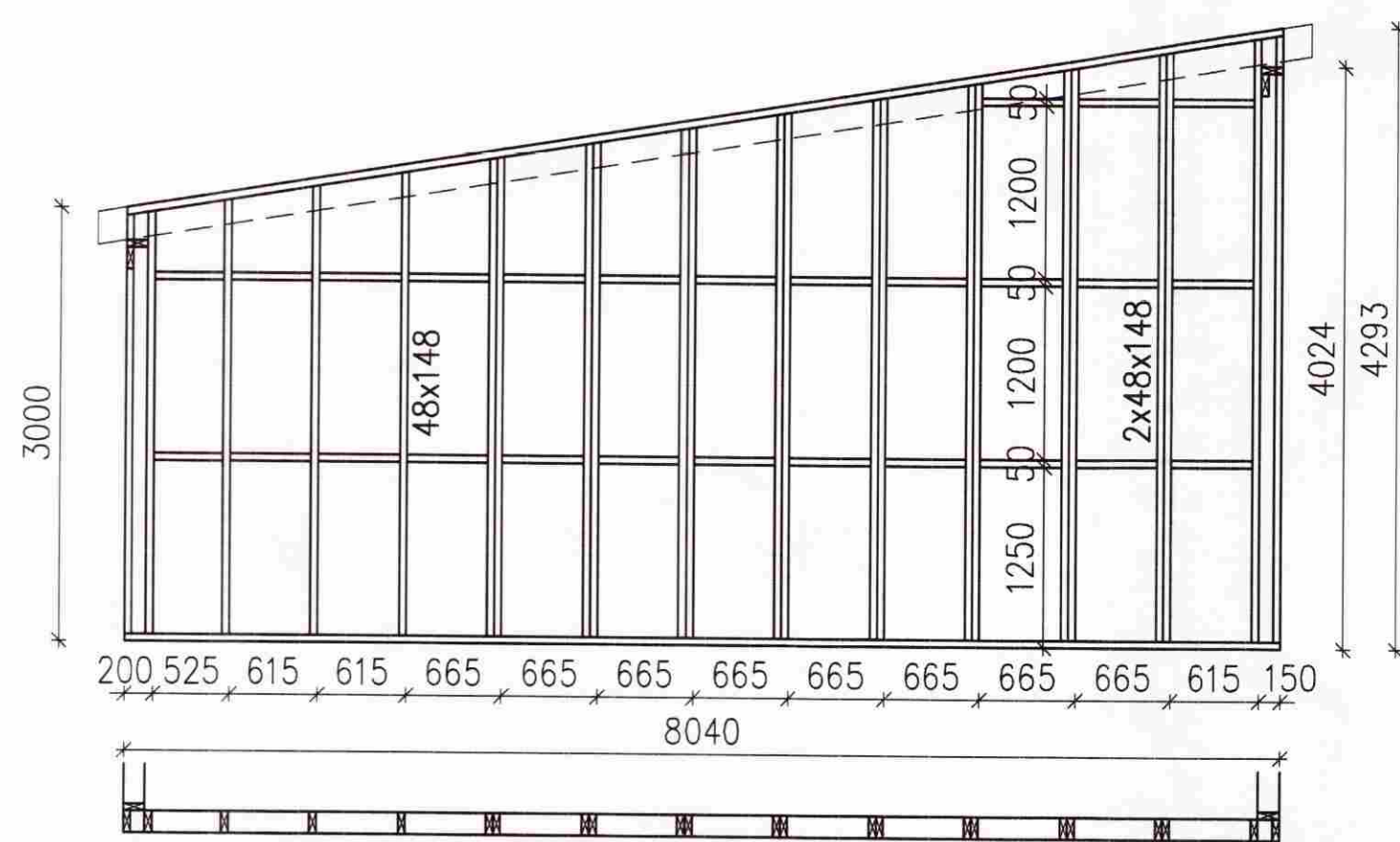
