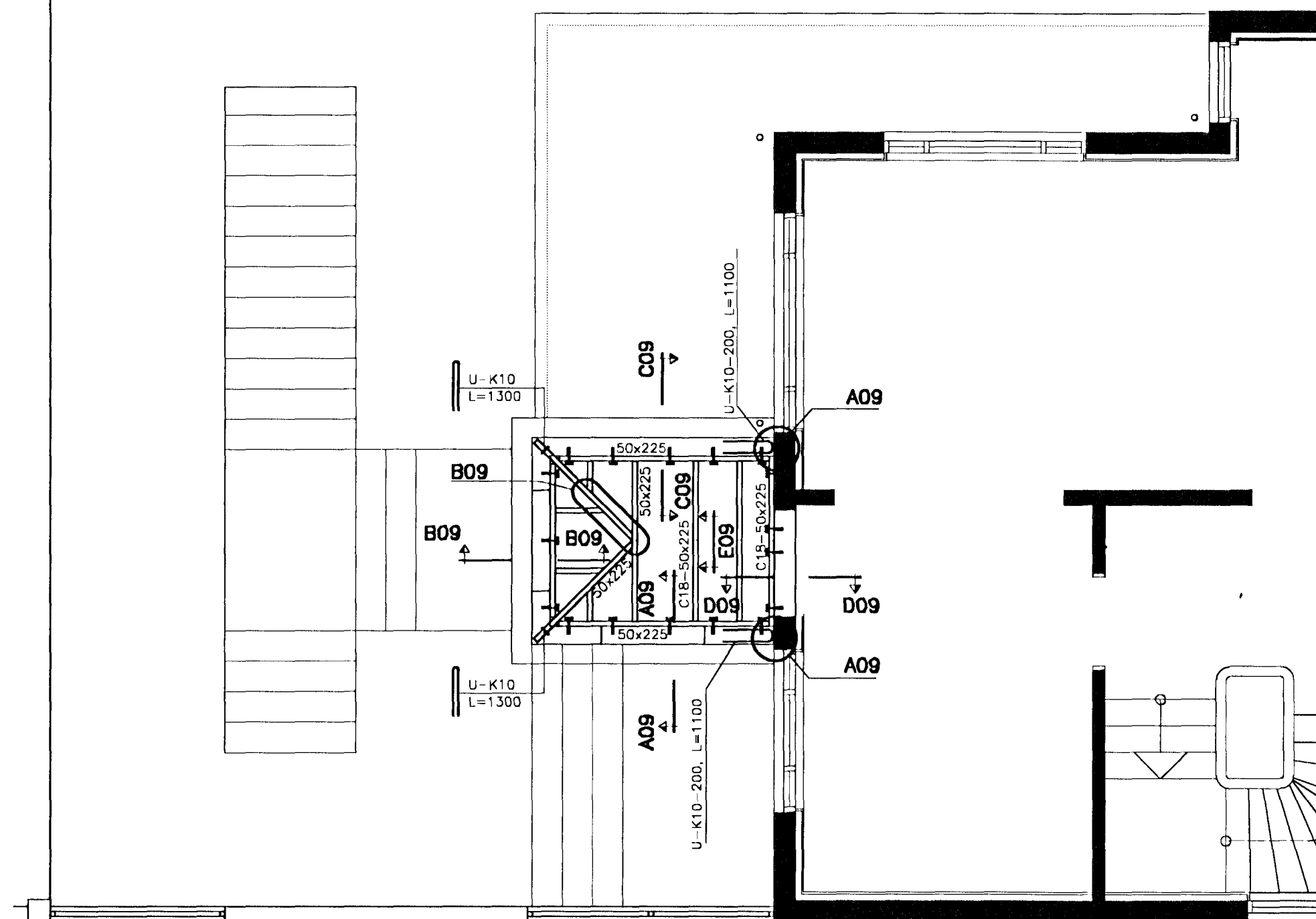


Samþykkt þann

30. maí 2012

Byggingafræðingur (Hafnarfræði)
Pn. Pírólfur S. Gunnlaugsson



Skýringar

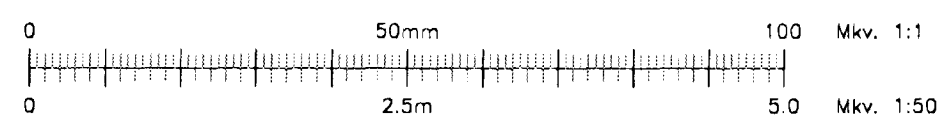
Þak klæðist með læstri zinkklæðningu ofan á þakpappa og boðarklæðingu sbr. teikningar arkitekta. Zinkklæðningin skulu þola vindsog á þak sem nærur 3,0 kN/m².
Allt timbur skal uppfylla kröfur skv. EN 1995-1-1:2004 ásamt stöðari viðbótum. Timburgæði eru yfirleitt tiltekin á teikningum, en skulu vera C18, komi ekki annað fram.
Klæðning á þak skal vera 22mm þykk Dokaklæðning klædd hornrétt á sperrur. Hún neglist með 30/75 kambsaum í hverja sperru með 250 mm millibili.
Máli á þversniðum sem ekki eru samsíða ferhyrningar miðast við mestu hæð og breidd í hverju tilviki.
Nögglum skal dreifa jafnt um neglingarletti, ef annað kemur ekki fram. Þar sem tré liggur við stein skal rakaverja sérstaklega eða fúaverja. Þar sem það leggst að stein eða stáli skal leggjá tjörupappa á milli.

Allt stálefni skal vera í flokki S235JR skv. EN10025-2 (2006).
Baltar og rær skulu vera í gæðaflokki B.B. Allar suður skulu vera í suðuflokki B.
Undir alla boltahausa og rær að timbri komi skinnur 40x40x4 galv. nema annað komi fram.

Efni og annar frágangur skal vera í samræmi við gildandi reglugerðir og ísl. stöðla, nema hönnunarákvæði gangi lengra.

Loftun þaks: Sjá teikn. arkitekta.

Meðfram hurða- og gluggagötum komi U-lykkjur K10-250, L=1100 og komi 2K10 inn í lykkjurnar við götin



Guðni Þorbjörn

BYGGÐ^{EHF}
VERKFRÆDISTOFA

Hamraborg 14A Sími 564 3377
200 Kópavogi Myndsendir 564 2973
Ísland byggd@centrum.is

Daga.	breyt.	Nr.	Skýring	breytingar	samp.

Mkv. 1:50		
H	Y	D.
AA	AA	01.04.12
Samþ. <i>Guðni Þorbjörn</i>		
Arm. Ásmundur		
Kl. 021048-3999		
Nr. 11.06-1.03		

Hamarsbraut 8, viðbygging

103

Burðarvirki
2. Hæð
Veggir og þak