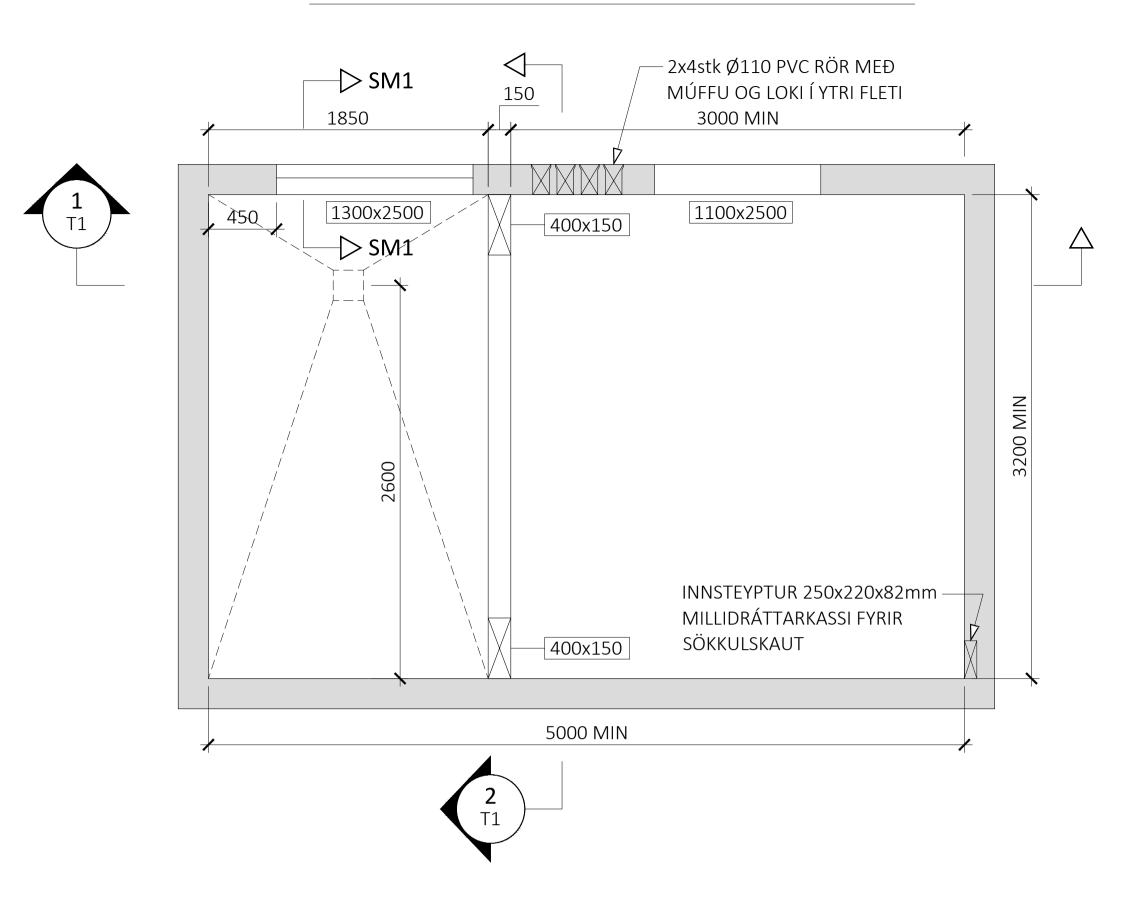
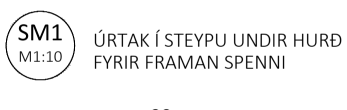
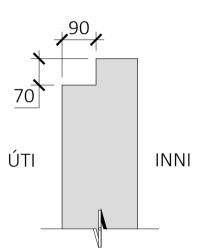
