

KATSETUSE PROTOKOLL NR. 1

Kinnitan: _____
(ehituse omaniku järelvalve: nimi, allkiri)

Korterelamu _____ Öismäe tee 112, Tallinn
(ehituse nimetus) (asukoht)

Tuletõrjewe A-klassi püstik

hüdrauliline katsetus

(tööde nimetus ja katsetuse liik: surveproov, läbipesu, katsetus jm.)

Komisjoni koosseis:

Töövõtja: _____
Indrek Siigur _____ Hanken OÜ _____

Projekteerija,
joonised: _____
OÜ Hanken HP 15.12.2022

Katsetuse kuupäev: _____ 21.04.2023 _____ Katsetuse kestus: _____ 2 tundi _____
Katsetuse mõõteriistad
ja seadmed: _____ Tehniline manomeeter 0-25 bar _____

(nimetus, tüüp, mudel, number, taatlemise aeg ja tunnistuse nr.)

Katsetuse andmed: _____ Vee rõhk torustikus tõsteti 16baarile ja hoiti 2 tundi.
Selle aja jooksul rõhk ei langenud ja lekkeid ei esinenud. _____

Otsus katsetuse kohta: _____ Lugada tuletõrjesüsteem hüdraulilise katsetuse läbinuks. _____

Ülaltoodu põhjal on edasiste tööde, _____ - _____

_____, tegemine lubatud.

ALLKIRJAD:

Töövõtja: