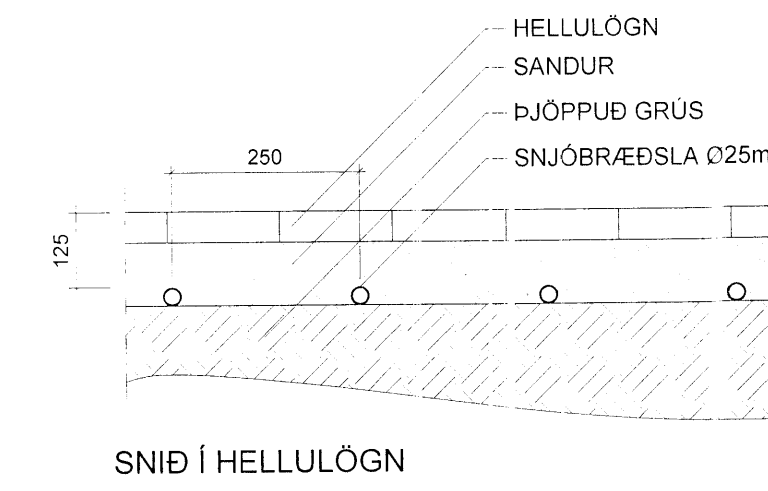
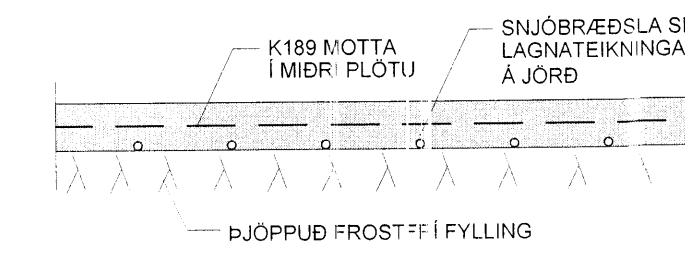


Kerfismynd



SNID Í HELLULÖGN

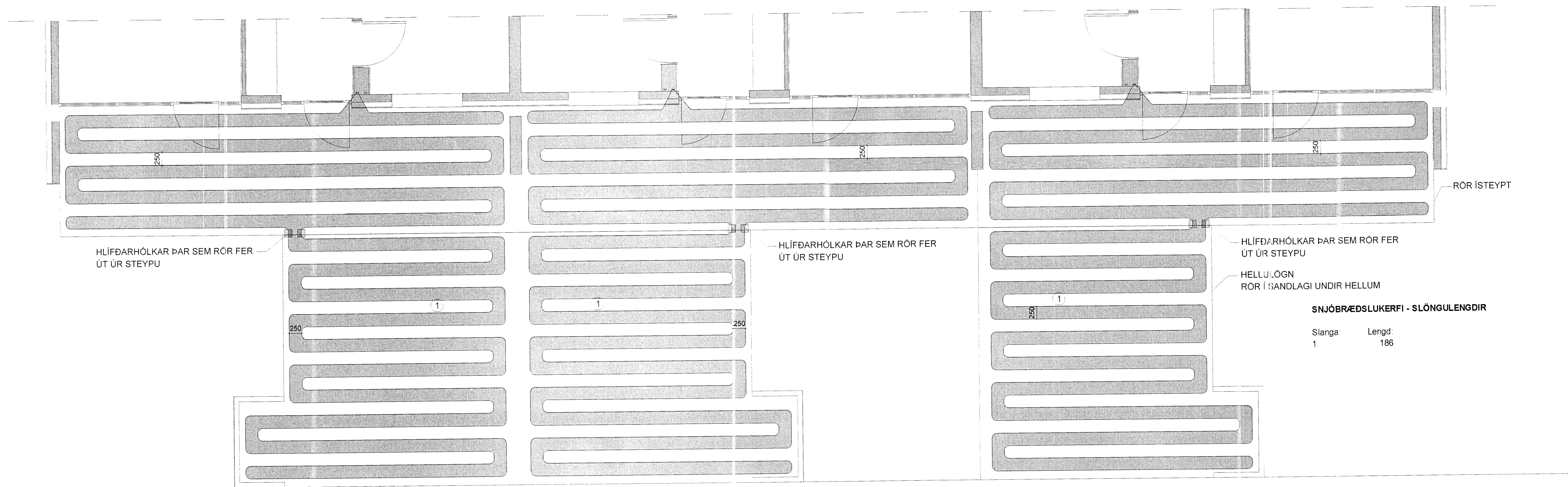


ALMENNT SNID, STETTAR m/SNJÓBRÆDSLUR
STEYPA Í STETT C35

SKÝRINGAR:

ALMENNAR SKÝRINGAR - SJÁ TEIKNINGU NR. P0
ÖLL MÁL ERU Í mm.
SNJÓBRÆDSLULAGNIR SKULU VERA ÚR SUÐUHÆFU
HITABOLNU PLASTI. UTANMÁL RÓRA ER 25 MM.
LAGNIR UNDIR HELLULÖGN SKULU LAGÐAR Á
ÞJAPPADA GRÚS OG Fyllt yfir með leirkendri
GRÚS AN HVASSRA BROTA. LAGNIR Í STEYPTAR
STÉTTIR SKULU LIGGJA NEDST Í STEYPU. FJARLÆGÐ
MILLI RÓRA SKAL VERA 250 MM NEMA ANNAD SE
TEKIÐ FRAM. REYNSLUÞRÝSTINGUR ER 600 kpa. ÞAR
SEM LAGNIR LIGGJA INN Í STEYPU SKAL SETJA Ø40
SLÍFAR UTANUM RÖR. FRÁGANGUR LAGNA SKAL
VERA Í SAMRÆMI VIÐ GILDANDI STAÐLA OG
REGLUGERÐIR

TÁKNAR 25 MM SNJÓBRÆDSLULAGNIR



Útg.	Dags.	Breyting	Br.af.
Verkefni:			
Kirkjuvegur 3-5			
Staður:			
Dalvík			
Teikniflokkur:			
Lagnir			
Landnúmer:	225143	Staðgreinir:	6400-1-50630030
Grunnmynd snjóbræðslulagnir, kerfismynd			
Teiknað af:	BSJ, ÁA	Mælikvarði:	1:50
Yfirfarið af:	AOB	Dagsetning:	04.12.2017
Hönnuður:			
Hönnunarstjóri:			
Anna Margrét Hauksdóttir arkitekt - kt. 120865-3169 Anton Örn Brynjarsson verkfræðingur - kt. 270559-7199 Fanney Hauksdóttir arkitekt - kt. 170561-7249			
AVH ehf. - Arkitektúr-Verkfræði-Hönnun	Klaugangur - Myrdreg - 400 4000 / Sími 400 4000	P04	Útgáfa
avh@avh.is - www.avh.is		Númer	
*HÖNNUÐUR ASK LUR SÉR ALLAN RETT A TEKNINGUM. FJÓLFOLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGI SAMBYKKI			