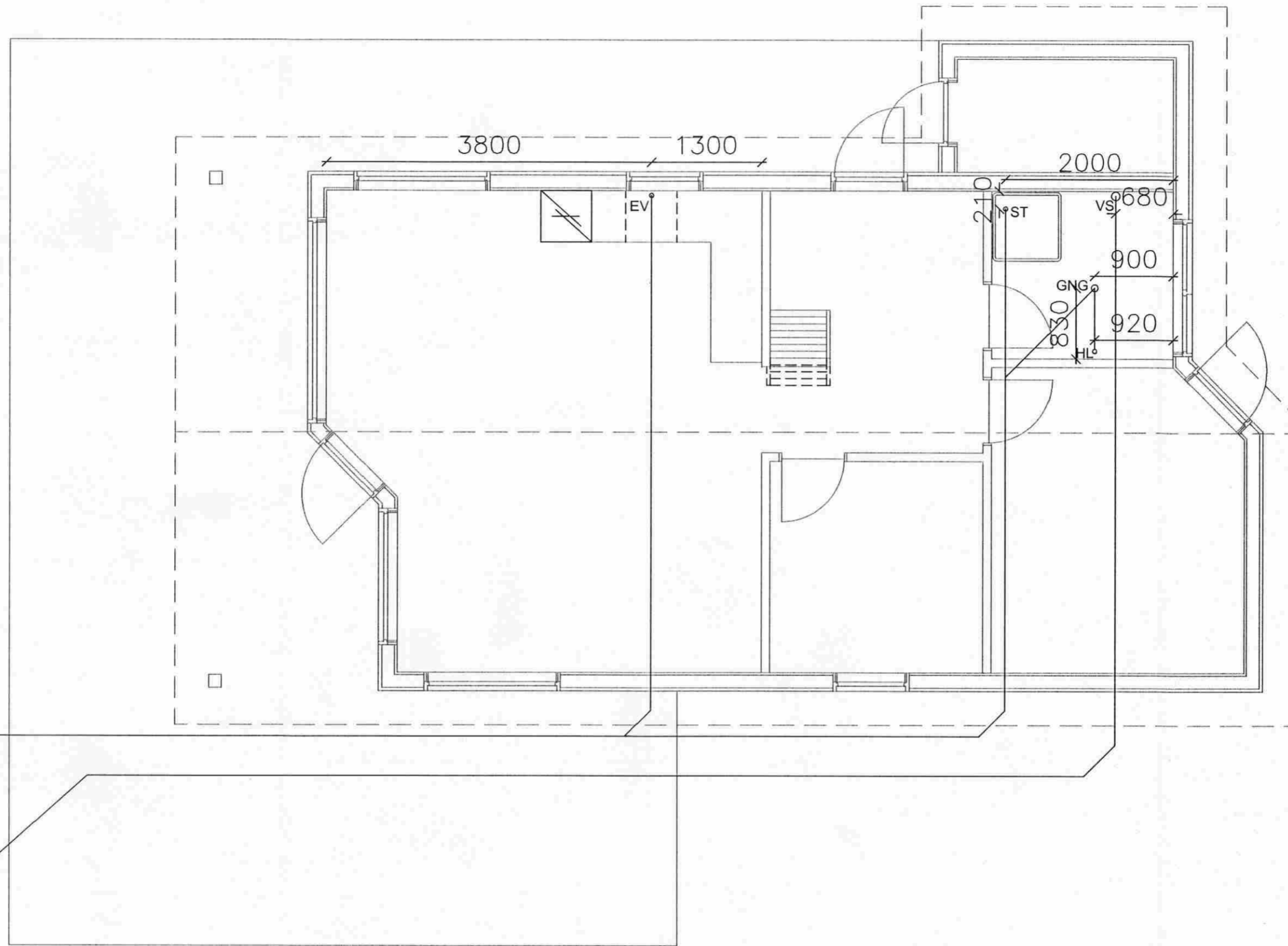


MÓTTEKIÐ
 20 APR. 2009
 Byggingafulltrúi úppsv. Árnæssýslu og Flóahnr.



FRÁRENNSLI VATNS TENGIST Í ÞÚKK

ROTÞRÓ

SKÝRINGAR:

FRÁRENNSLISLAGNIR:

Allar lagnir skulu vera úr PEH eða stífu PVC plast. Samskeyti skulu þétt með þar til gerðum gúmmihringjum. Minnsti halli röra er 20% og mesti halli 300%. Grafa skal fyrir rörum í fullþjappaða fyllingu. Undirlag skal vera að lágmarki 150mm vel þjappaður sandur, einnig skal vera 150mm sandlag umhverfis allar lagnir. Gæta skal þess að allt rörið liggji þétt að sandi, sé ekki loft á milli málfu samskeyta. Staðsetningar stúta fyrir hreinlætistöki eru viðmiðun, yfirfara skal mál m.v. þau tæki sem verða valin. Allt skólp skal leitt í rotþró. Afrennsli rotþróar skal leitt í svelg eða siturlögn.

MÁLSETNINGAR

Kötur eru í m, og miðast við rennslisbotn í rörum. Öll önnur mál eru í mm.

SKAMMSTAFANIR:

- PVC PLASTRÖR ÚR PVC
- GNG GEGNUMSTREYMISNIÐURFALL
- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- EV ELDHÚSVASKUR

ÚTGÁFUFERILL

NR.	DAGS.	SKÝRINGAR.	HA.	YF.	Sp.

NAFN OG KENNITALA SAMRÆMINGAHOÑNUÐAR:

Hafnargata 91, 230 REYKJANESBÆ, SÍMI: 426-9030
 VEFFANG: www.verkmattur.is NETFANG: verkmattur@verkmattur.is

HEITI VERKS:

KLAUSTURSHÓLAR 46
 GRÍMSNES OG GRAFNINGSFHREPPUR

HEITI TEIKNINGAR:

FRÁRENNSLISLAGNIR

HANNAÐ:	TEIKNAD:	YFIRFARID:	DAGS:	VERKNUMER:
GSS	GSS	AN/FO	06.04.2008	NP 101

NAFN OG KENNITALA HOÑNUÐAR:

Becc & Hekalainey

P-101

MKV: 1:50

nr 280535-2229