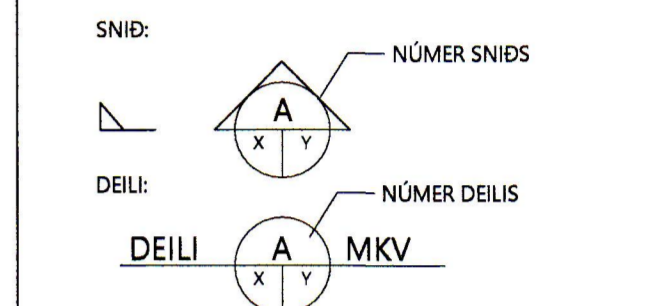


HÖNNUNARSTÖÐI:

HÖNNUNARFORSENDUR:	ÁLAGSSVÆÐI 1	2.1 kN/m ²
SNJÓR:	z=6000 m	1.65 kN/m ²
VINDUR:	GÓLFPLATA Í RÖÐ	2.0 kN/m ²
NOTÁLAG:	GÓLFPLATA Í BÍLSKÜR	3.0 kN/m ²
EIGINYNGD:	ÞAK	0.6 kN/m ²
	STEYPA	25 kN/m ²
	ÚTVEGGIR	1.0 kN/m

MERKINGAR:



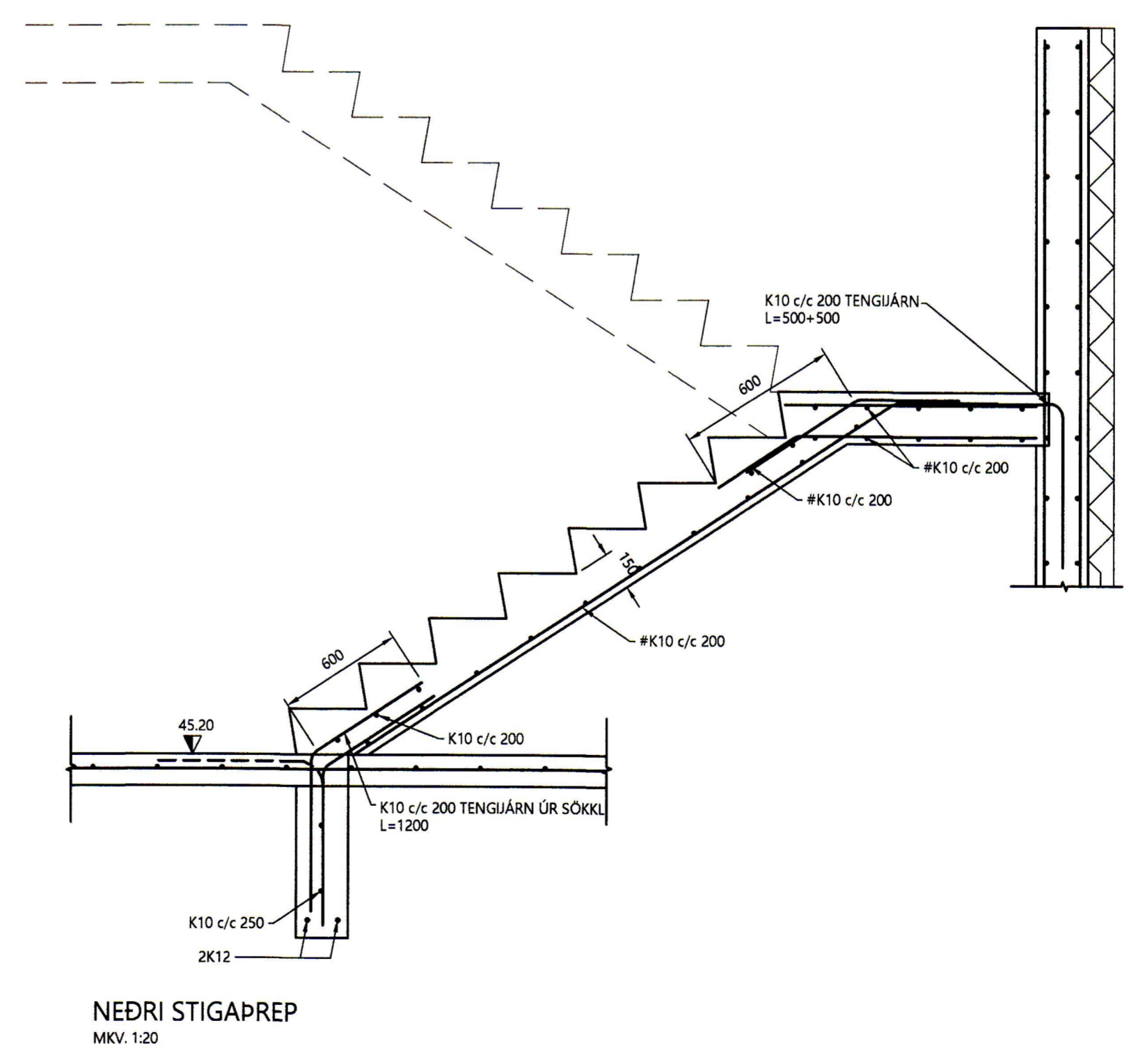
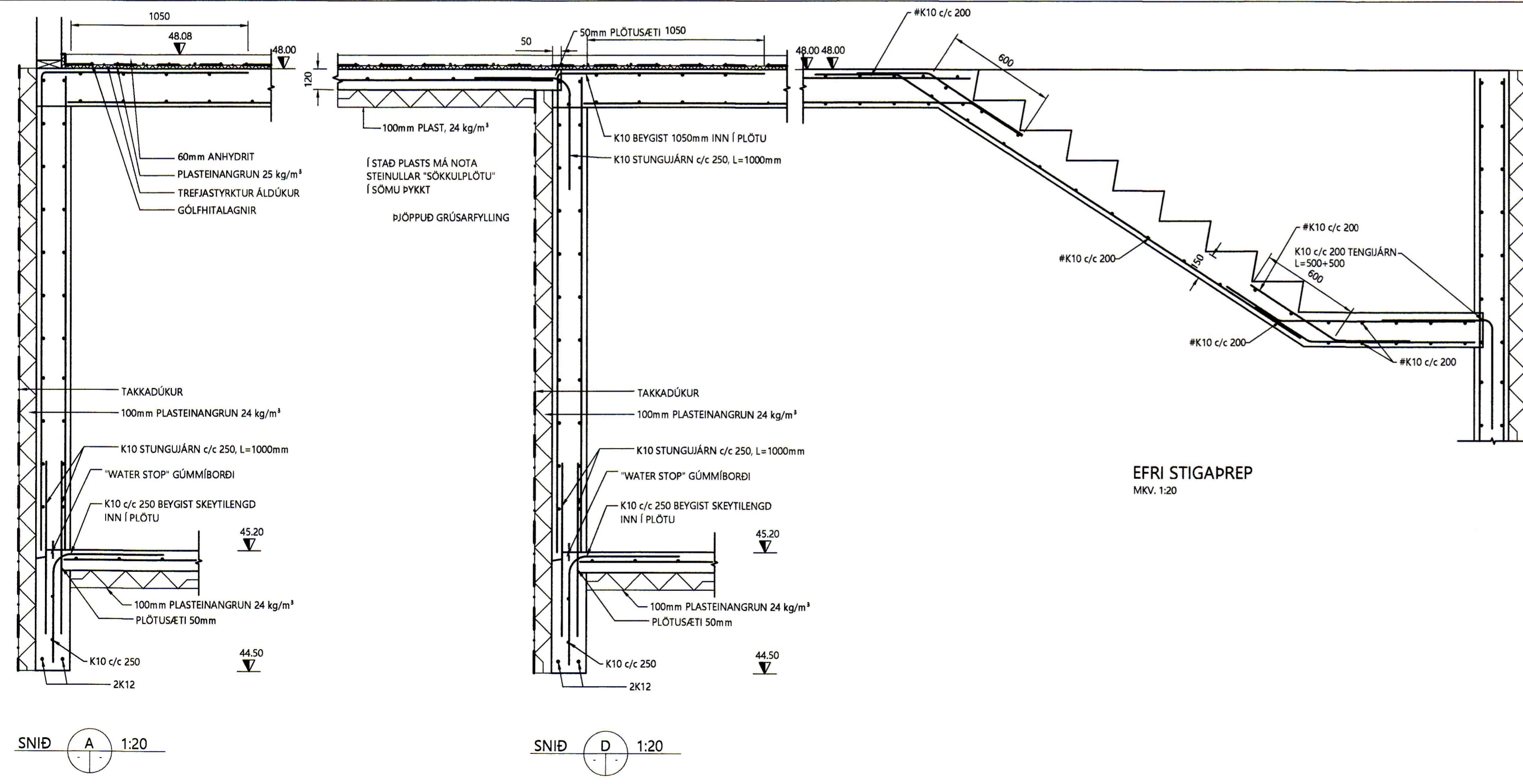
X: NR. TEIKNINGAR ÞAR SEM SNID/DEILI ER TEKID
Y: NR. TEIKNINGAR ÞAR SEM SNID/DEILI ER STYNT

