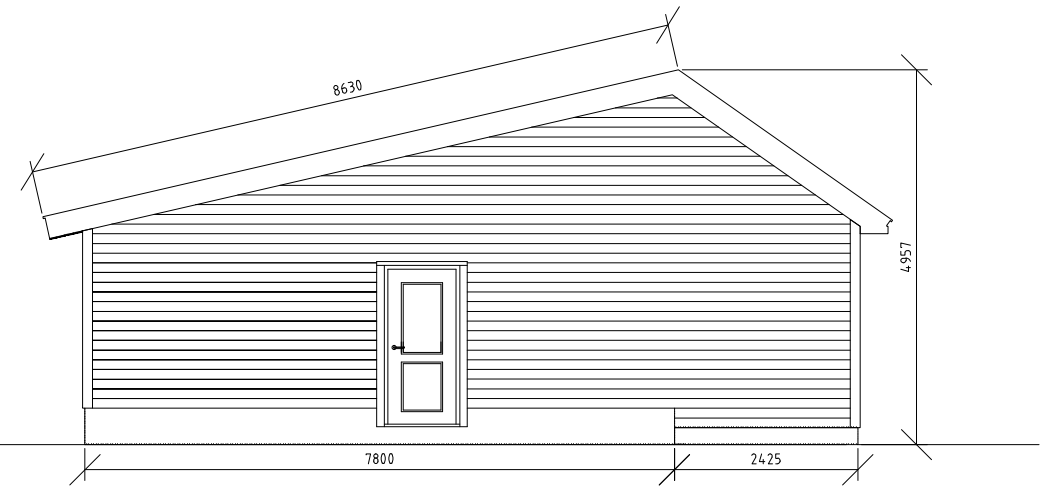
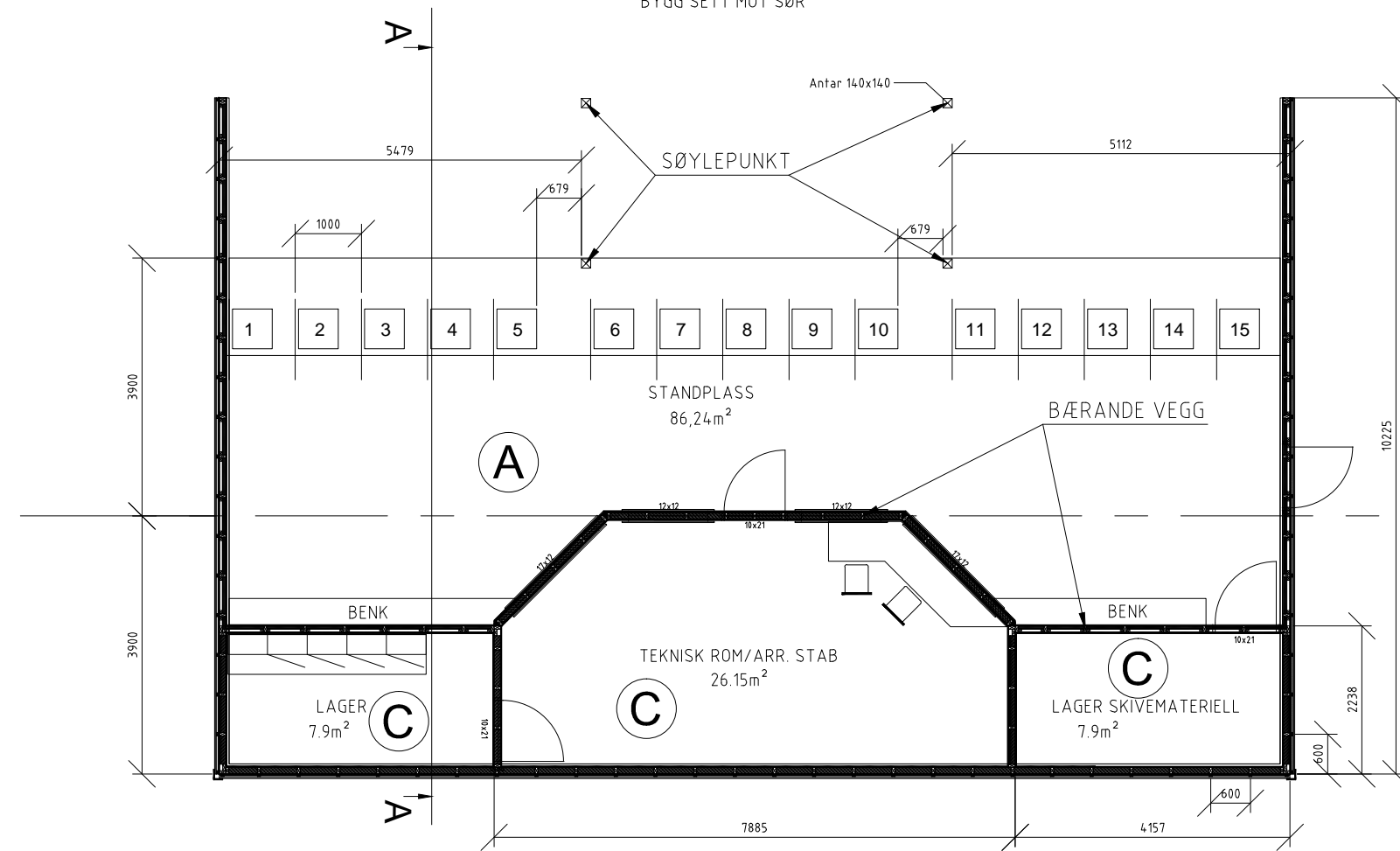


