

Vatnshalli skal vera að gólfniðurföllum, 10 mm/m  
 PVC Táknað Polyvinylcloríð plastiögn.  
 PP Táknað Polypropýlen.  
 PE Táknað Polyethylén.

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

SKÝRINGAR

Hæðarkötur eru gefnir upp í metrum og á steypa 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. Frærennsli lagnir undir botnplötu skulu vera PVC-plastiör 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 múfum. Halli lagna skal aldrei fara yfir 300 prómil. Nákvæm og endanleg staðsetning stúta ákvarðist miðað við þau tæki sem verða valin. Allar málsetningar skal endurkoða á staðnum.

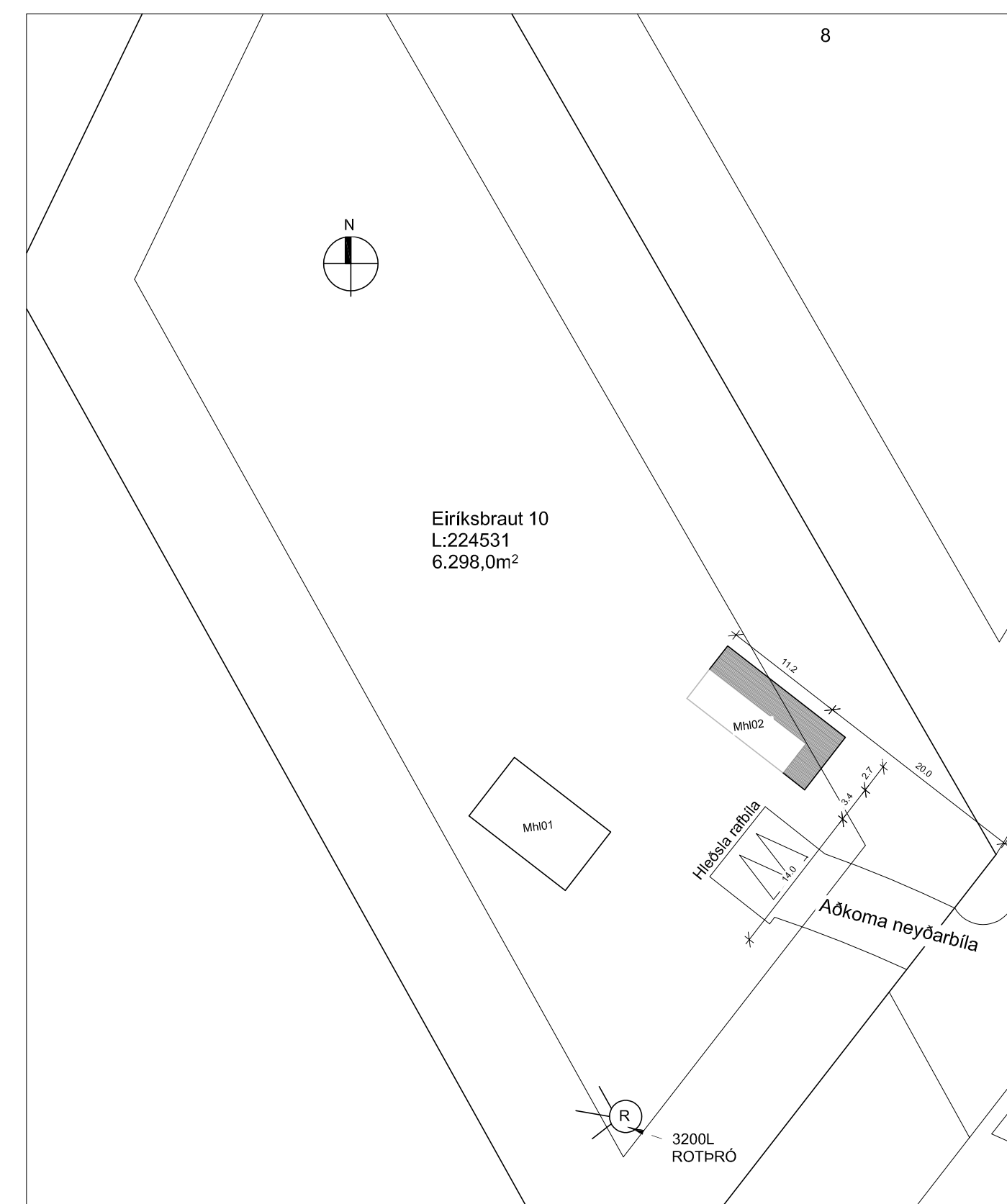
SKÝRINGAR

Frærennsli lagnir innahúss eru úr PP plastiörum. 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 innahúslagnir tengjast lögnum í grunnni við botnplötu, skal það gert með þar til gerðum tengistykkjum.

- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB STEYPIBÁÐ
- EV ELDHÚSVASKUR
- RV RÆSTIVASKUR
- UP UPPVOTTAVÉL
- ÞV ÞVOTTAVÉL
- ÞU ÞURRKARI
- BR BRUNNUR
- ÞN ÞAKNIÐURFALL
- GNG GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI
- AST AUKASTÚTUR
- HP HEITUR POTTUR

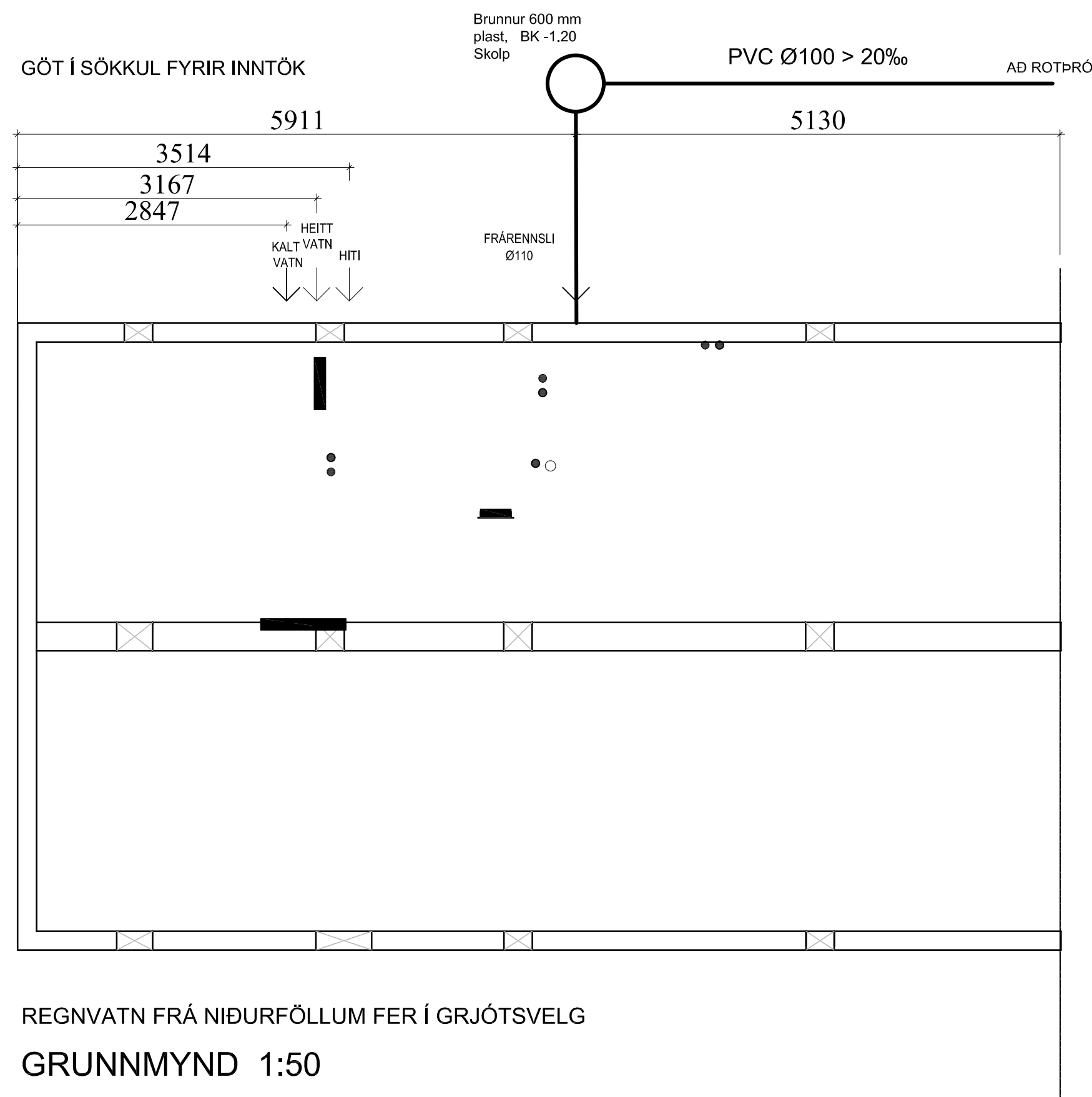
Vatnshalli skal vera að gólfniðurföllum, 10 mm/m  
 PVC Táknað Polyvinylcloríð plastiögn.  
 PP Táknað Polypropýlen.  
 PE Táknað Polyethylén.

