



| | | |
|--|-----|------|
| Öjynerotin-PE-6-5,1 luokka 1 | NS | 6 |
| Tehollinen tilavuus | l | 6753 |
| Lietteen varastotilavuus | l | 5100 |
| Öjyn varastotilavuus | l | 628 |
| Pohja-tuloyhde | mm | 2180 |
| Pohja-poistoyhde | mm | 2150 |
| 1. Säiliö PE, Ø- | mm | 2250 |
| 2. Nousuputken yhde | DN | 600 |
| 3. Nousuputki | DN | 600 |
| 4. Valurautakansisto 40t | mm | 600 |
| 5. Sisäntuloyhde | mm | 160 |
| 6. Poistoyhde | mm | 160 |
| 7. Automaattinen sulkulaite (EN 858-1) | mm | 160 |
| 8. Koalisattori | NS | 6 |
| 9. Kaapelilyhde | DN | 50 |
| 10. Lietteanturi* | kpl | |
| 11. Öjyn varastotilan anturi* | kpl | |
| 12. Padotuanturi* | kpl | |
| 13. Hälyttimen ohjauskeskus | kpl | |

* Anturien asennuskorkeudet asennusohjeessa.

Pidätämme oikeuden muutoksiin

| | | | |
|---|--------------|-------------|--|
| K.osa/Kylä | Korttel/Tila | Tontti/Rn:o | Viranomaisten arkistointimerkintöjä varten |
| Rakennustoimenpide | | | Piirustuslaji |
| Rakennuskohteen nimi ja osoite | | | Piirustuksen sisältö |
| | | | Öjynerotin-PE-6-5,1 luokka 1 |
| Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus | | | Suunnitteluala, työn n:o ja piir. n:o |
| | | | Muutos |