

Ter controle

Isala Botenhuis

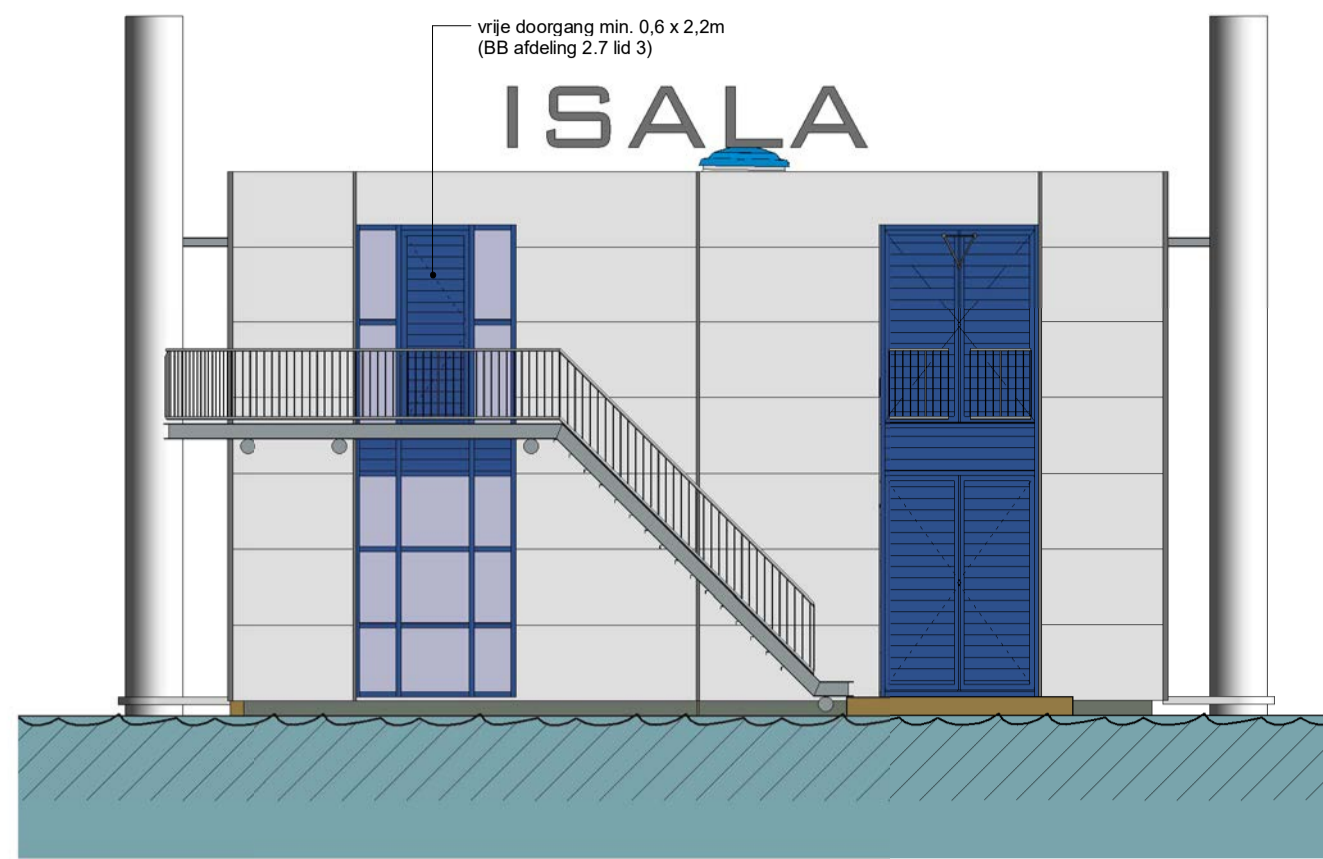
onderwerp: Perspectief

bladnummer: OV400

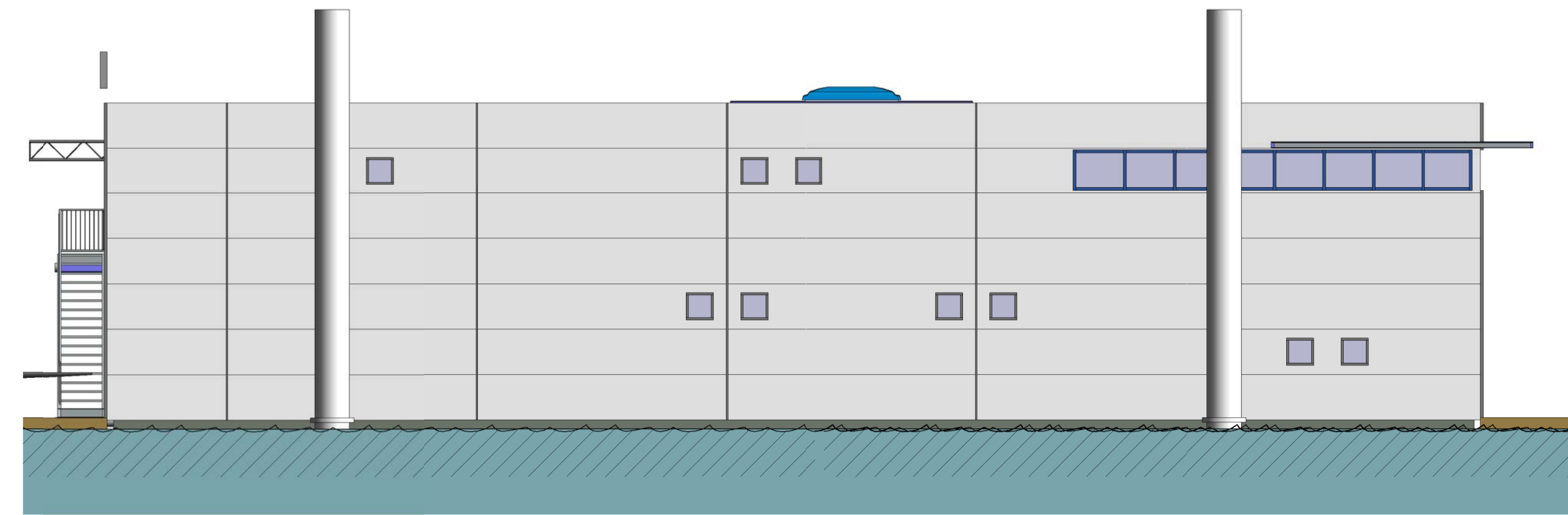
schaal:

datum: org 07-02-2019

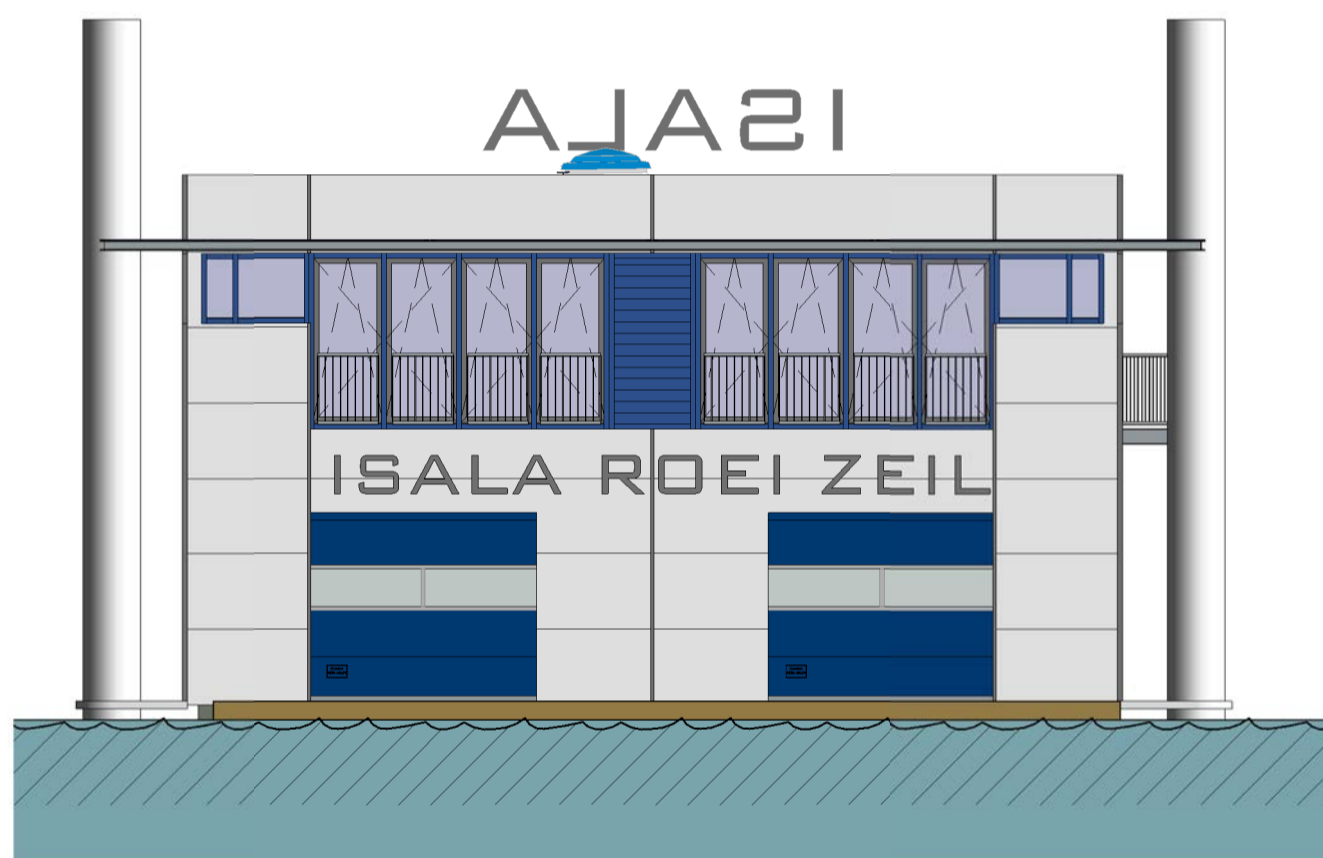




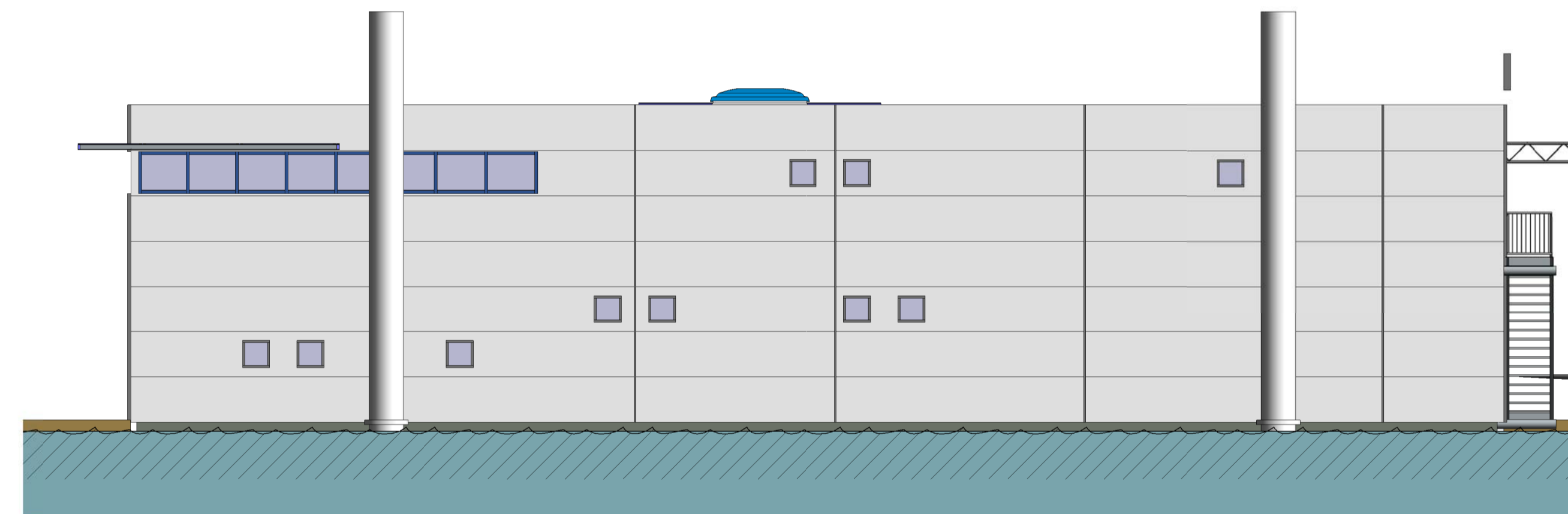
Voorgevel (dijkzijde)  
1:100



Rechter zijgevel  