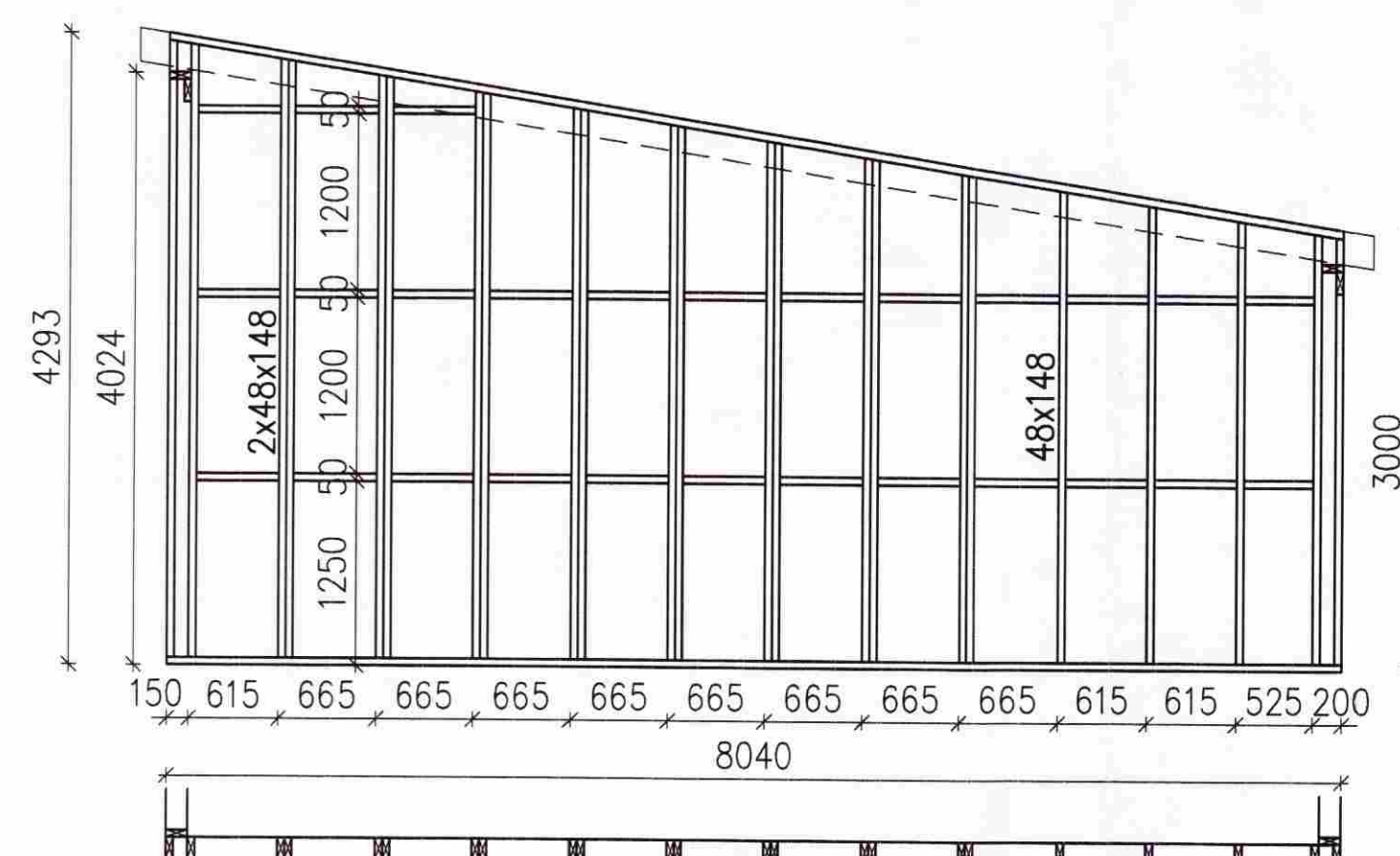


