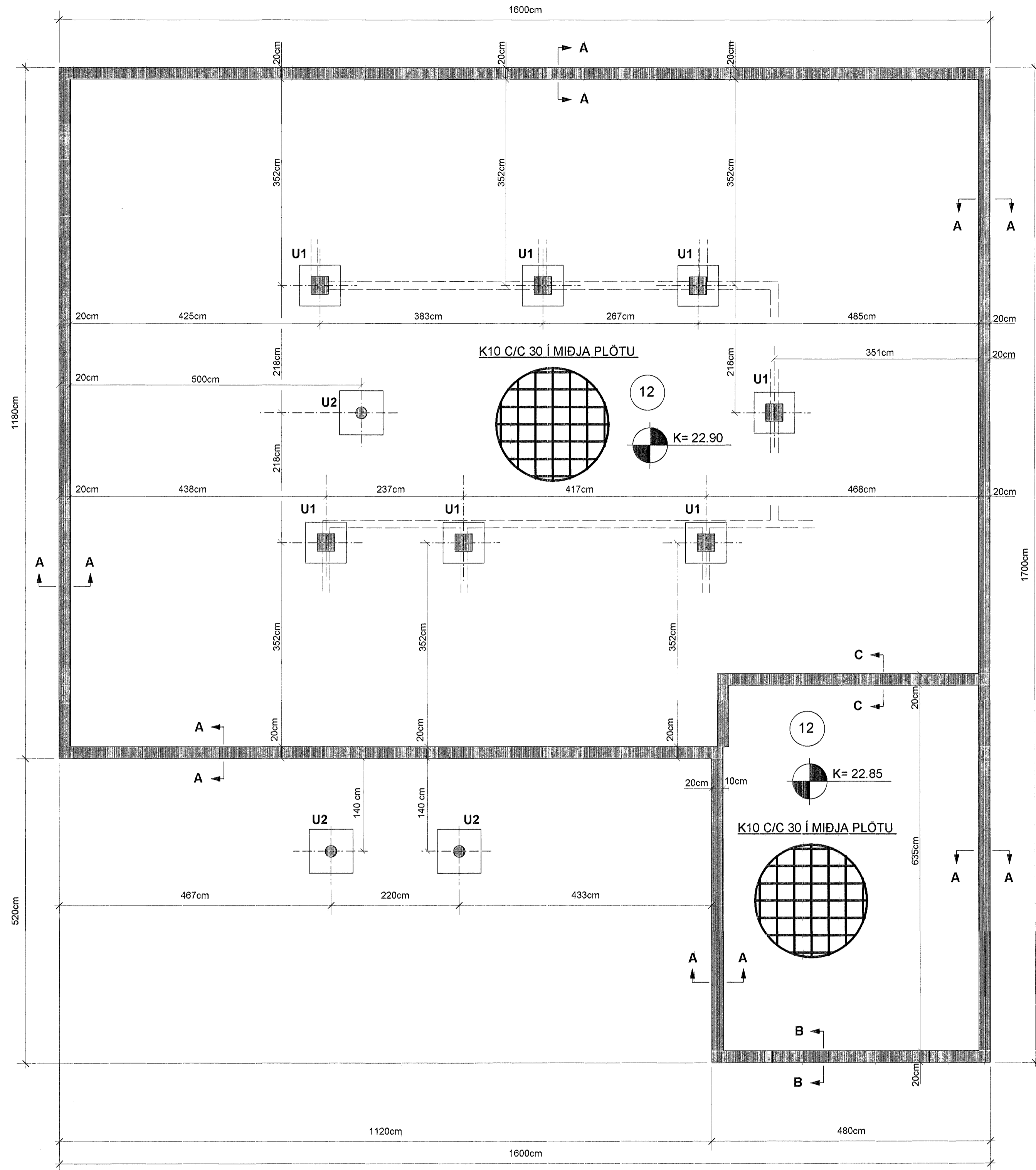
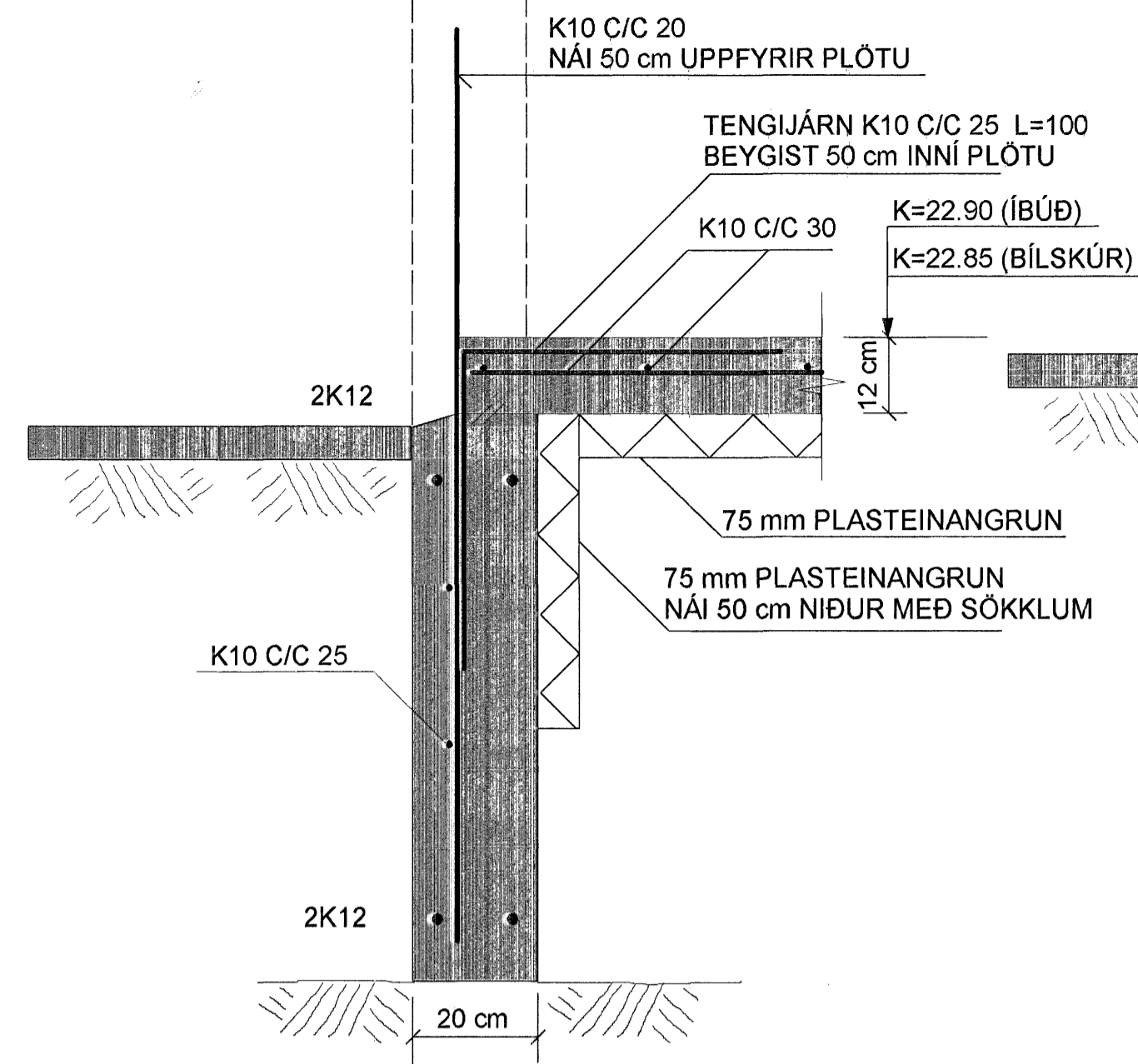


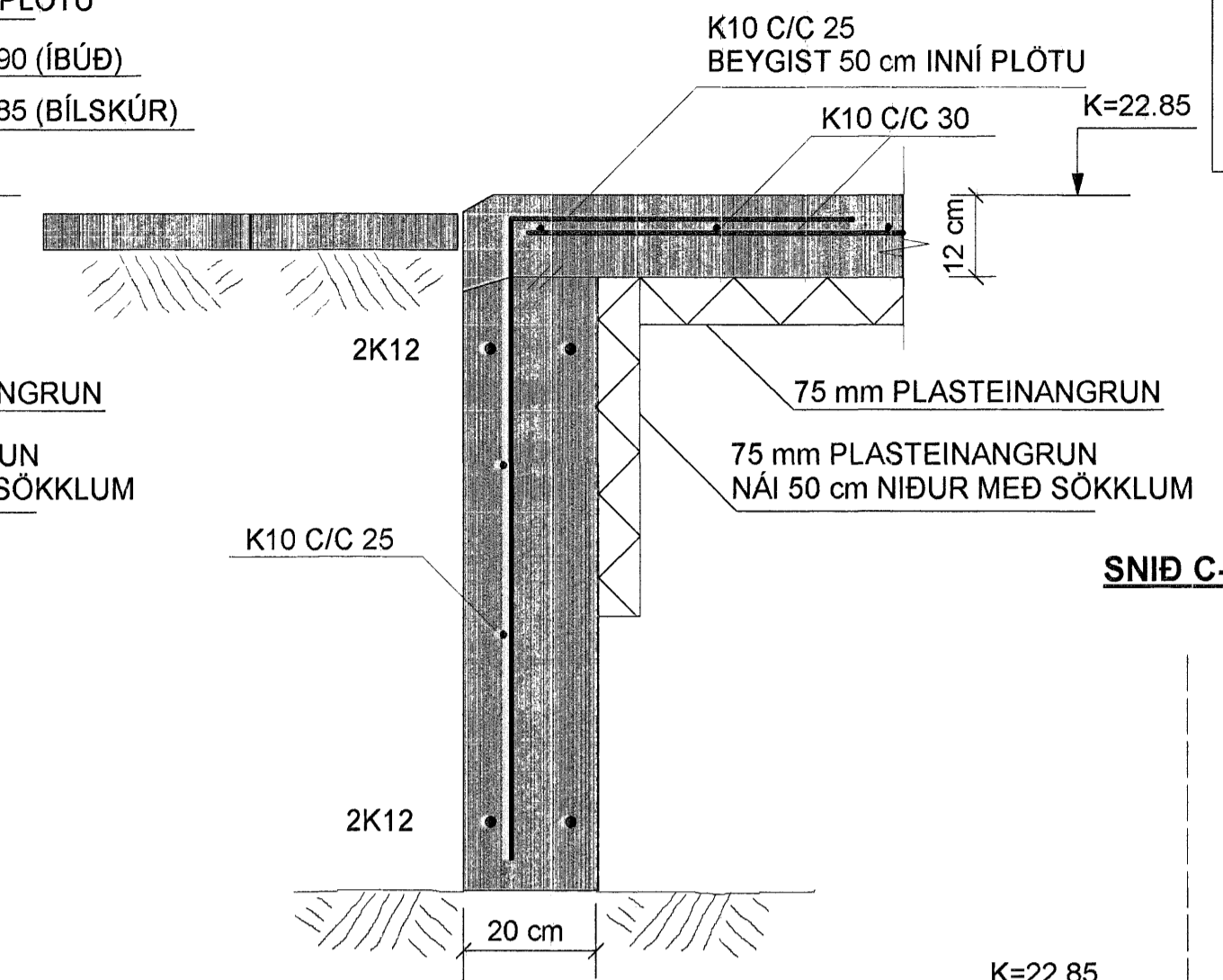
GRUNNMYND AF UNDIRSTÖÐUM MKV. 1:50



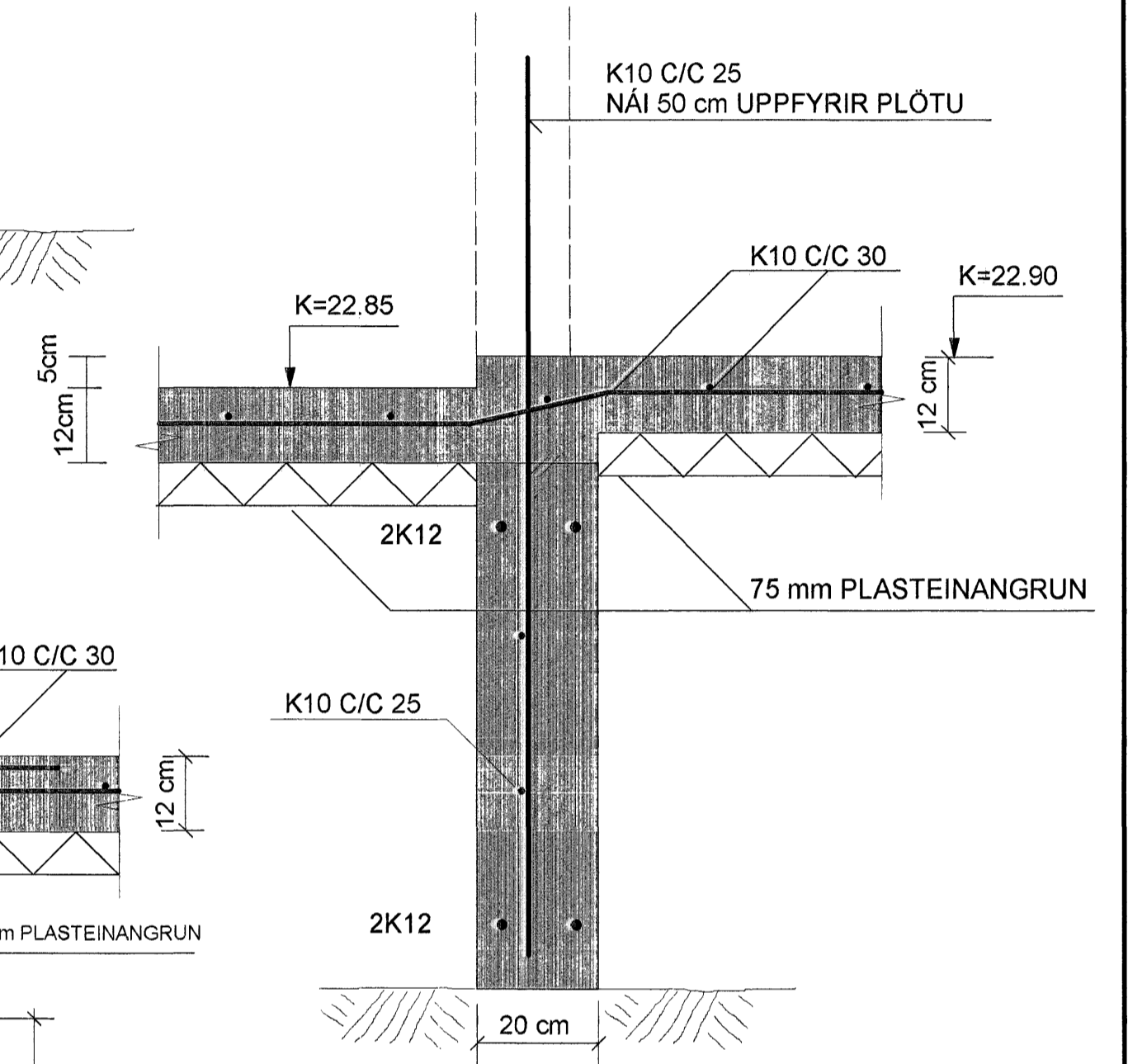
SNID A-A MKV. 1:10



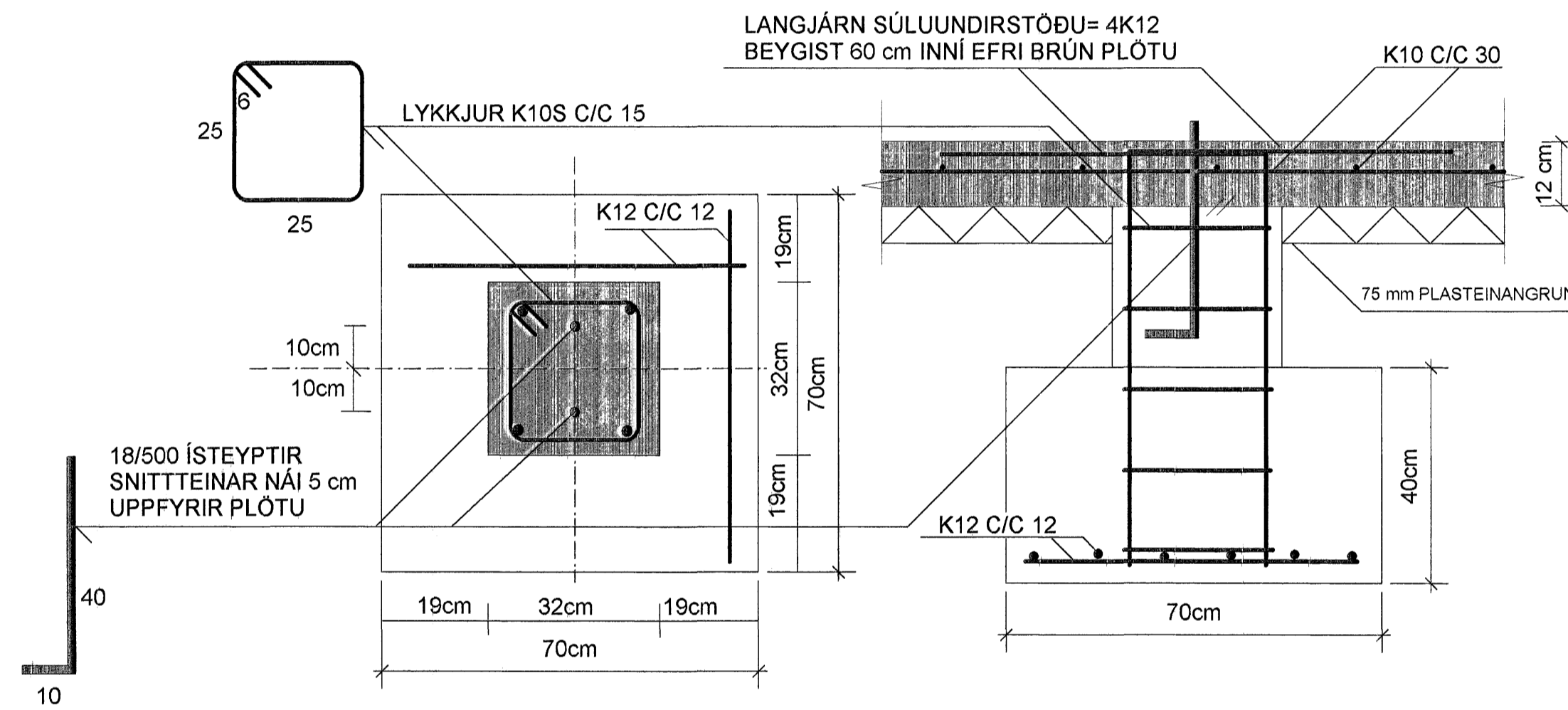
SNID B-B MKV. 1:10



