



Verklaring

- Kadastrale grens
- Bestaande situatie - DTM & BGT
- Bestaande suskassen, herstellen en reinigen
- Bestaande groenvoorziening handhaven
- Bestaande boom
- Bestaande lichtmaster, diverse types
- Definitief ontwerp aannemer werkzaamheden hoofdstation
- Systeemgrens kunstwerk
- Systeemgrens op maaiveldniveau
- Contouren bovenaanzicht pijlers
- Nieuwe situatie
- Nieuwe rijbaan
- Nieuwe slijflaag op bestaand Parkwegviaduct
- Nieuw fietspad
- Nieuwe schampkant of trottoir op brugdek
- Nieuw trottoir, tegelverharding
- Nieuwe verharde berm
- Nieuwe boom
- Nieuwe plantenbak of haag
- Nieuwe groenvoorziening
- Nieuwe suskassen
- Nieuwe leuning langs voetpad
- Nieuw hekwerk met beplanting
- Nieuwe lichtmaster, diverse types

0 5 10 15 20m		Maten in meters tenzij anders vermeld Materialen in millimeters Hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P.	
D1.0	28-01-2025	DEFINITIEF	JDe
Nr	Datum	Wijziging	Tek

Opdrachtgever Gemeente Groningen		Tekenaar J.G. Dekker	Schaal 1:500
Projectleider Insijding Emmaviaduct		Projectleider F.R. Sengers	Formaat A1 (594x1189)
Tekeningsschrijving Presentatietekening Overzicht situatie Insijding Emmaviaduct		Status DEFINITIEF	Blad in bladen 1 IN 1
Tekeningnummer 0478974_103-AGP-RO-IEV-TK-WE-PT-0101		Wijk nr. DEFINITIEF	Wijk nr. D1.0
		www.anteagroup.nl	