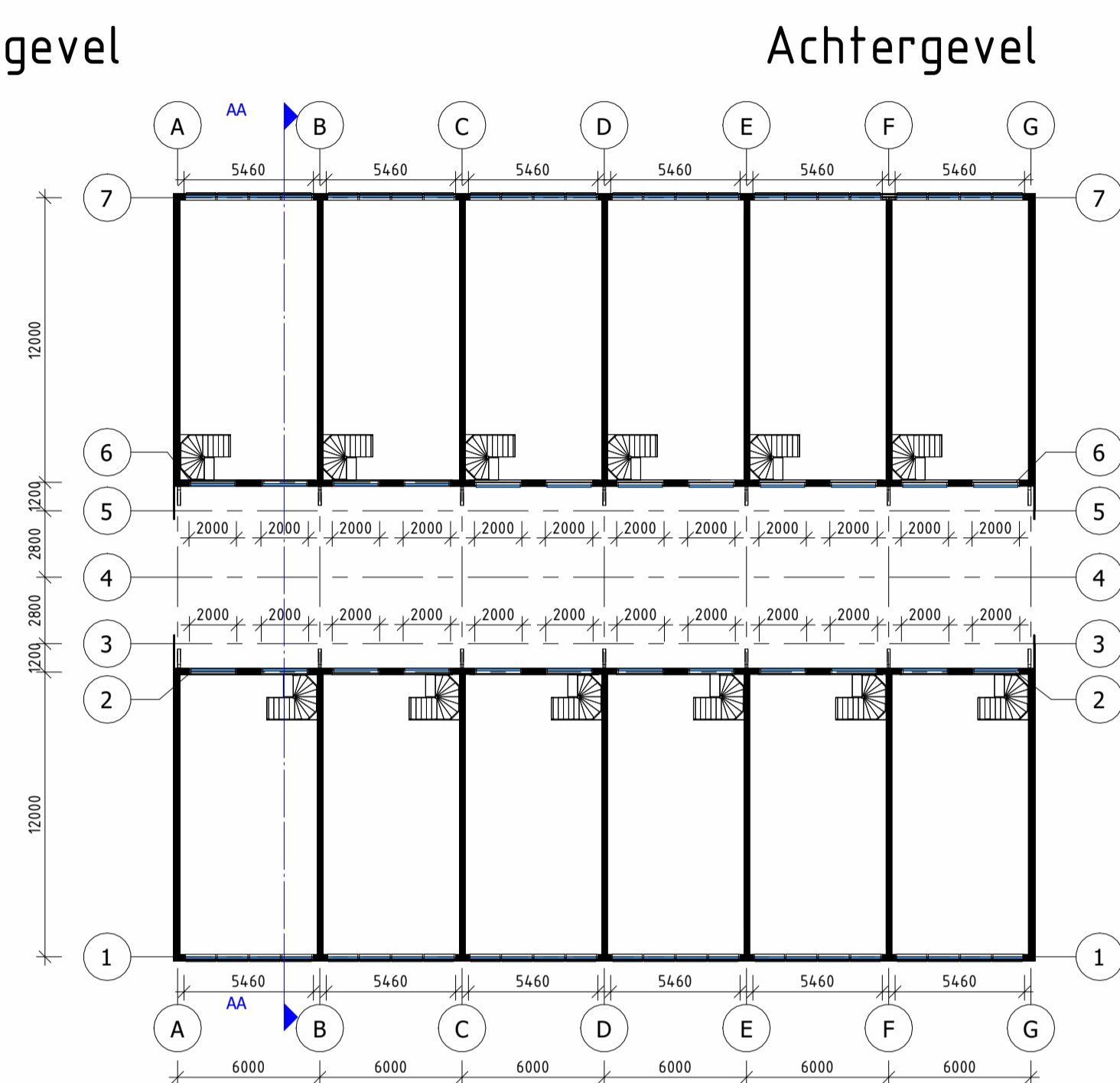
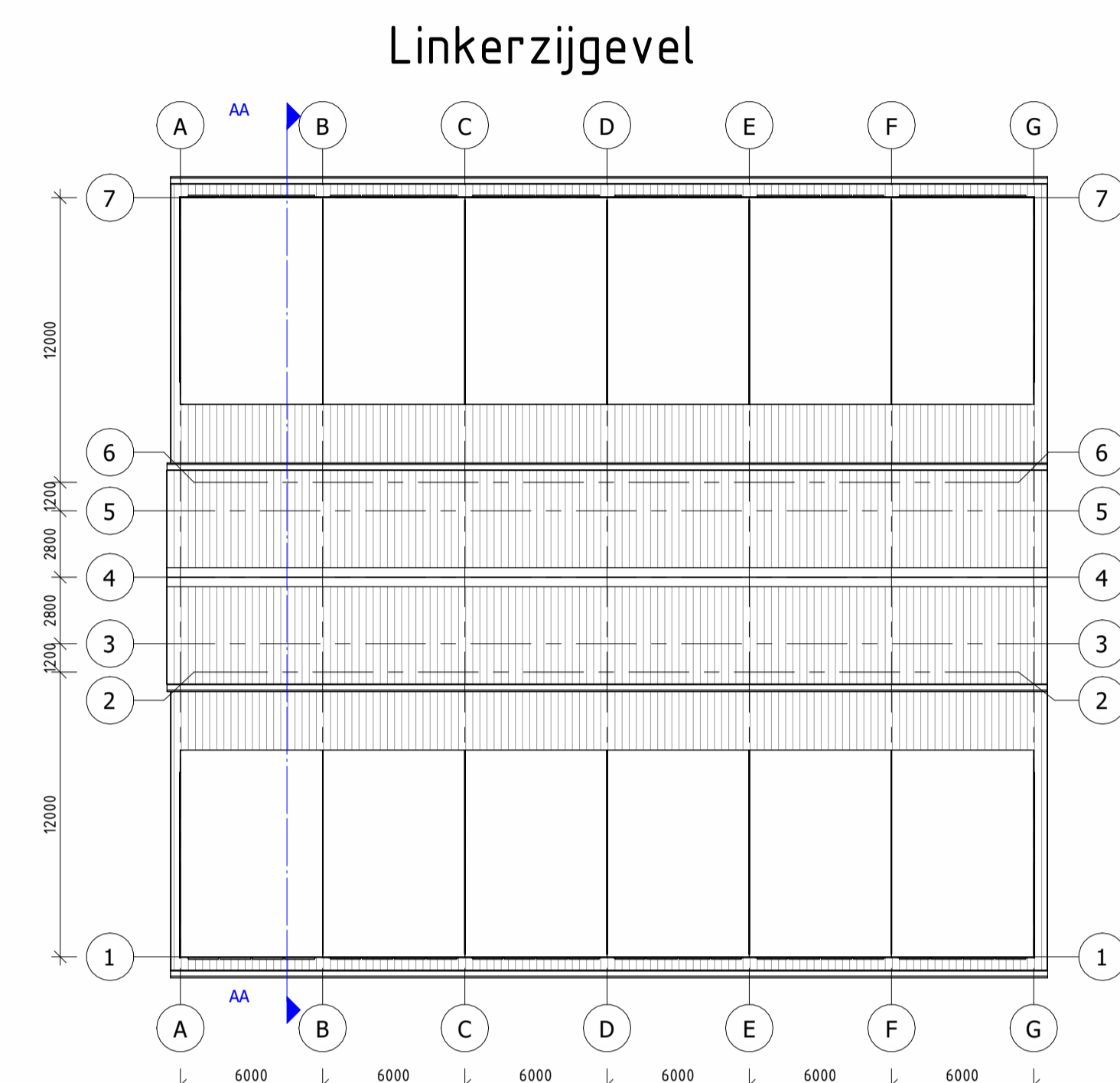