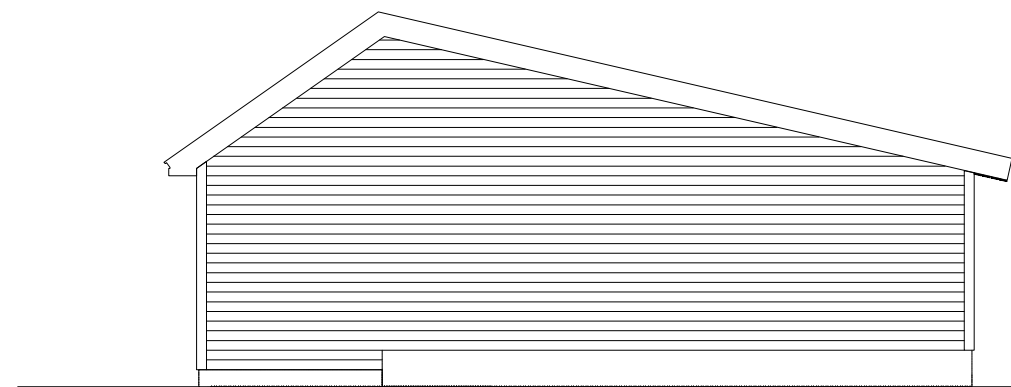
BYGG SETT MOT SØR



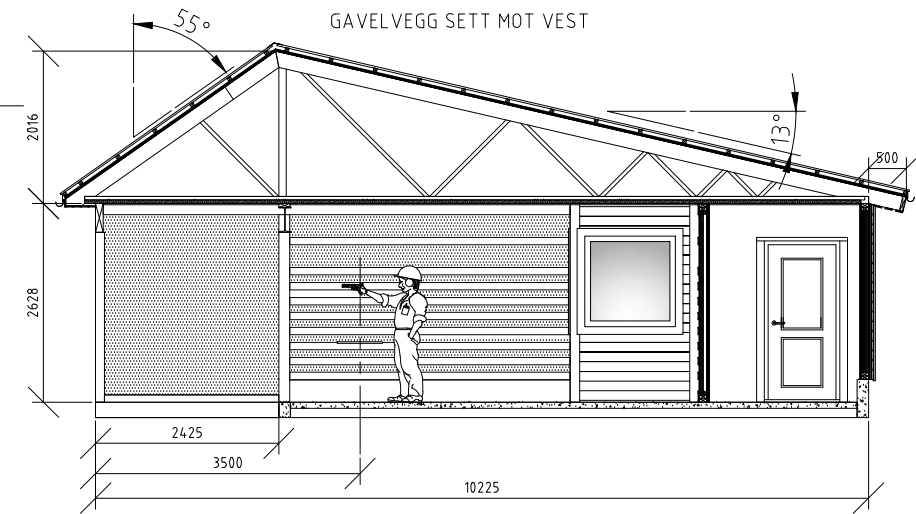
GAVELVEGG SETT MOT ØST



PLAN



GAVELVEGG SETT MOT VEST



SNITT OG TAKSTOLPRINSIPP SETT MOT VEST

**A-A**

Andre tegninger:  
 Fundament plan, ringmur og betongplate:  
 12-205-3-071  
 Plan skivearrangement/fundament:  
 12-205-3-072  
 Material liste og detalj av isolering/lyddenping:  
 12-205-3-073  
 Detalj vegg:  
 12-205-3-100

Note:

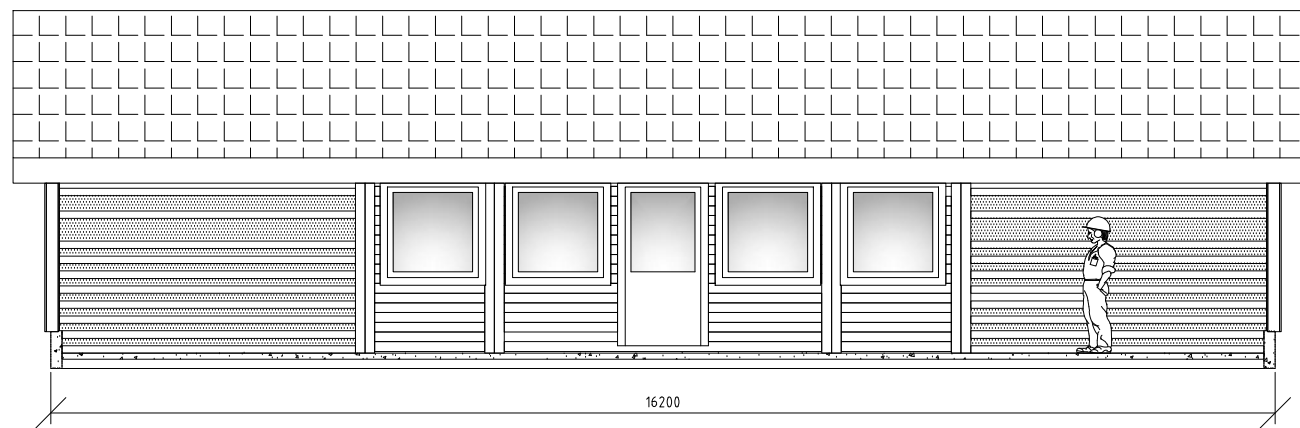
Ringmur- H=500mm, B=150mm.  
 Betongsåle- T=80mm armert.  
 Se dwg.nr: 12-205-3-071

Antatt IPE330 bjelke- over standplassåpning med to støtter mot betonggulv fordelt som vist på grunnplansnitt.

Total utvendig grunnareal betongsåle med grunnmur = 126,36m<sup>2</sup>

Teknisk rom og lager varmesoleres i vegger og tak.

Standplassområde isoleres med tanke på lyddenping og prinsipp etter reguleringsplan.  
 3,5 meter takutstikk fra skyteposisjon for å tilfredstille punkt i reguleringsplan. Areal delt i soner A, B og C ref dwg 12-205-3-100.



BYGG SETT MOT NORD

Rev.	Date	Description	By	Check	Appr.	QA	Client
1	4.6.12	Lagt til fasade mot vest					
0	29.5.12	Ferdigstilt for utsending					
<b>INC ENGINEERING AS</b> <small>POSTBOKS 294 6901 FLØRØY TLF. 57 75 18 00 FAX 57 75 28 88</small> <small>Made by/date RP/15.03.12 Check/date Appr./date</small>			SCALE 1:10		Client appr./date		
Client: GROVASTØLEN AS						Title: STANDPlass PISTOLBANE	
Dak no.		Draw. no.		Rev.		Sheet	
		12-205-3-070		0		of	