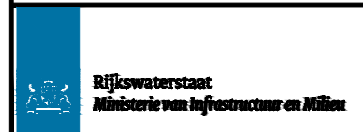
Wielersbaan

Voor aansluiting zie kaart 10

Voor aansluiting zie kaart 12

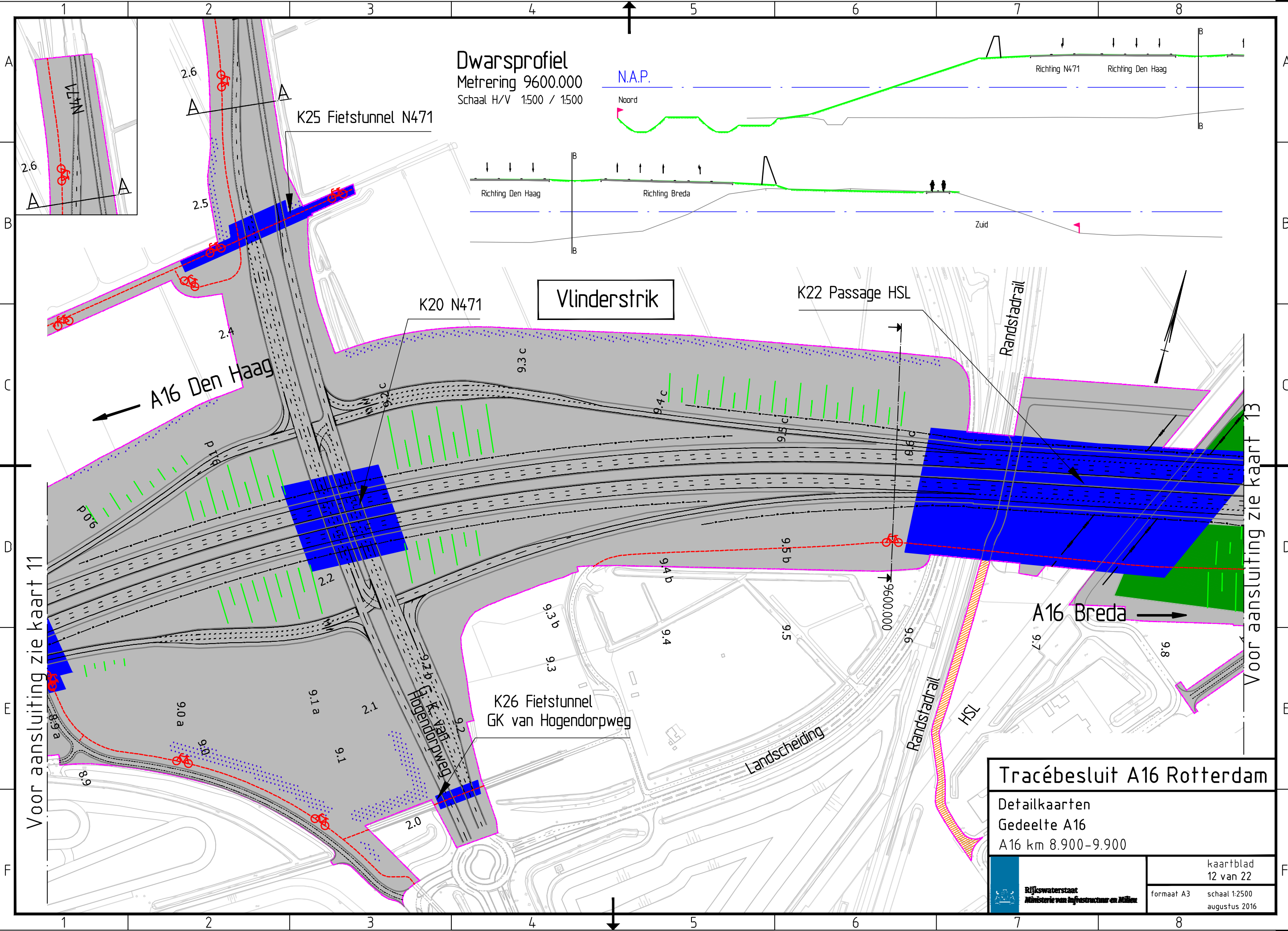
### Tracébesluit A16 Rotterdam

Detailkaarten  
Gedeelte A16  
A16 km 8.000-8.900



kaartblad  
11 van 22  
formaat A3  
schaal 1:2500  
augustus 2016





Dwarsprofiel  
 Metrering 9600.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500

**Tracébesluit A16 Rotterdam**

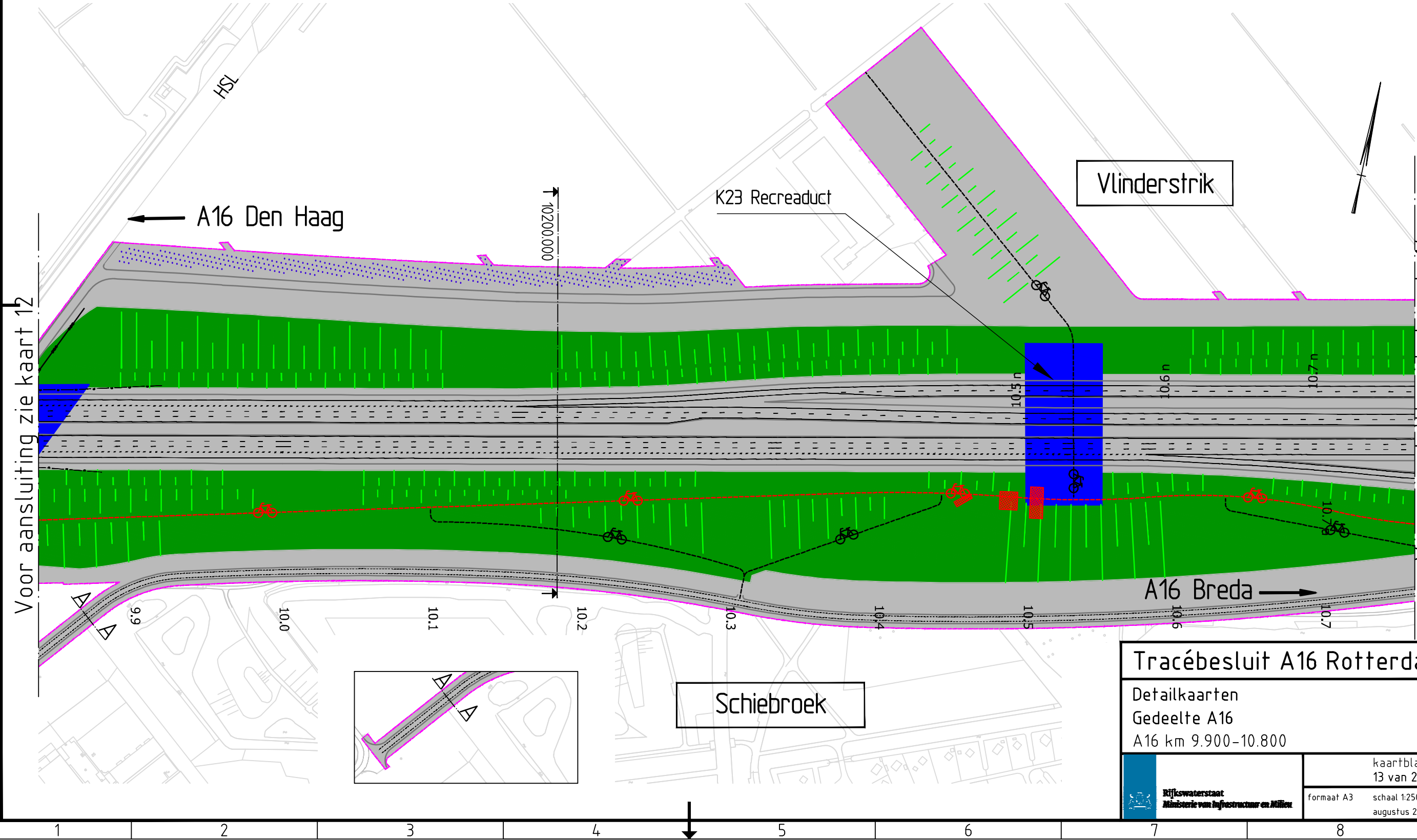
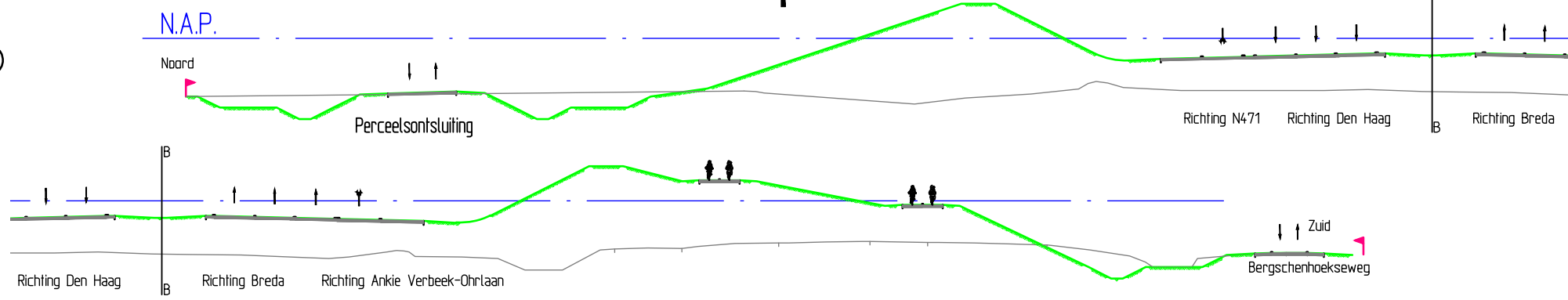
Detailkaarten  
 Gedeelte A16  
 A16 km 8.900-9.900

	kaartblad 12 van 22
	formaat A3    schaal 1:2500 augustus 2016

Voor aansluiting zie kaart 11

Voor aansluiting zie kaart 13

Dwarsprofiel  
 Metreering 10200.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500



