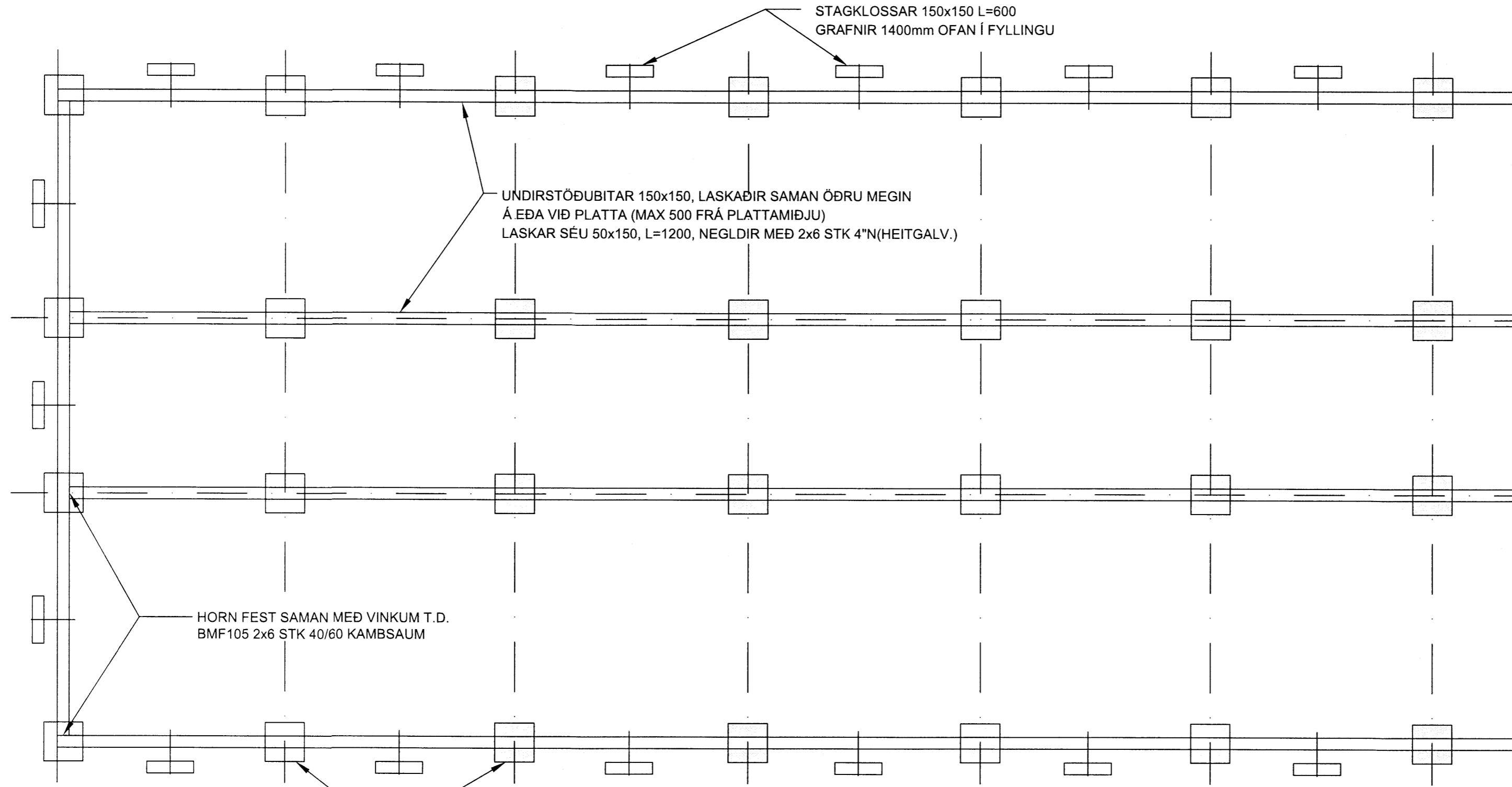


Handwritten signature

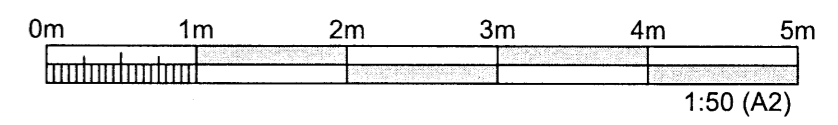


ÁLAGSFORSENDUR:

VINDÁLAG:
VINDÁLAG REIKNAST SAMKVÆMT 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 5,0 KN/m² (SVÆÐI 3).

GRUNDUN:
MESTA ÁLAG Á FYLLINGU: 0,15MPa (1,5kp/cm²)
MESTA TOG Í STAGFESTU: 17 KN (1700Kp)



GRUNNMYND
1:50

ALMENNAR SKÝRINGAR

FYLLA SKAL MEÐ GÓÐRI FROSTÖRUGGRI GRÚSARFYLLINGU UNDIR
BÚÐIRNAR.

ÞJAPPA SKAL FYLLINGUNA HÆFILEGA BLAUTA Í MEST 500 MM LÖGUM MEÐ 6 TONNA VÍBRÓVALTARA.
FYLLINGIN SKAL SLÉTTUÐ Í FYRIRSKRIFADA HÆÐ, SJÁ TEIKN. B110

ÖLL MÁL Á TEIKNINGUM ERU Í mm, NEMA AÐ ANNAD
SÉ TEKID FRAM.

NÁNARI SKÝRINGAR SJÁ TEIKN. NR. 102

Lágmarksfjöldi yfirferða með valta

Tæki til þjöppunar	Pungi tonn	Lagþykkt mm	Fjöldi yfirferða
Vibrósléði (skurðir)	0,4	250	4
Vibrókefli	2	250	6
Vibrókefli	6	500	6
Vibrókefli	10	750	6

UTGÁFA	BREYTING	DAGSETNING	GERT	SAMÞYKKT	UTGÁFA	BREYTING	DAGSETNING	GERT	SAMÞYKKT	DAGSETNING	18.02.2016	<p>Stækkun BÚRFELLSVIRKJUNAR - Vinnubúðir LV</p>	<p>BURÐARVIRKI: UNDIRSTÖÐUR, GRUNNMYND ALMENNT</p>	FERLI =	SKATI +	STADUR +
											NUMER			UTGÁFA	LVK	
											A2			5.440.210	UTGÁFA	BLAD
													B101	01	NESTA BLAD	

Handwritten number 7728