
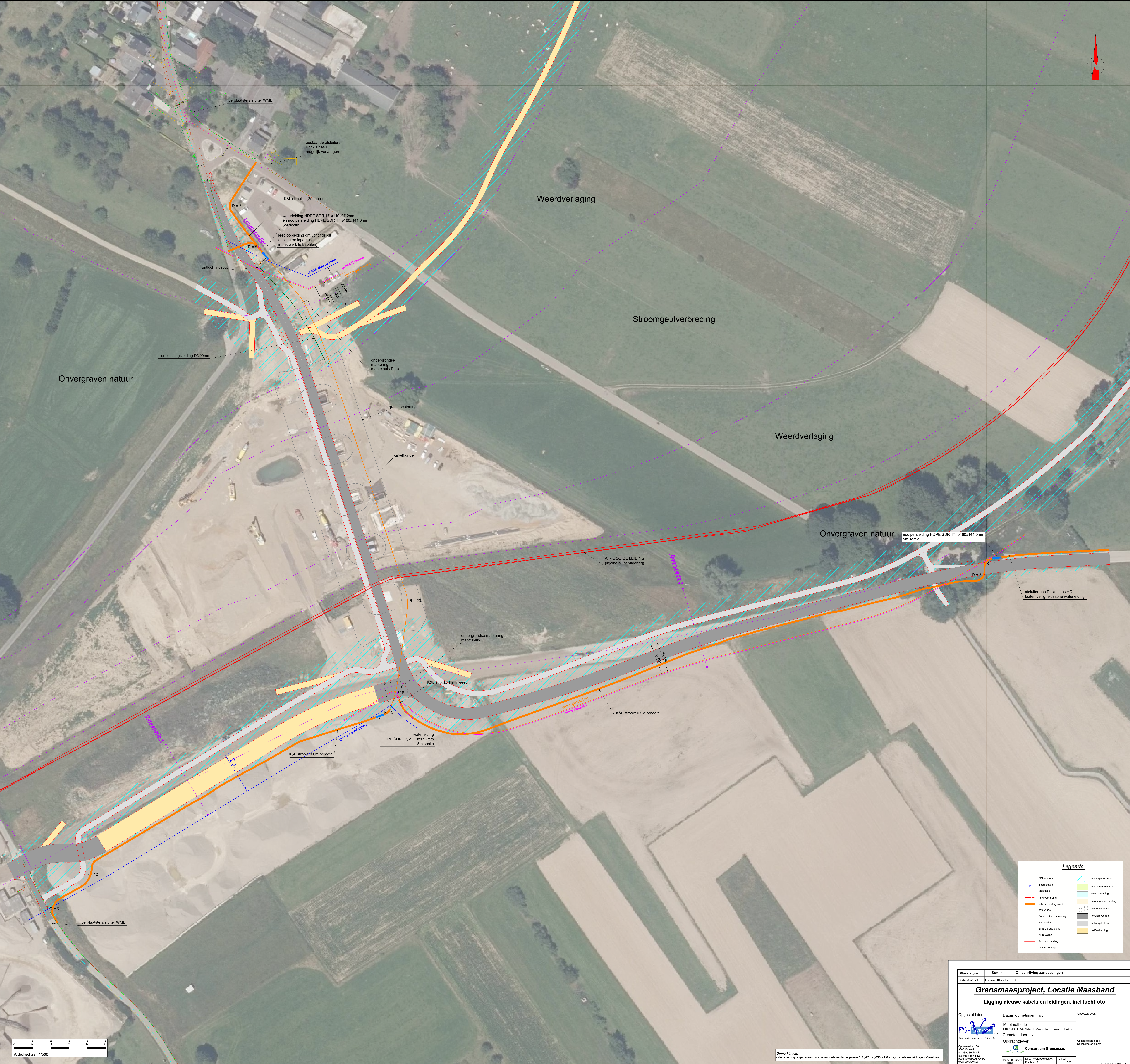


Afdrukschaal: 1/500

Opmerkingen:
- de tekening is gebaseerd op de aangeleverde gegevens 118474 - 3030 - 1.0 - UO Kabels en leidingen Maasband

