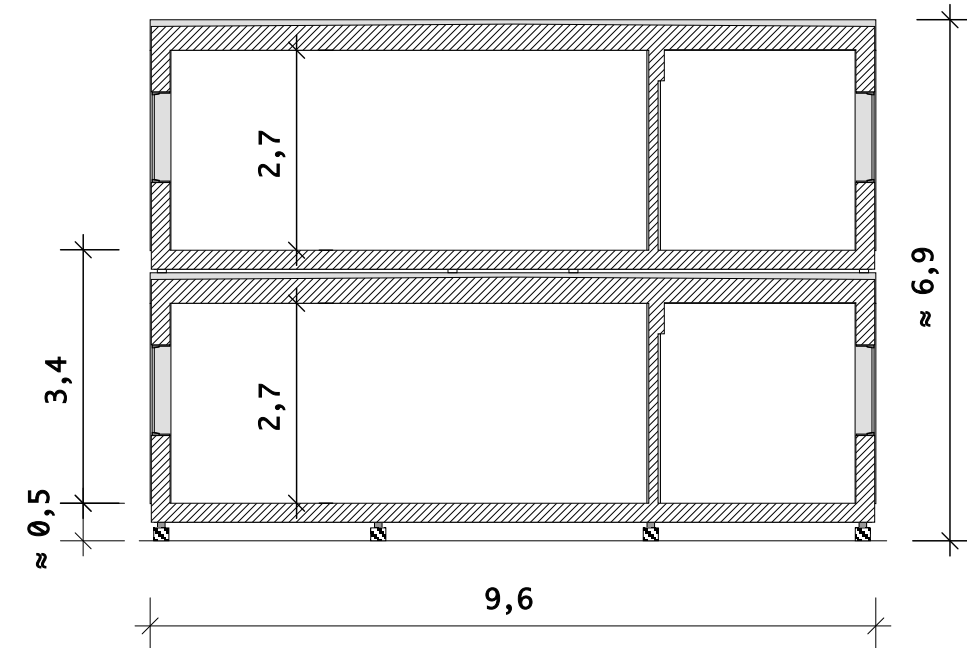


TAKBJÄKLÄG
 U-värde=0,161 W/kvm, K
 1,5 mm helklistrad PVC-takduk
 12 mm Spånskiva V313
 Takkilar 45x62-92 mm (Luftspalt)
 42 x200 tvärgående limträ c1 195 mellan 2 st längsgående
 limträbalkar 66x405
 200 + 50 mm Stenull, övre laget med papp
 0,15 mm Plastfolie
 28x70 Glespanel c300
 13 mm Gyptone takskivor typ Quattro 20 i fält i allrum m.fl.

FÖNSTERYTTERVÄGG
 U-värde=0,214 W/kvm, K
 12 mm Wafertex med träpanelprägling
 21x70 mm Glespanel
 6,4 mm träfiberskiva
 45 x195 stående regel c600 mellan 2 st LT-pelare 66x270
 195 mm Mineralull kval A
 0,15 mm Plastfolie
 13 mm Gipsskiva


BOTTENBJÄKLÄG
 U-värde=0,180 W/kvm, K
 2 mm Linoliummatta i allrum
 2 mm Plastmatta i entré och toaletter med uppvikt sockel
 22 mm Golvspånskiva
 34 x220 tvärgående bjälkar c600 mellan 2 st längsgående
 limträbalkar 90x225
 220 mm Mineralull kval A
 4,8 mm Oljehärdad boardskiva

Delsektion skala 1:20



Sektion skala 1:100



 Expandia Moduler AB Klippan Göteborg Västerås 0435-294 30 031-779 28 60 021-80 41 10	REV	ANT	REVIDERINGEN AVSER	SIGN	DAT
	MODULSERIE S2000-11				
	SEKTIONS-RITNING				
DATUM	RITAD AV	SKALA	AVTALSNR:	RITNINGSNUMMER	REV
2015-05-28	Sven-Bertil Martell	1:20, 1:100	0	0	