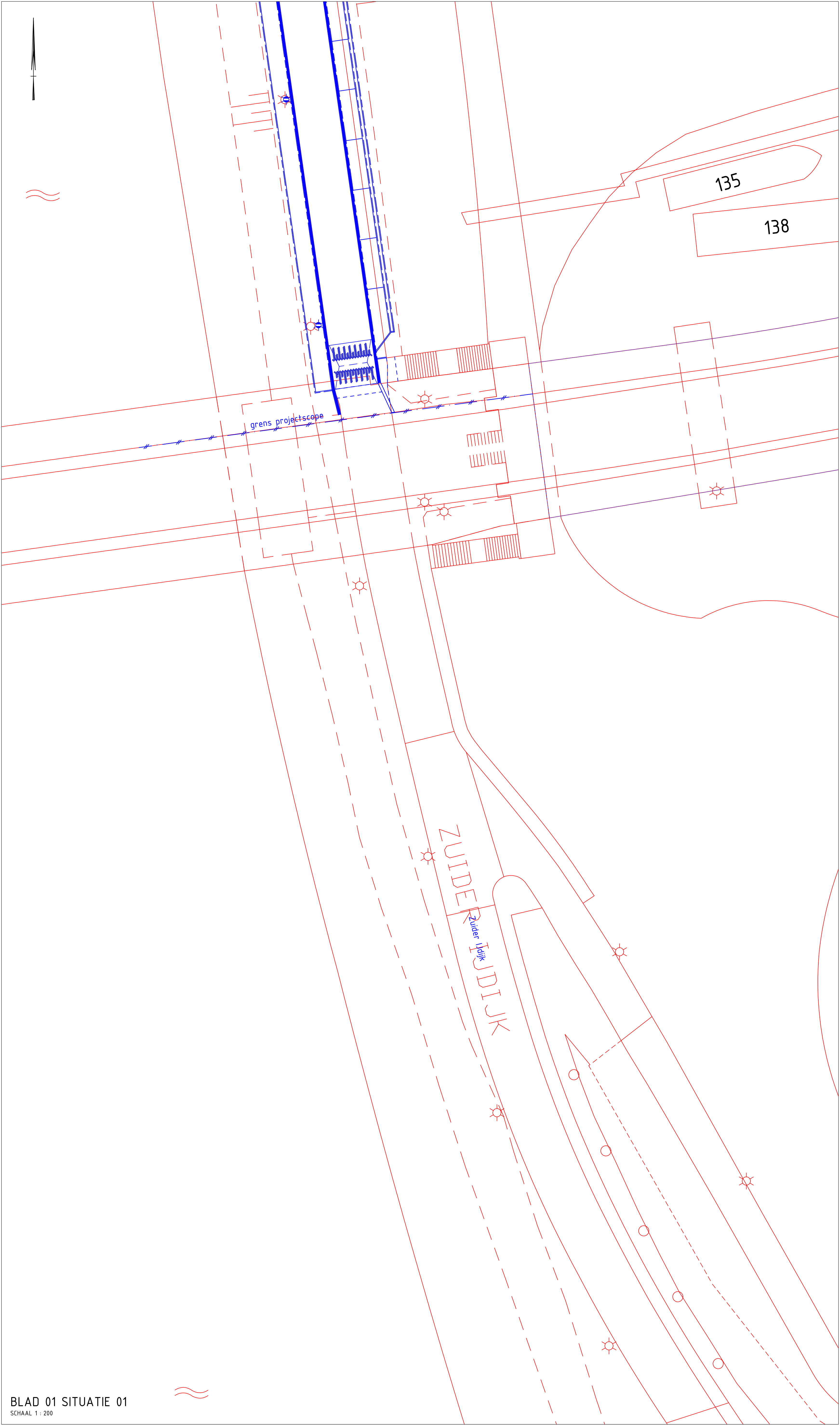
