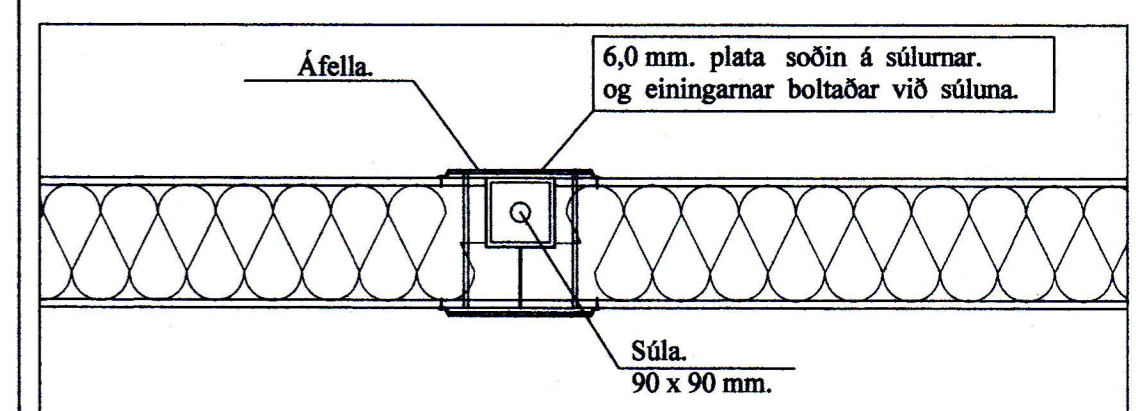
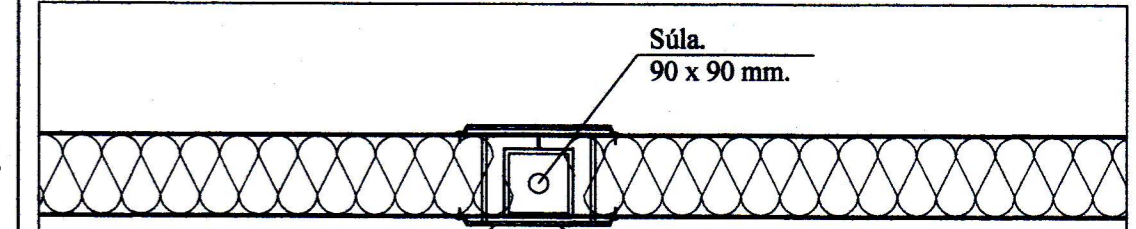


Veggiateikningar. 1:10



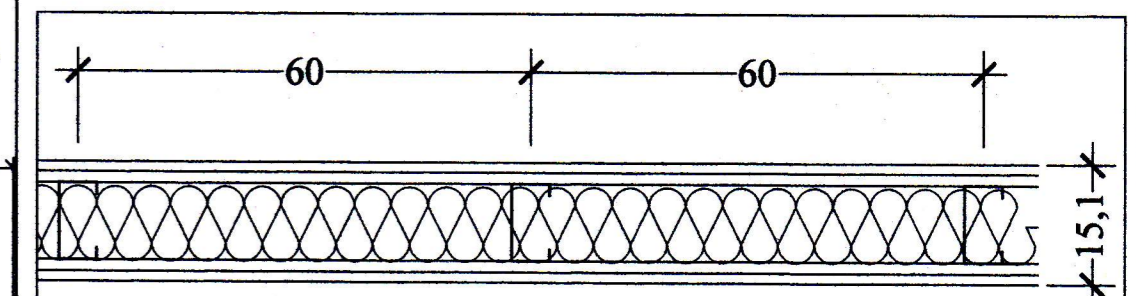
Veggir, gerð A (EI-90 veggur)

Veggirnir er byggðir upp með stálsúlum 90 x 90 mm. með ásoðinni 6 mm stálpötu. Á súlurnar skal festa veggjaeinungunum, sem eru 16,9 cm. steinullarplötur, m. lituðu stáli. Yfir samskeitin skal beygja áfella, úr 1,0 mm. lituðu stáli, í sama lit og festa þeim í kitti við einingarnar. Sjá nánar uppröðun á súlum, á teikn. verkfræðings. Þar sem milli loftið kemur að veggjunum, skal sjóða stálskúffur við súlurnar, sem verður jafnframt burður fyrir milli loftið í milli loftinu, sjá nánar teikn. verkfr.



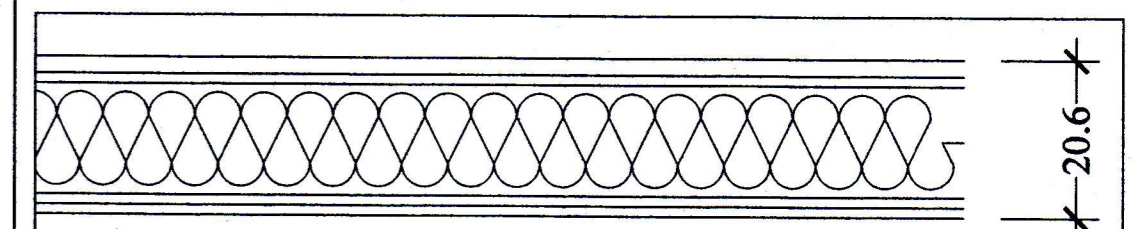
Veggir, gerð B (EI-60 veggur)

Veggirnir er byggðir upp með stálsúlum 90 x 90 mm. með ásoðinni 6 mm stálpötu. Á súlurnar skal festa veggjaeinungunum, sem eru 10,5 cm. steinullarplötur, m. lituðu stáli. Yfir samskeitin skal beygja áfella, úr 1,0 mm. lituðu stáli, í sama lit og festa þeim í kitti við einingarnar. Sjá nánar uppröðun á súlum, á teikn. verkfræðings. Þar sem milli loftið kemur að veggjunum, skal sjóða stálskúffur við súlurnar, sem verður jafnframt burður fyrir milli loftið í milli loftinu, sjá nánar teikn. verkfr.



Veggir, gerð C (EI-60)

Gífsplötur. 13 mm.
Krossviðarplötur. 15 mm.
Grind úr 50 x 95 mm. blikki. c/c 60 cm.
-100 mm. veggplöteinangrun.
Krossviðarplötur. 15 mm.
Gífsplötur. 13 mm.



Sneiðing í Milligölf. (EI-90) 1:20

22 mm. Gólfplötur, nótabar og skráfaðar, vandlega í lím.
13 mm. Harðgífs.
Grind úr 46 x 145 mm. fura. sjá nánar teikn. verkfræðings.
150 mm. Steinull, viruð upp í grindina.
13 mm. Eldvarnargífsplötur og neðsta lag, 13 mm. Gífsplötur.

12.12.2020 15:28 e.h. Krokssv.2002 --- des.--- 2020.dwg JonG

Grunnmynd. Milliloft. 1:50 Tengibygging yfir Hafnargötu. Stækkun. = 888,0 m2

LOTA Kt. 701283-1128 Kristinn Erlingsson, kt. 190658-0746 Hönnunarstjóri

VERK. NR. 364 TEIKN. NR. 213 DAGB. 11.-5.-2020 MÁL. 1/50 Breytt. JÓN GUÐMUNDSSON ARKITEKT VINNUSTOFA SUÐURLANDSBRÁU 16 REYKJAVÍK Sími 882 5085

200 Krókur - Tengibygging. VSV Vestmannaeyjum.