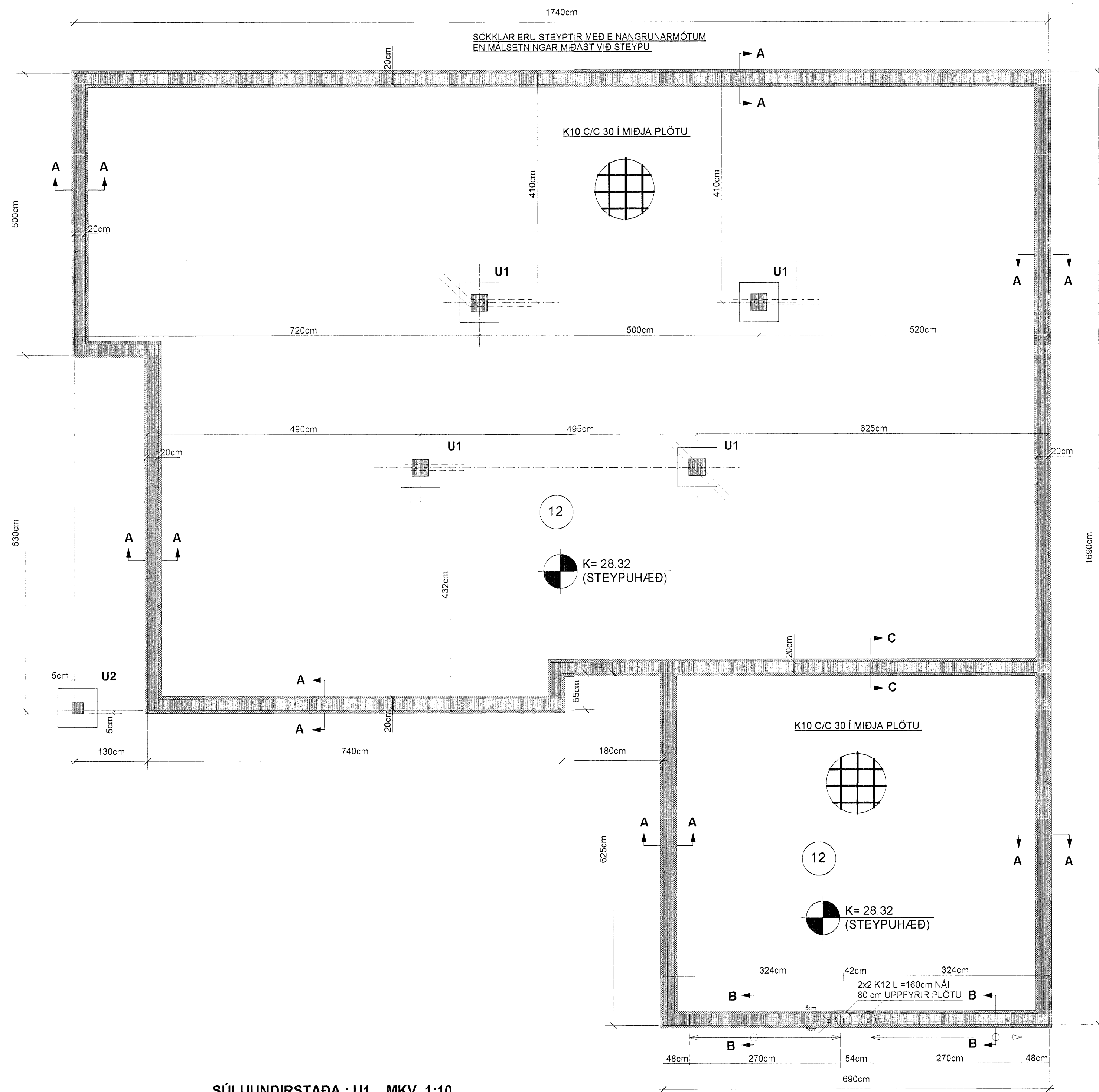
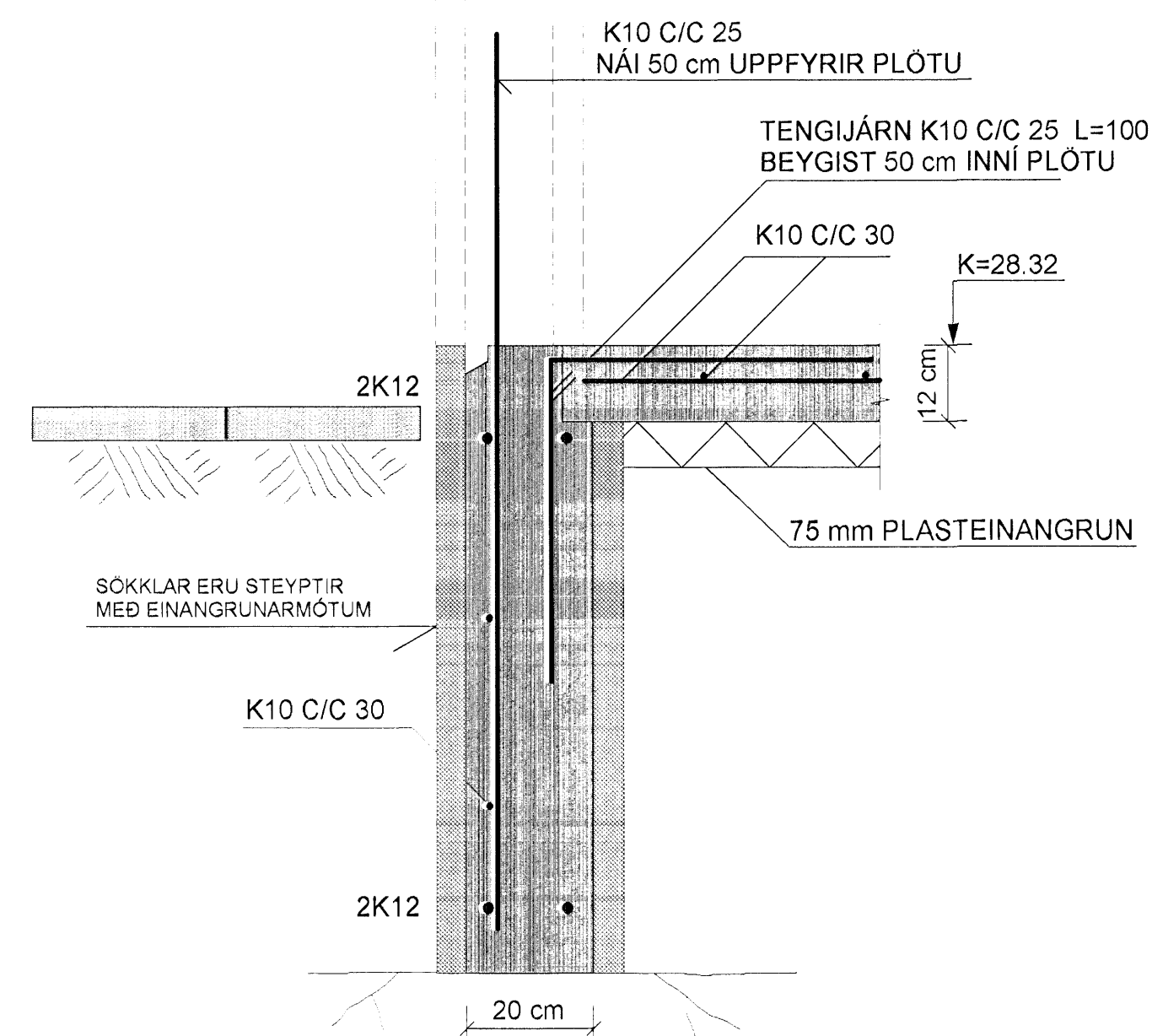


