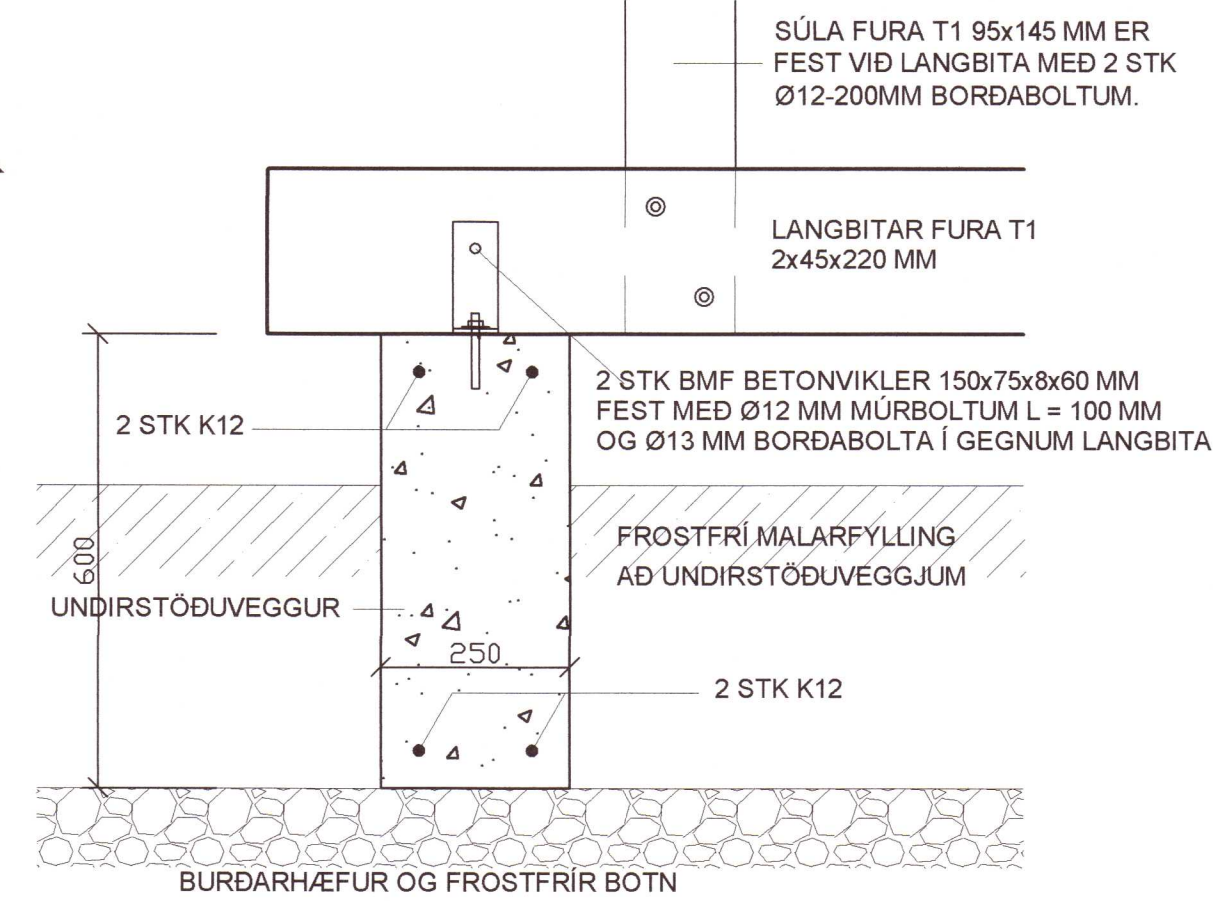