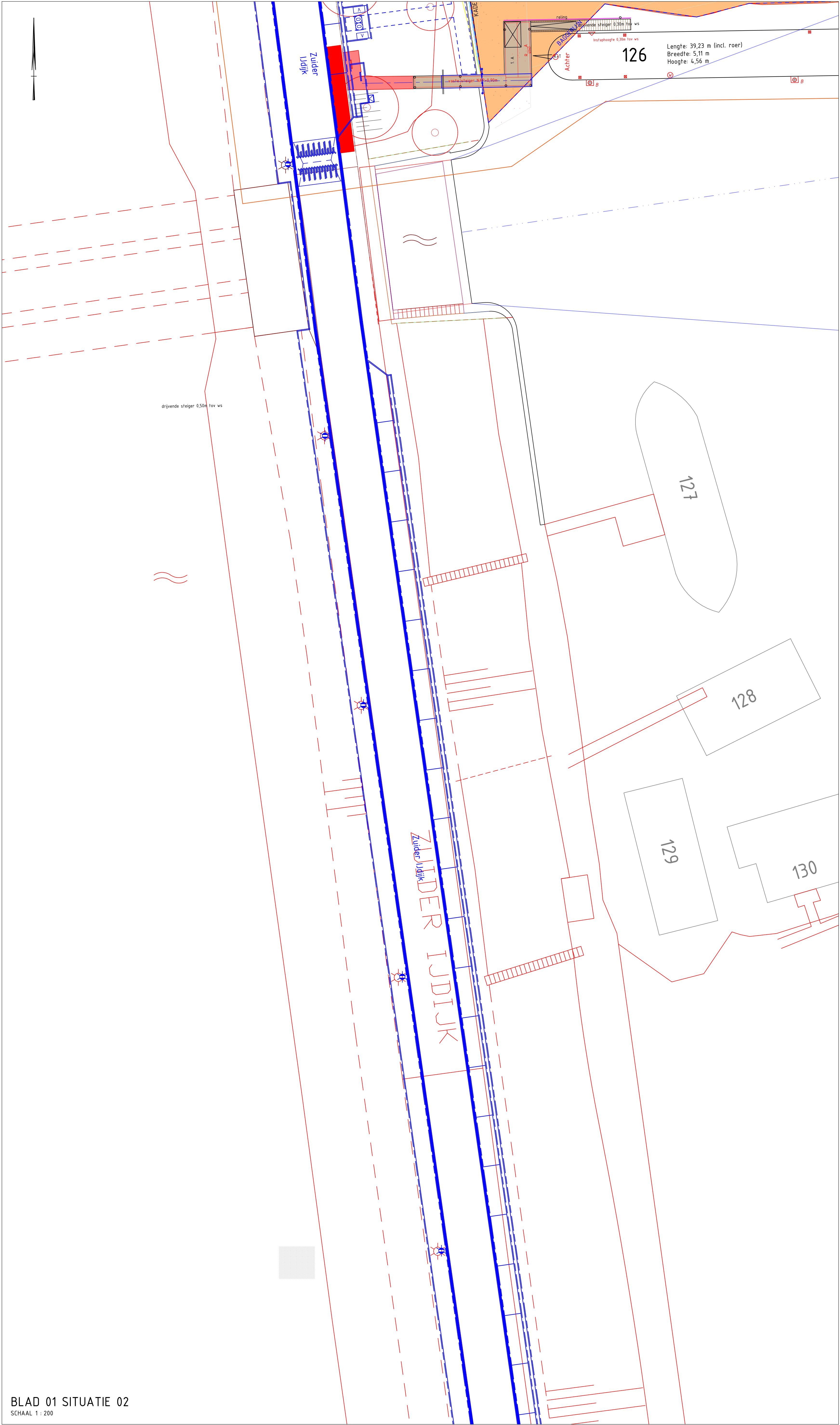


