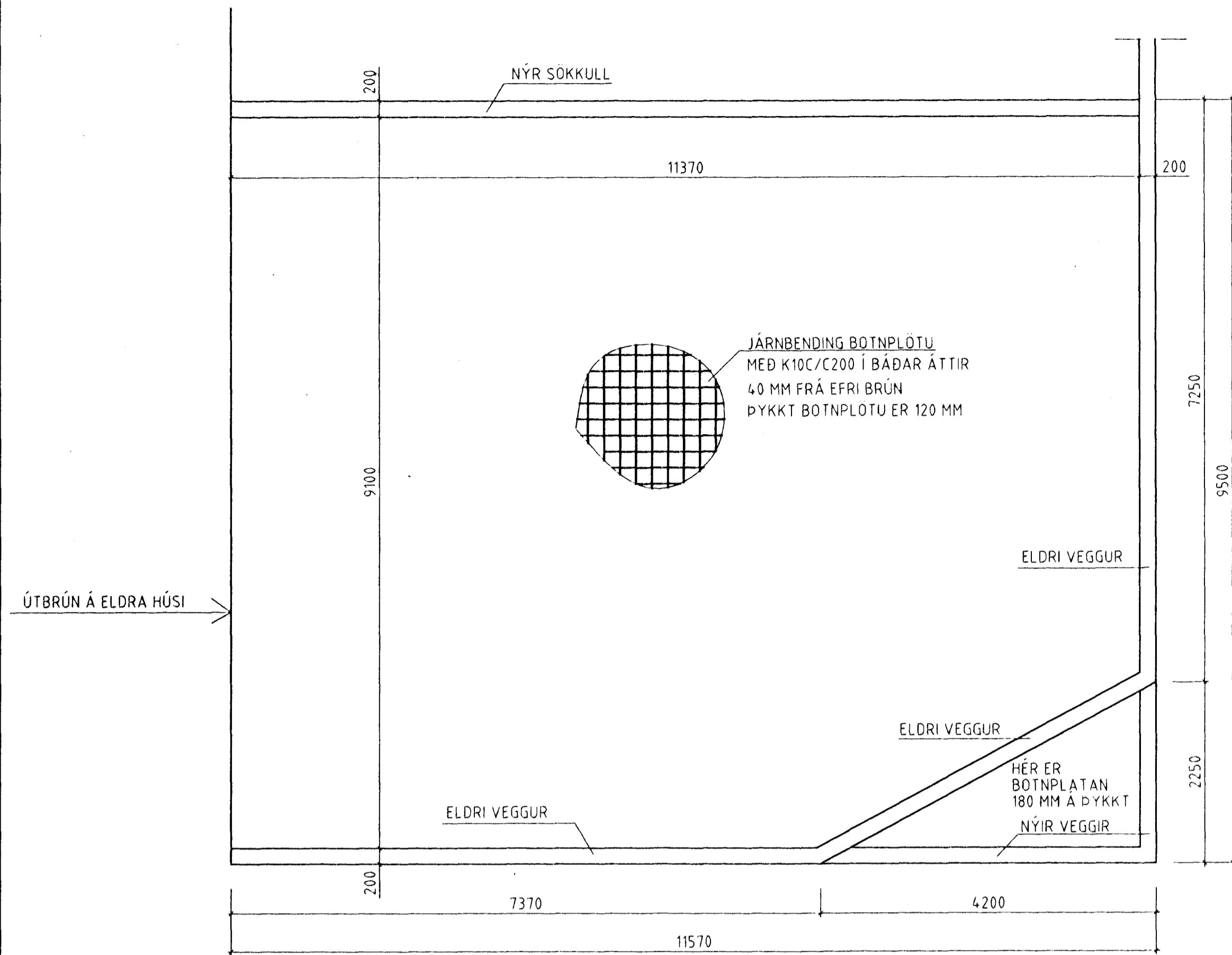
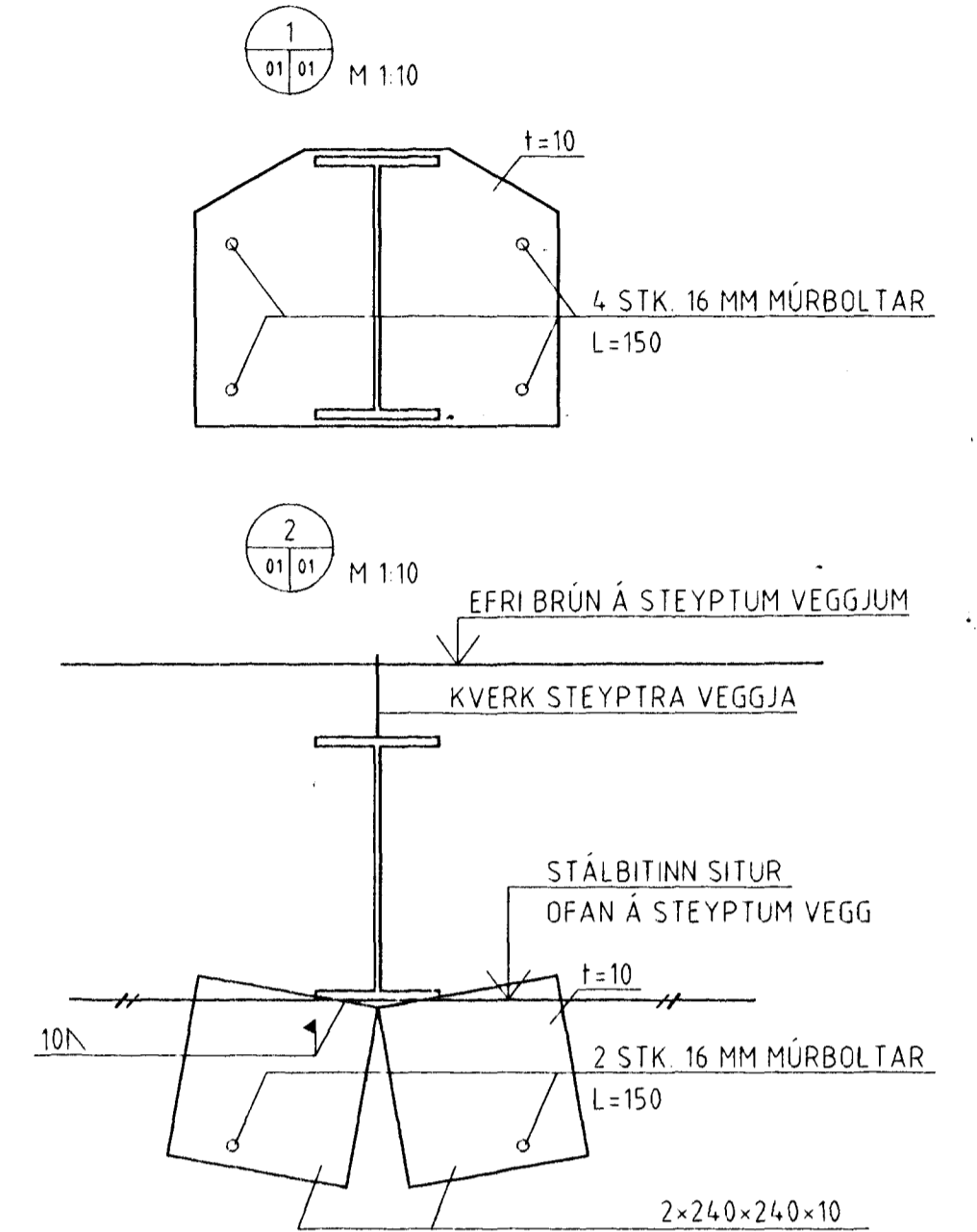
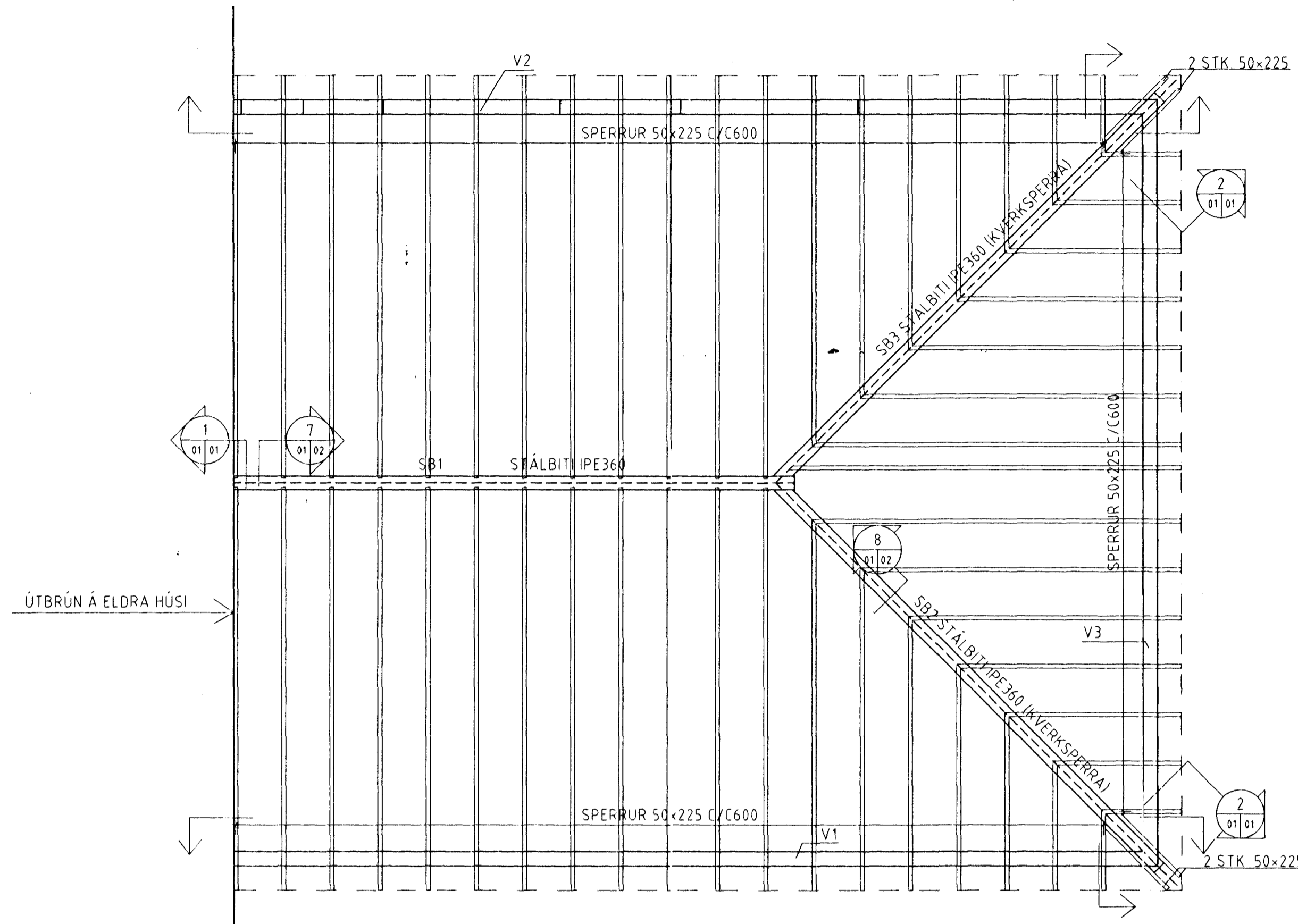