Legende	
	PDL-contour
	rieverbed
	steen talud
	rand verharding
	kabel en leidingstrook
	data leiding
	Enxsis riolering
	waterleiding
	KPN leiding
	Air liquide leiding
	ontuchttingsput
	onbepaalde hante
	onvergraven natuur
	weerdverlaging
	stroomgeulverbreding
	steenbestorting
	onbepaalde wegen
	onbepaalde reliëf
	hanteverharding

Plandatum	Status	Omschrijving aanpassingen
04-04-2021	<input checked="" type="checkbox"/> concept <input type="checkbox"/> definitief	
<u>Grensmaasproject, Locatie Maasband</u>		
Ligging nieuwe kabels en leidingen		
<div>Opgesteld door</div> <div></div> <div>Tijdsplan, postcode en toelichting</div>	<div>Datum opmetingen: nvt</div> <div>Meesmethode</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> Binnenshuis <input type="checkbox"/> Buitenland <input type="checkbox"/> Overzee</div> <div>Gemeten door nvt</div> <div>Opdrachtgever:</div> <div><div>Consortium Grensmaas</div><div><div><div><div>Namen PS-Survey</div><div>DSC-RTS CF</div></div><div><div>Namen TE-MB-MET-688-1</div><div>Planmet_2</div></div></div><div><div>Schaal:</div><div>1:500</div></div></div></div>	<div>Opgesteld door:</div> <div>De landmeter-expert</div>

