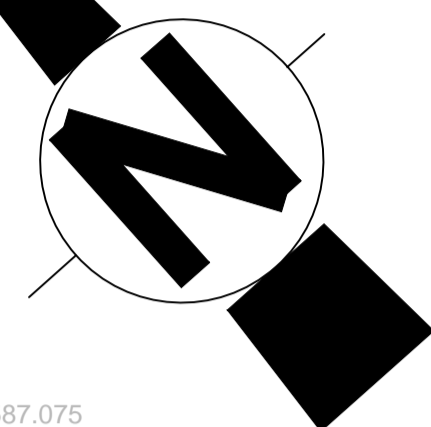


# Afwatering- en rioleringsplan

schaal 1:100

154587\_075  
219402\_443  
8\_454  
MP1



Legende	
	Openbare weg - Asphaltbeton 16cm (3 lagen)
	Verhoogde inrichting Statiestraat - Zwarte betonstraatstenen 220/110/80
	Verhoogde inrichting Statiestraat - Geperforeerde betonnen sinusvormige verkeersdrempels
	Voetpad - Grijs betonstraatstenen 220/220/80
	Perron - Betonstraatstenen 220/110/80
	Parkeerzone - Betonstraatstenen 220/110/80
	Nieuw fietspad - Roodbruin asfaltbeton 10cm (2 lagen)
	Bestaand fietspad - Heraanleggen in roodbruin asfaltbeton 10cm (2 lagen)
	Groenzone
	Grenslijn Infrabel of NMBS
	Watergreppel van kantstroken Type II E1
	Watergreppel in betonstraatstenen 3 x 22/11
	Zone verlichtingspalen (niet inbegrepen in de aanbesteding)
	Draadafsluiting H=1,2m
	Tijdelijke grondkering (indicatieve voorstelling)
	BOK
	Binnen OnderKant
	Afvoergoot in polyesterbeton
	Geprefabriceerde betonnen watergreppel type II D2
	Afvoerbuizen HDPE DN 100
	Afvoer uit gietijzer - DN 100 - (tussenafstand: max 20m)
	Geprefabriceerde toegangs- en verbindingsput van beton
	Maatveldpeil TAW o: BOK inkomende leiding x: BOK uitgaande leiding
	Drainagebuis met PP 450 omhulling, aanvulling met drainagegrind

**Opmerking:**  
De riolering DWA en RWA gelegen boven de fietstunnel bestaat uit PVC-buizen. De overige riolering bestaat uit ongewapende betonbuizen.

