

Skýringar: GNF

SV = Skolvaskur PN = Þakniðurfall
 VS = Vatnssalerni HL = Handlaug
 EV = Eldhúsvaskur UV = Uppþvottavél
 NF = Niðurfall Gk = Gólfkóti
 HS = Hreinsistútur HP = Heitur Pottur

Kóti lagnar miðast við botn í röri.

Skolplögn:

Skolplögn er úr PVC - plastpípum með gúmmipétihringjum í samskeytum að hreinsibrunnum. Frá hreinsibrunnum skal nota steyptr rör.
 Undir pípur skal leggja 100-150mm jöfnunarlög úr sandi sem þjappast vandlega. Hæð jöfnunarslagsins skal hæfa belg pípanna og skal taka úr fyrir múffum eftir þjöppun þess. Lögn skal vera í beinni línu milli stefnubreytinga. Eftir að pípur hafa verið lagðar skal fylla að þeim og yfir með sandlagi. Þykkt sandlagsins skal vera að minnsta kosti 200mm mælt á pípuhygg. Eins er gengið frá skolplögn í grunni nema uppbyggjur að stútum sem koma í gegnum plötu skal taka í tveim 45°- beygjum ásamt minnkun ef með þarf.

Regnvatnslögn:

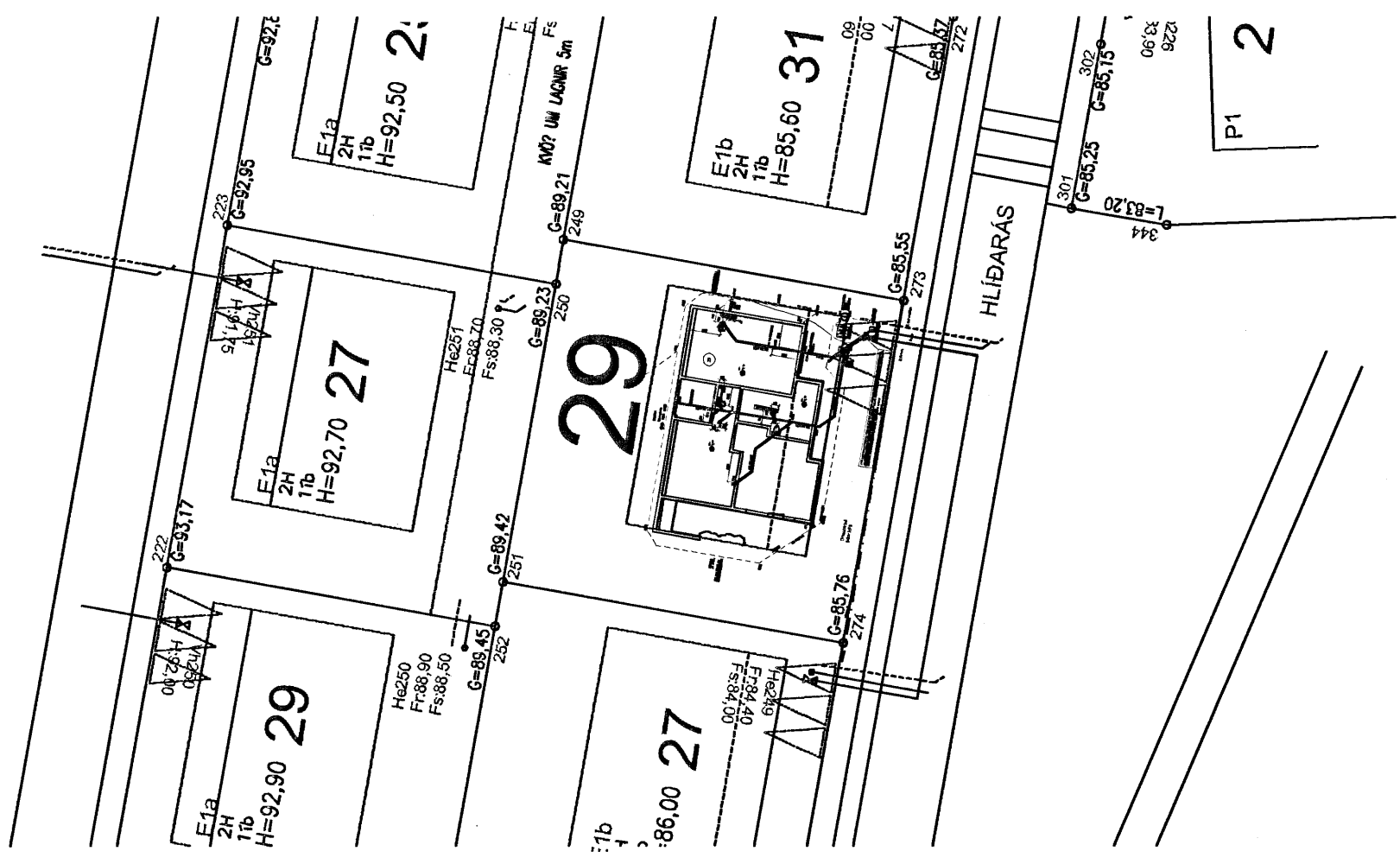
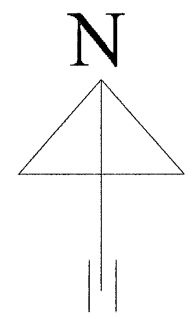
Regnvatnslögn er úr PVC - plastpípum með gúmmipétihringjum. Undir pípur skal leggja 150mm jöfnunarlög úr sandi sem þjappast vandlega. Hæð jöfnunarslagsins skal hæfa belg pípanna og skal taka úr fyrir múffum eftir þjöppun þess. Lögn skal vera bein milli stefnubreytinga.
 Eftir að pípur hafa verið lagðar skal fylla að þeim og yfir með drenerandi grús með kornastærð 2-25mm og plaststriga þar ofaná. Ofaná strigan kemur síðan frostfrí fylling. Þykkt grúslagsins skal vera að minnsta kosti 200mm mælt á pípuhygg. Grunnlögn (uppbyggjur) að þakniðurfallsþípum skal gera úr tveim 45°-beygjum ásamt minnkun ef með þarf.

