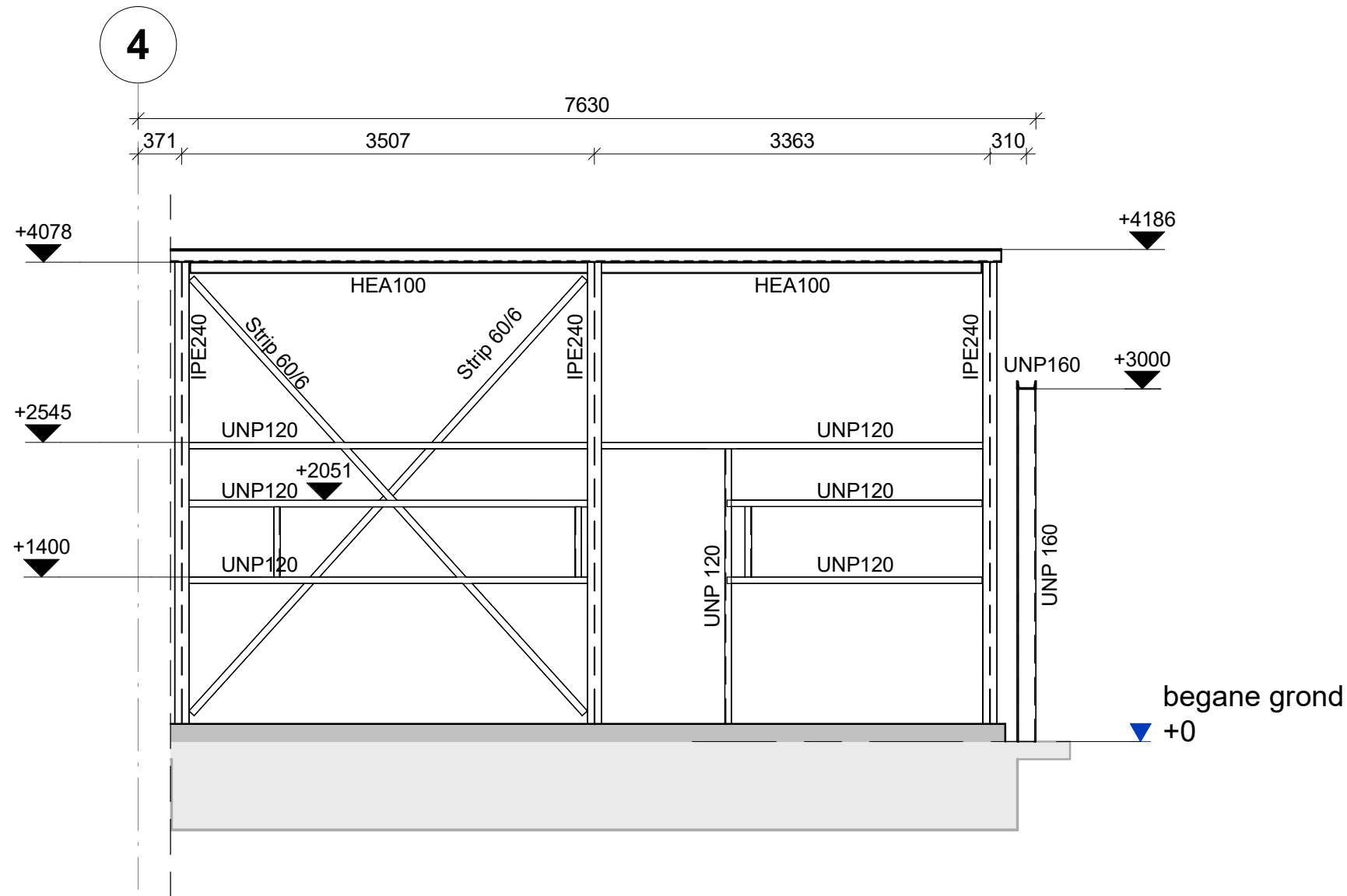


Aanzicht sluis NW
1 : 50



Aanzicht sluis ZO
1 : 50

Renvooi: Staalconstructie

- Constructiestaal walsprofielen S235;
- Constructiestaal windverband S235;
- Constructiestaal kokerprofielen S235
- Conservering poedercoating 60 minuten brandwerend
- Conservering poedercoating 120 minuten brandwerend, ter plaatse van wandscheiding tussen compartimenten
- Kwaliteit ankers: 8.8

Algemeen

- Maaiveld hoogte in het werk te bepalen
- Peil 0 is gelijk aan 74,00m t.o.v. NAP
- Alle maatvoering dient in het werk gecontroleerd te worden
- Plaats en afmetingen van alle constructieve onderdelen conform opgave constructeur

Bladverwijzing

Voor staaltekeningen zie documentnummer:
TO-1210 Plattegrond begane grond
TO-1211 Plattegrond dak
TO-1221 Aanzicht NW en ZO
TO-1222 Aanzicht NO en ZW
TO-1223 Aanzicht As-3 en As-D
TO-1224 Aanzicht sluis NW en ZO

00	17-03-2023	CXG	MRS	TECHNISCH ONTWERP	
Revisie	Datum	Getekend	Vrijgave	Omschrijving	
Project Nieuwbouw PGS 15 opslag			Opdrachtgever Celanese De Asselen Kuil 24, 6161 RD Geleen		
Omschrijving Aanzicht sluis NW en ZO					
 Velperweg 35" 6824 BE Arnhem Nederland			Schaal 1:50	Eenheid mm	Status tekening DEFINITIEF
			Project nummer 23920-31		Documentnummer TO-1224
			Getekend CXG	Vrijgave MRS	Blad 1/1
			Datum 17-03-2023	Datum 17-03-2023	Formaat A2