

REGNVATN FRÁ NIÐURFÖLLUM FER Í GRJÓTSVELG
GRUNNMYND 1:50

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

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. Frærennsli lagnir undir botnplötu skulu vera PVC-plástör 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.

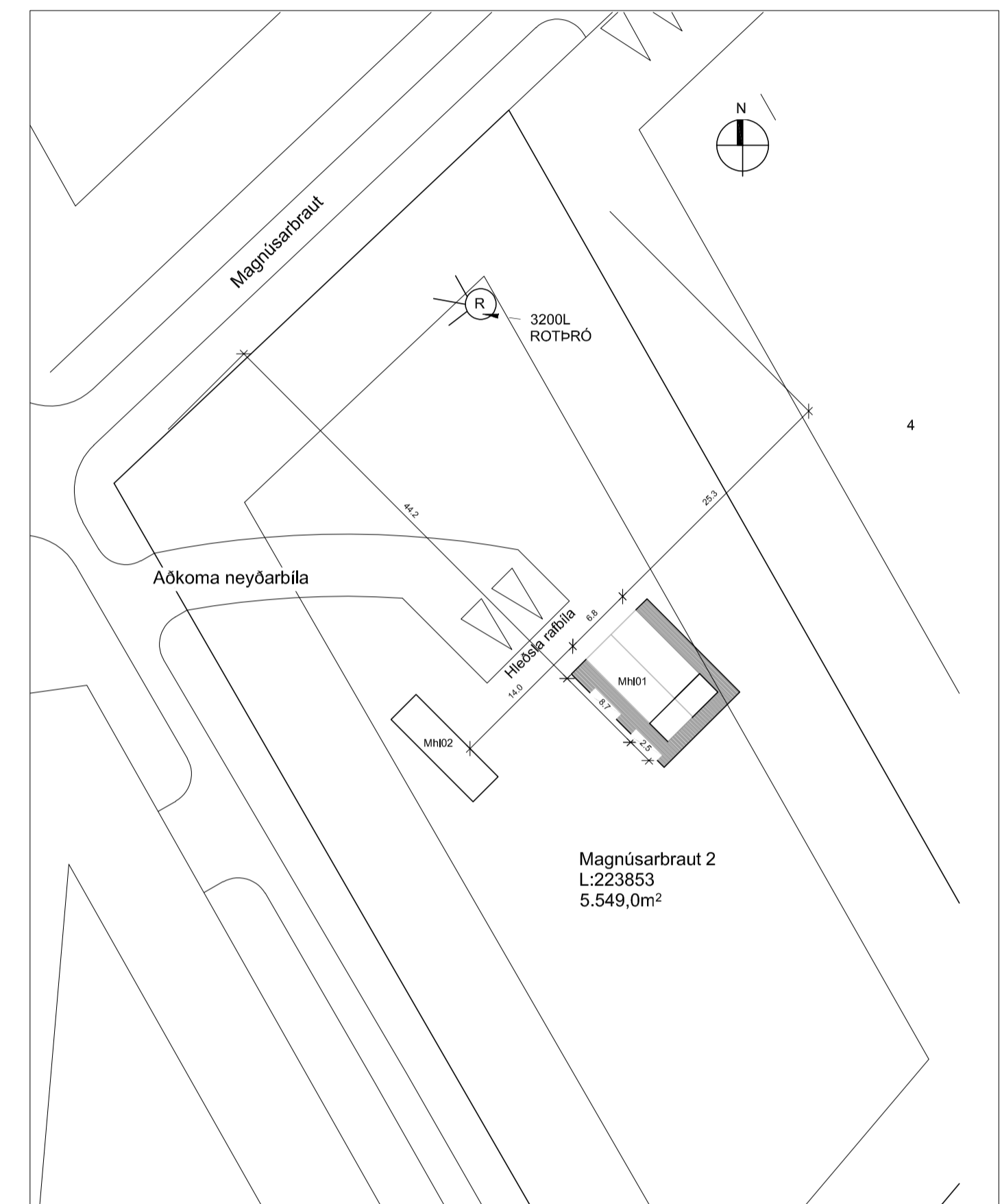
SKÝRINGAR

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
- ÞV ÞVOTTAVÉL
- ÞU ÞURRKARI
- BR BRUNNUR
- ÞN ÞAKNIÐURFALL
- GNG GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI
- AST AUKASTÚTUR
- HP HEITUR POTTUR

