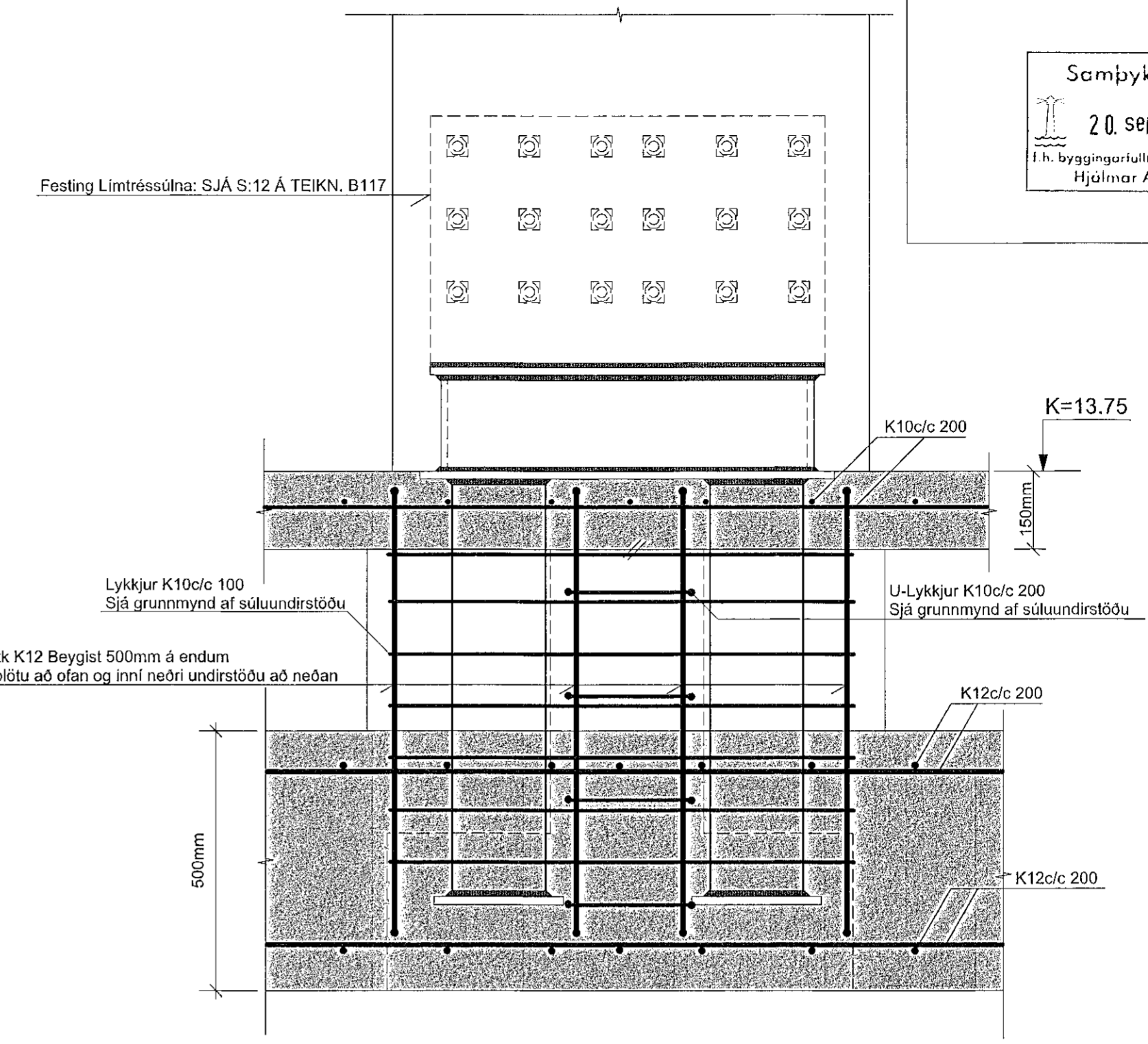
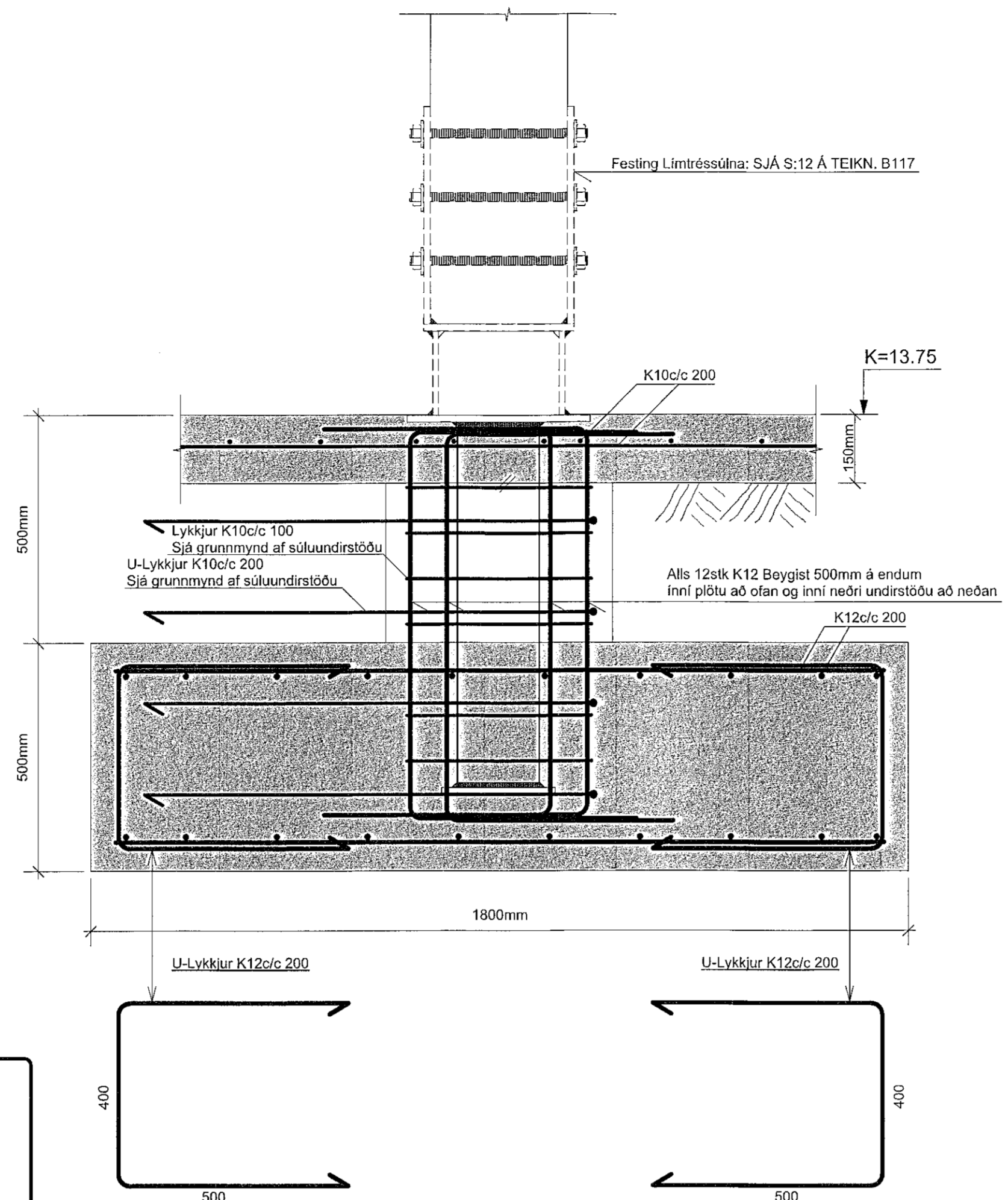
