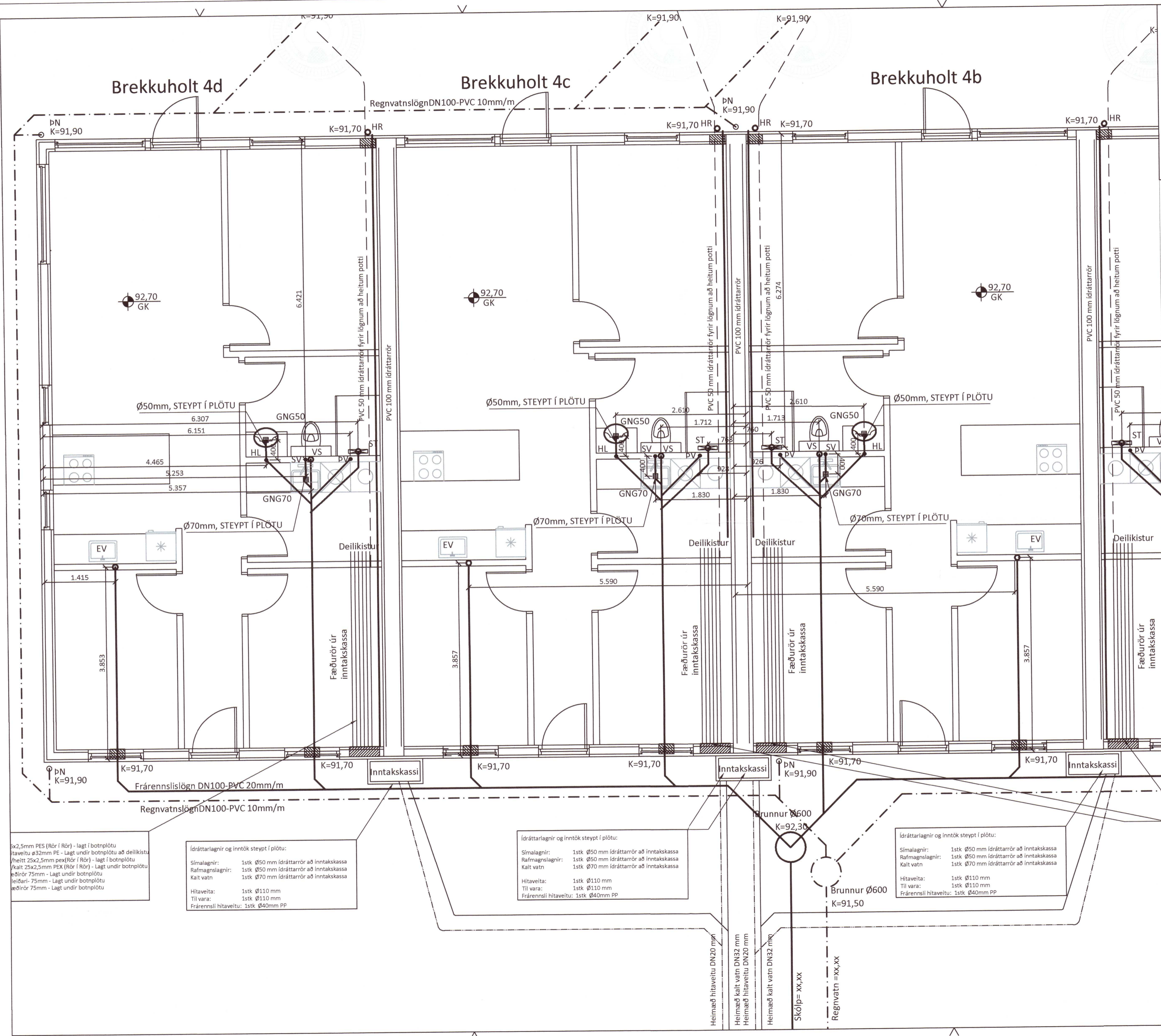


Brekkuholt 4d

Brekkuholt 4c

Brekkuholt 4b



SKÝRINGAR:

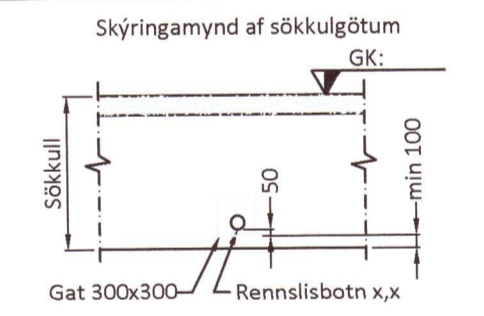
ALLAR LAGNIR ERU 100mm PVC, HALLI 20 %, MEST 300 %, NEMA ANNAÐ KOMI FRAM.  
 LAGNIR OFAN GRUNNPLÖTU ERU ÚR PP (POLYPROPYLEN).  
 ALLAR LAGNIR ERU MED ÞAR TIL GERÐUM ÞÉTTIHRINGJUM.  
 UMhverfis LAGNIR Í JÖRD KOMI MINNST 150mm SANDLAG ER ÞJAPPIST. ÖLL NIÐURFÖLL ERU MED VATNSLÁS.  
 ÖLL MÁL ERU Í mm NEMA ANNAÐ KOMI FRAM Á TEIKNINGUM OG ERU MIÐUÐ VIÐ INNBRÚN SÖKKULLS.