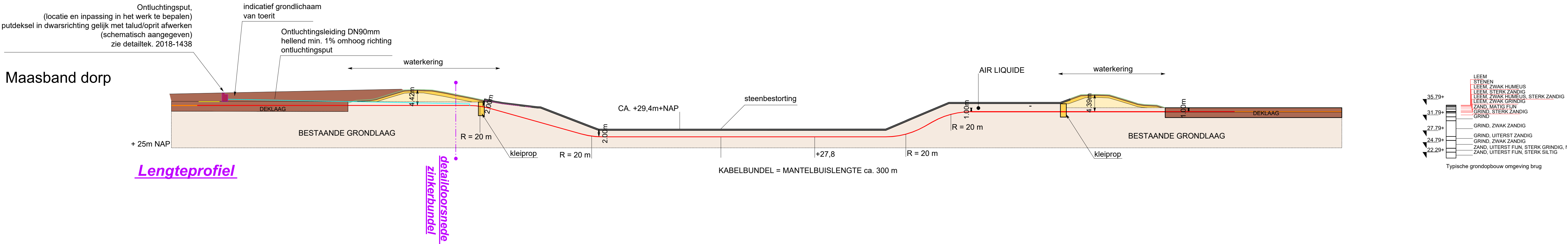


Afdrukschaal: 1:500

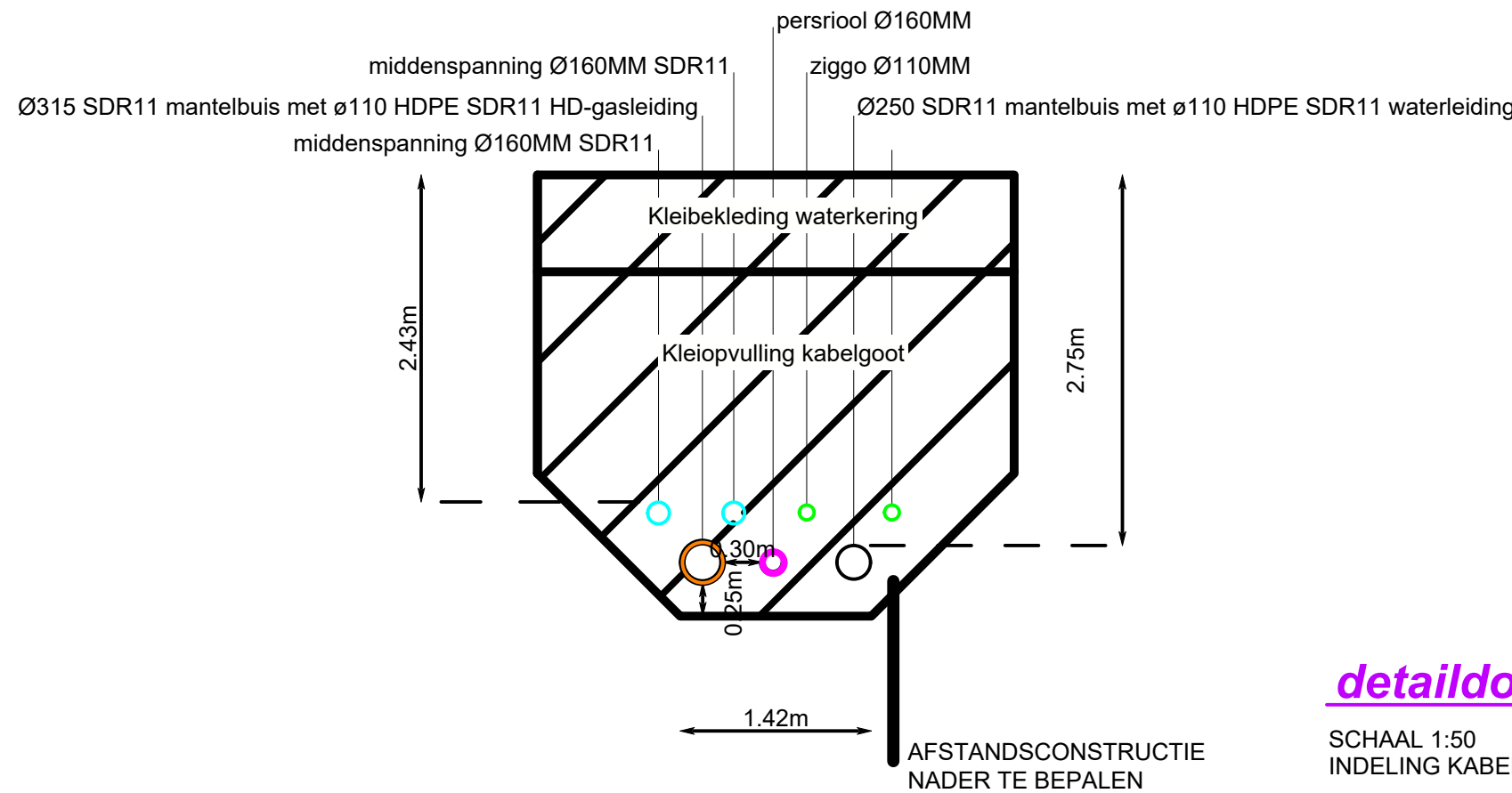
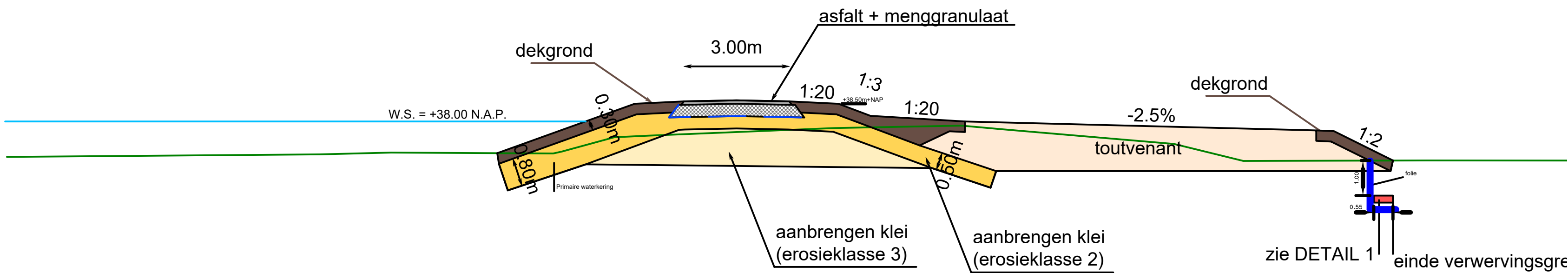
Opmerkingen:
1 de tekening is gebaseerd op de aangeleverde gegevens 118474 - 3030 - 1.0 - UO Kabels en leidingen Maasband

