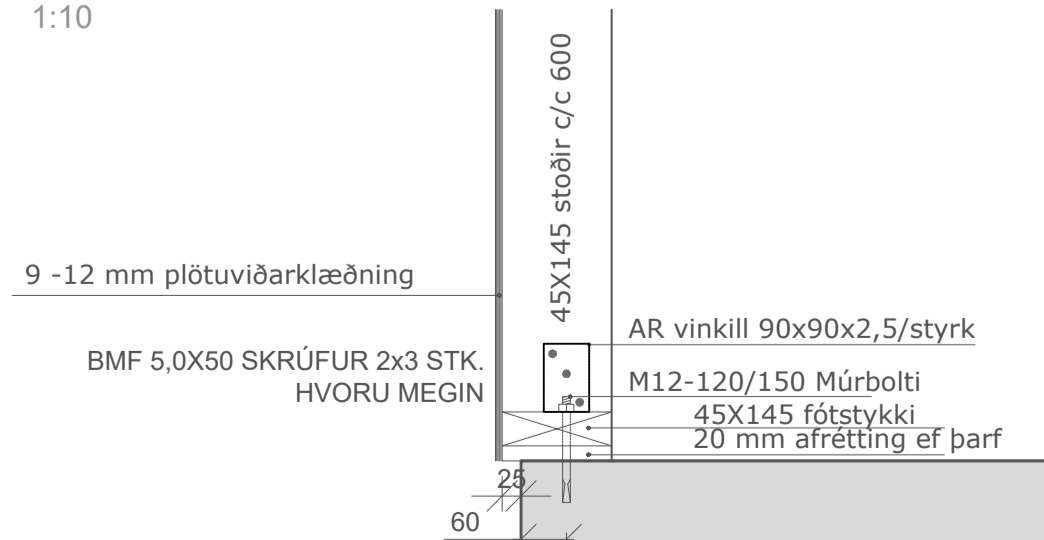
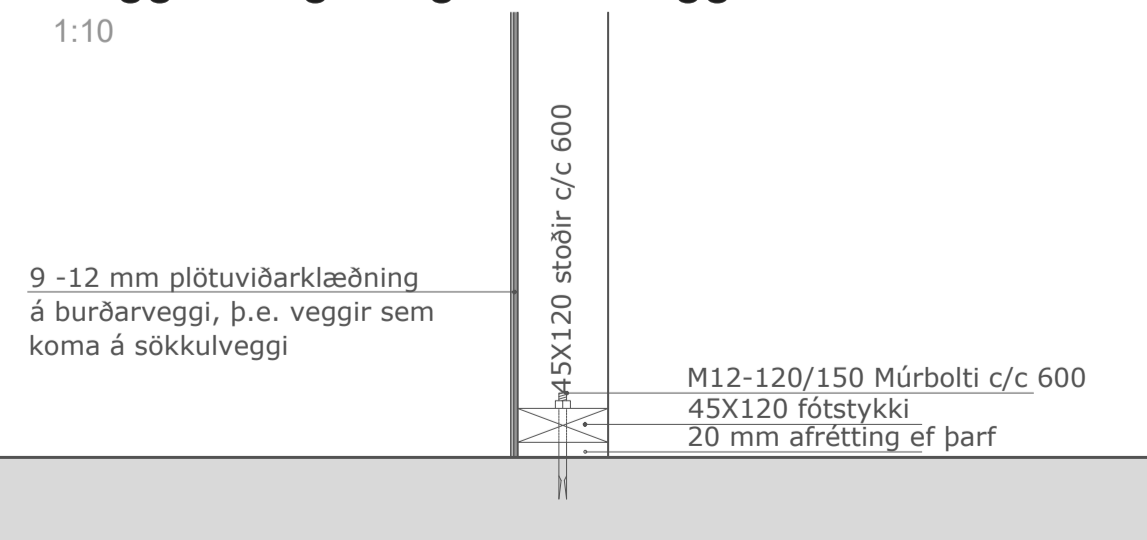


Veggfesting við gólf útveggir
1:10



Veggfesting við gólf milliveggir
1:10



INN- OG ÚTVEGGIR:
Timburgrindur innveggja eru 45x70, 45x95 og 45x145 mm og útveggja 45x145 mm, eru festar saman með tveimur 5.5x100 mm skrúfum. Tvær í hvern enda og þar sem tvær stöðir koma saman c/c 400 mm.
Veggjagrindur eru klæddar með 12 mm plötuvíðarklæðningu á grind festu með 2" rifluðum saum c/c 150 mm.

Skýringar

Öll má eru í mm, nema annað sé tekið sérstælega fram.
Almennt:
Steypa:
Skal vera C25.
Loftmagn 6-8%
V/S undir 0,5
Max kornsastærð 19 mm
Bensistál:
Bendistál skal vera K500
K10 K12 K16
Steyppuhula skal ekki vera minni en 50 mm þar sem jarðfylling kemur að steypu.

GRUNDUN:
Steyptum undirstöður er komið fyrir á burðarhæfa frostþolna mól. Mesta steinasærð skal vera 1/3 af lagþykkt. Fylling skal bleytt, þannig að hámarksþjöppun náist.
E2-1200 - 2/E1-2.2. Þjöppun skal vera sambærileg 5 tn vibróvaltara sem ekið er yfir max 400 mm lag, 6 sinnum. Ef undirstöður ná niður að klöpp eða möhelli þá þarf ekki að setja mól undir þær.

Einangrun:
Einangra veggi og undirbotnplötu samkvæmt teikningum arkitekts. Einangrun undir botnplötu skal hafa rúmpyngd amk. 24kg/m³

Samþykki arkitekts:

9.8.2d Breyting fækkun á plötum	Breyting

B2 A1

Axlarás 1 Hafnarfjörður
Burður sökklar
Grunnmýnd, deili og snið

TEIKNIMER	B-01	MEIJKVARI	1:50, 1:20, 1:10	ÚTGÁFA	1
Hafsteinn Kr. Halldórsson Byggingateknifræðingur VFI kr.120166-3449 s: 8698700 hafsteinn.kr@gmail.com	NAFN	20.3.2024	DAGSETNING		
SAMR		TEKNAÐ	hkh	20.3.2024	
NR.		YFIRFARIÐ	hkh		