

MÖTTEKID

28.09.2009

Byggingarfræðingur, Arnasteyla og Flóðh.

Þaksperrur festist saman í toppinn með 2 stk 12 mm krossviðspjótum, sem skrufist í lím með 45 mm löngum, skrufum, 24 stk í hvora krossviðspjótu

50 x 125 mm fura skrufist ofan á eldra þak með 2 stk 140 mm skrufum í hverja sperru skáskornar sperrur festist með festivinklum í kverksperruna

Þaksperrur úr 50 x 200 mm furu, c/c = 60 cm, festar með BMF 90 x 90 x 60 mm í toppstykki veggjagrinda

veggjagrindur úr 50 x 1250 mm, allar stoðir festar með BMF festivinklum 90 x 90 x 60 mm að ofan og neðan

á hvörrri langhlíð eru 3 stk festingar úr Ø 12 mm snitteinum, boltaðar í gegnum festivinkil, botnstykki veggjar og tvöldan gólfhlita

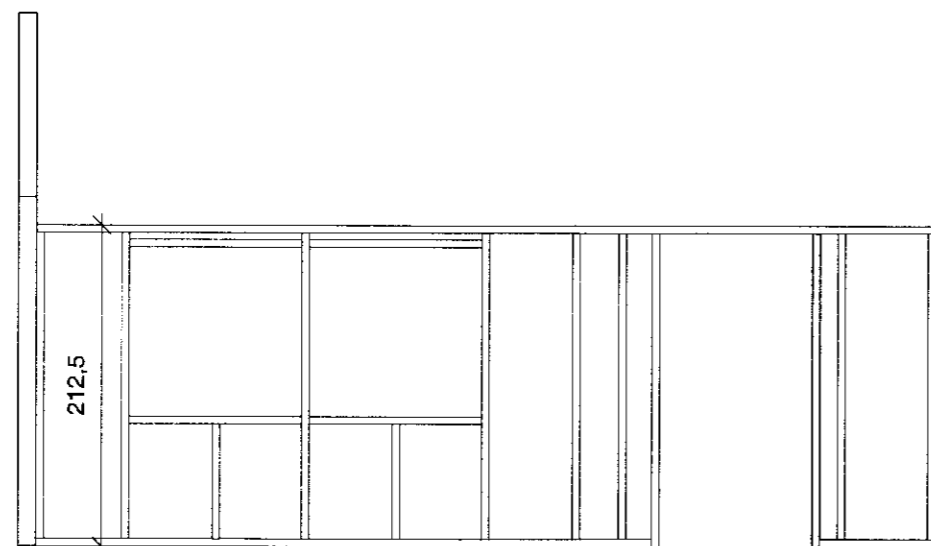
tvöfaldir 50 x 200 mm boltaðir saman með 12 mm boltum c/c = 600 mm

gólfbitar 50 x 200 mm, festir á burðarbita með vinklum, 60 x 60

festibolti Ø 12 mm
steyptar undirstöður Ø 30 cm lengd ca 100 cm

steypt festing úr ryðfriú stáli, 6 x 60 x 400 mm

gafli viðbyggingar



Veggjagrindur klæðist með 9 mm grenikrossviði að utan, krossviðurinn skrufist með 50 mm skrufum, c/c = 20 cm Þakið klæðist með 18 mm furukrossviði, sem skrufist á sperrur með 45 mm löngum skrufum, c/c = ca 15 cm

Innveggur klæðist með 12 mm krossviði og gipsplötum beggia vegna, krossviðspjóturnar skrufist á vegggrind með 45 mm skrufum, c/c = 20 cm

Smalaskyggjir 1, Skeiða- og Gnúpverjahreppi

Sumarbústaður, burðarvirki viðbyggingar

28.9.2010.2009

teikning nr S1

Trausti Leósson byggingafræðingur Leirutanga 16, Mosfellsbæ
kt. 310846-3769, s 824 2588, netfang traustile@internet.is

Trausti Leósson