1:100

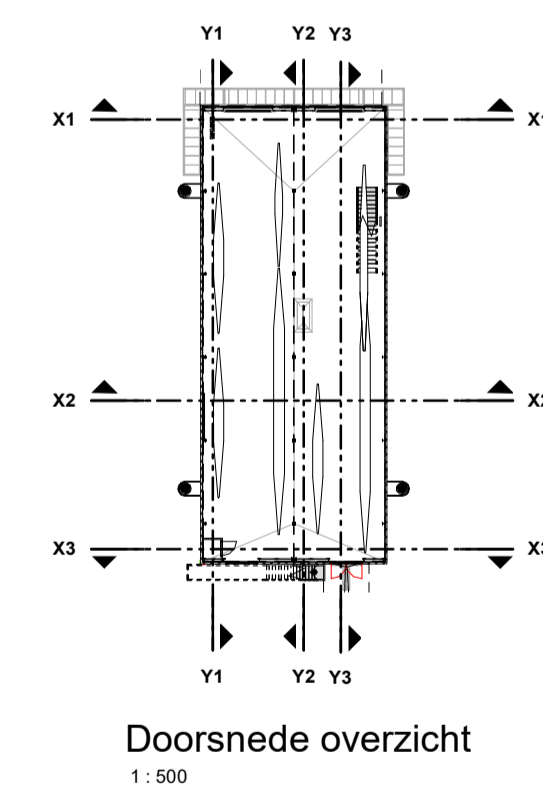
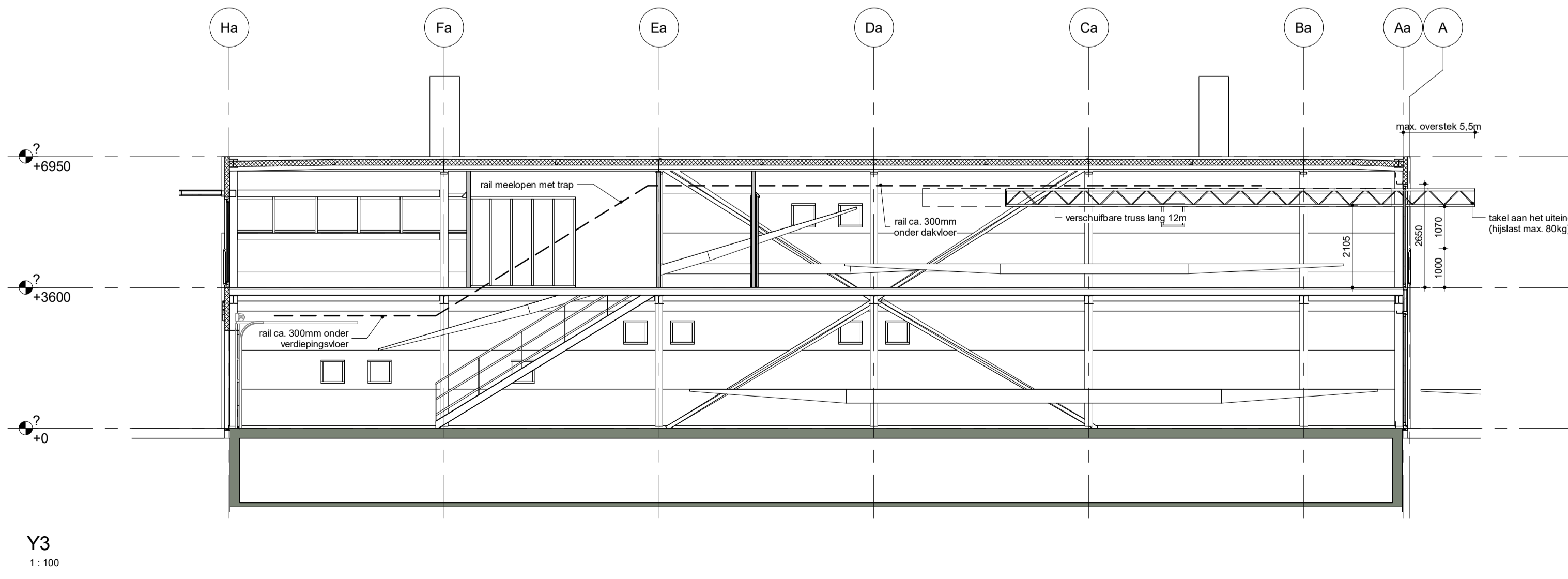
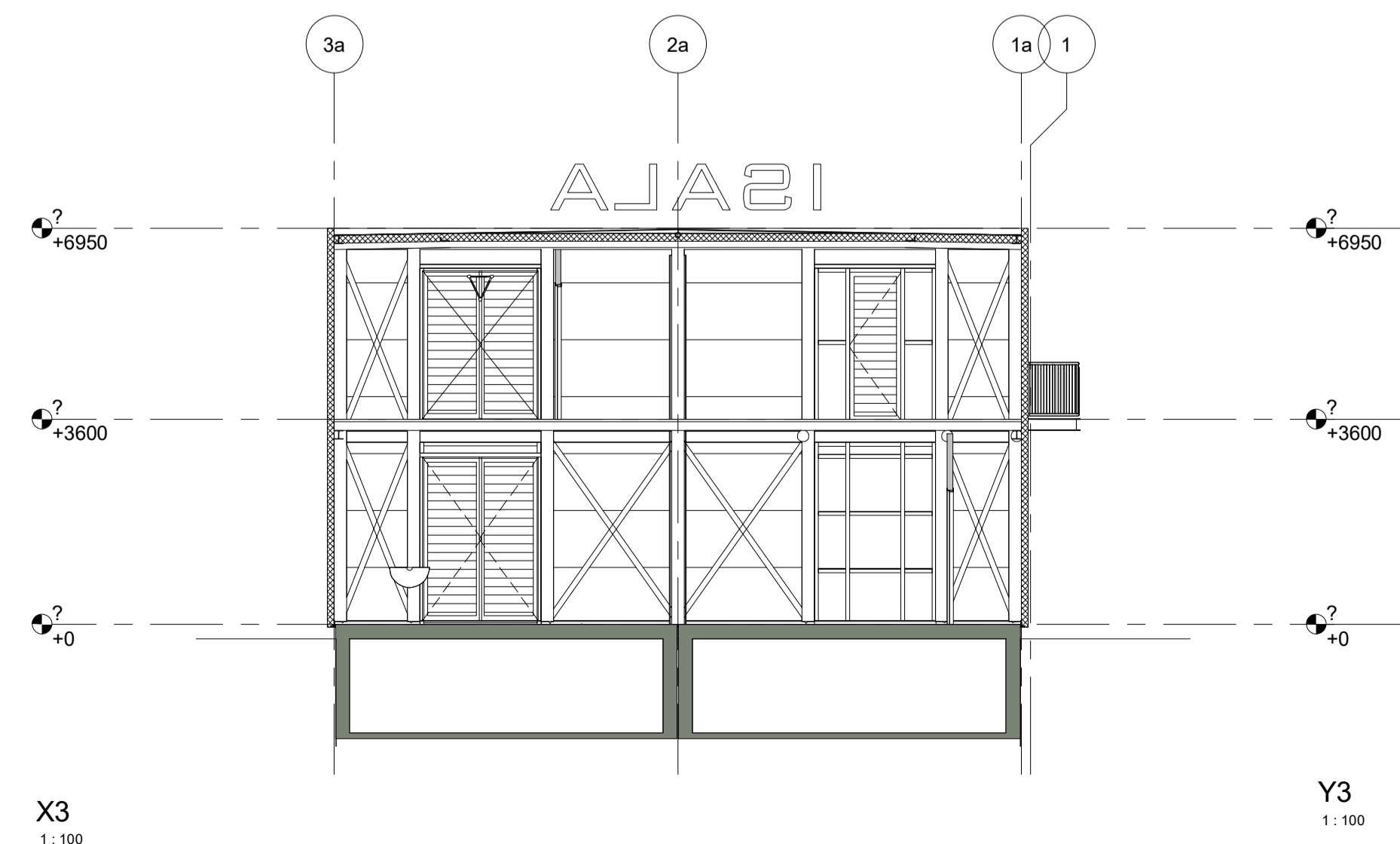
