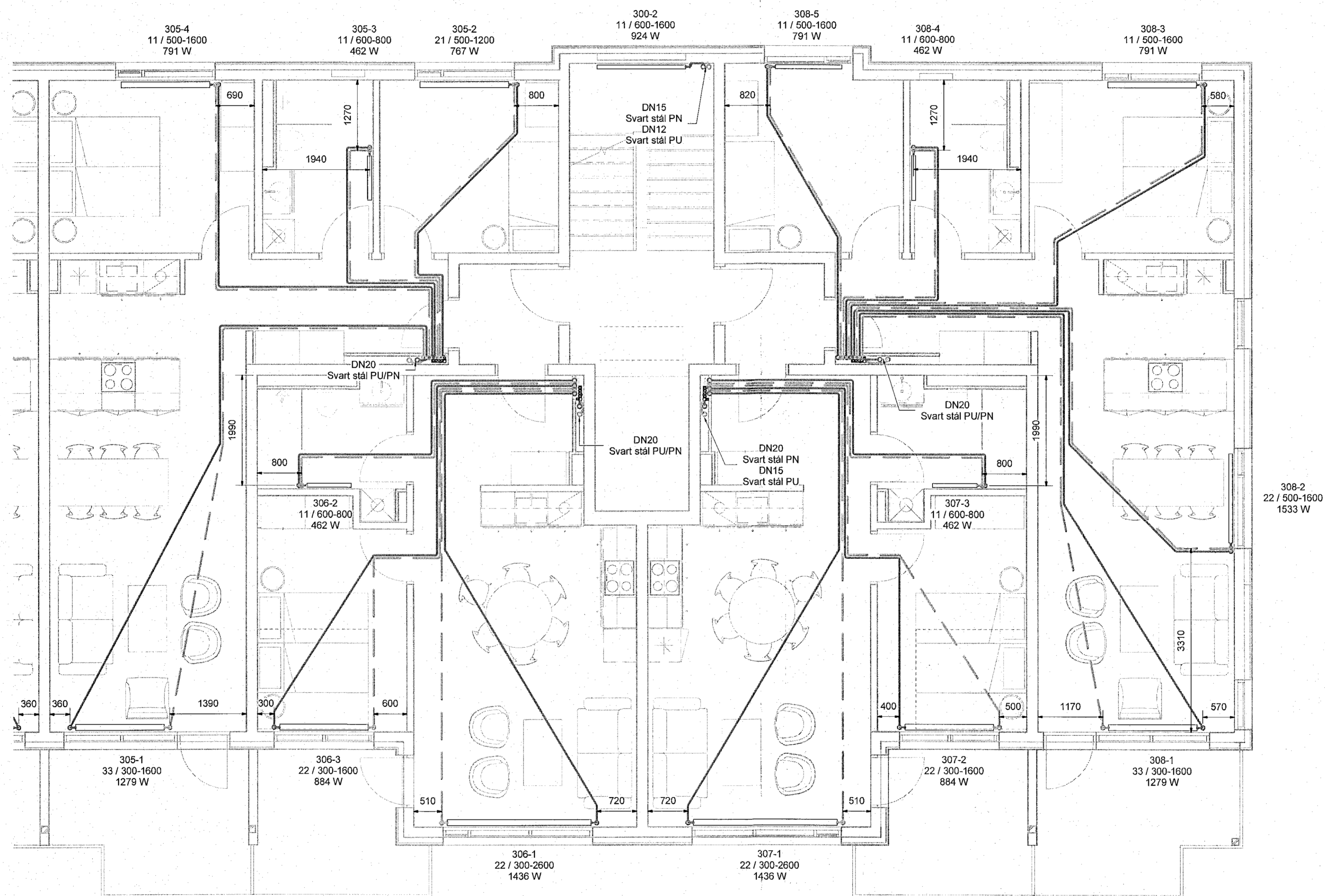


| Útg. | Dags. | Skýring | Br. af: | Yfirf. |
|------|------------|---------|---------|--------|
| A | 09.11.2022 | | AG | BK |



