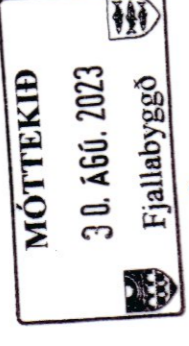
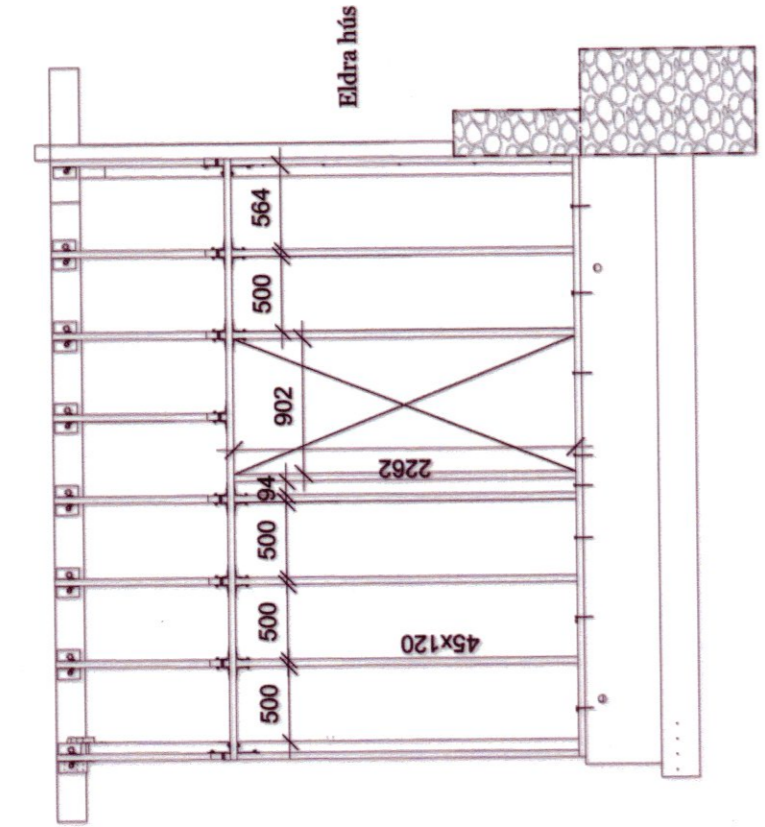


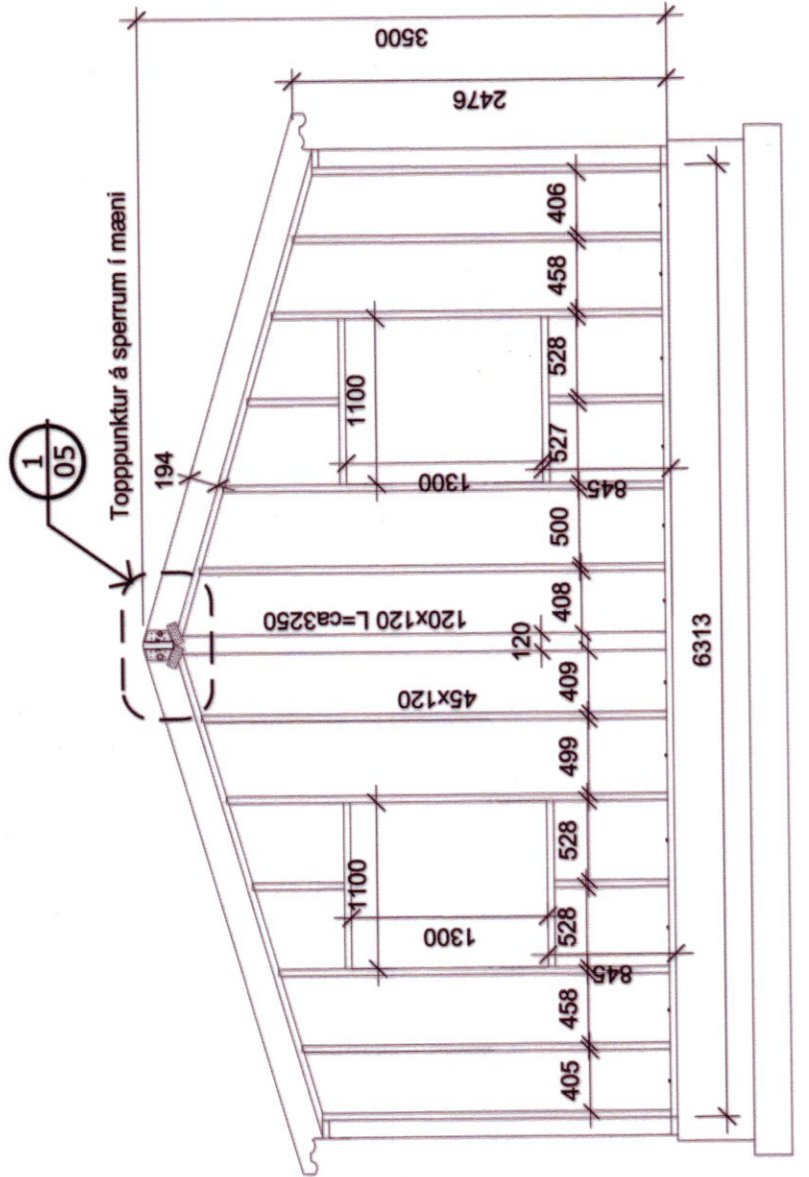
008923



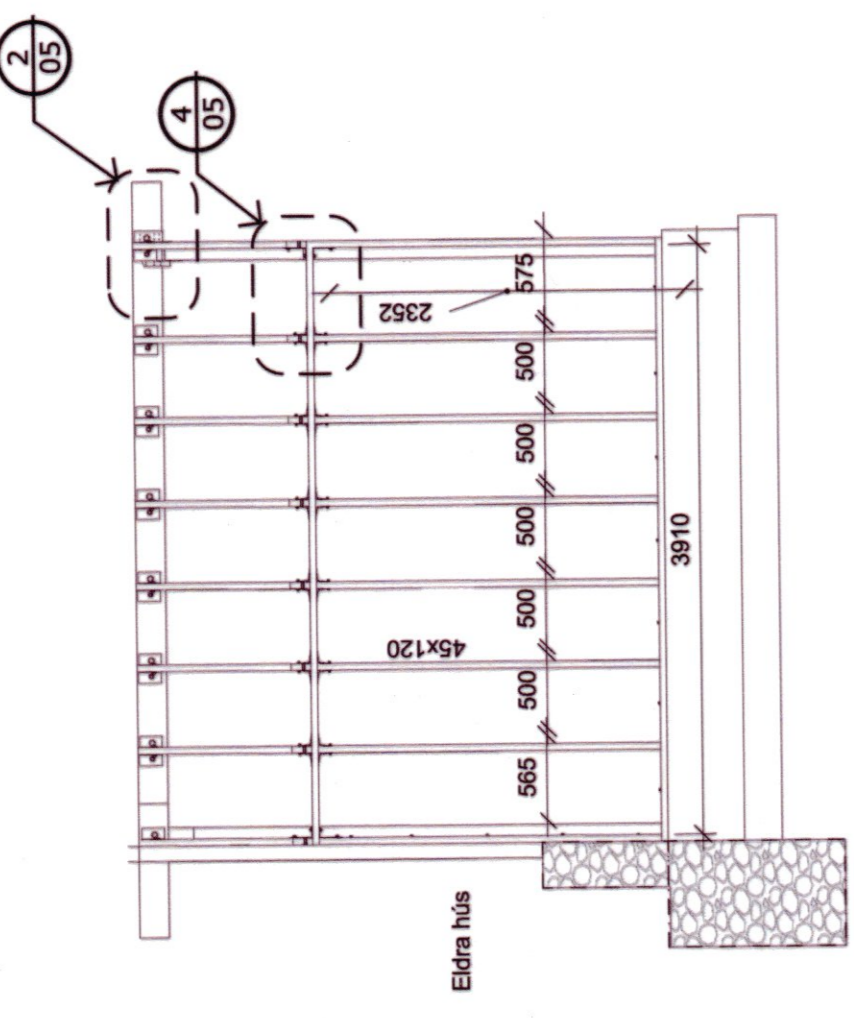
112



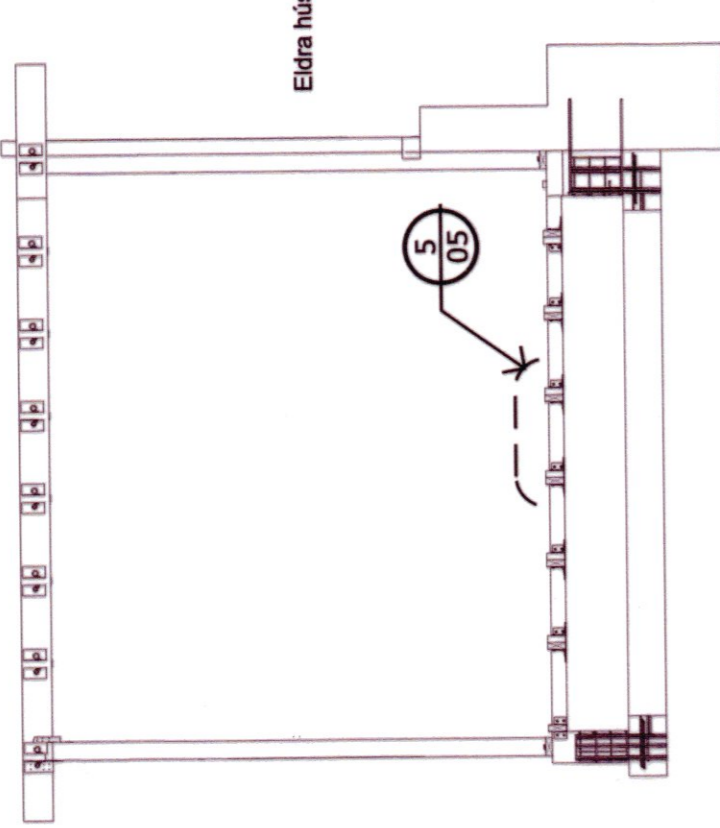
1 Vegggrind Austurveggjar
04 M = 1 : 50



2 Vegggrind Suðurveggjar
04 M = 1 : 50

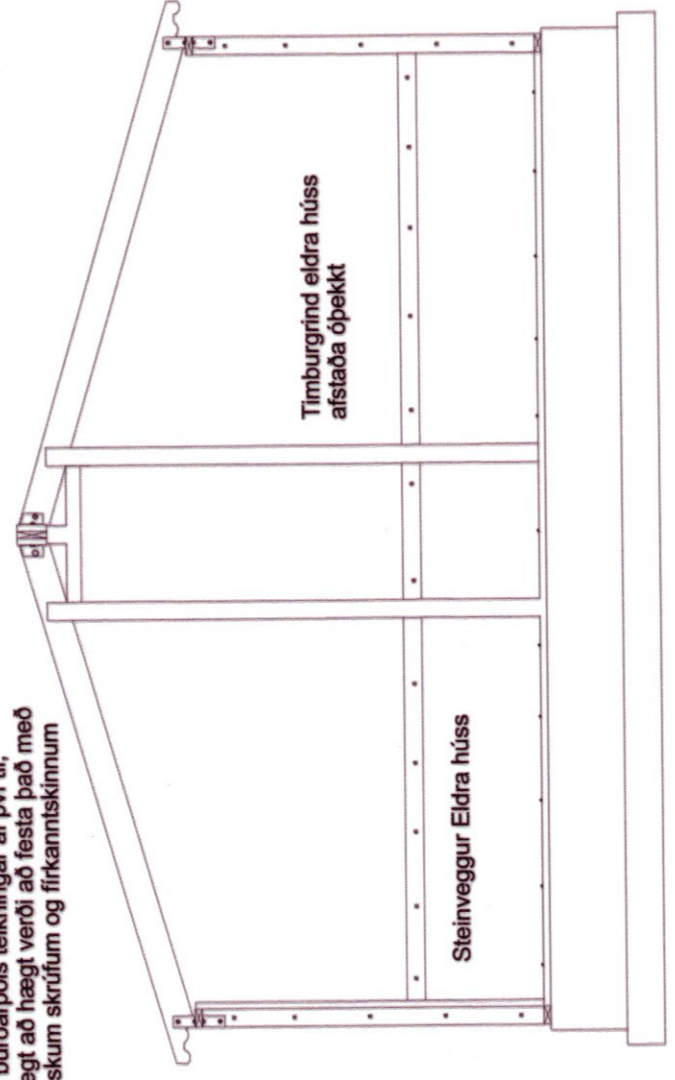


3 Vegggrind vesturveggjar
04 M = 1 : 50

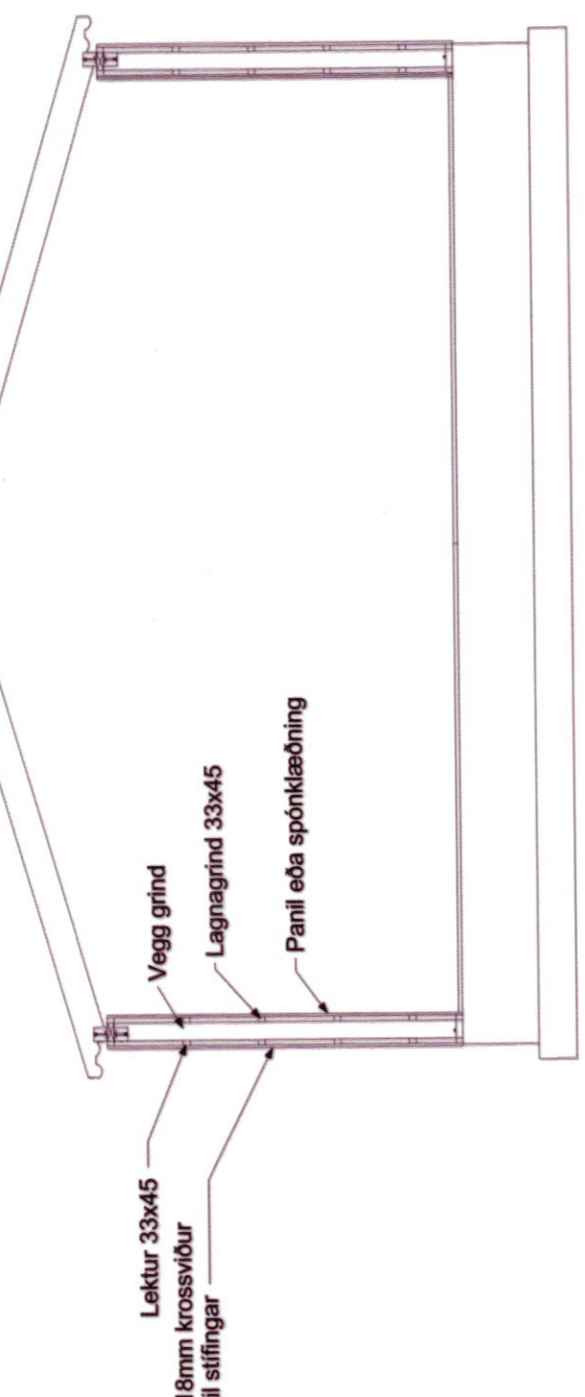


4 Snið við mæni
04 M = 1 : 50

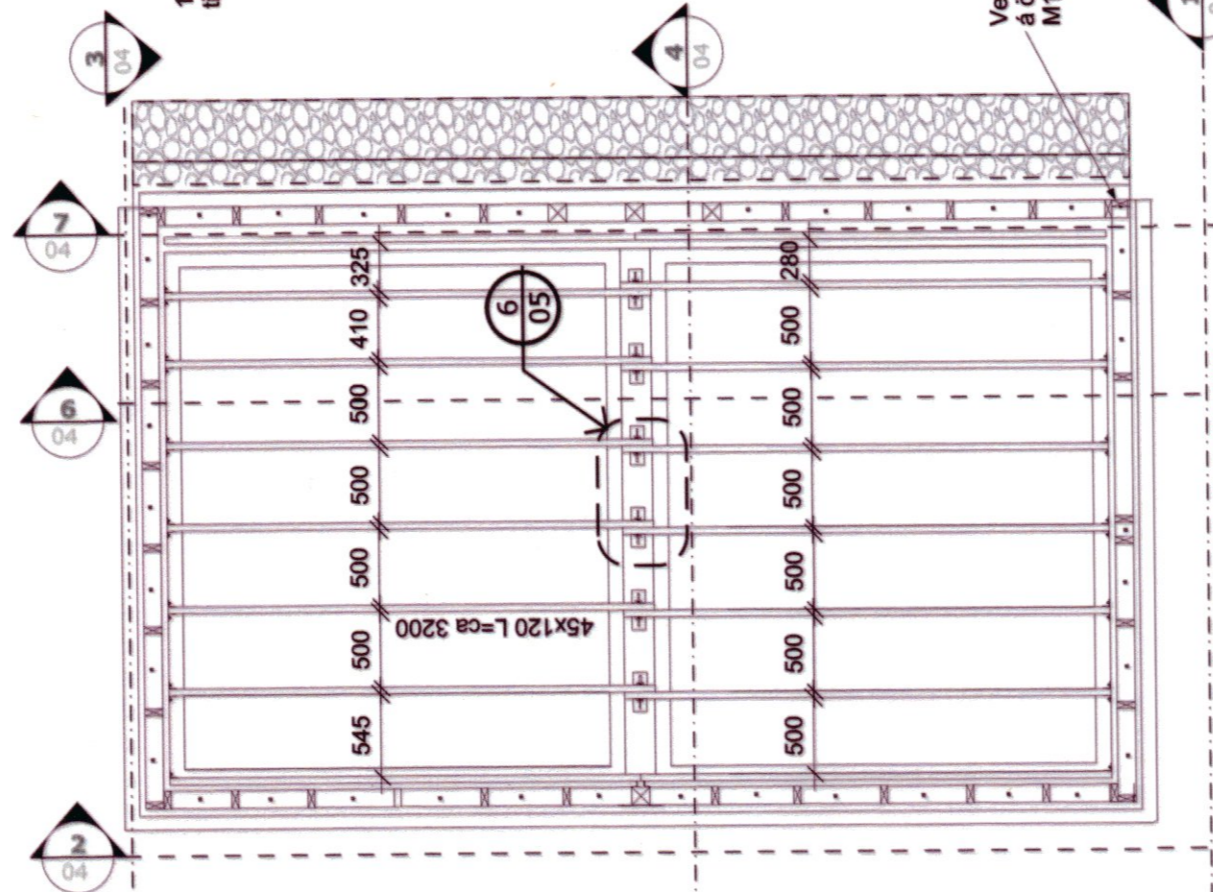
Festing við Eldra hús
veður ávæðin þegar
þingrind er sett. Í líka
þingrind og þingrind
vegg þegar þetta er tekið
og engar burðarpólir tekið
þá er flétt að haugi verði að festa það með
M12 flöskum skrudum og flöskumskrudum.



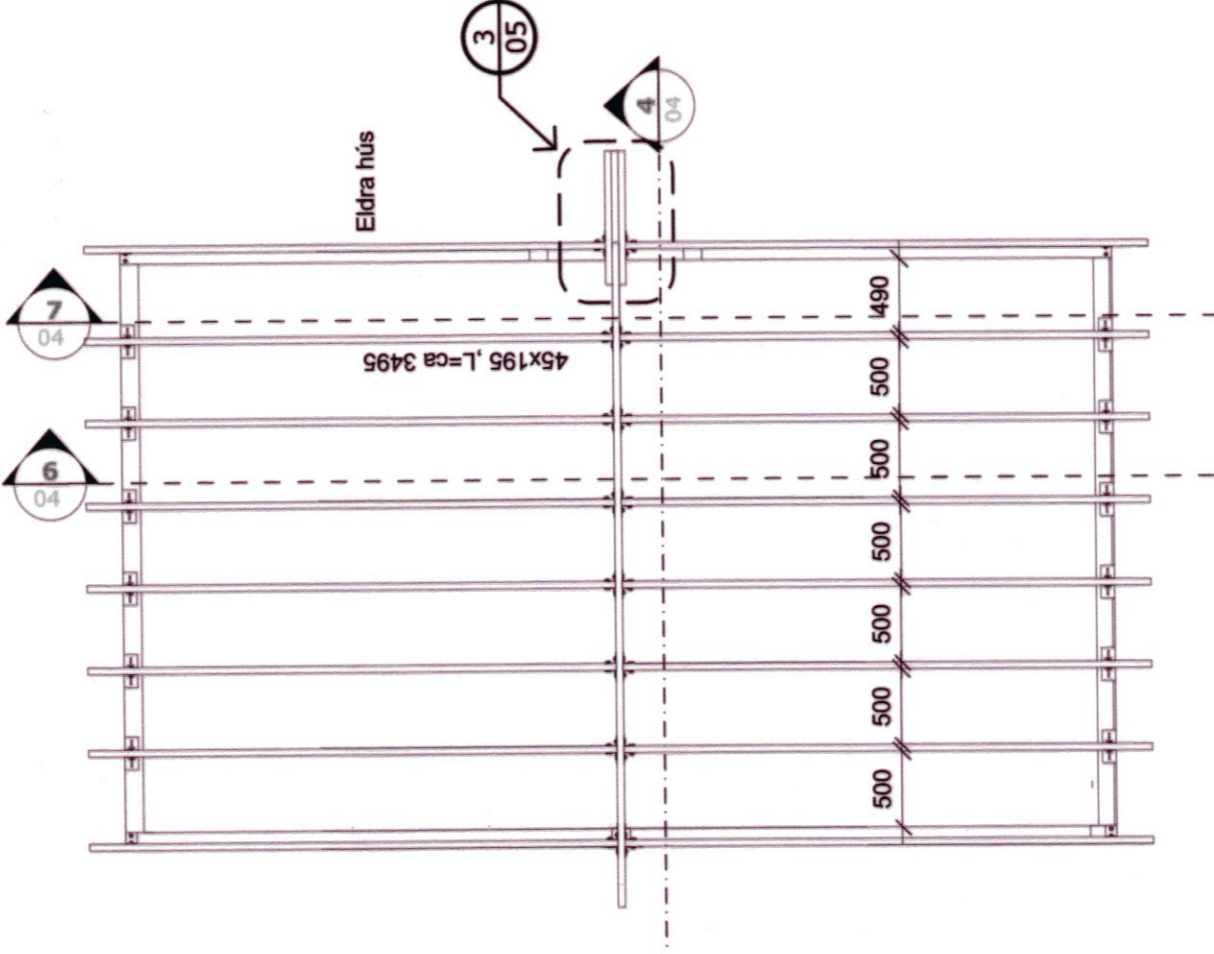
7 Snið
04 M = 1 : 50



6 Snið
04 M = 1 : 50



5 Grunnmynd
04 M = 1 : 50



8 Þakviður
04 M = 1 : 50

Skýringar:
Burðarpólir skulu vera af styrkeiðafloki T1 skv. ÍST INSTA 142/2009
Tinnastærðir skulu vera 100mm og yfirburðarþykki í vegggrindum skali gera með
BMF 50x50 vinklum án ribbu
Vinklana skali skrúfa með BMF kambakrudum 40/40, eðk. í hvorn flönu.
Ónefnd mál eru í mm

Byggingarlýsing
Grafið verður ríður á sömu djúpt og Eldra hús situr á
eða á um 1200mm djúpt
Ofan á það kemur 400-500mm þjöppuð ófrostnaem grúsfylling
þjöppuð með 100kg sleiðþjöppu í 20cm lögum, 4 umferðir á
hvert lag.
Sökkulíftútur hvílir svo á grúsfyllingu og sökkulveggar svo á
ofaná sökkulíft.
Utann með sökkulvegglum verður ófrostnaem fylling og einn í
tómrum sökkulgrunnar, öndun verður á sökkulvegglum
Steypta í sökkulvegglum og -feti C25, Loftmagn 5-6%
Bendistál skali vera KS505
Bendistáls net skali vera K7, móskastræð 150x150
Bendistálsnet skoyt við Nr.1, Nr.2 og Nr.3
Nr.3 skulu vera með 500mm millibili
Nr.1 skali vera á öllum hornum, útan og innanvert bæði
í sökkulífti og sökkulveggi

Eyrargata 31
Sígurðarvegur

Heiti Töknunar
Trevirki
Grunnmynd og snið

Teknaflakkar
Burðarpól

Landnúmer: L143229	Staðgreinir: 6250-L-20020610
Teknaári: 080	Dagsetning: 01.07.2023
Verk Nr.: 21-14	Málkvarði: 90,20,5
Höfundur: Burðarpólir	Blaðnúmer: A1

Sigurður Háksson
Byggingarteknafræðingur
KÍ 230749-3969
MVFI

A 04