Efni og vinna skal vera í samræmi við reglugerðir sem við á.

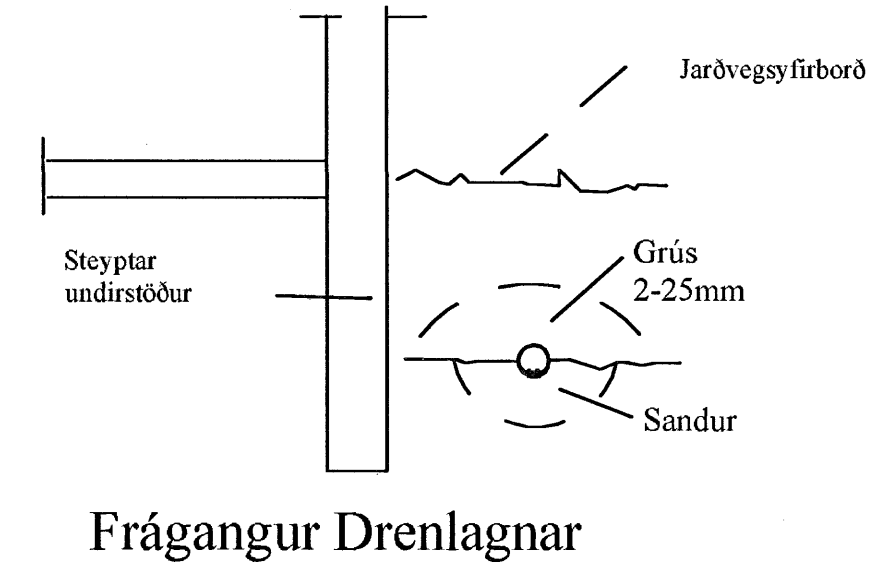
Grunnmynd
Mkv 1:50

Höfnun vatns: Leggja skal ídráttarör í heilu lagi inn að grind sem kemur upp í gegnum gólf. Stærð ídráttarörs skal vera 50mm og vera úr efni sem er PEH PN6. Stærð vatnsmátaks er 32mm. Lagmarkshæð frá yfirborði að lögn skal vera 1200mm. Aður en ídráttarör er lagt er 150mm sandlag sett undir það. Fyllt skal með sandi yfir og umhverfisörð og þjappað vel. Passa skal að hafa radius ekki of krappan við uppbyggjur rörs að tengingind (r=1200mm)

Afstöðumynd
mkv: 1:500



Kalt vatn
Skólþ
Regnvatnslögn



Sambýkkt þann
13 FEB. 2007
Byggingafultrúinn í Hafnarfirði
Eh. Sigurbjartur Halldórsson

DAGSETNING	BREYTING	SAMBÝKKT
A		
B		
C		
D		

STADUR:
**Hlíðarás 29
Hafnarfjörður**

VERK:
Lagnir - frárennslí.

TEIKNING:
Frárennslilagnir - afstöðumynd

VERKNR: 07-101	MÆLIKVARÐI: 1:50 / 1:500 TEIKNAB: bb	TEIKN NR: B1-003
--------------------------	--	----------------------------

Borgeir Þorgeirsson
Byggingatæknifræðingur tfl
Borgeir Þorgeirsson
Dalhús 105 IS-112 Reykjavík
dalhus@internet.is Kt: 260260 7749

Astninn Eggertsdóttir
ark. 140368 5479