

Legenda

Bestaand

Kadastrale grens

Hoogspanning 50 kV

OD-Hoogspanning 50 kV (oliedruk)

Mantelbuis HS

Mantelbuis elektra

Water

Nieuw

Aarding

Hoogspanning 50 kV

Hoogspanning 50 kV na verleggen

OD-Hoogspanning 50 kV (oliedruk)

OD-Hoogspanning 50 kV oliedruk buiten bedrijf te stellen

Hoogspanning 50 kV oliedruk te amoveren

Hoogspanning 50 kV te verleggen

Mantelbuis HS

Kathodische bescherming

Olieleiding

Aardelectrode

Lasput

Anode

Eindsluiting

Meetpunt kathodische bescherming

Overgangsmof

Manometer-/mantelverbindingkast

Oliedrukvat

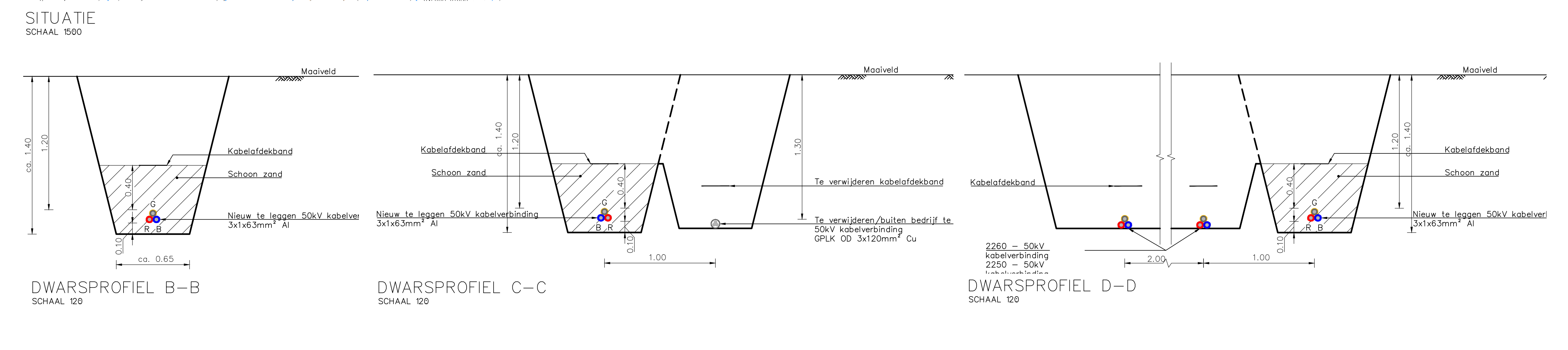
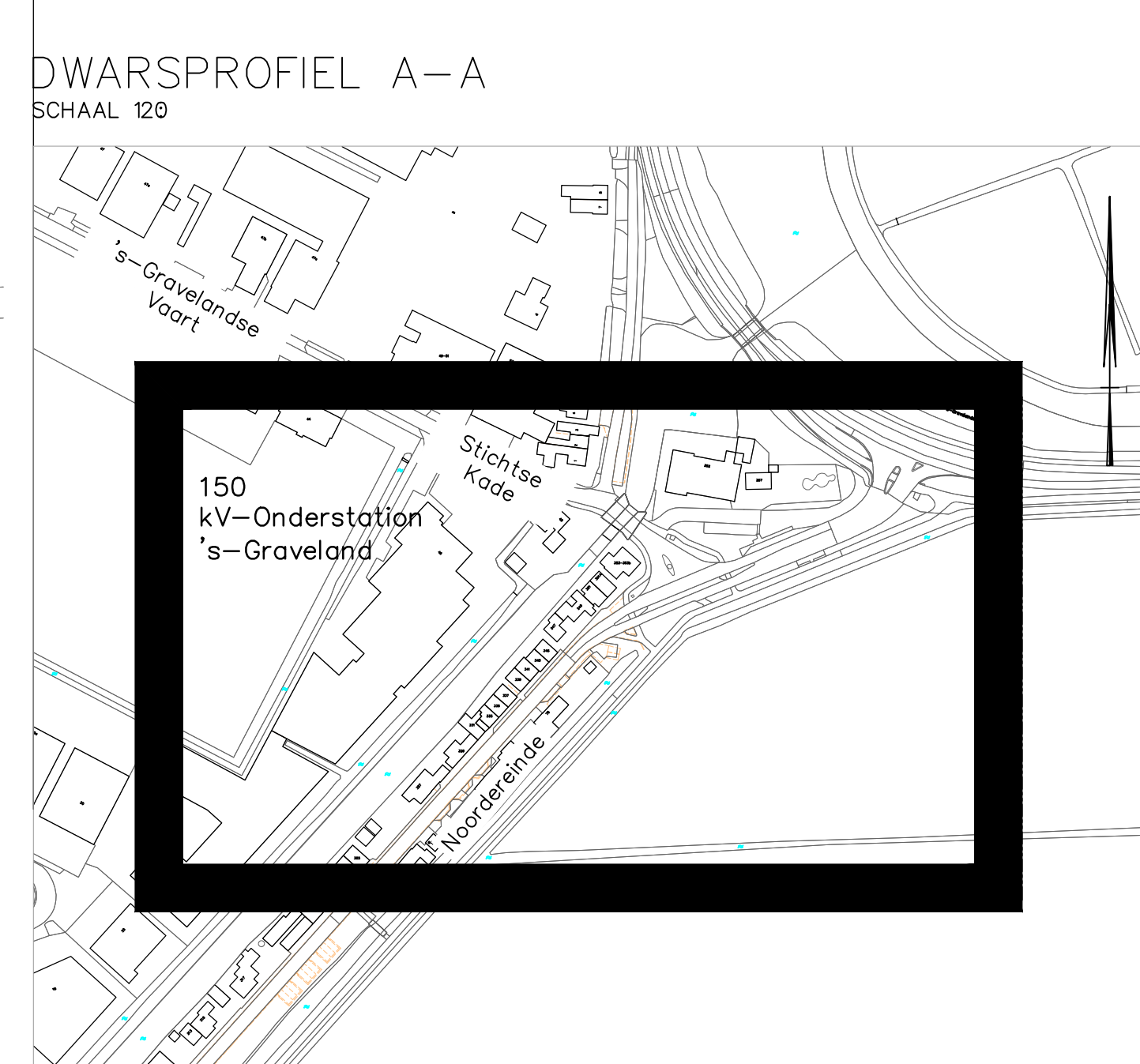
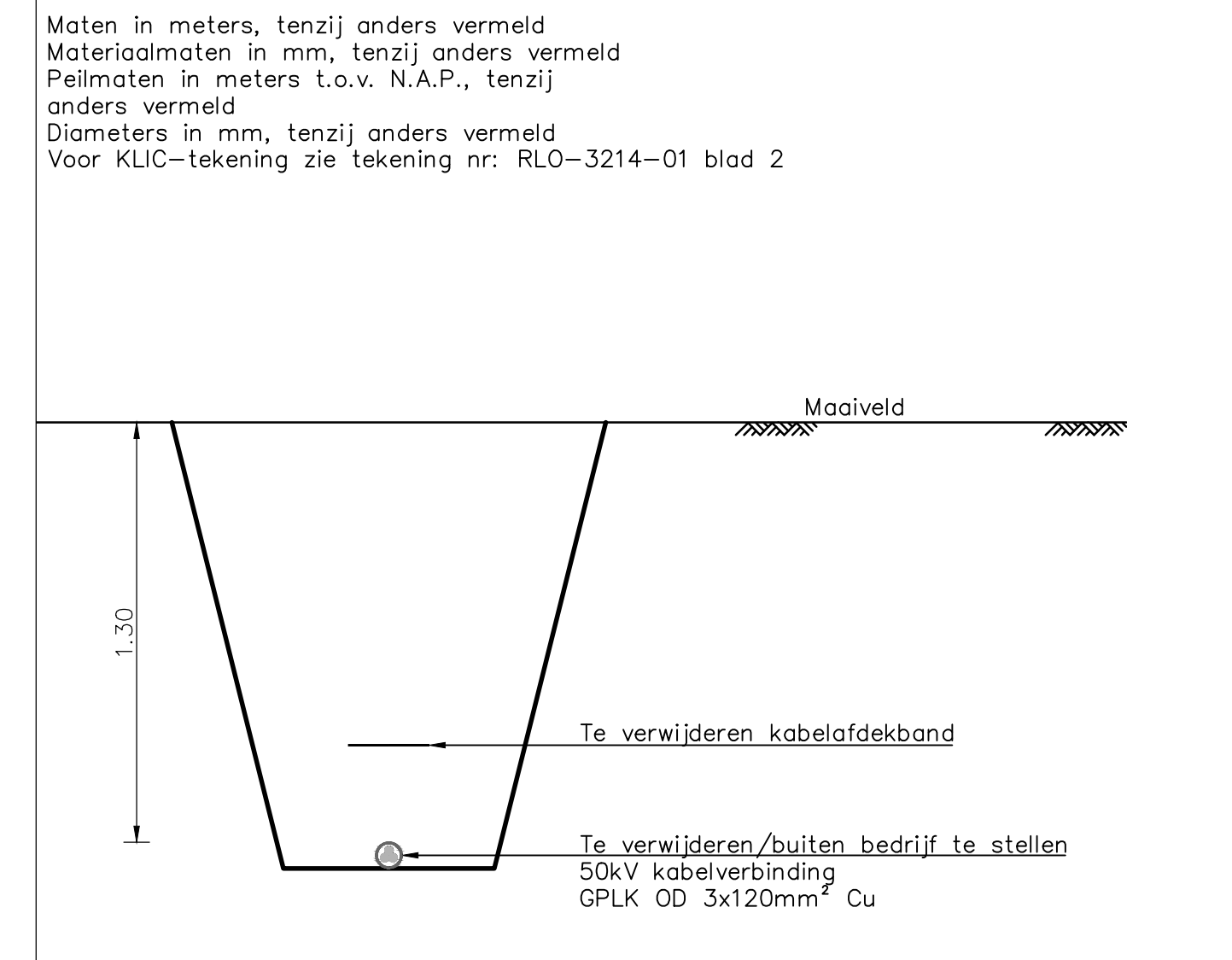
Maten in meters, tenzij anders vermeld

Materialmaten in mm, tenzij anders vermeld

Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld

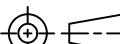

Diameters in mm, tenzij anders vermeld

Voor KLIC-tekening zie tekening nr: RLO-3214-01 blad 2



OVERZICHT

SCHAAL 12500

Opdrachtgever: Lander					Amerikaanse projectie 	Schaal: 1:20/500/12500 Formaat: 2x52	Afdeling: KABEL
						Fase: DO (DETAILONTWERP)	Akkoord: JD
						Status: CONCEPT	Datum: 12.12.2018
H				Datum	Naam		
G			Get.	01.10.2018	AD	50kV-KABELVERBINDING GVL-HZN	
F			Gez.	12.12.2018	JD	RECONSTRUCTIE KABELTRACÉ T.H.V. 150kV-OS 's-Graveland/NOORDERENDE TRACÉTEKENING	
E			Gez.	12.12.2018	JD		
D							
C							
B							
A	TRACE	12.12.2018	BP			RLO-3214-01	Blad 1/2
Rev.	Wijziging	Datum	Get.	Oorspr.:		Verv.:	Verv.door: