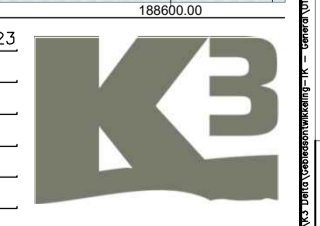
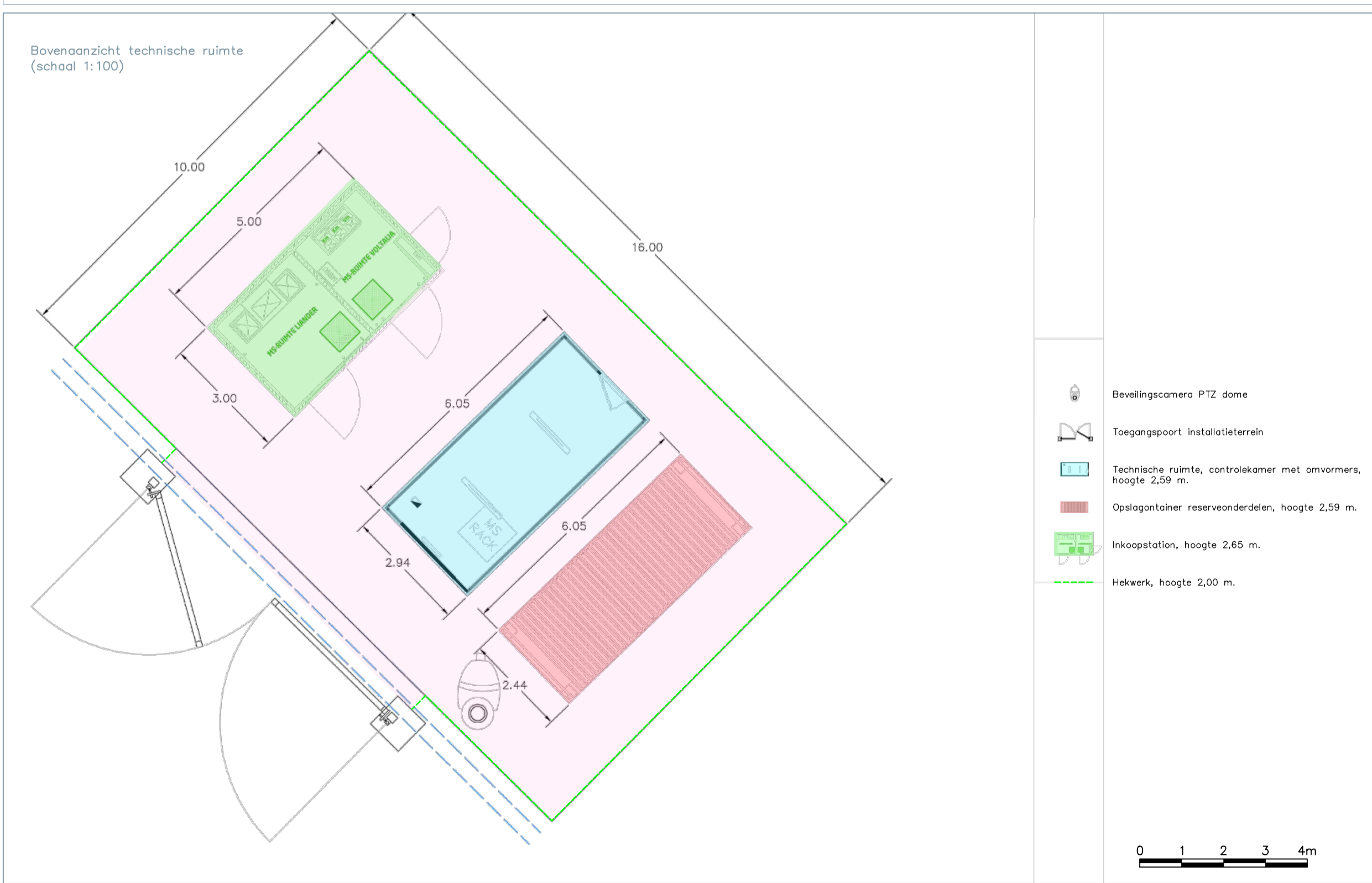
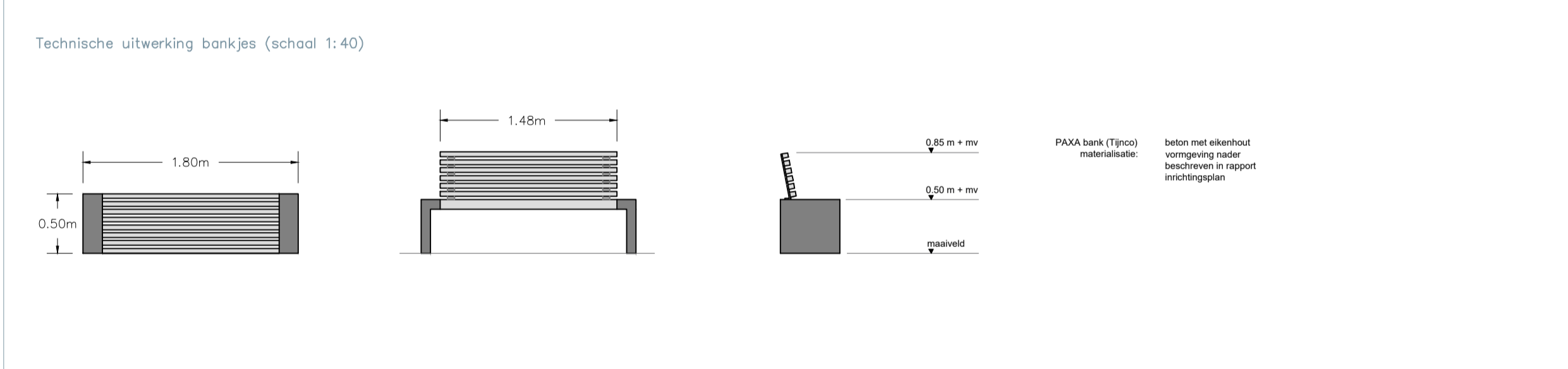
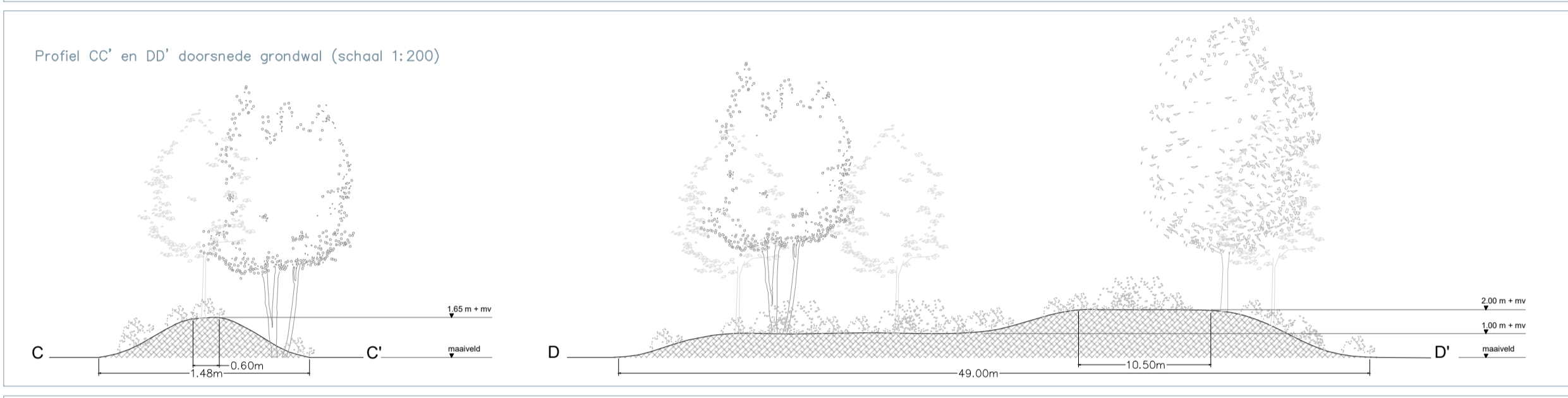
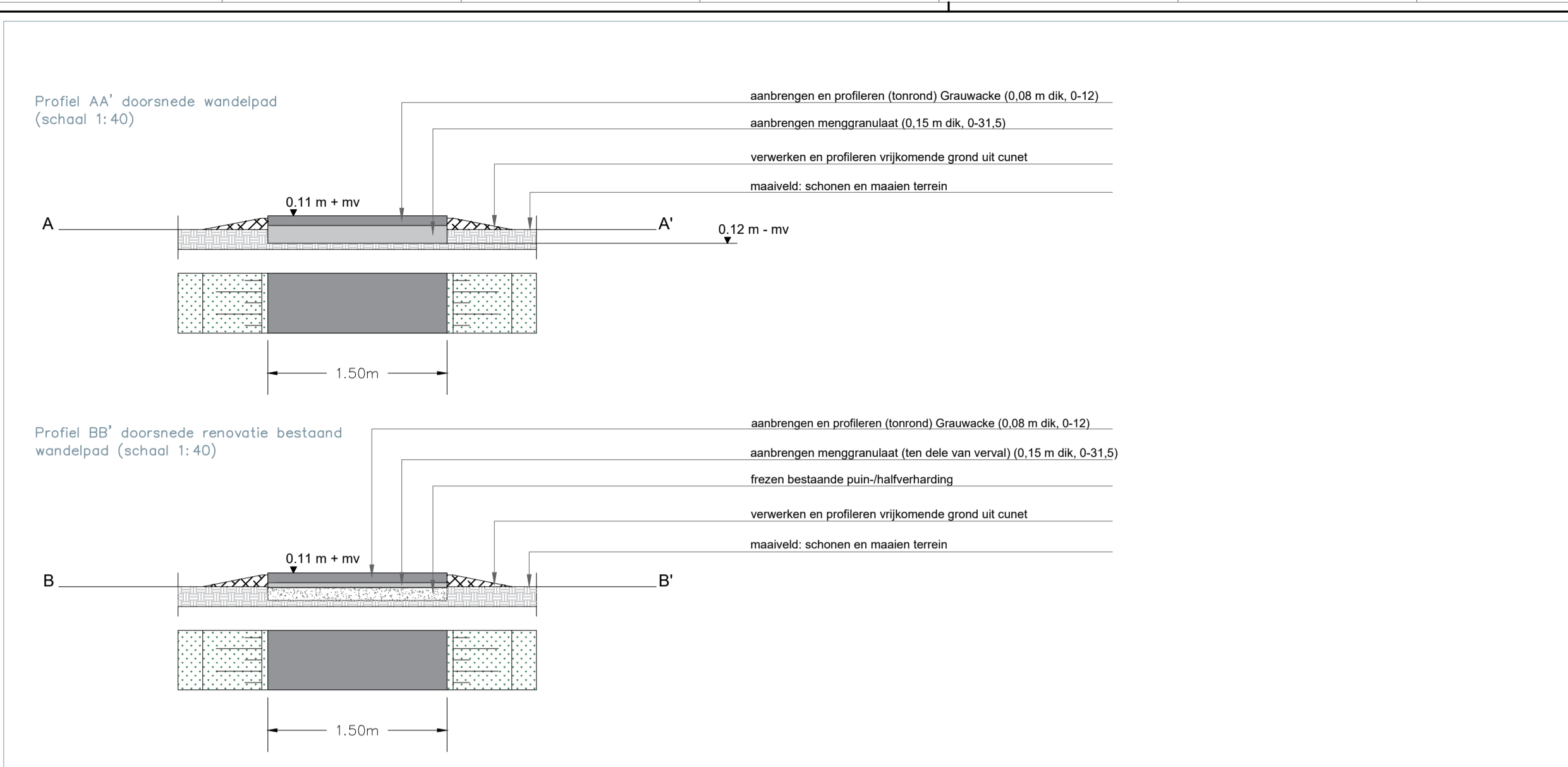


LEGENDA	ZONNEPANELEN	VERBODING EN GAZONS	BEPLANTING	IRRICATIESELMIDDELEN
Kadastrale grens	Waterlijn	Nieuwe podest halvering, 1,5 m breed, 1.910 m ² .	Aan te planten Tilia platyphyllos 14-16 druksl, 22 st.	1. Borsje, 2 st. (zie rapport inrichtingsplan)
Projectgrens	Restrictiezone (30 meter vanuit bestek oever)	Bestaande podest halvering overlagen met podest-verhoging, 1,5 m breed, 650 m ² .	Aan te planten hoogstam multibomen 10-12 druksl, 18 st. (zie rapport inrichtingsplan)	2. Insectenhotel (zie rapport inrichtingsplan)
	Drofflijn: WV-label zonnepaneelpark		Aan te planten Juglans regia 14-16 druksl, 5 st.	3. Drukt 3.000 mm x 400 mm PVC
	Zonnepanelen + oosters, oost-west opstelling		Aan te planten Zeuxippe hoogstam, bosplantsoen @ rijksoverheid, ca. 700 m ² .	4. Geleedentree, rinkel met sprak 'Elsenhowerplas', 5 st.

Project	E041 Elst Elsenhowerplas		Datum	17-2-2023
Onderdeel	Technische uitwerking zonnepanelen + randzone		Geleend	JVS
Afdeling	Gebiedsontwikkeling		Schaal	1:1.500
Opmerking(en)	Coördinaatsysteem: RD (x,y) en NAP (z)		Status	Definitief
	Maten in meters, tenzij anders vermeld		Formaat	A1
			Blad	1 van 3
Bestand	E041-220517-Technische uitwerking inrichtingsplan-Rev07.dwg			
01-10-2022	JVS	Wijziging inrichtingsplan		
02-10-2022	JVS	Uitwerking technische details, blad 3		
04-09-2023	JVS	Uitwerking Powerhub en nieuwe laatste inrichtingsplan		
18-10-2022	JVS	Terminatie		

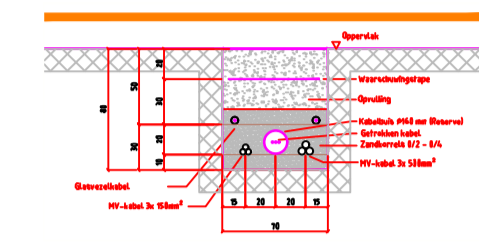
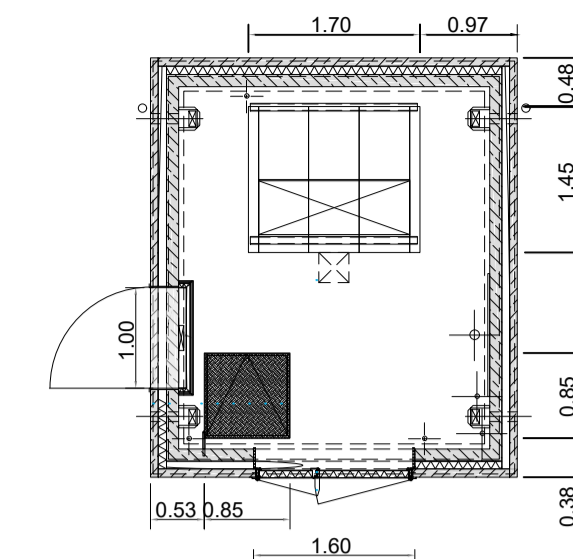
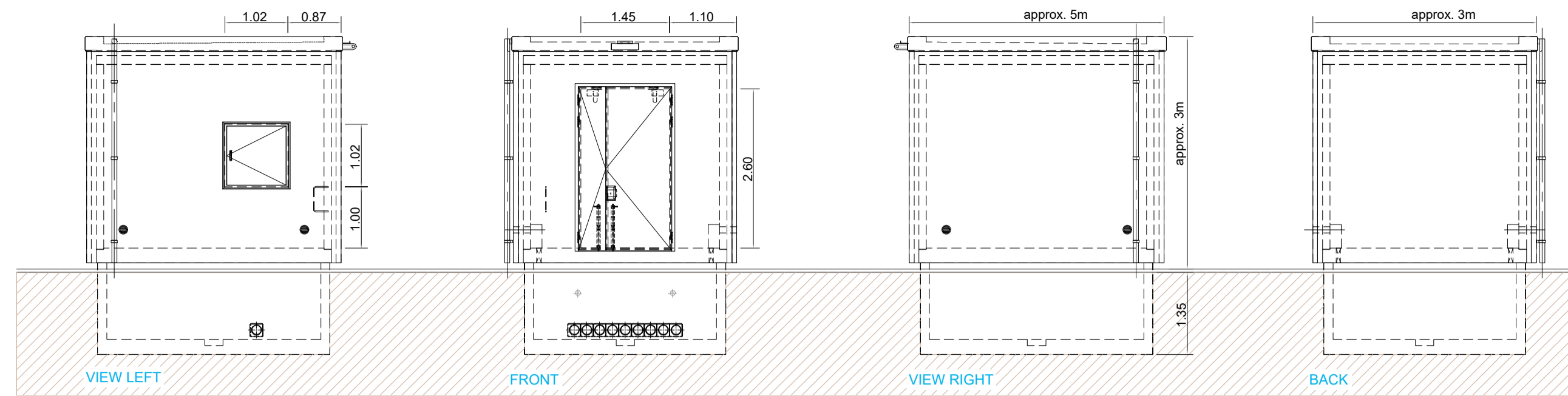
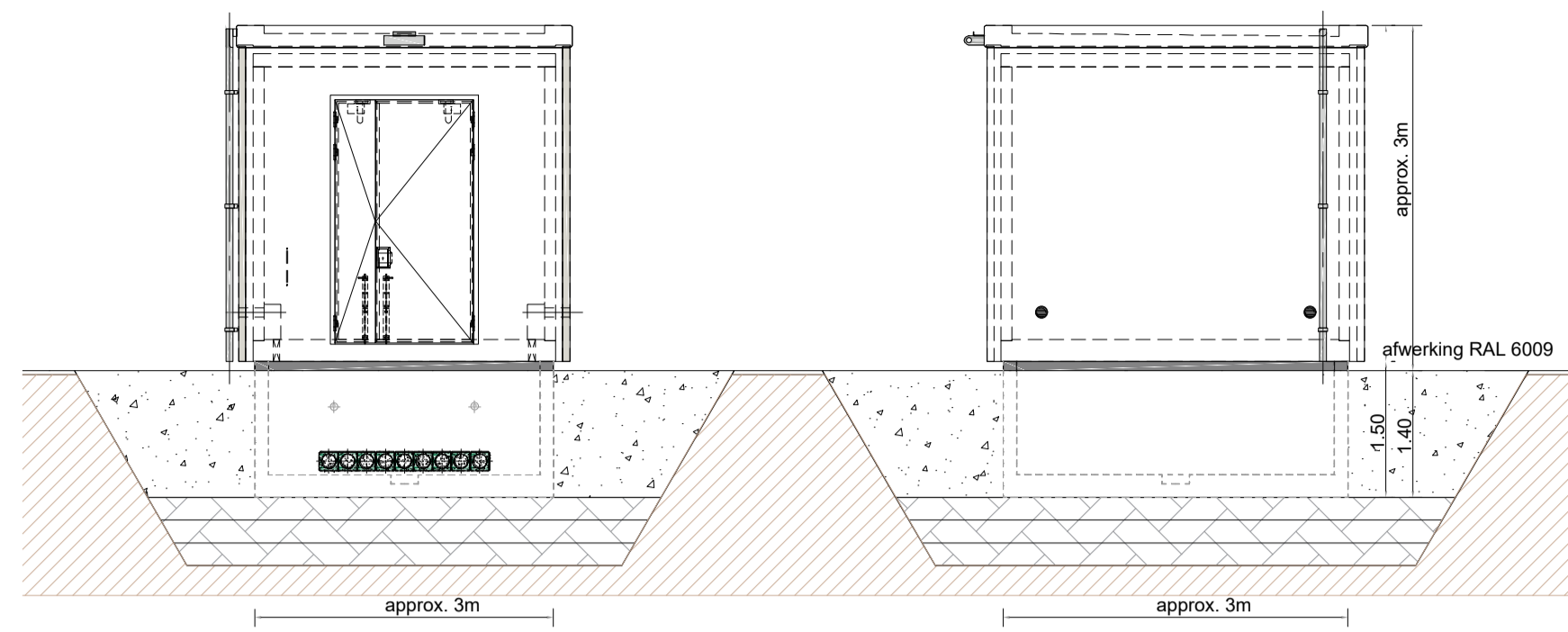




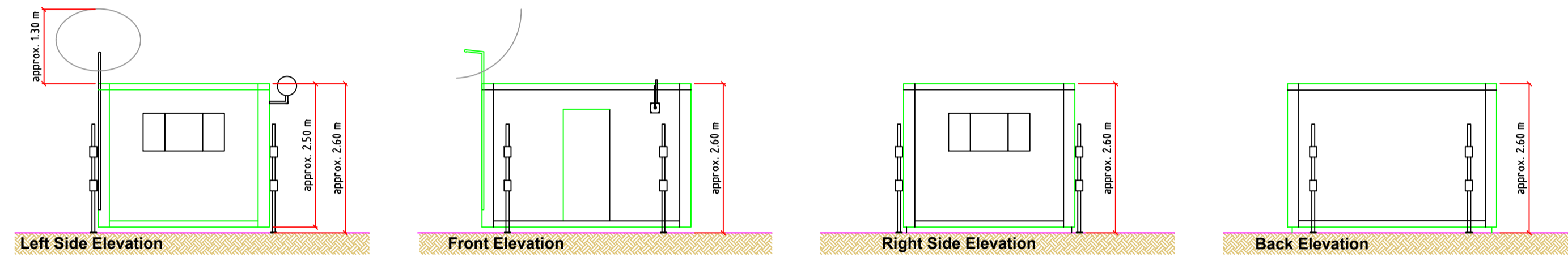
Project	E041 Elst Elsenhowerplas	Datum	17-2-2023
Onderdeel	Technische uitwerking zonnepanelen + randzone	Geleend	JVS
Afdeling	Gebiedsontwikkeling	Schaal	Divers