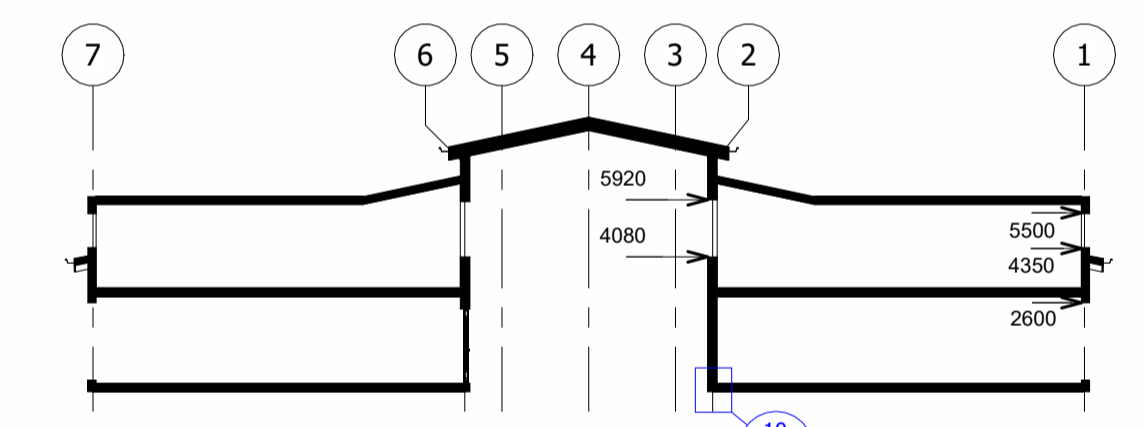
Begane grondvloer



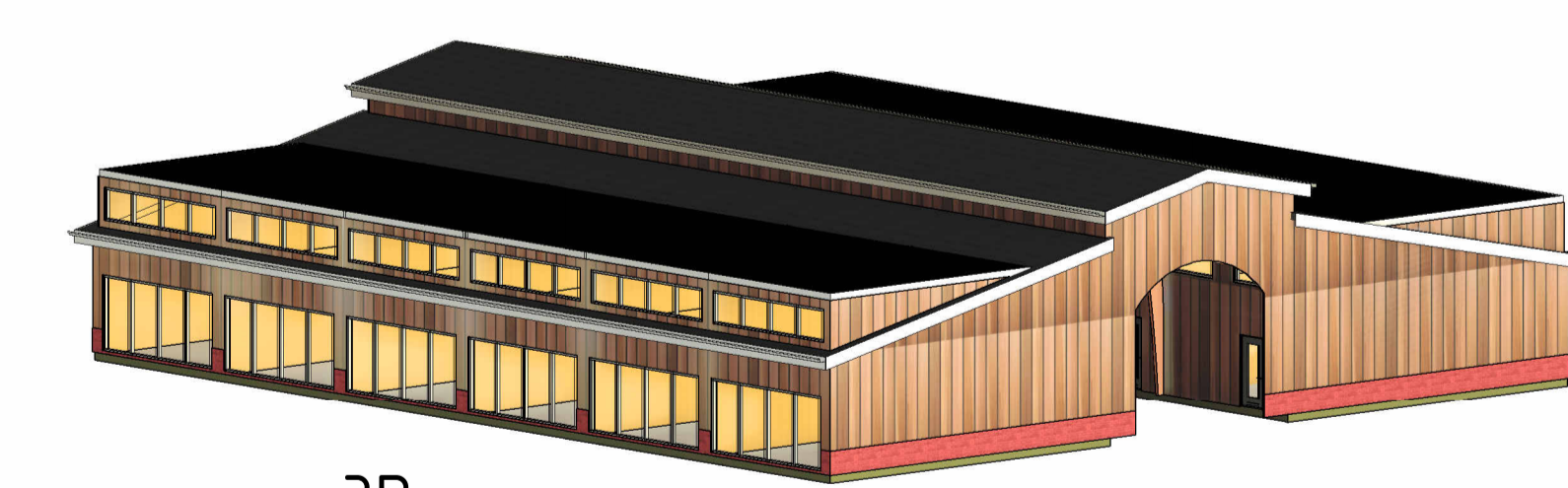
Eerste verdieping



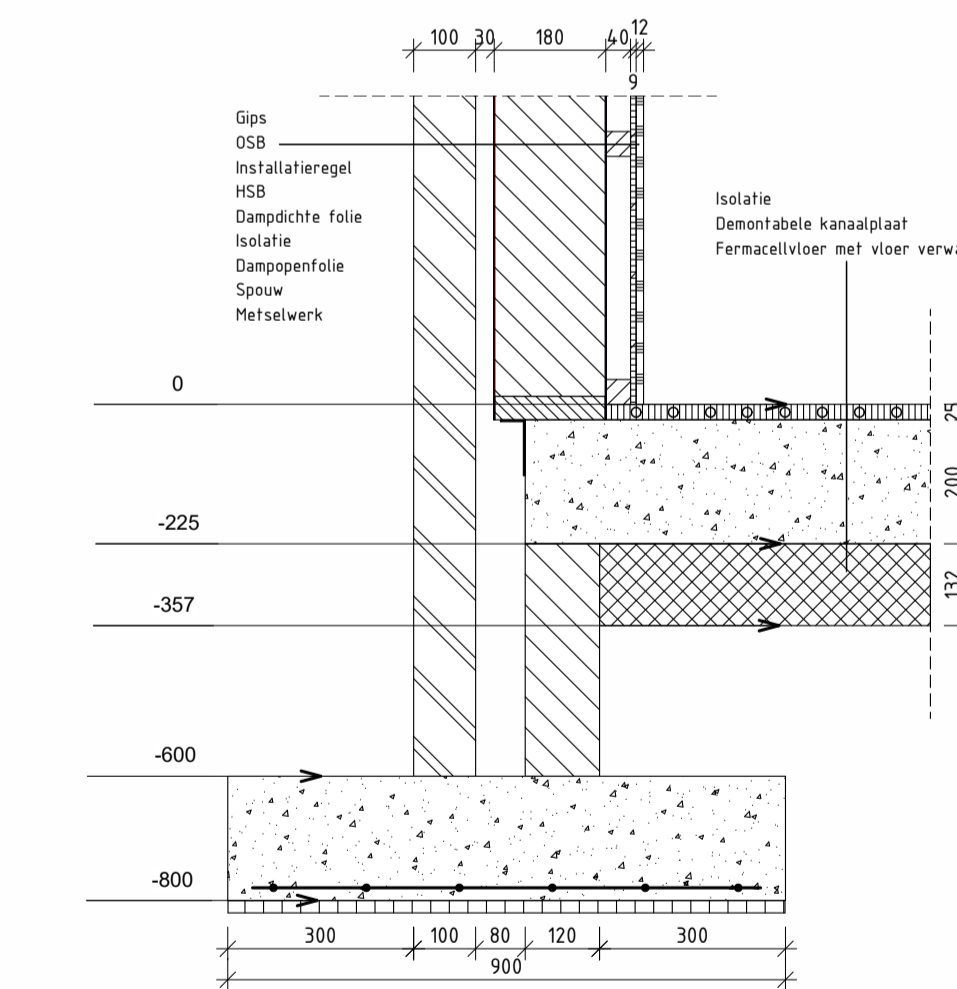
Kap



Doorsnede AA



3D

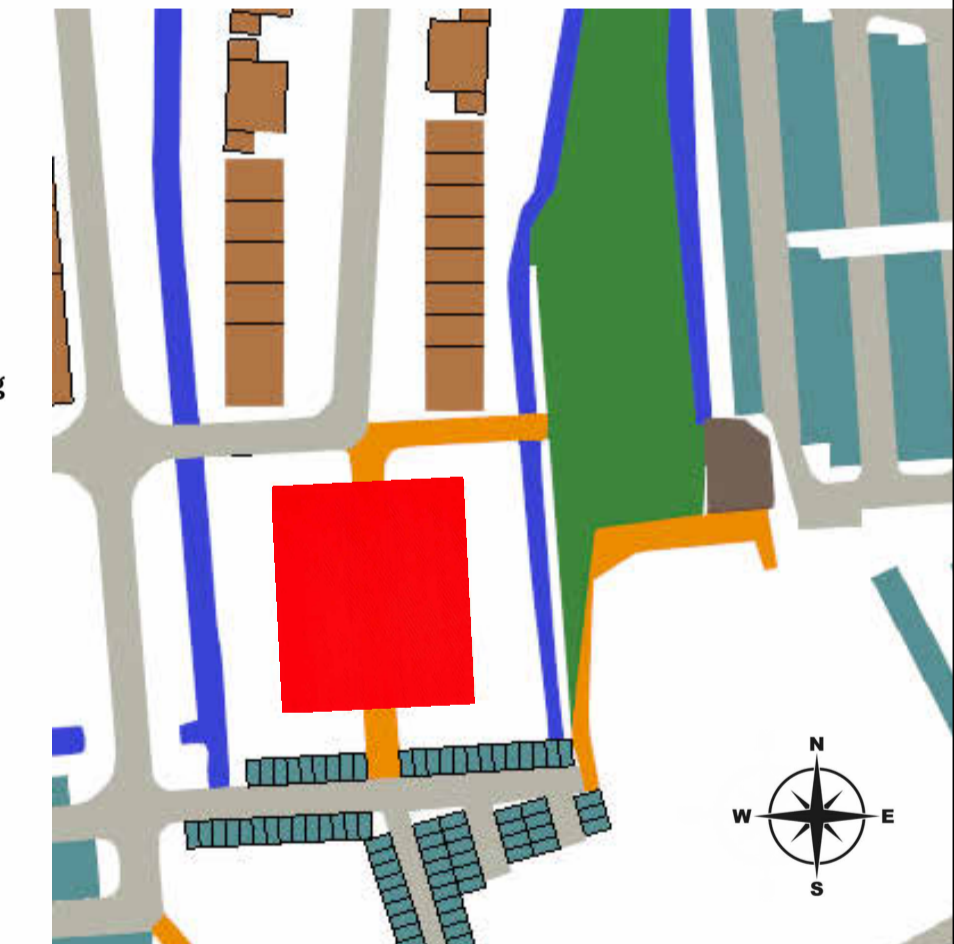


Detail 10

Materiaal



Situatie



opdrachtgever	MBO Friesland College	formaat	A1
project	Loodswoningen	schaal	As indicated
onderwerp	Tekenblad A1	datum	11/07/21
projectleider	JJM	wspgng	
modelleur	JJM	status	Voorlopig ontwerp
		projectnummer	2021
		bladnummer	B02