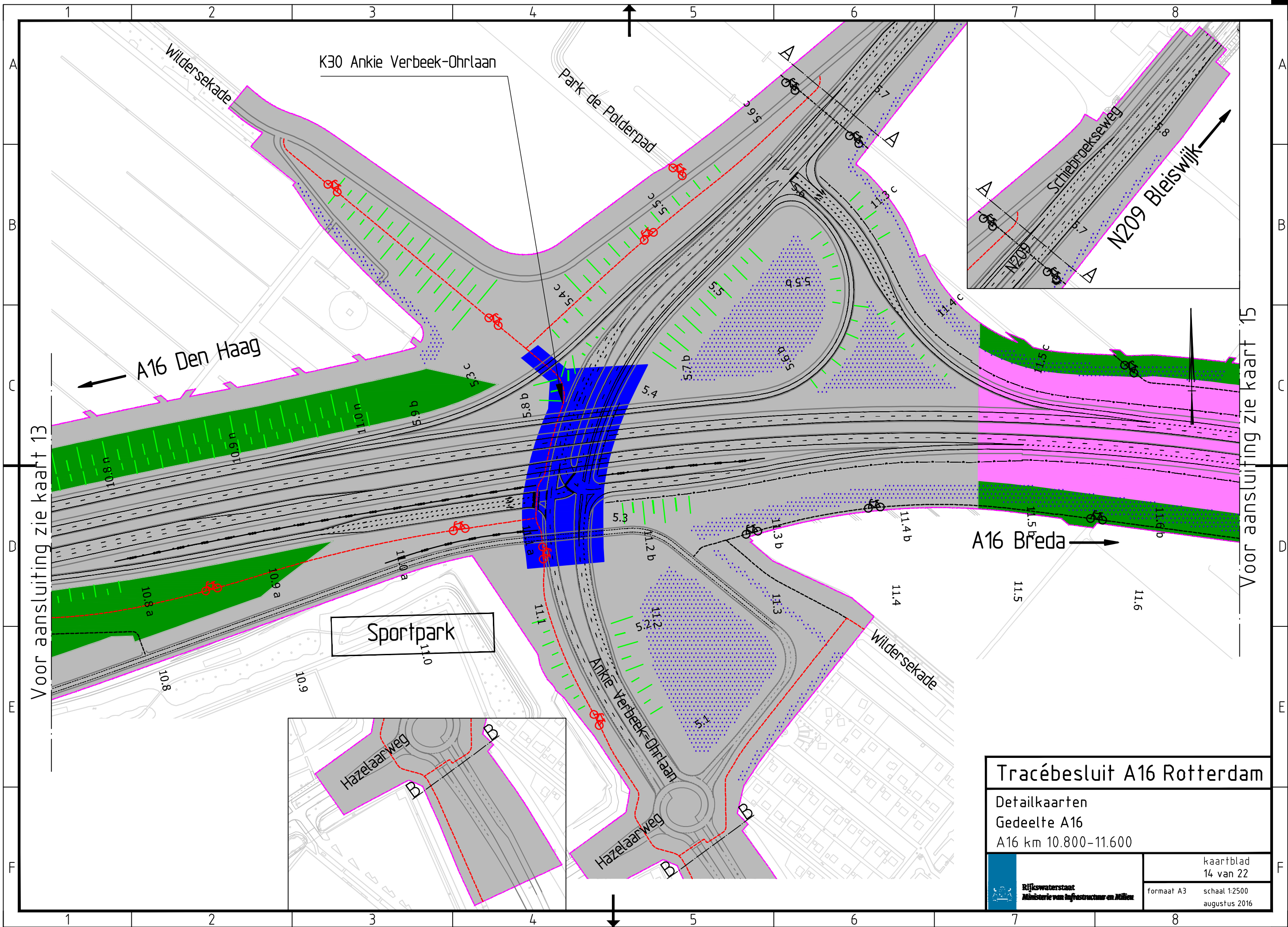
Voor aansluiting zie kaart 12

Voor aansluiting zie kaart 14

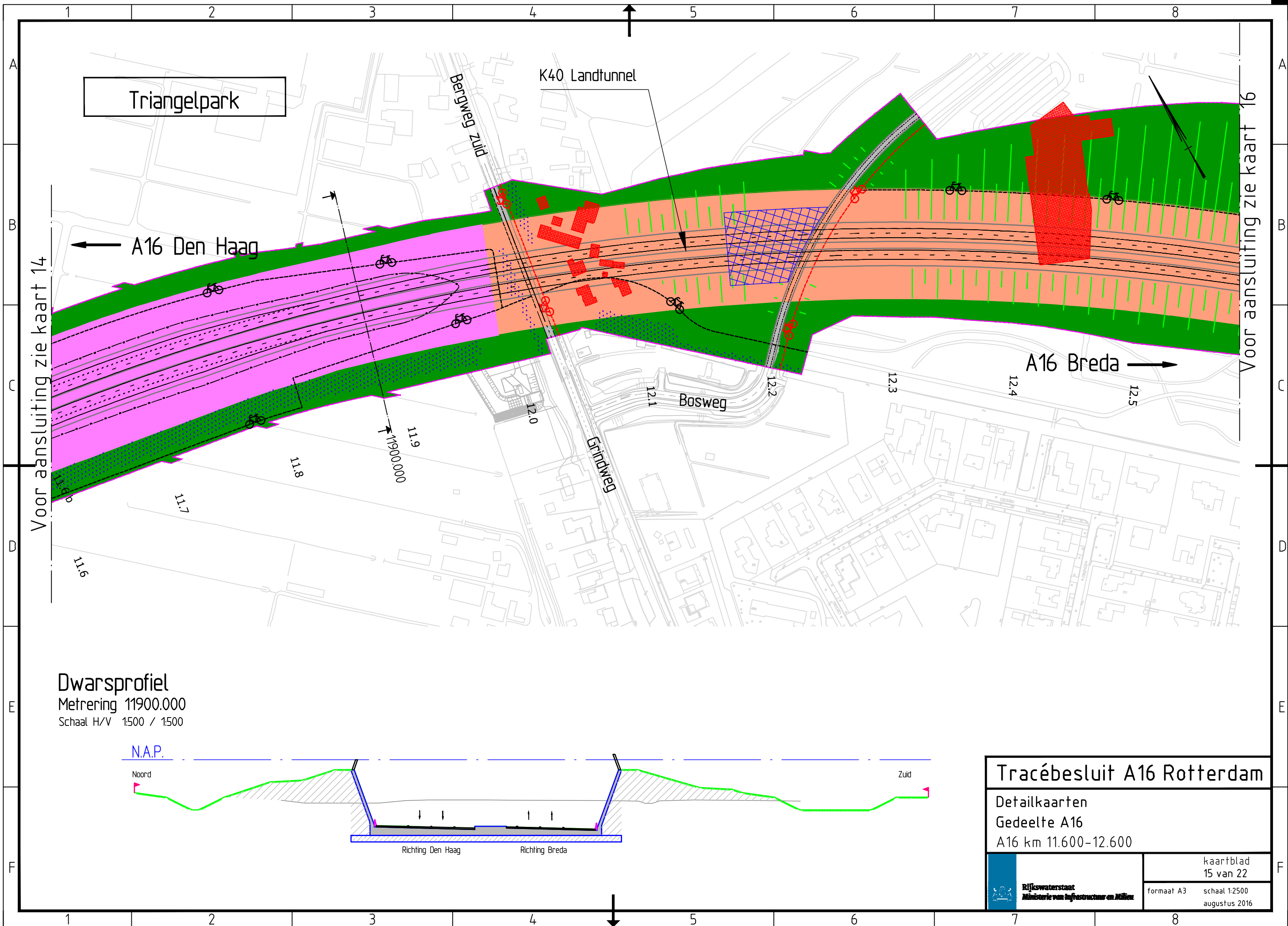
**Tracébesluit A16 Rotterdam**

Detailkaarten  
 Gedeelte A16  
 A16 km 9.900-10.800

	kaartblad 13 van 22
	formaat A3 schaal 1:2500 augustus 2016



<b>Tracébesluit A16 Rotterdam</b>	
Detailkaarten	
Gedeelte A16	
A16 km 10.800-11.600	
	kaartblad 14 van 22
	formaat A3
	schaal 1:2500 augustus 2016