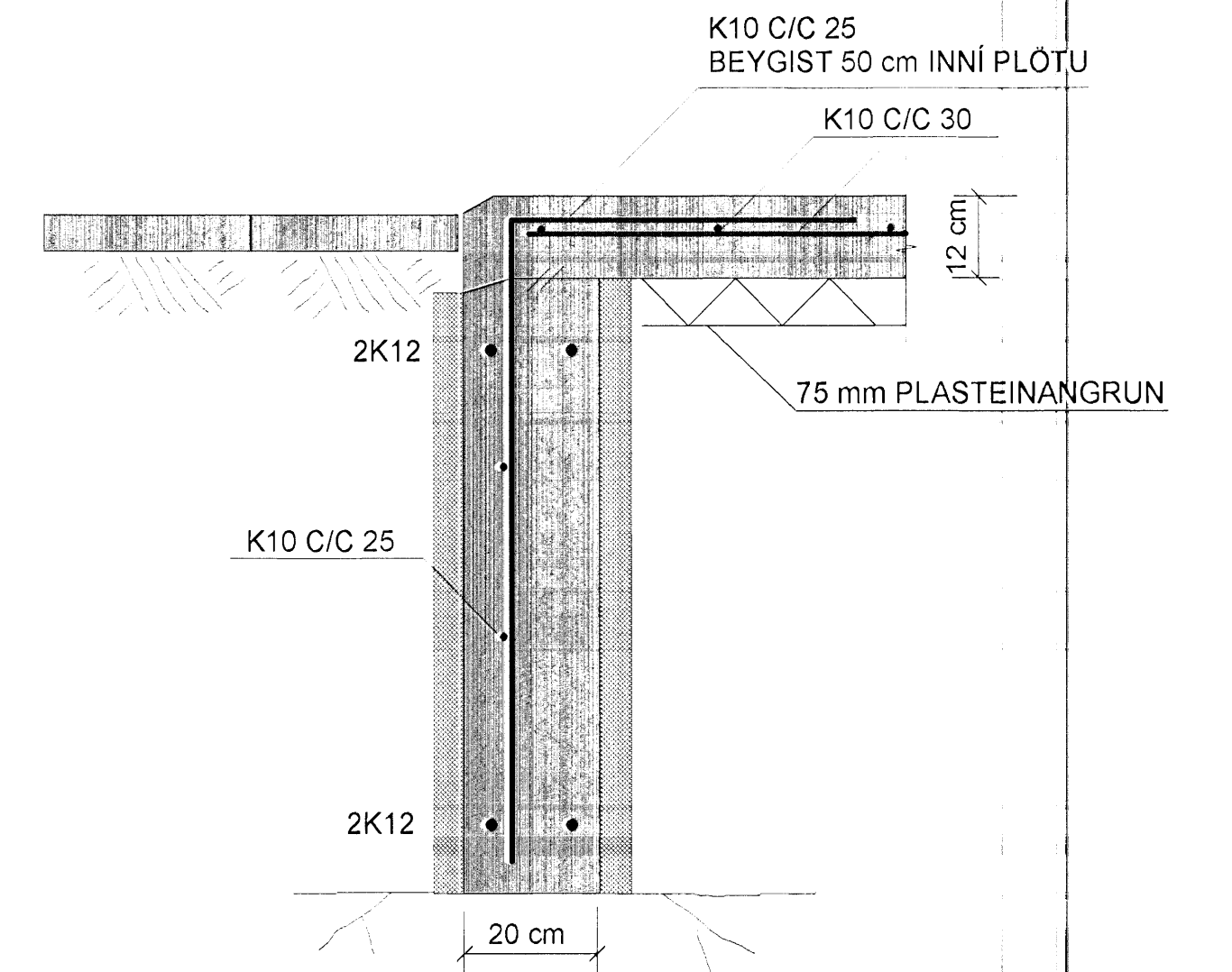
GRUNNMYND AF UNDIRSTÖÐUM MKV. 1:50



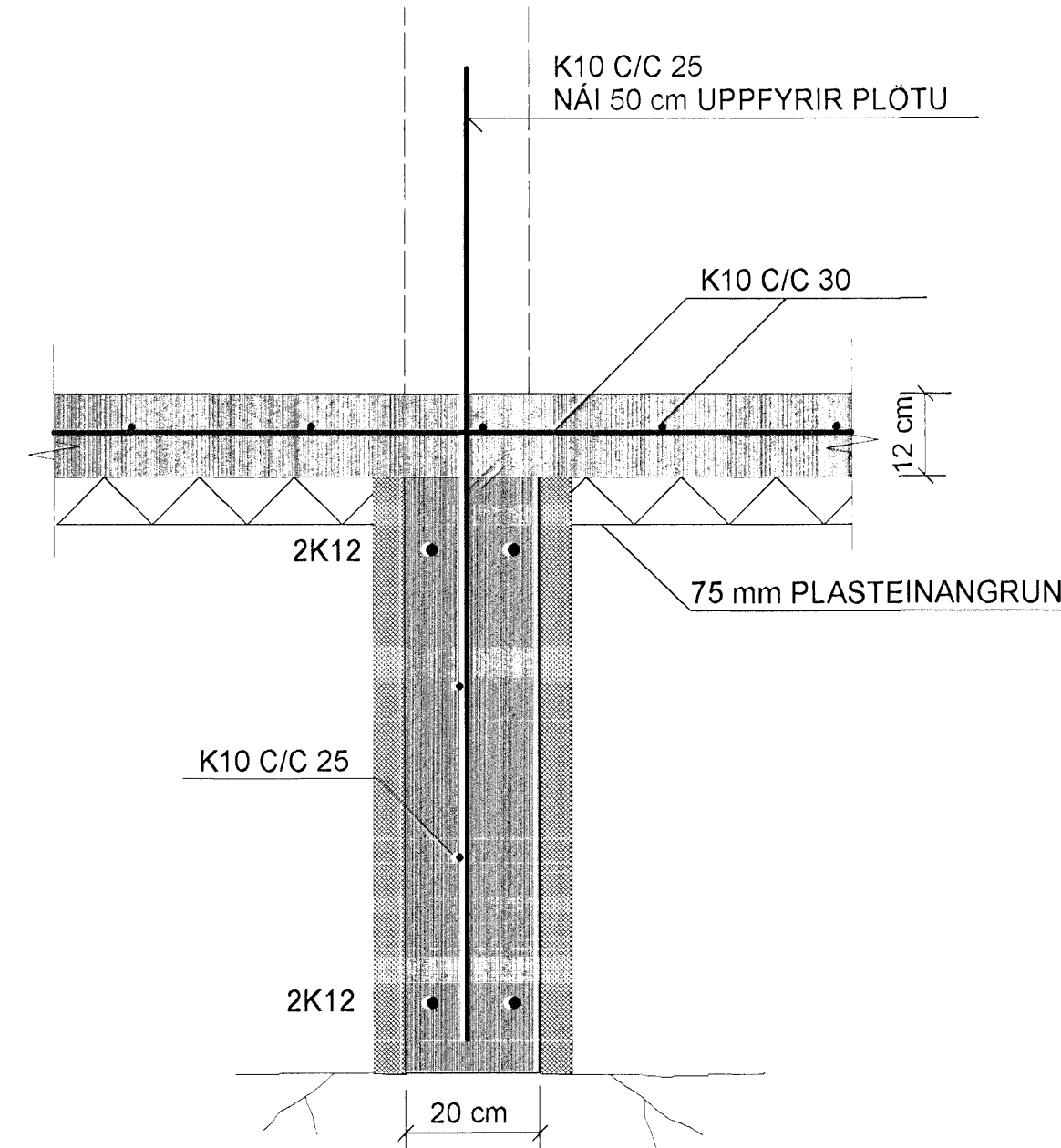
SNID A-A MKV. 1:10



SNID B-B MKV. 1:10



SNID C-C MKV. 1:10



SKÝRINGAR:

STEINSTEYPA UNDIRSTÖÐUR S-250
BOTNPLATA S-200
ATH STEYPUFLETIR, Þ.E. VEGGIR, BITAR OG SÚLUR SEM VERÐA FYRIR VEDRUN SKULU VERA S-250 OG HAFA MINNST 300 KG AF SEMENTI Í HVERJUM RÚMMETER LOFTINNIHALD SÉ 5-6% OG VS-TALA SÉ MINNI EN 0.55

STEYPUSTYRKARSTÁL: KS-40S
BOTNPLATA ER 12cm Á ÞYKKT. Í MIÐJA BOTNPLÖTUNA ER SETT EINFÖLD JÁRNAGRIND K10 C/C 30 #
