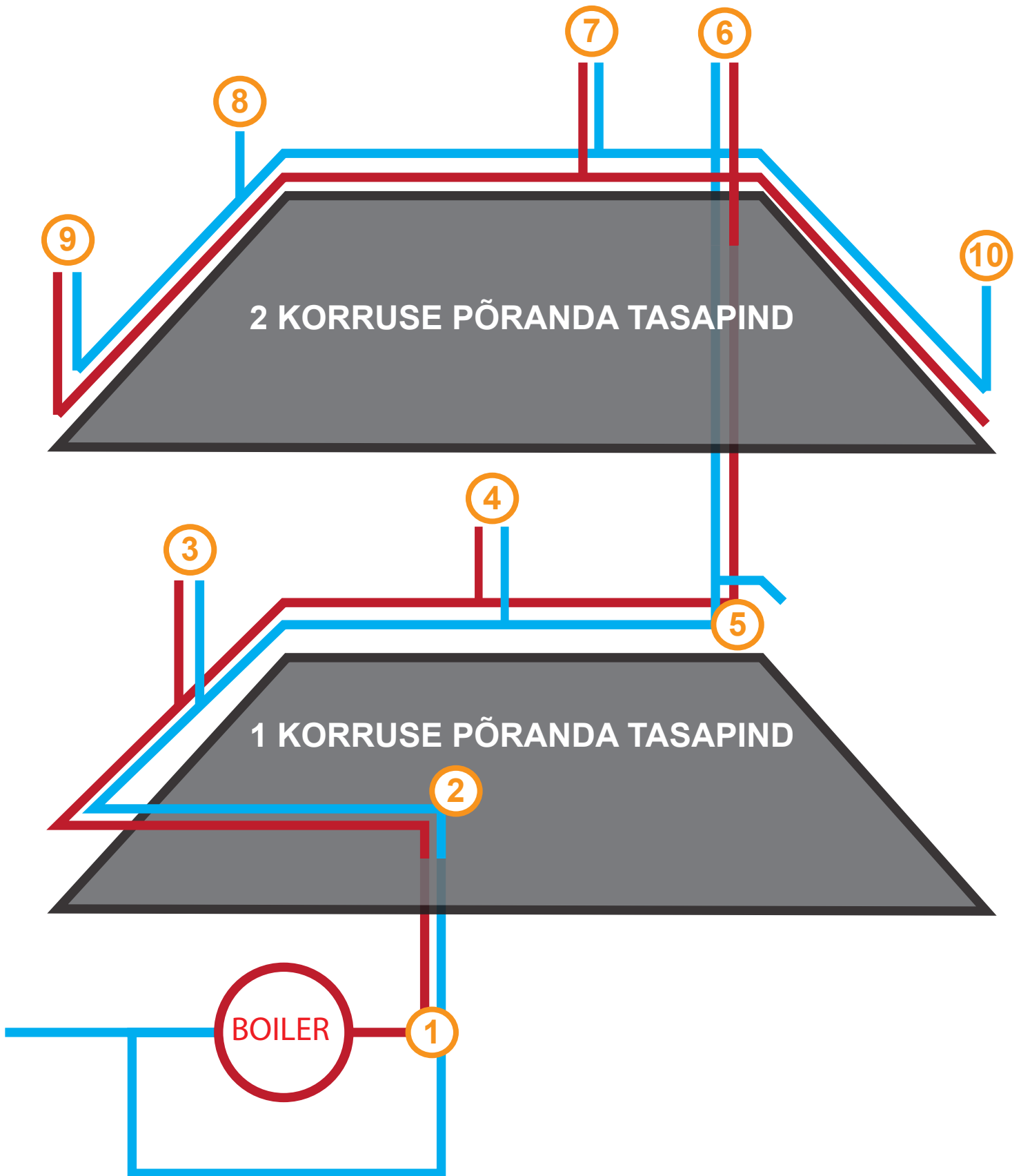


See plaan on visuaalne kirjeldus soovitavale süsteemile.  
Plaan EI OLE mõõtkavas.  
Lisainformatsioon punktide kohta järgmisel lehel.



1. Vana toru läbi lõigata ja kättesaadavuse piires eemaldada. Paigaldada uus toru alates külmaveetrassist/boilerist ja viia läbi põranda 1 korruse tasandile (soovin, et augu puurimine oleks tehtud pakkuja poolt - 1 korruse saunaruumis vana plaat millele ei ole varuplaate ehk siis oleks vaja väga ettevaatlikult läbi betoonpõranda puurida).

Enne põrandast läbiminekut paigaldada mõlemale trassile (külm/soe) ka kraanid.

2. Punkt kus toru jõuab 1 korruse tasapinnale - teha viisakas 90 kraadine pööre nurkadega.

3. Dussi asukoht - tuua torud segistini ja ühendada.

4. Kraanikausi asukoht - tuua torud kraanikausi segistini ja ühendada.

5. Punkt kus püstik läheb 2 korrusele / pesumasina asukoht - pesumasinale külma vee ühendus + ülesseminek trassitoruga.

6. Punkt kus toru jõuab 2 korruse tasapinnale / vann - enne 2 korruse jaotust kraanid süsteemile vahele. Tuua torud vannisegistini ja ühendada.

7. Kraanikausi koht - tuua torud kraanikausi segistini ja ühendada.

8. WC poti asukoht - ühendada külma veega.

9. Dussinurga asukoht - tuua torud segistini ja ühendada (kabiinduss, tuleb vaadata kuidas torud ilusasti sinna karpi saab).

10. Pesumasin - külma veega ühendada.

**Kokkuvõtteks siis:**

Vaja vedada ca. 50 m alupex toru (25 m soojavee ja 25 m külmavee)

Toruühendusi tuleb ca. 30 (+- 5)

Ühendustest ca. 6 on kraanide paigaldamised.

Torud vaja seinale kinnitada topelt toruklambritega (plastik) neid läheb ca. 25 tk - need vaja kinnitada korralikult seinale.

2 x 2 auku on vaja läbi betoonpõrandate puurida (viisakalt).