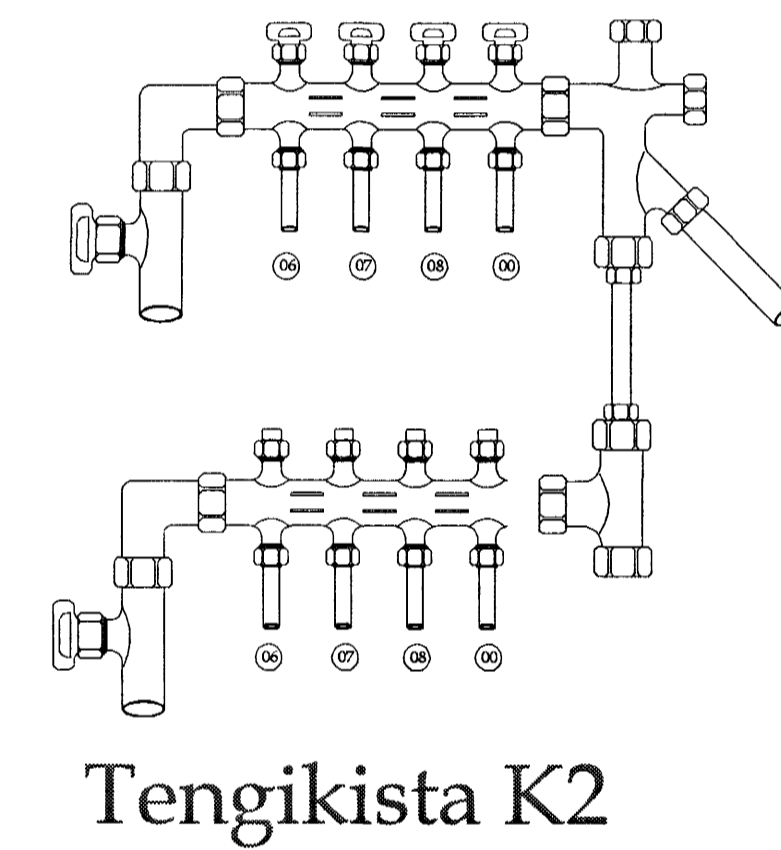
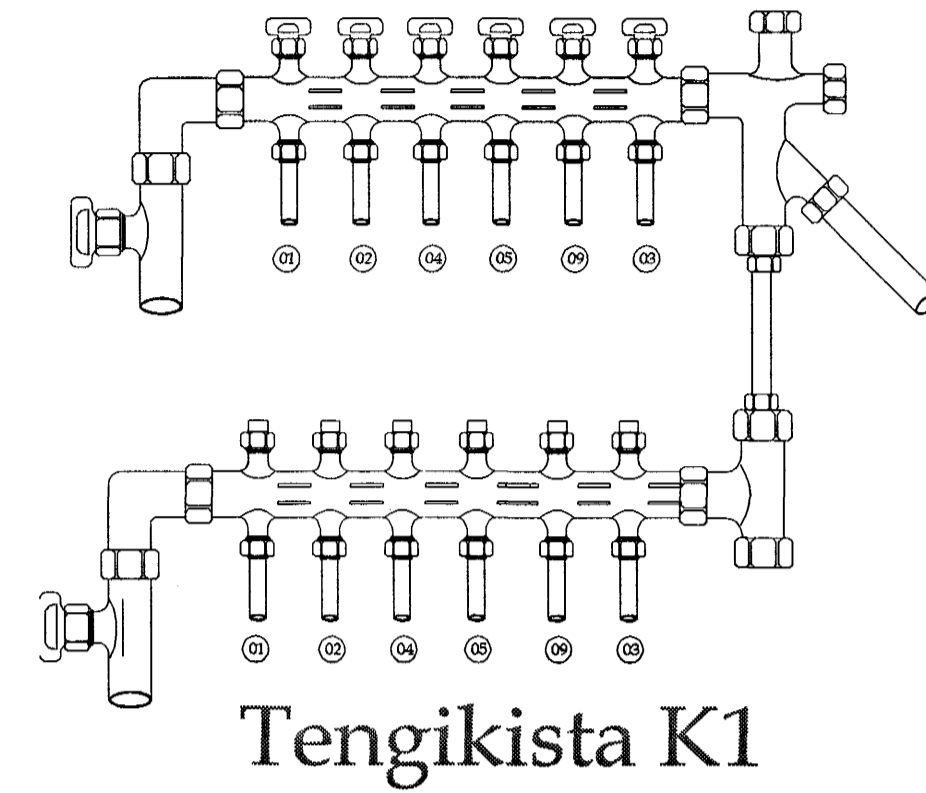