TÁKN FYRIR SKOLPLÖGN  
 TÁKN FYRIR REGNVATNSLÖGN  
 AFFALL HITAVEITU



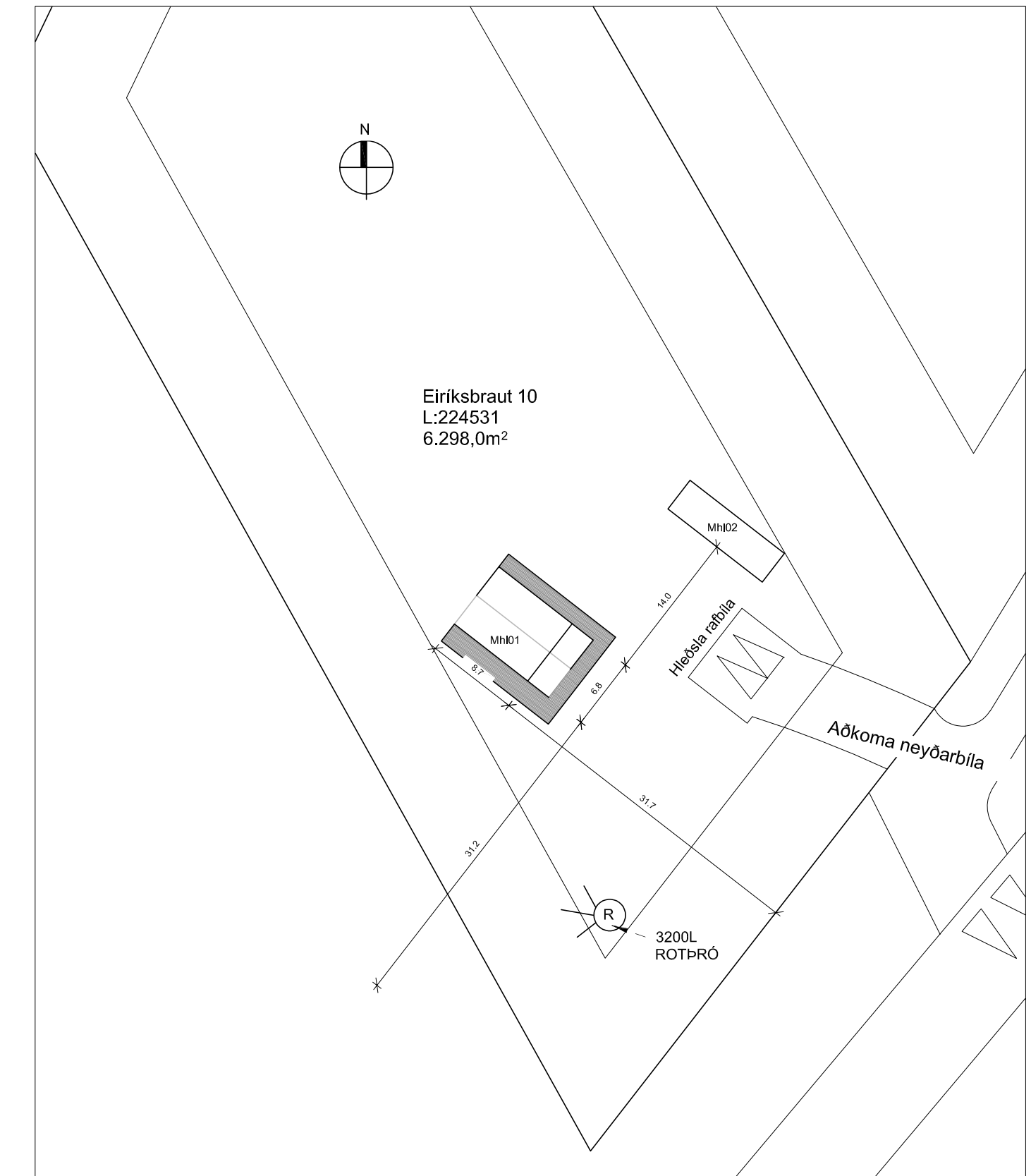
AFSTÖÐUMYND 1:500

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn
 <b>meter teiknistofa ehf</b> Stórhöfða 15, 110 Reykjavík <small>Gsm: 7790004, 8940059          meter@meter.is, www.meter.is</small>			
<b>EIRÍKSBRAUT 10 - MHL02, 806 SELFOSS</b>			
<b>GRUNNLAGNIR, AFSTÖÐUMYND OG SKÝRINGAR</b>			
TÖLVUSKRÁ 1040-806-EIRÍKSBRAUT 10	HANNAÐ FÓ	TEIKNADYFIRRFARID FO	VIÐFANGSEFNI Grunnlagnir
SAMBYGKT Fjóla Ólafsson 2303592459	TEIKNING NR. 1040-L01	MRV. 1:50/ 1:500	UTGAFA-BLADAST. 01-A1
	DAGS. 18.06.2024	VERK NR. 1040	BLAD NR. L-1



Vatnshalli skal vera að gólfniðurföllum, 10 mm/m  
PVC Táknað Polyvinylchloríð plastiögn.  
PP Táknað Polypropýlen.  
PE Táknað Polyethylén.

TÁKN FYRIR SKOLPLÖGN  
TÁKN FYRIR REGNVATNSLÖGN  
AFFALL HITAVEITU



AFSTÖÐUMYND 1:500

Vatnshalli skal vera að gólfniðurföllum, 10 mm/m  
PVC Táknað Polyvinylchloríð plastiögn.  
PP Táknað Polypropýlen.  
PE Táknað Polyethylén.

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

SKÝRINGAR

Hæðarkötur eru gefnir upp í metrum og á steypa 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. Frærennsli 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 endurkoða á staðnum.