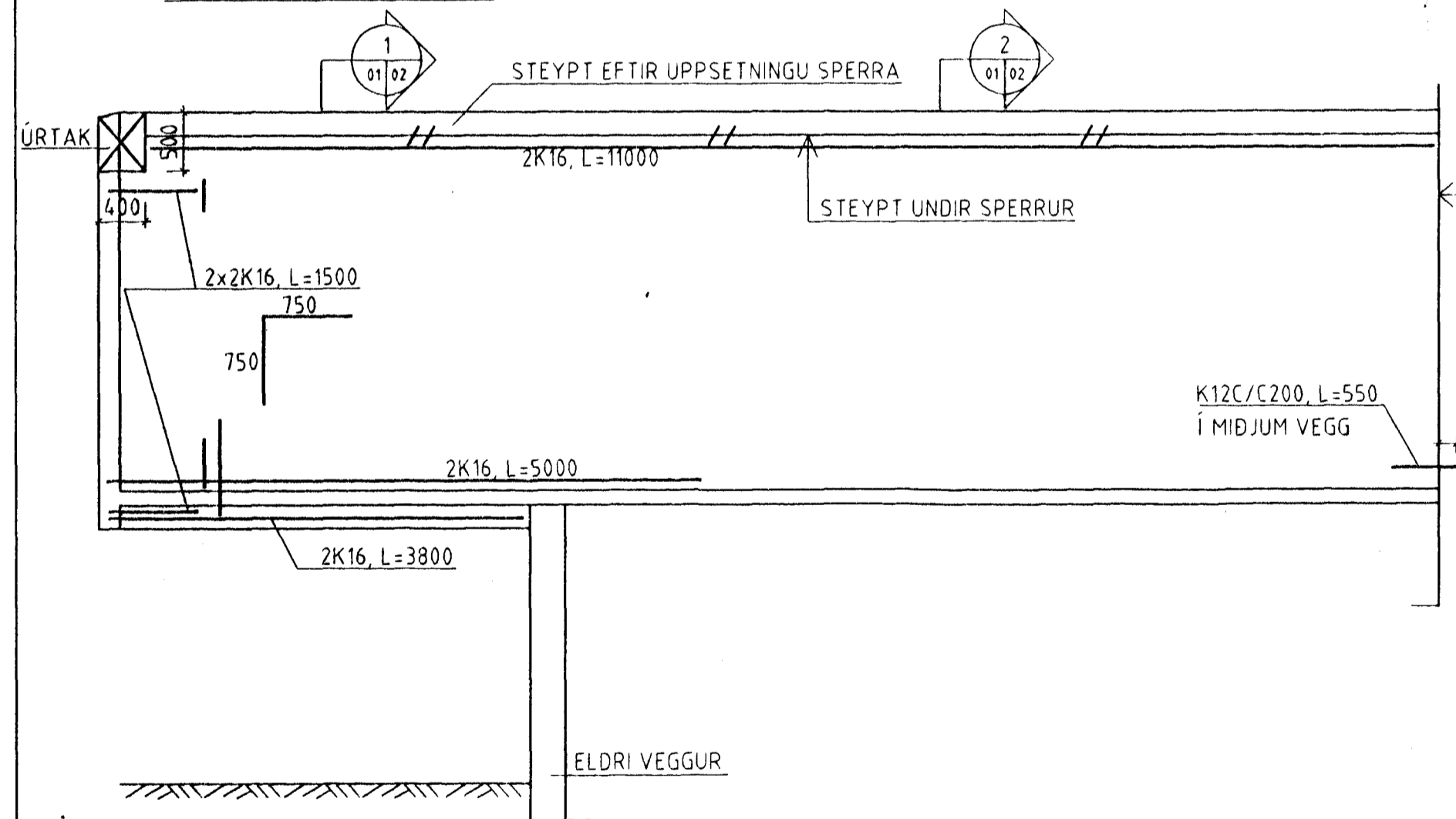
GRUNNMYND UNDIRSTAÐA M 1:50