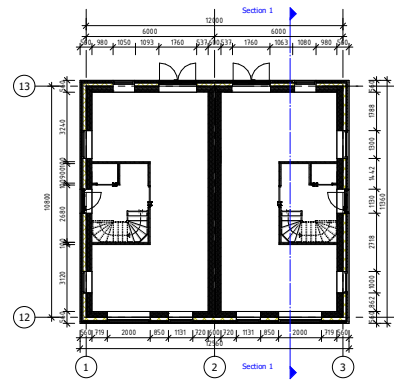


Voorgevel

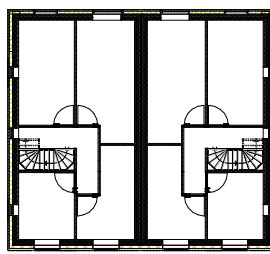
Rechterzijgevel

Achtergevel

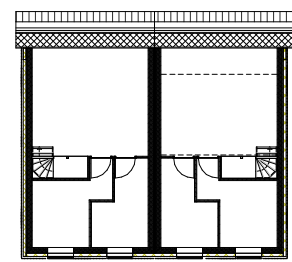
Linkerzijgevel



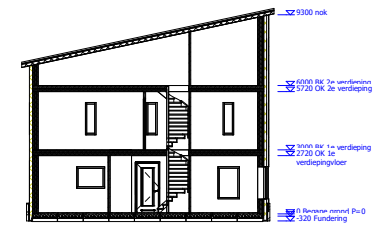
Begane grondvloer