Legende	
	PVC-contour
	Insteek kanaal
	Teek kanaal
	Rand verharding
	Kabel en leidingstrook
	Grens water
	Ennexis roolring
	Waterleiding
	KPN leiding
	Air liquide leiding
	Ontuchttingsput
	Onvergraven kade
	Onvergraven natuur
	Weerdverlaging
	Stroomgeulverbreding
	Steensbestorting
	Onvergraven wegen
	Verharding
	Houtverharding

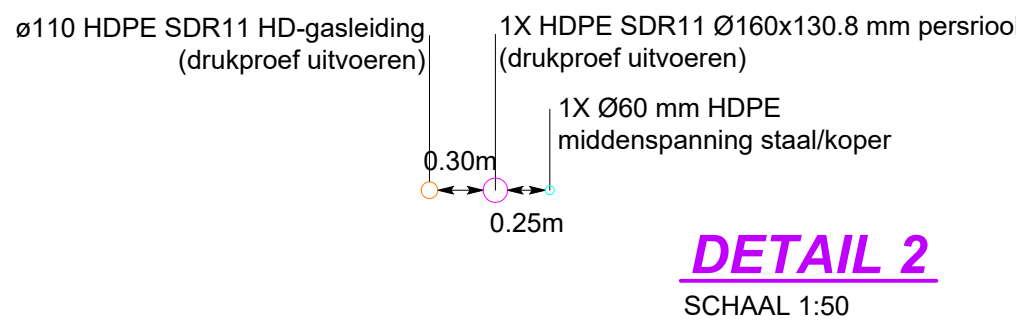
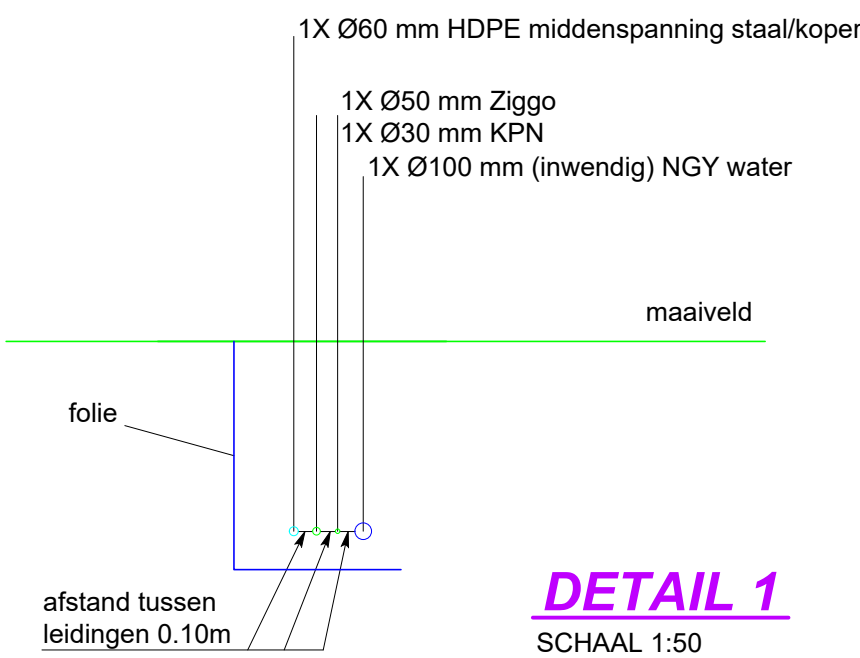
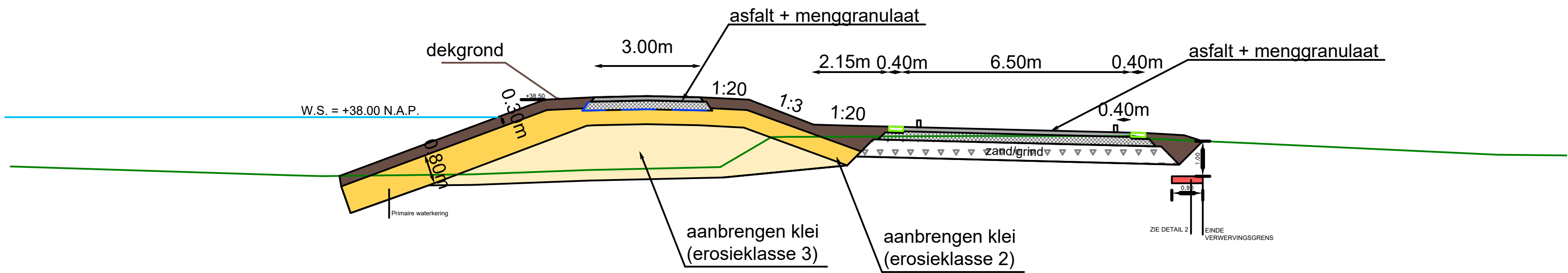
Plandatum	Status	Omschrijving aanpassingen
04-04-2021	<input checked="" type="checkbox"/> Concept <input type="checkbox"/> Definitief	/
Grensmaasproject, Locatie Maasband		
Ligging nieuwe kabels en leidingen, incl. luchtfoto		
 Opdrachtgever: Tegengraaf, project en topografie	Datum opmetingen: nvt	Opgesteld door: De landmeter-expert
	Meestmethode: <input checked="" type="checkbox"/> Buitenland <input type="checkbox"/> Landbouw <input type="checkbox"/> Industrie <input type="checkbox"/> Milieu <input type="checkbox"/> Water	
 Opdrachtgever: Consortium Grensmaas	Gemeten door: nvt	Gecontroleerd door: De landmeter-expert
	Opdrachtgever: Consortium Grensmaas	
Opdrachtgever: 1840 Maasland Tel: 0491 88 17 04 Fax: 0491 88 18 82 info@ps-service.nl www.psservice.nl		Gecontroleerd door: De landmeter-expert
Namen PS-Service DSC-010 CF		Plaats: 118474 - 3030 - 1.0 - UO Kabels en leidingen Maasband




