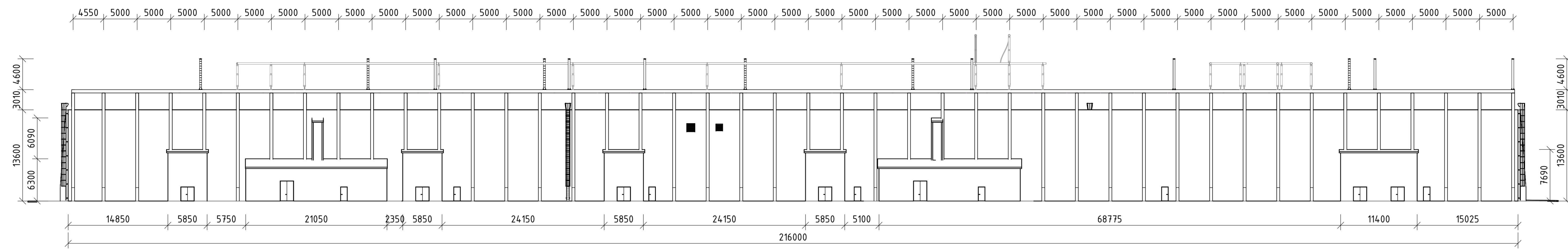
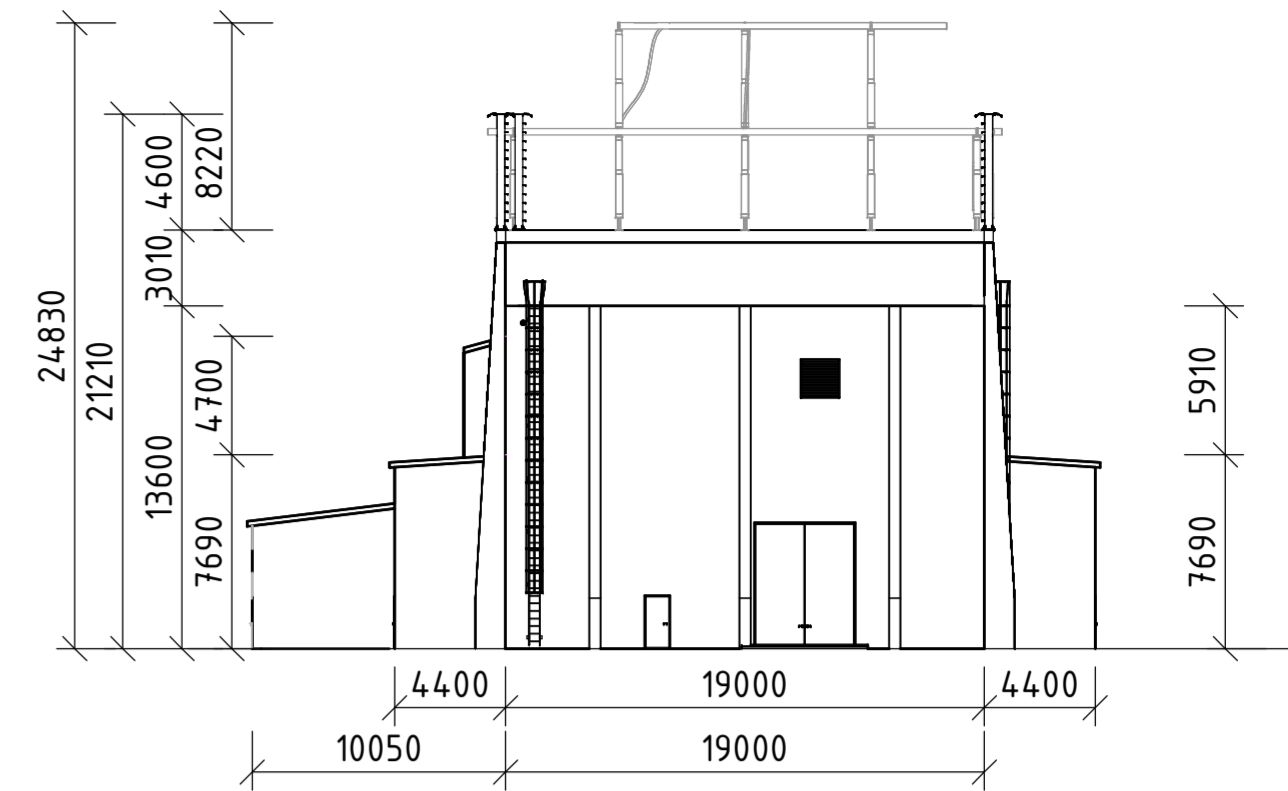


