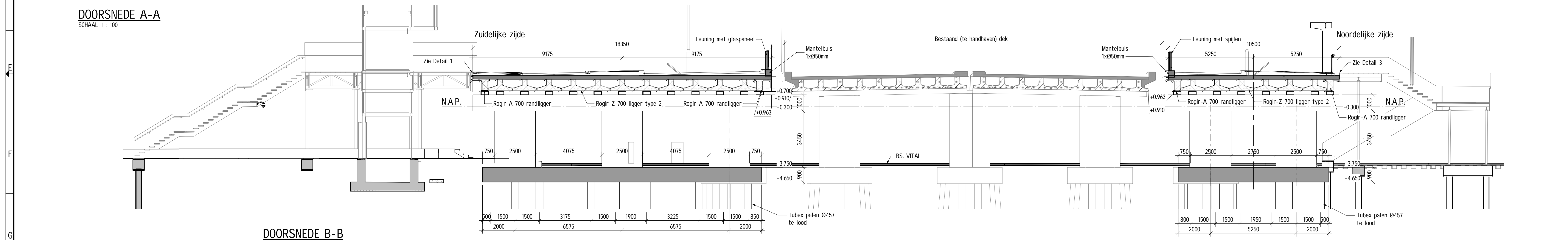


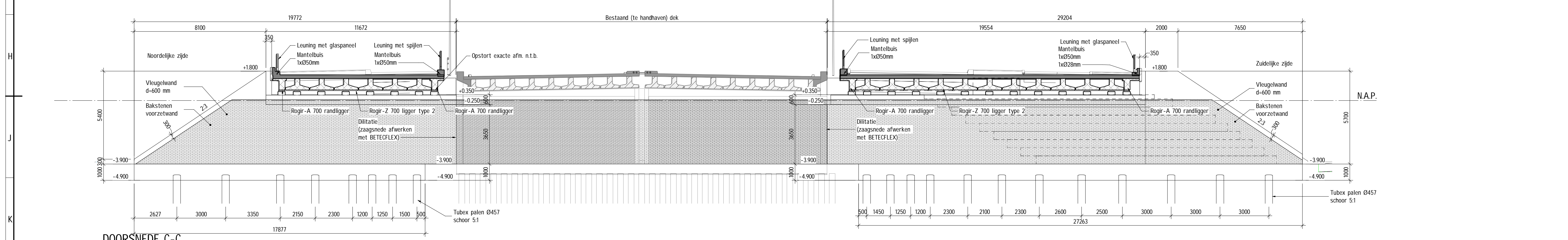
DOORSNEDE A-A

SCHAAAL 1 : 100



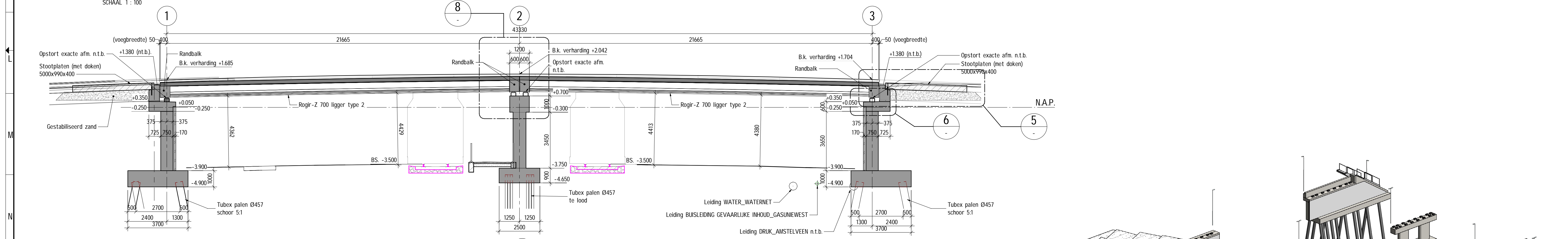
DOORSNEDE B-B

SCHAAAL 1 : 100



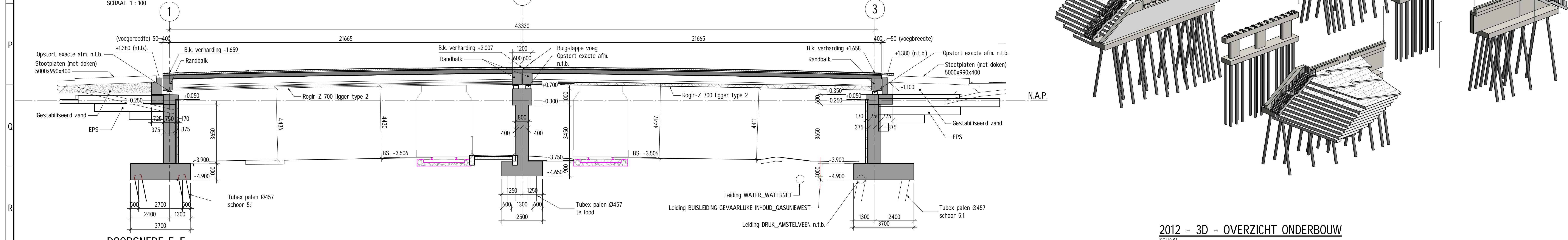
DOORSNEDE C-C

SCHAAAL 1 : 100



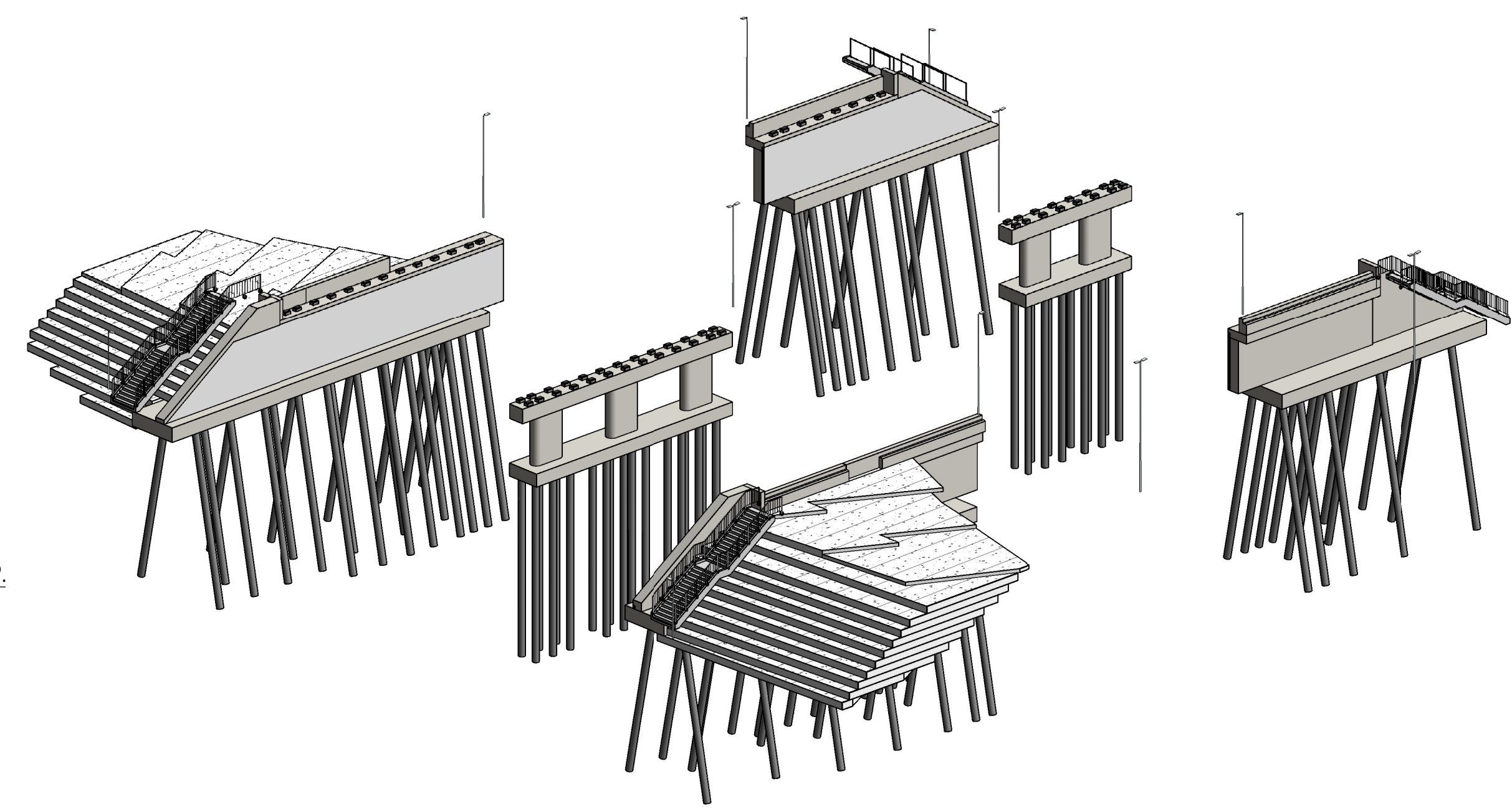
DOORSNEDE D-D

SCHAAAL 1 : 100



DOORSNEDE E-E

SCHAAAL 1 : 100



2012 - 3D - OVERZICHT ONDERBOUW

SCHAAAL

VERKLARINGEN

	Nieuw	Bestaand	Amoveren
Beton - Werkvloer			
Beton - Gewapend (in situ)			
Beton - Prefab			
Beton - Voorgespannen			
Beton - Voorgespannen prefab			
Verharding - Asfalt			
Betonstraatsteen			
Staal			
Zandomstabilisatie			
Grond			
Grondverbetering			
Gewapende grond			
Rubber			
Grasbetonstenen			
Kunstwerk (Bovenaanzicht)			
Kantverharding & voorkant schamkant			
PVR			
Taludlijn, teen & kruin			
Sondering			
Boring			
Pelbuis			

OPMERKINGEN

- Hoogtematen in mm t.o.v. N.A.P.
- Maten in mm, tenzij anders aangegeven
- Hoeken in graden, 360 graden/stelsel
- x/y coördinaten in m, t.o.v. RD-stelsel

