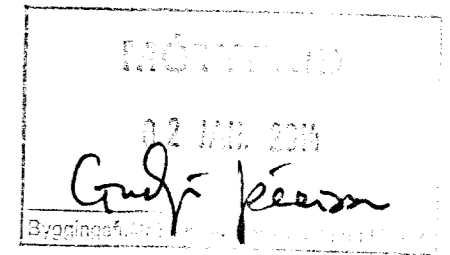
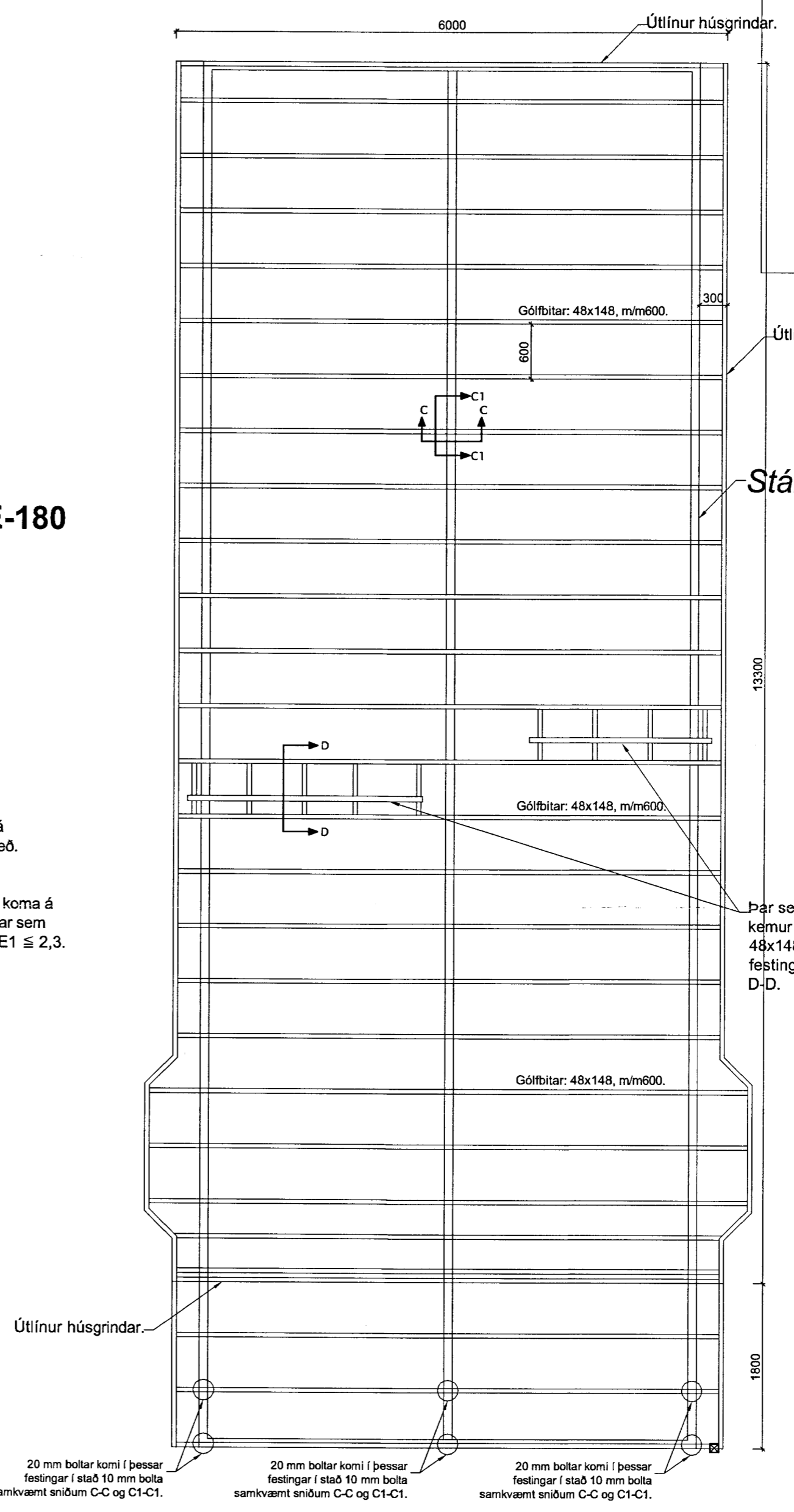


SKÝRINGAR:

Allt burðarefni í gólfvirki er að minnsta kosti af styrkleikaflokki C18. Gólfbitar eru úr 48x148 mm með mesta millibili bita m/m 600. Allar neglingar eru a.m.k. 3 stk S 38/100.

Undirstöður eru úr steinsteypu, S250, járngrind í undirstöðum er þannig að efst og neðst í undirstöður koma 2K12 og upp með endum að auki kemur járngrind með K10 m/m250 í báðar áttir.

Allar frárennislagnir í grunninu eru Ø100 PVC lagðar á frostfrítt dýpi, ca. 120sm, lögn frá brunni að rotþró fylgi landhalla með þó ekki minni halla en 20‰. Lagnir að tækjum, dörum en VS, ofan gólfs eru Ø50.



Stálrammi: IPE-180

Þar sem afstífgingaveggur í húsi kemur á milli gólfbita skal setja bita, 48x148 m/m600, á milli gólfbita með festingum eins og fram kemur á sniði D-D.

Sumarhús með grindarmál 6,0 x 13,3 m og þakhalla 35°.

Breytingar:	
HÚSEY Teikni- og verkfræðipjónusta SELFOSSI	
Vinnustofa:	Stóru-Sandvík 4, 801 Selfoss. Sími 482-1738 / 898-9199 Netfang: sams@simnet.is
Áb. m. og réttahafi ©:	Samúel Smári Hreggviðsson, byggingataekni-fræðingur, M.T.F.I. Kt.: 200752-4659
Viðfangsefni:	HRAUNSVÆIGUR, 14 Grímsnes- og Grafningshreppi
Verklut:	UNDIRSTÖÐUR, STÁLRAMMI, GÓLFBITAR, SNID OG SKÝRINGAR
Mælikvarði:	Teiknað/Reiknað: 1:50 og 1:20 ssh
Dagsetning:	Stóru-Sandvík 4, í október 2013
Samþykkt:	<i>Sam. M.A.</i>
Verkúmer:	13-665
Teikn.nr.:	2-02