VEDLEGG 2. FASADETEGNINGER



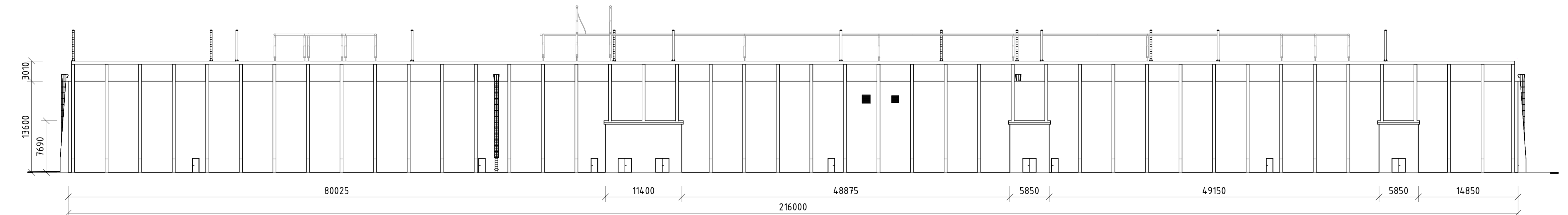
Fasade Vest

1 : 300



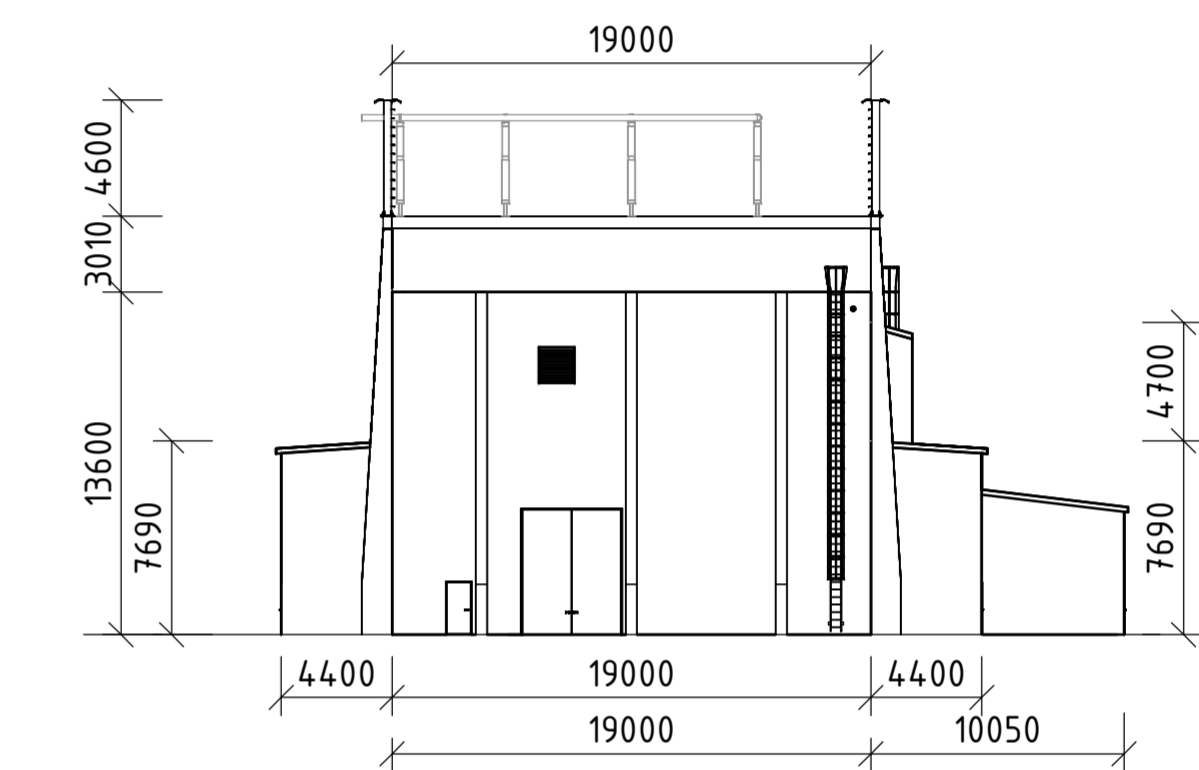
Fasade Sør

1 : 300



Fasade Øst

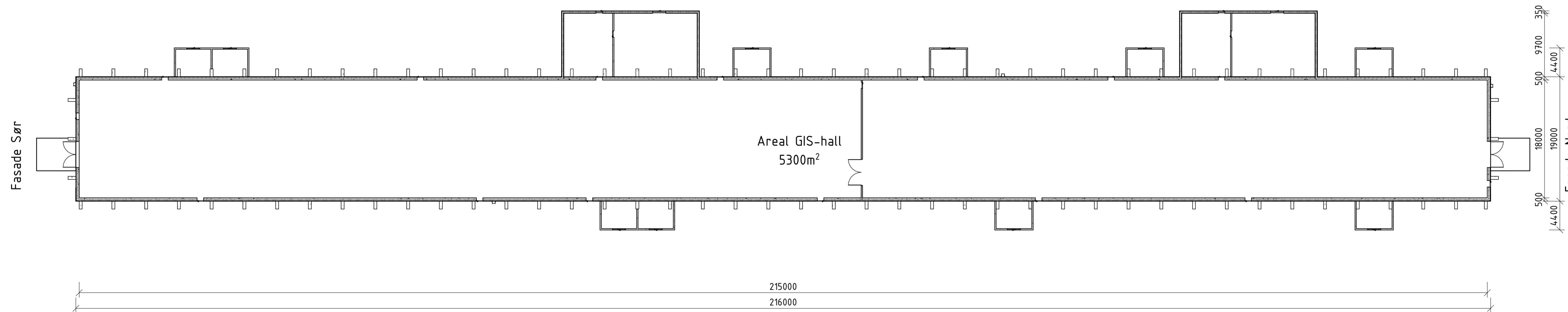
1 : 300



Fasade Nord

1 : 300

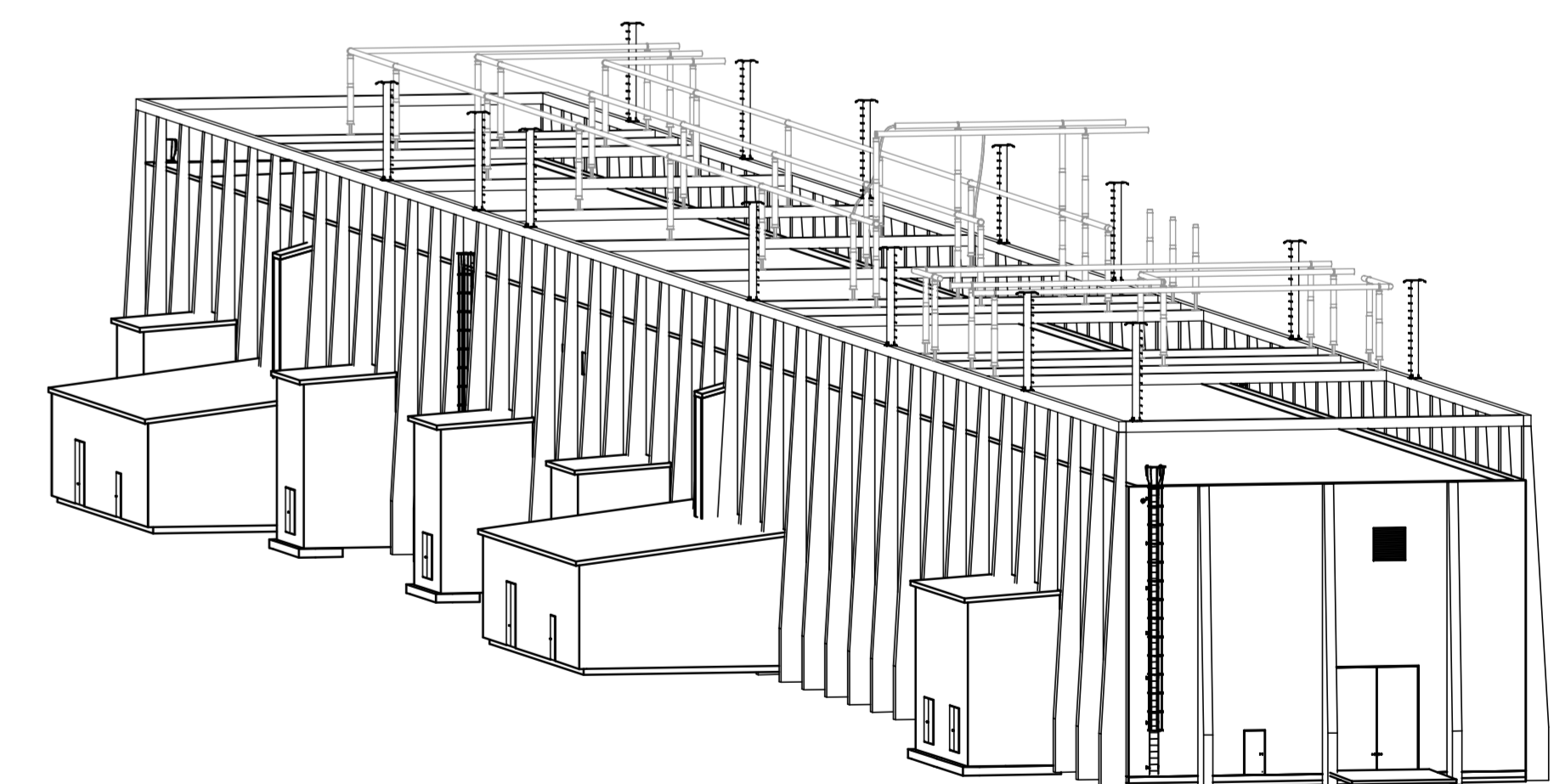
Fasade Vest



Plan 01

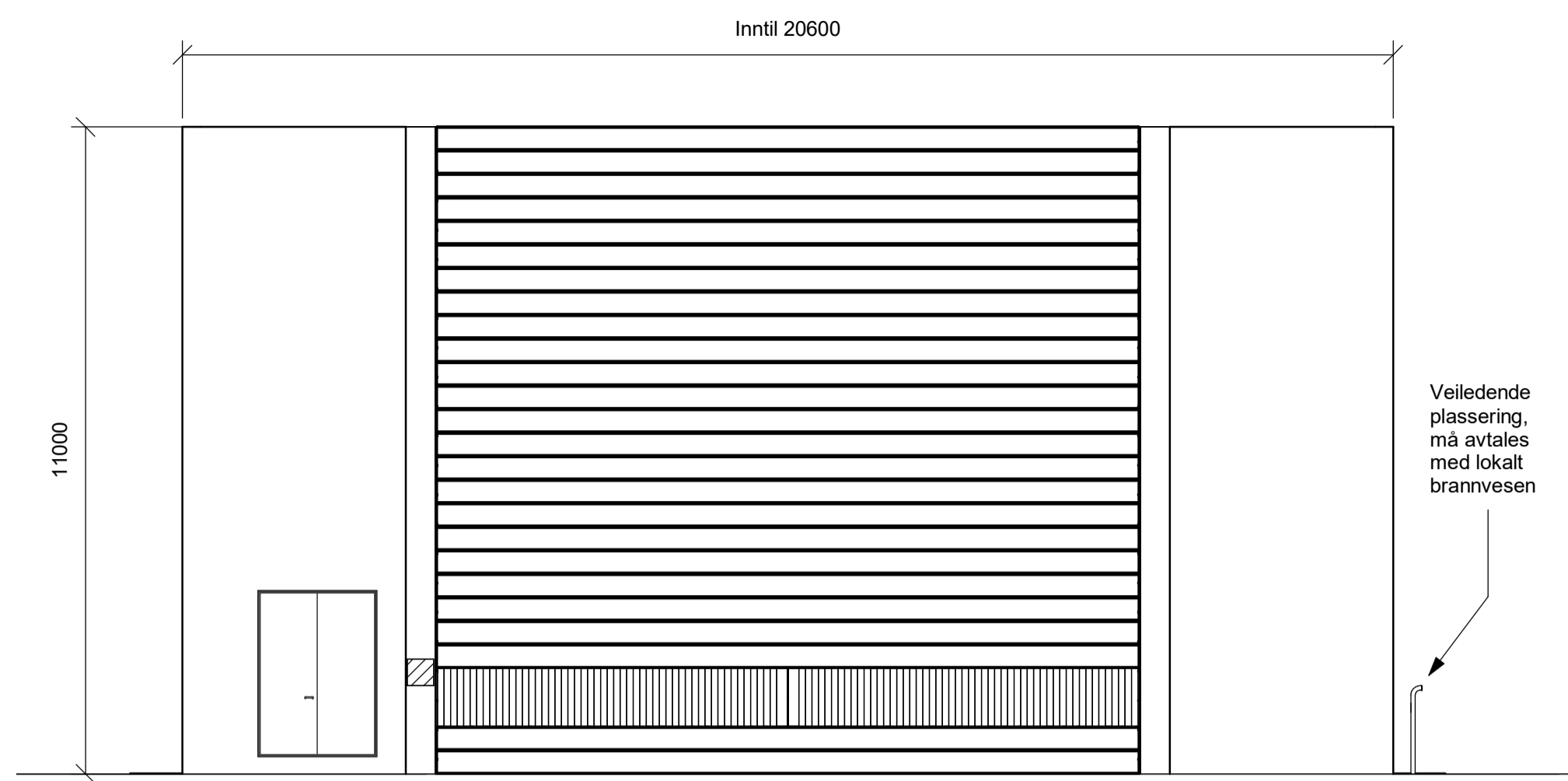
1 : 300

Fasade Øst



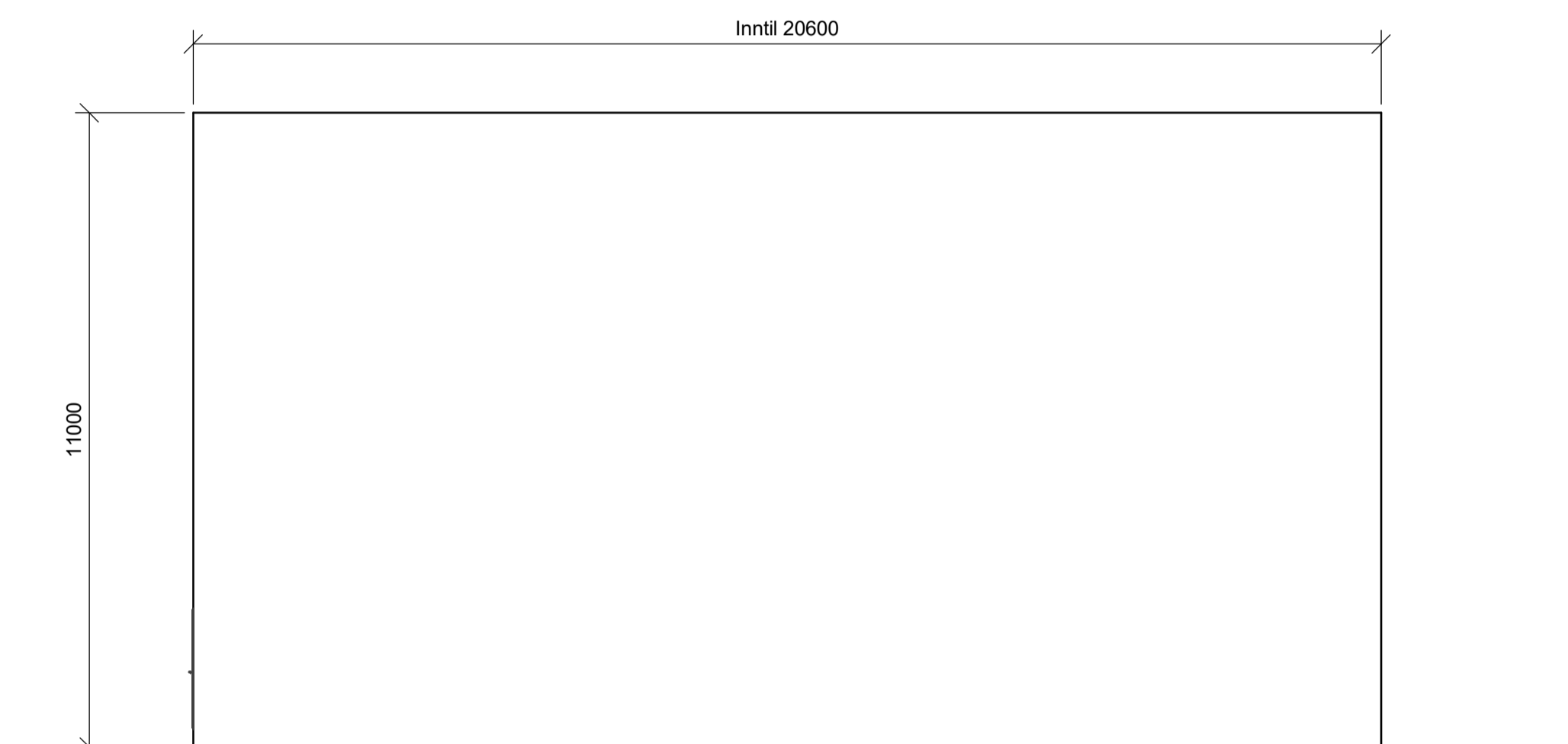
{30}

04B	Utgitt for tilbudsunderlag	notosi	noinst	noinst	03.09.2024
03B	Utgitt for tilbudsunderlag	notosi	nohell	noinst	09.11.2023
02B	Utgitt for tilbudsunderlag	notosi	nohell	noinst	28.09.2023
Rev.	Utgivelsesgrunnlag / Revisjonsbeskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Godkjent	Dato: dd.mm.åååå
Prosjekt / Kontrakt: 30094 / KDN-005964-34					
Tittel: ØYG - Øygarden Transformatorstasjon 420kV GIS-Bbygg Fasader					Planstak 1:300 Koordinatsystem EUREF89 NTMS Høydeystem NN2000 Fagansvarlig hofers Uffareide notosi
Byggherre: Statnett		Leverandør: sweco			
Gradering: KO - Åpent dokument		Leverandørens dokumentnummer: 30094-GB-4021-A2-ØYG		Format: A1L	
Erstatler dokument: -		Dokumentnummer: 30094-SWE-ØYG-0066		Blad:	