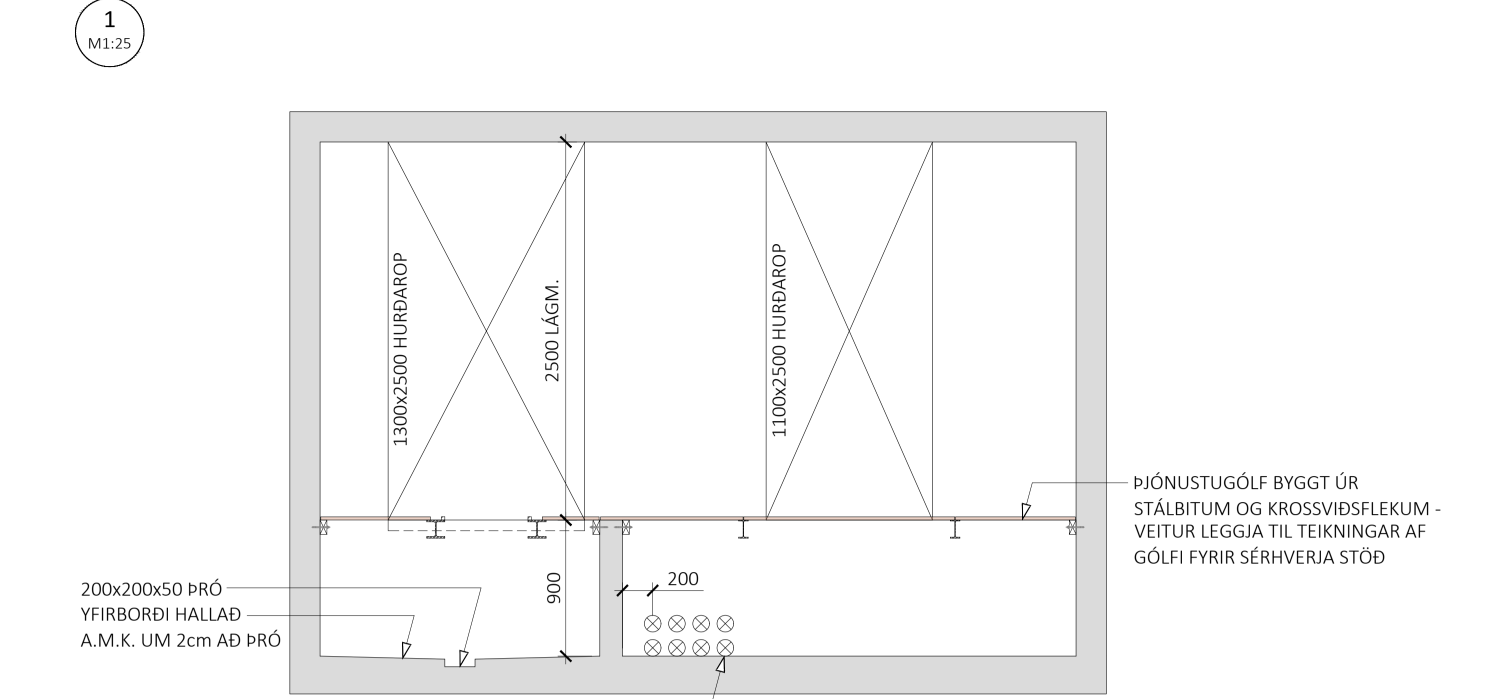
GRUNNMYND AF DREIFISTÖÐ FYRIR EINN SPENNI - ÚTFÆRSLA 1A - 16m²







