

Skýringar:

- Öll rör í jörð séu úr stífu pvc plasti, grunnplasti nema annað sé tekið fram.
- Minnsti halli á rörum er 20‰ (20mm á m) og mesti halli er 300‰. Nema annað sé tekið fram.
- Grafíð sé fyrir rörum í þjappaða fyllingu. Umhverfis öll rör í jörðu skal setja a.m.k. 150mm sandlag og þjappa vel.
- Öll rör þéttist með til þess gerðum gúmmihringjum. Að öðru leyti ber að haga vinnu og öllum umbúnaði s.k.v. ÍST60 svo og fyrirmælum framleiðanda.
- Kótar eu í metrum og miðast við rennisbotn, það á einnig við um göt, þar sem kóti á gati er gefinn á rennisbotn.
- Öll mál eru í mm nema annað komi fram á teikningum og miðast við miðjan stút.
- Öll rör með ónefndan halla hafa 20‰ halla og eru úr 100 VC

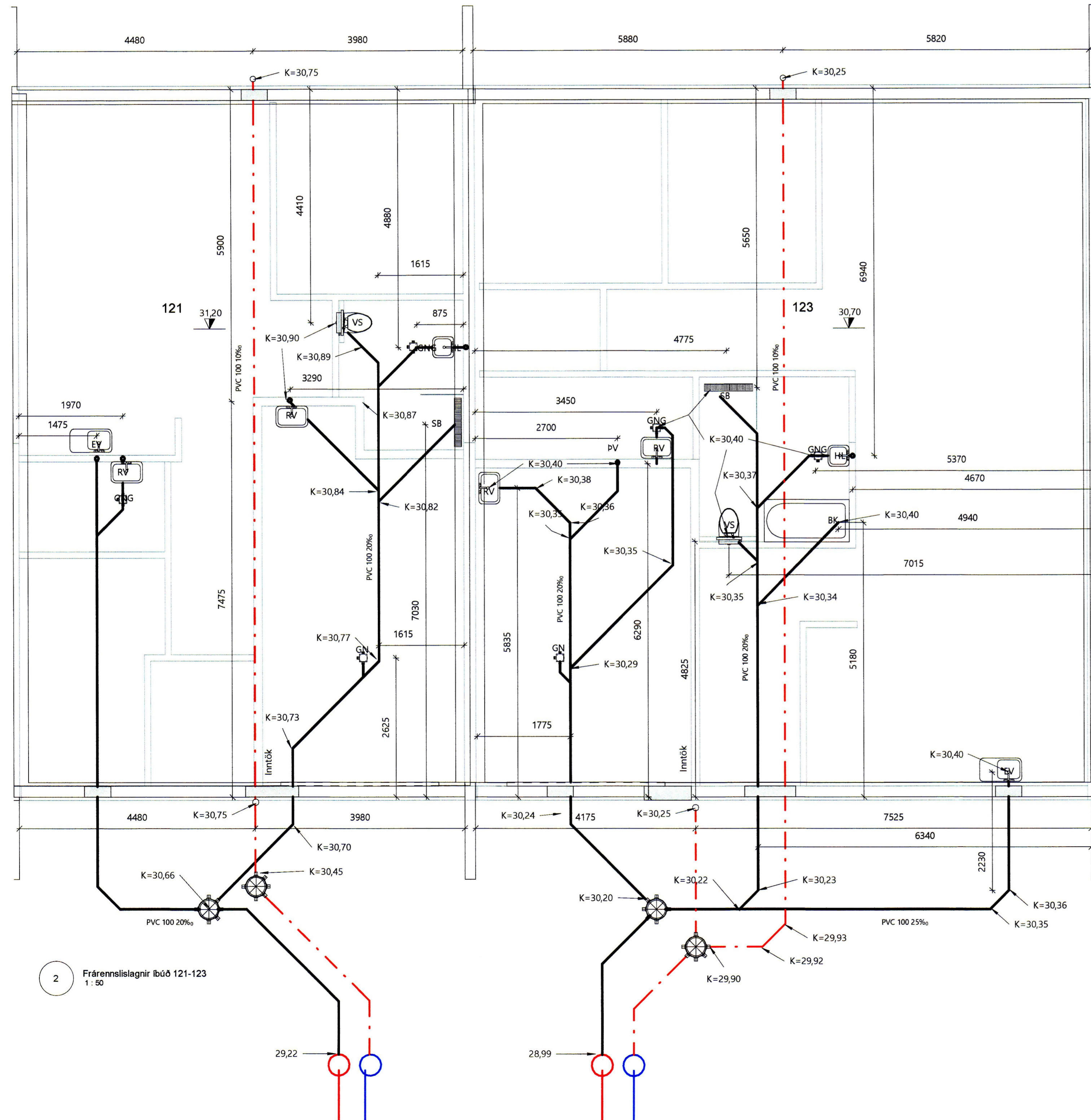
Skammstafanir:

- HL = Handlaug
- SV = Skolvaskur
- VS = Vatnssalerni
- SB = Steypibað
- EV = Eldhúsvaskur
- UV = Uppþvottavél
- PV = Þvottavél
- BK = Bæðkar
- NF = Þakriðurfall
- HR = Hreinsistútur með loki
- K = Gólfkóti
- GN = Gólfniðurfall með vatnslás
- GNS = Gegnumstreymisniðurfall í gólf
- PVC = Plaströr PVC (Rauðbrún)
- PP = Plaströr PP (Grá)

- Skólplögn
- Regnvatnsslögn / Dren
 - Afrennslí hitaveitu
 - Inntak heitt vatn
 - Inntak kalt vatn

- ATH. Mæla skal hæðarkóta heimæða áður en lagt er í grunn.
- ATH. Staðsetningu stúta fyrir hreinlætistæki má aðeins hafa til viðmiðunar og þarf að yfirfara og aðlaga þeim tækjum sem endalega eru valin.

BR	DAGS	BREYTING
<p>Verk: Áshamar 115-123 Vestmannaeyjar</p> <p>Efni: Grunnmynd_ Frärennslislagna íbúð 121-123</p>		
TEIKNAD:	HANNAD:	YFIRFARIÐ:
SPB	TET	TET
Hönnunarstjórn		KT:
SAMPYKKT: Tómas Ellert Tómasson		KT: 201170-3979
ÚTGÁFA DAGS:	MKV:	VERK NR:
06/12/21	SKV. TEIKNINGUM	21-02-2
<p>Tómas Ellert Tómasson BYGGINGARVERKFRÆÐINGUR M.S.C.E. S: 853 8 358 - ellert@sghus.is KT: 201170-3979</p>		<p>TEIKNING NR: 301 B</p>



2 Frärennslislagin íbúð 121-123
1:50