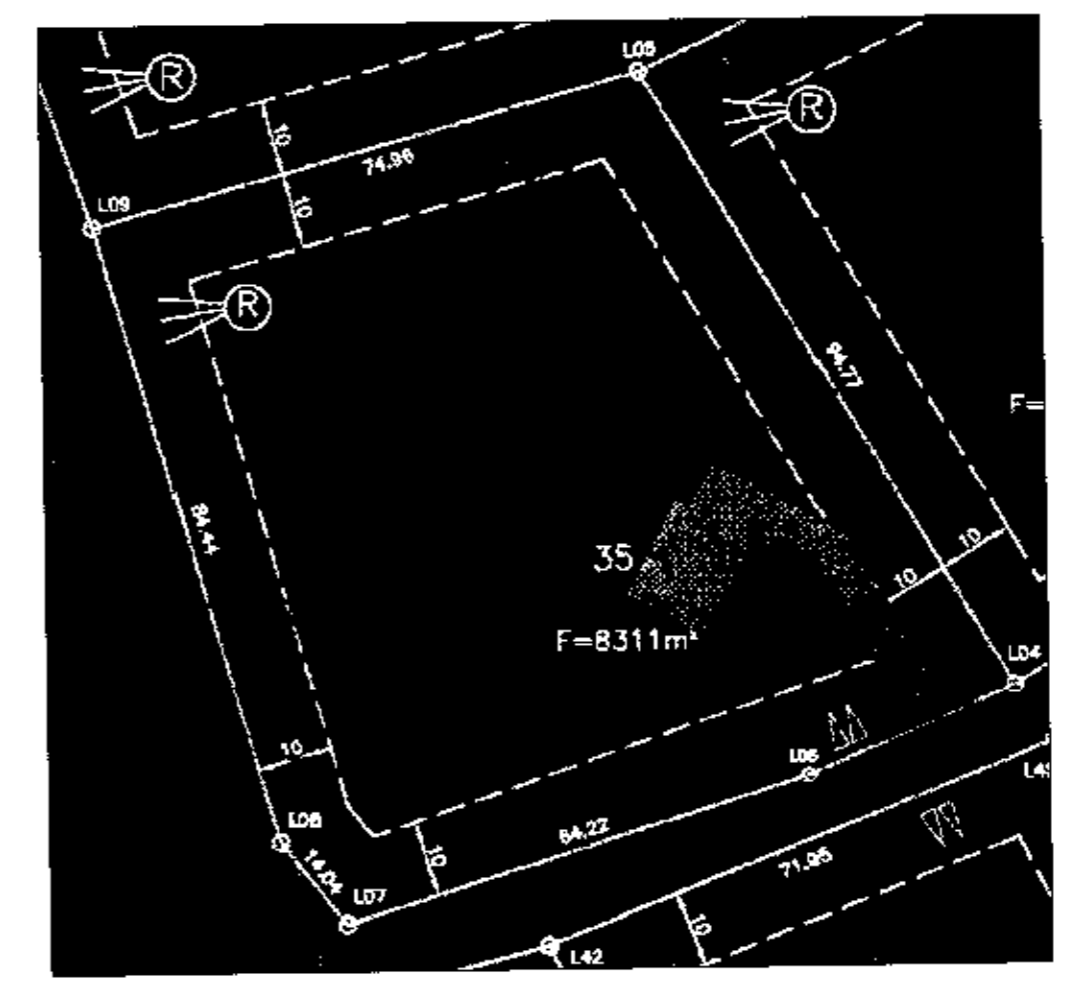


TÁKN FYRIR SKOLPLÖGN
 TÁKN FYRIR REGNVATNSLÖGN
 TÁKN FYRIR KALT VATN

Handwritten signature



AFSTÖÐUMYND 1:1000

SKÝRINGAR

Hæðarkátar eru gefnir upp í metrum og á lúlfirágengin gólf. Hæðir eru gefnar upp í botn á þörum. Allar málsetningar eru í mm. Halli á lögnum er gefinn upp í prómílum. Lagnir skilleggja í samræmi við IST 65 og IST 68. Lagnir skulu uppfylla kröfum 196. gr. byggingareglug. Frærennslisagnir undir botnplötu skulu vera PVC plaströr 100mm í þvermáli. Grafar skilögnum og brunnum í fullþjappað fyllingarefni. Fylla skilundir með fínum sandi og þjappa vel. Sandlag skilvara omk 150mm. Lagnir skulu liggja jafnt á belci en ekk á málum. Halli lögna skilaldrei forci yfir 300 prómíl. Gólfniðurfali í boðherbergi tengist frærennslis handaugar. Nákvæm og endorleg staðsetning stúta ákvarðist miðað við þau tæki sem verða valin. Allar málsetningar skilendurkæða á staðnum.

Vatnshalli skilvara að gólfniðurfállum, 10 mm/m.
 PVC Tákna Polyvinylcloríð plastlögn.
 PP Tákna Polypropylen.
 PE Tákna Polyetylén.

FRÆRENNSLI, GRUNNMYND 1:50

- HL FANDLAJG
- VS VATNSSALERNI
- SB STEYPIBÁÐ
- EV ELDHÖSVASKUR
- RV RÆSTIVASKUR
- US UPPÞVOTTAVÉL
- ÞV ÞVOTTAVÉL
- BR BRUNNLUR
- ÞN ÞAKNIÐURFALL
- GNG GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI

Dags.	Breytingar	Nr.
meter verkfræðistofa ehf Síðumúli 1, 108 Reykjavík <small>Sími: 5678922, Faxi: 8940059 meter@meter.is, www.meter.is</small>		
ÁSABRAUT 35, GRÍMSNES OG GRAFNINGSHREPPUR		
GRUNNLAGNIR, AFSTÖÐUMYND OG SKÝRINGAR		
TÖLVUSKRÁ 425-801-ÁSABRAUT 35	HALNÁÐ FO	TEKNAÐ FO
SAMÞYKKT Fróðv. Ólafsson 23025924SR	TEKNING NR. 424-L	MKV. 1:50
	DAGS. 27.08.2011	BLAÐ NR. L-01
		VERK NR. 424