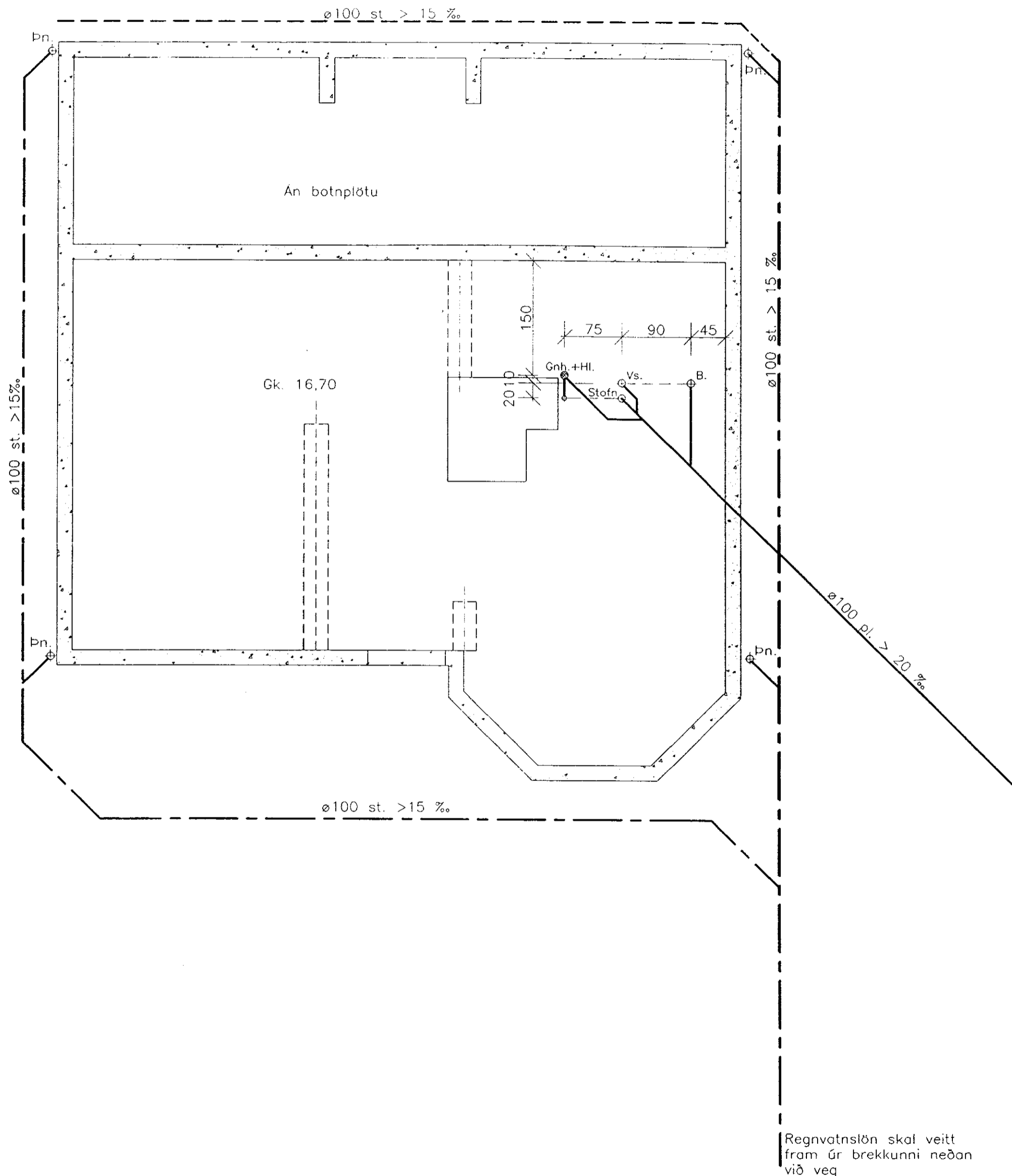


FRÁRENNI LAGNIR Í GRUNNI GRUNNMYND 1:50



SKÝRINGAR:

Efni, frágangur og öll vinna skal vera í samræmi við höfresareglugerð og íslenskan staðal IST 65 um fróreennislagningar.
Sérstaklega skal hér nefnt að 15 cm undir og kringum allar lagnir skal vera steinalaus sandur. Til hliðar við og ofan við jarðvatnslagnir komi drennöl (þ.e. steinasterð 0.5–2.5 cm sjávarnúið ef notuð eru plaströr). Sé um kjallara að ræða skal nota vatnshleypta grús upp undir yfirborð. Sérstaklega skal athuga að dýpi á lögnum utan sökkla má hvergi vera minna 120 cm.
Ath! Dren- og regnvatnslögnum skal veitt fram hjá rotþrónni.
Kringum alla stúta í botnplötu skal taka 20 x 20 cm úrtak til fínstillingar síðar.

PIPUR Í GRUNNI.

- Tákna skólplögn.
- Tákna regnvatn- og jarðvatnslögn, hálfþökkuð lögn.
- Tákna jarðvatnslögn, óþökkuð lögn.

EFNI Í PIPUR.

- ST Tákna steinsteyptar pípur (múffa fyrir gúmmíhringi eða hamp og múrlögun).
- P/PL Tákna plastpípur (PVC, PEH eða öðrum viðurkenndum efnum).

TÁKN A TÆKJUM:

- STN (Stofn) Tákna fróreennisstofn.
- EV Tákna eldhúsvask.
- SV Tákna skolvask (ræstivask).
- UV Tákna uppþottavél.
- ÞV Tákna þvottavél.
- HL Tákna handlaug.
- BK Tákna baðker.
- STB Tákna sturtubotn.
- BI Tákna skolskál.
- VS() Tákna vatnssalerni (s) s-vatnslás, (p) p-vatnslás, (v) v-vegghengt.
- GN Tákna gölfniðurfall.
- GNH Tákna gölfniðurfall með hliðarinnátengingu.
- ÚT Tákna útlöftun af stofni.
- ÞN Tákna þakniðurfall.
- SN Tákna svalarniðurfall.

Lögn tengist í núverandi rotþró neðan bílastæðis

Regnvatnslögn skal veitt fram úr brekkunni neðan við veg