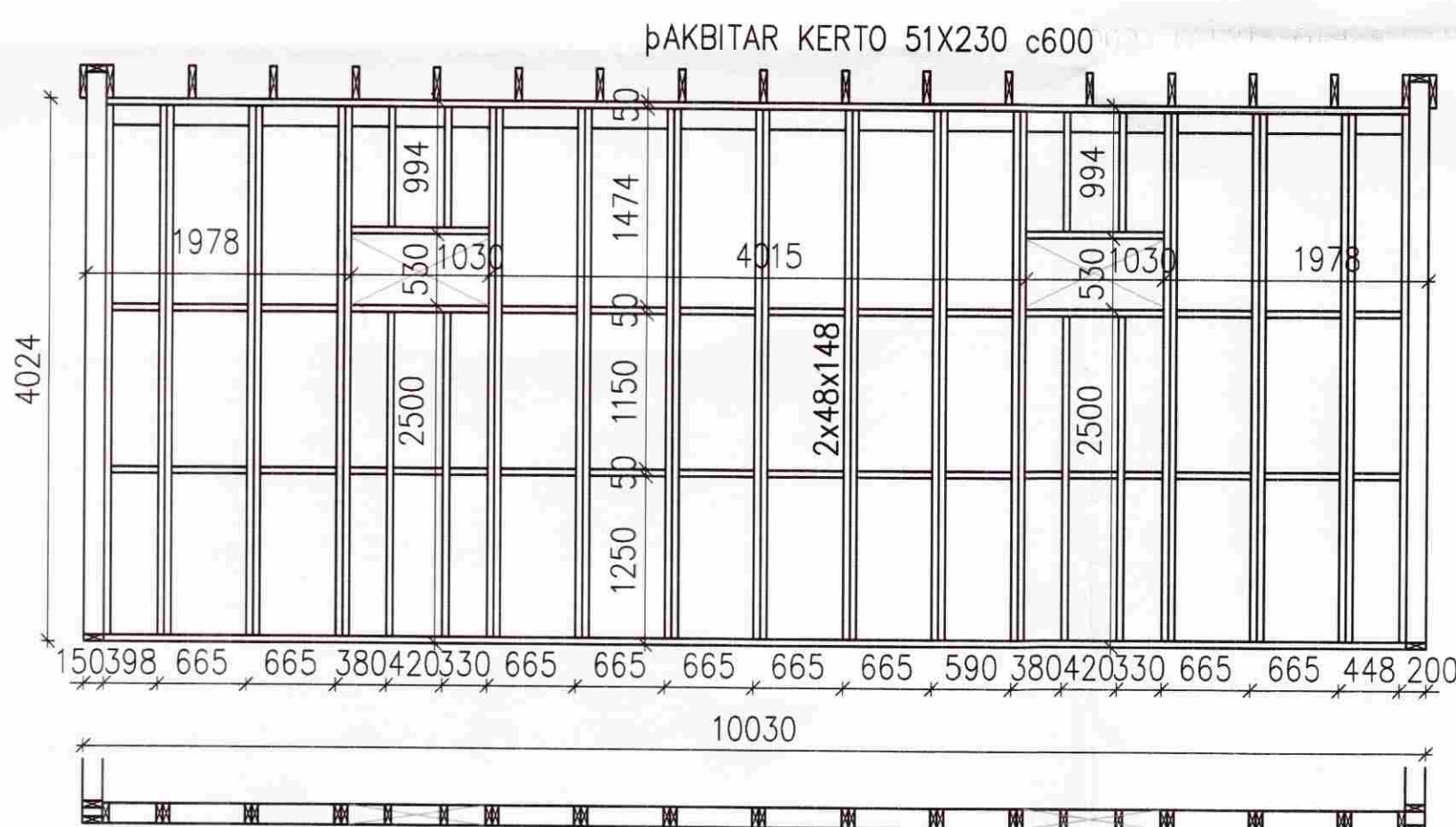
Undirritun samráðingarráðgjafar:



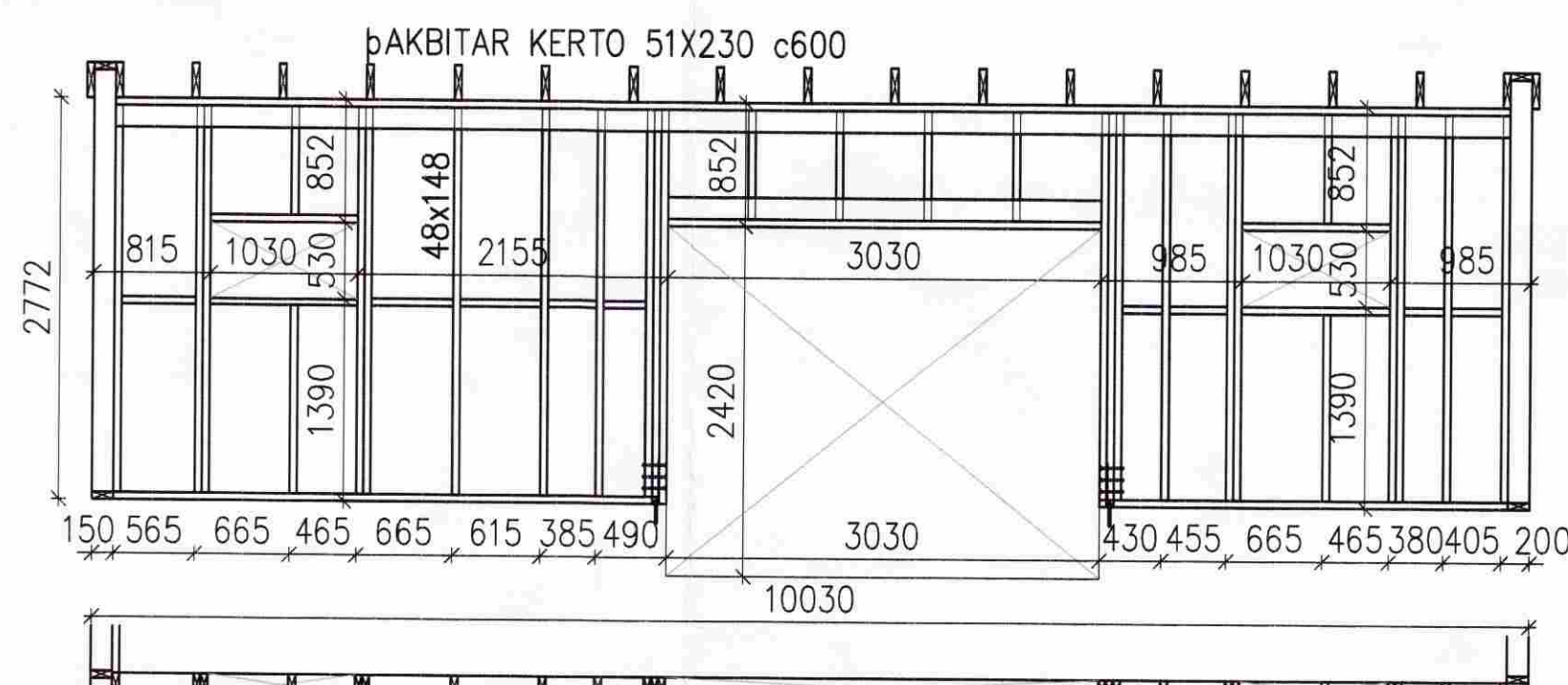
NORÐURHLIÐ 1:50



SUÐURHLIÐ 1:50

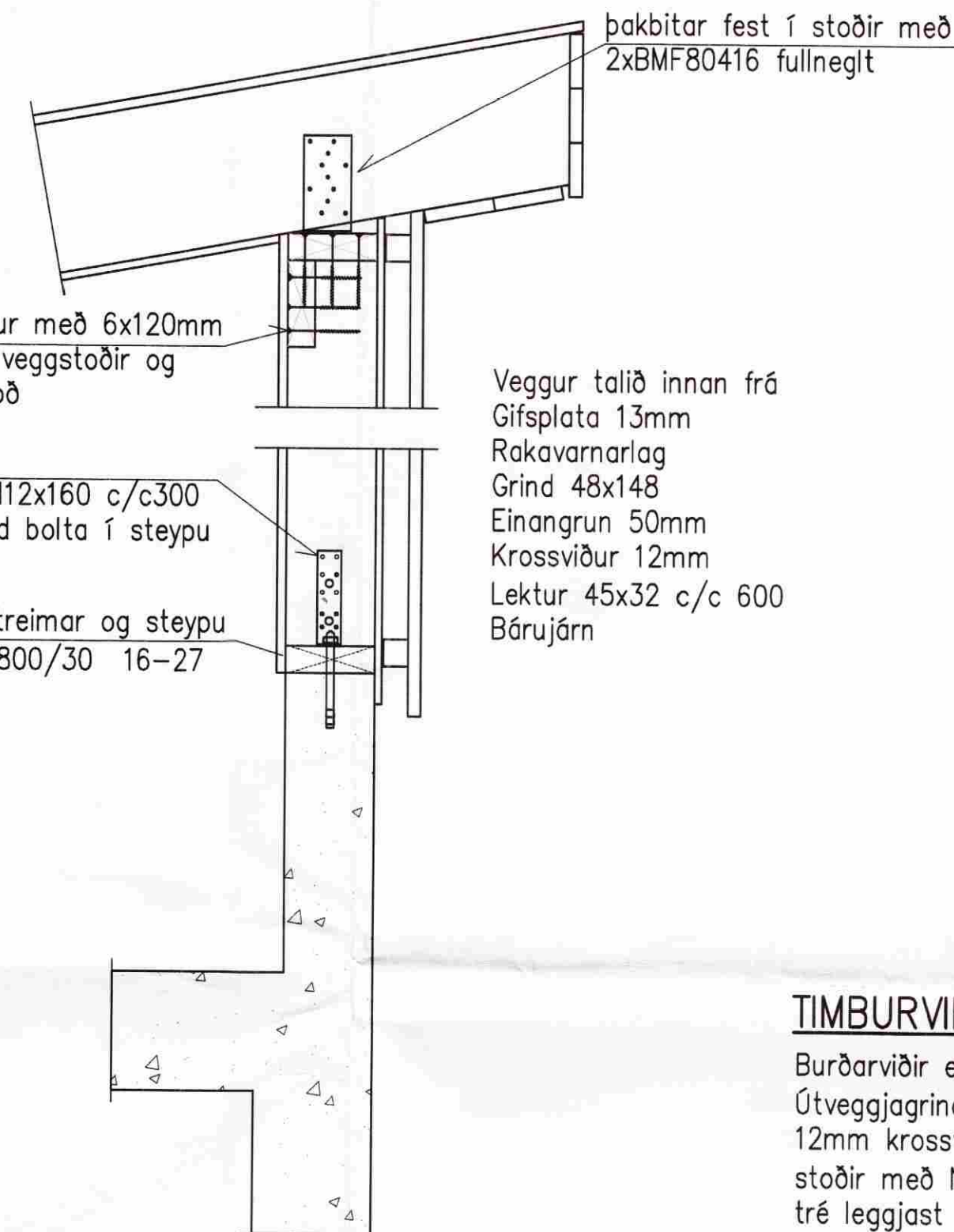


VESTURHLIÐ 1:50



AUSTURHLIÐ 1:50

Þak talið ofan frá:  
Bárujárn og rappi  
15mm krossviður skrúfaður í lífm  
KERTO 51x230 c/c 600  
Einangrun 100mm  
Rakavarnarlag  
Gipsplötur 13mm