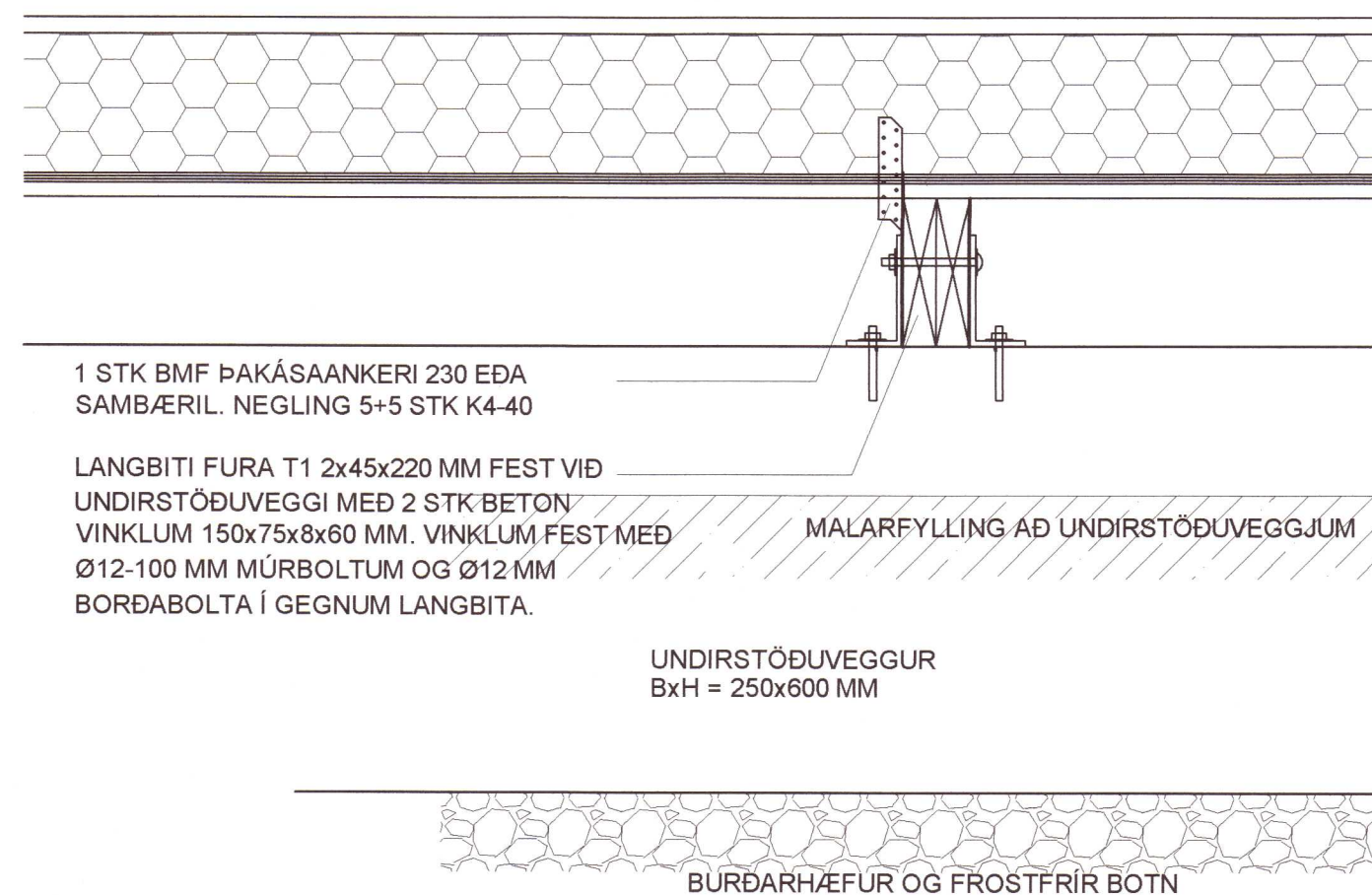