■ SÖKKUL OG INNTAKSGÖT.  
 STÆRD SÖKKULGATA ER 300x300mm, OG INNTAKSGATA ER 400x600mm, SJÁ SKÝRINGAMYNDIR.

\*ATH! ALLIR KÓTAR MIDAST VIÐ RENNSLISBOTN.

- K = HÆÐARKÓTAR LAGNA.
- HL = HANDLAUG
- SV = SKOLVASKUR
- VS = VATNSSALERNI
- BK = BADKAR
- ST = STURTA
- EV = ELDHÚSVASKUR
- UPV = UPPVOTTAVÉL
- PV = ÞVOTTAVÉL
- PN = ÞAKRENNUNIÐURFALL
- HR = HREINSISTÚTUR MED LOKI
- GK = GÓLFKÓTI
- GN50 = GÓLFNIÐURFALL DN50
- GNG50 = GÓLFNIÐURFALL DN50 MED GEGNUMSTREYMI (0,9l/s)
- GNG70 = GÓLFNIÐURFALL DN70 MED GEGNUMSTREYMI (1,8l/s)
- GN100 = GÓLFNIÐURFALL DN100

- SKÓPLÖGN
- - - - - REGNVATNSLÖGN / DREN
- AFRENNSLI HITAVEITU
- INNTAK KALT VATN
- INNTAK HEITT VATN



Öll mál eru í millimetrum, nema annað sé tekið fram.

Br: Breyting      Dags:      Samp:

VERKHEITI: Brekkuholt 4a-4d 806 Selfoss	TEIKNINUMER: 521
VERKHLUTI: Lagnir - Sökkull Frärennslí-, regnvatn	ÚTGÁFA: A1
Hönnuður: Leifur Örn Leifsson kt. 150982 4139 Yfirfarið af hönnunarstjóra: Bent Larsen kt. 141177-3469	Sambýkkt: <i>Bent Larsen</i> Sambýkkt: <i>Bent Larsen</i>
BLADSTÆRD: A-2	DAGS: 24.03.21
VERKNR: 20-87	MKV: 1:50

2x2,5mm PES (Rör í Rör) - lagt í botnplötu  
 1x2,5mm PE - Lagt undir botnplötu að deilikistu  
 1x25x2,5mm pex(Rör í Rör) - lagt í botnplötu  
 1x25x2,5mm PE (Rör í Rör) - Lagt undir botnplötu  
 eðlir 75mm - Lagt undir botnplötu  
 eðlir 75mm - Lagt undir botnplötu  
 eðlir 75mm - Lagt undir botnplötu

Iðráttarlagnir og inntök steypt í plötu:

Símalagnir:	1stk Ø50 mm Idráttarrör að inntakskassa
Rafmagnslagnir:	1stk Ø50 mm Idráttarrör að inntakskassa
Kalt vatn:	1stk Ø70 mm Idráttarrör að inntakskassa
Hitaveita:	1stk Ø110 mm
Til vara:	1stk Ø110 mm
Frärennslí hitaveitu:	1stk Ø40mm PP

Iðráttarlagnir og inntök steypt í plötu:

Símalagnir:	1stk Ø50 mm Idráttarrör að inntakskassa
Rafmagnslagnir:	1stk Ø50 mm Idráttarrör að inntakskassa
Kalt vatn:	1stk Ø70 mm Idráttarrör að inntakskassa
Hitaveita:	1stk Ø110 mm
Til vara:	1stk Ø110 mm
Frärennslí hitaveitu:	1stk Ø40mm PP

Iðráttarlagnir og inntök steypt í plötu:

Símalagnir:	1stk Ø50 mm Idráttarrör að inntakskassa
Rafmagnslagnir:	1stk Ø50 mm Idráttarrör að inntakskassa
Kalt vatn:	1stk Ø70 mm Idráttarrör að inntakskassa
Hitaveita:	1stk Ø110 mm
Til vara:	1stk Ø110 mm
Frärennslí hitaveitu:	1stk Ø40mm PP

20211201