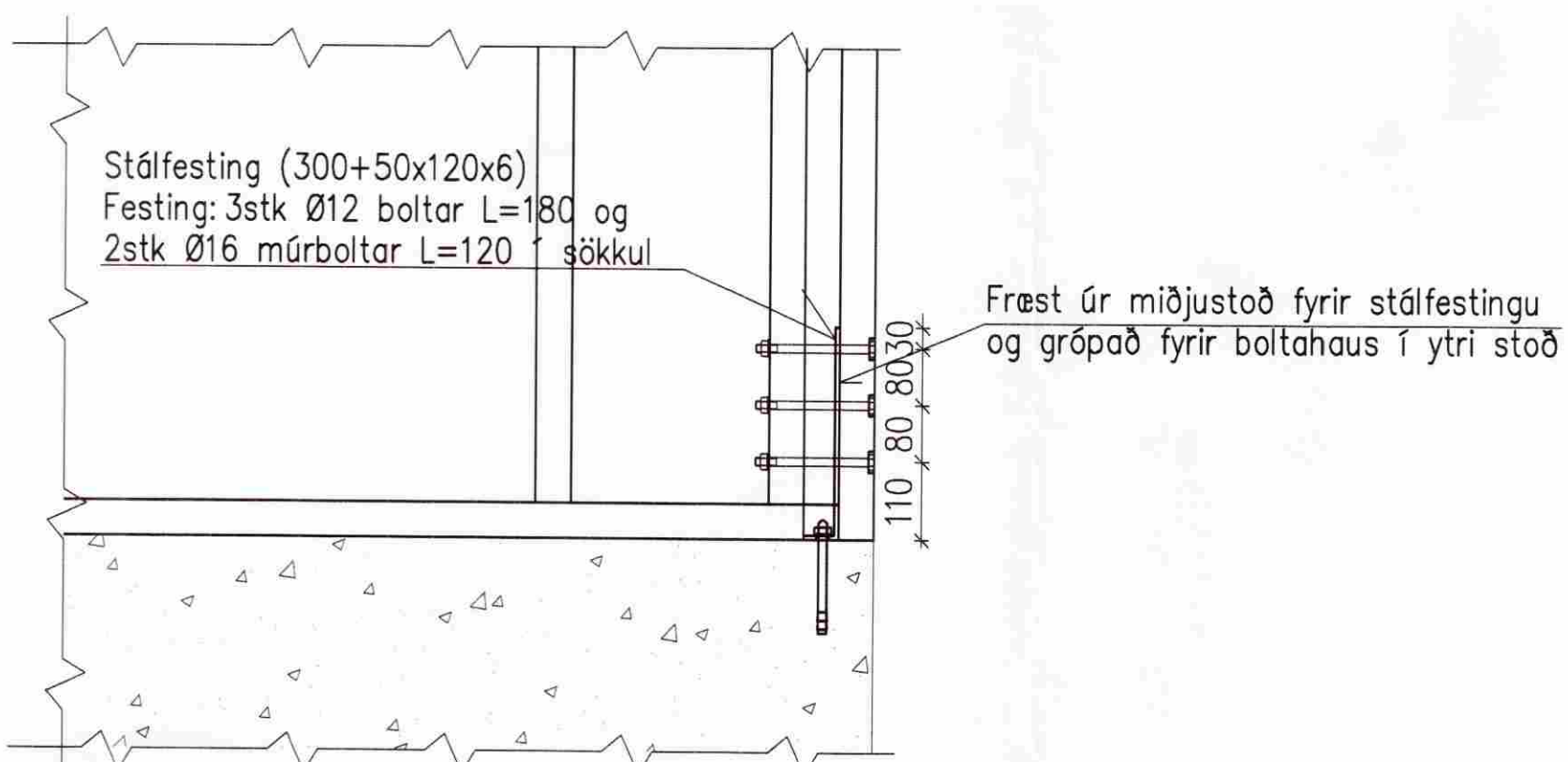
SNIÐ Í ÞAK OG VEGG 1:10

TIMBURVIRKI

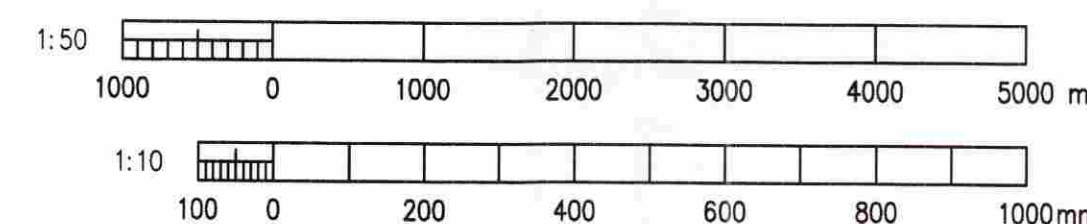
Burðarviðir eru úr húsburrna efni í flokki T1. Útveggjagrindur 48x148 skal heilkleða með 12mm krossviði, sem límdur er og negldur á stöðir með N28/50 c/c 100mm. Þar sem tré leggjast að steinsteypu, komi asfaltappi milli trés og steins. Grind fest niður í sökkul með múrboltum M12x160mm c/c 600mm. Allar stöðir í útveggum skal festa með BMF vinklur. Allar festingar skulu vera viðurkenndar svo sem saumur og vinklar og sérsníðaðar festingar skulu vera heitgalv.

ÁLAG

Staðall EC1  
NOTÁLAG:  
Vindálag: q0 = 1,5 kN/m2  
Snjóálag: S = 1,0 kN/m2



FESTING VIÐ AKSTURSHURÐ 1:10



A 2007-11-23		VERKTEIKNING	ARG	JKH	ARG
Útg.	Dags.	Breyting	Ha.	Yf.	Sb.
<p><b>VADNES, GRÍMSNESI</b> DÆLUSTÖÐ – BURÐARVIRKI VEGGJAGRINDUR OG ÞAKVIRKI ÁSYNDIR, SNIÐ OG DEILI</p>					
<p><b>VST</b> Verkfræðistofa Sigurðar Thoroddsen hf. Austurvegur 10, 800 Selfos, kt. 611276-0299 Sími: 569 5000, fax: 569 5010, vefbong: www.vst.is</p>					
Hönnuð:	Teknað:	Yfirforð:	Mkv:		
ARG	SSS	JKH	1.50/10		
Samþykkt:			Kl:		
Fr. VST M. Arngr. Arngr.					
<p>Föluverð: K:\2005.11\24\tekn\burd\VAD-1102-3.dwg Blaðnúmer: A1</p>					
Dag:	NÓV. 2007	Nr:	2005.1124	1.103	A
© ÖLL AFRIT OG AFRITUN TEKNIKA, AD HLUTA Eða I HELD, ER HÁÐ SORPLEGU LEYFI HÖFUNDA					