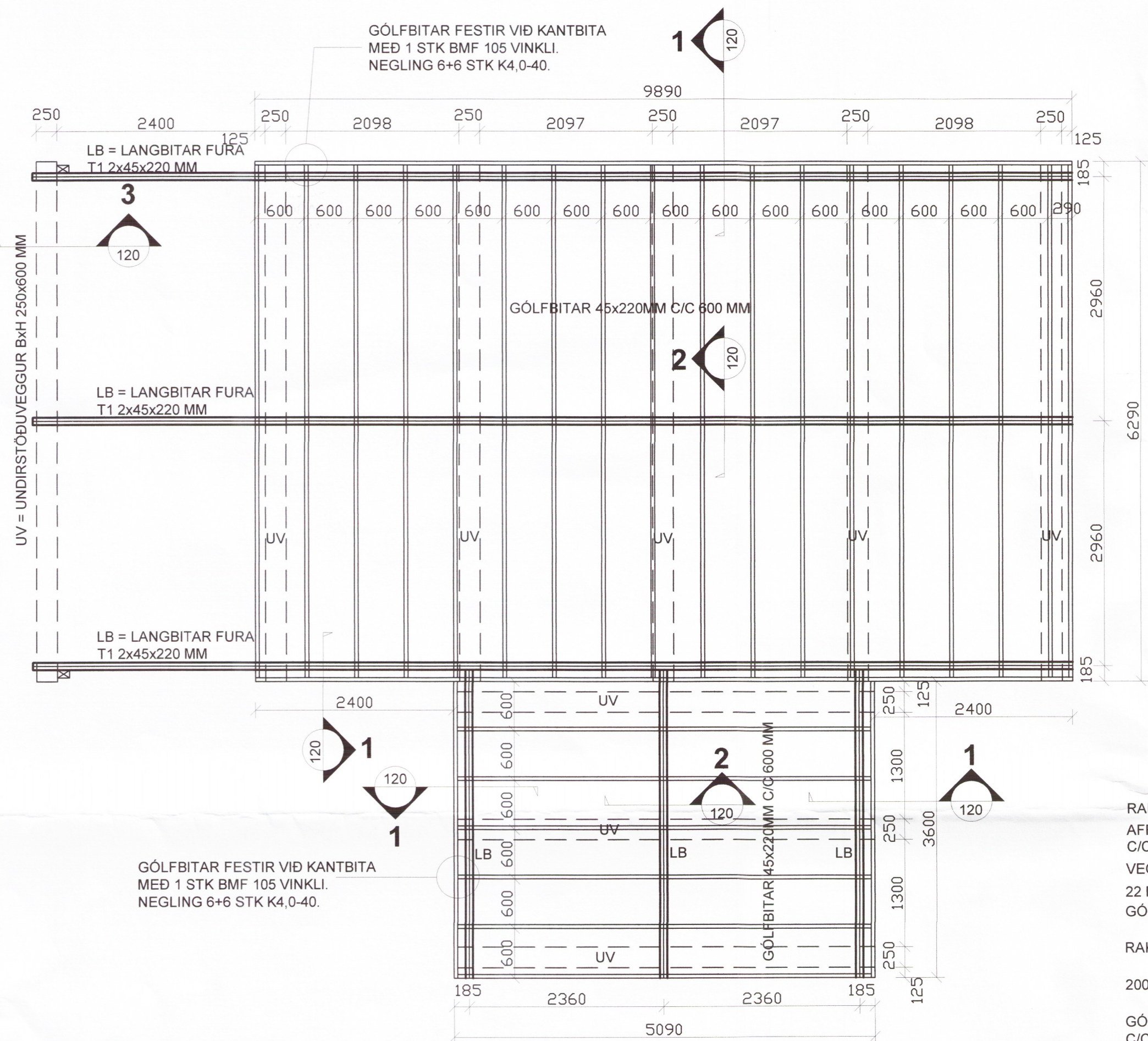
