



ATH  
 Teikning er útgefin í lit og skal notuð í lit til þess að hönnun komist til skila.

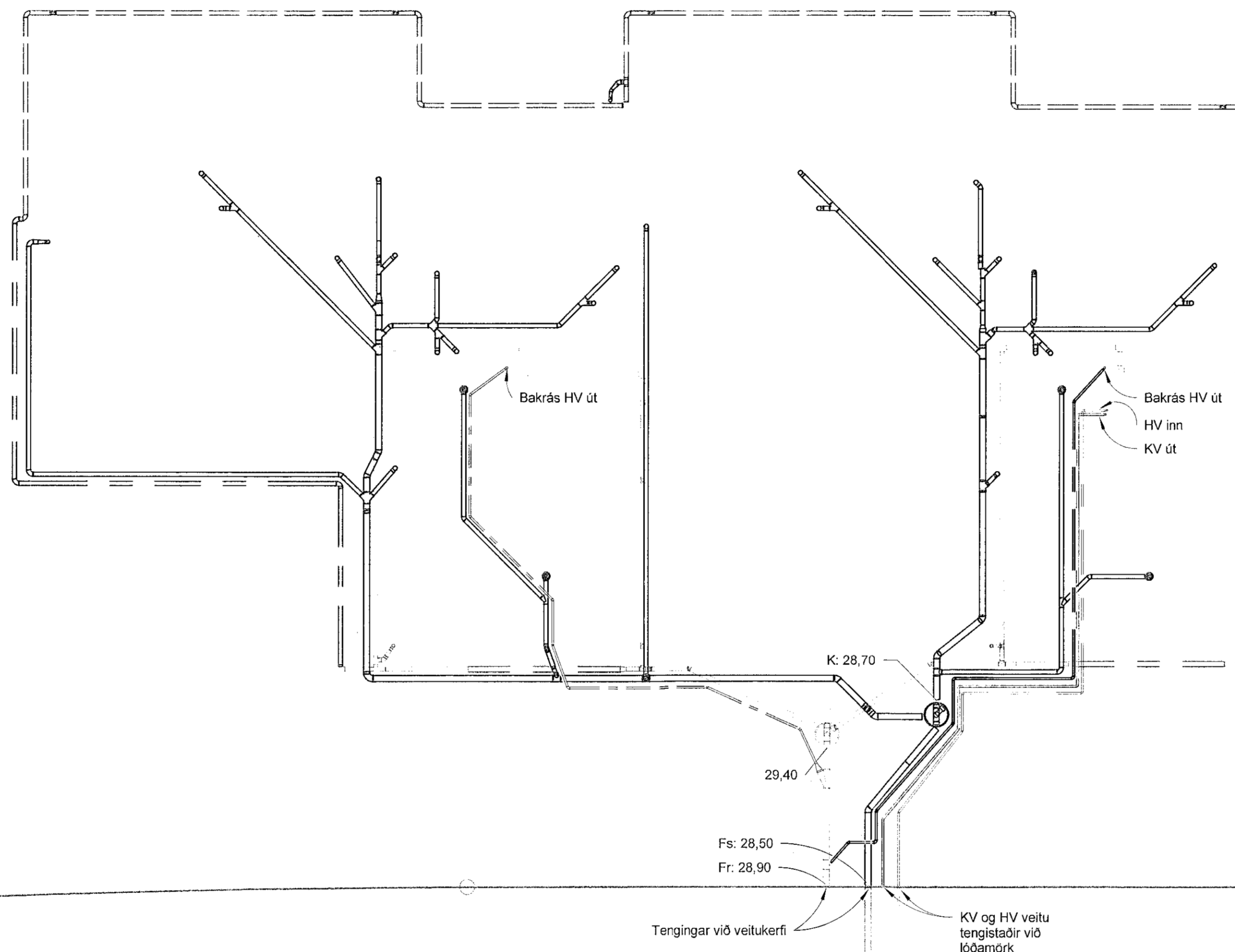
**Almennar skýringar**

- Almennar skýringar, sjá teikningu P000.

- Frærennisslaginnir skolp
- Regnvatnisslaginnir
- Drenslagnir
- Affall hitaveitu
- Heitt neysluvatn
- Kallt neysluvatn

Hæðir eru rennissihæð (botn) róra.  
 Niðurföll, þakniðurföll og svalaniðurföll skal tengja í regnvatnsslagn.  
 NF. Niðurföll í lóð og plön skulu vera með sandlías Staðsetning á lóð skv. teikningu lóðarhönnuðar  
 Sníð í lagnaskurð og dren sjá teikningu nr. 300  
 Drenlagn: DN100. Við sökkulveg eða sökkufföt (ræðst af hæð á lagn) halli a.m.k. 5‰  
 Lagnendurum skal loka með loki.  
 Lögð í drenmöl með jarðvegsdúk.  
 B. Undir svalir skal fyllt með drenerandi efni út að drenlagn.

26



KV og HV veitu tengistadir við lóðamörk

8

10

12

A	Verkteikning	PVG	18.05.2022
Útg.	Breyting	Hönnuður	Dags

**Verkteikning**

Dalskraun 1  
 220 Hafnarfjörður  
**Strendingur ehf.**  
 Sími: 575-5640  
 www.strendingur.is  
 strendingur@strendingur.is

Í samræmi við aðaluppdrátt frá: Strendingur ehf.  
 Dagsetning og útgáfa aðaluppdráttar: 01.06.2021 Útgáfa G

Hönnuður: Pétur Vilberg Guðnason kt.051163-2739

Hönnunarskipti: *[Signature]*

200762-4729

**Tinnuskarð 24**  
 Hafnarfirði  
 Frærennisi - Afstöðumynd

Teiknað / Hannað:	Dags:
KHÁ/PVG	18. maí 2022
Kvart:	Nr. teikningar:
1 : 100	A P009
Breyting:	Stærð:
A	A1