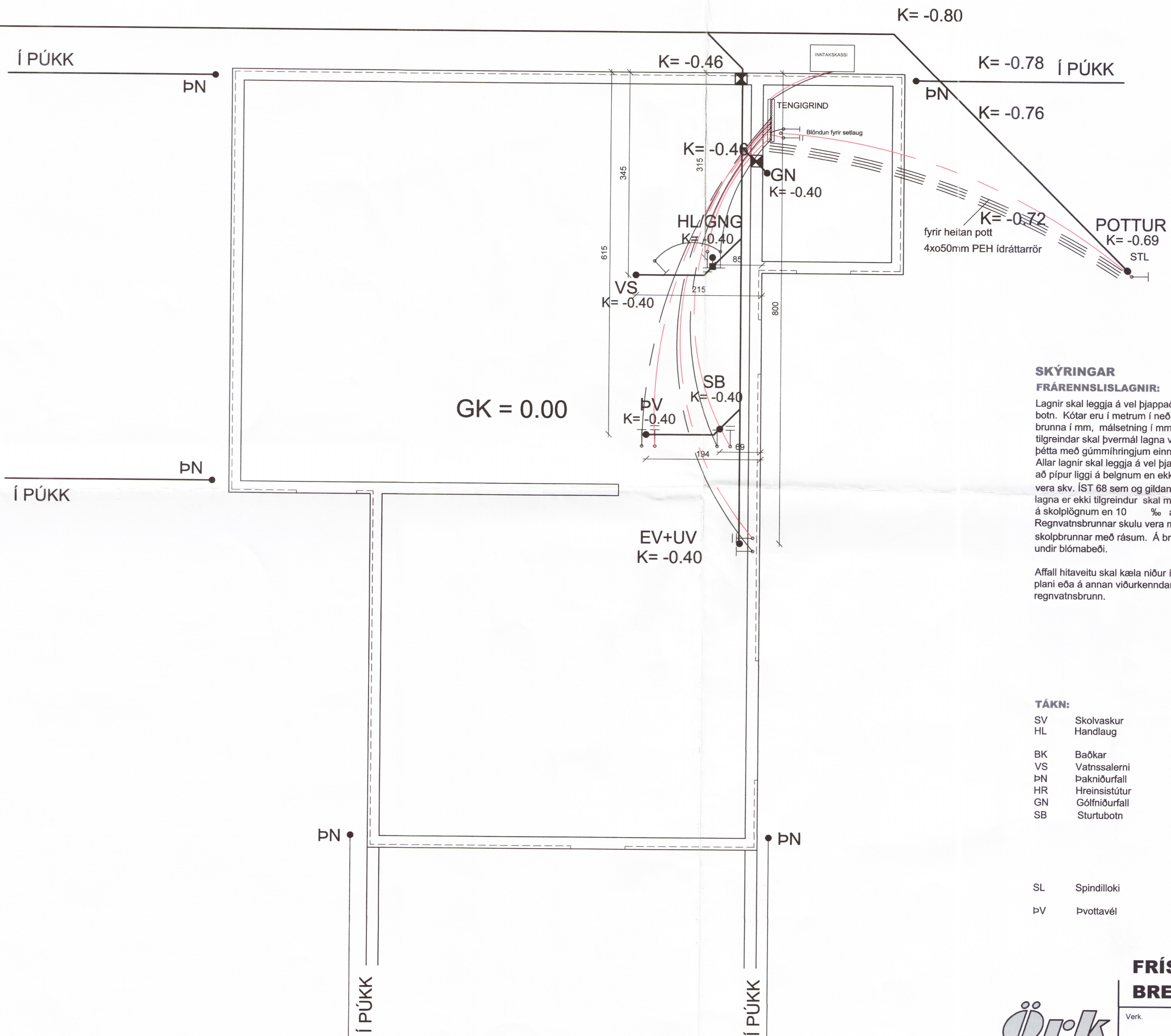


AÐ ROTPRÓ

Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
Yfirfarið
05 JUL 2018
David S.
f. h. Byggingarfulltrúi



SKÝRINGAR
FRÁRENNSLISLAGNIR:

Lagnir skal leggja á vel þjappaðan, frostfrían og burðarhæfan botn. Kótar eru í metrum í neðri brún rörs, þvermál lagna og brunna í mm, málsetning í mm. Þar sem stærðir eru ekki tilgreindar skal þvermál lagna vera DN100. Allar múffur skal þétta með gúmmíhringjum einnig á regn- og jarðvatnslögnum. Allar lagnir skal leggja á vel þjappað sandlag og skal gæta að pípur liggja á belgnum en ekki múffum. Efni og vinna skal vera skv. ÍST 68 sem og gildandi reglugerðum. Þar sem halli lagna er ekki tilgreindur skal miða við að halli sé a.m.k. 20 á skolplögnum en 10 á regn- og jarðvatnslögnum. Regnvatnsbrunnar skulu vera með sléttum botni en skolpbrunnar með rásum. Á brunna skal setja steinsteypt lok undir blómabeði.

Afall hitaveitu skal kæla niður í 15°C, td. með snjóbræðslu í plani eða á annan viðurkenndan hátt áður en því er veitt í regnvatnsbrunn.

TÁKN:

SV	Skolvaskur	_____	Skolplögn
HL	Handlaug	_____	Regnvatnslögn
BK	Baðkar	_____	Inntak kalt neysluvatn
VS	Vatnssalerni	_____	Inntak hitaveitu
PN	Þakniðurfall	_____	Afall hitaveitu
HR	Hreinsistútur	_____	
GN	Gólfniðurfall	_____	
SB	Sturtubotn	_____	
SL	Spindilloki		
PV	Þvottavél		

FRÍSTUNÐARHÚS Í LANDI BREKKU
BREKKUHEIÐI 76. BLÁSKÓGABYGGÐ



Hafnargötu 90, 230 Keflavík.
Haraldur Valbergsson B.F.Í.
Kennitala: 290162-5999
Sími 421-4140, ORK@ORK.IS

Verk.	GRUNNMYND FRÁRENNSLI			5342-18
Hann.	HV.	Teikn.	HV.	Mkv. 1:50
Samp.		Dags.	22.05.2018	Teikn.nr. A110+62-1801-201