Eerste verdieping

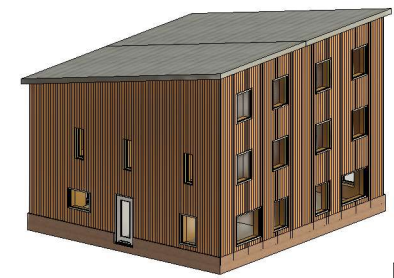


Tweede verdieping



Doorsnede AA

Materiaal

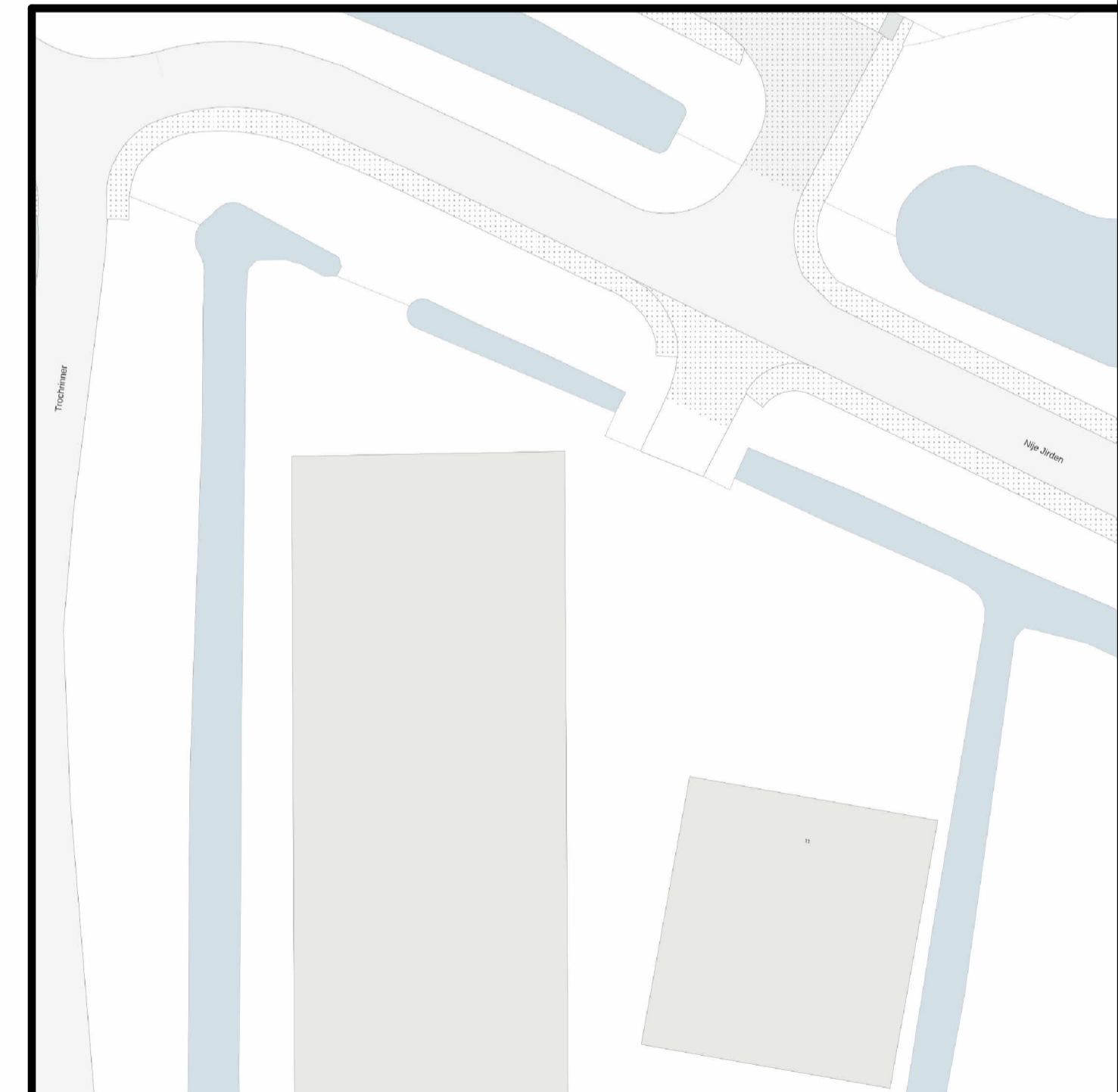
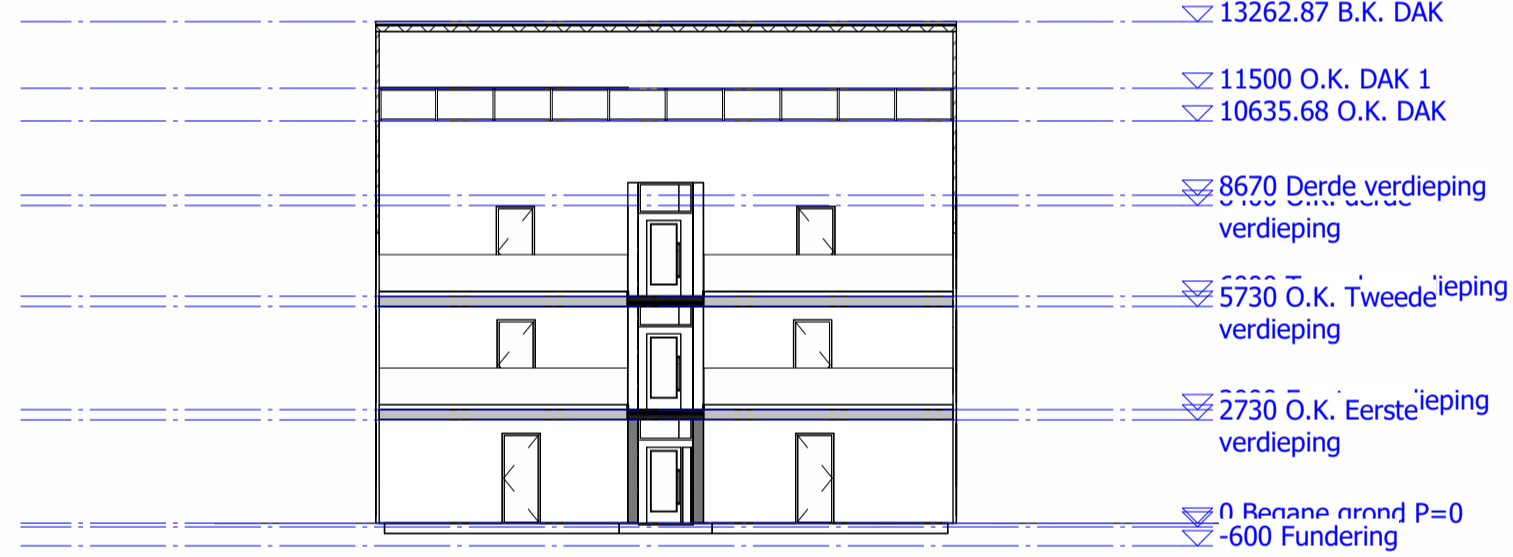
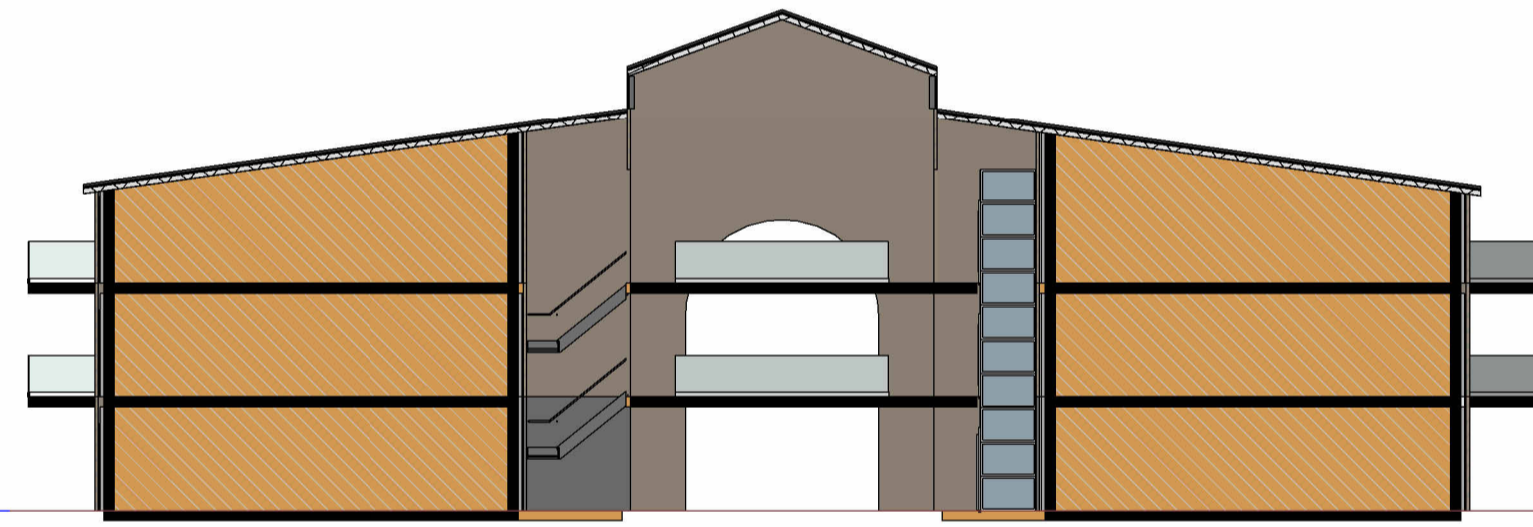
