

**SKÝRINGAR:**

ÖLL RÖR Í JÖRÐ SÉU ÚR STÍFU PVC PLASTI, GRUNNPLASTI, NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM. FYRIR OFAN PLÖTU ERU RÖR ÚR GRÁU PP PLASTI.

MINNSTI HALLI Á RÖRUM ER 20‰ (2 CM Á M) OG MESTI HALLI ER 300‰, NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

GRAFID SÉ FYRIR RÖRUM Í ÞJAPPADA FYLINGU. UMHVÆFIS ÖLL RÖR Í JÖRÐU SKAL SETJA A.M.K. 150 mm SANDLAG OG ÞJAPPA VEL.

ÖLL RÖR ÞÉTTIST MEÐ TIL ÞESS GERÐUM GÓMMIHRINGJUM. AÐ ÖÐRU LEYTI BER AÐ HAGA VINNU OG ÖLLUM UMBÓNAÐI SKV. IST 65 SVO OG FYRIRMÆLUM FRAMLEIÐANDA.

KÓTAR ERU Í METRUM OG MIÐAST VÐ RENNSLISBOTN, ÞAÐ Á EINNIG VÐ UM GÖT, ÞAR SEM KÓTI Á GATI ER GEFINN Á RENNSLISBOTN.

MÁL ERU Í MILLIMETRUM OG MIÐAST VÐ MIÐJAN STÚT.

ÖLL RÖR MEÐ ÖNEFNDUM HALLA HAGA 20‰ HALLA OG ERU ÚR Ø100 PVC.

**SKAMMSTAFANIR:**

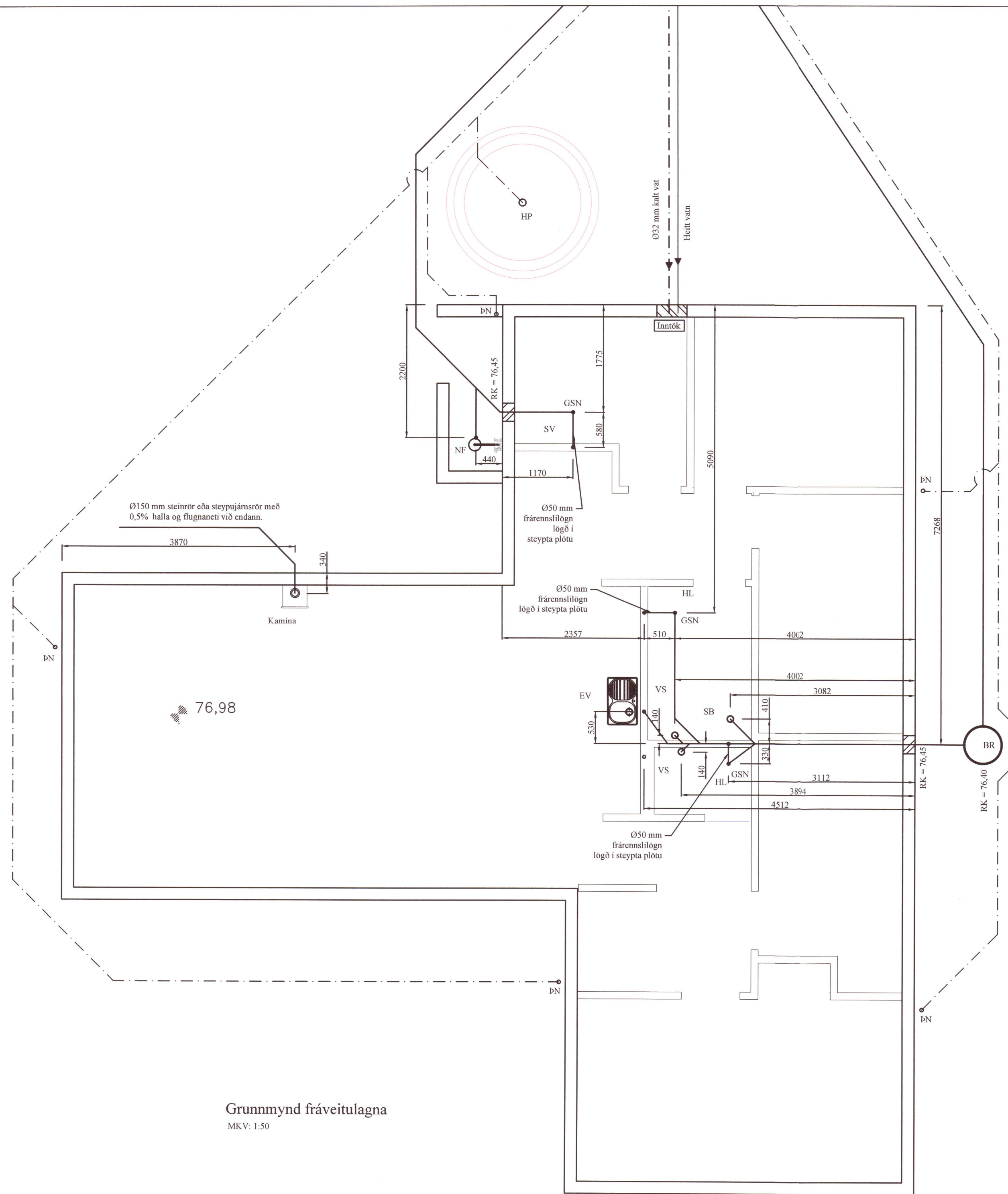
- PVC PLASTRÖR, PVC (RAUÐBRÚN)
- PP PLASTRÖR, PP (GRÁ)
- BR BRUNNUR
- GN GÖLFNIDURFALL MEÐ LOKUNARBLÖÐKU
- GSN GEGNUMSTREYMISNIDURFALL Í GÖLFI
- USB ÚTISTURTA SEM TÆMIR SIG
- ÞN ÞAKNIDURFALL
- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB/BK STEYPIBÁÐ / BAKKAR
- HP HEITUR POTTUR
- EV ELDHÚSVASKUR
- UV UPPÞVOTTAVÉL
- ÞV/ÞU ÞVOTTAVÉL / ÞURKARI
- SV SKOLVASKUR
- NF ÚTINIDURFALL
- HR HREINSISTÚTUR MEÐ LOKI
- RK RENNSLISKVÖTI