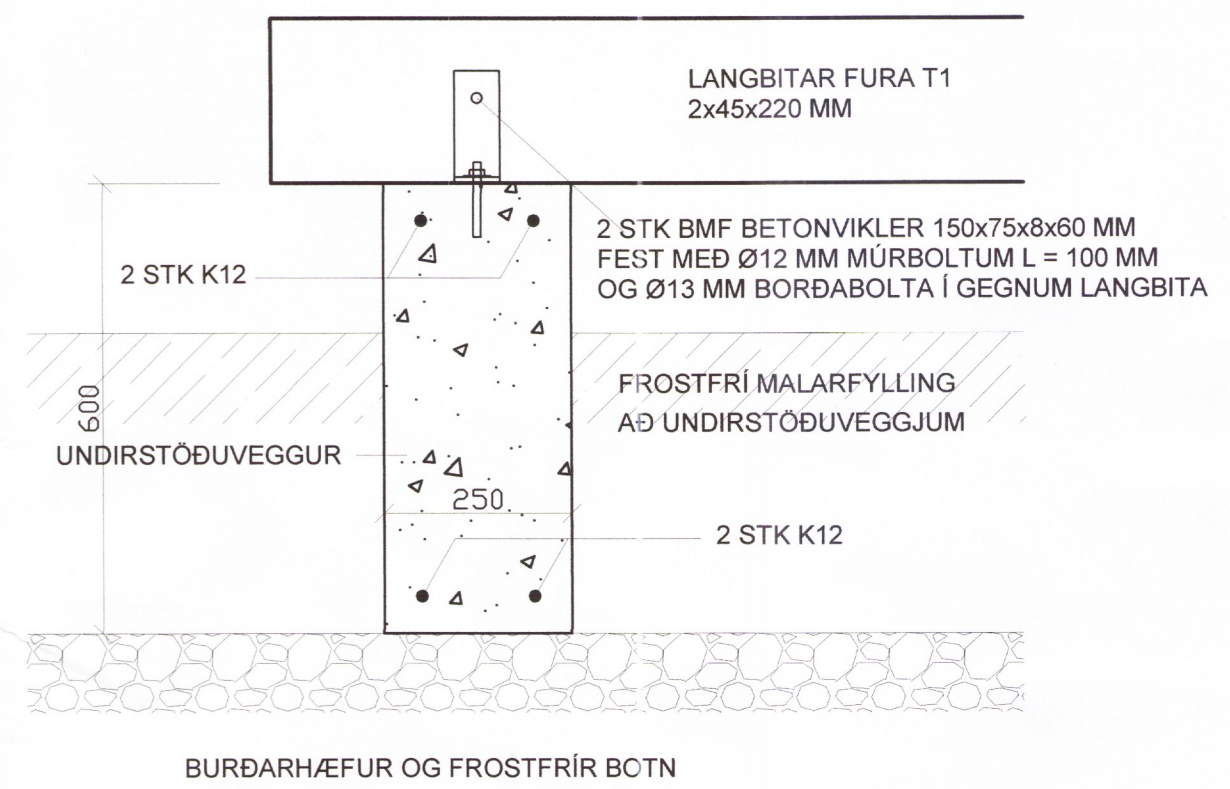