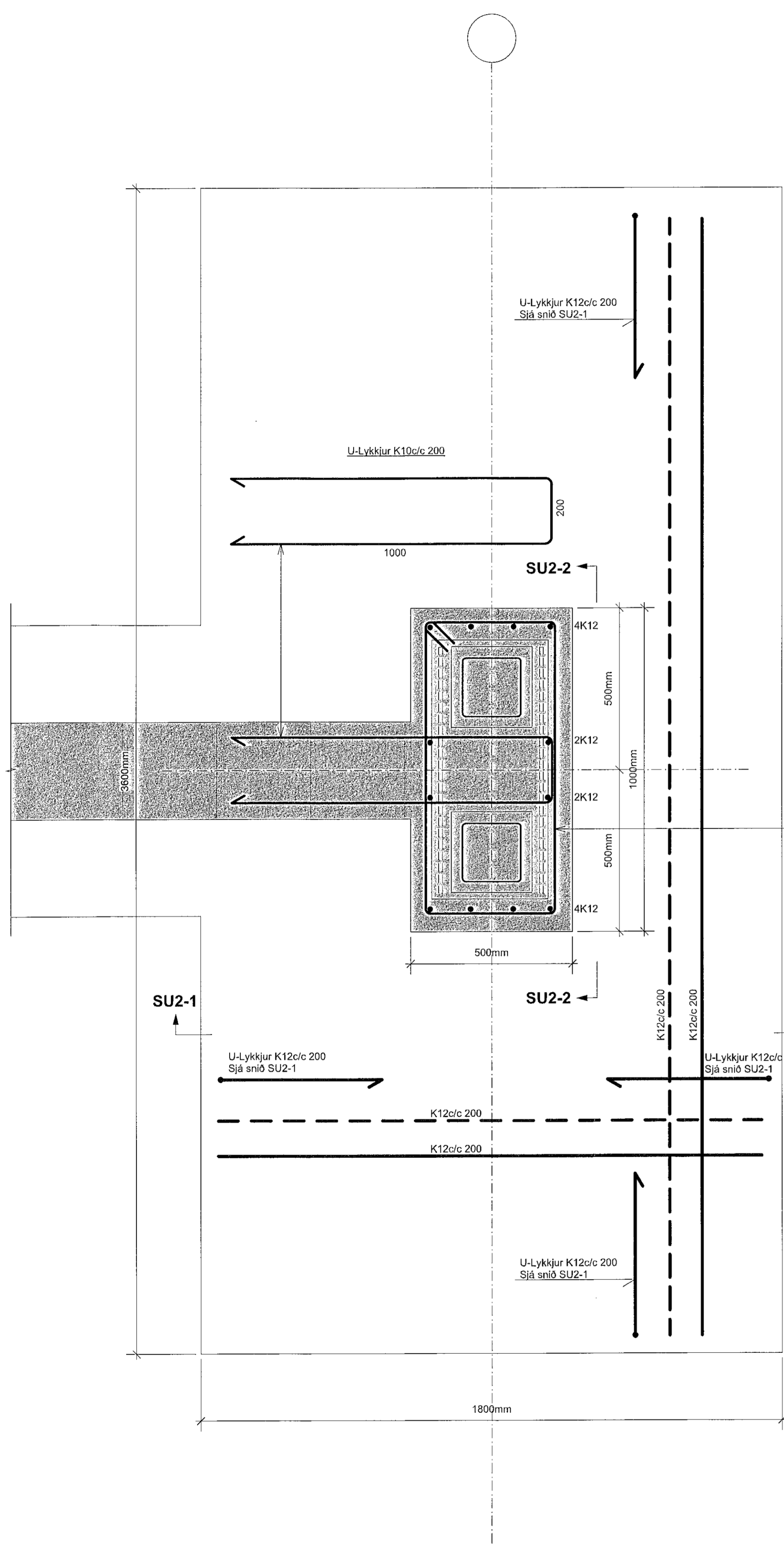