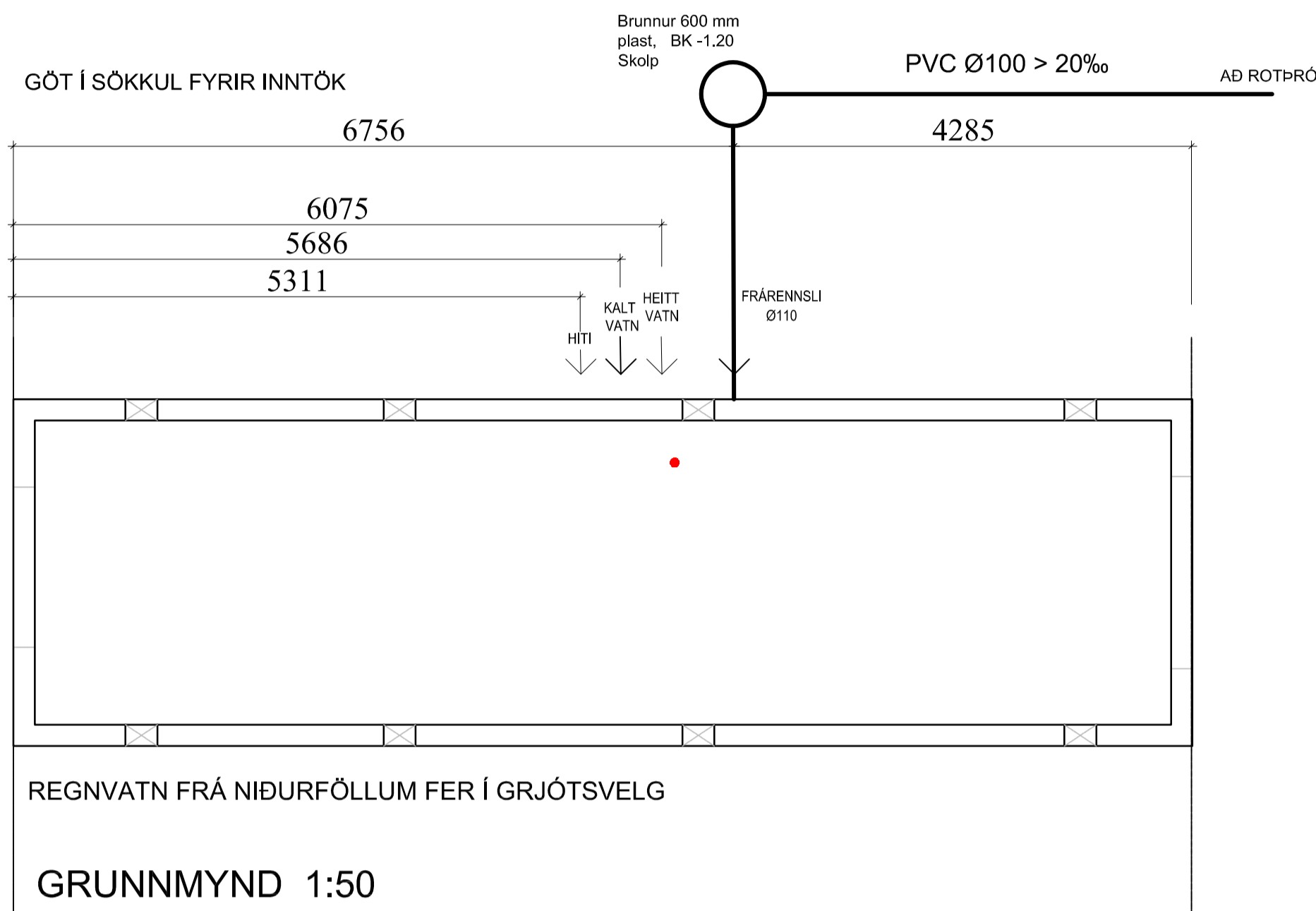
Vatnshalli skal vera að gólfniðurföllum, 10 mm/m
PVC Táknað Polyvinylcloríð plastiögn.
PP Táknað Polypropýlen.
PE Táknað Polyethylén.