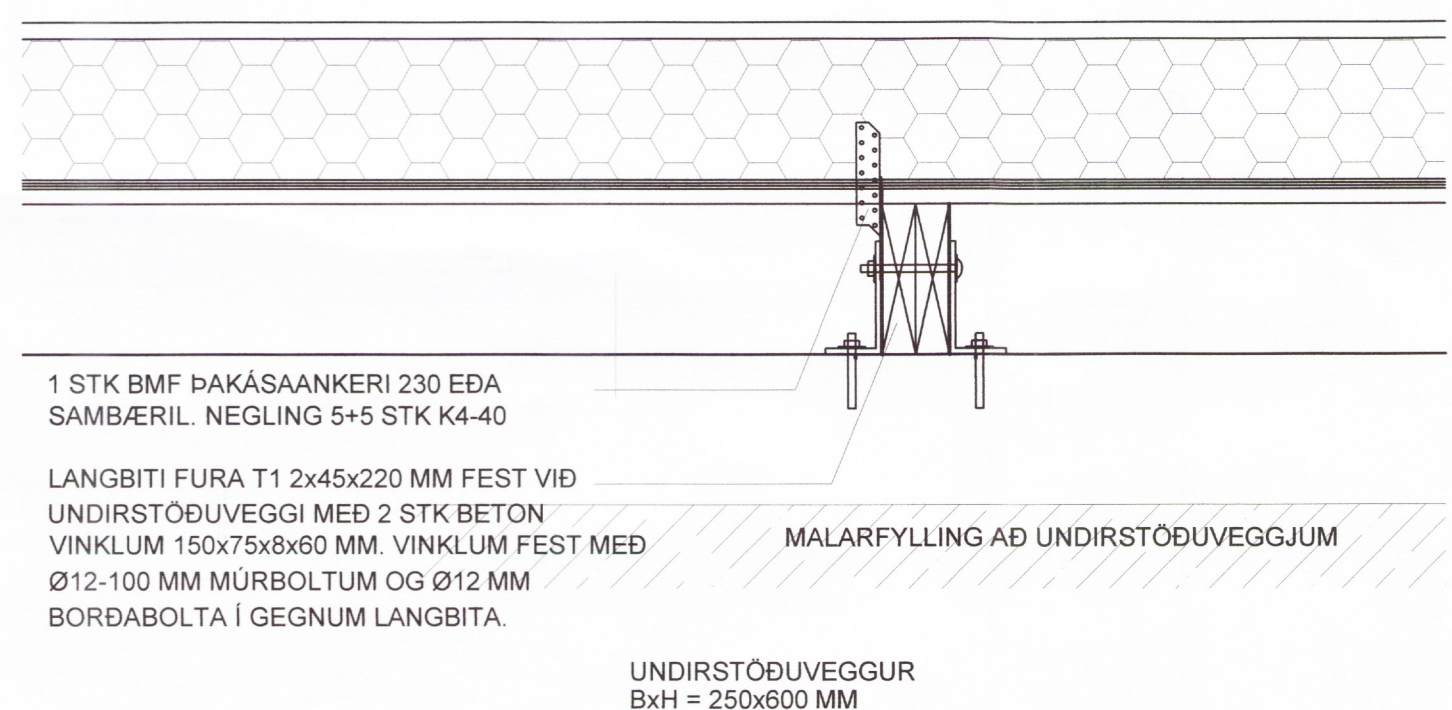
Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
 Yfirfarið
 11 JUL 2018
 David Sig.
 S.Ú. Byggingartulltrúi