ATH. STAÐSETNINGU STÚTA FYRIR HREINLETISTÆKI MÁ AÐEINS HAGA TIL VÐMIÐUNAR, OG ÞARF AÐ YFIRFARA OG AÐLAGA ÞEIM TÆKJUM SEM ENDANLEGA ERU VALIN.

ATH. MÆLA SKAL HÆÐARKÓTA HEIMÆÐA ÁÐUR EN LAGT ER Í GRUNN.

ÖLL MÁL Í mm NEMA ANNARS SÉ GETID.

- SKOLP
- - - - - REGNVATNSLÖGN
- · - · - · AFRENNSLI HITAVEITU PPØ40
- - - - - HEIMÆD (KALT VATN)
- - - - - HEIMÆD (HEITT VATN)



Grunnmynd fráveitulagna  
 MKV: 1:50

20213163

BR	DAGS	BREYTING	
HÖNNUNARSTJÓRI: <i>HELG MIZ HANSEN</i>			
301258-7049			
HJARDARHOLT 11 800 SELFOSSI Sími: 783 4180 HÖNNUN NETFANG: kjartangardars@gmail.com		ASK Arkitektar 08.08.2021	
Hnausás 1, Flóahrepp			
Lagnir			Kvarði 1:50
Grunnmynd frárennislagna.			
Skýringar			
HANNAÐ:	TEIKNAD	DAGSETNIG	VERKNÚMER
KG	KG	20.10.2021	2021-42
SKRÁARNAFN	SAMÞYKKT	130555-7049	TEIKNING NÚMER
Hnausás 1	Lagnir.dwg		301