Triangelpark

K40 Landtunnel

A16 Den Haag

A16 Breda

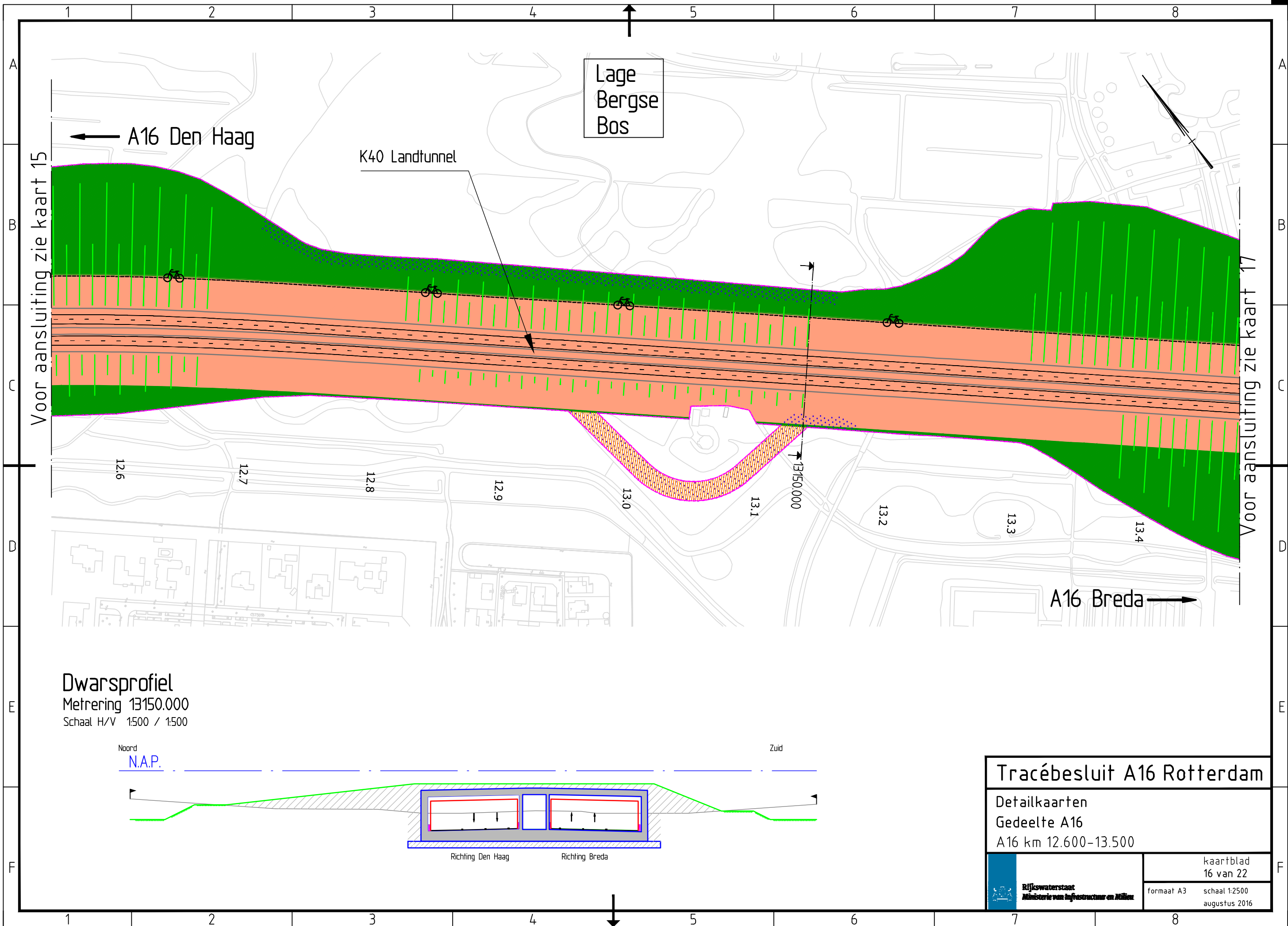
Dwarsprofiel  
 Metrerings 11900.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500

Tracébesluit A16 Rotterdam

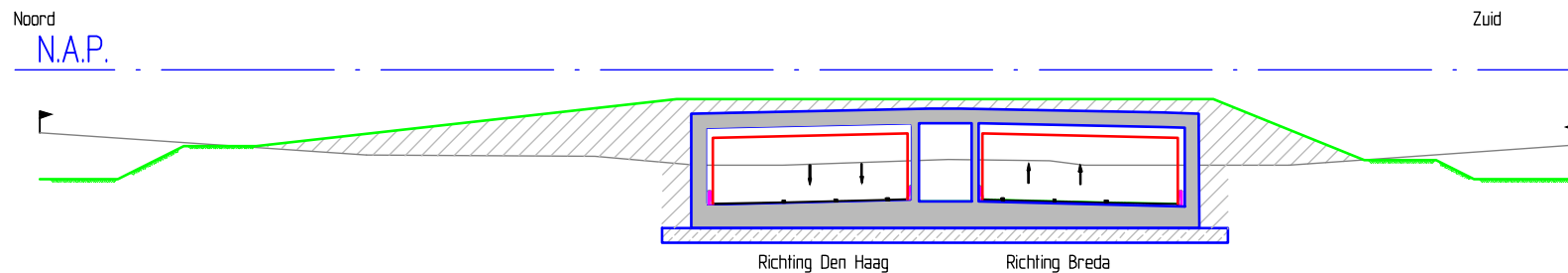
Detailkaarten  
 Gedeelte A16  
 A16 km 11.600-12.600