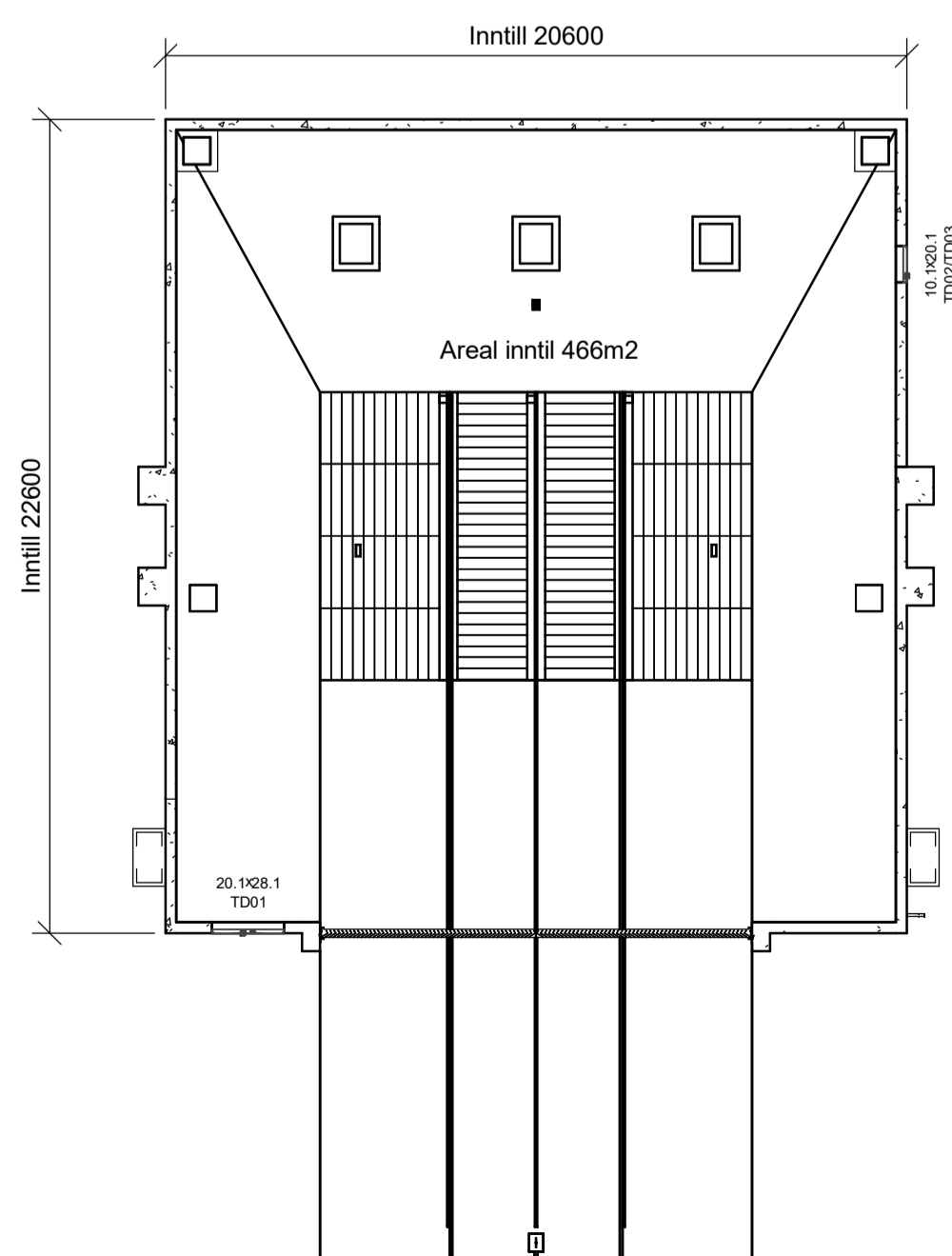
Frontvegg

1 : 100



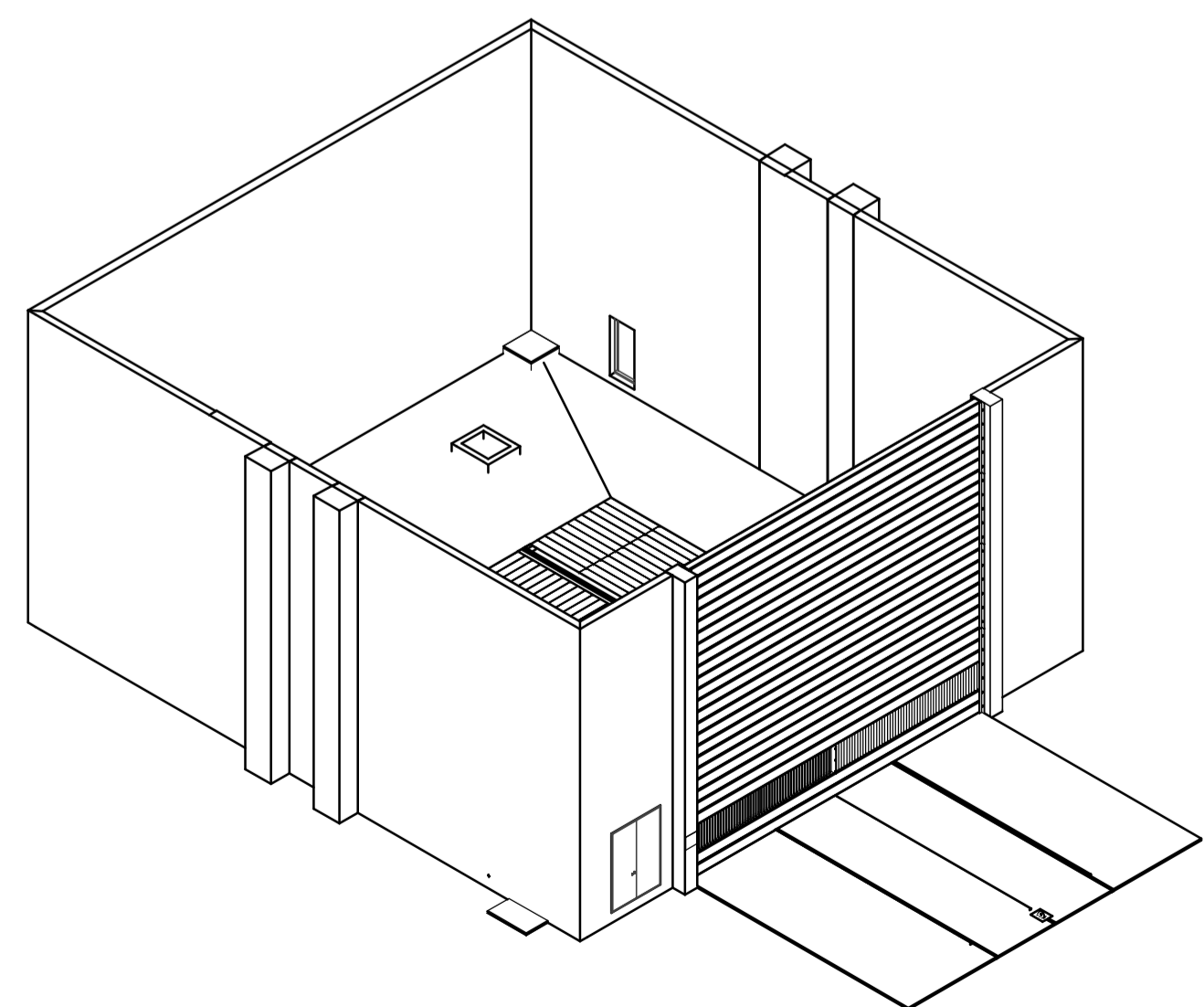
Bakvegg

1 : 100

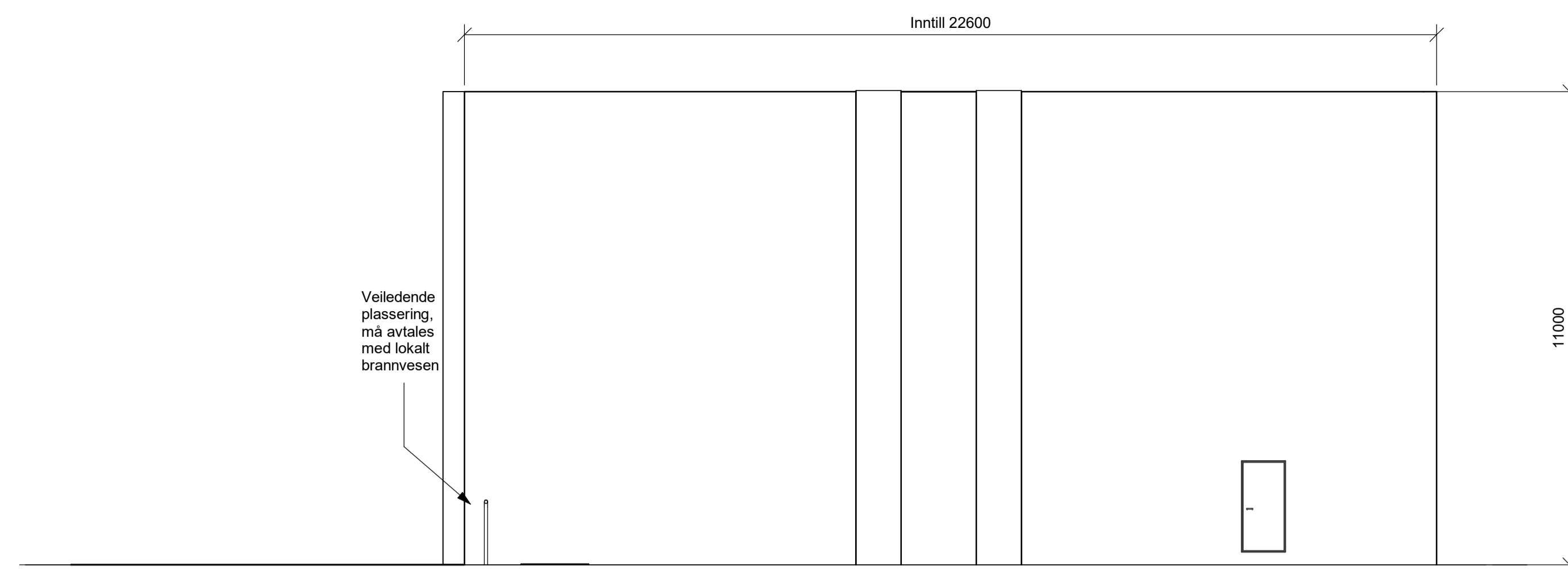


Plan

1 : 200

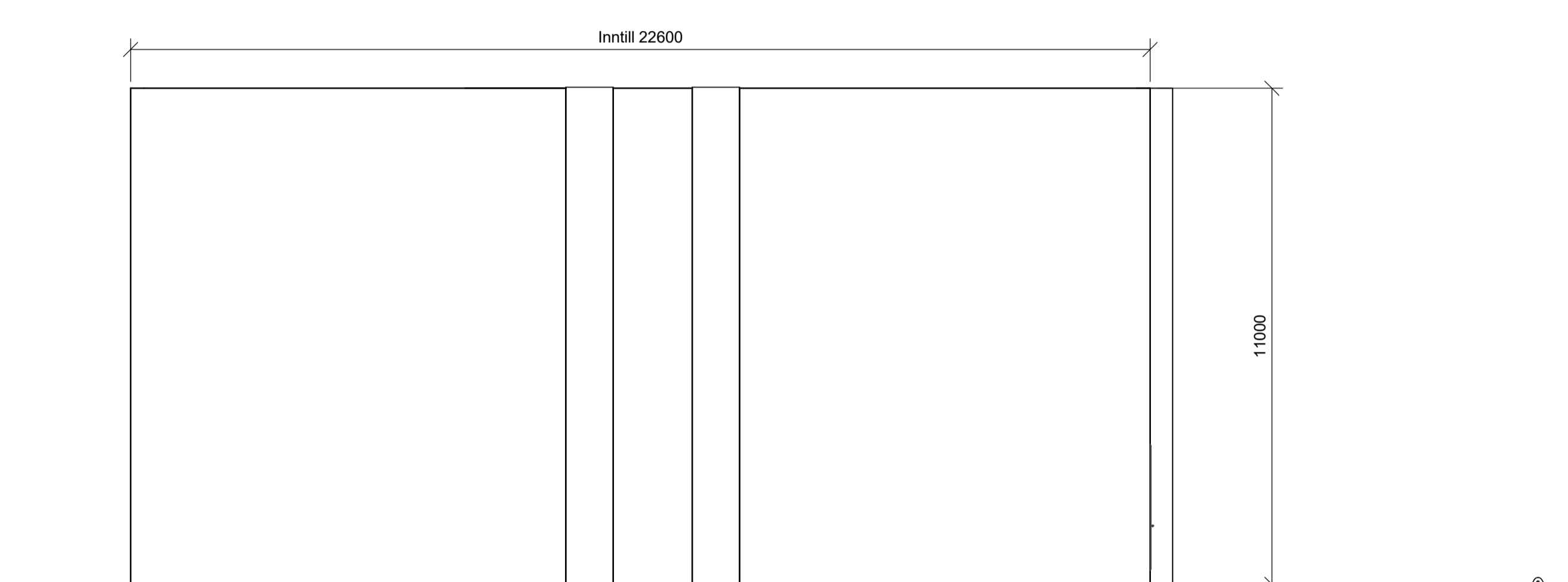


3D Illustrasjon



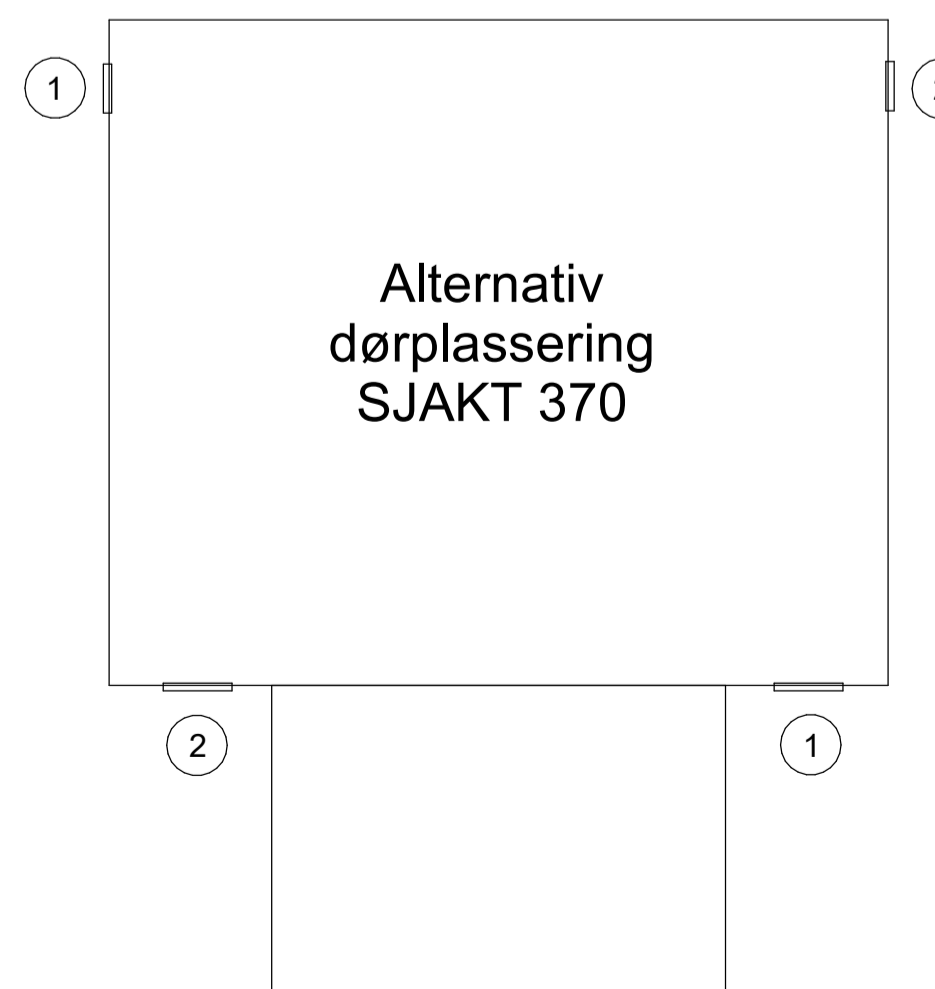
Sidevegg 1

1 : 100



Sidevegg 2

1 : 100



Dørplassering

1 : 200

MERKNADER:

SJAKT 466:
Utvitret transformatorsjakt for kablet løsning.
Fotavtrykk 466 m2. Innvendige mål: lengde 22m og bredde 20m.
Høyde 11 meter fra terreng.

SJAKT 370:
Standard transformatorsjakt med lufttrekk.
Fotavtrykk 370 m2. Innvendige mål: lengde 17m og bredde 20m.
Høyde 11 meter fra terreng.
Pilastre plasseres mot frontvegg, unntatt for T3 hvor pilastre plasseres sentrert iht. SDOK 119-16.

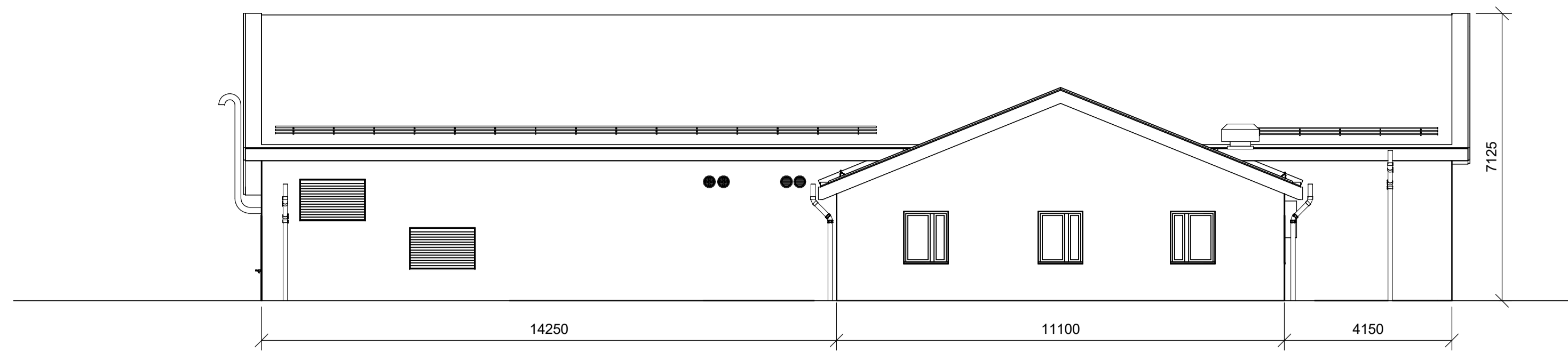
* Dørplassering alternativ 1
** Dørplassering alternativ 2

Enhet	Sjakt 370	Sjakt 466
T1		X
T2		X
T3	X*	
T4	X*	
T5	X**	
T6		X
R1		X
R2	X**	
R3		X

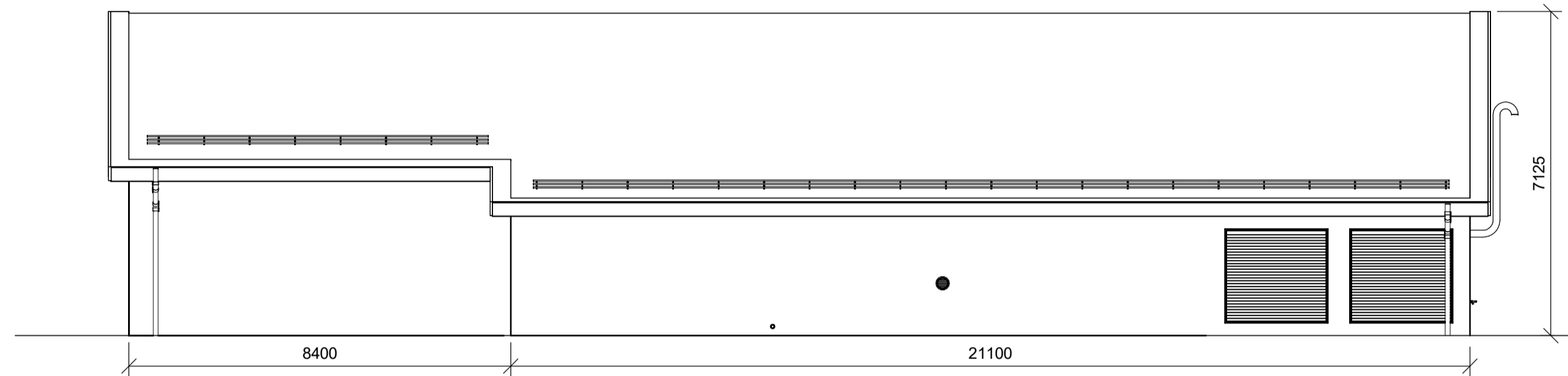
HENVISINGINER:

SP-4000-ØYG Dørskjema spesialdører
- Blad 8

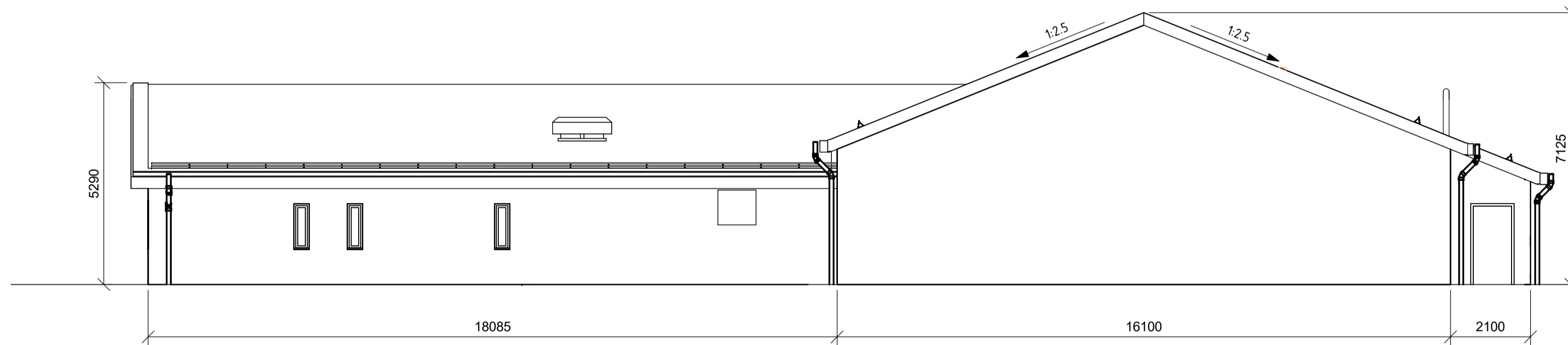
07B	Utgift for tilbudsgrunnlag	ncaalh	nohett	noinst	20.11.2023
06B	Utgift for tilbudsgrunnlag	notosi	nohett	noinst	09.11.2023
05B	Utgift for tilbudsgrunnlag	notosi	noinst	noinst	28.09.2023
Rev.	Utgivelsesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Godkjent	Dato: 08.08.2023
Prosjekt / Kontrakt: 30094 / KON-005964-34					
Tittel: ØYG - Øygarden Transformatorstasjon Reaktor- og transformatorsjakter, fasader					Hilsestokk SOM VIST Koordinatsystem Euref89 NTMS Høydesystem NN2000
Byggherre Statnett		Leverandør sweco		Fagansvarlig nofers Utførende notosi	
Gradering K0 - Åpen		Leverandørens dokumentnummer 10228861-TS-4000-ØYG		Format A1	
Erstatler dokument		Dokumentnummer 30094-SWE-ØYG-0062		Blad 1/1	



