

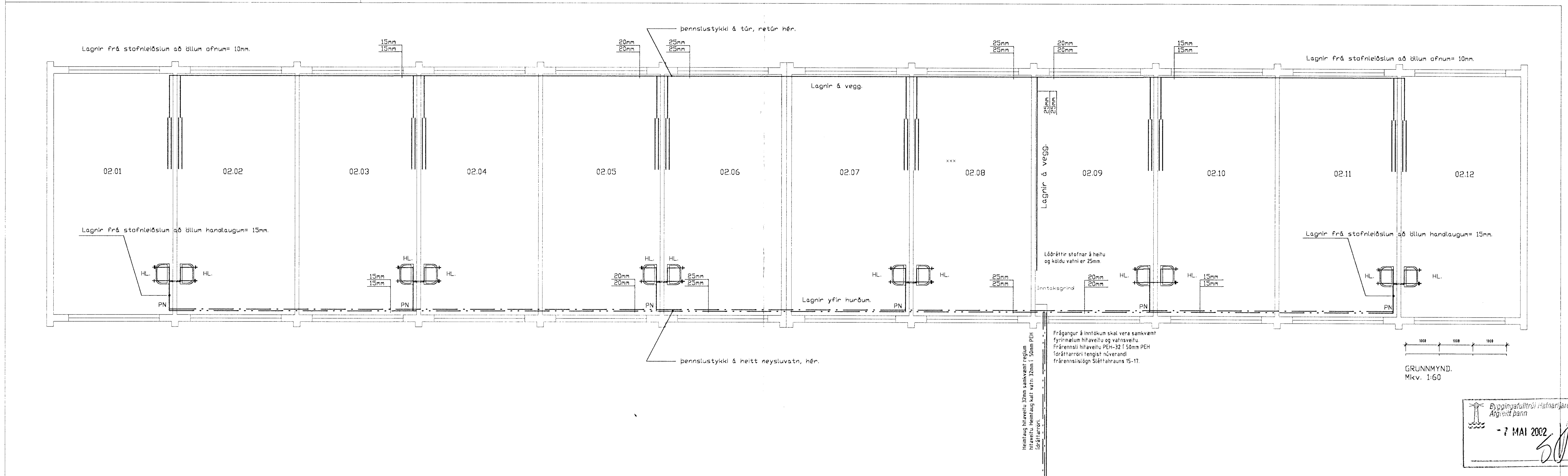
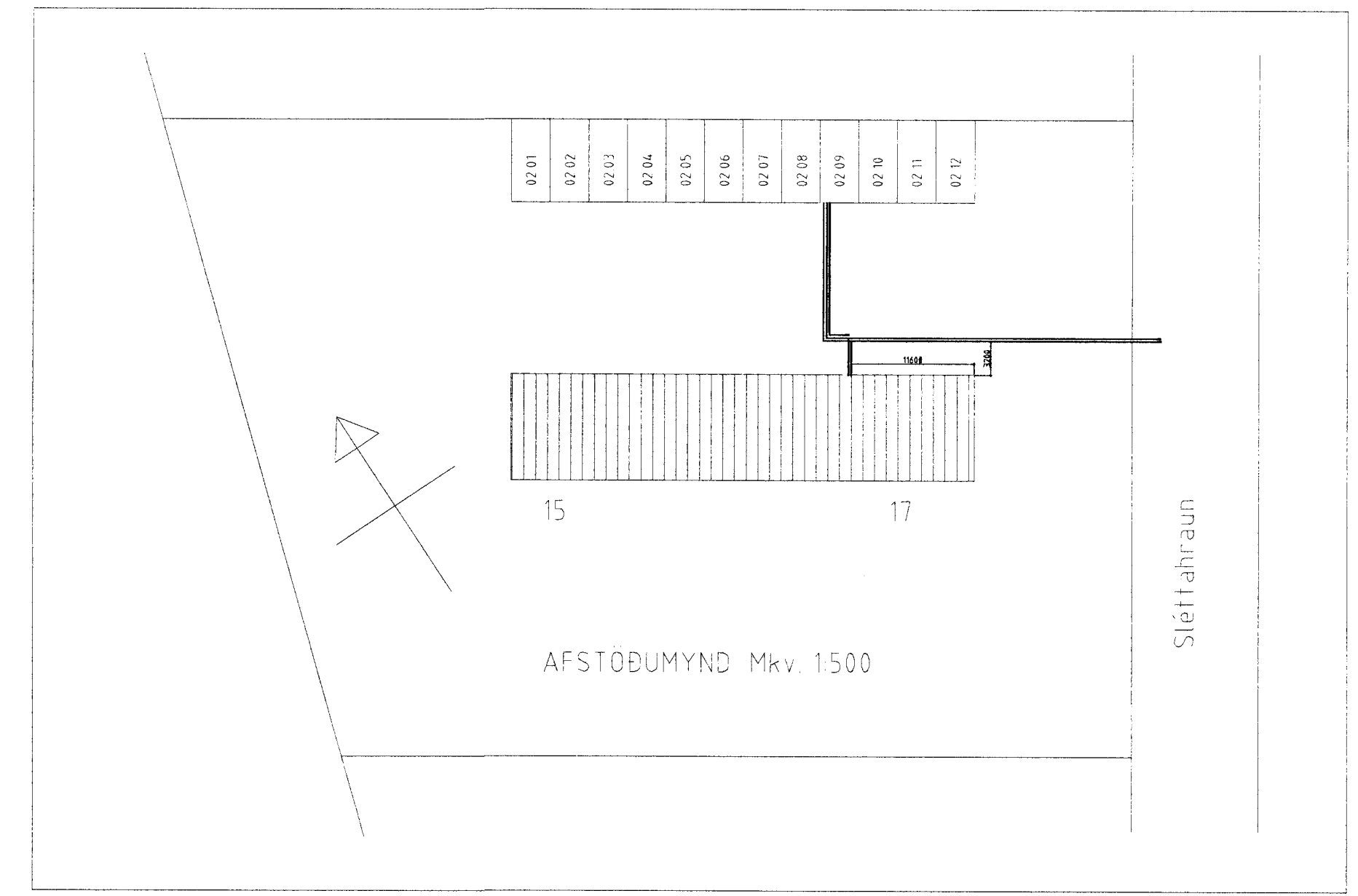
Á alla ofna skal setja loftskrú, stillitú og sjálfvirka ofnloka.
 Pípur ofnalagna eru heildragin svört rör.
 Pípur neysluvatnslagna eru galvaniseruð.
 Pípur í ofna og neysluvatnslagnir skulu vera í gæðaflokki samsvandi DIN 2440. Frágangurlagna skal vera samkvæmt IST 67 IST 69.1 og glidandi réglugerða og staðla.
 Aftrágnir skal einangra með 20 mm glerullarhólkum og sívetja með plasti.
 Ofnalögn skal þrýstirófa með 6 kg/cm².
 Neysluvatnslagnir skal prófa með 10 kg/cm² þrýsting.
 Þrýstingur á ofnalögn skal standa í 6 kist. án þess að falla.
 Þrýstingur á neysluvatnslögn skal standa í 10 kist. án þess að falla.
 Lagnir skal leggja við innri brún einangrunar vegna frostættu.
 Leggja skal neysluvatnslagnir þannig að ekki gæti átt sér stað uppblöðun milli heita og kalðavatslagna með einstreymislokum eða með tækjum með innbyggðum lokum.
 Tengingrind hitaveitu skal vera samkvæmt fyrirri ælum Hitaveitu Reykjavíkur.
 Afrennsli hitaveitu skal vera samkvæmt fyrirri ælum Hitaveitu Reykjavíkur.
 Frágangur og Inntak á köldu vatni skal vera samkvæmt fyrirri ælum bæjarveitu.
 Þar sem lagnir liggja innan einangrunar má nota ádrag á lagnir.
Í hverjum skúr skal setja rúm máls málir á heitavagnslögn neysluvatnslagnar.