NOTA MÁ BENDINET K-189 Í STAÐ JÁRNAGRINDAR K10C/C 30 NETIÐ SÉ ÞÁ VÍXLAGT Á SAMSEYMTUM UM TVÖ MÓSKVA

UNDIR ALLA BOTNPLÖTUNA ER LAGT 75 mm EINANGRUNARPLAST RÚMPUNGI EINANGRUNARPLASTSINS SÉ 24kg/m³

GRAFA SKAL GRUNNINN NIÐUR Á BURÐARH/EFAN BOTN OG HREINSA VEL UNÐAN VEGGJUM
AÐUR EN UPPSLÁTTUR FYRIR SÖKKLUM HEFST JARÐVEGSDÝPI LIGGUR EKKI FYRIR EN SÉ DÝPI ÞAÐ MIKIÐ AÐ Fylla ÞURFI UNDIR SÖKKLA ÞÁ SKAL ÞAÐ GERT MED FROSTPOLINNI Fyllingu SEM ÞJAPPA SKAL Í LÖGUM ÞAÐ VEL AÐ EFTIRFARANDI SKILYRÐUM SÉ FULLNÆGT E2> 100 MPA OG HLUTFALLIÐ E2/E1 < EÐA =2.4 UNDIRSTÖÐUR YRÐU ÖBREYTTAR HÆÐ Fyllingarpúða SÉ 100 cm NEÐAR EN HÆÐ BOTNPLÖTU