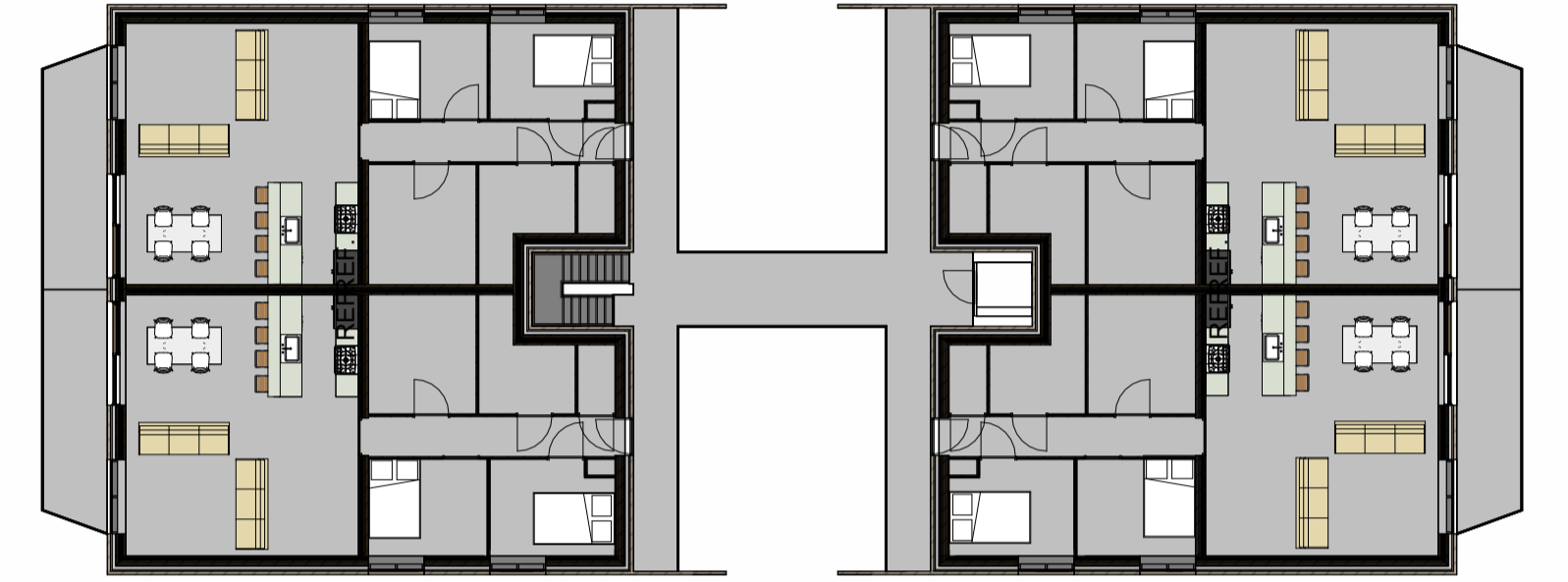
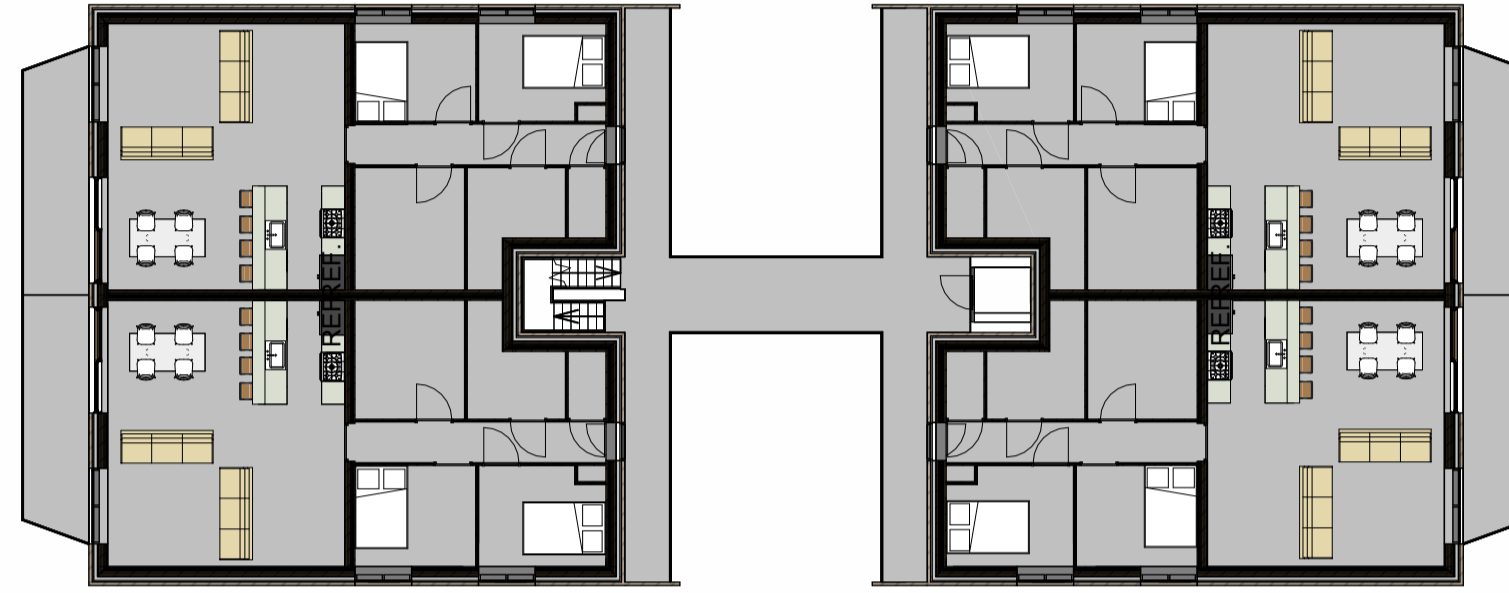
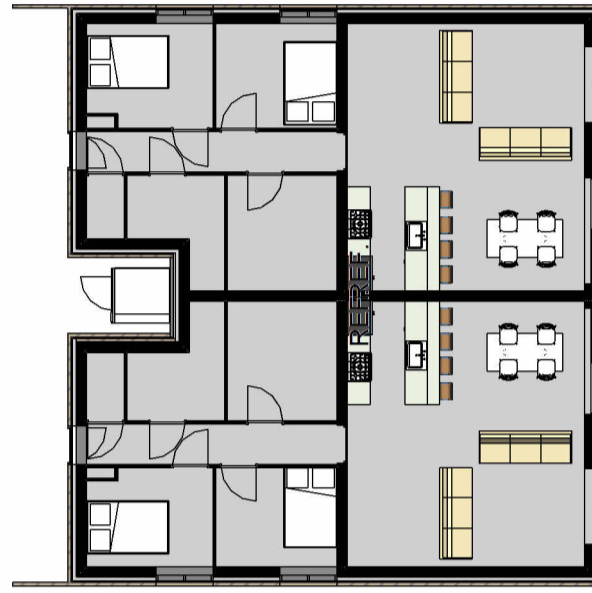
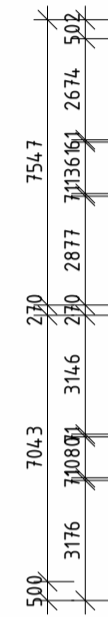
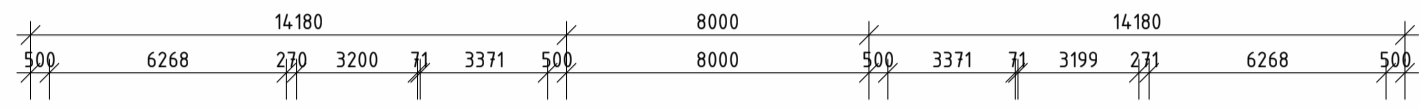
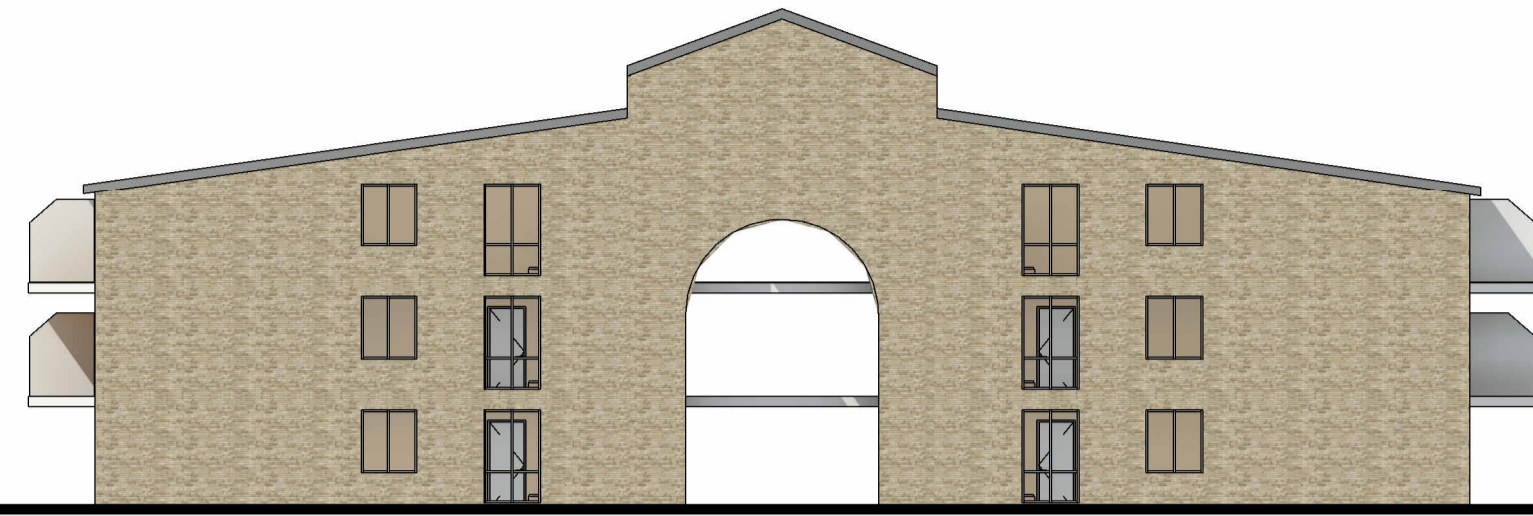