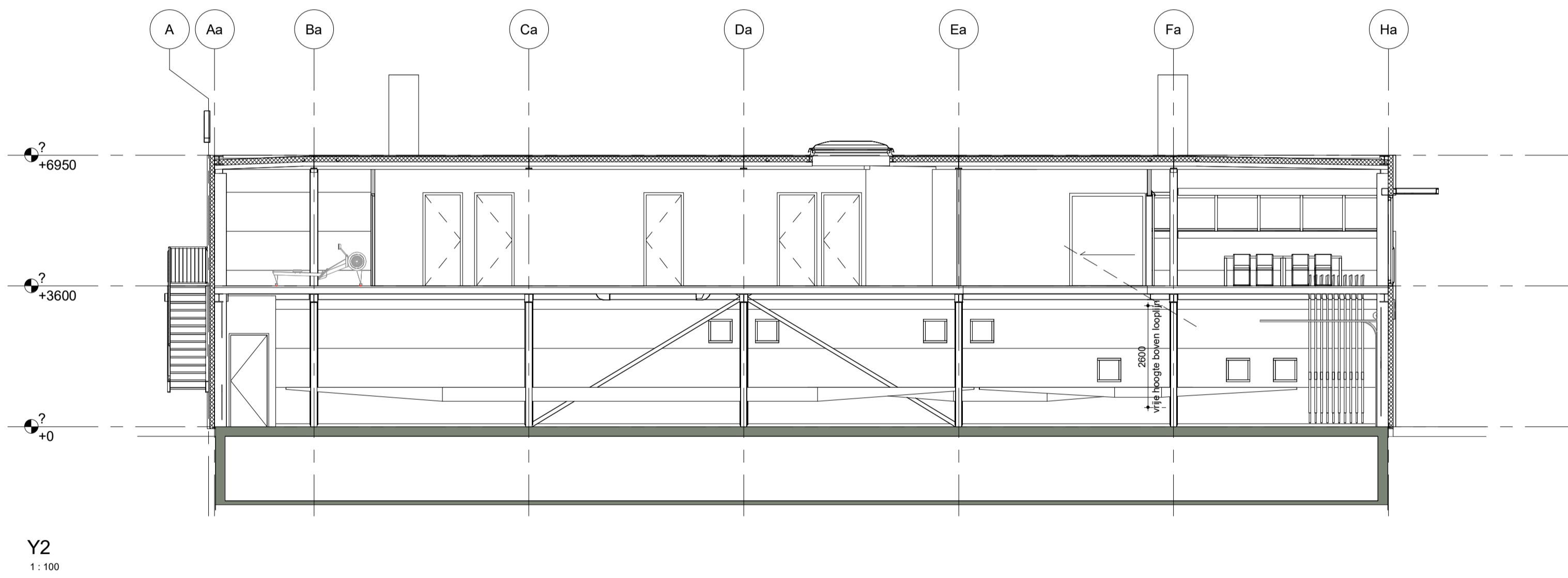
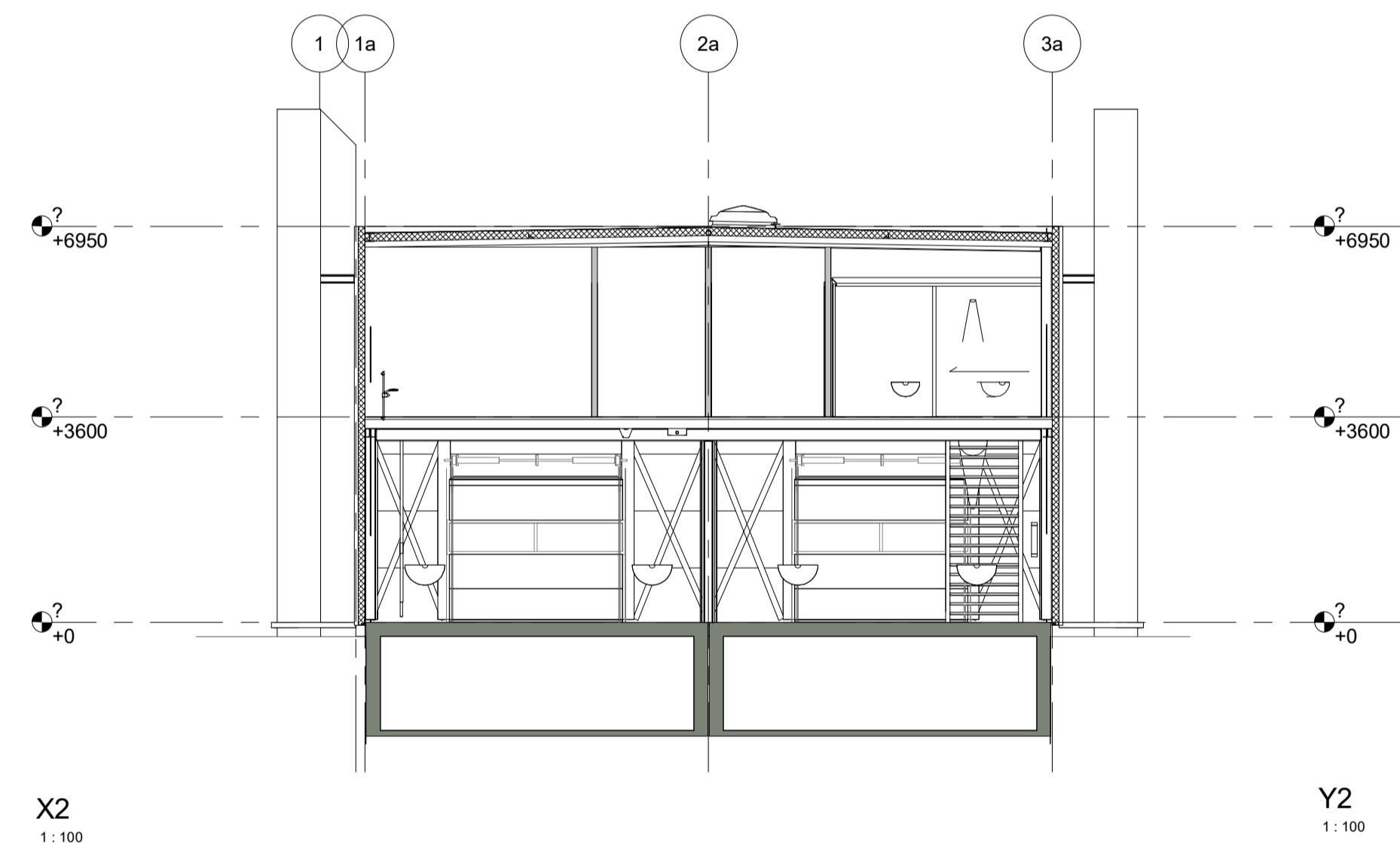
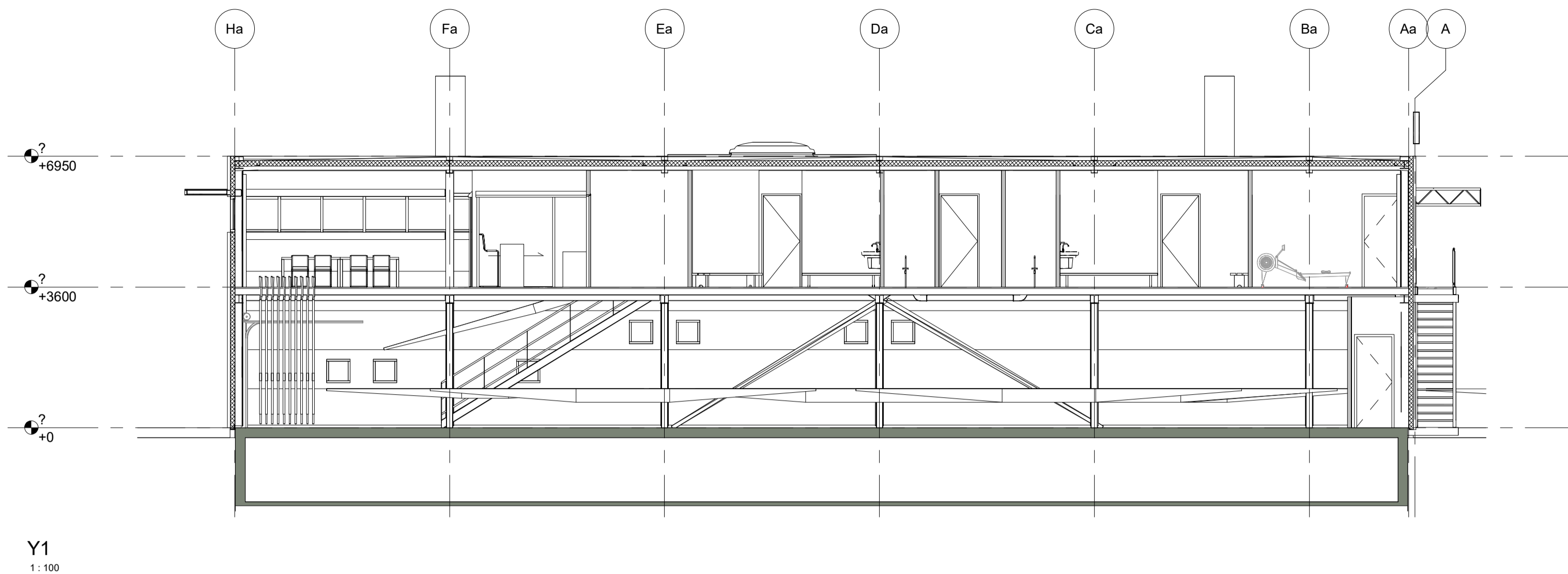
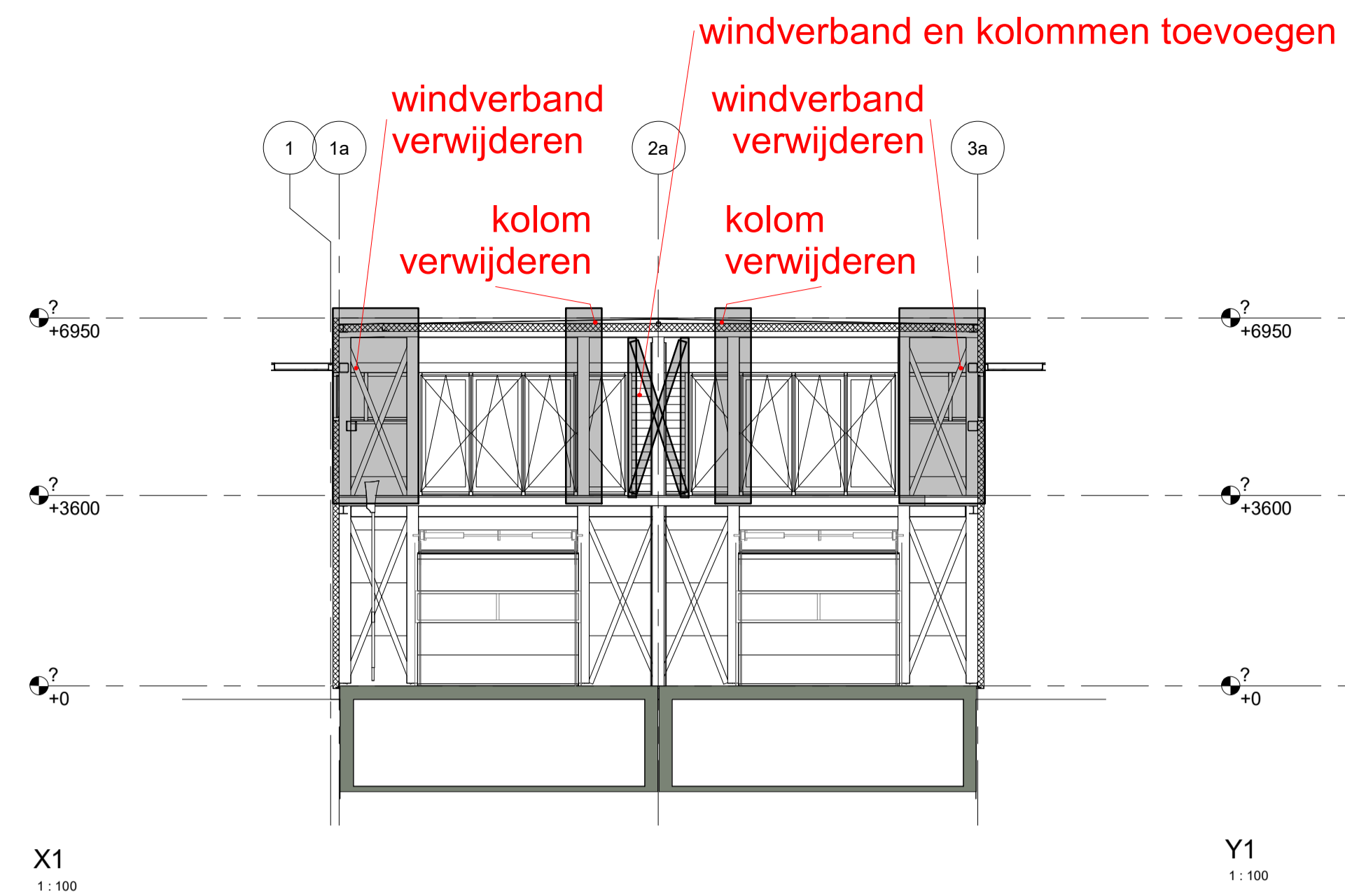