Opmerking(en)	Coördinatiepunt RD (x,y) en NAP (z) Meten in meters, tenzij anders vermeld	Status	Definitief
Bestand	E041-220517-Technische uitwerking inrichtingsplan-Rev07.dwg	Formaat	A1
	01-10-2023 300 Wijziging Inkoopstation vultarea	Blad	2 van 3
	02-10-2023 300 Toewijzing technische details, blad 3		
	04-09-2023 300 Toewijzing Powerhub en nieuwe locatie Inkoopstation		
	13-10-2022 305 Eerste ontwerp		



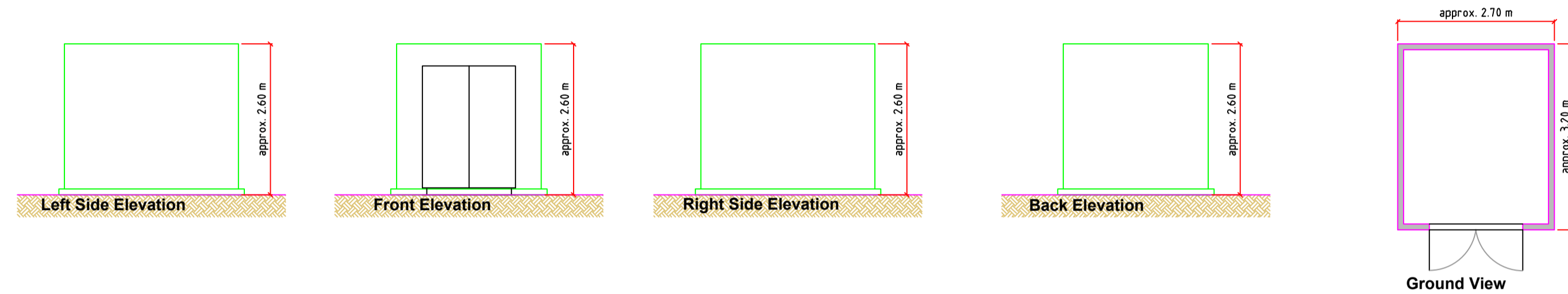
Inkoopstation (DNO station) (schaal 1:75)
afwerking RAL 6009



