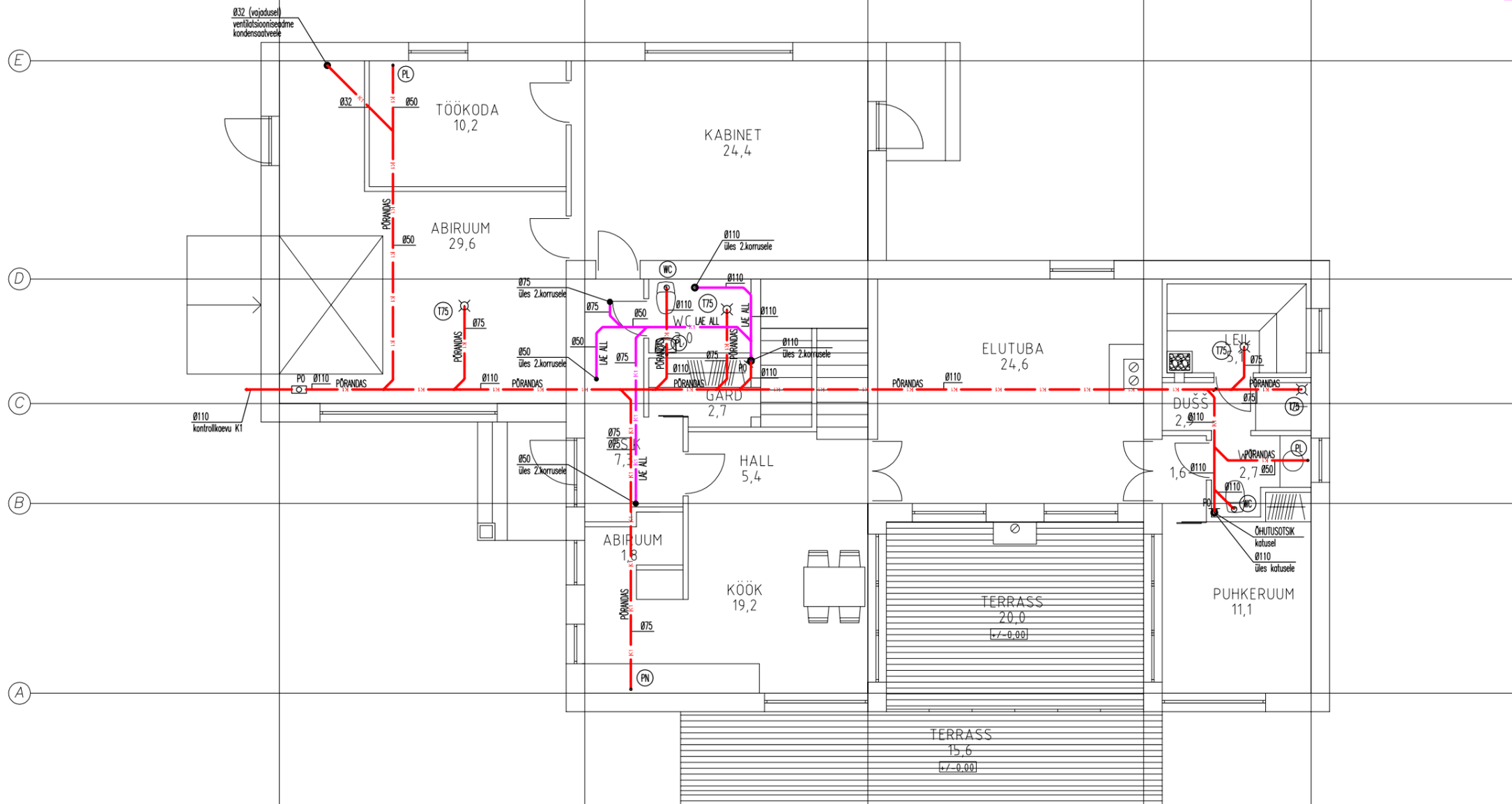


# TINGMÄRGID

- K1 PROJ. OLMEKANALISATSIOONITORU (põrandas)
- K1 PROJ. OLMEKANALISATSIOONITORU (lae all/talade vahel)

|               |                                                      |
|---------------|------------------------------------------------------|
| Ø110<br><0,02 | KANALISATSIOONITORU LÄBIMÕÖT<br>VOOLU SUUND JA KALLE |
| WC            | WC POTT                                              |
| PL            | PESULAUD                                             |
| PN            | PESUNÕU                                              |
| DU            | DUSHISEGISTI                                         |
| PM            | PESUMASIN                                            |
| NEM           | NÕUDEPESUMASIN                                       |
| MV            | VANN                                                 |
| TR            | TRAPP                                                |
| PO            | PUHASTUSOTS                                          |



## MÄRKUSED:

1. Kanalisatsioonitorustik paigaldada muhvidega plastmass kanalisatsioonitorudet (nt.UPONOR HTP Ø110, Ø75, Ø50 ja Ø32 ühendused fassoosadega).
2. Torulõigud, kus kalded pole märgitud, võtta kalded vastavalt Ø110  $i \geq 0,02$ , Ø75  $i \geq 0,03$ , Ø50  $i \geq 0,035$ .
3. Kanalisatsioonipüstikud varustada katusel õhutusotsikutega ja 0.5m korruse põrandast puhastusluukidega.
4. WC pottide ühendused teha Ø110, dushialus Ø75, köögivalamu Ø75 ja pesulaud Ø50.
5. Püstikutes ja lagede all kulgeva kanalisatsioonitorustik isoleerida kaitseks müra vastu kivivillaga D=30mm. Isolatsioon peab vastama süttimiskindlusele ja tule levimisklassile V1/l.
7. Kanalisatsioonitorude paigaldamisel arvestada teiste eriosadega.
8. Sanseadmete asukohad läpsustada sisekujunduse projektist või Tellija info põhjal.
9. Puhastusluukide ette, püstikute seintesse, asetada teenindusluugid 20x20cm.