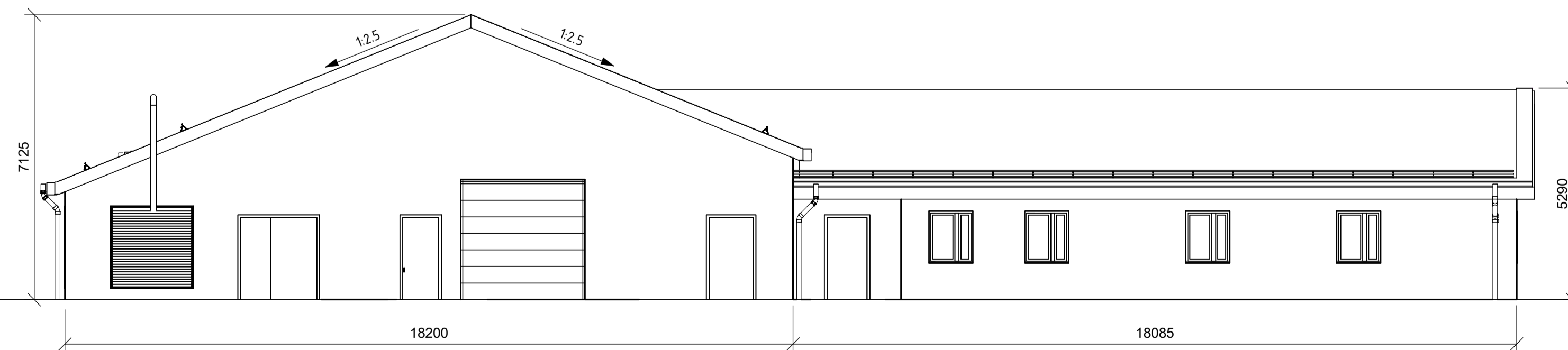
Fasade Nord 1 : 100



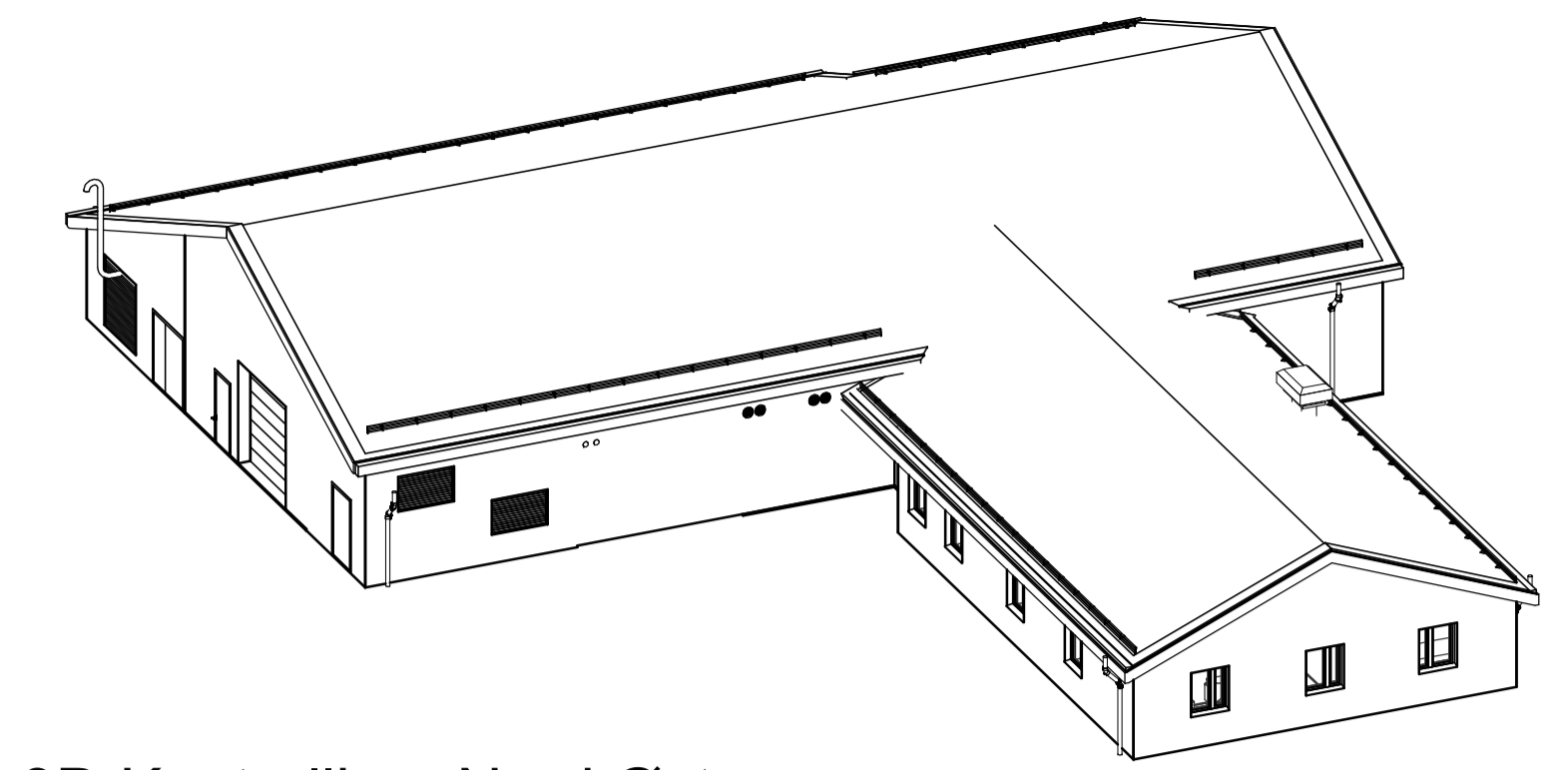
Fasade Sør 1 : 100



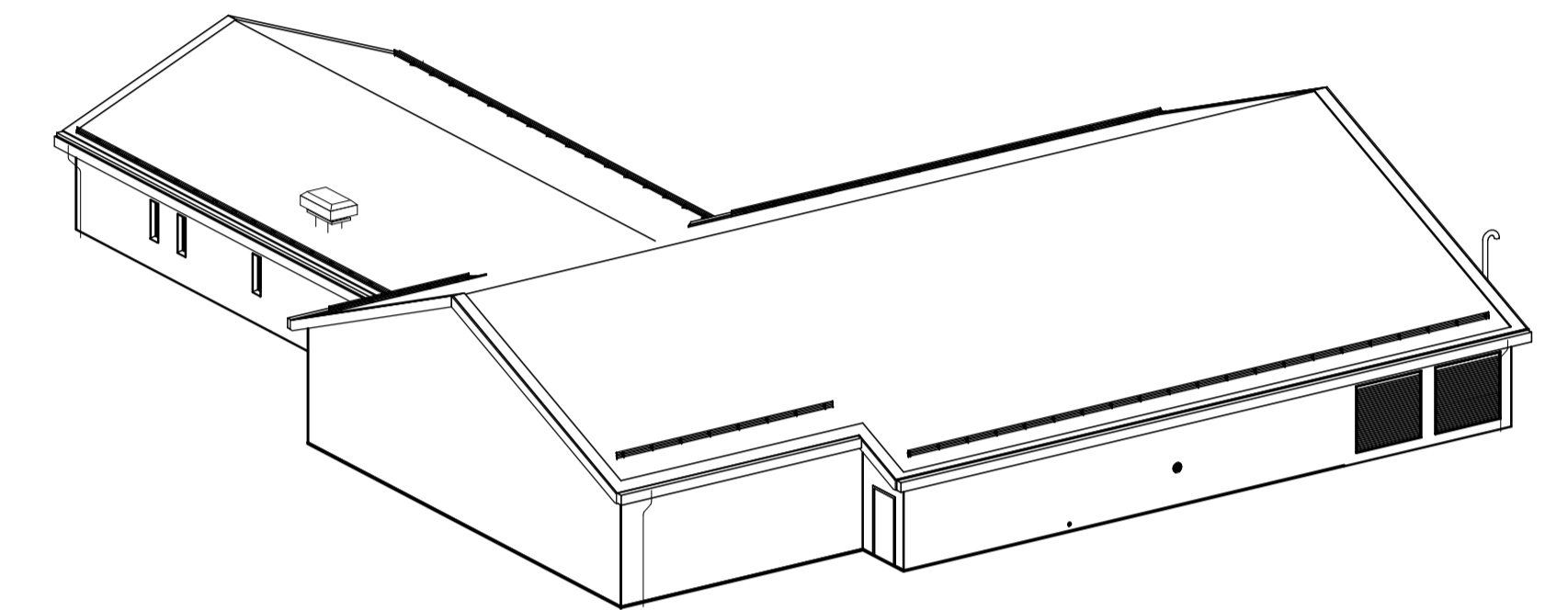
Fasade Vest 1 : 100



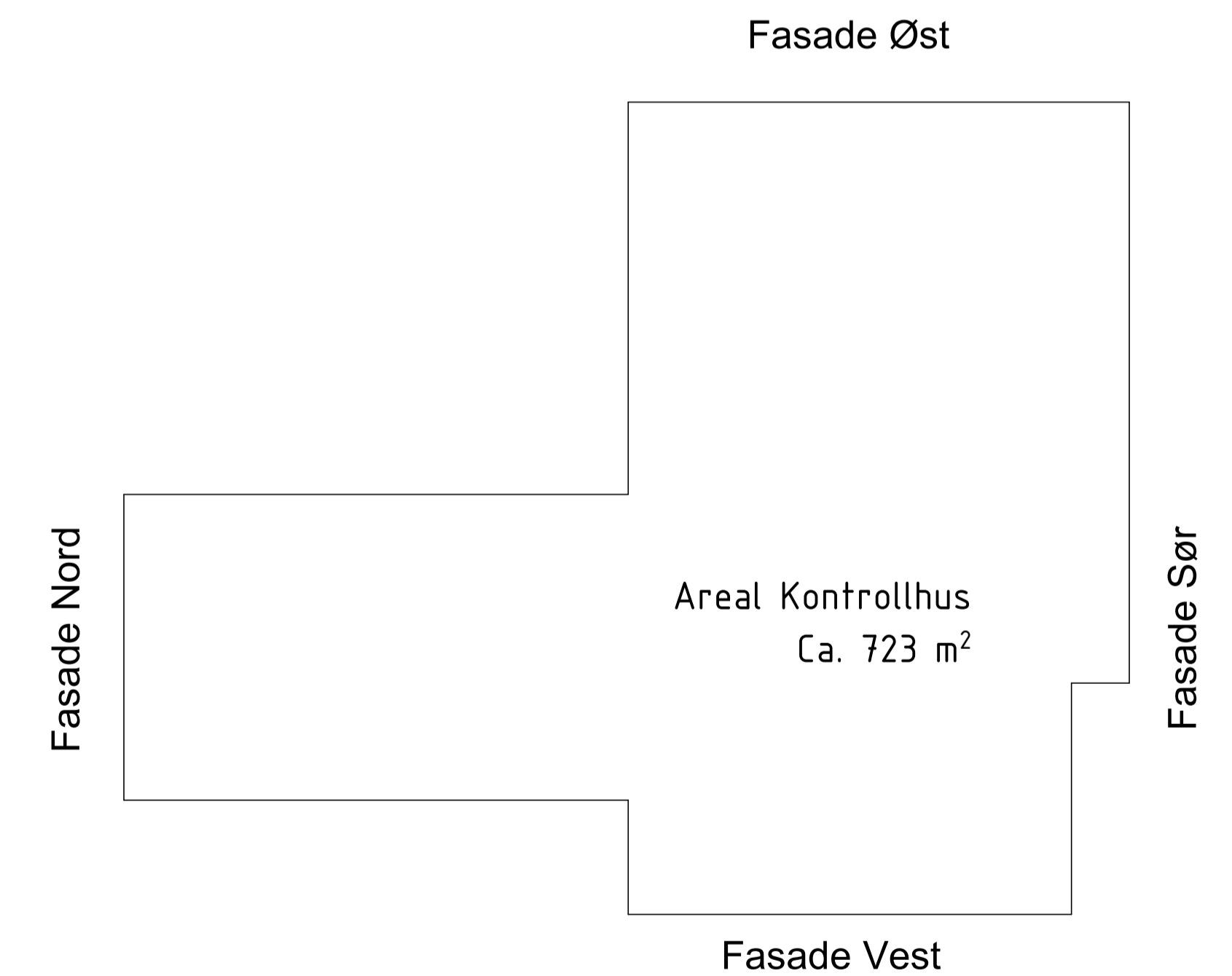
Fasade Øst 1 : 100



3D Kontrollhus Nord Øst

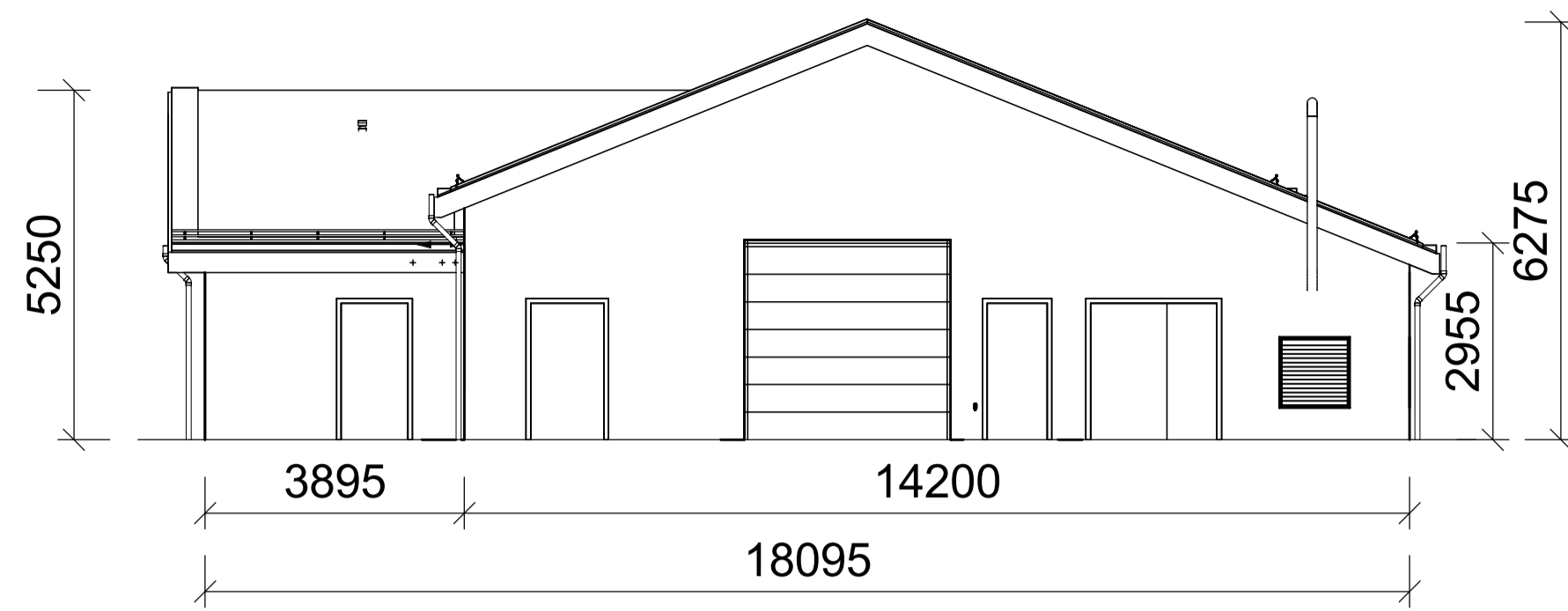


3D Kontrollhus Sør Vest

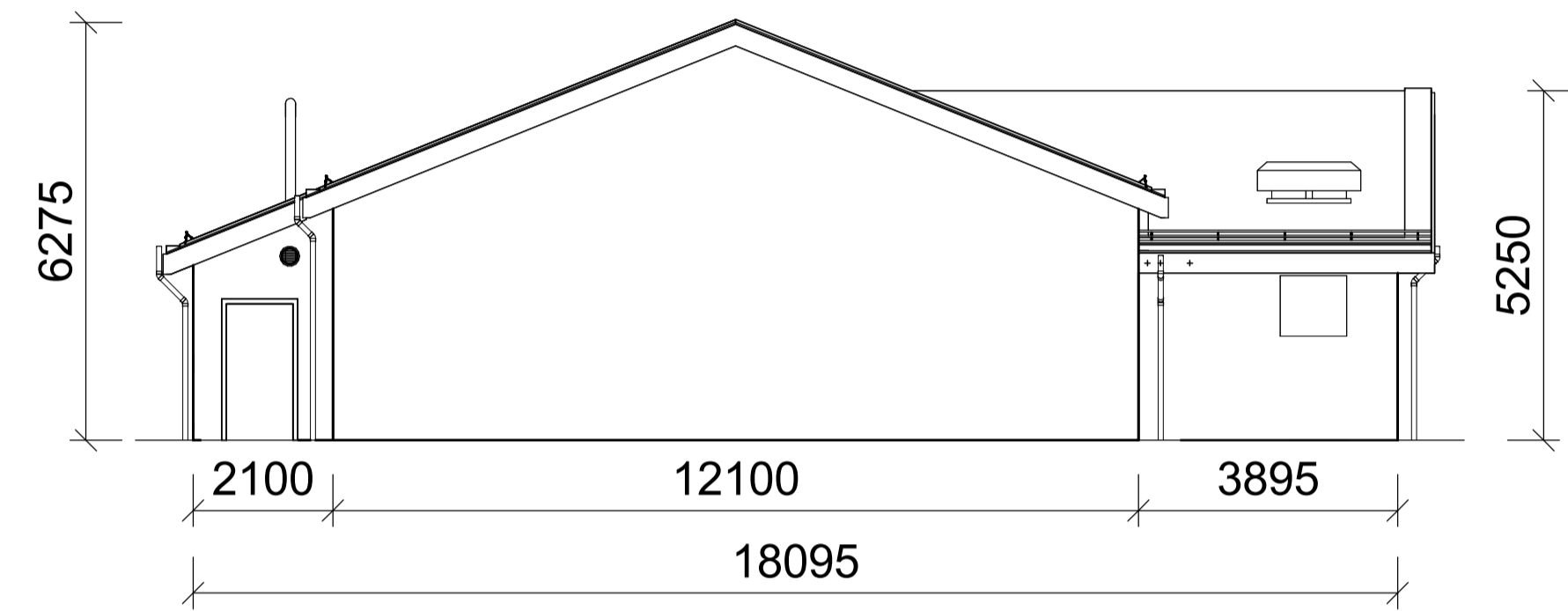


Plan konsesjon
1 : 200

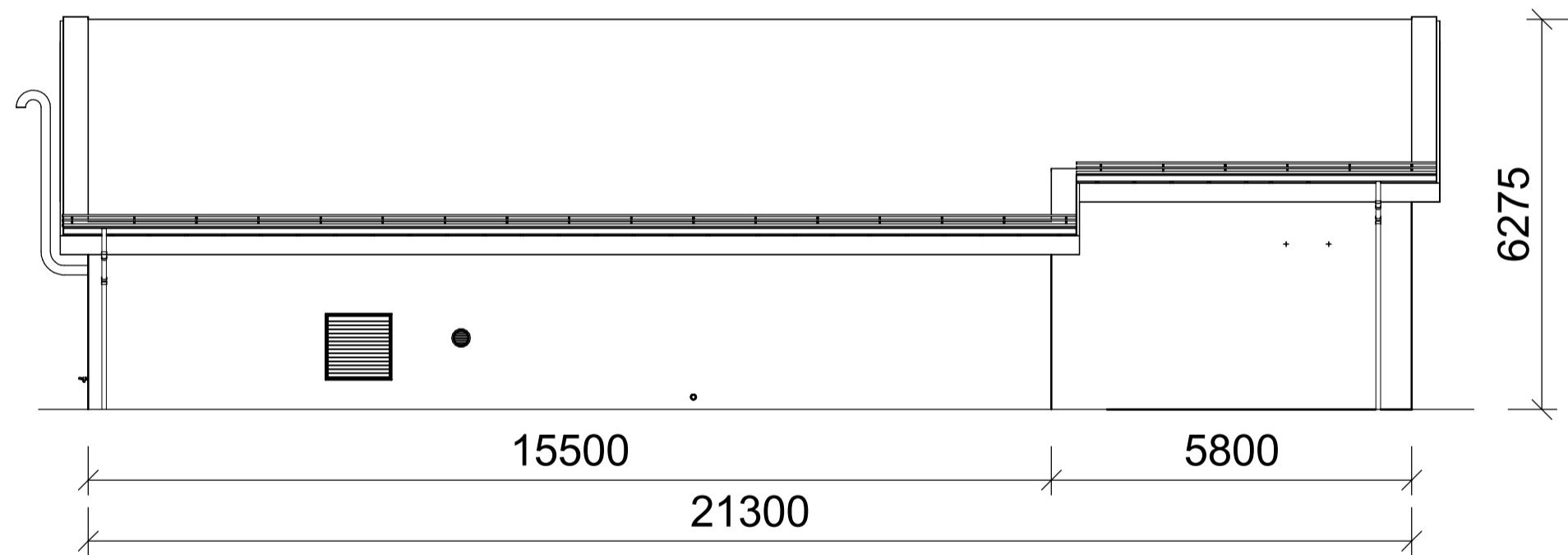
05B	Utgitt for tilbudsgrunnlag	noaath	nobeH	noinst	09.11.2023
04B	Utgitt for tilbudsgrunnlag	notosi	noHme	noinst	28.09.2023
Rev.	Utgivelsesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utarbeidet	Kontrollert	Godkjent	Dato: 03.10.2023
Prosjekt / Kontrakt nr.: 30094 / KON-005964-34					
Tittel: ØYG - Øygarden Transformatorstasjon Kontrollhus Fasader					Håkestokk Som vist Koordinatsystem Euref89 NTMS Høydesystem NN2000
Byggherre Statnett		Leverandør SWECO			Fagansvarlig nofers Utlørende noaath
Gradering K0 - Åpen	Leverandørens dokumentnummer 10228861-KH-4021-ØYG	Format A1			
Erstatter dokument -	Dokumentnummer 30094-SWE-ØYG-0014	Blad 1/1			