Doorsnede 1



Doorsnede 2



Opmerkingen:
- de tekening is gebaseerd op de aangeleverde gegevens '118474 - 3030 - 1.0 - UO Kabels en leidingen Maasband'
- voor de ligging van de profielen wordt verwezen naar voorgaande planbladen van de tekening

Plandatum	Status	Omschrijving aanpassingen
04-04-2021	<input type="checkbox"/> concept <input checked="" type="checkbox"/> definitief	/
Grensmaasproject, Locatie Maasband		
Ligging nieuwe kabels en leidingen, principeprofielen		
Opgesteld door  Topografie, geodesie en Hydrografie	Datum opmetingen: nvt Meetmethode <input checked="" type="checkbox"/> RTK-GPS <input type="checkbox"/> Total Station <input type="checkbox"/> Waterpassing <input type="checkbox"/> Pelling <input type="checkbox"/> andere Gemeten door: nvt	Opgesteld door:
Ophovenstraat 58 3680 Maaseik tel: 089 / 86 17 04 fax: 089 / 86 58 82 psurvey@psurvey.be www.psurvey.be	Opdrachtgever:  Consortium Grensmaas	Gecontroleerd door: De landmeter-expert
kenm PS-Survey: OG-013 C7	tek nr. TE-MB-MET-088-1 Planblad_4	schaal: 1/500 (nr tableu = LAN040325)