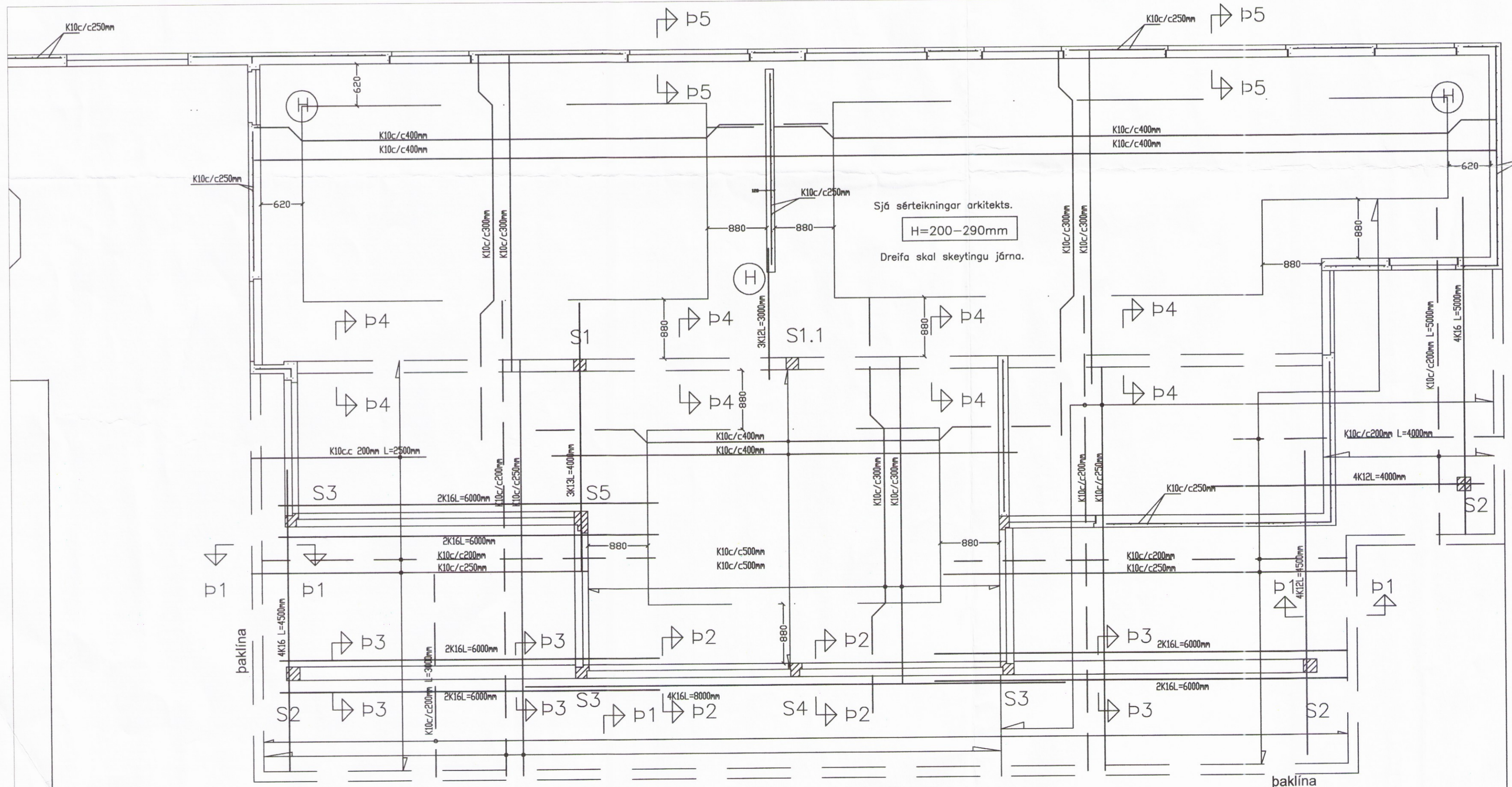


Álagsforsendur húss:
 Grunnildi vindlags= 1,49 KN/m².
 Grunnildi snjólags= 2,0 KN/m². Grunnildi notálags á milligólf =1,5KN/m².

Skeytilengd járna:
 Skeytilengd járna skal vera skv. eftirfarandi töflu nema annað sé tekið fram.
 K10: Skeytilengd a.m.k. 40cm.
 K12: Skeytilengd a.m.k. 48cm.
 K16: Skeytilengd a.m.k. 64cm.
 K20: Skeytilengd a.m.k. 80cm.
 K25: Skeytilengd a.m.k. 100cm.

Bendistál (kambstál og stálmottur) skal beygja um skifu sem hefur þvermál a.m.k. 20 x þvermál járnins.
 Skeytum skal dreifa og forðast skal eftir föngum að skeyta á stöðum sem mest á reynir.
 Bendistál skal hafa gallalaust yfirborð og vera laust við óhreinindi, fitu, málingu, ryðflögur og því um líkt. Þess skal gætt í allri meðferð stálsins, að það bogni ekki eða snúist.

(H) Hornamotta í efribrún #K10 c.c.200mm L=1400mm



Grunnmynd Mkv. 1:50



ÚTGÁFA	DAGSETNING	TEIKNAD	YFIRFARIÐ
--------	------------	---------	-----------

EDLI BREYTINGA:

HÖNNUNARSTJÓRI :

[Signature]

HÖNNUÐÚR :

[Signature]

Tækniþjónusta
 Ragnars G. Gunnarssonar
 Smiðjuvegur 11, 200 Kópavogur, net-fang: ragnarg@elmnet.is
 Kennitala: 520397-2806, Sími: 5445350, Fax: 5445351

HANNAÐ AF: RGG	TEIKNAD AF: RGG	YFIRFARIÐ AF: RGG
DAGSETNING: 2016.05.08	KVARÐI: Mkv. 1:50	DAGSETNING BREYTINGAR: -

Grjóthólsbraut 16. Öndverðanesi

Verkfræðiteikningar
 Burðarþol
 Þakplata og skýringar

VERKNUMER: 2016	BLAD: B 03	ÚTGÁFA:
-----------------	------------	---------

235 *[Signature]*