Achtergevel (Ijsselzijde)  
1:100



Linker zijgevel  
1:100

		Bessels architecten & ingenieurs B.V. Domineestraat 10 7391 GG Twello T: 0571-275697 E: bessels@bessels.com I: www.bessels.com		<b>Ter controle</b> <table border="1"> <tr> <td>org</td> <td>JGMK</td> </tr> <tr> <td>datum</td> <td>get.</td> </tr> </table>		org	JGMK	datum	get.
		org	JGMK						
datum	get.								
formaat <b>A1</b>		schaal <b>1:100</b>		adres bouwplaats <b>Tichelerstraat 11 7202BC Zutphen</b>					
opdrachtgever: <b>Isala</b>		project: <b>Isala Botenhuis</b>		projectnummer <b>18066</b>					
fase: <b>Omgevingsvergunning</b>		onderwerp: <b>Gevels en Doorsneden</b>		tekeningnummer <b>OV200</b>					

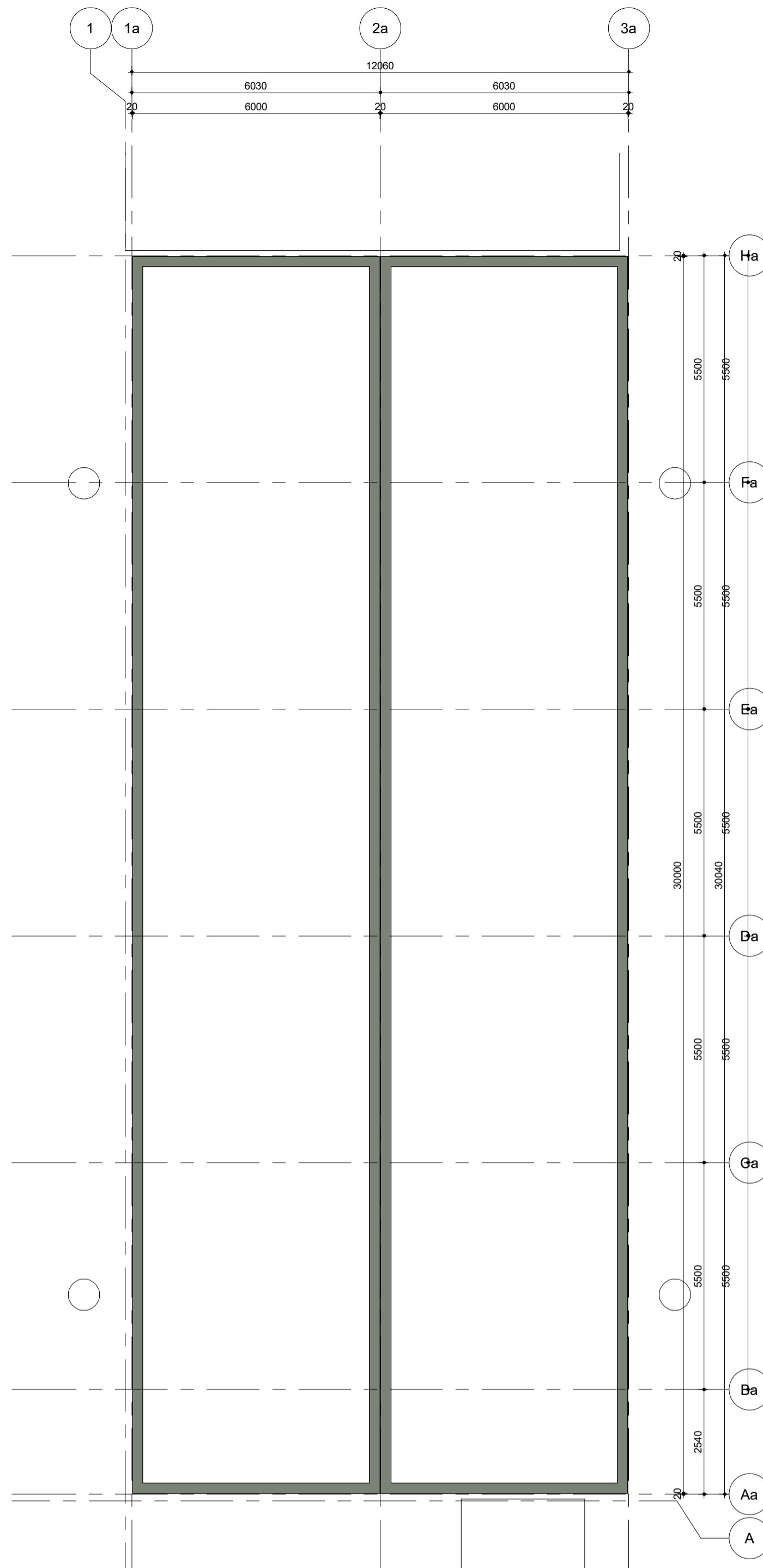