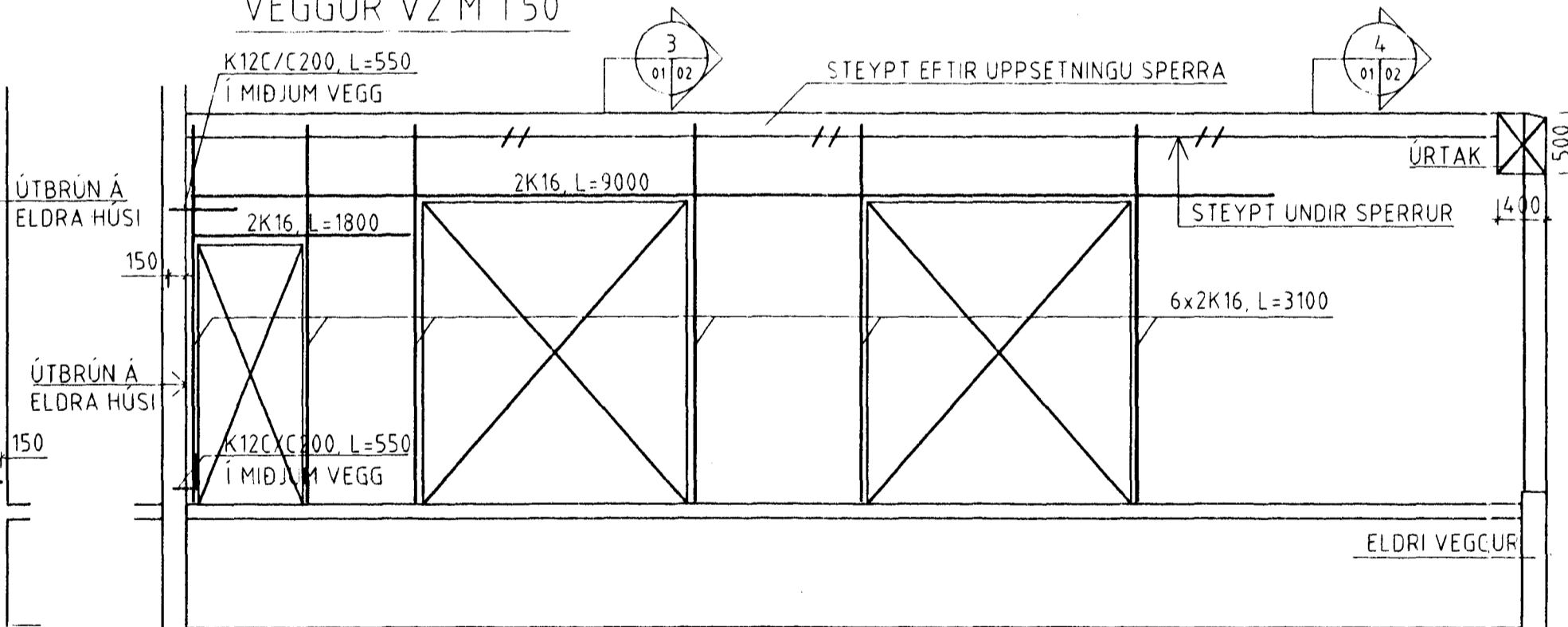
GRUNNMYND ÞAKS M 1:50



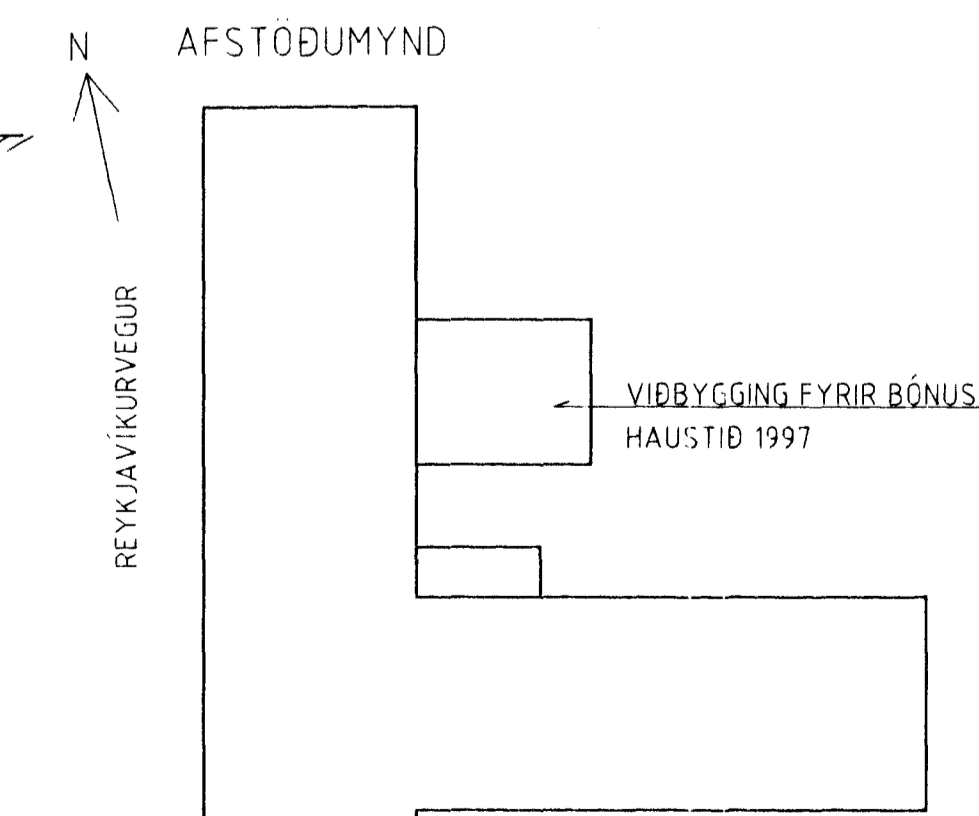
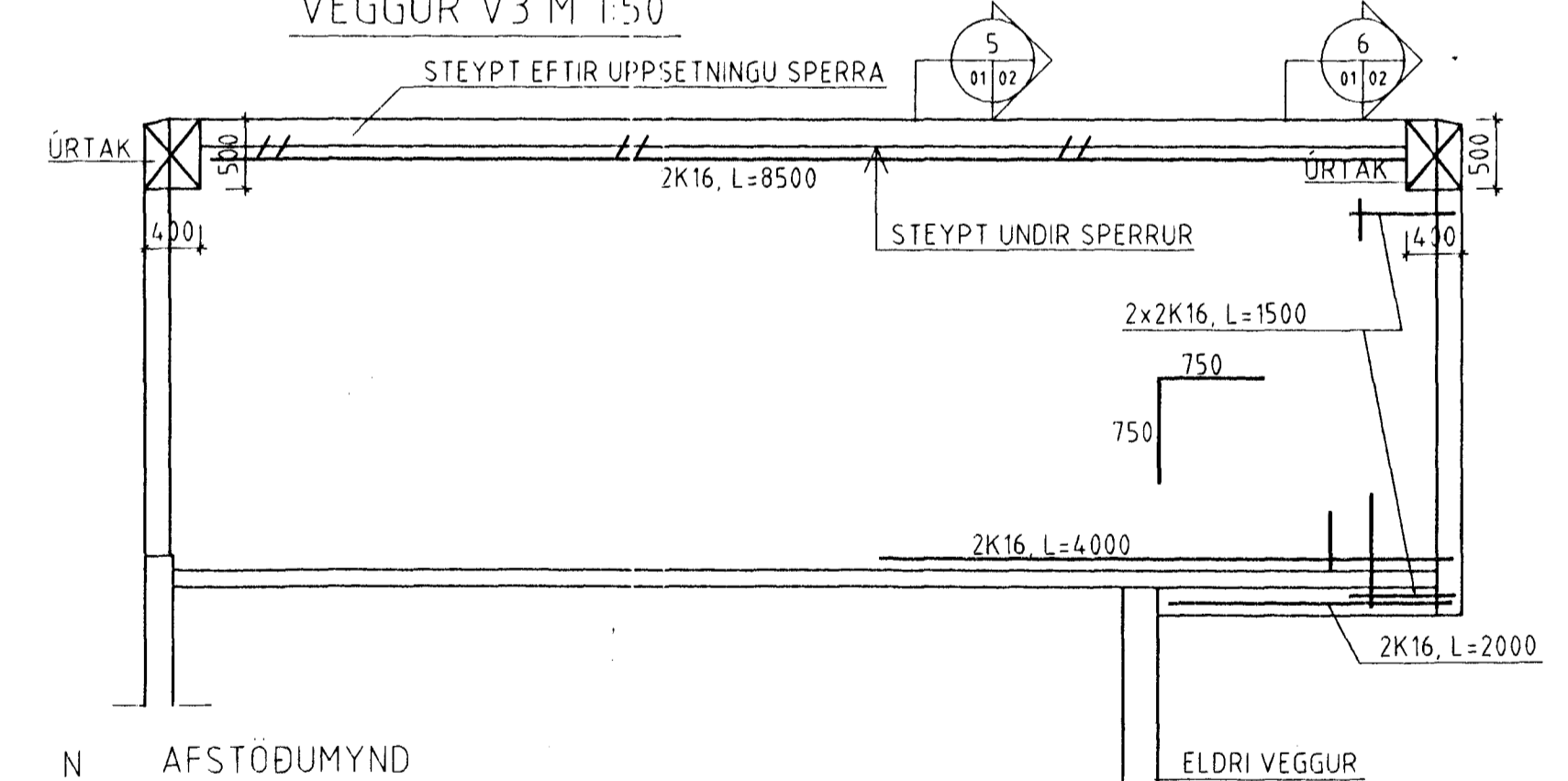
VEGGUR V1 M 1:50