EKKI má hýlja lagnir fyrir en eftir úttekt byggingarráðlútra.
 Skýringar á táknum:
 GN gölfínúðrfall
 HL handlaug
 PN pípa fer niður
 PU pípa fer upp

dt. 40°C
 Túr ofnalagnar: —————
 Retúr ofnalagnar: - - - - -
 Heitt neysluvatn:
 Kalt neysluvatn: - - - - -

Einangrun baks: 150 mm þakull.
 Einangrun útveggja: 100 mm (polystyren, m úrhúðað, eða steinull, m úrplata).
 Einangrun upp með sókkjum: 50 mm (polystyren, 25 kg/m³ eða steinull, grunnplata).

Frärennsislagir frá handlaugum, ofan gölfplötu eru PP 40mm, utanáliggjandi.



Sléttahraun 15-17 bílageymslur									
Ofnatafla dt. 40°C									
Endurskoðað skal allar stærðir, tengingar og staðgætni þessa ofna									
á staðnum áður en ofnagættun er staðfest									
Herbergi	Ofn Númer	Orkuþörf Weir.	Valið Weir.	Valla lánad m	Valm hæð m	Tenging	Ofnategund (þeim litur að nota ádrag ofn- teygundir)	Ofnloki Bakrennsli	Stillitú Framrennsli
Bílageymsla 02.01	02.01	2.205	2.225	1.780	600	A-B	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.02	02.02	2.174	2.225	1.780	600	C-D	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.03	02.03	2.174	2.225	1.780	600	A-B	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.04	02.04	2.174	2.225	1.780	600	C-D	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.05	02.05	2.174	2.225	1.780	600	A-B	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.06	02.06	2.174	2.225	1.780	600	C-D	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.07	02.07	2.174	2.225	1.780	600	A-B	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.08	02.08	2.174	2.225	1.780	600	C-D	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.09	02.09	2.174	2.225	1.780	600	A-B	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.10	02.10	2.174	2.225	1.780	600	C-D	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.11	02.11	2.174	2.225	1.780	600	A-B	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Bílageymsla 02.12	02.12	2.205	2.225	1.780	600	C-D	Topp ofninn DK	FJVR 10	TRIM (eða sambærilegt)
Samtals		28.195	28.700						

Stfr. gr. 17.2 í byggingarráðgjafi
 30 apríl 2002
[Signature]

SLÉTTAHRÁUN 15-17. BÍLAGEYMSLUR.
 OFNA OG NEYSLUVATNSLAGNIR.
 GRUNNMYND, AFSTÖÐUMYND, OFNATAFLA, SKÝRINGAR. L-I.

TEIKNISTOFA
 STRANDGÖTU 28 220 HAFNARFJÖRÐUR
 S. 896 4205 / 555 4270 NETF. SIENKI@PHEDIA.IS KT.151217-2069

Byggingafræðistofa
 Argveit þann
 - 7 MAI 2002
[Signature]