C 28-08-2019 wijziging indeling en rail t.b.v. transport boten

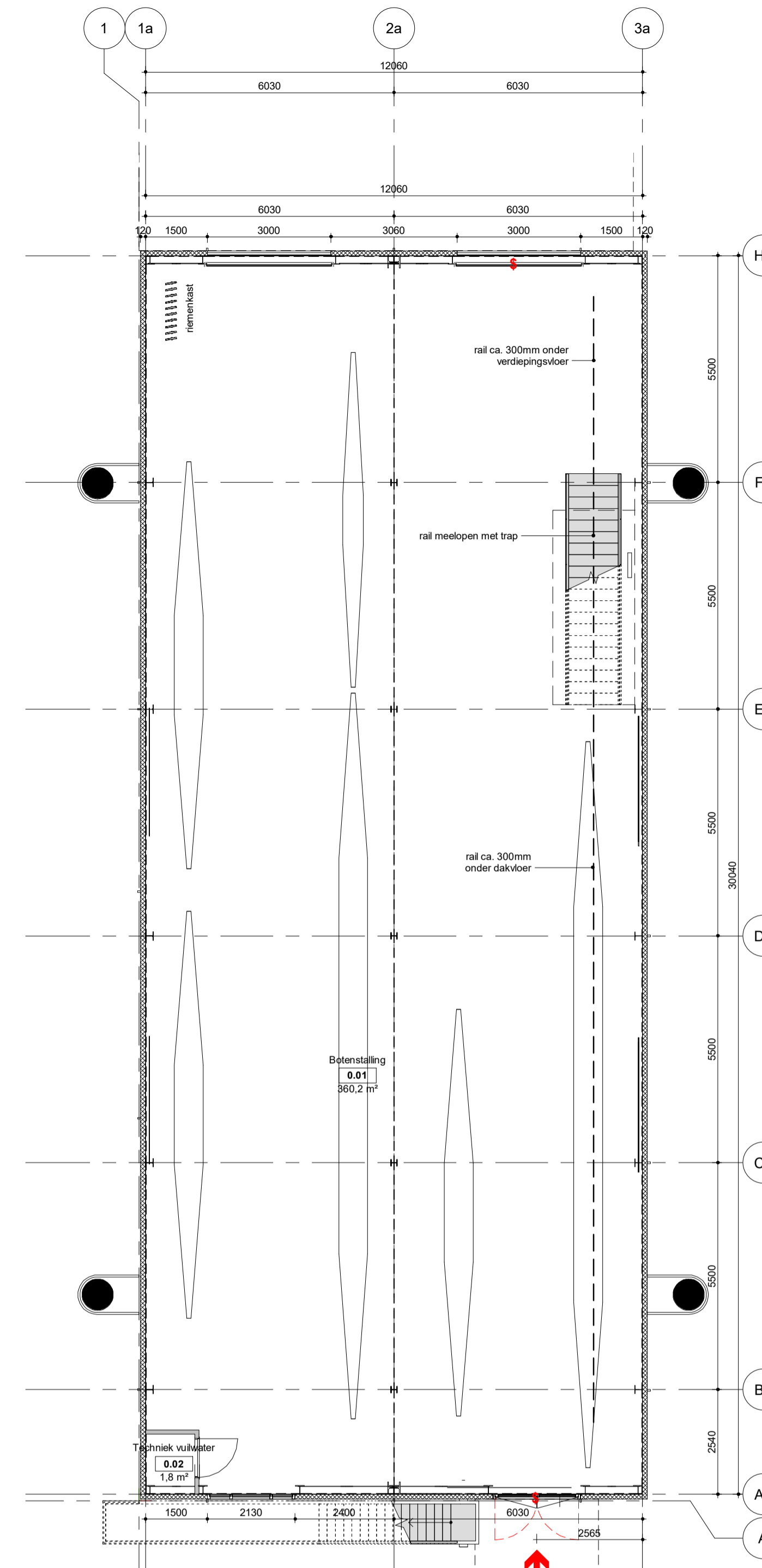
INGELADEN MODELLEN:

j:\Projects\18066\_Isala\_nieuw\_botenhuis\_Zutphen\01\_inkomend\Qbuz\2019-06-20\Qbuz\_17.240\_BA\_20-06.ifc.RVT

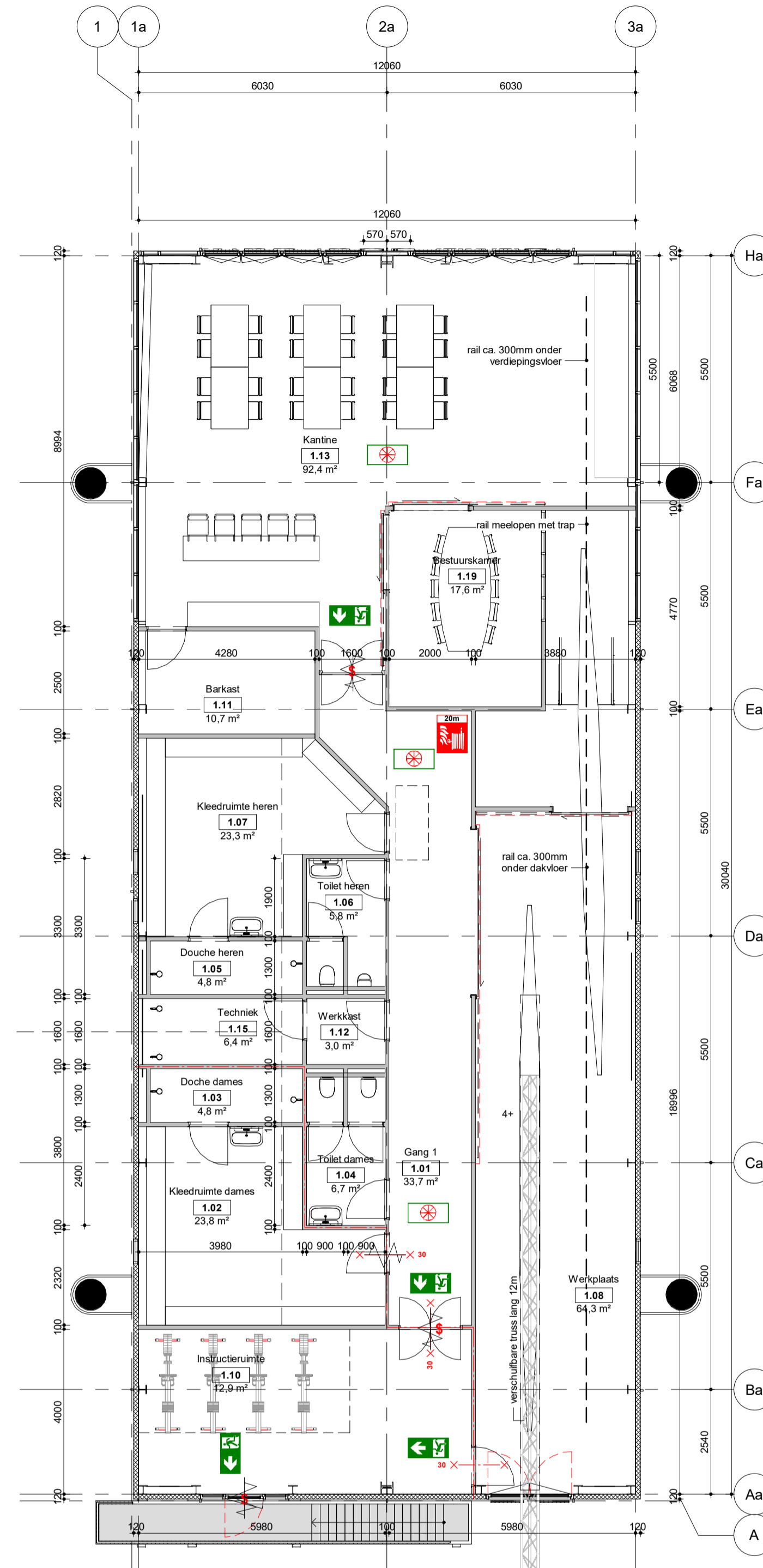
		Bessels architecten & ingenieurs B.V. Domineestraat 10 7391 GG Twello T: 0571-275697 E: bessels@bessels.com I: www.bessels.com		<b>Ter controle</b> C 28-08-2019 RK org 26-03-2019 JGMK datum get.	
		formaat A1 schaal 1:100		adres bouwplaats Tichelerstraat 11 7202BC Zutphen	
opdrachtgever: Isala		project: Isala Botenhuis		projectnummer: 18066 tekeningnummer: OV300	
type: Omgevingsvergunning		onderwerp: Doorsneden			



