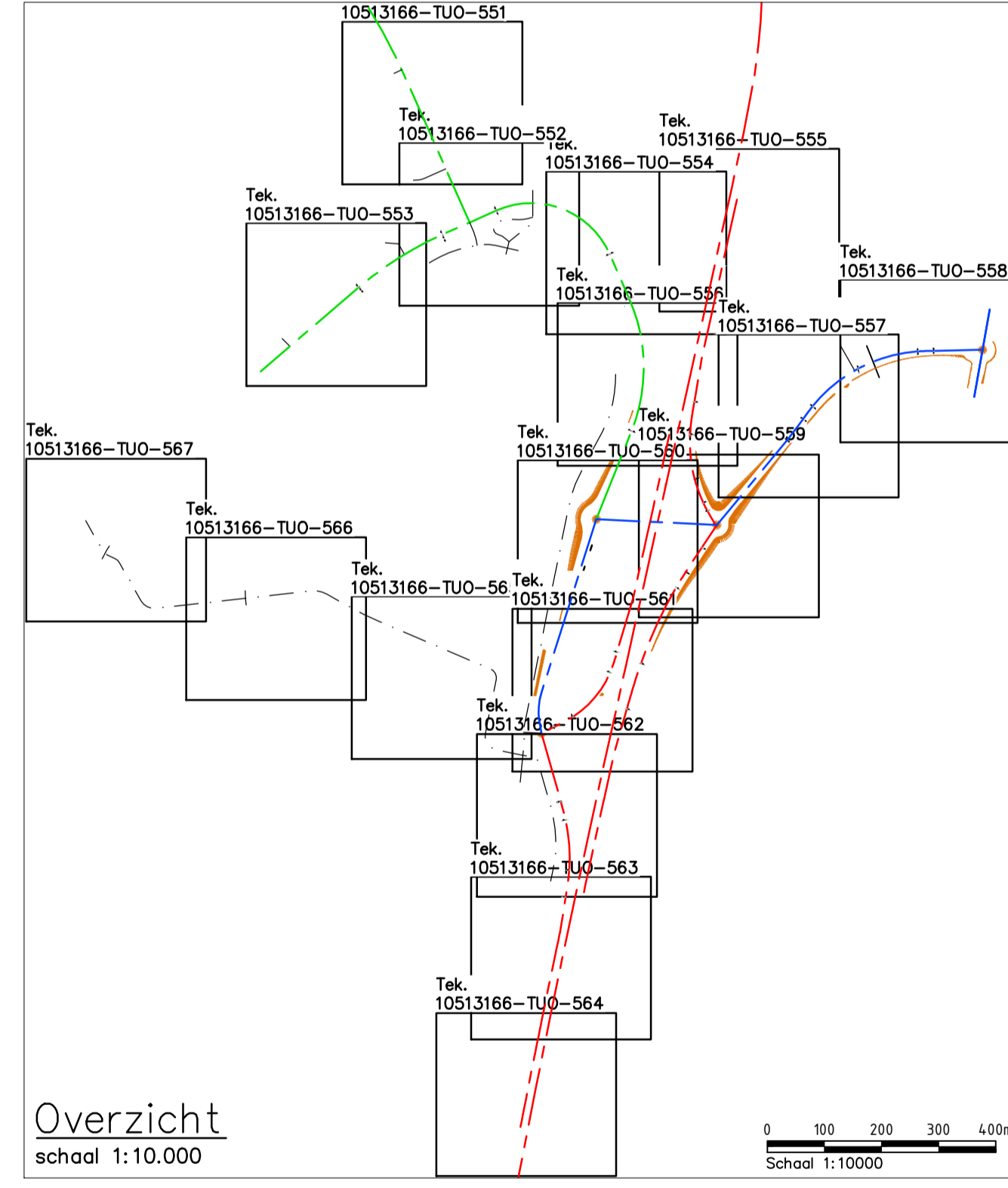


VERKLARING

- Bestaande situatie
- Nieuwe kant-verharding
- ▨ Aanbrengen markering
- ▨ Aanbrengen voorsorteerpijlen (lengte 7,50 m) tenzij anders aangegeven
- ▨ Aanbrengen rotondepijlen (lengte 6,80 m) tenzij anders aangegeven
- ▨ Aanbrengen anti-spoorkrijpijlen (lengte 7,50 m) tenzij anders aangegeven
- ▨ Aanbrengen curbstones van beton met rood, wit en blauw kleurvlakken
- ⊙ Locatie hand/lichtwegwijzer met volgnummer
- Alignementen stroomweg
- Alignementen gebiedsontsluitingsweg
- Alignementen erfroegangsweg
- Alignementen overig
- Werkgrens
- Systeemgrens

OPMERKINGEN

- Hoogte onderkant bord t.o.v. maaiveld is minimaal 120m, tenzij anders aangegeven.
- Borden plaatsen met zijkant bord op minimaal 0,60m en maximaal 3,60m uit kant verharding. Op ribben zonder vluchtstrook is de minimumafstand 1,80m.
- Reflectorpalen plaatsen op 1,00m uit de kantstreep/kant verharding
- Borden uitvoeren in aluminium, materiaaldikte 2,5 mm
- RVV-borden B1 t/m B7, C1 t/m C4, D1, D2, D3, H1, H2 en BM10 uitvoeren in reflectieklasse III, overige (RVV)borden uitvoeren in minimaal klasse II
- Uitvoeringseisen rotondeportalen:
 Rondeportaal SQUARE-MB klapprofiel, hoekstukken 90 gr, kleur RAL-1003, lengte staanders 250 cm, hoogte boven maaiveld 150 cm, bevestiging in de grond middels grondverbindingstuk, aluminium kokerbord.
- Bebording plaatsen op thermisch verzonken flespaal (76/48) met grondanker, palen in "getrokken" uitvoering.
- Voor plaatsen van bebording in verharding Pipe-lock paalvoeten toepassen.
- Maatvoering markeringen is hart streep - hart streep tenzij anders aangegeven.
- Lengtemarkeringen uitvoeren in Thermo-plast
- Figuratie uitvoeren in koudplaat
- Op beton ondergrond markering aanbrengen d.m.v. hechtpriemer verbruik 12 kg/m².



Versie	Datum	Get.	Geoc.	Vrij.	toelichting
4.1	02-02-15	BJB	BHA	EPO	VERWERKING OPMERKINGEN TOETSRAAPPORT
3.0	27-06-14	LRO	GVO	JAD	VERWERKING OPMERKINGEN OP DE MARKERINGEN
2.0	31-03-14	LRO	GVO	JAD	VERWERKING OPMERKINGEN
1.0	06-02-14	LRO	GVO	JAD	DEFINITIEF

Opdrachtgever		Gemeente Assen			
Project					
Aansluiting Assen TT op snelweg A28					
Onderdeel					
UO bebakening, markering en bewegwijzering VIP route, kruisingsvlak zandweg					
Getekend	B. J. Bel	Paraaf		d.d. 02-02-2015	Schaal 1:500
Gecontroleerd	B. Hagenaauw	Paraaf		d.d.	Formaat A1
Vrijgegeven	E. Poel	Paraaf		d.d.	Contractnummer 10.5.13.166
Versie 4.1 ter acceptatie		Status DEFINITIEF		Tek. Nr. 10513166-TUO-567	

Reef Infra | Reelvstruut 1, Oldenzaal | Postbus 355, 7570 AJ Oldenzaal | 0541 58 41 11 | www.reef-infra.com | reef@reef-infra.com