zie voor aansluiting onderzijde blad 01, situatie 02



BLAD 01 SITUATIE 02  
SCHAAAL 1 : 200

zie voor aansluiting onderzijde blad 02



BLAD 01 SITUATIE 02  
SCHAAAL 1 : 200

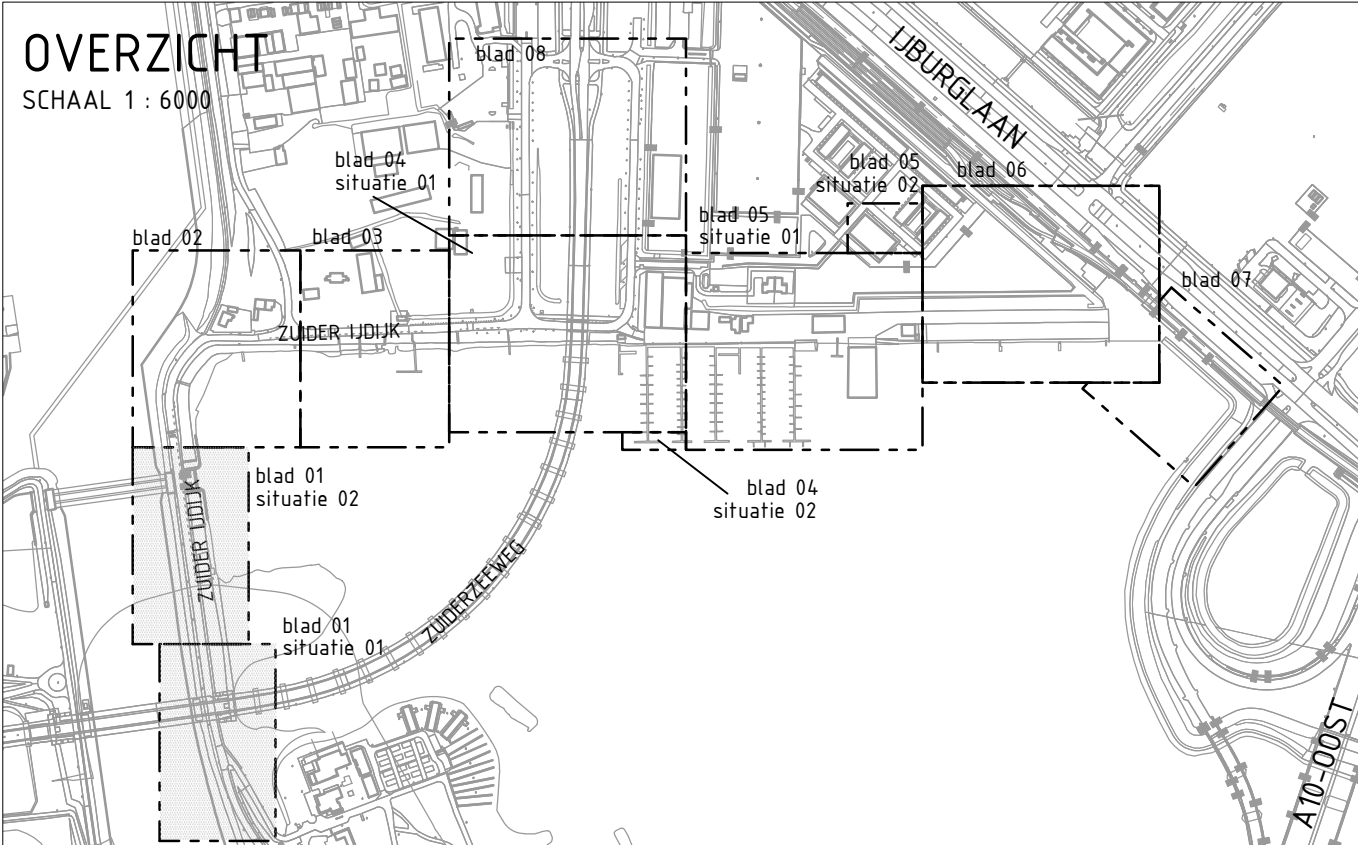
zie voor aansluiting bovenzijde blad 01, situatie 01

zie voor aansluiting linkerzijde blad 04

Legenda aanbrengen

- ontwerp situatie volgens -stekening
- ontwerp situatie volgens 014/m017 Nvl Nieuwe situatie.dwg, dd 07-08-2020
- ontwerp situatie volgens 014/m017 Nvl Nieuwe situatie.dwg, dd 07-08-2020
- ontwerp baggerwerk IB: hoogtelijnen ontwerp maaiveld, interval 0.25m resp. 2.50m
- ontwerp baggerwerk IB, interval -2.25m t/m -2.50m
- ontwerp baggerwerk IB, -2.50m

Opmerkingen:  
- Maten in meters tenzij anders aangegeven  
- Hoogtematen in meters f.o.v. N.A.P.  
- Aanleg en materialen volgens Puccini-methode indien het object voorkomt in handboek Puccini-methode



		<h1>Ingenieursbureau</h1>		Westerstraat 436 Postbus 10470 1000 AB Amsterdam Telefoon 020 5311111	
Opdrachtgever: <b>Gemeente Amsterdam</b>					
Project: <b>Dijkverzwaring Zeeburgereiland fase 2</b>					
Onderdeel: <b>Maaienveld, nieuwe situatie. Bovenanzicht aanleg</b> <b>Vergelijking met steigers volgens 014/m017 Nvl Nieuwe situatie.dwg</b>					
Status: Concept		Fase: 1		Beheert bij: Al 2018-0166	
Opsteller: M. Verbruggen		Goedgekeurd en vrijgegeven: F. Pantano		Paraaf: 	
Projectnummer: 32838		Tekeningnummer: 00X		Datum: 23-06-2020	
Auteursrechten voorbehouden		Bladnummer: 01		Formaat: A0	
Bekendingsnummer: 1405		Documentnr:		Wijziging: 0.1	
				PlotDatum: PL10	