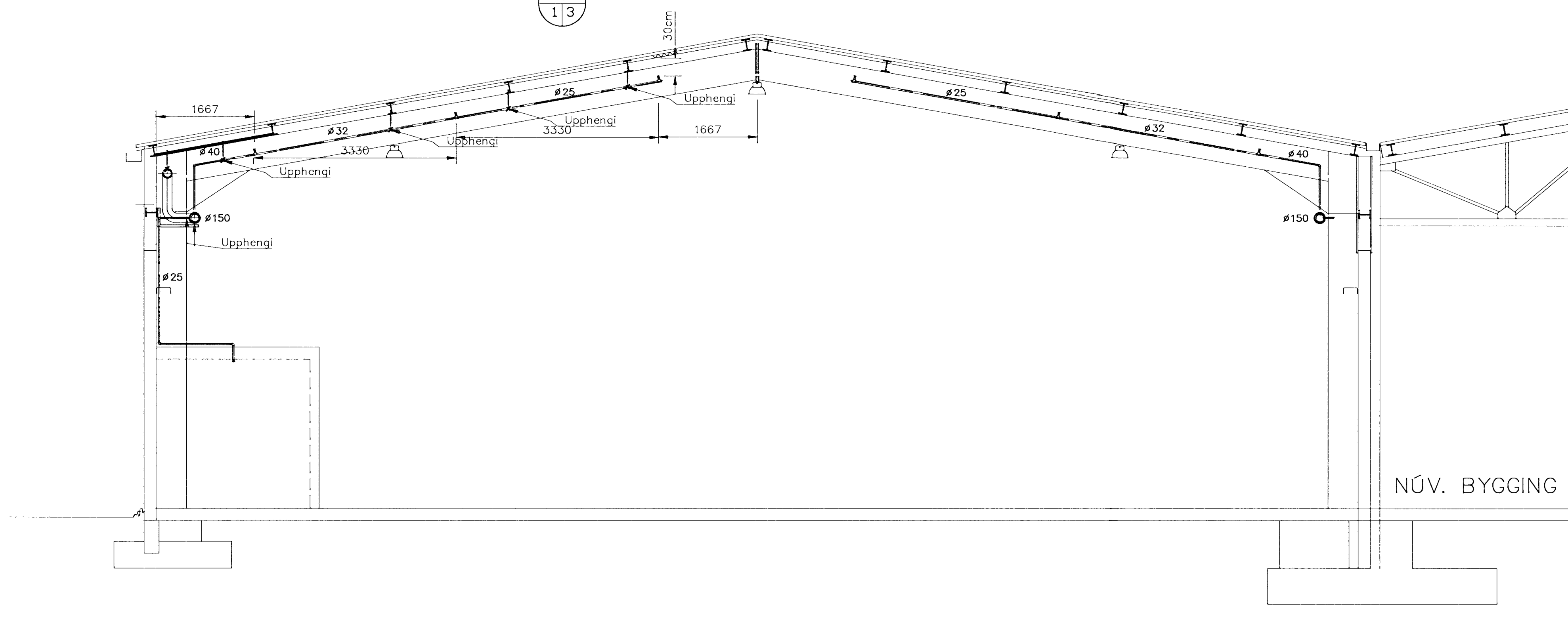


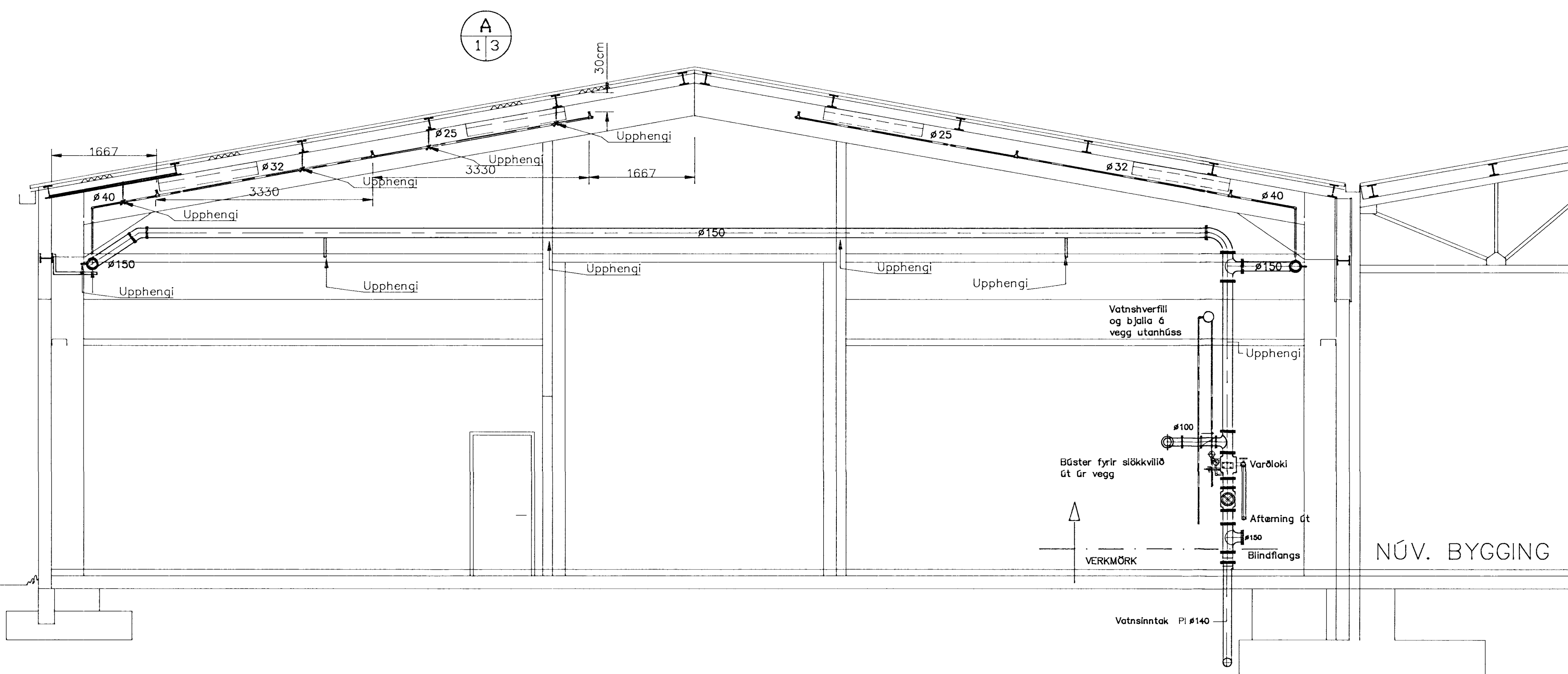
Snið 1:50

B
1/3



Snið 1:50

A
1/3



SKÝRINGAR:

Kerfið er hannað samkvæmt 'Regler for Automatische Sprinkleranlegg' útgefið af Skadeforsikringselskapen í Noregi. Kerfið er samkv. 6hættu flokki H. A lagur eru geymdir ýmsir vélhlutar í hillum og er stöflunarhæð allt að 5 metrum. Umbúðir eru úr tré eða pappa allt að 20% af yfirborði vélahluta. Kerfið er reiknað fyrir vatnspéttleika 10 mm/mín yfir 260 m²

Úðahaugar eru 15mm (conventional) opnast við 68/74 C

Öll rör skulu vera galvaniseruð stálrör samkv. DIN 2440

Tengistykki skulu vera samkv. DIN 2950 eða klemmutengi

(VITAULIC) tengi.

Allar lagnir skulu lagðar með 2% halla að aftæringu við varðloka

—x— Festingar eru MUPRO festingar eða aðrar samþykktar festingar sem festar eru með stáleinum í stál burðavirki