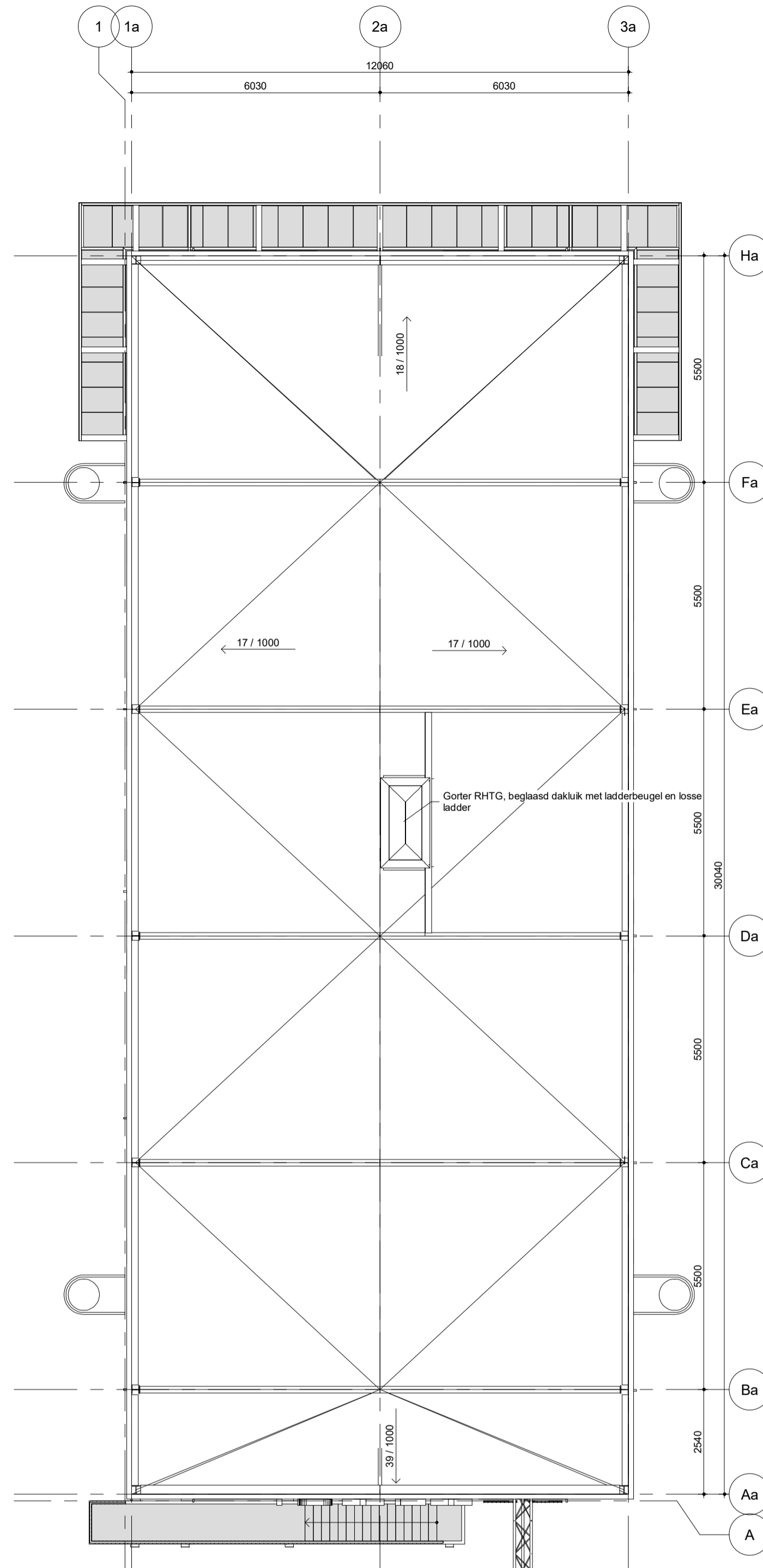
Begane grond  
1:100



Begane grond  
1:100



1e Verdieping  
1:100



Dak  
1:100

Drijvers  
1:100

**renvooi bouwkundig**

- Hergebruikte Sandwichpanelen 120mm, exterieur
- Binnenwanden: Metalen Sandwichpanelen, interieur
- Verdiepingsvloer: Staalplaatbetonvloer 158mm + druklaag 40mm
- Dakconstructie: Geprofileerde stalen dakplaat 106mm, Dakisolatie, 140mm, Dakbedekking

Toilettoegangsuren hebben een vrije doorgangsbreedte van 750mm. Deuren naar de toiletvoornruimten en alle overige binnen- en buitendeuren hebben een minimale vrije doorgangsbreedte van 850mm.

**renvooi brandveiligheidsvoorzieningen**

- Brandwerendheid WBDBO 30minuten
- WBD 30minuten in 1 richting
- WBD 30minuten in 2 richtingen
- Brandslanghaspel 30m
- Poederblusser 6kg
- Zelfsluitende deur
- In vluchtrichting zonder losse voorwerpen te openen (in dit project uitgevoerd d.m.v. knopcilinders)
- Vluchtwegaanduiding "hoofduitgang" conform NEN 6088 en 6088/A1 uitvoeren als transparant met zichtbaarheidsaspect conform NEN-EN 1838
- Ruimte voorzien van noodverlichting, min. 1 lux. op vloerniveau
- Brandweeringang

**toilet ruimten**

sanitaire voorzieningen

Bouwbesluit A6J, 4.2 art. 4.9  
min. 1 toilet per 30 personen.

Botenhuis uitgelegd op 68 personen 3 toiletten vereist: 3 aanwezig. Voldoet

**Wateropname:**

Conform art. 3.23 van het bouwbesluit:

