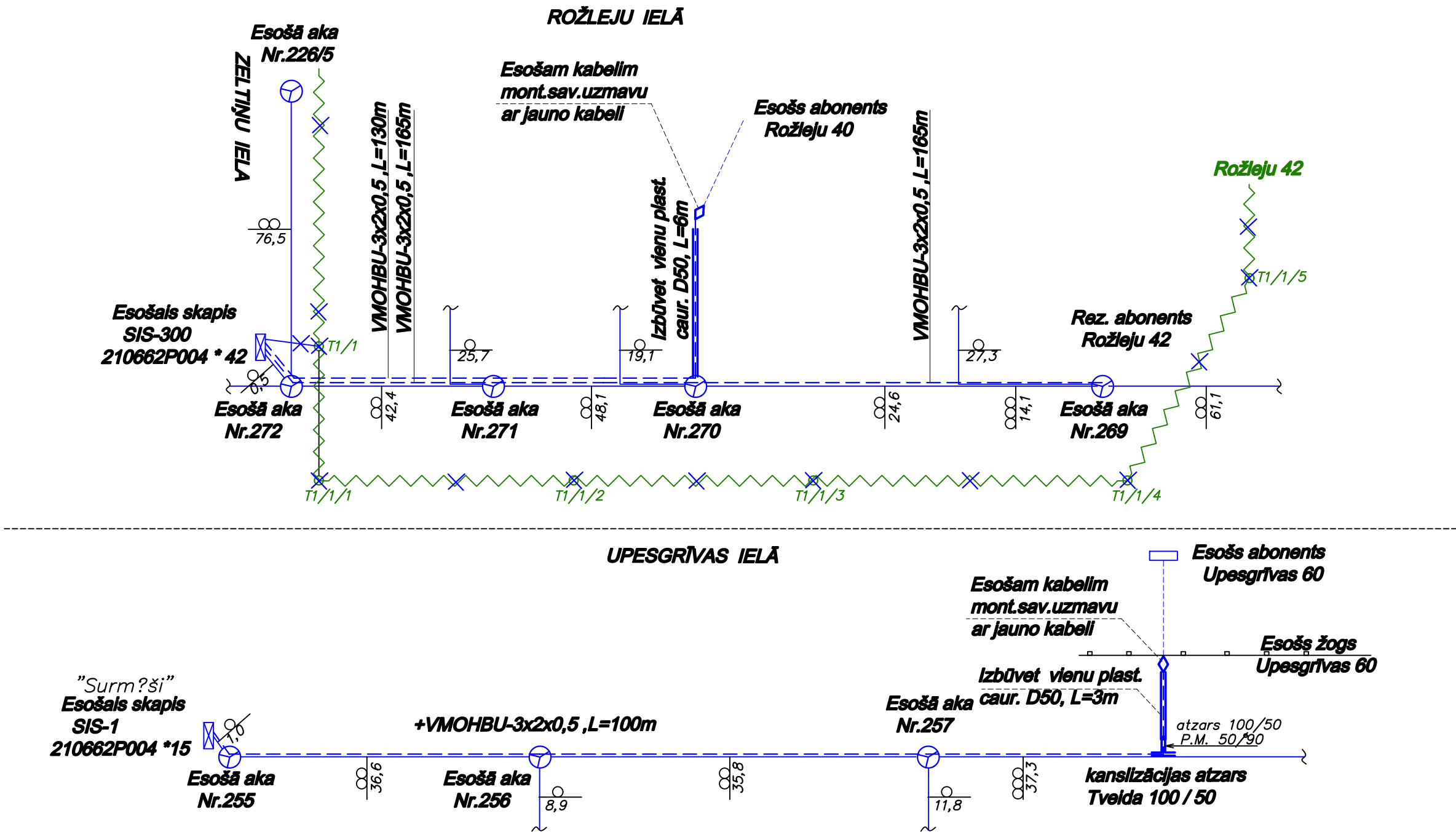


SAKARU KANALIZĀCIJAS UN KABEĻU IZBŪVĒŠANAS SHĒMA



VST tīklu apzīmējumi

- Esošs komutācijas skapis
- Esoša sakaru kanalizācija ar akām cauruļu skaitu un attālumu metros
- kanalizācijas atzars Tveida 100 / 50
- Proj. plastikāta caurule D50mm
- Proj. sakaru kabelis kanalizācijā
- Proj. sakaru kabeļa savienojuma uzmava

|  |               |                     |         |                                  |
|--|---------------|---------------------|---------|----------------------------------|
| <b>PASŪTĪTĀJS:</b>   |               | Mārupes novada Dome |         |                                  |
| <b>OBJEKTS:</b> Rožleju iela no Zeltiņu ielas līdz Paleju ielas; Paleju iela no Rožleju ielas līdz Upesgrīvas ielai; Upesgrīvas iela no Paleju ielas līdz Kantora ielai, rekonstrukcija ar gājēju ietvi, ielas apgaismojumu un lietus ūdens kanalizāciju, Mārupē |               |                     |         |                                  |
| Izstrādāja   | Uzvārds       | Paraksts            | Datums  | Lapas nosaukums                  |
| Būvproj.vad.   | I.Vostrjakova |                     | 01.2014 | VST tīklu pārbūves shēma.        |
| Projektēja   | K.Draviņš     |                     | 01.2014 |                                  |
|  |               |                     |         |                                  |
|  |               |                     |         | Līguma Nr. 5.21/259-2013/1.4.025 |
|  |               |                     |         | Arhīva Nr.                       |
|  |               |                     |         | Mērogs:                          |
|  |               |                     |         | Stadija                          |
|  |               |                     |         | Lapas                            |
|  |               |                     |         | Ras.Nr.                          |
|  |               |                     |         | TP                               |
|  |               |                     |         | 8/9                              |
|  |               |                     |         | VST-8                            |