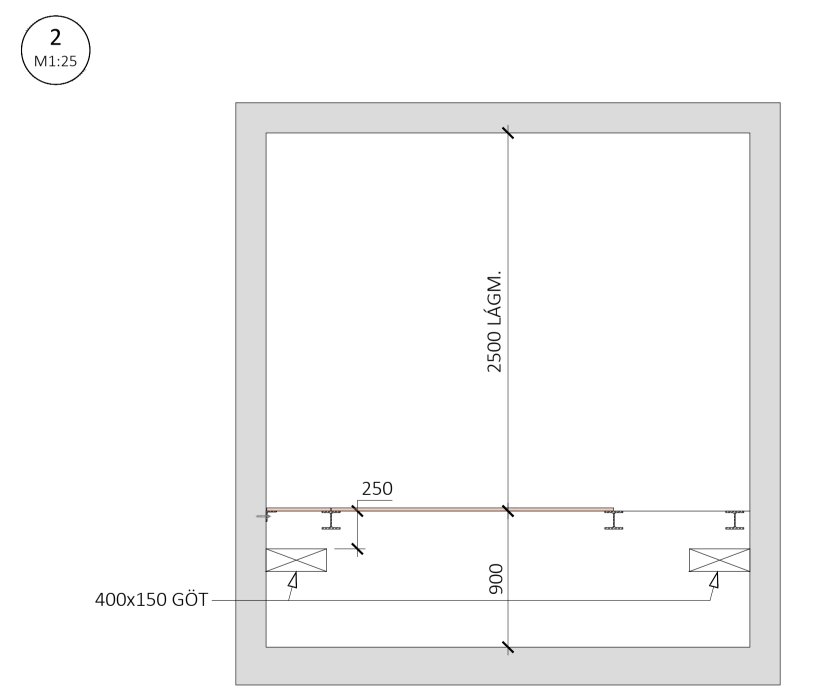


– 2x4stk Ø110 PVC RÖR MEÐ MÚFFU OG LOKI

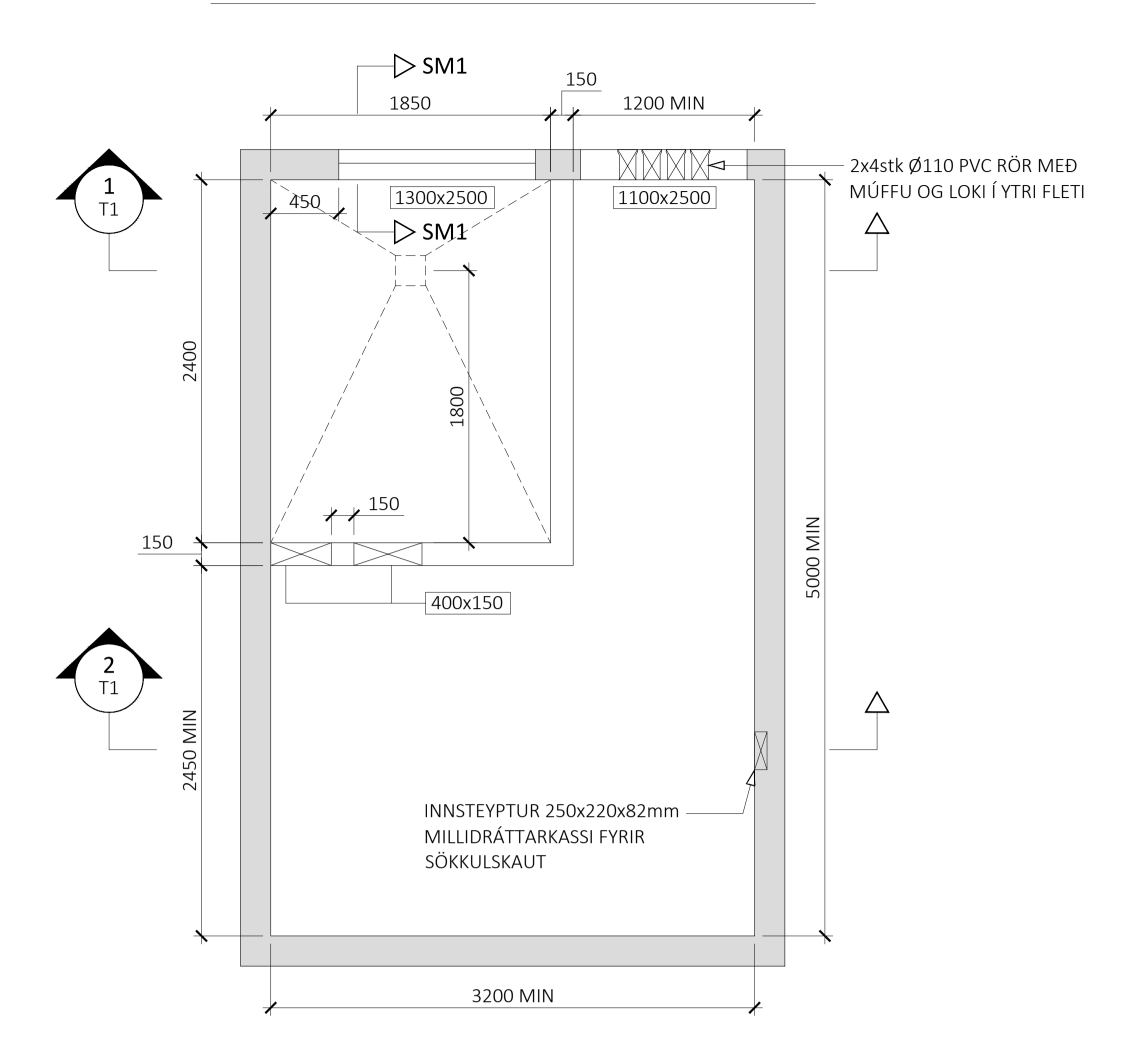
Í YTRI FLETI. RÖR SKULU LÖGÐ Í 160mm MÖSKVA VIÐ BOTNPLÖTU. STEYPA SKAL

ÞÉTT AÐ RÖRUM OG SKAL JÁRNABENDING

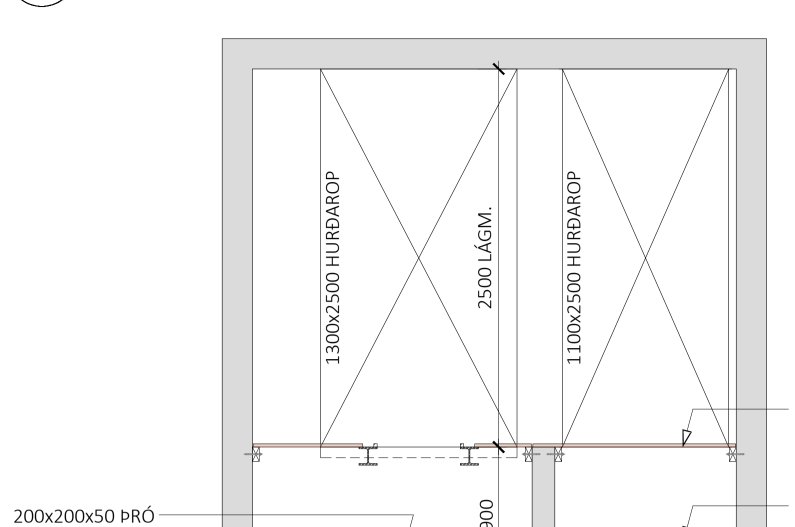
LIGGJA UMHVERFIS RÖRAKNIPPI, JÁRNA-BENDING MÁ EKKI LIGGJA Á MILLI RÖRA.



GRUNNMYND AF DREIFISTÖÐ FYRIR EINN SPENNI - ÚTFÆRSLA 1B - 16m²







– ÞJÓNUSTUGÓLF BYGGT ÚR STÁLBITUM OG KROSSVIÐSFLEKUM - VEITUR LEGGJA TIL TEIKNINGAR AF GÓLFI FYRIR SÉRHVERJA STÖÐ