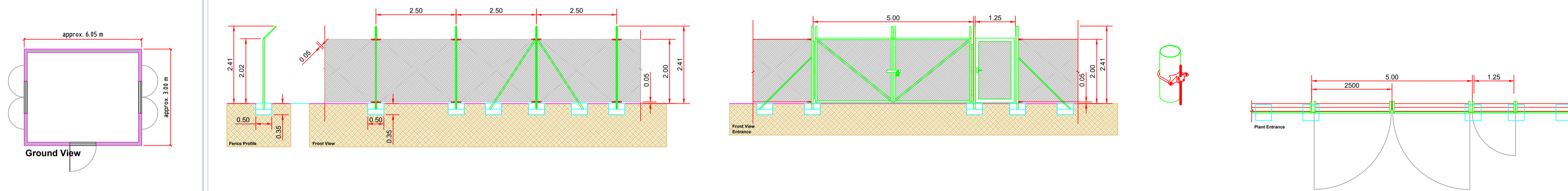
Technische ruimte, controlekamer met omvormers (schaal 1:75)
afwerking RAL 6009



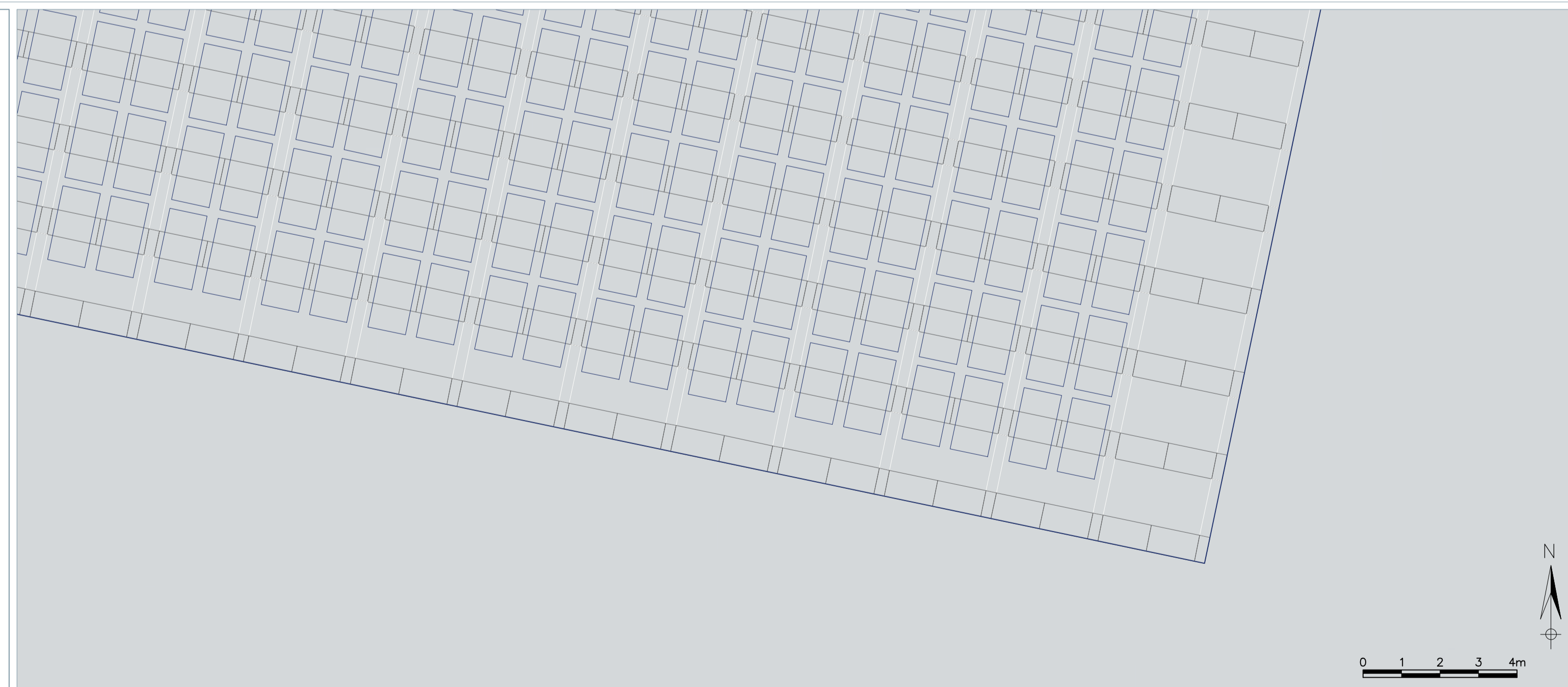
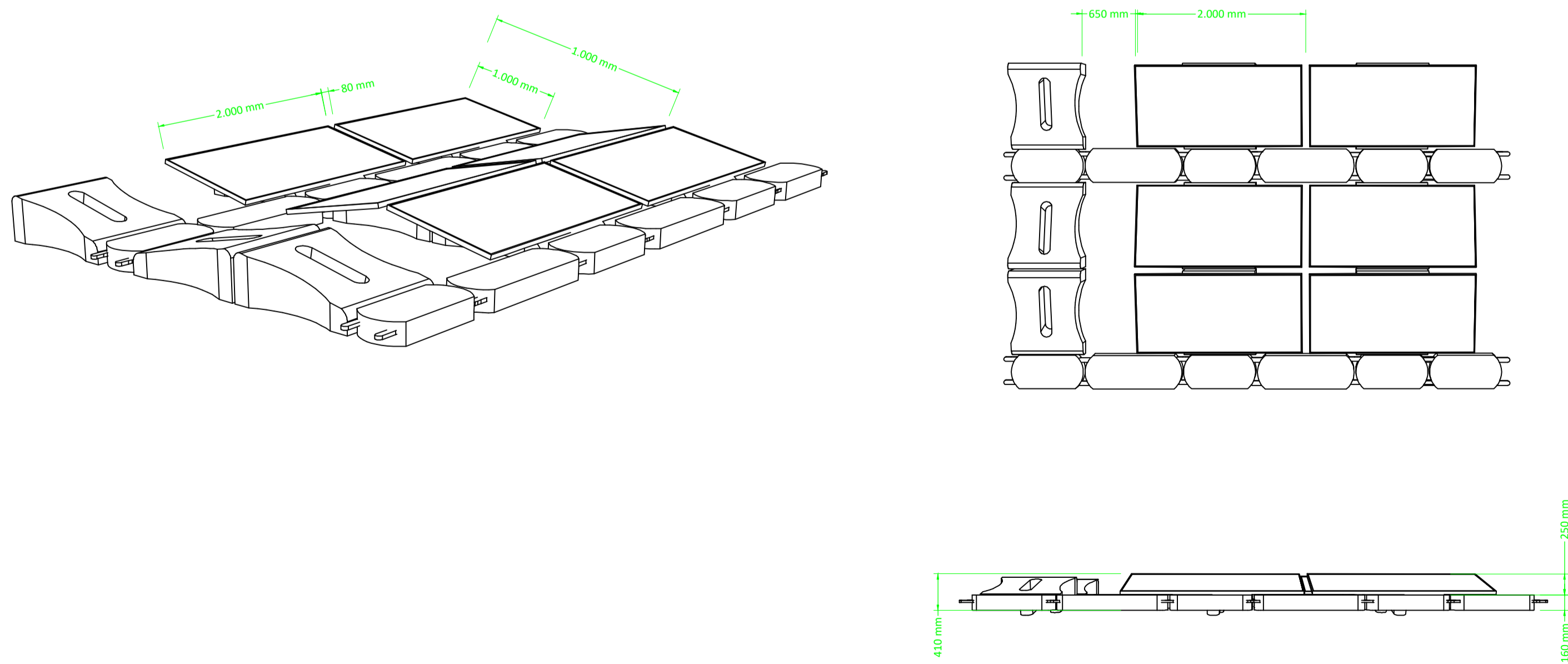
Opslagcontainer met reserveonderdelen (schaal 1:75)
afwerking RAL 6009



Hekwerk rondom technische ruimte (schaal 1:75)
afwerking RAL 6009



Impressie drijvende zonnepanelen (schaal 1:50)



Project	E041 Elst Elsenhowerplas	Datum	17-2-2023
Onderdeel	Technische uitwerking zonnepanelen + randzone	Geleend	Divers
Afdeling	Gridontwikkeling	Schaal	Divers
Opmerking(en)	Gridontwikkeling RD (x,y) en NAP (z)	Status	Definitief
	Maten in meters, tenzij anders vermeld	Formaat	A1
		Blad	3 van 3
Bestand	E041-220517-Technische uitwerking inrichtingsplan-Rev07.dwg		
	16-02-2023	000	Wijziging inkoopstation vastzetten
	20-02-2023	000	Tweede technische details sheet 3
	04-03-2023	000	Tweede wijziging inkoopstation
	13-03-2023	000	Tweede wijziging inkoopstation
		000	Tweede wijziging inkoopstation