GÓLFBITAR FESTIR VIÐ KANTBITA
 MEÐ 1 STK BMF 105 VINKLI
 M/STYRK. NEGLING 6+6 STK K4,0-40.

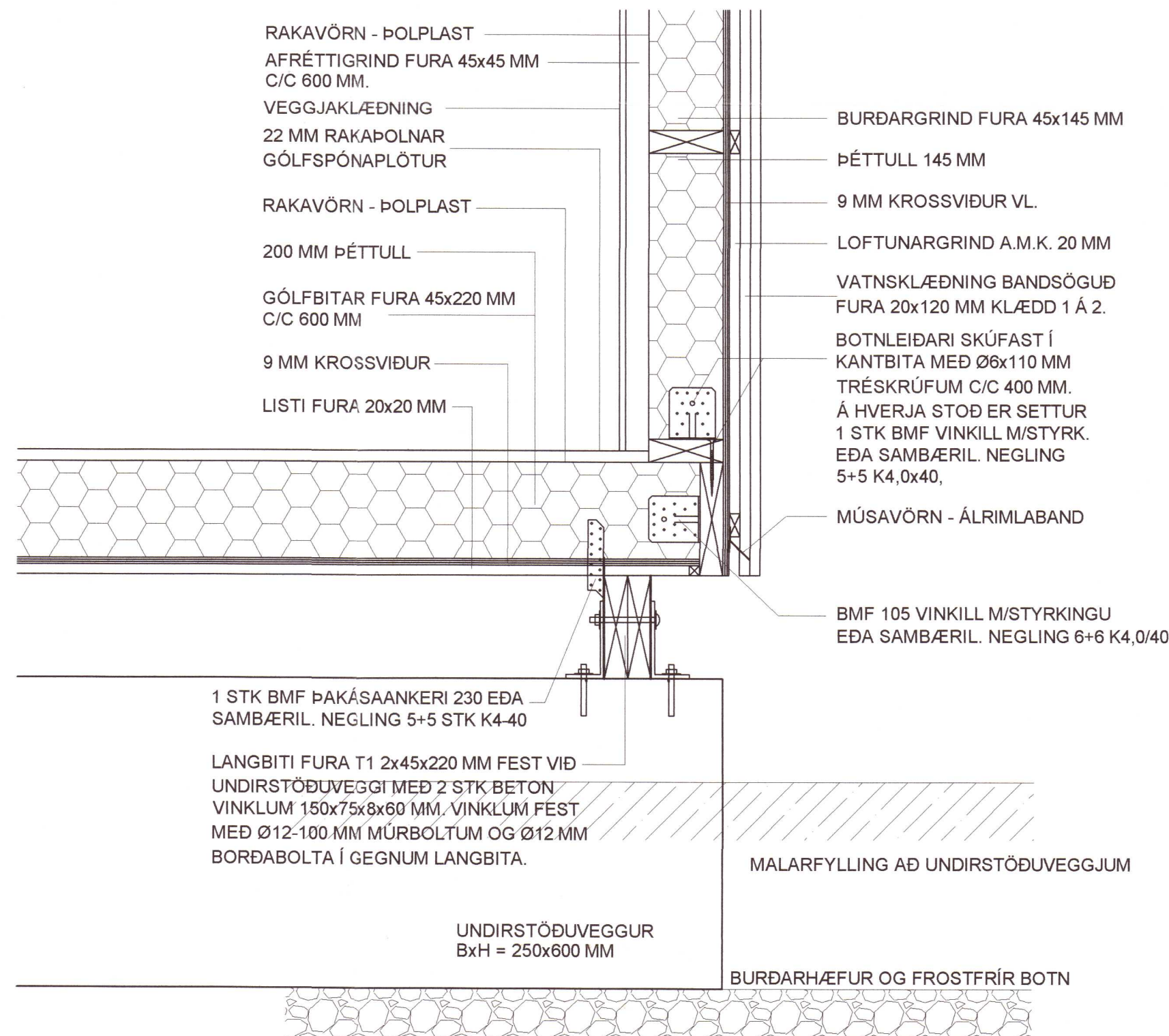
Grunnmynd - 1:50



Snið 3 - 1:10



Snið 1 - 1:10



Snið 1 - 1:10

SKÝRINGAR:

ÖLL ÓNEFND MÁL ERU Í MILLIMETNUM EN HÆÐARKÓTAR Í METNUM.

ÁLAGSFORSENDUR:

NOTÁLAG:
 ÁLAGSTILHÖGUN ER SKV. ÍST EN 1990:2002, ÍST EN 1991-1 - 1:2002 OG ÞJÓÐARVIÐAUKA STAÐLARÁÐS ÍSLANDS. NOTÁLAG Á GÓLF ER 2,0 KN/m².

VINDÁLAG:
 VINDÁLAG REIKNAST SKV. ÍST EN 1991-1 - 4:2005, ÁSAMT ÞJÓÐARVIÐAUKA STAÐLARÁÐS ÍSLANDS. GRUNNGILDI VINDHRAÐA ER 36,0 m/s ÁSAMT TILHEYRANDI FORMSTUÐLUM.

SNJÓÁLAG:
 SNJÓÁLAG REIKNAST SAMKVÆMT ÍST EN 1991-1 - 3:2003 ÁSAMT ÞJÓÐARVIÐAUKA STAÐLARÁÐS ÍSLANDS. GRUNNGILDI SNJÓÁLAGS ER 2,1 KN/m² - SVÆÐI 1.

GRUNDUN:
 GRUNDUN ER SKV. ÍST EN 1997-1:2004 ÁSAMT ÞJÓÐARVIÐAUKUM STAÐLARÁÐS ÍSLANDS. GRUNDAÐ ER Á VEL ÞJAPPADA FYLLINGU OG ER MESTA ÁLAG Á UNDIRSTÖÐUR MINNA EN 0,3 MN/m².

TIMBUR:
 ALLT TIMBUR Í BURÐARVIRKI SKAL VERA STYRKLEIKAFLOKKUÐ FURA T1.

STEINSTEYPA:
 SKAL VERA SKV. ÍST EN 206-1:2000 STYRKLEIKAFLOKKUR C 25/30 SEMENT > 300 KG/M³ LOFT > 5% OG VS HLUTFALL < 0,55. SIGMÁL 80-120 MM.

BENDISTÁL:
 BENDISTÁL MERKT K ER KAMBSTÁL OG SKAL VERA B500NC SAMKVÆMT ÍST NS 3576-3:2005 BEYGJUÞVERMÁL JÁRNA A.M.K. 4xD. SKEYTILENGD A.M.K. 55xD. D=ÞVERMÁL JÁRNA. STEYPUHULA Á JÁRN SKAL VERA A.M.K. 35 MM.

ÖLL FESTIJÁRN SKULU VERA HEITGALVANHÚÐUÐ.

Breyting 2:

Breyting 1:

Halldór Stefánsson, byggingatæknifræðingur MTFÍ
 Kt. 291261-5909
 Jörundarholti 121
 300 Akranes Sími 860-0061 Netfang hst@akur.is

Verkheiti:
Galtafliót 11, Hrunamannahrepp L200929

Verkþáttur: **Undirstöður og timburgólf**
Grunnmynd og snið

Dags: 09-06-2021	NR: 21-165	Útgáfa: 1
Hannað: HS	Blaðstærð A2	Mkv: 1:50 / 1:10
Teiknað: HS	30/6 '21	Teikning nr.
Undirskrift hönnuðar: <i>Jóni S. Jónsson</i>		B 120