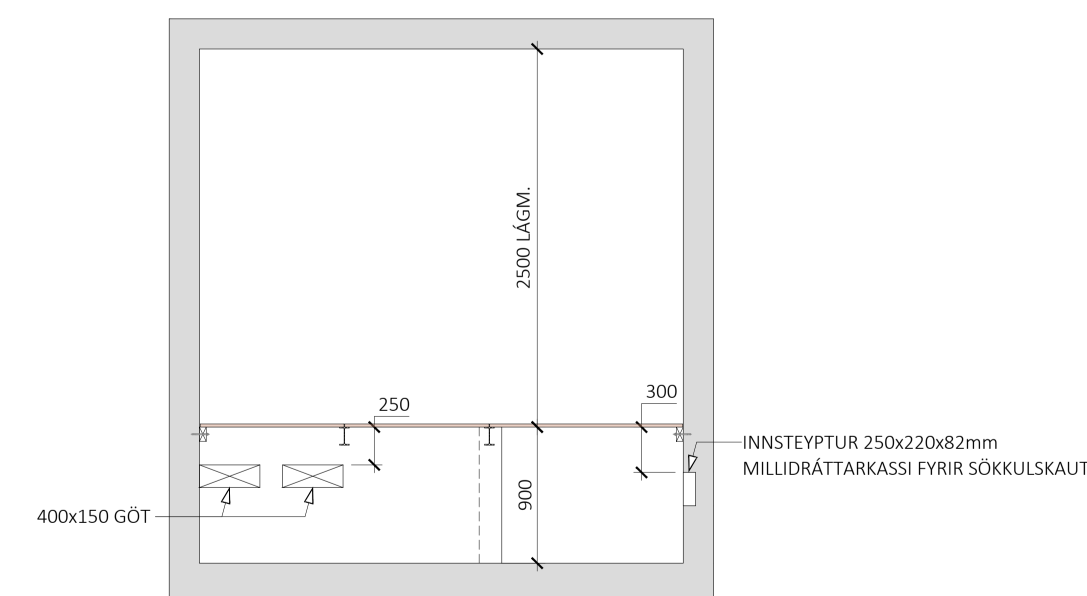
- 2x4stk Ø110 PVC RÖR MEÐ MÚFFU OG LOKI Í YTRI FLETI. RÖR SKULU LÖGÐ Í 160mm MÖSKVA VIÐ BOTNPLÖTU. STEYPA SKAL ÞÉTT AÐ RÖRUM OG SKAL JÁRNABENDING LIGGJA UMHVERFIS RÖRAKNIPPI, JÁRNA-BENDING MÁ EKKI LIGGJA Á MILLI RÖRA.



YFIRBORÐI HALLAÐ

A.M.K. UM 2cm AÐ ÞRÓ

 $\begin{pmatrix} 1 \\ M1:25 \end{pmatrix}$



 $\begin{array}{c|c} \otimes \otimes \otimes \overset{\checkmark}{\otimes} \\ \hline \otimes \otimes \otimes \otimes \otimes \end{array}$