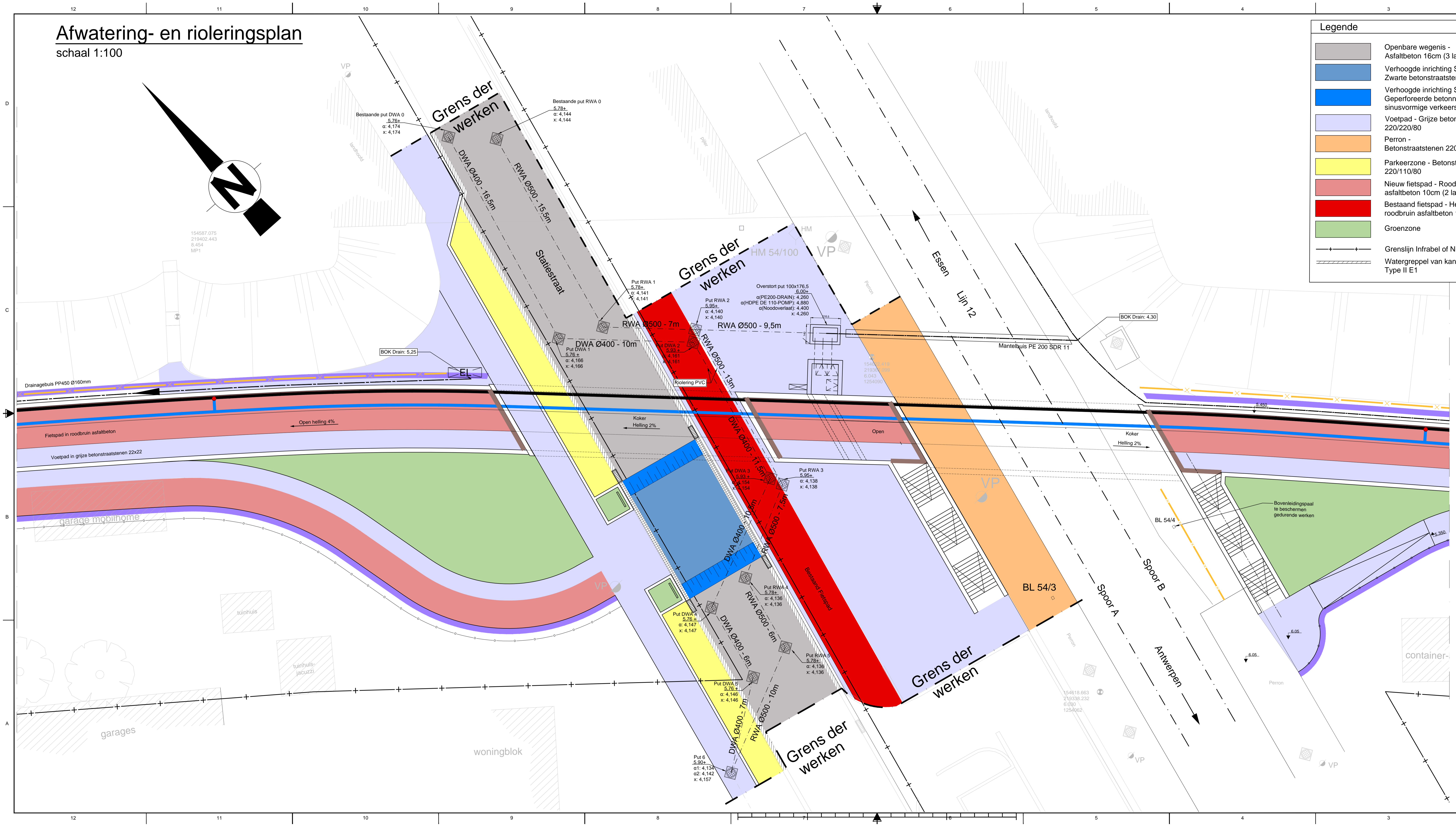
- 03.02.2017 Nieuw plan	
Versie	Wijziging

Getekend e 106 07.02.2017 Alexander Pauckmans	Gehandtekt 07.02.2017 Alexander Pauckmans
Nagezien Heekoch 07.02.2017 Patrick Vandenberghe	Gehandtekt 07.02.2017 Patrick Vandenberghe
Opgemaakt 07.02.2017 Frederik Koch	Gehandtekt 07.02.2017 Frederik Koch
Voorgesteld Manager Civil Engineering 07.02.2017 Luc Driess	Gehandtekt 07.02.2017 Luc Driess
Goedgekeurd Head of Area 08.02.2017 Gert Schermers	Gehandtekt 08.02.2017 Gert Schermers
Goedgekeurd Head of Linear Assets Paul Godart	Gehandtekt 08.02.2017 Paul Godart
Goedgekeurd Head of Methods Richard Marcellis	Gehandtekt 08.02.2017 Richard Marcellis

Lijn 12 Antwerpen-Centraal - Essen - Grens Prorail Station Ekeren  Km 54.070 Adres  Gemeente/Stad Antwerpen (Ekeren)
<b>AFSCHAFEN OVERWEG 21 WEERSTANDERSSTRAAT MITS BOUWEN VAN TUNNEL VOOR FIETSERS EN VOETGANGERS</b>
FIETSTUNNEL: AFWATERING - RIOLERING

<b>INFRABEL</b>			
I-AM.A2.D01 ANTWERPEN			

Status Aanbesteding	Prijs 3,94 EUR	Plan nr. 4/8	Boek nr.
Schaal diverse	Oppervlakte 1,59 m <sup>2</sup>	Oppervlakte totaal 1,59 m <sup>2</sup>	Distributiecode
Ni plan <b>33-12-54060_2-4</b>			
Versie -	Uitgavedatum 03.02.2017	Taal nl	Blad 1/1



PRINTNO