VEGGUR V2 M 1:50



VEGGUR V3 M 1:50



ALMENNAR SKÝRINGAR VIÐ BURÐARVIRKI

Ónefnd mál eru í millimetrum.
Kótar eru í metrum.

Hér er um að ræða staðsteypta viðbyggingu er hvílir að mestu á eldri staðsteyptum 200 mm þykkum stöðveggjum. Veggur V2 hvílir þó á nýjum sökkulum er standa á eldri aðfluttri og þjappaðri fyllingu. Effir að búið verður að grafa í fyllinguna fyrir sökkulum V2 skal þjappa skurðbotninn vandlega með vibröslæða.

Steypa:
Öll steypa skal uppfylla kröfur ÍST 14 og ÍST 10 svo og eftirfarandi:

- Útisteypa:
VS - 0.5
Sementsmagn > 300 kg/m³.
Fjarlægðarstuðull lofts < 0.25 mm.
Loft 5-6%
Styrkleiki: S 250
Önnur steypa: S 250

Steyptust. stál:
K10 og K12 skulu vera úr KS40 en þó skulu lykklur vera úr suðuhæfu KS40.
K16 og stærri járn skulu vera úr KS40S.
Mál á lykklum eru utanmál.

Þakviðir:
Allt timbur skal vera valin og kvistalífil fura.
Allt timbur sem er utanhúss eða í snertingu við steinsteypu skal fúaverja vandlega.
Negling, uppröðun og annar frágangur heilklæðningar, pappa og þakstáls skal vera í samræmi við Rb btað Rb (47)-103 kafla 142.

Stálbitar í þaki:
Efnisgæði:
St 37-2 samkv. DIN 17100.
Yfirborðsméðhöndlun:
Allt stál skal ryðhreinsa vandlega með málmkröpun og vírburstun en síðan skal ryðverja vandlega með tveimur umferðum af viðurkenndum ryðvarnargrunni þar sem þykkt í hverju lagi verði ekki minni en 35 m (minnst 70 m samtsals).
Skemmda ryðvarnarhúð t.d. vegna borunar gata eða suðuvinnu á staðnum skal meðhöndla sbr. ofanritað.

Rafsúða:
Rafsúðuvír skal velja í samræmi við eiginleika stálsins og tilhögun rafsuðu. Allan rafsúðuvír skal geyma á þurrum stað og verja gegn raka. Rafsúðuvinnu skal þannig hagað að hifaspennur og formbreytingar verði sem minnstar. Hreinsa skal vandlega allt gjall af hverjum suðustreng og við sérhver vírskipti áður en meira verður söðið.
Boltar, skinnur og nær:
Efnisgæði:
Boltar skulu vera 4.6.
Yfirborðsméðhöndlun:
Allt efni skal vera heitgalvanhúðað samkv. ASTM A 123-75 eða sambærilegt.

Byggingafulltrúi Hafnarjarðar
Alfreitt Þann
17 NOV. 1997
Sigurbjartur Halldórsson

FERILL
REYKJAVÍKURVEGUR 72, HAFNARFIRÐI
VIBBYGGING FYRIR BÓNUS, HAUSTID 1997
GRUNNMYND UNDIRSTAÐA
GRUNNMYND ÞAKS
HLIÐARMYNDIR VEGGJA
ALMENNAR SKÝRINGAR

01.09.97	DMG	1:50, 1:20	734	1	01
----------	-----	------------	-----	---	----