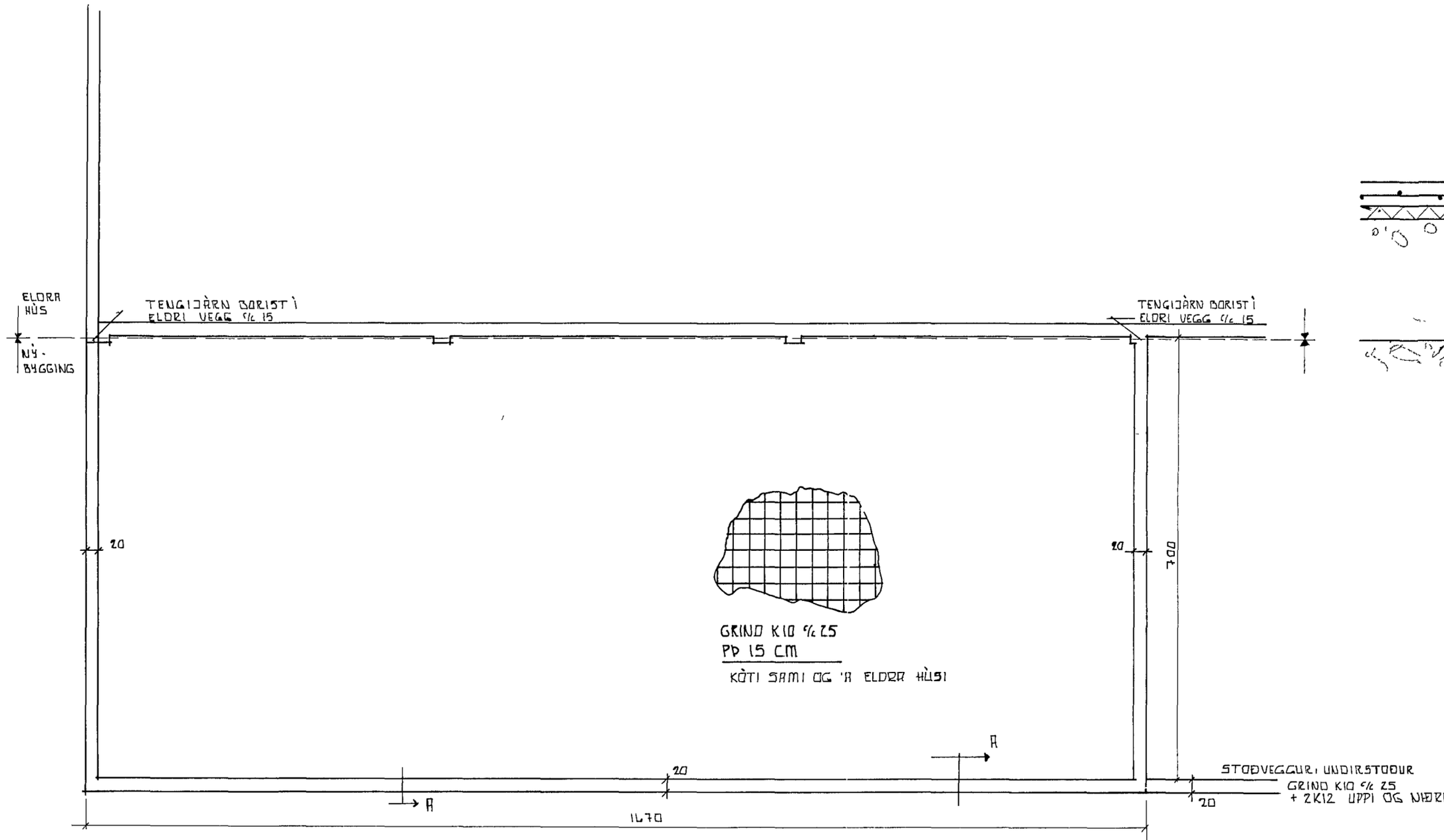


SNID R 1 20



LÉTTIR VEGGIR Á LÓÐARMORKUN:

Staðsetning og útlit, sjá teikn. Byggingafræðings. Undirstöður skulu vera 20 cm járn-bent með grind K10 c/c 25, svo og 2 K12 uppi og niðri. Við sjálfberandi hlíð skal vegg-stubbur vera 40 cm járn-bent með grind K10 c/c 25 svo og 2 K12 uppi og niðri. "Hliðprófil" skal rafsjóða við bendingu.

SKÝRINGAR :

Steinsteypa : S 250, sement = 300 kg/m³
v/s = 0.5 , loft 5 - 6 Z
Grunmur og undirstöður í samræmi við Byggingareglugerð kafla VII
Hámarks meðal álag á grunn 0.268 MN/m²
Notálag skv. IST/DS 410 , Öryggi skv. IST/DS 409
Vindálag = 1.0 KN/m²
Snjóálag : 1.5 KN/m²
Grafið skal niður á fastan botn
Fyllingarefni skal vera frostfrítt og þjappað mest í 30 cm lögum
Steyphlúna minnst 3 cm
Fari hæð undirstaða yfir 100 cm komi einföld járnagrind
K10 c/c 25 cm ásamt teiknaðri járnalogn
Munnt er á ákvæði Rafveitu Hafnarfjarðar um samtengingu neðri
solkuljarna
Fræmkvæmdir skulu vera í fullu samræmi við gildandi staðla

19 APR 1991



HVALEYRARBRAUT 4-6 VIÐB.

UNDIRSTÖÐUR.

PÓR GÍSLASON
BYGGINGAÁKFNTRAFRÆÐINGUR

NR 101

APRIL 1991

150

Pór Gíslason