ATH. ALLIR SÖKKULVEGGIR ERU 200 mm
BREIDIR NEMA ANNAD SÉ MÁLSETT.
GÖT Í SÖKKULVEGGJUM OG PLOTU
FYRIR LÖGNUM: SJÁ TEIKN. 301.

FRÁGANLUR SÖKKULSKAUTA SÉ Í SAMRÆMI
VIÐ RÉGLUR VÍÐKOMANDI RAÞVEITU.

ÖLL MÁL Í mm.

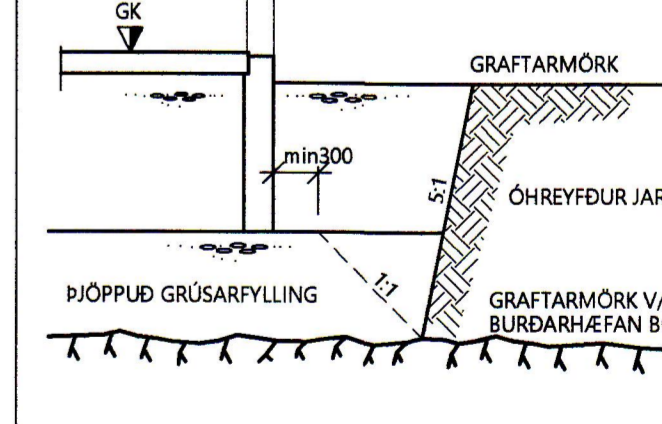
0.00	GÓLFKÓTI	GÓLFKÓTI
120	ÞYKKT PLOTU	



GRUNDUN
GRAFA SKAL FYRIR UNDIRSTÖÐUM NIÐUR Á HELLIGAN
BURÐARHÆFAN BOTN. ÞAD ER KLÖPP EDA FROSTFRITT
EFNI MEÐ GRÖFLEKA SEM SVIARAR TIL MALARÉFNIS
EDA GRÖFARA. SAMBÆRILEGT EFNI LAGT OFAN Á KLÖPPINA,
BLEYTT HÆFILEGA OG ÞJAPPAD.
ÞJÖPPUNIN SKAL UPFYLLA EFTIRARANDI KRÖFUR:
(MÍÐAD VIÐ PLOTUPRÖF): E₂ > 100 MPa
E₂/E₁ < 2.5

TÆKI: LAGÞYKKT FJ. VEIÐ:

5.0 tn VÍBRÓVALTARI	0.4 m	6
0.5 tn VÍBRÓPLATA	0.3 m	4
0.3 tn VÍBRÓPLATA	0.2 m	4



GRUNDUN
MKV. 1:50

TÓMAS ELLERT TÓMASSON
BYGGINGARVERKFRÆÐINGUR V. S. C. E.
SÍMI: 853 8 358 - ellert@sghus.is



GERÐISBRAUT 3 - VESTMANNNAEYJUM

BURÐARVIRKI: MKV
GRUNNMÝND SÖKKULS: MKV 1:50
SNID, SKÝRINGAR: MKV 1:20

HANNAÐ: T. ELLERT
TEIKNAD: T. ELLERT
VERKJÓMUR: 19-XXX-X
SKOÐAARNAF: Gerðisbraut 3-bv-HT.dwg
DAGSETNING: SAMÞYKKT
TEIKNING NÚMÉR: 201

10.01.2020 201170-3979