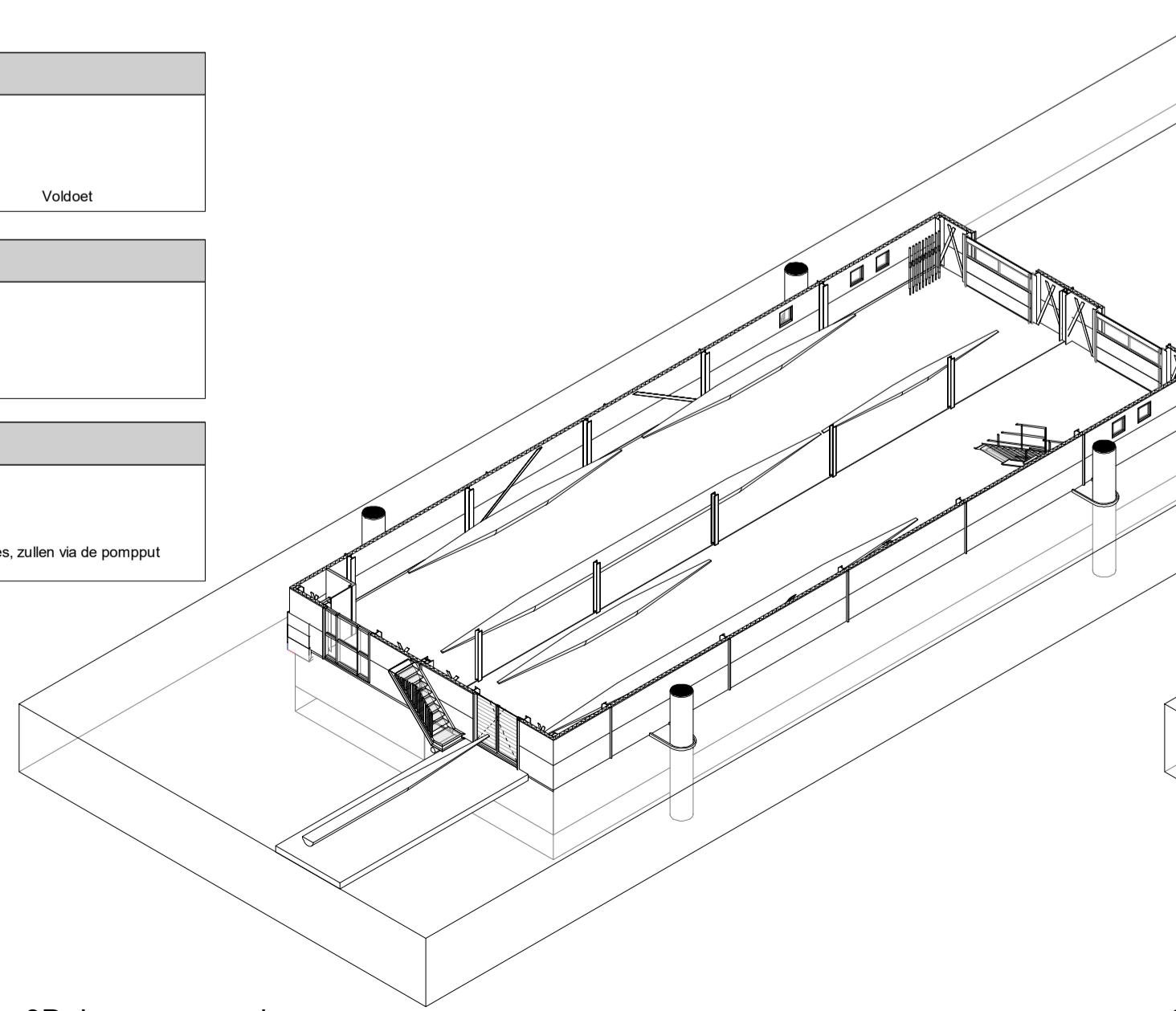
Vochtopname wanden max. 0,01 kg/(m²·d1/2):

- toilet ruimten tot min. 1,2 m boven de vloer
- doucheruimten tot min. 2,1 boven de vloer

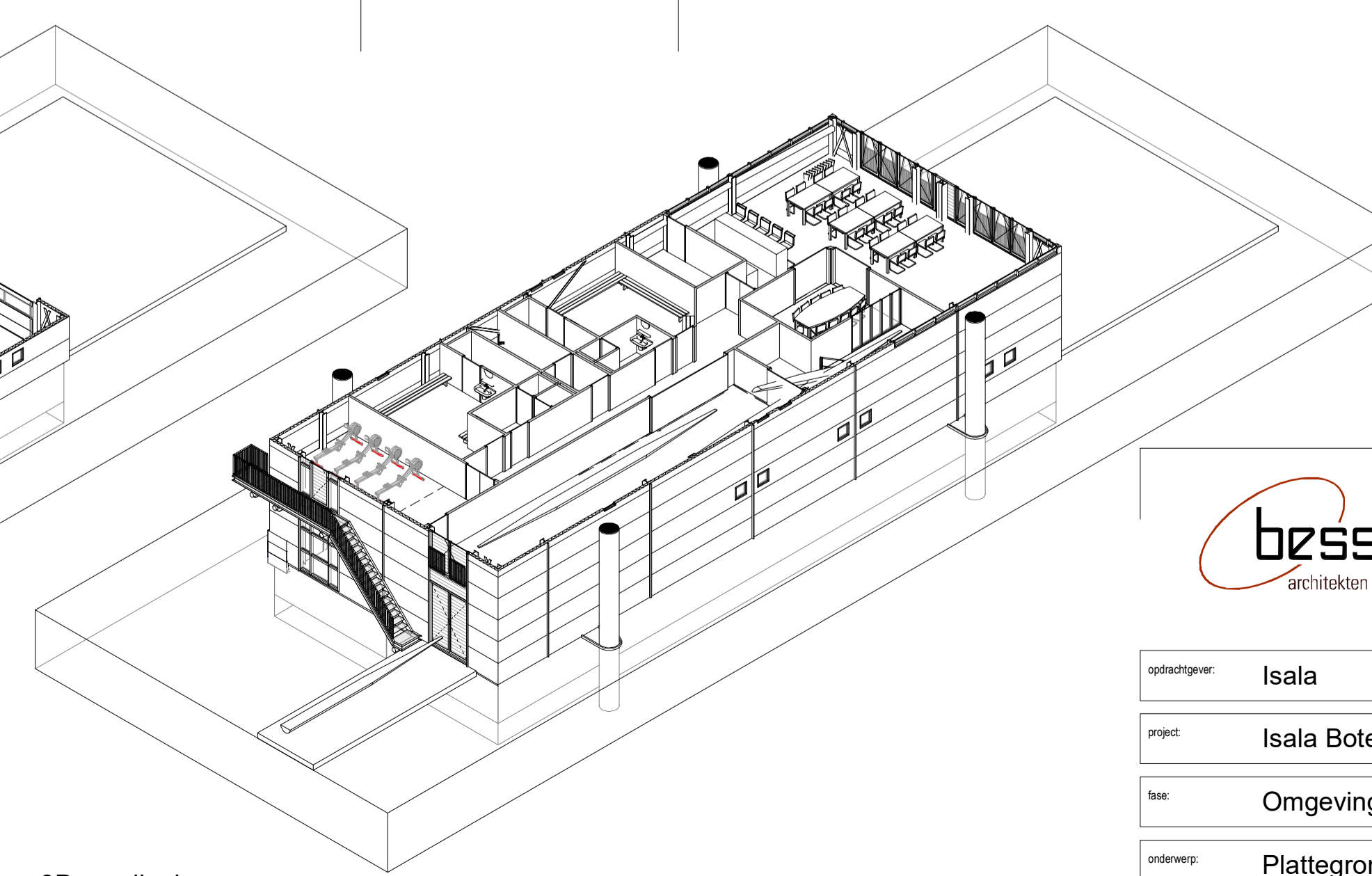
**Afvoer van huishoudelijk- en hemelwater:**

**Hemelwater:**  
Het hemelwater zal d.m.v. hemelwaterafvoeroren worden geloosd op de tussel.

**Huishoudelijk afvalwater:**  
Alle toiletten, urinoirs, wastafels, gootstenen, uitstortgootstenen, vloergoeten, afvoerpijpen, zullen via de pompput worden afgevoerd op het openbaar riool.



3D begane grond



3D verdieping

C 28-08-2019 wijziging indeling en rail t.b.v. transport boten

**bessels**  
architecten & ingenieurs

Bessels architecten & ingenieurs B.V.  
Domineestraat 10 7391 GG Tielvo  
T: 0571-275697  
E: bessels@bessels.com  
I: www.bessels.com

Ter controle	
C	28-08-2019 RK
org	28-03-2019 JGMK
datum	get.
formaat	schaal
A1	1:100
opdrachtgever:	Isala
project:	Isala Botenhuis
soort:	Omgevingsvergunning
onderwerp:	Plattegronden
adres bouwplaats	Tichelerstraat 11 7202BC Zutphen
projectnummer	18066
tekeningsnummer	OV100