



- TINGMÄRGID:**
- põrandakütte pealevoolu torustik
 - põrandakütte tagasivoolu torustik
 - allpool lõikepinda toru (põrandas)
 - ülevalpool lõikepinda toru (aie all)
 - vee voolusuund
 - toru hüüsis
 - 1,2- ringi number 89m- ringi pikkus
 - termostaat
 - termostaat põranda anduriga

- MÄRKUSED:**
1. Palgaldatav toru pePEX 20x2,0; põhisamm 200mm, märgades ruumides 150mm.
 2. Põrandakütte torude montaaži jälgida, et nad ei satuks WC poti kinnituskruvide alla.
 3. Kütetorude läbiviigud tulelooke tarindisest tuleb tihendada tulekindla mineraalvillaga (tihedus vähemalt 100kg/m³) ja täidetakse tulelookeks ettenähtud paisuva tihendusmassiga.
 5. Kütetorude läbiviigud seinest ja vahelagedest täpsustada konstruktiivse osaga.
 6. Kütetorud, mis läbivad seinu ja vahelagesid, palgaldada hüüsisdesse.
 7. Torustike kõrgematesse kohtadesse palgaldada automaatsed õhuärastusventiilid.
 8. Magistraatorudele anda kalle tühjendusamatuuri suunas min I=0,002.
 9. Mahukahanemismuukide tegemisel arvestada põrandakütetorusliku paiknemisega.

M 1 : 100

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------|--|--|-------|
| | | 11061 | | VILJANDIMAA, PAISTU vald, PAISTU küla, RAAMATUKOGU tee 2 | |
| | | MTR EP 10053747 - 0001 | | STAAD | OSA |
| DIREKTOR | J.MUST | PP | | KV | KV-04 |
| INSENER | E.SOPP | PÕRANDAKÜTTE PLAAN | | | |
| INSENER | L.TÕNISALU | 1.korrus | | | |
| | | AS VILJANDI EKE PROJEKT | | | |