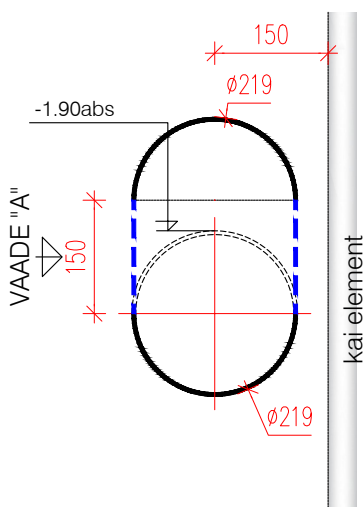
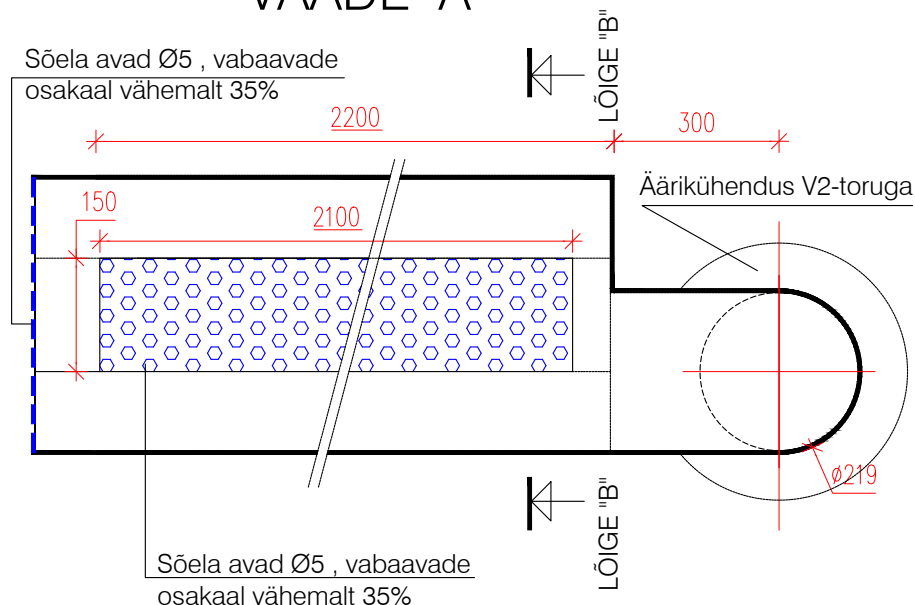


TULETÕRJEVEEHAARDE SKEEM M 1:10

LÕIGE "B-B"



VAADE "A"



MÄRKUSED:

- TULETÕRJEVEEHAARDE KÕIK MATERJALID - ROOSTEVABA TERAS AISI316L . PÄÄSTEAMETIGA KOOSKÕLASTATULT VÕIB VEEHAARDE VALMISTADA VÄRVIGA KAETUD KUUMTSINGITUD TERASEST, MILLE KESKKONNAKLASS ON C4 (EN ISO 12944-2).
- VEEHAARDE SÕELA VABA-AVADE SUMMAARMNE PIND PEAB OLEMA VÄHEMALT 0,3m². SKEEMIL PAKUTUD LAHENDUSE PUHUL ON SÕELA VABA-AVADE SUMMAARNE PIND LIGIKAUDU 0,6m² , MIS JÄTAB VARU JUHUKS KUI SÕEL PEAKS HAKKAMA UMMISTUMA. OTSAELEMET TEHA SAMUTI SÕELANA.
- VEEHAARDE SÕEL VALMISTADA ROOSTEVABA TERASEST TORUST Ø219X5 , MIS POOLITADA JA POOLED ÜHENDADA PERFOREERITUD TERASEST LEHTEDEGA PAKSUSEGA 5mm, MILLES ON AVAD 5mm . KUUMTSINGITUD LAHENDUSE KORRAL VALIDA PERFORATSIOON AVA LÄBIMÕÖDUGA GA 6..7mm.
- VEEHAARDE ELEMET KINNITADA VEETORU KÜLGE ÄÄRIKÜHENDUSEGA JA KAI ELEMENDI KÜLGE KINNISTUGEDEGA SAMMUGA 0,4m. TOED TEHA ROOSTEVABAST TERASEST AISI316L VÕI KUUMTSINGITUD JA VÄRVIGA KAETUD TERASTUGEDEGA.
- TÖÖJOONI KOOSKÕLASTADA TÄIENDAVALT PÄÄSTEAMETIGA.

| | | | | | |
|--|--|---------------------|--------------------------------|----------------------------------|------------|
| TUNNUS | MUUDATUS | JOONISE NR. | KUUP. | NIMI | KUUPÄEV |
| | | ANNULEERITAV JOONIS | | | |
| objekt | SALMISTU SADAMA ETAPP 1 VEEVARUSTUS JA KANALISATSIOON | | | | 19266.11 |
| aadress: | SADAMA SALMISTU KÜLA KUUSALU VALD HARJUMAA | joonis | TULETÕRJEVEEHAARE | | |
|  <p>OÜ NIVOO PROJEKT REG. NR. EP 10638761 - 0001 PIIBELEHE 9 10618 TALLINN TEL 65 62 196 FAX 65 62 858 nivoo@nivoo.ee</p> | | mõõt: | 1:10 | joonis nr. | VKV-7.03 |
| | | fail: | SAL2019_PP_VKV-7-00_SÖLMED.dwg | kuupäev | 11.11.2019 |
| | | staadium: | PÕHIPROJEKT | | |
| | | autor: | A. ALTPERE | KUTSETUNNISTUSED 100874 & 099131 | |