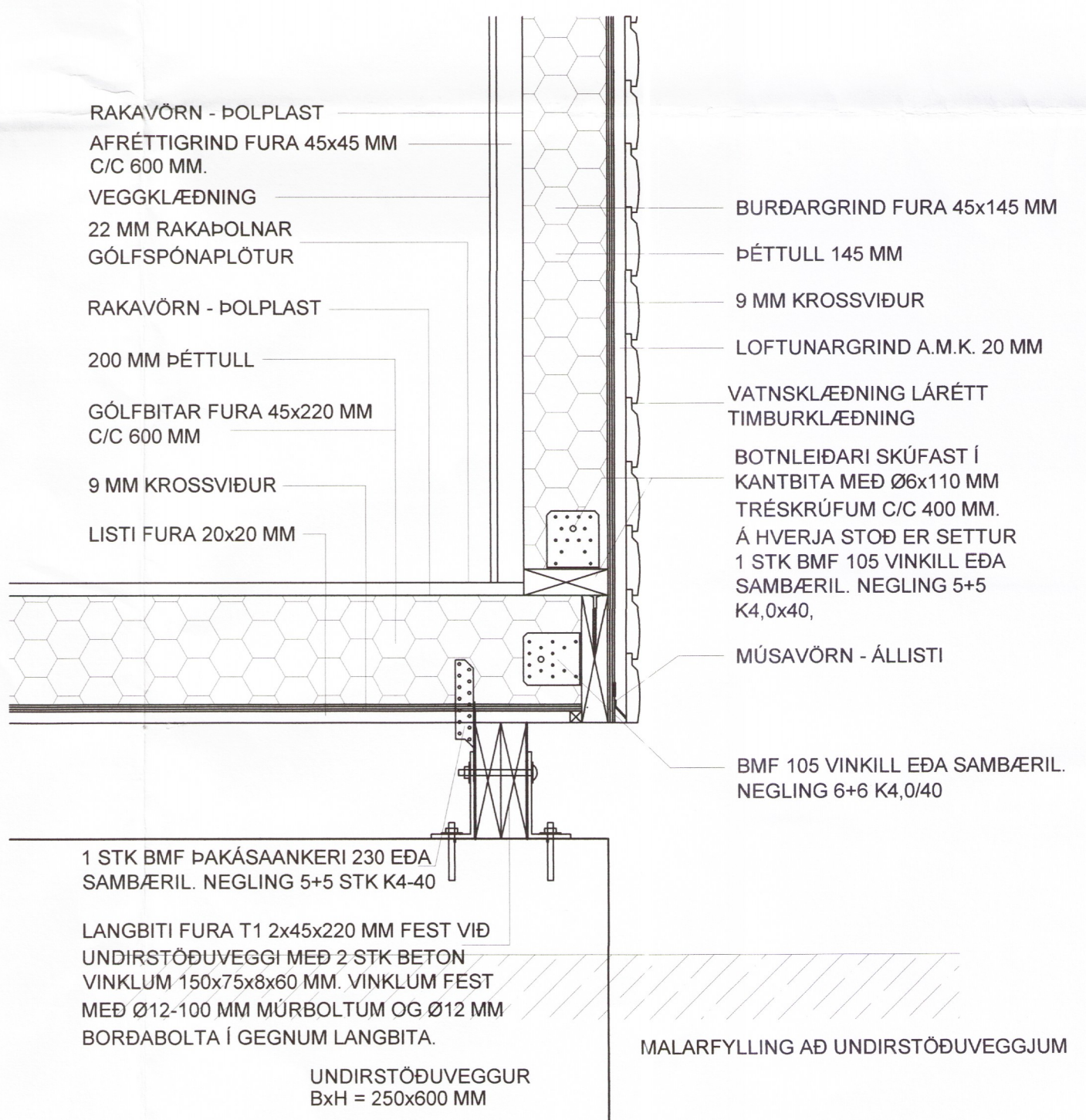
GRUNNMYND - 1:50



SNÍÐ 3 - 1:10



SNÍÐ 2 - 1:10



SNÍÐ 1 - 1:10

SKÝRINGAR:
 ÖLL ÓNEFND MÁL ERU Í MILLIMETNUM EN HÆÐARKÓTAR Í METRUM.
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 ÞJAPPABA FYLLINGU OG ER MESTA ÁLAG Á UNDIRSTÖÐUR MINNA EN 0,3 MN/m2.
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.
 INNSTEYPT FESTIJÁRN SKULU VERA HEITGALVANHJÓÐUÐ.

Breyting 2:
 Breyting 1:
 Halldór Stefánsson, byggingatæknifræðingur MTFÍ
 Kt. 291261-5909
 Jörundarholti 121
 300 Akranes Sími 860-0061 Netfang hst@akur.is

Verkeiti:
Seljaland 12 Bláskógabyggð - Lnr. 167950
 5363-18

Verkpáttur: **Undirstöður, timburgólf og útv. Grunmynd, snið og álagsforsendur**

Dags: 16-04-2018	NR: 18-143	Útgáfa: 1
Hannað: HS	Bláðstærð A2	Mkv: 1:50 / 1:10
Teiknað: HS	2/5/18	Teikning nr.
Undirskrift hönnuðar:	<i>Halldór Stefánsson</i>	B 120