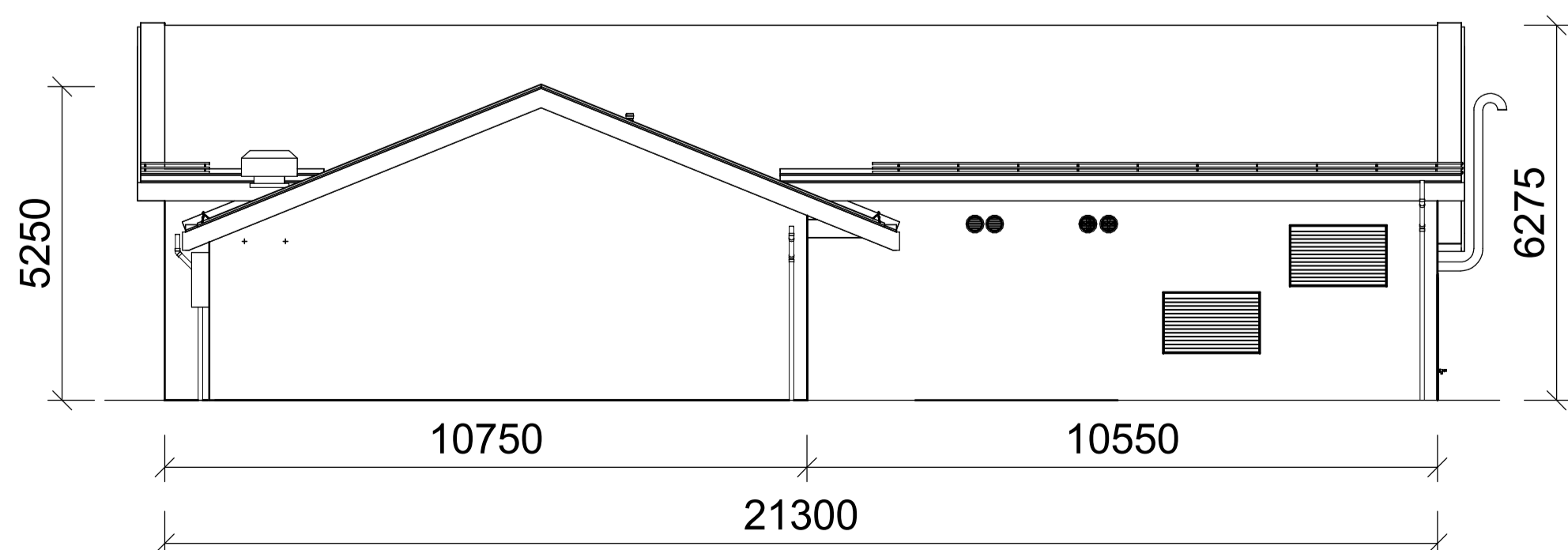
Fasade Sør
1 : 100



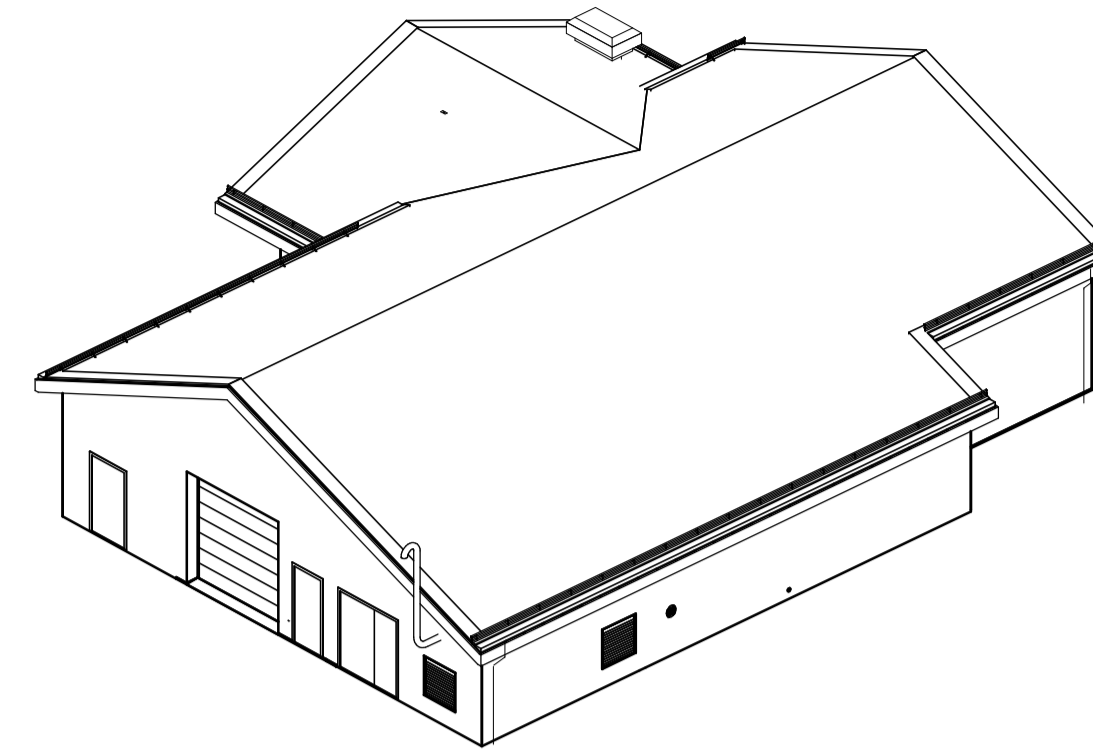
Fasade Nord
1 : 100



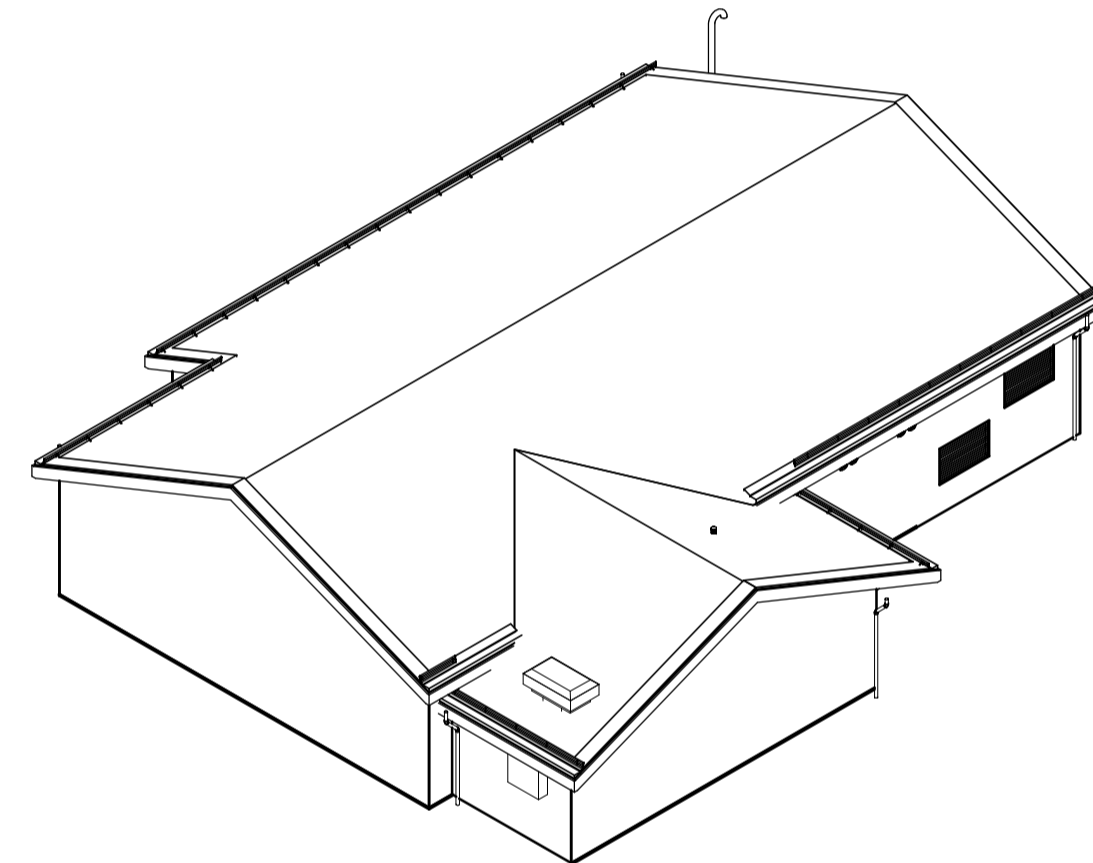
Fasade Øst
1 : 100



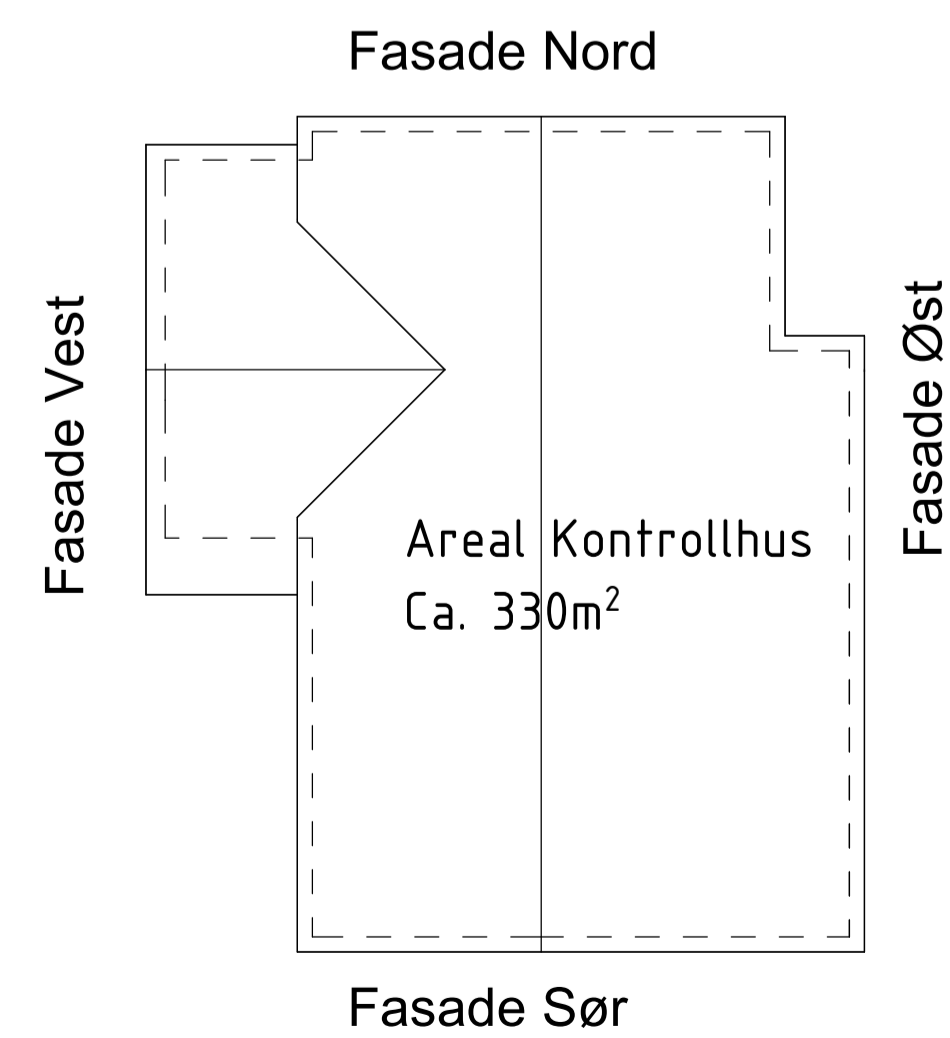
Fasade Vest
1 : 100



3D Kontrollhus Sør Vest

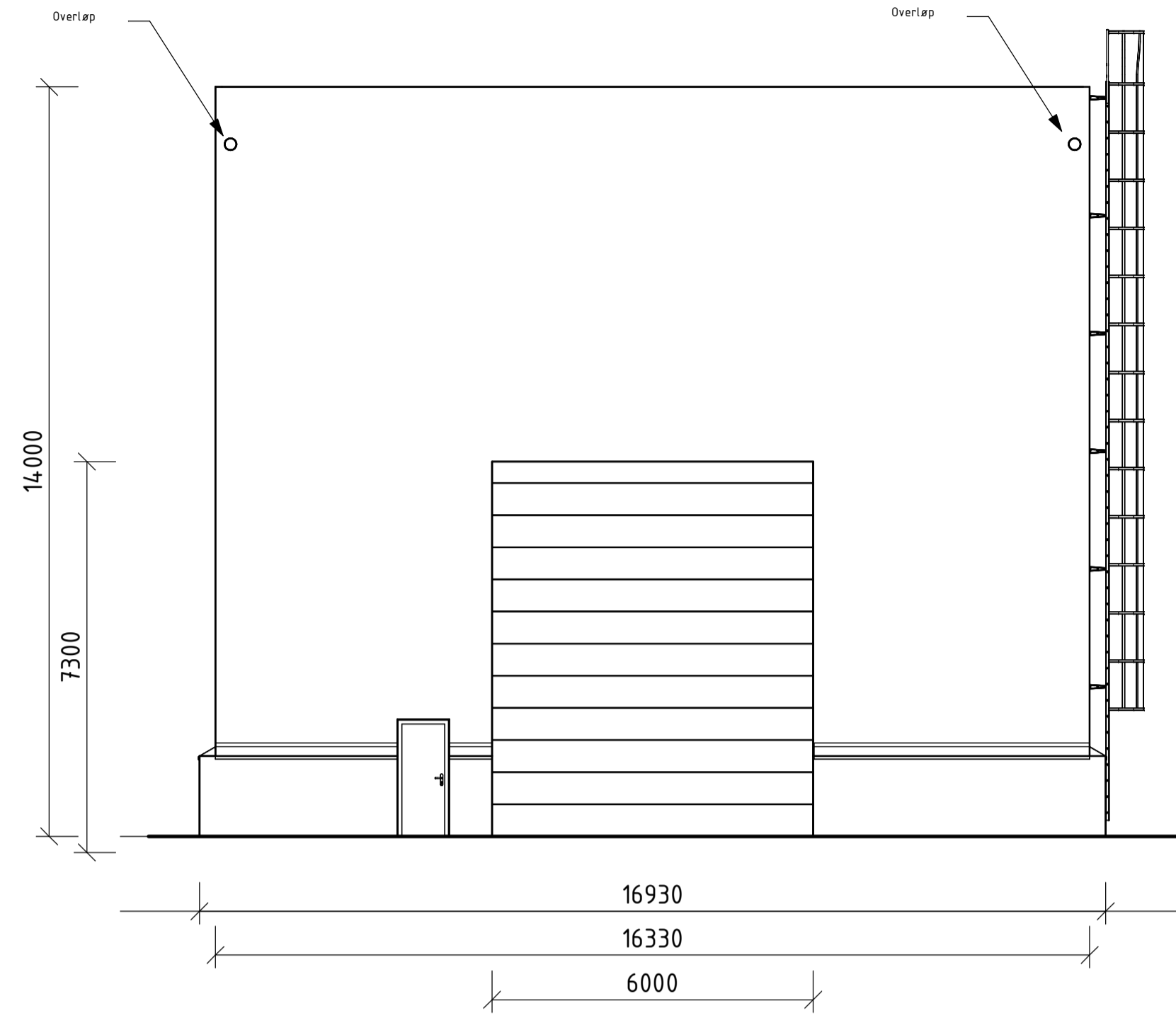


3D Kontrollhus Nord Øst



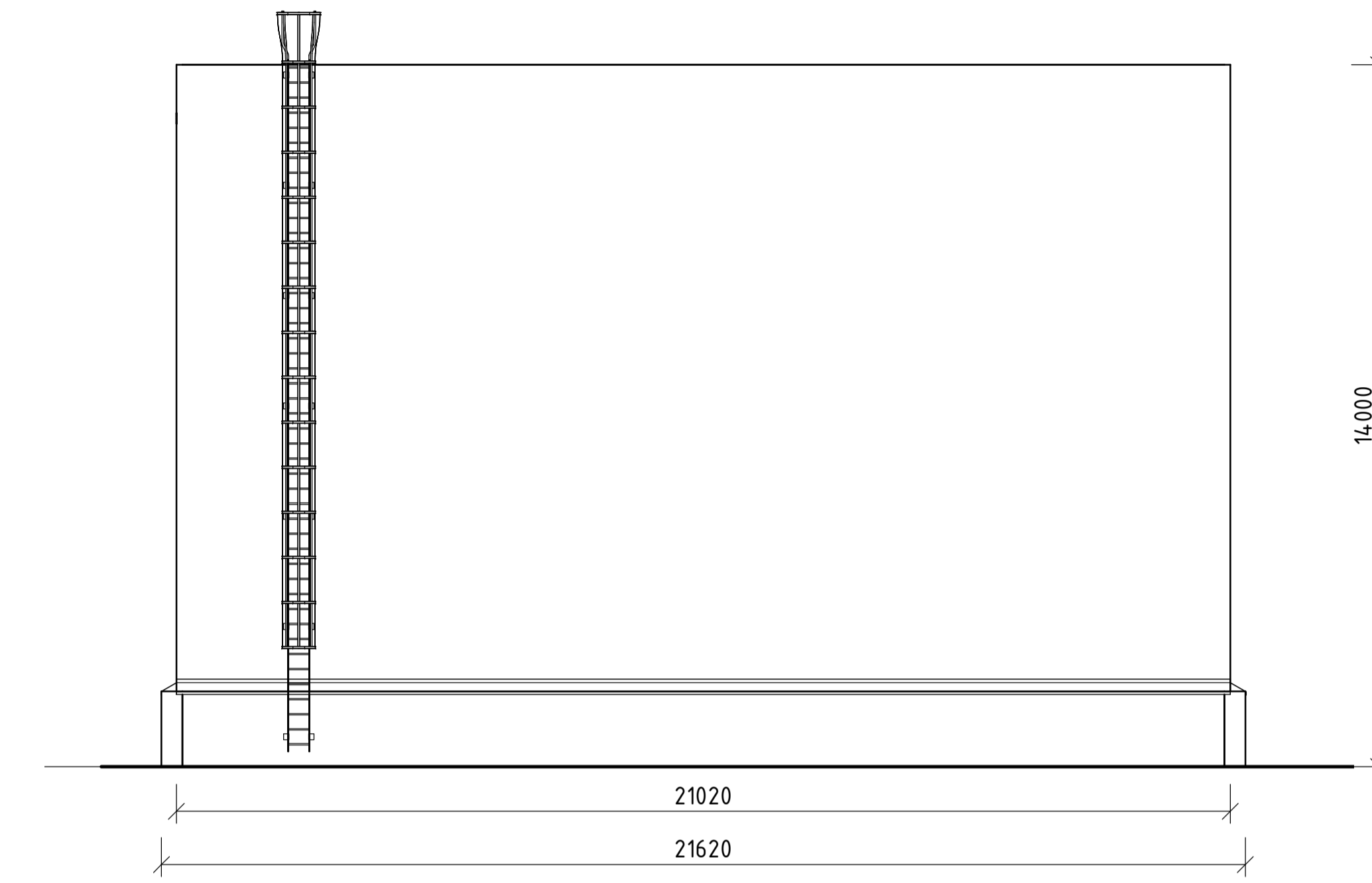
Plan
1 : 200

03B	Utgift for tilbudsgrunnlag	notosi	nohell	noinst	09.11.2023
02B	Utgift for tilbudsgrunnlag	notosi	noinst	noinst	28.09.2023
Rev.	Utgiftsgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utført	Kontrollert	Godkjent	Dato: 03.10.2023
Prosjekt / Kontrakt: 30094 / KON-005964-34					
ØYG - Øygarden Transformatorstasjon Kontrollhus kunde, Fasader					Håkestokk Som vist Koordinatsystem Euref89 NTM5 Høydesystem NN2000
Byggherre	Leverandør		Fagansvarlig		
Statnett	SWECO		nofers		
Gradering	Leverandørens dokumentnummer		Utførende		
K0 - Åpen	10228861-KH-4030-ØYG		notosi		
Erstatter dokument	Dokumentnummer		Format		
-	30094-SWE-ØYG-0057		A1		
			Blad		