Rijkswaterstaat  
 Ministerie van Infrastructuur en Milieu

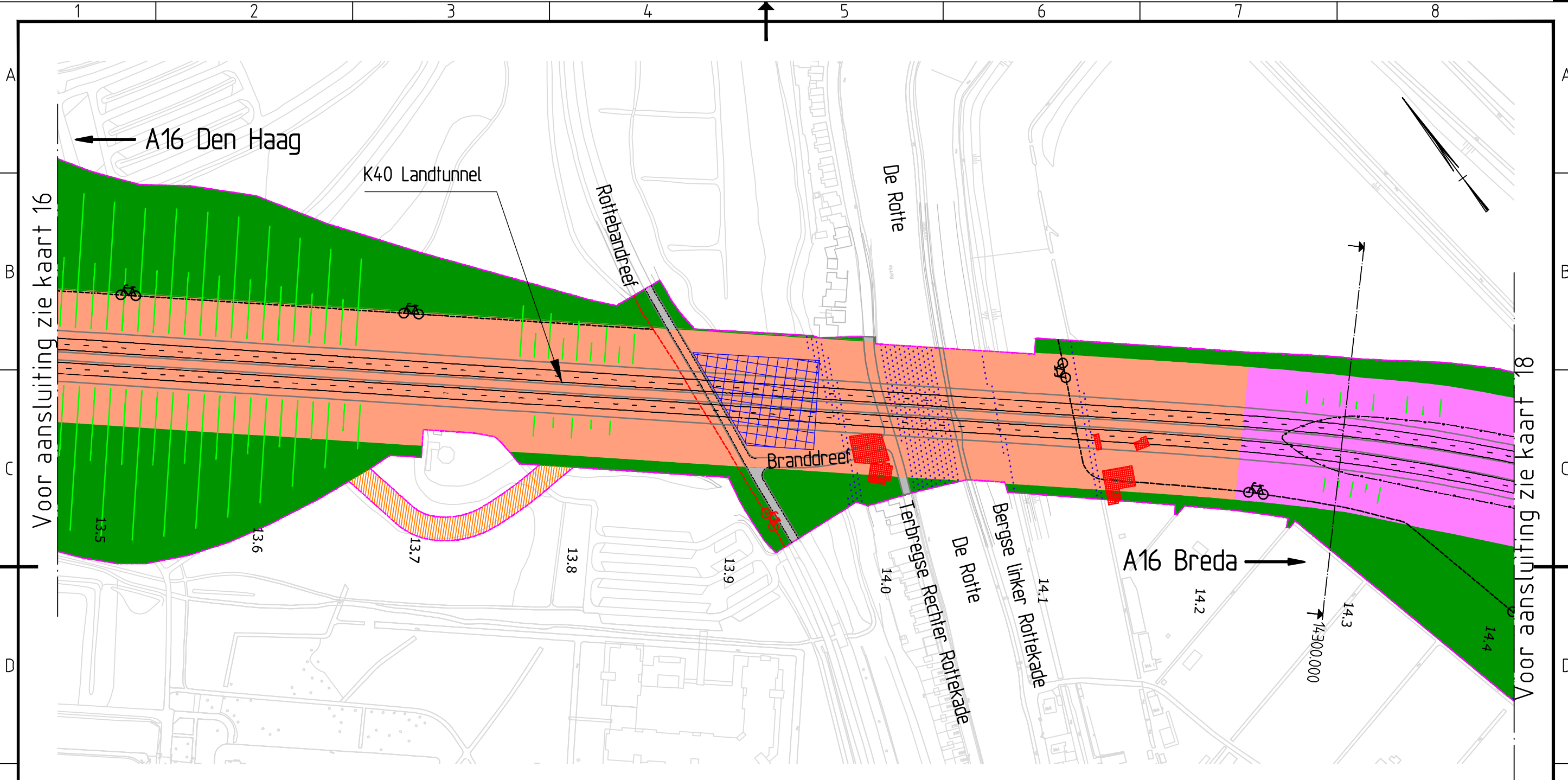
kaartblad  
 15 van 22  
 formaat A3 schaal 1:2500  
 augustus 2016



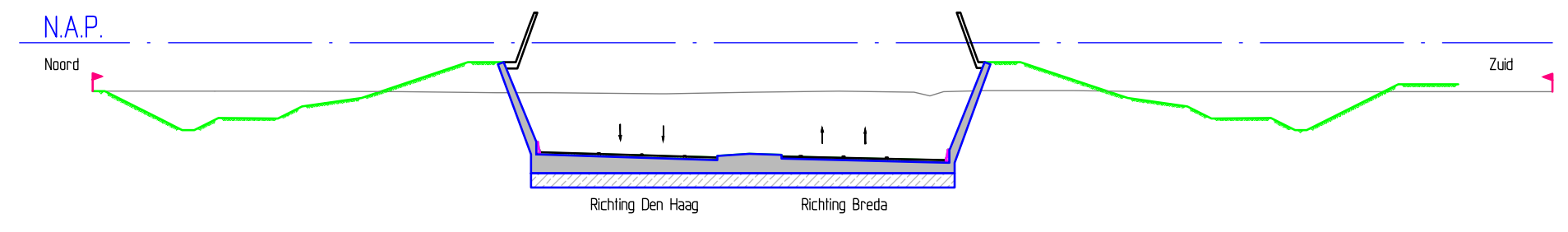
Dwarsprofiel  
 Metreering 13150.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500




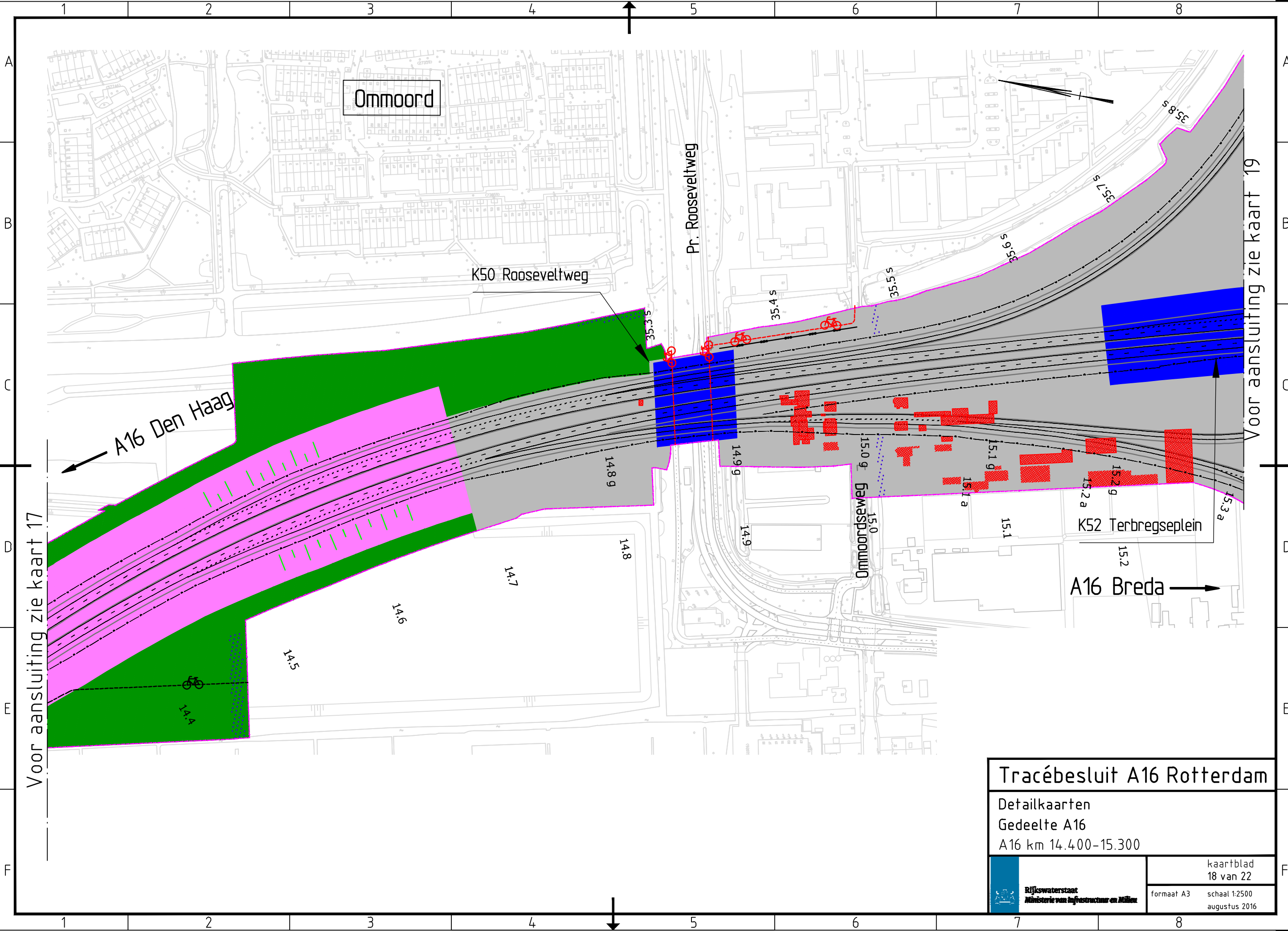
<b>Tracébesluit A16 Rotterdam</b>	
Detailkaarten	
Gedeelte A16	
A16 km 12.600-13.500	
	kaartblad 16 van 22
	formaat A3 schaal 1:2500
	augustus 2016



