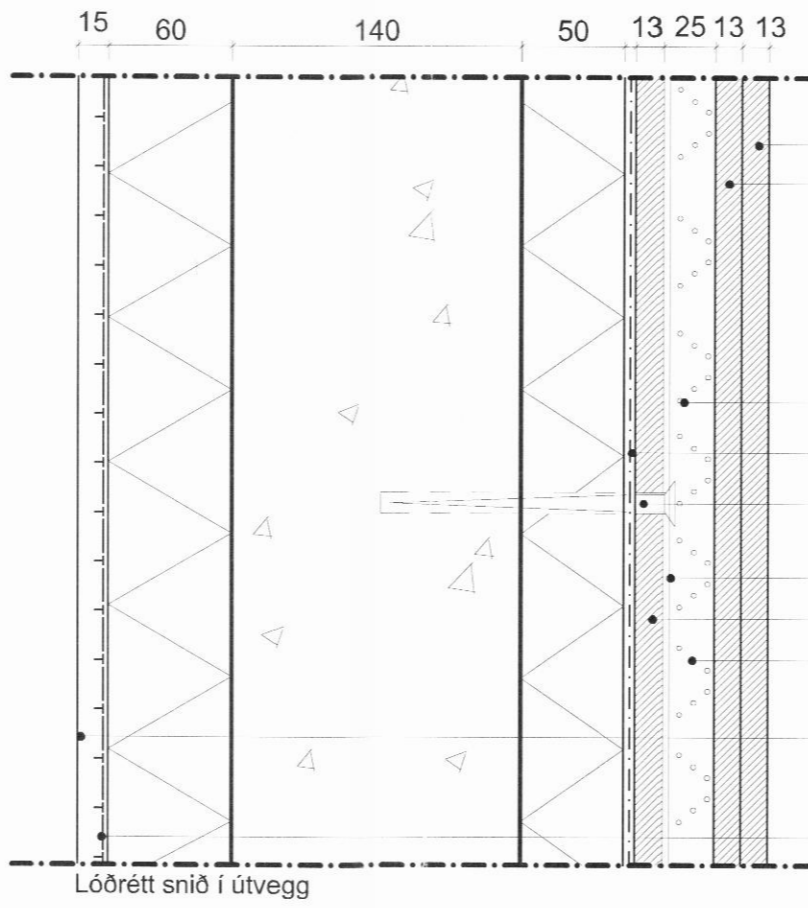


Blikkleiðara kerfi, 25mm úr blikki, fest í stein samkv. verklýsingu framleiðanda með múrboltum 6x120mm

Lóðréttur blikkleiðari er klemmdur ofaní blikkskúffu við gólf og loft sem er fest tryggilega samkv. leiðbeiningum framleiðanda



Gifsplata 13 mm
Gifsplata 13 mm

Blikkleiðara kerfi, 25mm úr blikki, fest í stein samkv. verklýsingu framleiðanda með múrboltum 6x120mm
Blikkleiðari er klemmdur í blikkskúffu við gólf og loft

Rakasperra klemmd á milli

Múrboltar 6x120mm

Blikkleiðari klemmir innsta lag gifs fast við plastkubba

Gifsplata 13 mm
25mm lagnabil

STO eða annað sbr. viðurkennt múrkerfi

Heitsinkhúðað bendinet með 20 mm möskva-stærð fest við einangrun.

Lóðrétt snið við gólf

Lóðrétt snið í útvegg

Lýsing aðgerðar:

Rakasperra er klemmd á milli plastkubba og gifsplötu. 13mm gifsplata er því fest um leið og 25mm loftaleiðarakerfi er boltað fast í stein með 6 x 120mm múrboltum c/c120cm. Gifsplatan er klemmd þannig að ekkert loft myndast á bakvið plötuna og leiðarinn sem festur er í stein heldur henni þétt uppað plastinu.

Blikkstoðin er svo fest við blikkskúffu bæði í gólfi og í lofti. 2 x 13mm gifs er svo skrúfuð á leiðarakerfið og plötunar því næst spartlaðar og málaðar.

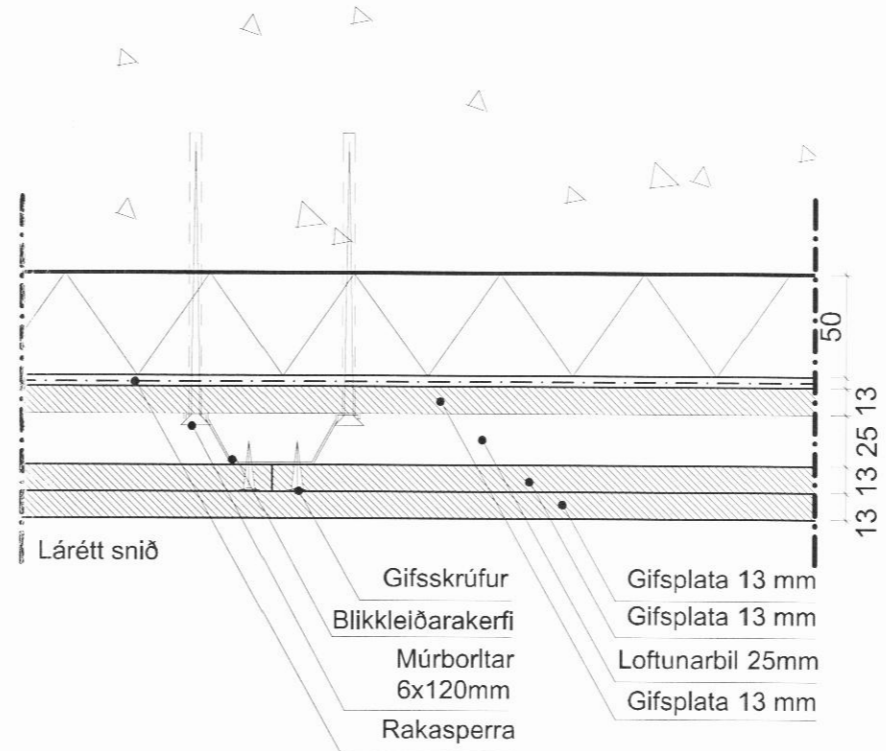
Lýsing á efnum:

Gyproc vegg og loftaleiðarakerfi frá Húsamsiðjunni. Gyproc S 25 sekundær kerfi, 0,7mm þykkt skrúfað fast í stein c/c 600 á milli grinda og skal vera á öllum samskeytum platna bæði lóðrétt og lárétt. Blikkskúffur í gólfi og lofti verði festar tryggilega samkv. verklýsingum framleiðanda.

Reglugerð:

Gifsklæðningin 2x13mm skal uppsett og frágengin í samræmi við Leiðbeiningu 153.BR1, þ.e.: Allar gifsplötuklæðningar skal skrúfa á grind á öllum köntum og miðri plötu. Bil milli festinga skal vera ca. 150mm á köntum en 200mm á miðri plötu. Plötuklæðningar skal alltaf skeyta á grind (lektum/stoðum), bæði lóðrétt og lárétt. Þar sem klæðning er tvöföld, skal víxla plötusamskeytum þannig að aðeins séu ein samskeyti á hverri stoð.

Viðurkenningar og prófanir fyrir (gifs-) plötu-klæðningu byggjast ætíð í brunavarnartilliti á því að þær séu festar upp á brunatæknilegan, viðurkenndan og tryggilegan máta sbr. ákvæðin í framangreindri Leiðbeiningu BR



Lárétt snið

C:
B:
A:
BREYTINGAR: DAGS:

HRINGTÚN 21, 620 DALVÍK

VERKTEIKNINGAR
VERK: KVARDI: 1:5
DAGS: 10.12.08
LÓÐRÉTT DEILI Í VEGG
TEIKN: RH
SKRÁ:

KOLLGÁTA
arkitektúr - hönnun

Glerárgötu 28, 3.h. 600 Akureyri
Símar: 462 7881 - 862 7881
Netfang: kollgata@kollgata.is

Logi Már Einarsson arkitekt faí kt. 210864 - 2969