ONDERLIGGENDE TEKENINGEN

- xc3d-ALM_y31

REVIT LINKS

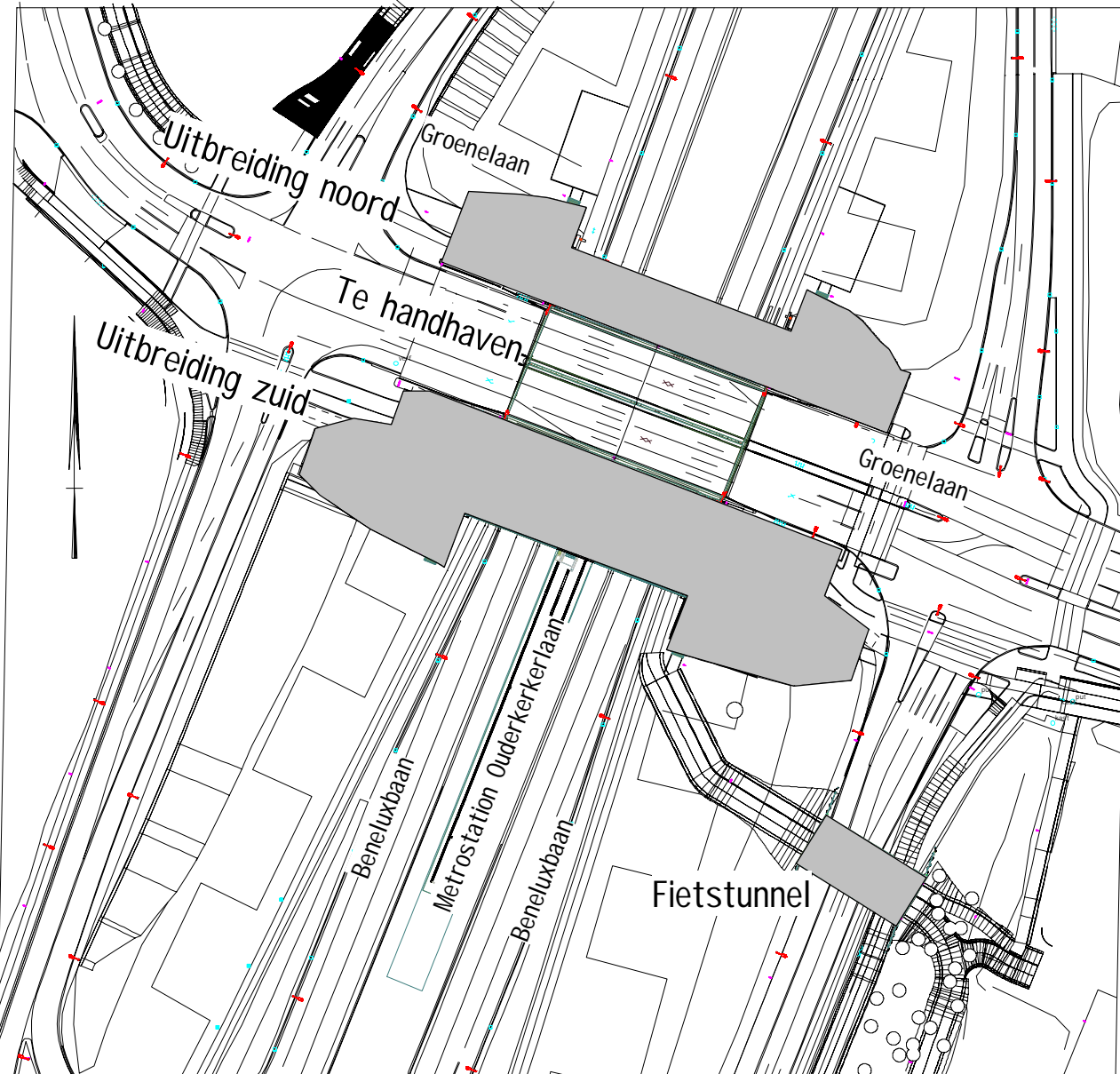
- D00310-01-R19-Ouderkerkerlaan-Bestaand_Situ.rvt
- Ouderkerkerlaan-detached_20190507.rvt

BIJBEHOORENDE TEKENINGEN

- 35097-AKO-16-DOT-102 - Overzichttekening bovenbouw
- 35097-AKO-16-DOT-103 - Paliplan en funderingsvloer
- 35097-AKO-16-DOT-104 - Langs en dwarsdoorsnedes Viaduct Beneluxbaan
- 35097-AKO-16-DOT-105 - Principe details
- 35097-AKO-16-DOT-108 - Impressie nieuw kunstwerk Beneluxbaan

KUNSTWERK SPECIEFIEKE OPMERKINGEN

- Nieuwe betonnen onderdelen die in aanraking kunnen komen met doolzouten dienen te zijn gehydrofobiseerd.
- Bevestigingen dienen thermisch verzinkt (TV) te zijn uitgevoerd.
- In het zicht blijvende betonoppervlakken afwerken conform werkplan
- Alle nieuwe betonnen onderdelen dienen tot 3 m vanaf aangrenzende betondeklaar oppervlak te zijn voorzien van kleurloze anti graffiti coating op basis van plantaardige polysacchariden.
- Bij behandelen van een deel van een vlak dient het gehele vlak te worden behandeld.
- Talutdrappen zijn indicatief weergegeven. Zijn n.t.b.



SITUATIE

Opdrachtgever: Gemeente Amstelveen	
Project: CH00310 - Ouderkerkerlaan, Amstelveen	
Omschrijving: Definitief Ontwerp Ouderkerkerlaan - Amstelveen Langs en dwarsdoorsnedes Viaduct Beneluxbaan	
BAM Infraconsult bv	
Versie: 35097-AKO-16-DOT-104	
Datum: 28-06-2019	