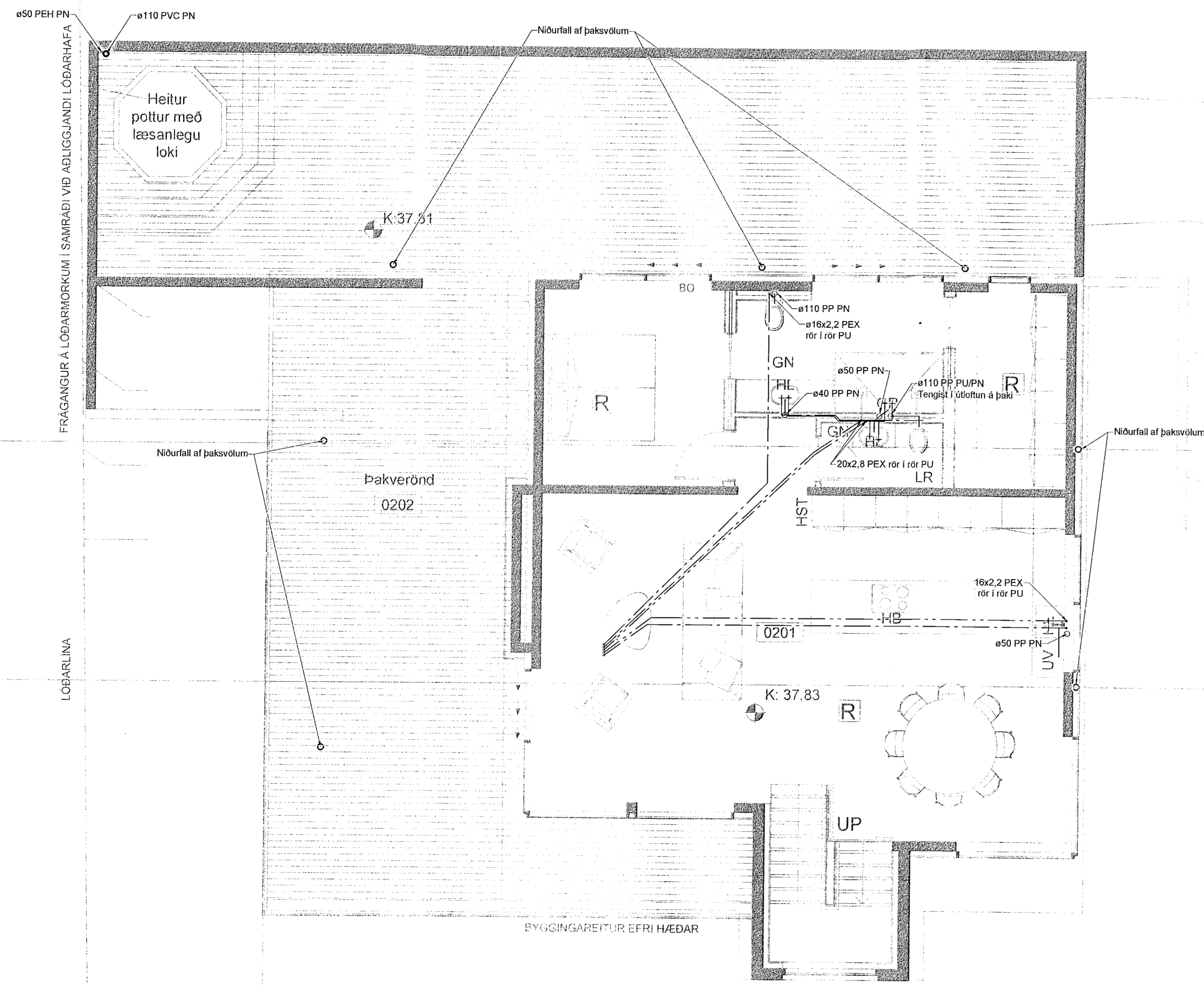


LÖÐARLÍNA



- Hitakerfi framrás _____
- Hitakerfi bakrás _____
- Heitt neysluvatn _____
- Kalt neysluvatn _____
- Frárennsli _____
- Ídráttarrör _____
- Regnvatn _____
- Dren _____
- PU Pipa upp
- PN Pipa niður

Skýringar

Frárennsli slagnir skulu almennt vera í 20 prómill halla nema annað sé tekið fram á teikningum.
Frárennsli slagnir í jörðu skulu vera úr PVC nema annað sé tekið fram á teikningum.
Regnvatnslagnir skulu almennt vera í 10 prómill halla nema annað sé tekið fram á teikningum.
Drenslagnir skulu almennt vera í 10 prómill halla nema annað sé tekið fram á teikningum.
BK merkir botnkóta og kótar eru raunkótar.
Málsetningar eru í mm

Teknik
verkfræðistofa
www.teknik.is teknik@teknik.is

Einbýlishús
Tinnuskarð 5
221 Hafnarfjörður
Lagnir og loftræsing
Frárennsli og neysluvatn
Grunnmynd 2.hæð

TEKNIÐNÖMUR	BLAÐSTÆRÐ	HANNAÐ	DÖP
21-029	A1	TEIÐVAÐ	DÖP
L_F_02_01		YFIRVAÐ	BK
DAGS.	MÁLKVÆÐI	ÚTGÁFA	
23.03.2021	1:50	B	

Deiging aðaluppdráttar: _____
Höfundur: Baldur Kásson kt. 180979-5229
Höfundarhluti: Robert Sewarson 190387-4109