Laer jezelf
het leven door

© Uitsluitend voor gebruik in het kader van de aanbesteding van de bouw van de woningbouwprojecten in de wijk 'De Nieuwe Oost' in Rotterdam.

opdrachtgever	Gemeente Achtkarspel	AI
project	Inbreiding Surhuisterveen	1 - 100
ontwerp	2*1 kap	22/05/2024
projectleider	Wispke-Jan	Verberg
medeontwerper	WJT	2024
		B01

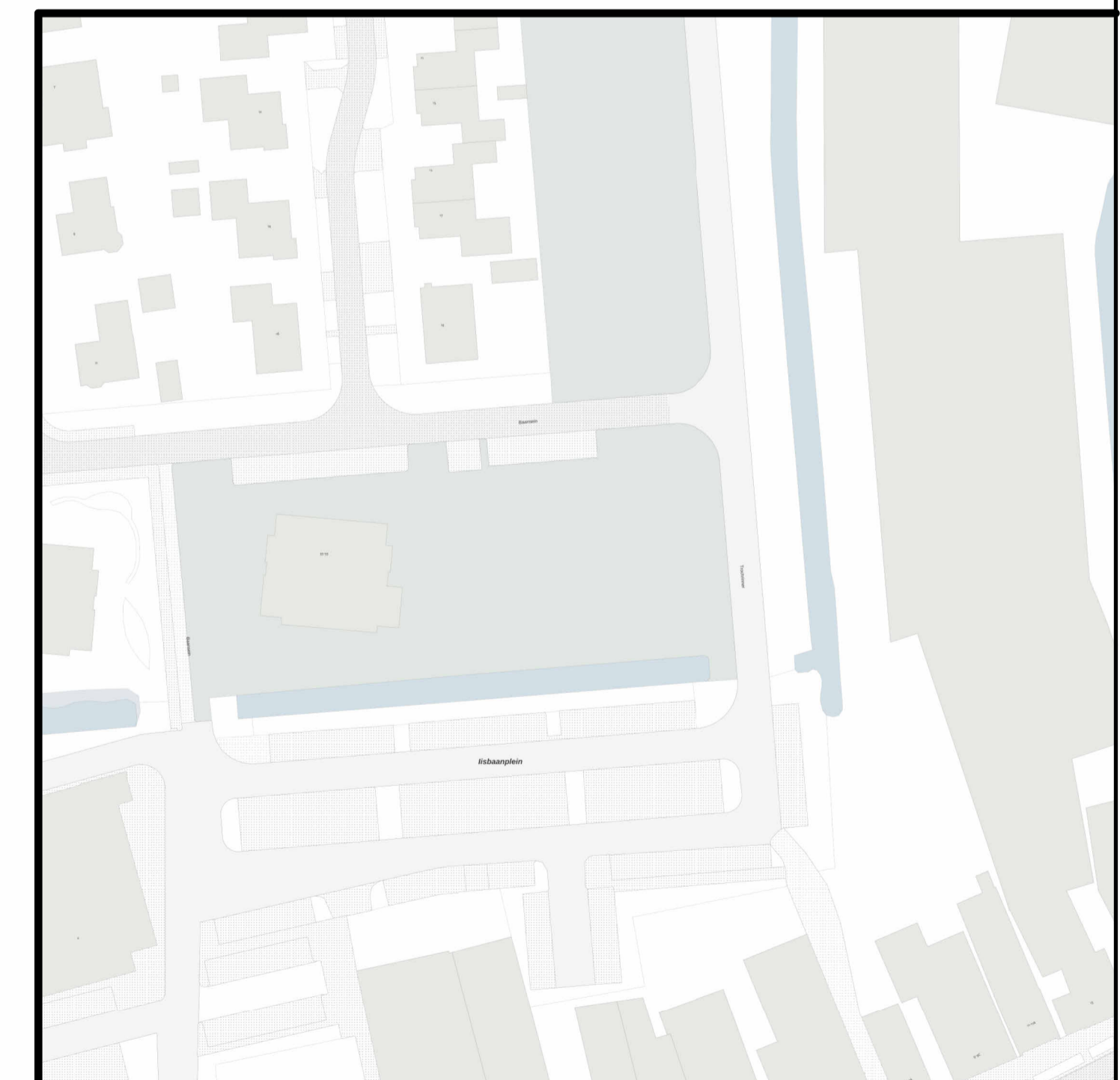
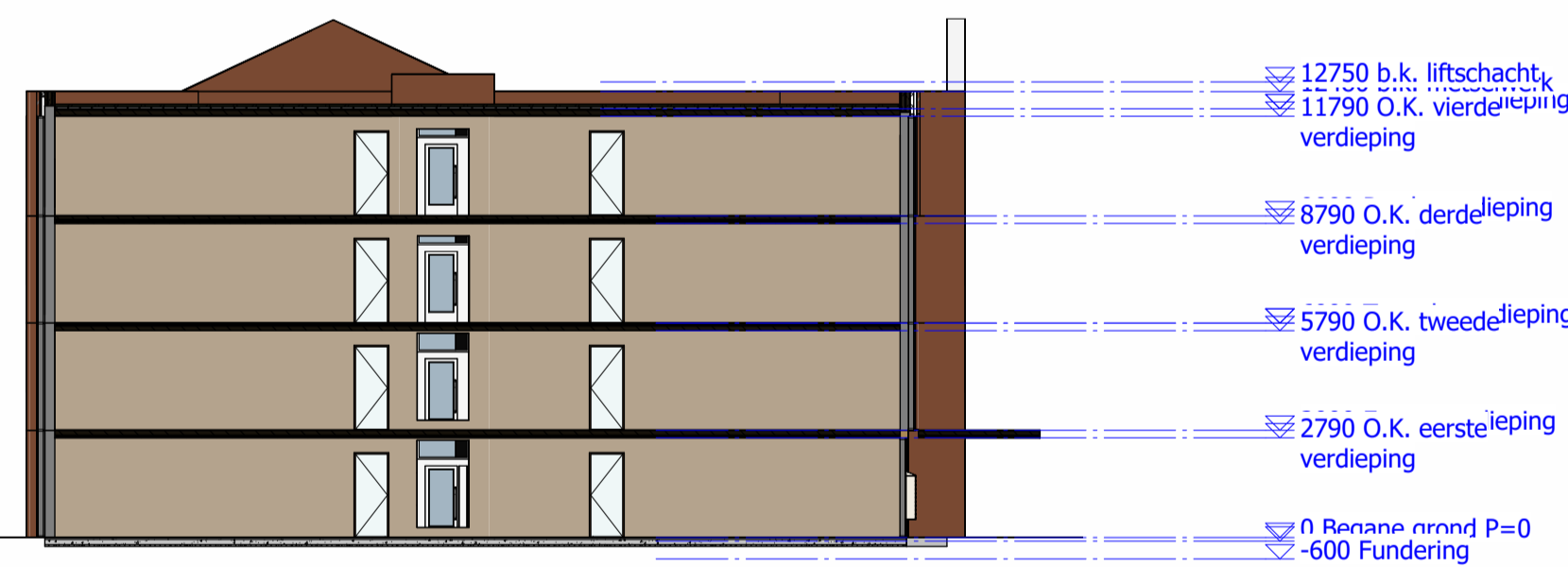
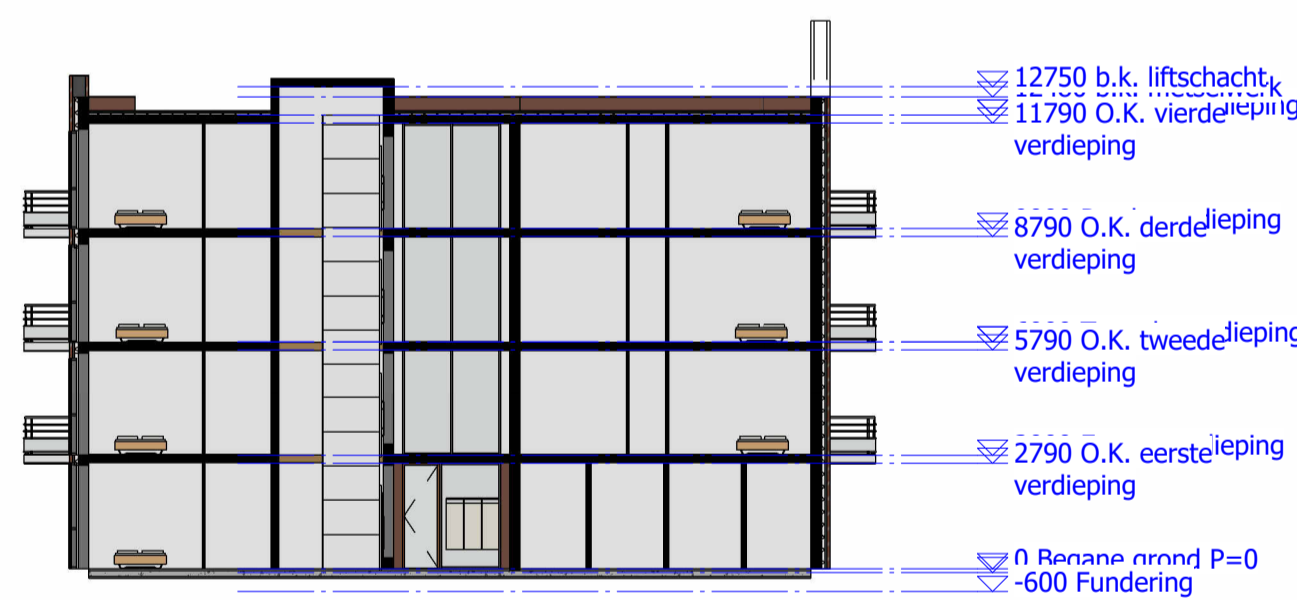




Leer jezelf
het leven door