**Dwarsprofiel**  
 Metrerings 14300.000  
 Schaal H/V 1:500 / 1:500



<b>Tracébesluit A16 Rotterdam</b>	
Detailkaarten	
Gedeelte A16	
A16 km 13.500-14.400	
	kaartblad 17 van 22
	formaat A3
	schaal 1:2500 augustus 2016



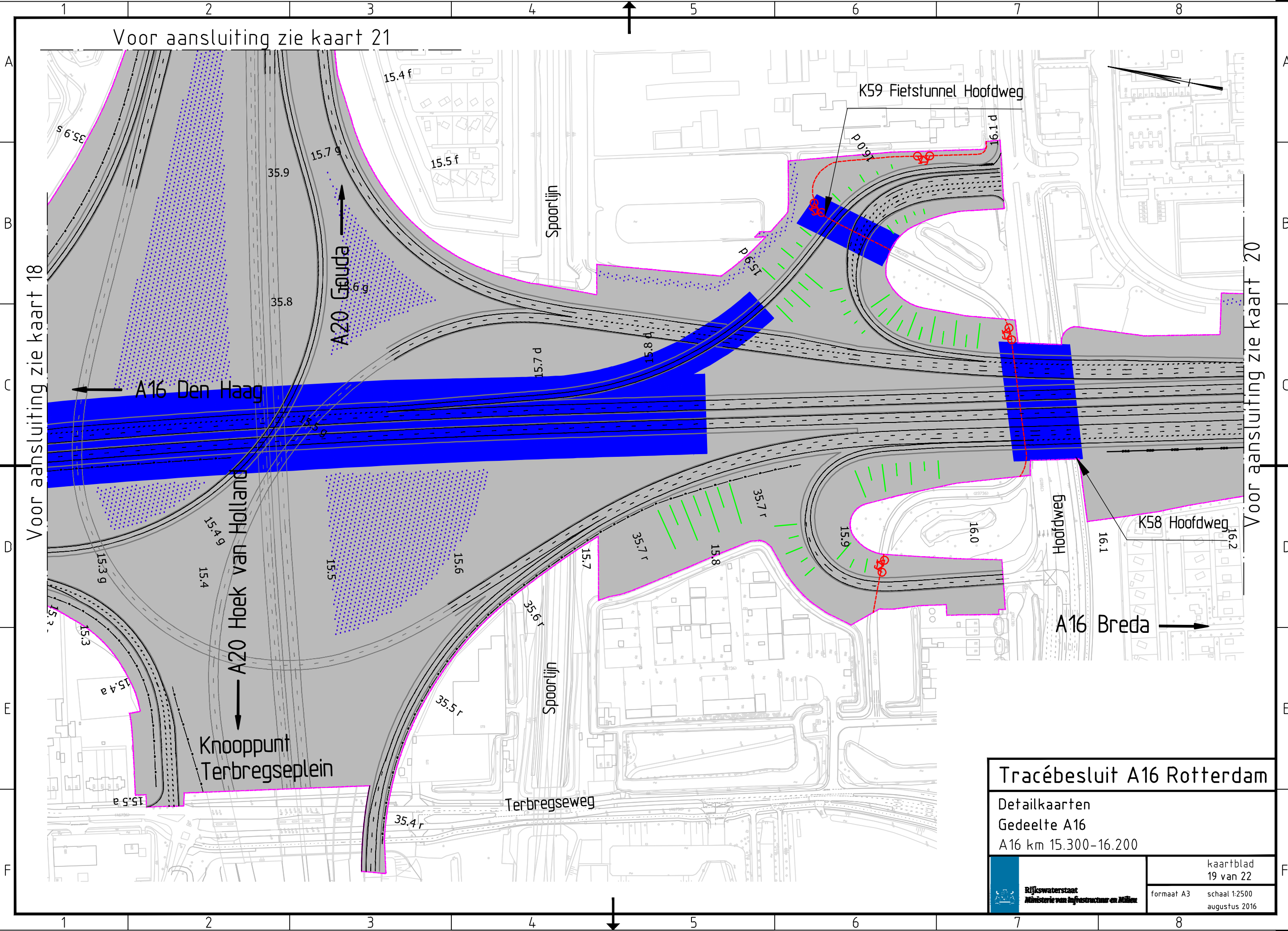
# Tracébesluit A16 Rotterdam

Detailkaarten  
 Gedeelte A16  
 A16 km 14.400-15.300

	kaartblad 18 van 22