Stálteinar í stofniögnnum eru 12 mm og í greinlögnum skulu vera 8mm

Allur búnaður rör og upphengi skulu samþykkjast af Brunamálastofnun ríkisins.

VATNSFÆÐING:

Þrýstingur og vatnsmagn í punkti "J" er samkvæmt þrýstisþreikn. 2,13 bar og 2970 l /mín og nauðsynlegur þrýstingur við varðloka 2.86 bar. Vatnsmagn til ráðstöfunar við varðloka er 7560 l/mín við 3.4 bar þrýsting samkvæmt upplýsingum ÍSAL

Byggingafultrúi Hafnarfarðar
Algreitt þann
11 NOV. 1997
Sigurbjartur Halldórsson

Stofnámálastofnun ríkisins
SAMTÝKKT
7 NOV 1997
Pinn
Pinn

TEKNIÞJÓNUSTAN SF
Lögumála 5 - 108 Reykjavík
s. 581 3844 fax 581 4740
e-mail tth @ str.is

ÍSAL STRAUMSVÍK
Hróeðnisgeymsla
SNIB
SPRINKLER KERFI

Hannað: ÓÁþ Dags: 10-97
Teikn.: ÓÁþ Yfirfarid.:
Kvarði: 1:50
Nr.: Blað: 3
Af: 3

Br. Dags. Breyting