

SKÝRINGAR:

Almennar skýringar sjá teikningu M40.000.

Sérmyndir og snið af lögnum í lóð sjá teikningu M20.002.

Gólfkóti botnplötu er GK=12,00

Mál eru í mm. Hæðarkótar og hnit eru í m.

Hnitakerfi er ISN 93 og hæðar-kerfi Landshæðarkerfi ISH2004.

SH1, SH2, SH3 og SH4 tákna sjötökuholur.

Í lofti borholubrunns fyrir SH1, SH2 og SH3 eru innsteypt rör yfir borholum til upptektar á borholudælu og dæluröri.

Borholudæla og dælurör er tekið upp um mannop á borholubrunni SH4.

Grjóttveggur er gerður úr þar til gerðum grjótkörfum (e. gabions), sjá nánar í verklýsingu.

Lagnir í grunni og þakniðurföll sjá teikningar M40.101 og M40.102

HB 100 – Hreinsibrunnur

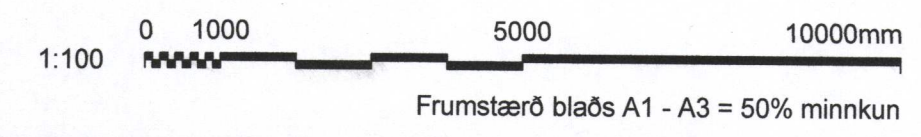
19,0 Mæld hæð á yfirborði

19,0 Fyrirhugað hæð á yfirb.

I	2018-08-20	Staðsetning brunns h05 og færsla lagna	PJ
H	2018-05-22	Lögn frá sjóslu og ammoníaksvöskurum	SJ
G	2017-12-07	Lögn frá NF í inngangi	SJ
F	2017-11-11	Samræming	SJ
E	2017-10-02	Þakniðurföll og grjóttveggur	SJ
D	2017-06-21	Ídráttarrör ofl.	SJ
C	2017-06-12	Kælisjárvarlagn og tenging frárennisl.	SJ
B	2017-06-01	Sjá líð B	SJ
A	2017-05-23	VERKTEIKNING	SJ
ÚT	DAGS.	BREYTING	SÁMÞ.

Hnitaskrá: V:\07\07257\teikn\M40\M20.001.dwg

Pkt.	X - hnit	Y - hnit	Pkt.	X - hnit	Y - hnit
h01	436.017,036	327.010,920	h08	435.989,167	326.995,802
h02	436.016,436	327.010,220	h09	435.991,239	326.986,867
h03	435.991,925	327.007,659	h10	435.992,799	326.981,867
h04	435.990,457	326.996,317	h11	435.994,359	326.976,867
h05	435.989,326	326.971,866	h12	435.995,919	326.971,867
h06	436.016,469	327.012,567	h13	435.997,479	326.966,867
h07	435.993,216	327.007,023	h14	435.988,044	326.969,285



VERKÍS
081243-4849

HANNAÐ: Sælj RYNI: AA SÁMÞ: SJ

VERKFRANG: 07257

HS VEITUR HF
Brekkustíg 36
260 Reykjanæsbær
Sími: 422 5200
Fax: 421 4727
hsveitur@hsveitur.is

HITAVEITA VESTMANNNAEYJUM Varmadæla

Lagnir í lóð
Grunnmynd

MKV: 1:100 DAGS: 2017-05-23

TEIKN NR.: M20.001 ÚTG.: I

SÁMÞYKKT AF BYGGINGARFULLTRÚA
Gönnu 24056543999