opdrachtgever	MBO Firda	formaat	A1
project	Naam Project	schaal	1 : 200
onderwerp	Tekenblad A1 Firda	datum	01/17/23
projectleider	Checker	wijziging	
modellieur	Author	status	Voorlopig
		projectnummer	2021
		bladnummer	B01

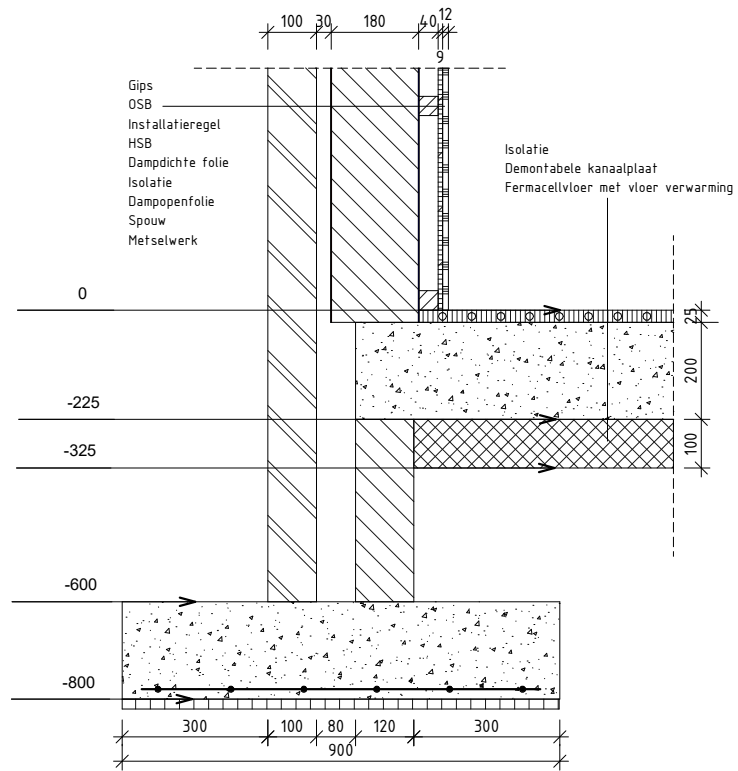




Leer jezelf het leven door

opdrachtgever	MBO Firda	formaat	A1
project	Naam Project	schaal	1:200
onderwerp	Tekenblad A1 Firda	datum	01/17/23
projectleider	Checker	wijziging	
modellieur	Author	status	Voorlopig
		projectnummer	2021
		bladnummer	B01





