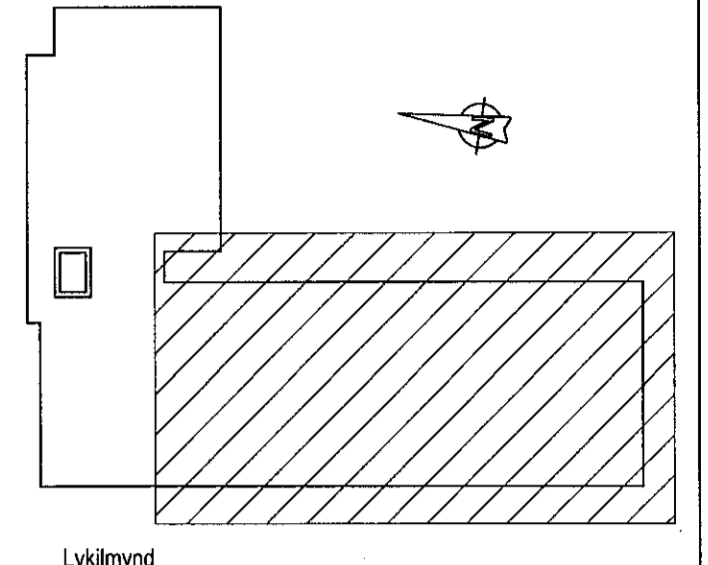


Samþykkt þann
12 NOV 2019
Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurður Steinar Jónsson



Stýringar:
Á teikningu L-01 eru almennar stýringar og öll lágmarks ákvæði varðandi lagnakerfi.
Allir uppgæfir kótur á frárennisstöðum eru rennisskötur.
GK merkir endanlegur göllkötur
SK merkir stöpukötur

Um nákvæma stærð og staðsetningu einstakra byggingahúta, sjá nánar á sérteikningum aðalhönnuðar.
Vatnshalliplan fyrir þak, þaksvallir og svalir skulu vera eftir teikningum arkitekts.
Vatnshalliplan í lóð og staðsetning niðurfalla í lóð skulu vera samkvæmt teikningum landslagsarkitekts.

Útveggir eru einangraðir og klæddir að utan.
Staðsetning stúta fyrir þakniðurföll skulu taka mið af því.

- ① Merkir ø 63 PL. PEH vatnshéimæð 1 ø 150 PL. PEH fúðurör frá tengingu götu að tengigrind.
- ② ø 63 PL. PEH affall hitaveitu.
- ③ Merkir ø 70 PL. í gólfplötu að göllniðurfalli.
- ④ Merkir inntak hitaveitu skv. veggmáli Orkuveitu.

Göt í sökkulveggi (300x300) skulu vera í kóta sem er 100 mm neðar en rennisskötur

Undir stöpta plötu koma fúðurlagir að löppunarstöðum. Sjá nánar teikningar af neytsu- og hitalögnum.

Breyting A, dags: 26.02.2016
Lagnir undir botnplötu færðar inn. Frárennisstútar færast lítillega.
Breyting B, dags: 22.10.2019
Baðkúrur skipt út fyrir sturtur.

Eskivellir 11
Hafnarfirði

Lagnakerfi:
Frárennislagir
Lagnir í jörð

ABS -teiknistofa-
Jóhannes Pétursson
Kl. 01044-3959
S: 567-5197- jph@abs.is

Höfundur:	PJ	Dagsetning:	25.06.2015
Teknað:	PJ	MKV:	1:50
Serjökull aðalhönnuður		Nr. teikningar:	L-05