

GRUNNMYND - VARMADÆLA: LAGNIR Í JÖRÐU

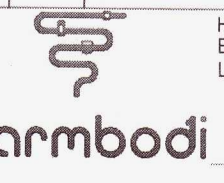
PE ø40 MED SNÜNINGSRÁSUM C / C 2000 mm
L = 400 m
LÁGMARKSDÝPI 1200 mm

Einangrun endar
Lagn í jörðu PEM ø40, SDR 11
pipe í PU einangrun, hlífarkápa ø110
Einangrun á pipu eingöngu undir húsi
2000 mm út fyrir undirstöður

TENGING VID VARMADÆLU
SJÁ KERFISMYND P - 302
VARMADÆLA

Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
Yfirfarið
- 7 JUL 2021
Silva Stof
Byggingarfulltrú

Þessa teikningu má hvorki fjölfalda né dreifa til þriðja aðila án okkar samþykkingar. Brot á hlífundarétti varðar vi? lög.

Br.	Dags.	Edli breytingar	Br.	Yf.	Samþ.
DAGS. INDIRSKRIFTAR		25/6/21 <i>[Signature]</i> 230488-2589			
DAGS. INDIRSKRIFTAR		25/6/21 <i>[Signature]</i> 230488-2589			
BYGGTÁ ADALUPPDRATTUM - DAGS:		- ÚTGÁFA:			
Mkv.	 Heiðar Jónsson Byggingateknifræðingur BS.c Löggjafi lagnahönnuður		VIGDÍ SARLUNDUR 1 Bláskógabyggð, Í landi efra Apavatns, 806 Selfoss Grunnmynd Varmadæla, lagnir í jörðu		
Vörpun	Hannað	Teiknað	Yfirfarið	Samþykkt	Dags
			HJ		20210707
Telkn. nr.		P - 103		Verk nr. B1	
				Blað nr.	