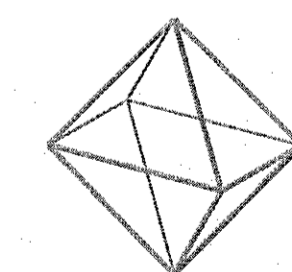
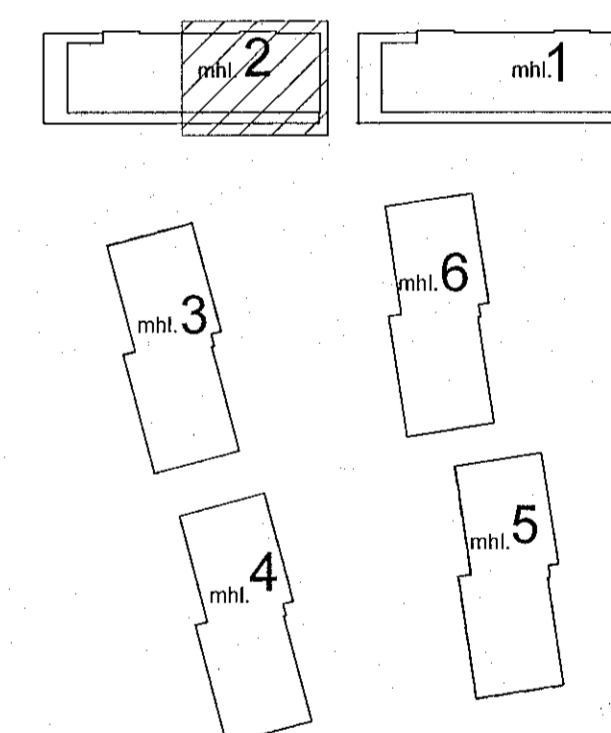
Hitakerfi skýringar

- Hitakerfi framrás
- - - Hitakerfi bakrás
- Hitakerfi framrás
- - - Hitakerfi bakrás

Ómerktur hringur táknar að lagn færist upp eða niður innan hæðar.
Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lagn færist upp eða niður á milli hæða.

Allar lagnir eru $\varnothing 16 \times 2,3$ Pex lagnir, rör í rör nema annað sé tekið fram á teikningum

FP - Festing v. hitapenslu sem takmarkar færslu lagnar í ástefnu



TEKNÍK
VERKFRÆÐISTOFA
www.teknik.is teknik@teknik.is

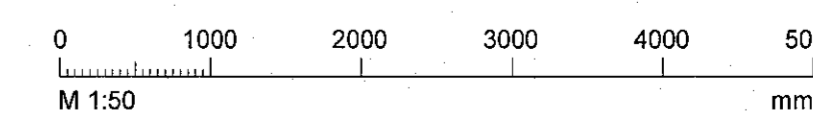
Áshamar 12-26
Fjölbýlishús
221 Hafnarfjörður

Lagnir og loftræsing

Hitakerfi
3.hæð - Áshamar 16 - mhl. 02

| | | | |
|------------|-----------|-----------|----|
| TEKNNUMER | BLASTÆRÐ | HANNAÐ: | AG |
| 21-133 | A1 | TEKNAÐ: | AG |
| L_H_03_02 | | YFIRFARÐ: | BK |
| DAGS. | MELKVARÐI | ÚTGÁFA | |
| 09.11.2022 | 1 : 50 | A | |

VERKTEIKNING GERD Á
GRUNNI AÐALUPPDRÁTTA
SEM SAMÞYKKTIR VORU ÞANN:
28 JUN 2022
Róbert A. Róbertsson - N. 09/161-5429



Dagsetning aðaluppdráttar: 14.06.2022

Hönnuður: Almar Gunnarsson kt. 170388-3489

Hönnuðarstíll:

AC