TÁKN FYRIR SKOLPLÖGN
TÁKN FYRIR REGNVATNSLÖGN
AFFALL HITAVEITU



AFSTÖÐUMYND 1:500

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn
 meter teiknistofa ehf Stórhöfða 15, 110 Reykjavík <small>Gsm: 7790004, 8940059 meter@meter.is, www.meter.is</small>			
ÁRTUN SAMRÆMINGARHÖNNUNAR: MAGNÚSARBRAUT 2 - MHL01, 806 SELFOSS			
GRUNNLAGNIR, AFSTÖÐUMYND OG SKÝRINGAR			
TÖLVUSKRA 1037-806-MAGNÚSARBRAUT 2	HANNAÐ FÓ	TEIKNADYFIRRFARID FO	VIÐFANGSEFNI Grunnlagnir
SAMÞYKKT Fróðik Ólafsson 2303592459	TEIKNING NR. 1037-L01	MARK. 1:50/ 1:500	UTGAFA-BLADAST. 01-A1
	DAGS. 18.06.2024	VERK NR. 1037	L-1



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

TÁKN FYRIR SKOLPLÖGN

TÁKN FYRIR REGNVATNSLÖGN

TÁKN FYRIR KALT VATN

AFFALL HITAVEITU

SKÝRINGAR

Hæðarkátar eru gefnir upp í metrum og á steypa plötu. Hæðir eru gefnar upp í botn á rorum. 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. Frærennslis 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 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

Frærennslislagnir innanhúss eru úr PP plastrorum. 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 grunnni við botnplötu, skal það gert með þar til gerðum tengistykkjum.

