

Dwarsprofiel Hoofddrijsbaan A16
DWP-7
f.o.v. as ALM - GHRM - A16-Bestaand
bij metreering 23700.000
Schaal 1:200

-6.000m t.o.v. NAP

OOST

WEST

Dwarsprofiel Hoofddrijsbaan A16
DWP-8
f.o.v. as ALM - GHRM - A16-Bestaand
bij metreering 25900.000
Schaal 1:200

-6.000m t.o.v. NAP

OOST

WEST

Dwarsprofiel Hoofddrijsbaan A16
DWP-9
f.o.v. as ALM - GHRM - A16-Bestaand
bij metreering 26300.000
Schaal 1:200

-6.000m t.o.v. NAP

OOST

WEST

Legenda

- Bestaande situatie
- - - Nieuwe situatie
- - - Geometrie as gegevens
- Grondwerk / aardenbaan
- Kadastrale grens
- BR000 A3032 Perceelnummer

Opmerkingen

- De maten in de tekening zijn in m.



0.2	Concept 0.2	CST	JVL	JKO	21-06-2022
0.1	Concept 0.1	CST	JVL	JKO	20-06-2022
0.0	Ontwerftoetsing	gekeurd	gecontroleerd	akkoord	geaan
opdrachtgever Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat					
project MIRT-verkenning oeververbindingen regio Rotterdam Deelproject A16-OWN					
omschrijving Inpassend ontwerp A16 Alternatief B					
documentstatus Concept			documentversie 0.2		
formaat A0		schaal 1:2000		bladnr. van 10 06 09	
projectnummer BH7340-TE-WE-IO-B-06		tekeningnummer			