opdrachtgever

MBO Friesland College

formaat

A3

project

Loodswoningen

schaal

1 : 10

onderwerp

Detail strokenfundering

datum

07/09/21

projectleider

JJM

wijziging

status

Voorlopig

modelleur

JJM

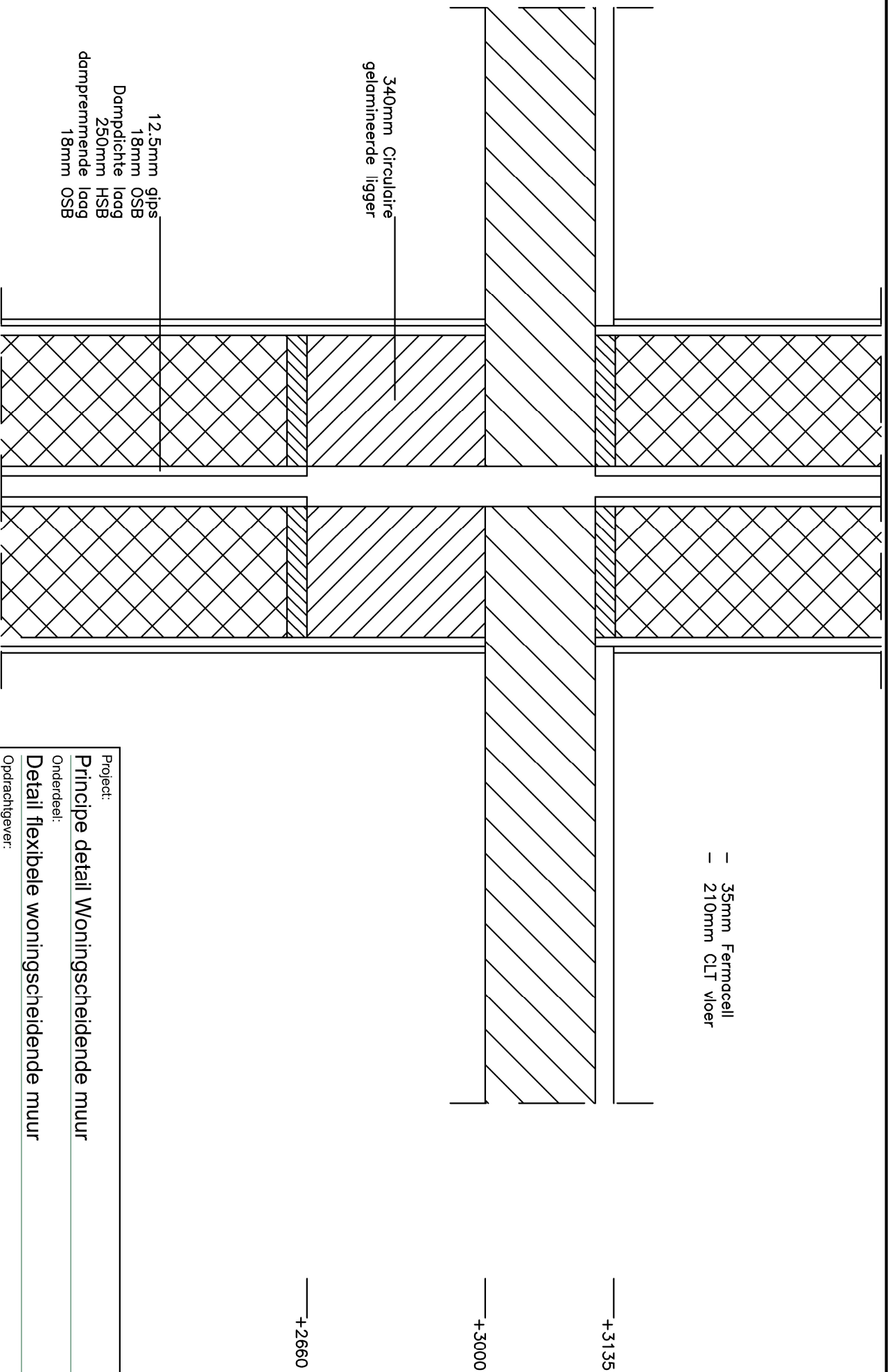
projectnummer

2021

bladnummer

B05

**WAAR
LEREN
WERKT**



- 35mm Fermacell
- 210mm CLT vloer

— +3135

— +3000

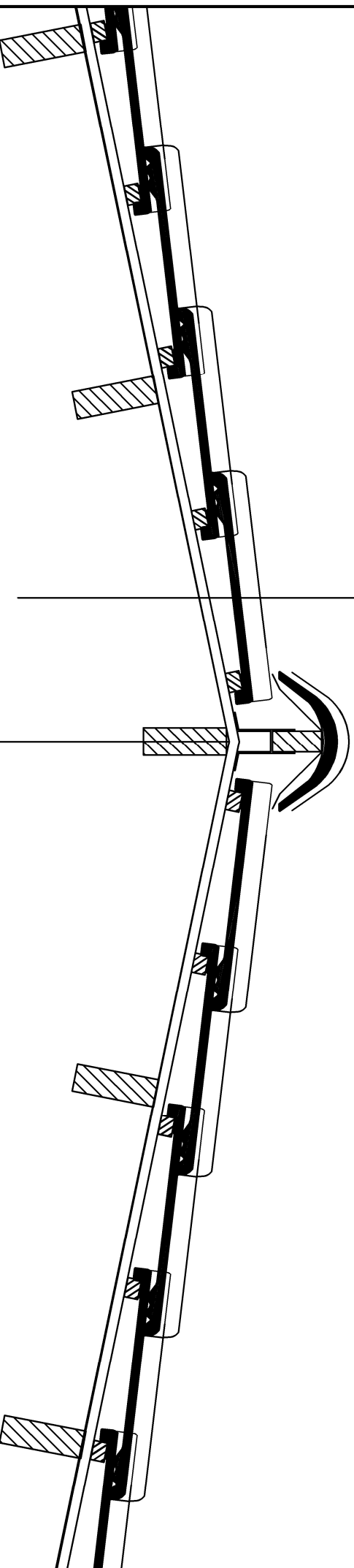
— +2660

12.5mm gips
18mm OSB
Dampdichte laag
250mm HSB
dampremmende laag
18mm OSB

340mm Circulaire
gelamineerde ligger

Project:	
Principe detail Woningsscheidende muur	
Onderdeel:	
Detail flexibele woningsscheidende muur	
Opdrachtgever:	
Gemeente Achtkarspelen	
Getekend : WJT	Project nummer:
Datum : 25-4-2024	0
Schaal : 1:10	Blad nummer:
Formaat : A3	01

- dakpannen
- panlatten
- tengels
- vochtkerende laag
- plaatmateriaal
- circulaire gording
- circulaire spant



Project:	
Principe detail nok gezamenlijk dak	
Onderdeel:	
detail Woningsscheidende muur	
Opdrachtgever:	
Gemeente Achtkarspelen	
Getekend :	Project nummer:
WJT	0
Datum :	Schaal :
22-052024	1:10
Schaal :	Blad nummer:
1:10	01
Formaat :	
A4	