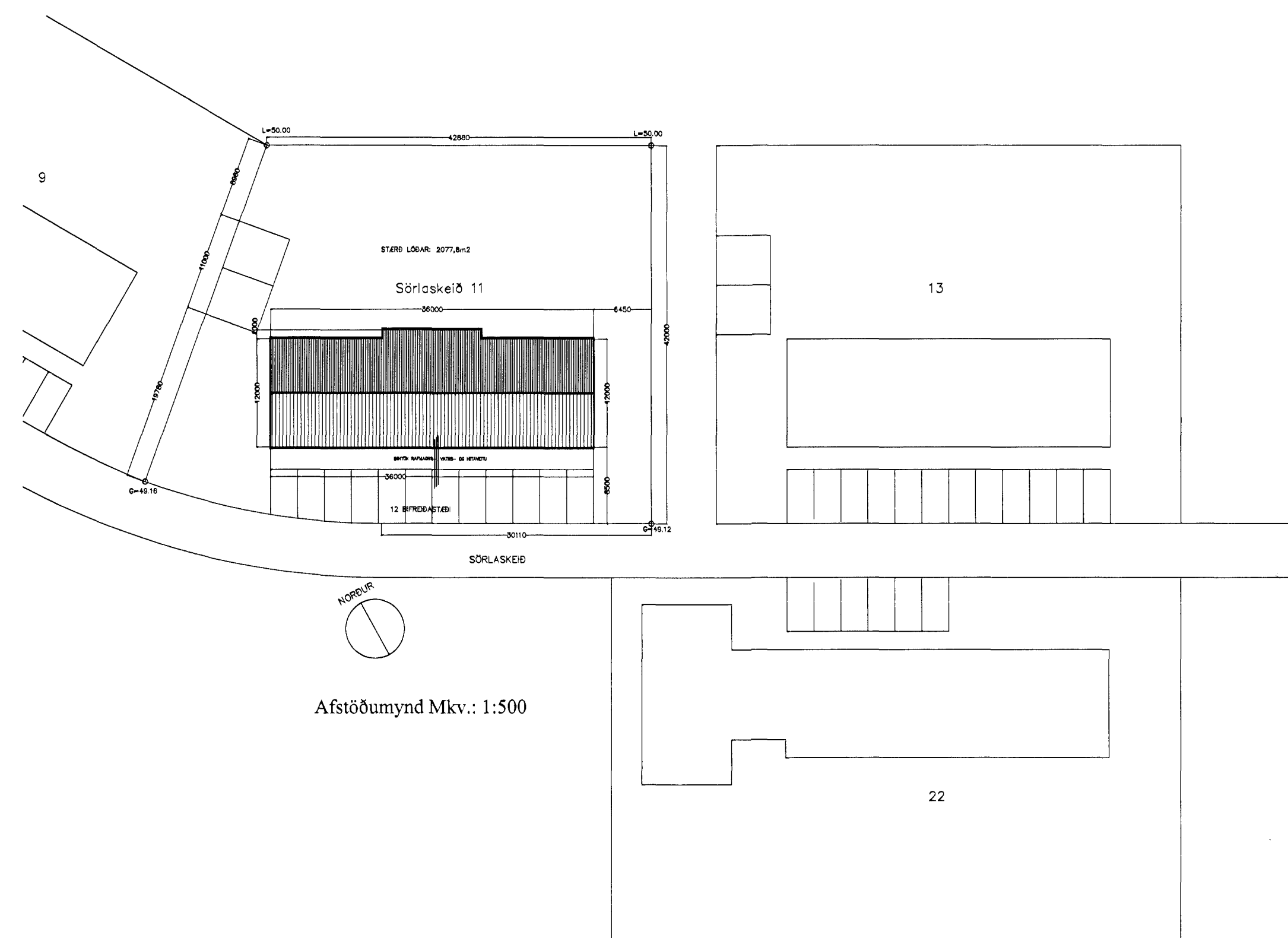


Grunnmynd hita-og neysluvatnslagna mkv.:1:50



**ALMENNAR SKÝRINGAR:**  
**ÁRÍÐANDI AÐ VEL SÉ LESIÐ YFIR:**

**PEX- OG PLASTLAGNIR:**  
Hita- og Neysluvatnslagnir eru PEX eival 15\*2,5 í ídráttarrörum 25/20. Eingöngu skal nota lagnaefni viðurkennt af Rannsóknarstofnun Byggingaáðnaðins. Lagnir, tengidósir og deiligindur skulu vera frá sama framleiðanda og passa saman. Setja skal festingar á lagnir c/c 150cm, við beygjur skal setja þjár festingar. Beygjuradís skal ávallt vera stærri en 5\*yttra þvermál pípa. Þrýstiprófun á plastlögnum skiptist í tvær lotur. Fyrri lota er framkvæmd í eina klukkustund og er þrýstingur 15 bar fyrir neysluvatn. Seinni lota er gerð í beinu framhaldi af fyrri lotu og sami þrýstingur notaður, seinni lota skal standa í tvo klukkutíma. Fylla skal úr prófunarblað sem sýnir niðurstöður prófunar. ATH: NR 1: Þrýstifall í fyrri lotu má vera max. 0,6 bar. NR 2: Þrýstifall í seinni lotu má vera max. 0,2 bar.

**GRUNNLAGNIR:**

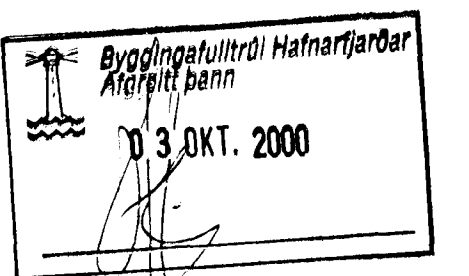
Tákn fyrir grunnlagir.  
1 0 0 0 = prómill halli (millimetra/metra).  
Skolplögn:

Jarðvatnslögn: \_\_\_\_\_

Regnvatnslögn: \_\_\_\_\_

Jarð- og regnvatnslögn: \_\_\_\_\_

Allar lagnir í grunn og fyrir utan grunn eru Ø 100 mm PVC-lagnir, nema annað sé tekið fram á teikningum.  
Lagnir frá brunni og út í götu eru D= 150 mm PVC-rör, nema annað sé tekið fram á teikningum.  
Öll vinna og frágangur við fráveitulagnir skulu uppfylla kröfur og ákvæði ÍST 65 og ÍST 68.  
Brunnar eru plastbrunnar Ø 600 mm, nema annað sé tekið fram.



STADUR:	Sörlaskeið 11, 220 Hafnarfirði	BLAÐ NR:	1-04
SKÝRING:	Grunnmynd hita- og neysluvatnslagna, skýringar	KVARÐI:	1:50, 1:500
		REIKN:	Sigurbj. Hall.
		TEIKN:	Sigurbj. Hall.
		DAGS:	3/0 2000
		VERK NR:	Sörask 11, teikn104
SAMB:	Sigurbj. Hall		

BR.	BR. DAGS	EDLI/BREYTINGA.	SIGN.