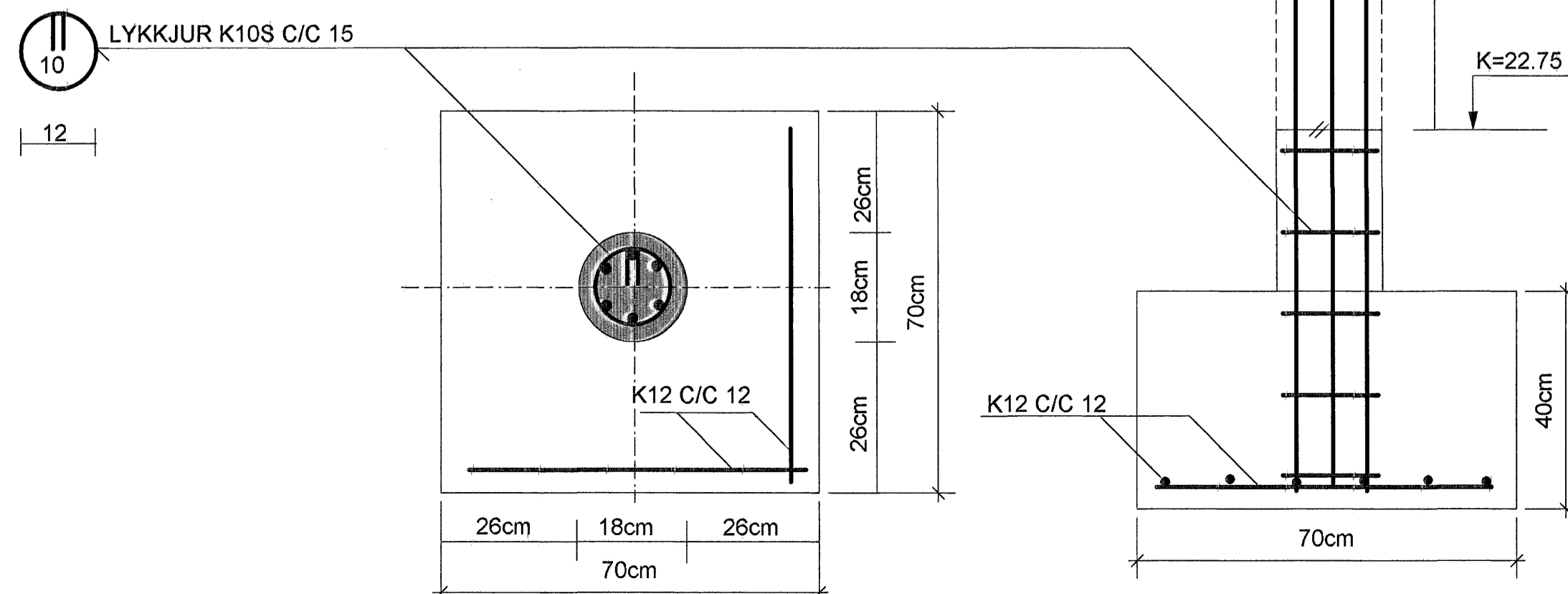
SNID C-C MKV. 1:10



SÚLUUNDIRSTAÐA : U1 , MKV. 1:10



SÚLUUNDIRSTAÐA : U2 , MKV. 1:10



SKÝRINGAR:

STEINSTEYPA: UNDIRSTÖÐUR OG BOTNPLATA S-250  
 LOFTINNIHALD SÉ 5-6% OG VS-TALA SÉ MINNI EN 0.55  
 STEYPUSTYRKARSTÁL: KS-40S  