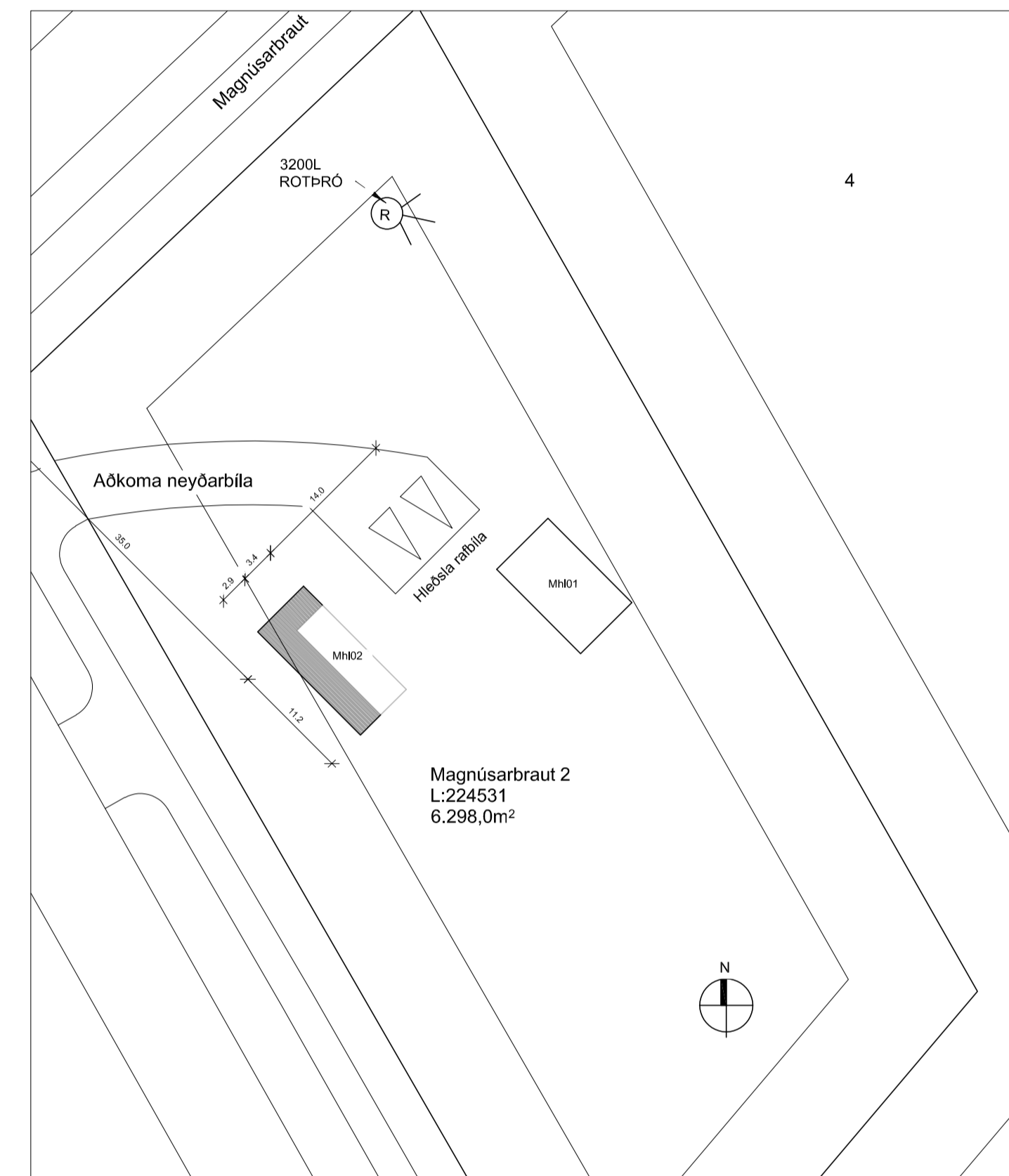
- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB STEYPIBÁÐ
- EV ELDHÚSVASKUR
- RV RÆSTIVASKUR
- UP UPPVOTTAVÉL
- ÞV ÞVOTTAVÉL
- ÞU ÞURRKARI
- BR BRUNNUR
- ÞN ÞAKNIÐURFALL
- GNG GÓLFNIÐURFALL MEÐ GEGNUMRENNSLI
- AST AUKASTÚTUR
- HP HEITUR POTTUR

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

TÁKN FYRIR SKOLPLÖGN

TÁKN FYRIR REGNVATNSLÖGN

AFFALL HITAVEITU



AFSTÖÐUMYND 1:500

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn
<p>meter teiknistofa ehf Stórhöfða 15, 110 Reykjavík</p> <p><small>Gsm: 7780004, 8940059 meter@meter.is, www.meter.is</small></p> <p>ÁRTUN SAMRÆMINGARHÖNNUNAR:</p>			
MAGNÚSARBRAUT 2 - MHL02, 806 SELFOSS			
GRUNNLAGNIR, AFSTÖÐUMYND OG SKÝRINGAR			
TÖLVUSKRA 1041-806-MAGNÚSARBRAUT 2	HANNAÐ FÓ	TEIKNADYFRIFRARIÐ FO	VIÐFANGSEFNI Grunnlagnir
SAMÞYKKT Fróðk Ólafsson 2303592459	TEIKNING NR. 1041-L01	SKV. 1:50/ 1:500	UTGAFA-BLADAST. 01-A1
	DAGS. 18.06.2024	VERK NR. 1041	L-1