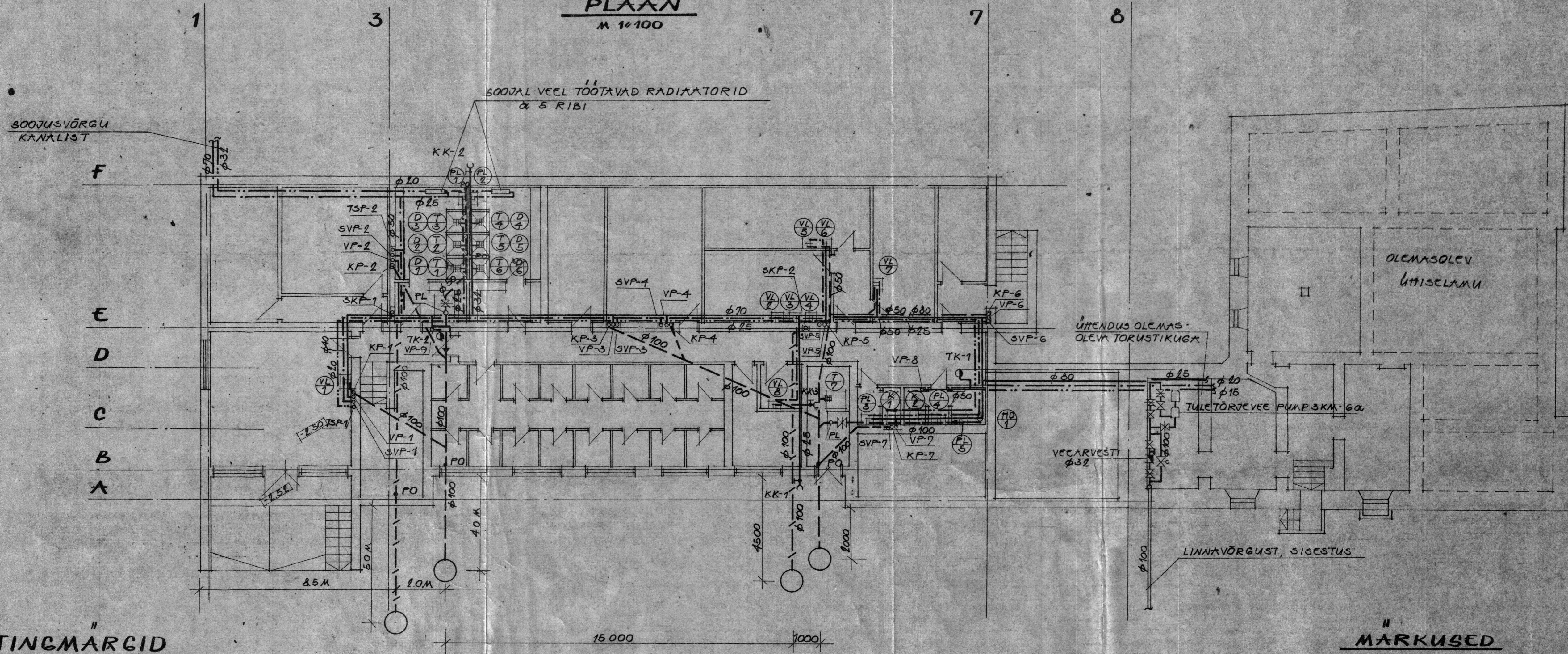


SOKLIKORRUSE VEEVARUSTUSE JA KANALISATSIOONI

PLAAN
M 1:100



TINGMÄRGID

- ===== PROJEKTEERITUD VEEVARUSTUSE MALMTORUSTIK
- " KÜLMAVEEVARUSTUSE TORUSTIK
- " KANALISATSIOONITORUSTIK
- " SOOJAVEETORUSTIK
- " SOOJA VEE TSIRKULATSIOONITORUSTIK
- " VEEMÖÖTJA

- ⊙ K/NB KLOSETIPOTT
- ⊙ T/NB TRAPP
- ⊙ VL/NB VALAMU
- ⊙ PL/NB PESUKAUSS

- ⊙ FN/NB PESUNÕU
- ⊙ DN/NB DÜSŠ JA DÜŠIALUS
- ⊙ KN/NB KÄTERÄTIKUIVATI
- KK-NB KASTMISKRAAN
- TK-NB TULEKUSTUTUSKRAAN
- KP-NB KANALISATSIOONIPÜSTIK
- VP-NB KÜLMAVEEPÜSTIK
- SVP-NB SOOJAVEEPÜSTIK
- TSP-NB SOOJA VEE TSIRKULATSIOONIPÜSTIK
- PL PUHASTUSLUUK
- PO PUHASTUSOTS
- ⊙ ELEKTRIAJAMIGA SIIBER

- SADEMETEEVE KANALISATSIOONITORUSTIK
- SKP-NB PÜSTIK
- ⊙ HD/NB HÜGIEENILINE DÜSŠ (BIDEE)

MÄRKUSED

1. SOKLIKORRUSE MAGISTRAALTORUSTIKUD ISOLEERITakse ALATES TORU PINNAST VÄRGMISELT KÜLM VESI - RUBEROID, MIN. VATT δ=40 MM, PILBÄSVÖRK KOOS RUBEROIDIGA JA FOLGOISOOL, SOE VESI - MIN. VATT δ=40 MM, PILBÄSVÖRK KOOS RUBEROIDIGA JA FOLGOISOOLIGA.
2. VÄLISSEINASÄSUV TORUSTIKE PÜSTIKU KANAL NR. 6 TÄIDETakse PÄRAST TORUSTIKE MONTAŽI JA KANALI SULGEMIST MIN. VATIST PUISTETA ITEGA.

Eesti Kõrghooneehitusprojekteerimise Instituut	
PROJEKT	05 NR. JOON. NR. 75003
TARTU OSAKOND	SOKLIKORRUSE VEEVARUSTUSE JA KANALIS. PLAAN
1975	ART. NR. 10813

KOOSKÕLAKSUSED
 Töö teostasid ja juhatus
 Kalkeeris ja arvanik
 OSAK. JUHT. F. KÄRIBUR
 OSAK. PEALM. V. KÄRNIK
 PROJ. PEALM. H. KOLL
 GRUPP. JUHT. K. KÄRNIK