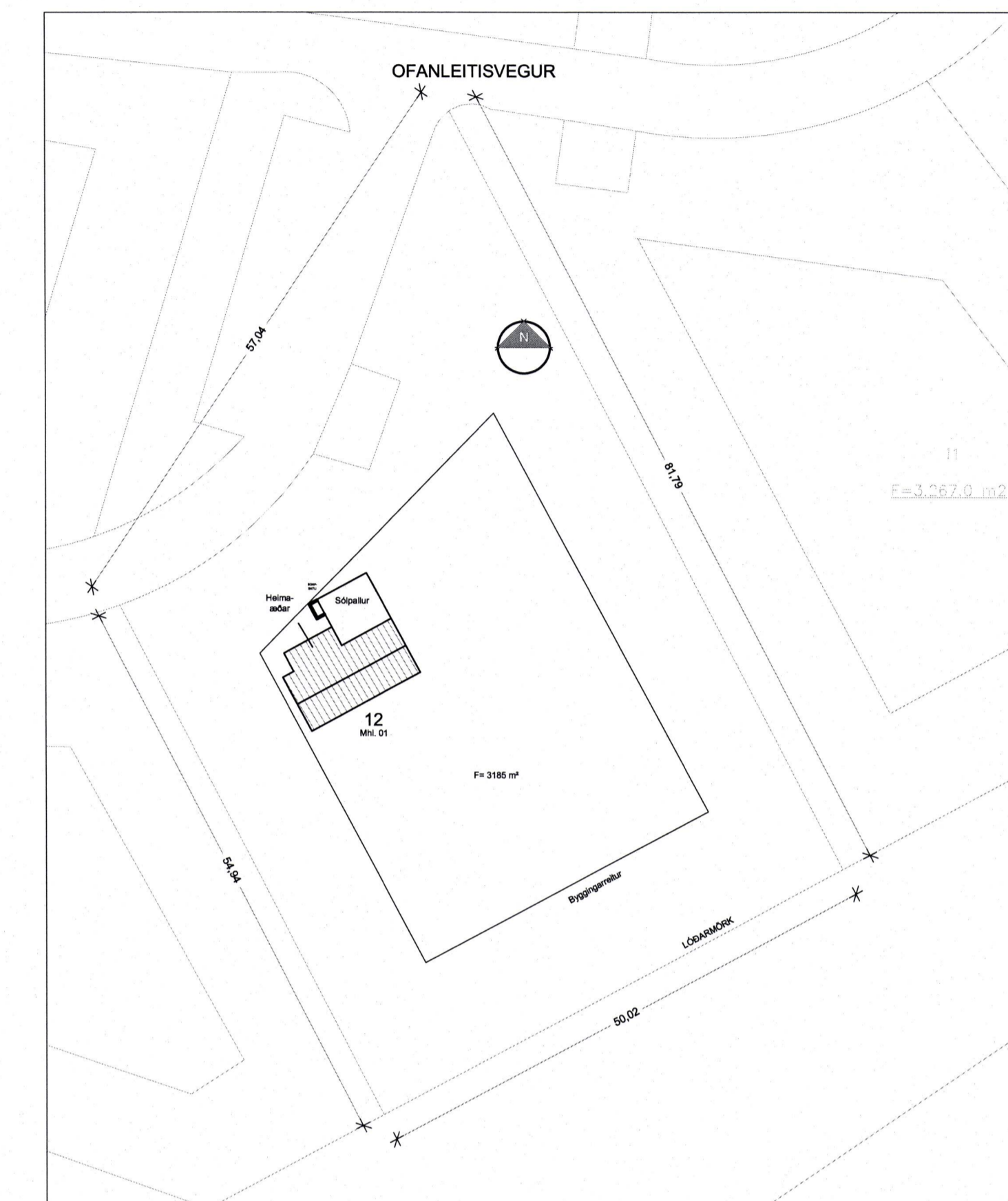


GRUNNMYND 1:50



AFSTÖÐUMYND 1:500

- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB STEYPIBÁÐ
- EV ELDHÚSVASKUR
- RV RÆSTIVASKUR
- UP UPPÞVOTTAVÉL
- bV ÞVOTTAVÉL
- bU ÞURRKARI
- BR BRUNNUR
- bN ÞAKNIÐURFALL
- GNG GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENSLI
- AST AUKASTÚTUR
- HP HEITUR POTTUR

Vatnshalli skal vera að gólfniðurföllum, 10 mm/m
 PVC Tákna Polyvinylchloríð plastiögn.
 PP Tákna Polypropylen.
 PE Tákna Polyethylen.

TÁKN FYRIR SKOLPLÖGN _____
 TÁKN FYRIR REGNVATNSLÖGN - - - - -
 TÁKN FYRIR KALT VATN - - - - -
 AFFALL HITAVEITU - - - - -

SKÝRINGAR

Hæðarkótar eru gefnir upp í metrum og á steypta plötu. Hæðir eru gefnar upp í botn á rörum. Allar málsetningar eru í mm. Halli á lögnum er gefinn í prósentum. Lagnir skal leggja í samræmi við IST 65 og IST 68. Lagnir skulu uppfylla kröfum 196. gr. byggingareglugerðar. Frárennslis lagnir undir botnplötu skulu vera PVC-plaströr 100 mm í þvermál. Grafa skal fyrir lögnum og brunnum í fullþjappað fyllingarefni. Fylla skal undir með finum sandi og þjappa vel. Sandlag skal vera a.m.k 150 mm. Lagnir skulu liggja jafnt á belg en ekki á múffum. Halli lagna skal aldrei fara yfir 300 prómil. Nákvæm og endanleg staðsetning stúta ákvarðist miðað við þau tæki sem verða valin. Allar málsetningar skal endurköða á staðnum.

SKÝRINGAR

Frárennslislagnir innanhúss eru úr PP plaströrum. Tengistykki eru úr sama efni. Þéttingar eru með gúmmihringjum. Pipur skal festa vandlega. Lágmarkshalli sé 20‰. Pipur skal einangra með glerullar eða steinullarhólkum af viðurkenndri gerð. Frágangur einangrunar skal vera samskonar og fyrir aðrar lagnir. Þegar innanhúslagnir tengjast lögnum í grunni við botnplötu, skal það gert með þar til gerðum tengistykki.

Dags.	Breytingar	Nr.	Nöfn
meter teiknistofa ehf Stórhöfða 15, 110 Reykjavík <small>Gsm: 7790004, 8940059 meter@meter.is, www.meter.is</small>			
OFANLEITISVEGUR 12, 900 VESTMANNNAEYJAR			
GRUNNLAGNIR, AFSTÖÐUMYND OG SKÝRINGAR			
TÖLVUSKRA	HANNAÐ	TEIKNAD	YFIRFARIÐ
901-900-OFANLEITISVEGUR 12	FO	FO	FO
SAMÞYKKT Friðrik Ólafsson	TEIKNING NR.	MKV.	BLAÐ NR.
2303592459	901-L1	1:50/1:500	L-01
DAGS.	TEIKNING NR.	VERK NR.	
10.05.2022		901	