Sampykkt þann  
20. SEP. 2021  
f.h. byggingarkulfræns- og höfnarfræðis  
Hjalmar A. Jónsson

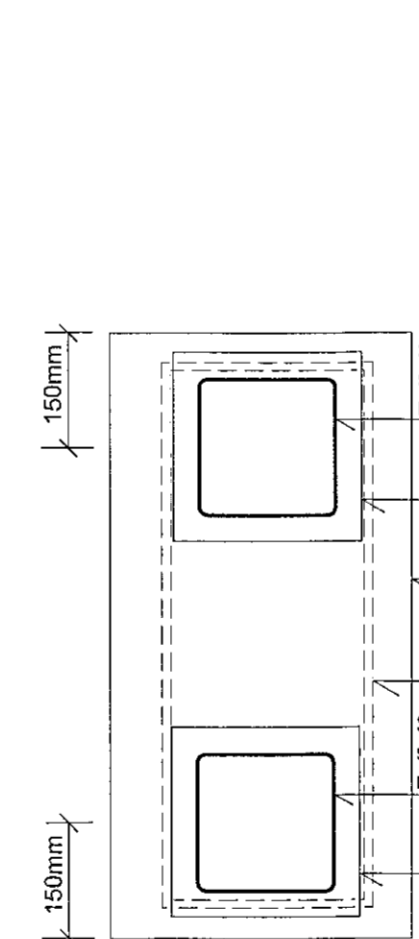


ÍSTEYPT STÁLFASTING Í SÚLUUNDIRSTÖÐU: SU2, MKV. 1:10

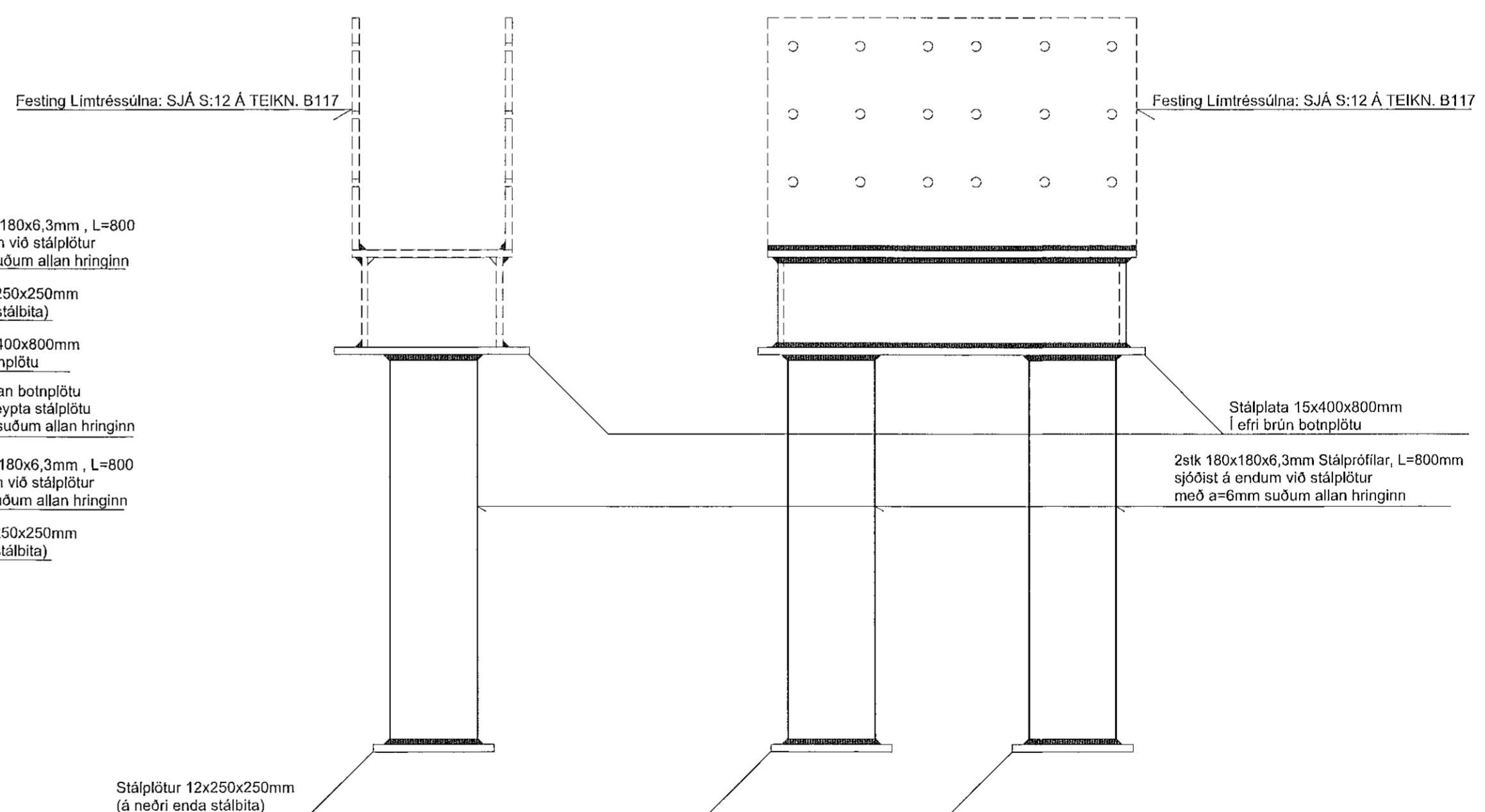
GRUNNMYND STÁLFASTINGAR , MKV. 1:10

SNÍÐ SU2-1 Í STÁLFASTINGU , MKV. 1:10

SNÍÐ SU2-2 Í STÁLFASTINGU , MKV. 1:10



- Stálprófill 180x180x6,3mm , L=800 sjóðist á endum við stálpötur með a=6mm suðum allan hringinn
- Stálpötur 12x250x250mm (á neðri enda stálbita)
- Stálplata 15x400x800mm í efri brún botnplötu
- Stálfasting ofan botnplötu sjóðist við ísteypta stálpötu með a=6mm suðum allan hringinn
- Stálprófill 180x180x6,3mm , L=800 sjóðist á endum við stálpötur með a=6mm suðum allan hringinn
- Stálpötur 12x250x250mm (á neðri enda stálbita)



SJÁ SKÝRINGAR Á TEIKNINGU NR. B101

(A) Breytt: 04.12.2020 (Kólar oft.)

TEIKN.NR. B 114	
DAGS: AÐALTEIKNINGA: 12.09.2017 / Br. 11.06.2020	
KVARDI: 1:10	Tæknivanpur ehf. Kf. 450686-1889 Kirkjubétt 26, 113 Reykjavík Sími: 564 22 44, Netf. tv@vortex.is
DAGS: Feb. 2018	
HANNAÐ: MG	VERKEFNI: ÍSHELLA 1 Í HAFNARFIRÐI
TEIKNAD: MG	BURDARVIRKI: SÚLUUNDIRSTÖÐUR, SU2
HÖNNUÐUR:	Undirskrift Hönnunarsjóra K1.091162-3509