SKÝRINGAR

Frærennislagnir innanhúss eru úr PP plaströrum. Tengistykki eru úr sama efni. Þéttingar eru með gúmmihringjum. Pípur skal festa vandlega. Lágmarkshalli sé 20‰. Pípur 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 tengistykkjum.

- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB STEYPIBÁÐ
- EV ELDHÚSVASKUR
- RV RÆSTIVASKUR
- UP UPPVOTTAVÉL
- UV VOTTAVÉL
- BU ÞURRKARI
- BR BRUNNUR
- PN ÞAKNIÐURFALL
- GNG GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI
- AST AUKASTÚTUR
- HP HEITUR POTTUR

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn
<p><b>meter teiknistofa ehf</b> Stórhöfða 15, 110 Reykjavík</p> <p><small>Gsm: 7790004, 8940059 meter@meter.is, www.meter.is</small></p> <p style="text-align: right;"><small>ÁRTIÐ SAMRÆMINGARHÖNNUNAR:</small></p>			
EIRÍKSBRAUT 10 - MHL01, 806 SELFOSS			
GRUNNLAGNIR, AFSTÖÐUMYND OG SKÝRINGAR			
TÖLVUSKRA 1036-806-EIRÍKSBRAUT 10	HANNAÐ FÓ	TEIKNADYFRIFARID FO	VIÐFANGSEFNI Grunnlagnir
SAMBYGKT Fridrik Ólafsson 2303592459	TEIKNING NR. 1036-L01	MKV. 1:50/ 1:500	UTGAFA-BLADAST. 01-A1
	DAGS. 18.06.2024	VERK NR. 1036	BLAD NR. L-1