 BOTNPLATA ER 12cm Á ÞYKKT. Í MIÐJA BOTNPLÖTUNA ER JÁRNAGRID K10 C/C 30. LYFTA SKAL GRINDINI. Í LÍÐI MEÐ 4cm HELLUBROTUM ADUR EN STEYPA HEFST. UNDIR ALLA BOTNPLÖTUNA ER LAGT 75 mm EINANGRUNARPLAST. POLYSTYREN RUMBUNGI EINANGRUNARPLASTSINS SÉ MINNST 18kg/m³ Í BÚÐ OG MINNST 25kg/m³ Í BÍLSKÚR. NIÐUR MEÐ SÖKKLUM ER EINANGRAD MEÐ 75 mm EINANGRUN EINSOG SÝNT ER Á SNIÐUM  
 GRAFA SKAL GRUNNINN NIÐUR Á BURÐARHÆFAN BOTN OG FYLLA UNDIR SÖKKLA MEÐ FROSTPOLINNI FYLLINGU SEM ÞJAPPA SKAL Í LÖGUM ÞAÐ VEL AD EFTIRFARANÐI SKILYRÐI SÉ FULLNÆGT E2> 100 MPA OG HLUTFALLIÐ E2/E1< EDA =2.4. HÆÐ SÖKKLA SÉ U Þ B 100 cm. FYLLINGAR INNI GRUNN SKAL ÞJAPPA Í 30cm LÖGUM MEÐ STÓRUM VÍBRÓSLAÐA OG VÆTA VEL Á MILLI LAGA  
 ALLAR MÁLSETNINGAR ERU Í SENTIMETURUM  
 ALLIR KÖTAR ERU Í METRUM

Byggingafræðingur  
 Alfreit Þann  
 09. DEŚ. 2005

TEIKN.NR. 1.01	TV Tækniangur ehf. Kirkjustétt 26, 113 Reykjavík Sími: 564 22 44, Netf. mg.tv@vortex.is
KVARDI: 1:50, 1:10	
DAGS. DES. 2005	
HANNAD: MG	VERKEFNI: FLÉTTUVELLIR 43, HAFNARFIRÐI
TEIKNAD: MG	BURÐARVIRKI: UNDIRSTÖÐUR, GRUNNMYND, SNIÐ OG SKÝRINGAR
YFIRFARID:	Magnús Þorláksson Magnús Gylfason KT. 201291-4199