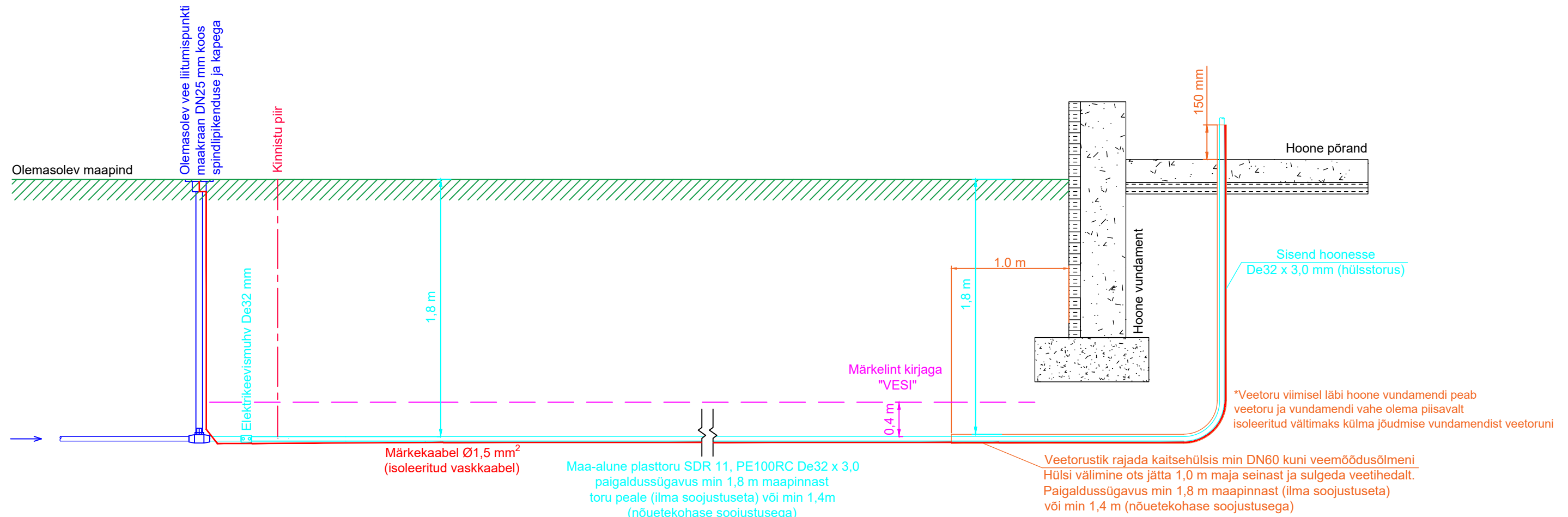


KINNISTU VEETORUSTIKU PAIGALDUSKEEM



OÜ Strantum vastutusala
Kliendi vastutusala

Märkused:

- Soojustusplaadi paigaldamisel tagada nõuetekohane pinnase tihendamine toru ja soojustusplaatide ümber. Vaata ka joonist „KINNISTUTORUSTIKU SOOJUSTUSE PAIGALDUSKEEMID“.
- Veetoru ühendused enne veemõõdusõlme peavad olema teostatud elektrikeeviliitmikutega (lubatud tootjad: AGRU, Georg Fischer).
- Veetorustike paigaldamisel tuleb torustiku külge kinnitada asukoha määramiseks min 1,5 mm² ristlõikega pinnasesse paigaldamiseks sobiv isoleeritud vaskkaabel. Pinnasesse jäävad kaabli jätkud peavad olema veetihead. Märkekaabli otsad tuua veemõõdusõlme ja tänaval liitumispunkti maakraani kape alla. Veetoru kohale 0,4 m kõrgusele paigaldada sinine märkelint kirjaga "VESI".
- Kui kinnistul ei ole tagatud veetorustiku ja veemõõdusõlme nõuetekohane (külmumiskindel) paigaldus, tuleb veemõõtmise lahendada kinnistule paigaldatavas veemõõdukaevus.
- PE veetoru ja keeviliitmike materjali miinimumnõuded:**
 - De32/40/50: PE100RC PN16 SDR11
 - De63 ja suurem: PE100RC PN10 SDR17
- Detailsed nõuded: <https://strantum.ee/tehnilised-nouded-ja-soovitused>

STRANTUM

Strantum OÜ
Reg.nr. 10731164
Kooli tn 2a, Tabasalu
Harku vald, Harjumaa
Tel +372 602 6480
strantum@strantum.ee

Joonise nimetus:
KINNISTU VEETORUSTIKU PAIGALDUSKEEM

Koostamise kuupäev:
11.09.2024

Joonise nr:
02