	formaat A3    schaal 1:2500 augustus 2016

Voor aansluiting zie kaart 17

Voor aansluiting zie kaart 19



Voor aansluiting zie kaart 21

Voor aansluiting zie kaart 18

Voor aansluiting zie kaart 20

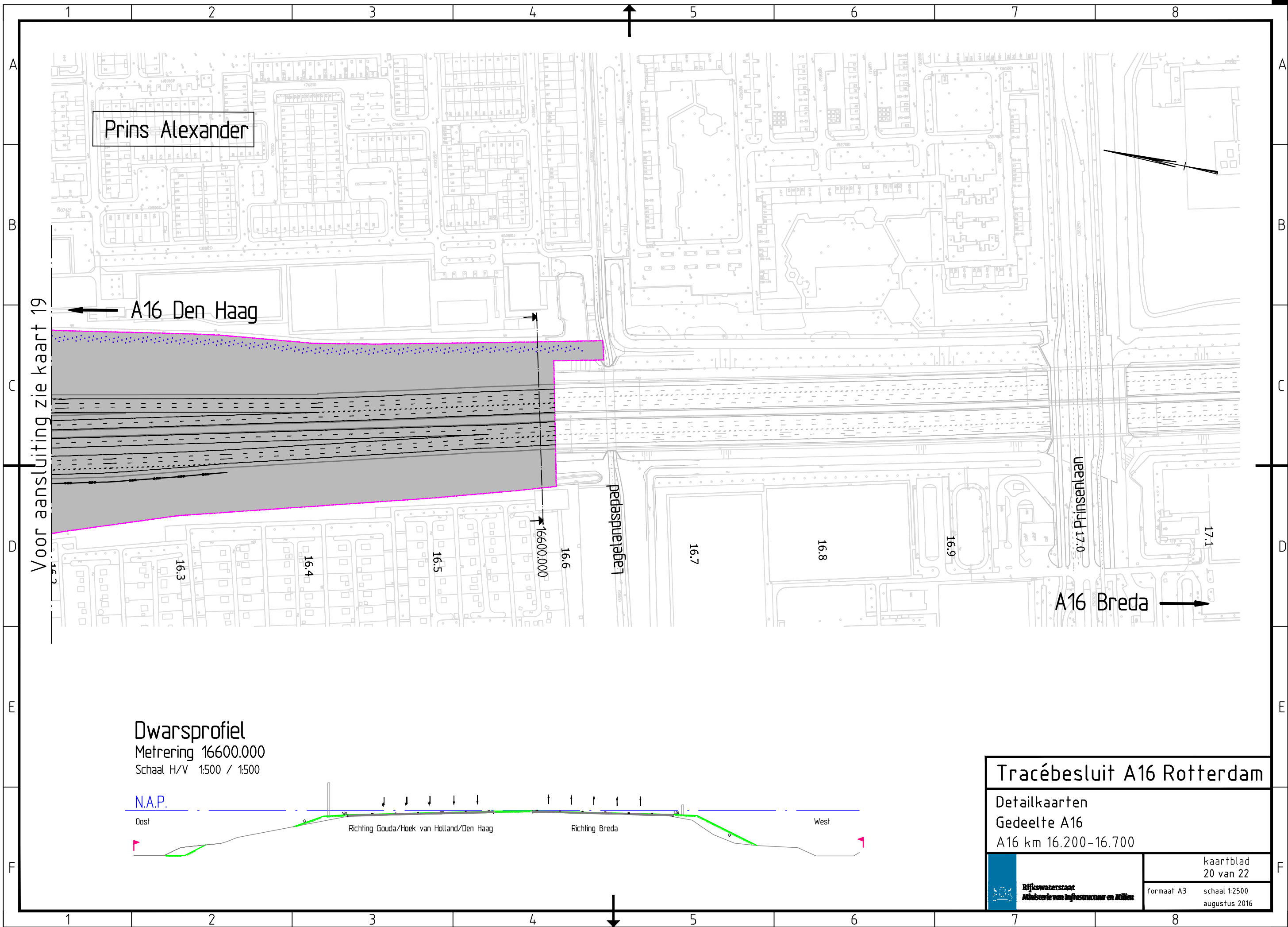
Knooppunt  
Terbregseplein

### Tracébesluit A16 Rotterdam

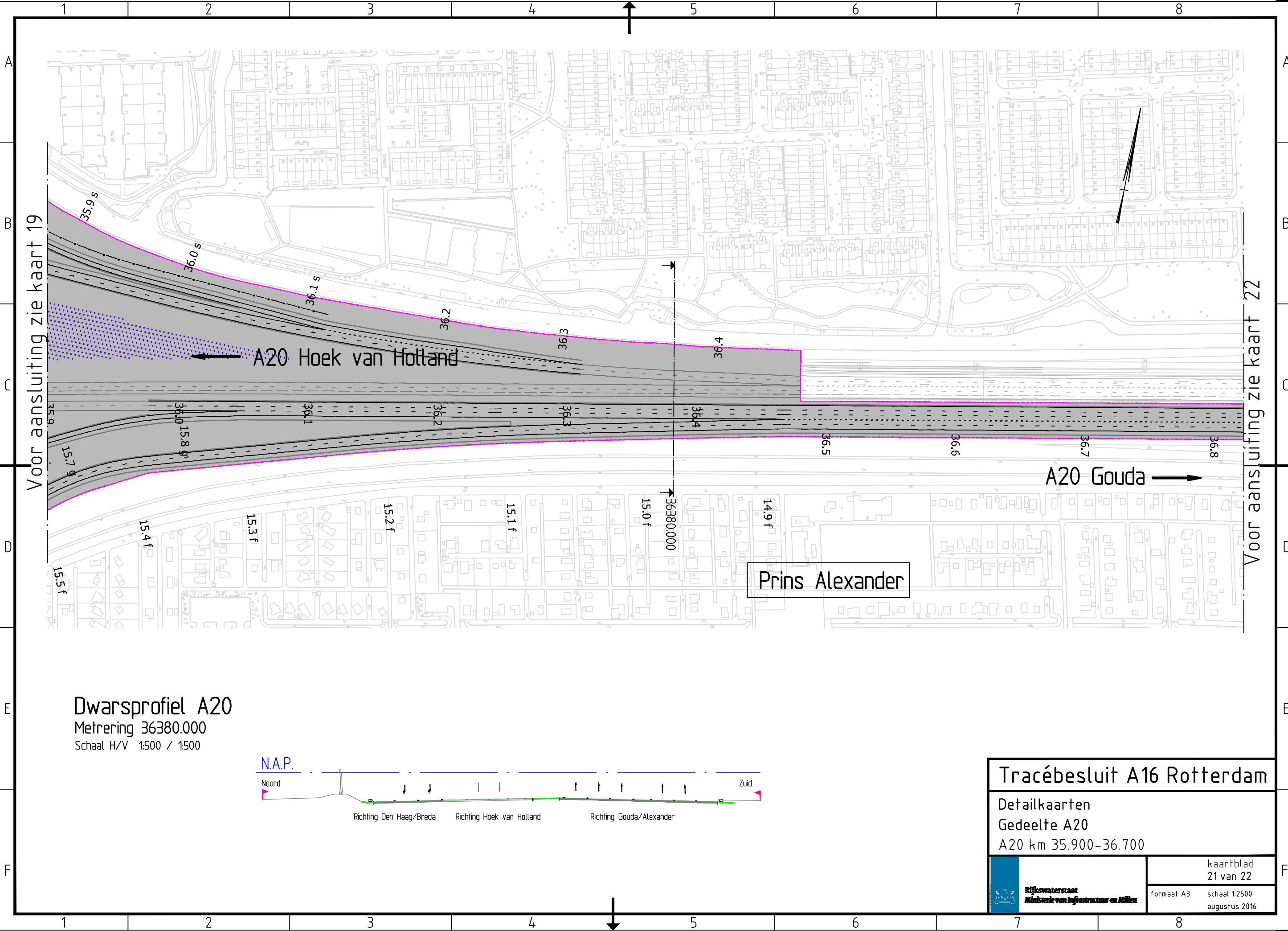
Detailkaarten  
Gedeelte A16  
A16 km 15.300-16.200

	kaartblad 19 van 22
	formaat A3    schaal 1:2500 augustus 2016

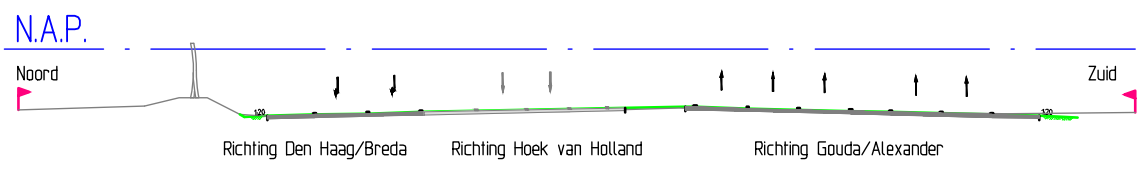





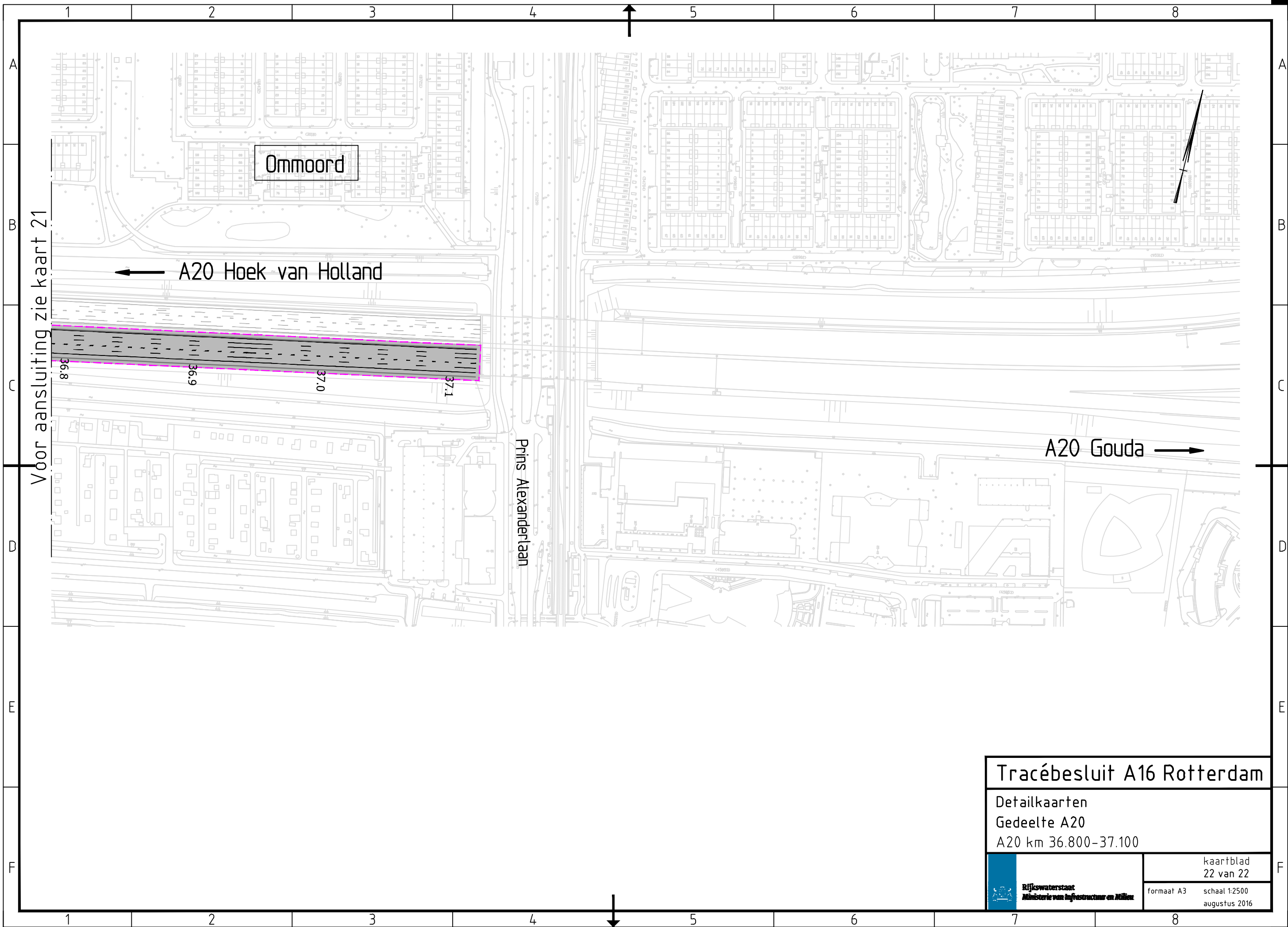
<b>Tracébesluit A16 Rotterdam</b>	
Detailkaarten	
Gedeelte A16	
A16 km 16.200-16.700	
	kaartblad 20 van 22
	formaat A3
	schaal 1:2500 augustus 2016




**Dwarsprofiel A20**  
 Metreering 36380.000  
 Schaal H/V 1500 / 1500



<b>Tracébesluit A16 Rotterdam</b>	
Detailkaarten	
Gedeelte A20	
A20 km 35.900-36.700	
	kaartblad 21 van 22
	formaat A3    schaal 1:2500
	augustus 2016



<b>Tracébesluit A16 Rotterdam</b>	
Detailkaarten	
Gedeelte A20	
A20 km 36.800-37.100	
	kaartblad 22 van 22
	formaat A3
	schaal 1:2500 augustus 2016



Dit is een uitgave van

## **Rijkswaterstaat**

[www.rijkswaterstaat.nl](http://www.rijkswaterstaat.nl)

0800 - 8002

(gratis, dagelijks 06.00 - 22.30 uur)

juni 2016