ATH:
Fylgja skal leiðbeiningum framleiðanda við niðurlögn og uppsetningu á öllu lagnaefni.
Allt lagnaefni skal vera með vottum frá RB.

Rör í gólfhitalögn skulu vera krossbundið HD Polyethylen (PEX) með súrefnisflæðivörn samkvæmt DIN 4728. Öll tenfistycki skulu hæfa lagnaefni.
Bil milli röra er 220mm og 125mm frá vegg



Gólfhiti

| Númer | Lengd (m) | Stærð | Efni |
|-------|-----------|--------|------|
| 1 | 90 | Pex 20 | |
| 2 | 85 | Pex 20 | |
| 3 | 106 | Pex 20 | |
| 4 | 24 | Pex 20 | |
| 5 | 29 | Pex 20 | |
| 6 | 119 | Pex 20 | |
| 7 | 116 | Pex 20 | |
| 8 | 33 | Pex 20 | |
| 9 | 84 | Pex 20 | |

Prýstiprófun:

Áður en kerfið er full einangrað skal prýstiprófa það í tveimur lotum mælt frá inntaksklefa eða í lægsta punkti lagnaerfis.
Prýstingur í prófi skal vera 6 bör.
Forprýstiprófun 60 mín.
Eftir að lagur hafa verið fylltar af vatni skal auka prýsting í 6 bör.
Á næsta hálf tíma skal auka prýstinginn á 10 mín fresti í 6 bör.
Þetta skal gera í 60 mín og skal prýstingur ekki falla meira en 0,6 bar.

Aðalprýstipróf ca 120 mín:

Seinni prófun er gerð í framhaldi af þeirri fyrri þar sem prýstingurinn er látinn standa í 120 mín og má prýstingurinn ekki falla meira en 0,2 bar.

Allt efni og vinna skal vera í samræmi við ISIR 67 mis atriði varðandi pípuagurir*.

Frágangur á götum skal uppfylla kröfur frá Bunamálastofnun Rík.

Öll meðferð og uppsetning lagnaerfis skal vera samkv. leiðbeiningum framleiðanda.

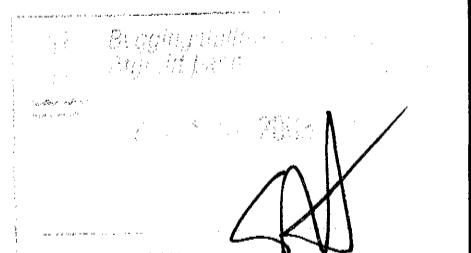
Breytingar:

| | |
|--|--|
| | |
| | |

Verkluti:
Gólfhitalagnir

Teikn nr.
1-04
Tölvu nr.

Tilvísanir:
Sjá teikn nr:



Verkefni Svöluás 46

TSÓ ehf
Tækniþjónusta
KT. 601200-2440
Hrísateig 7
105 Reykjavík
S: 5533700, 8997864, 5812304
Fax: 5533700
Netfang: tso@simnet.is

Mælikvarðar:
1:50, 1:20
Teiknað af:
Sæma
Dagsetning:
Maí 2001
Urdráttun

Hannað: **Sæmundur Óskarsson**
Byggingatæknifræðingur
KT. 180160-3109

Sæmundur Óskarsson