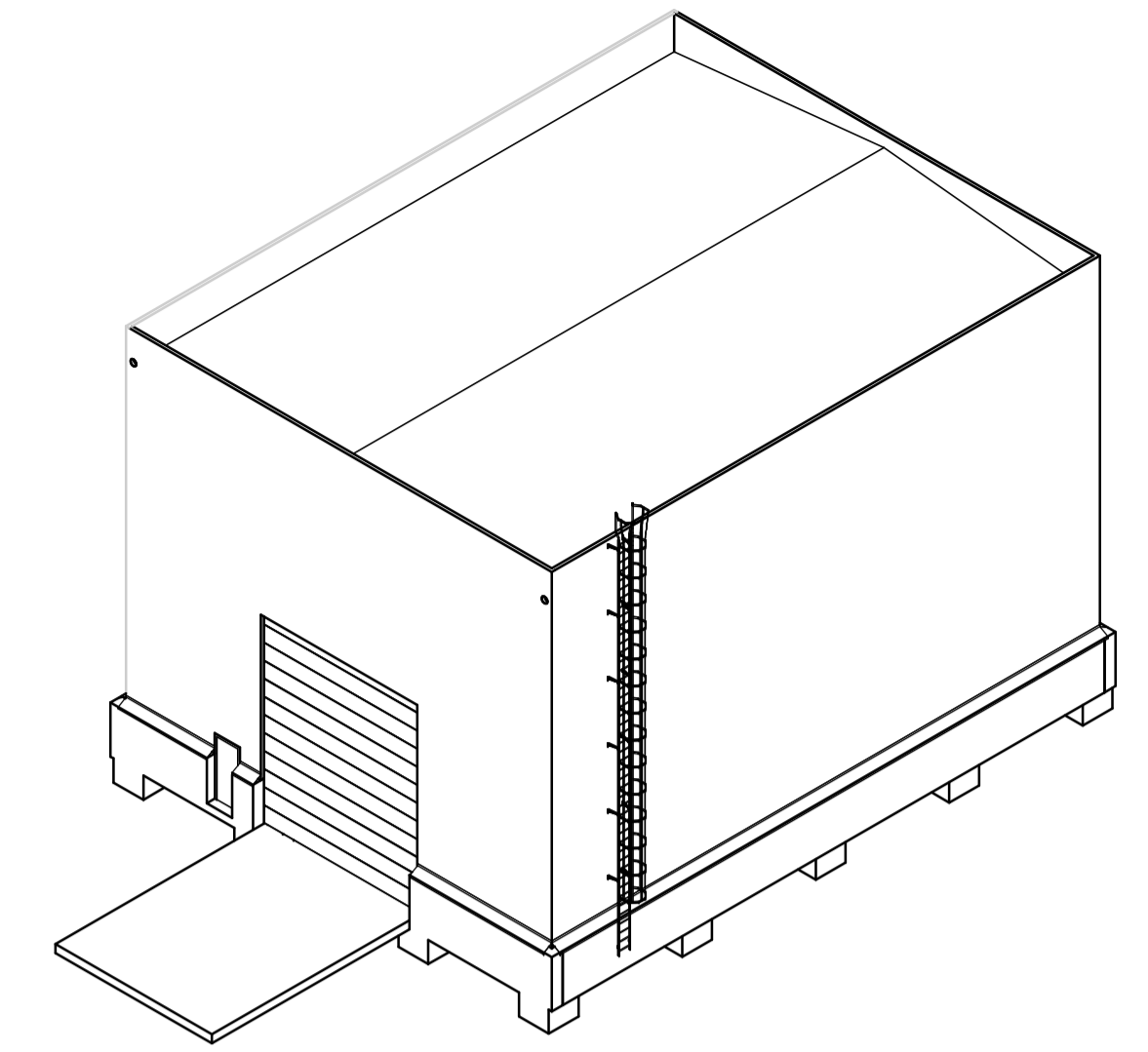
Fasade Sør

1 : 100

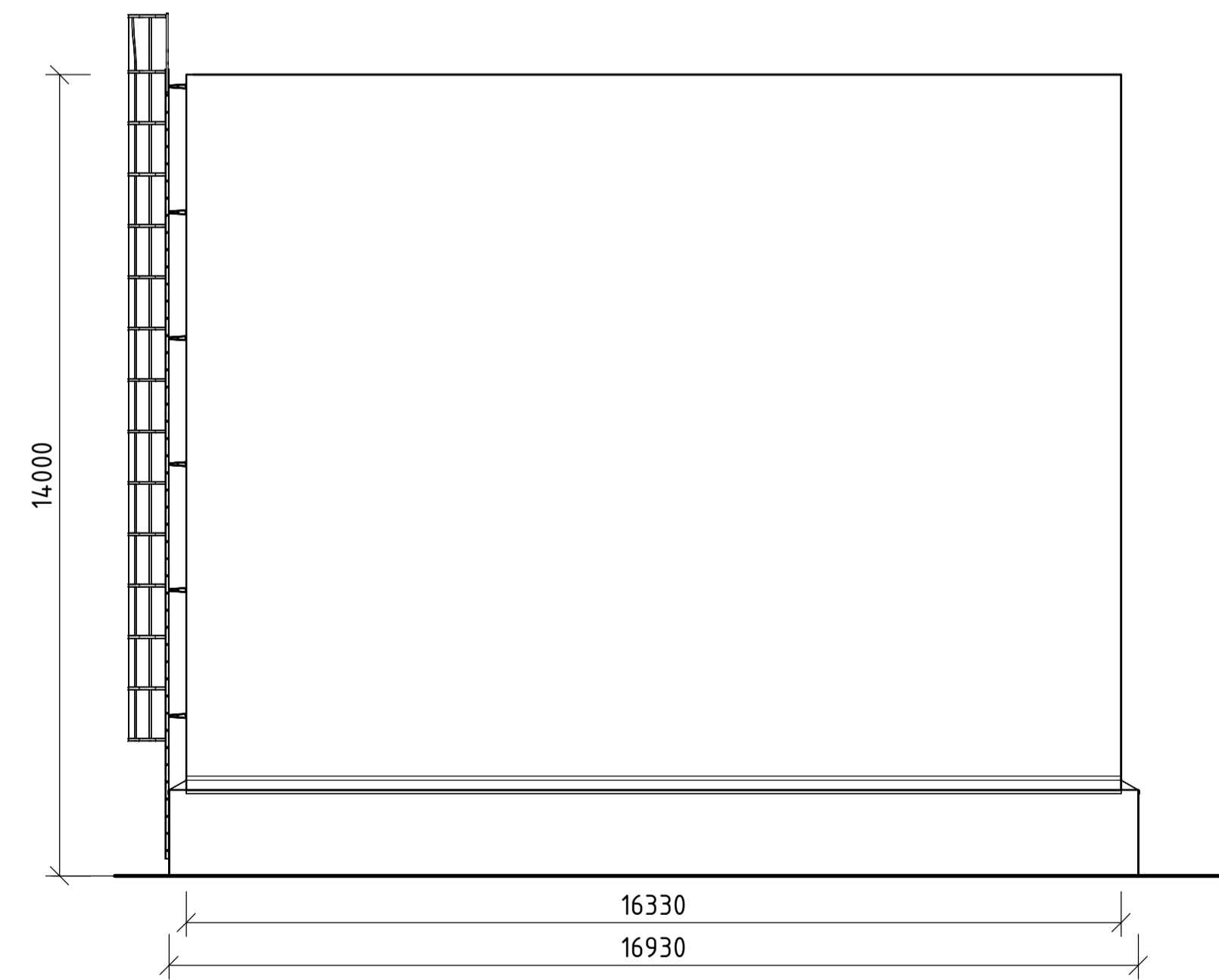


Fasade Øst

1 : 100

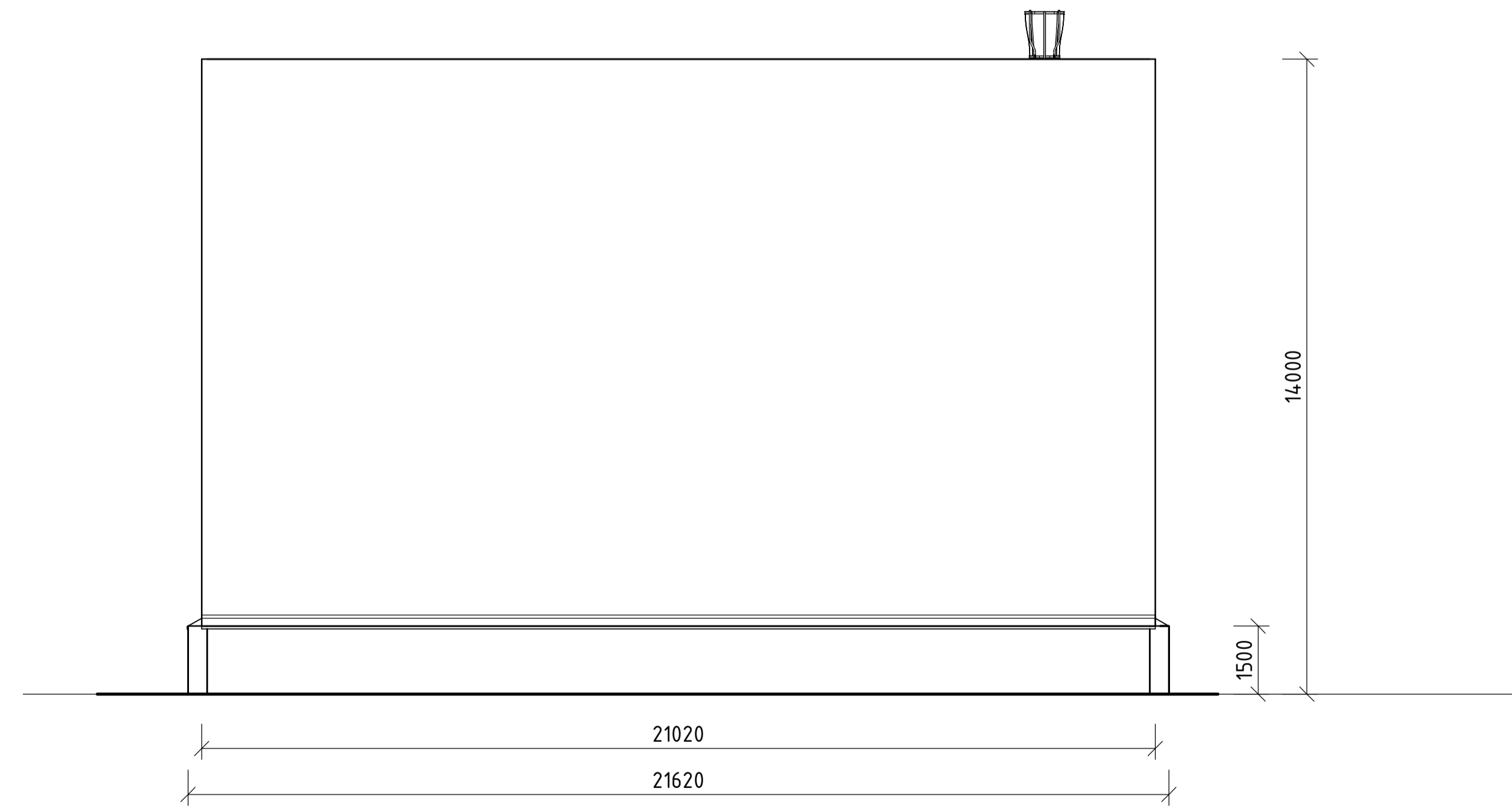


3D View



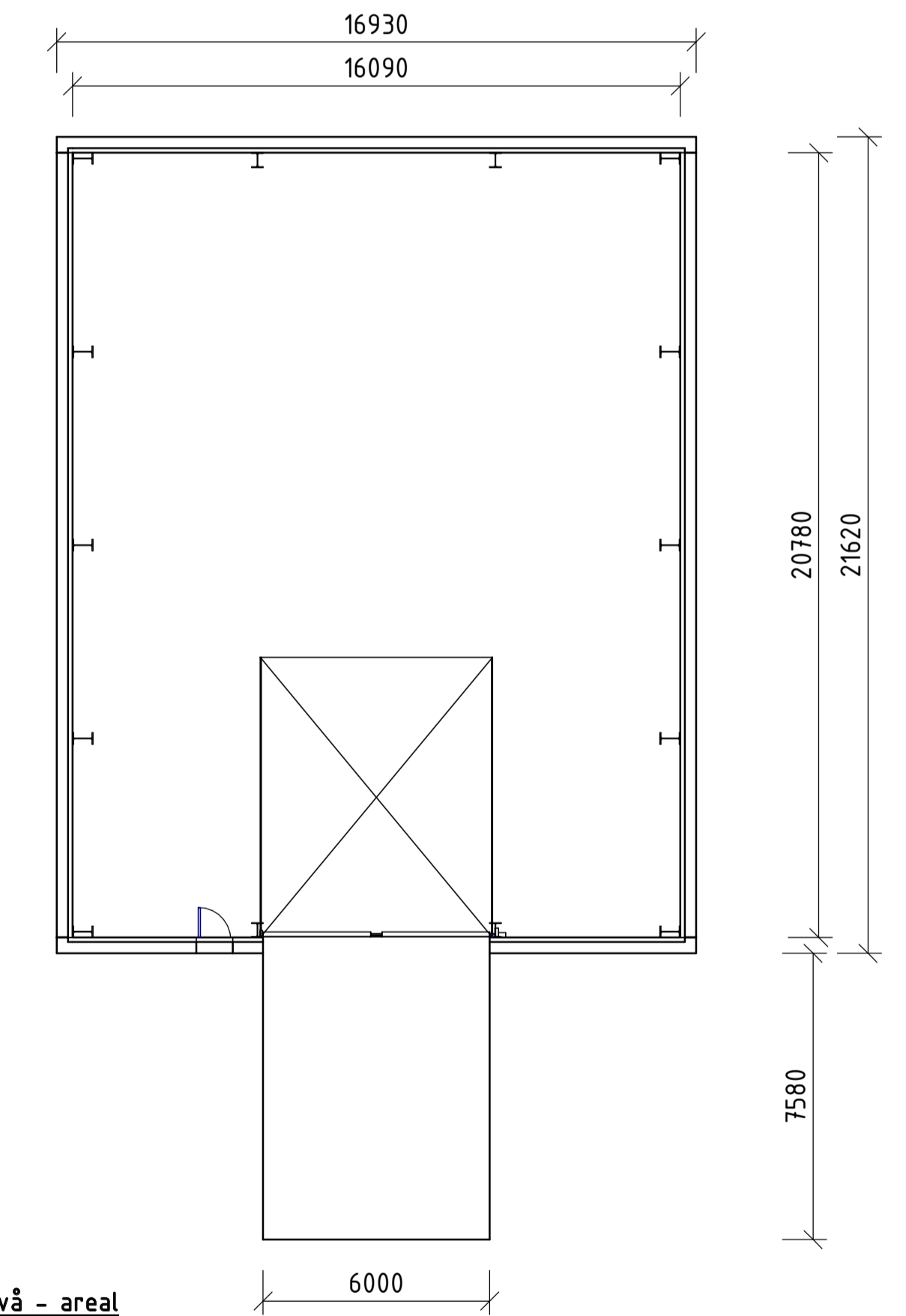
Fasade Nord

1 : 100



Fasade Vest

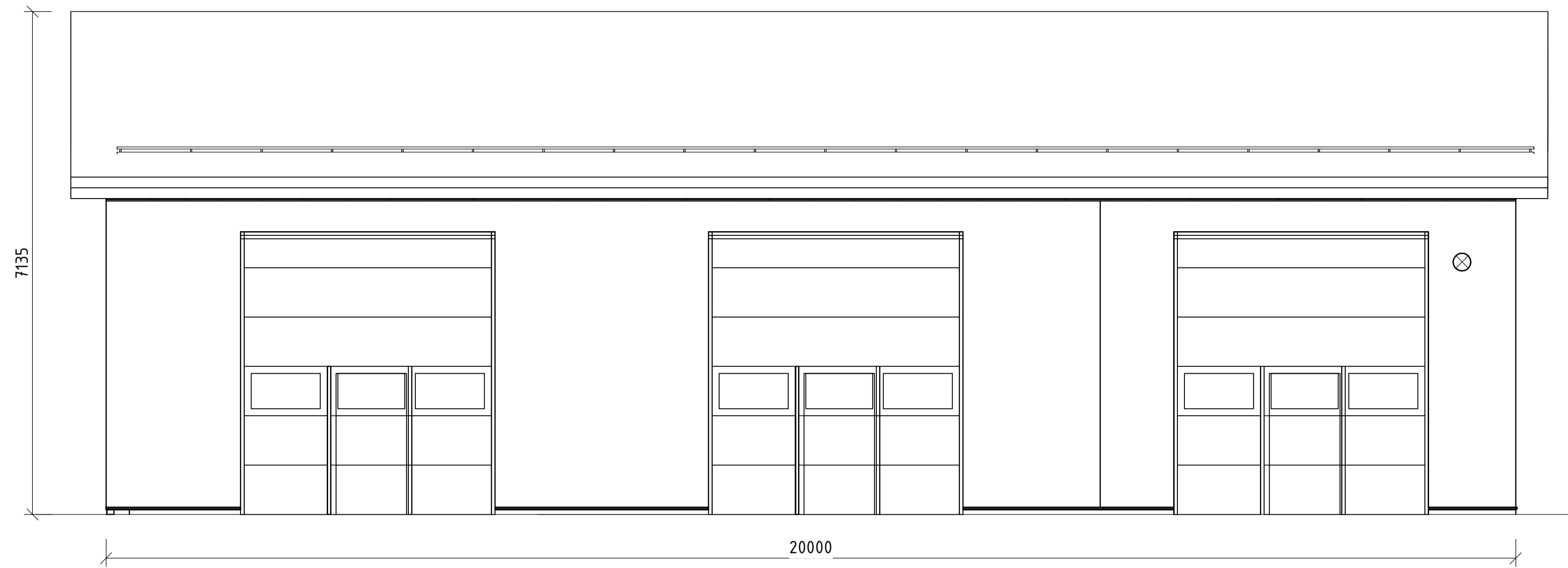
1 : 100



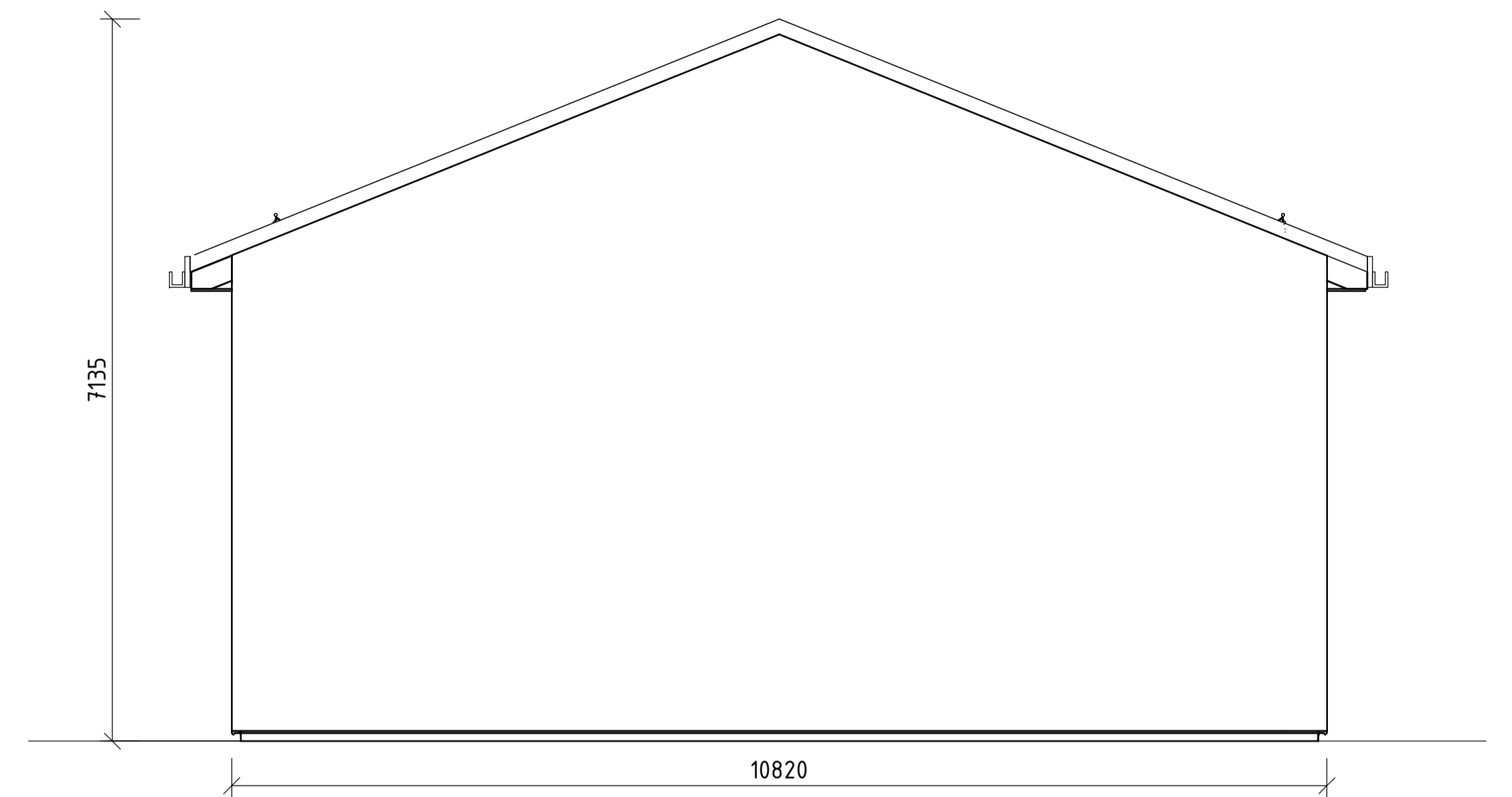
Grunnivå - areal

1 : 150

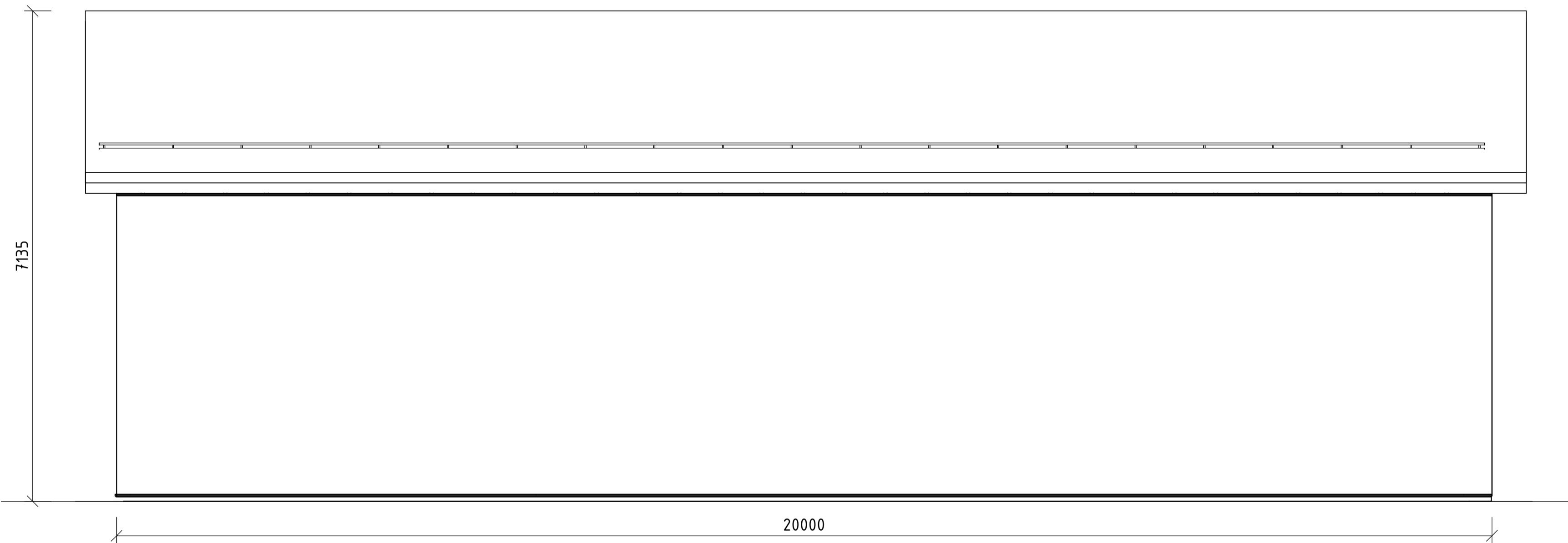
04B	Utgift for tilbudsgrunnlag	notosi	noheft	noinst	09.11.2023
03B	Utgift for tilbudsgrunnlag	notosi	noinst	noinst	28.09.2023
Rev	Utgiftsgrunnlag/Beregningsskema	Utkastet	Kontrollert	Godkjert	Utsatt
Prosjekt / Kontrakt	30094 / KGN-005964-3L				04.04.2023
Tittel ØYG - Øygarden Transformatorstasjon Beredskapslager, fasader					Prosjekt Som vist Koordinat EUREF89 NTMS Målestokk NN2000
Oppgave Statnett		Leverandør SWECO			Fagansvarlig nofers Utarbeidet notosi
Prosjekt K0 - Åpen informasjon		Utsendingsidentifikasjon 10228861-DL-4.021-ØYG			Utsatt A1
Utsatt for bruk -		Dokumentnummer 30094-SWE-ØYG-0054			Side 9/9