MESTA REIKNISLEGA ÁLAG Á GRUNN ER 0.3 MPA

FYLLINGAR INNI GRUNN SKAL ÞJAPPA Í 30cm LÖGUM MED STÓRUM VIBRÖSLEÐA OG VÆTA VEL Á MILLI LAGA

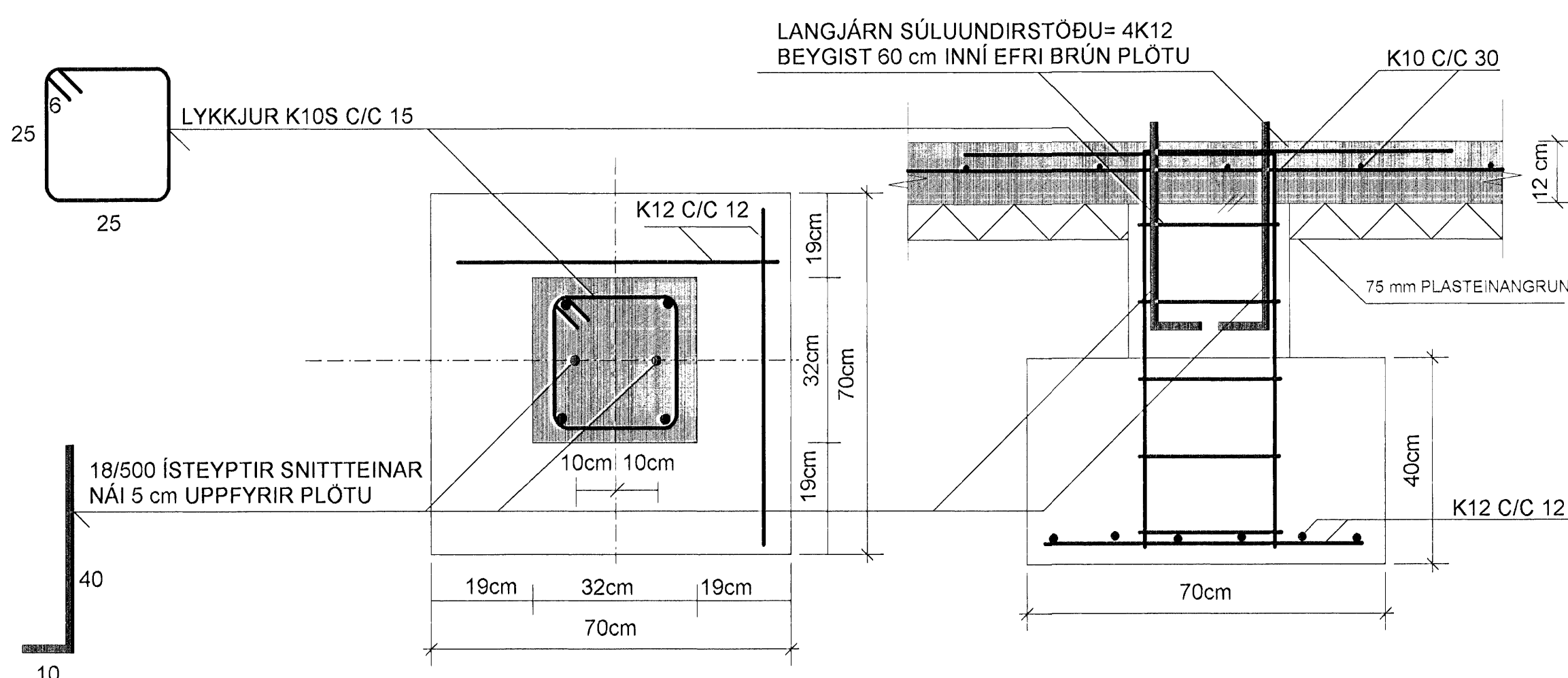
ALLAR MÁLSETNINGAR ERU Í SENTIMETRUM Samþykkt þann 13. DES. 2008

Byggingafrádráttur í Hafnarfirði
Fh. Sigurbjartur Halldórsson

TEIKN.NR. 1.01	Tækniangur ehf.
KVARÐI: 1:50, 1:10	Kennitala 450598-1889
DAGS. OKT. 2008	Kirkjústétt 28, 113 Reykjavík
	Sími: 504 22 44, 6902325, Netf. mg.n@vortex.is
HANNAD: MG	VERKEFNI: Kvistavellir 15 Hafnarfirði
TEIKNAD: MG	BURÐARVIRKI: UNDIRSTÖÐUR GRUNNMYND SNID OG SKÝRINGAR
YFIRFARID:	<i>Magnús Sigurbjartur Halldórsson</i>

SÚLUUNDIRSTAÐA : U1 , MKV. 1:10

SÚLUUNDIRSTAÐA : U2 , MKV. 1:10



LYKKJUR K10S C/C 15