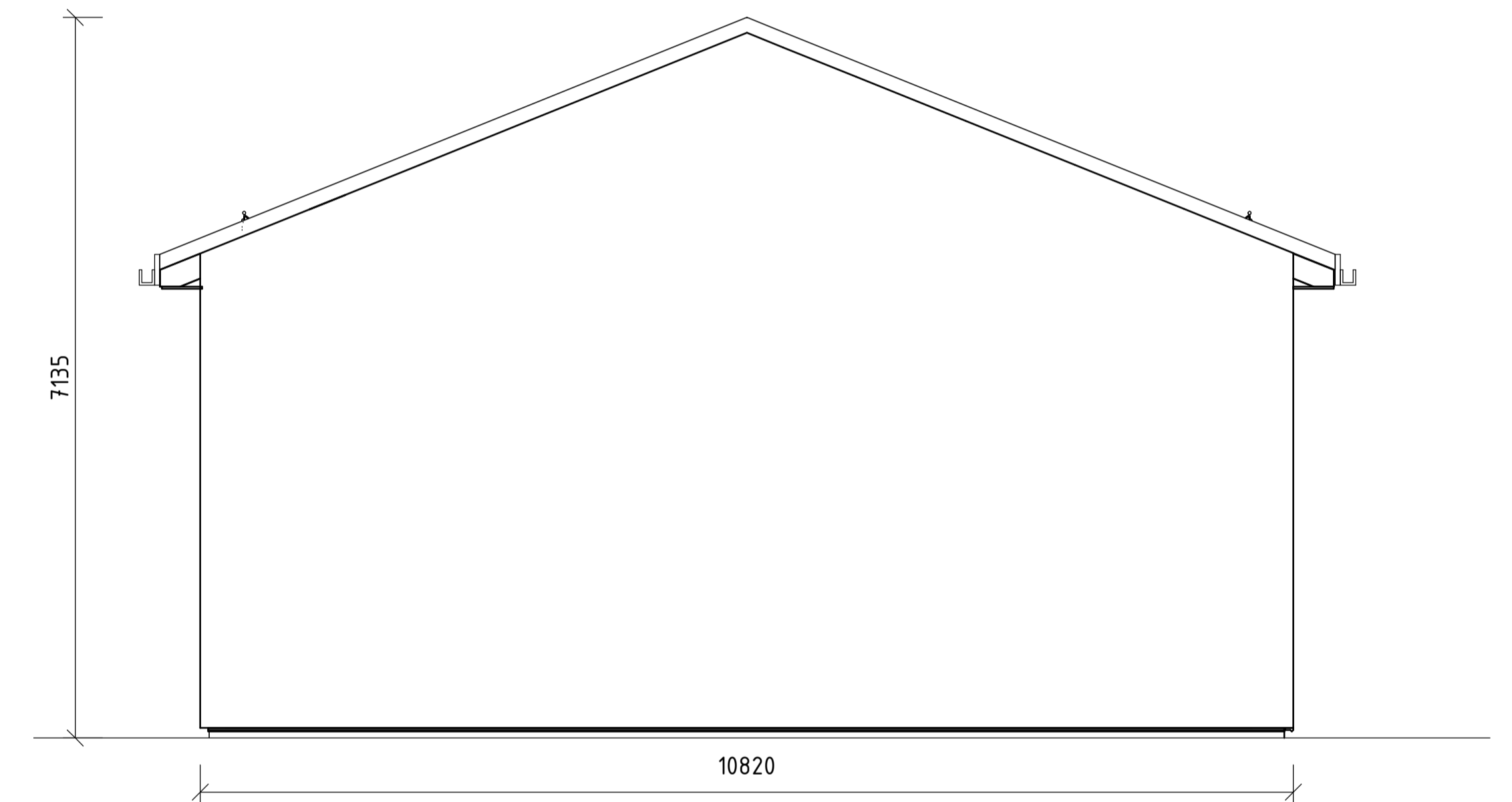
Fasade vest
1 : 50



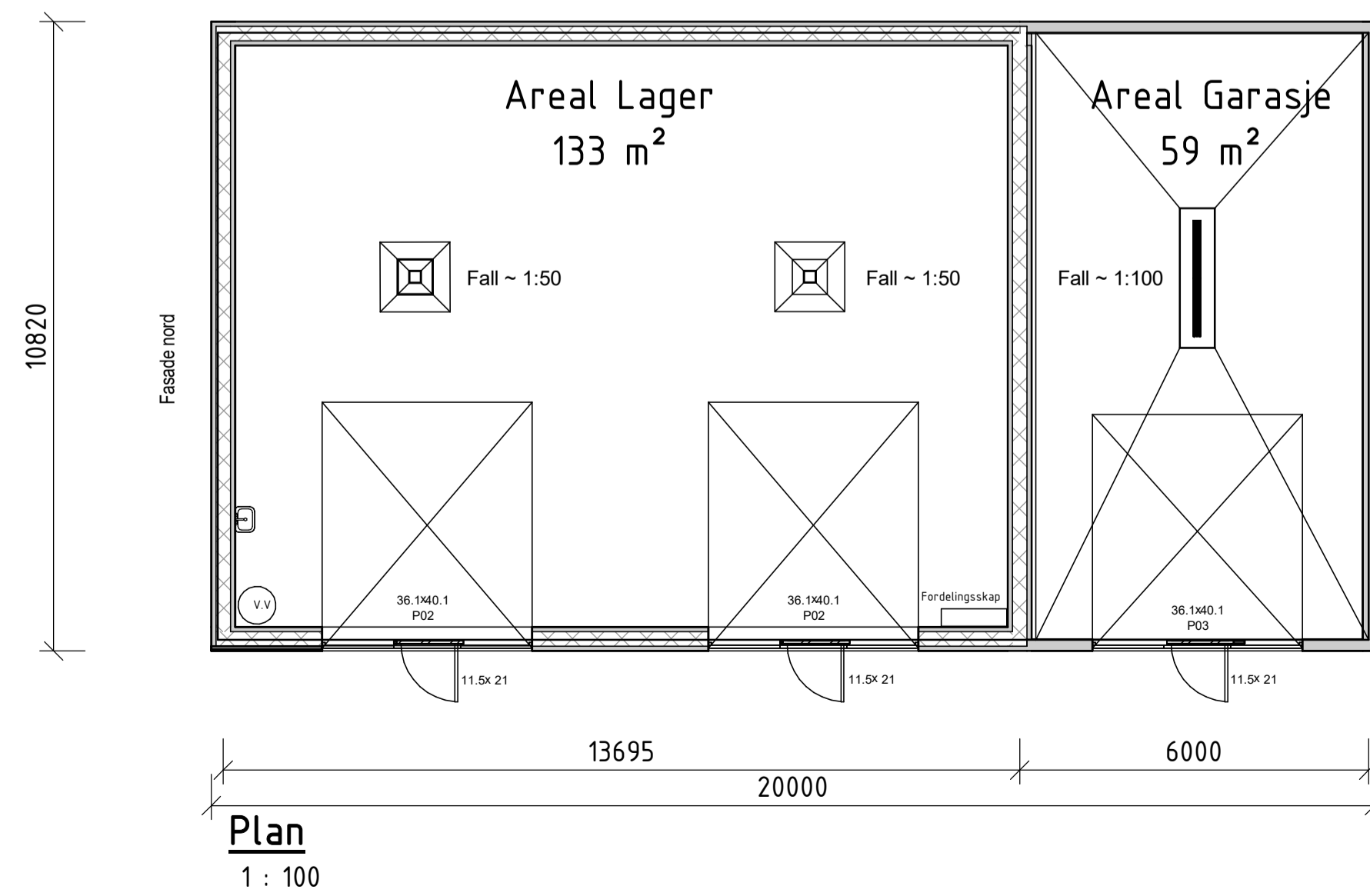
Fasade nord
1 : 50



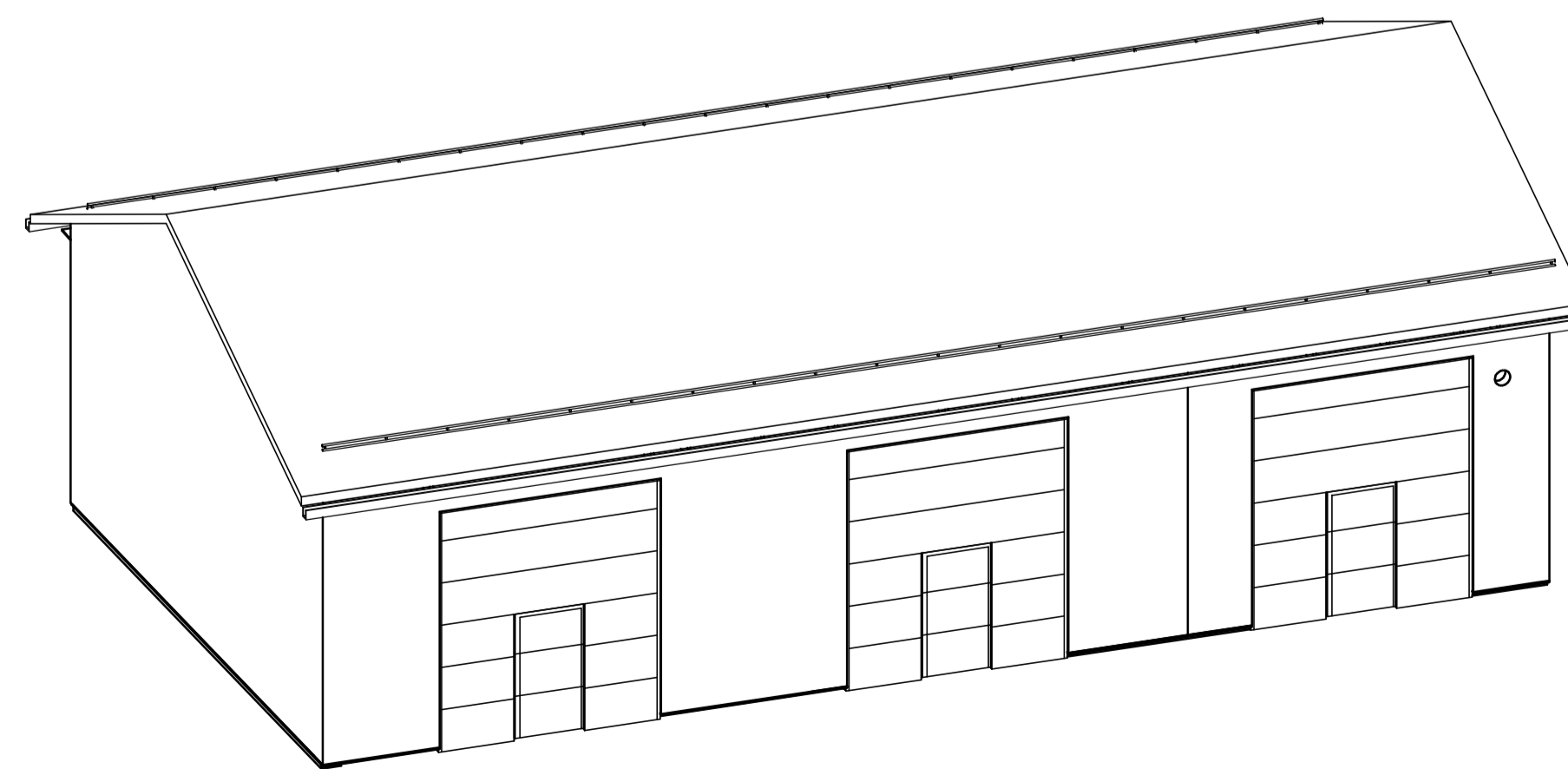
Fasade øst
1 : 50



Fasade sør
1 : 50



Plan
1 : 100



3D Illustrasjon

ANMERKNINGER:

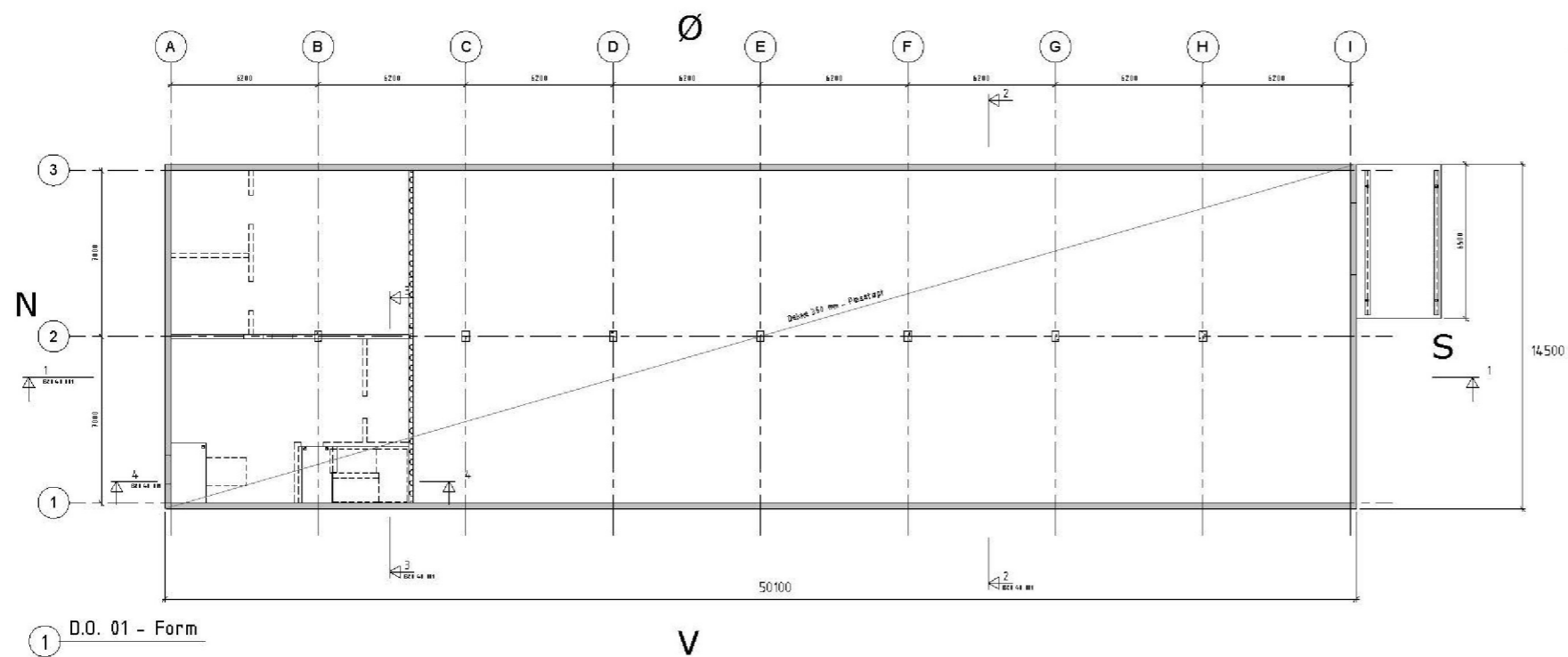
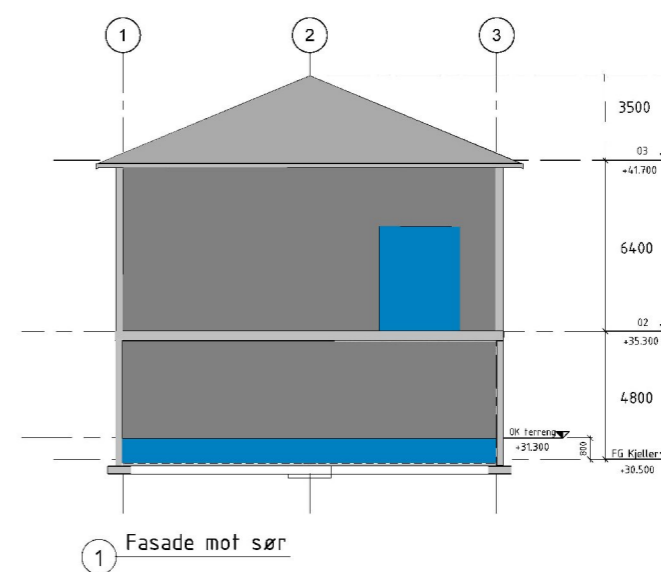
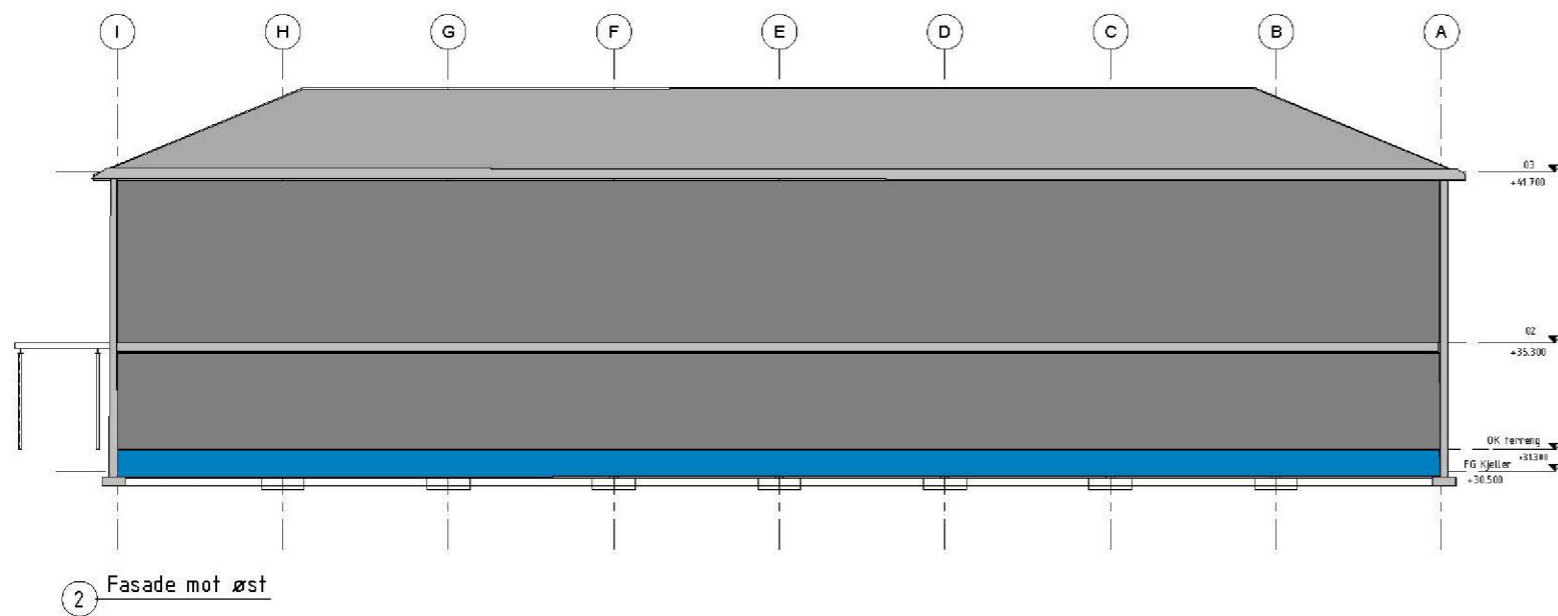
Avløp i lager og garasje føres via oljeutskiller

HENVISNINGER

SP-4000-ØYG-Dørskjema spesialdører
- Blad 7

03B Utgitt for tilbudsgrunnlag	nolosi	nobelt	nolinst	09.11.2023
02B Utgitt for tilbudsgrunnlag	nolosi	noflme	nolinst	28.09.2023
Rev. Utgivesgrunn/Revisjonsbeskrivelse	Utfarbeidet	Kontrollert	Godkjent	Dato: 08.08.2023
Prosjekt / Kontrakt: 30094 / KON-005964-34				
Tittel: ØYG - Øygarden Transformatorstasjon Lager, fasader og plan				Håkestokk Som vist
Byggherre: Statnett				Koordinatsystem Euref89 NTMS
Leverandør: SWECO				Fagansvarlig nofers
Gradering: K0 - Åpen				Utførende nolosi
Erstatler dokument				Format A1
-				Blad 1/1
Leverandørens dokumentnummer: 10228861-LG-4021-ØYG				
Dokumentnummer: 30094-SWE-ØYG-0061				

1 2 3 4 5 6 7 8



						Utarbeidet 10.10.2023 Jan Ness		Øygarden 132kV BKK BKK AS Kokstadvegen 37 Tlf: 55 12 70 00 Postboks 7050 www.bkk.no 5020 Bergen		Eksternt dok.nummer		Erstatning for		Blad	
						Kontrollert 10.10.2023 Jan Ness				Nytt bygg Oppriss - Fasader		=		Neste	
						Godkjent 10.10.2023 Jan Ness						+		-	
Status	Kommentar	Dato	Utarbeidet	Kontrollert	Godkjent			Anlegg	Fag	EBL-Kode	Dok.type	Løpnr.	Rev.indeks	Versjonsnr.	
								607	E	930	E11	0004	IFR	1.1	

VEDLEGG 3. AVBØTENDE VISUELLE TILTAK