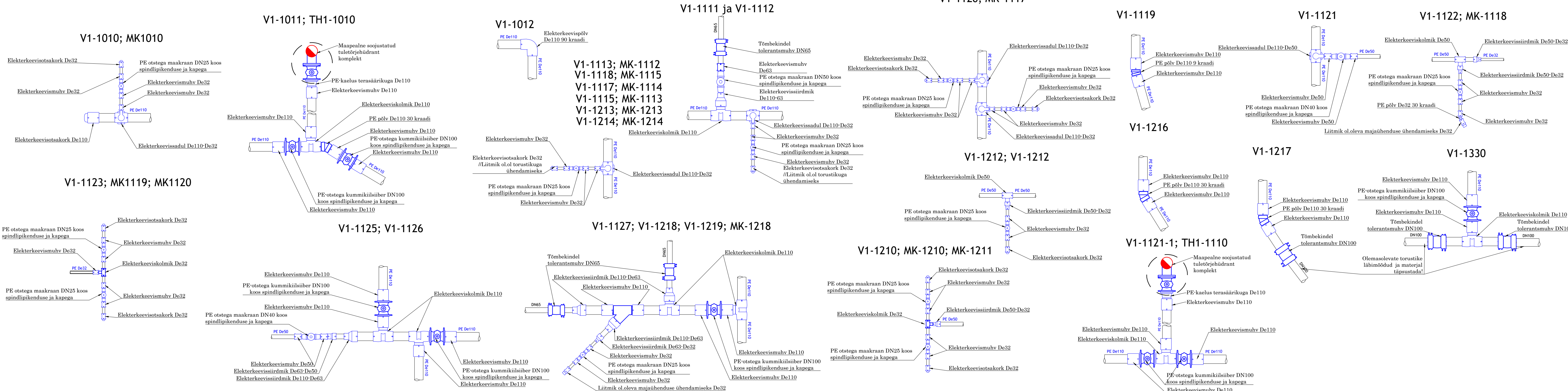
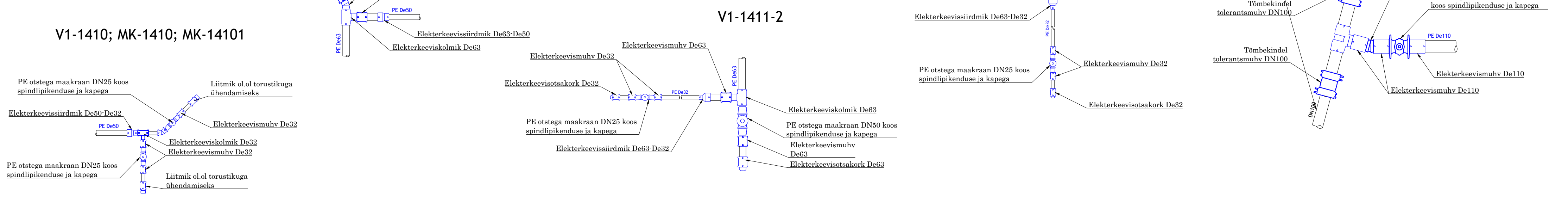


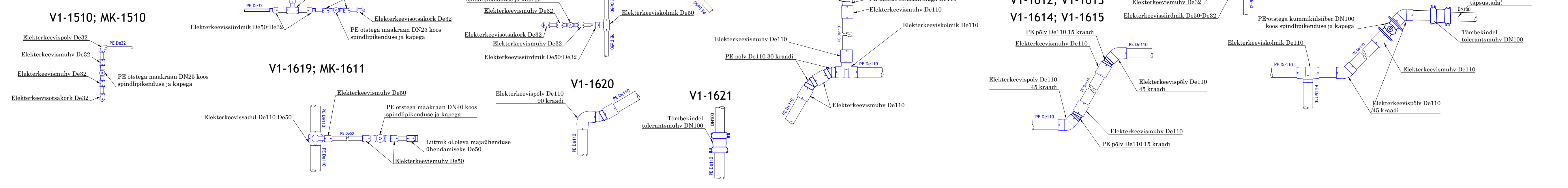
# ALA 1



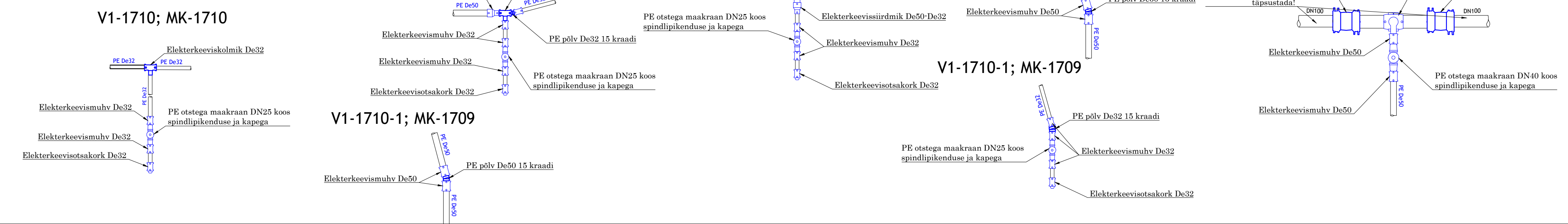
# ALA 2



# ALA 3




# ALA 4



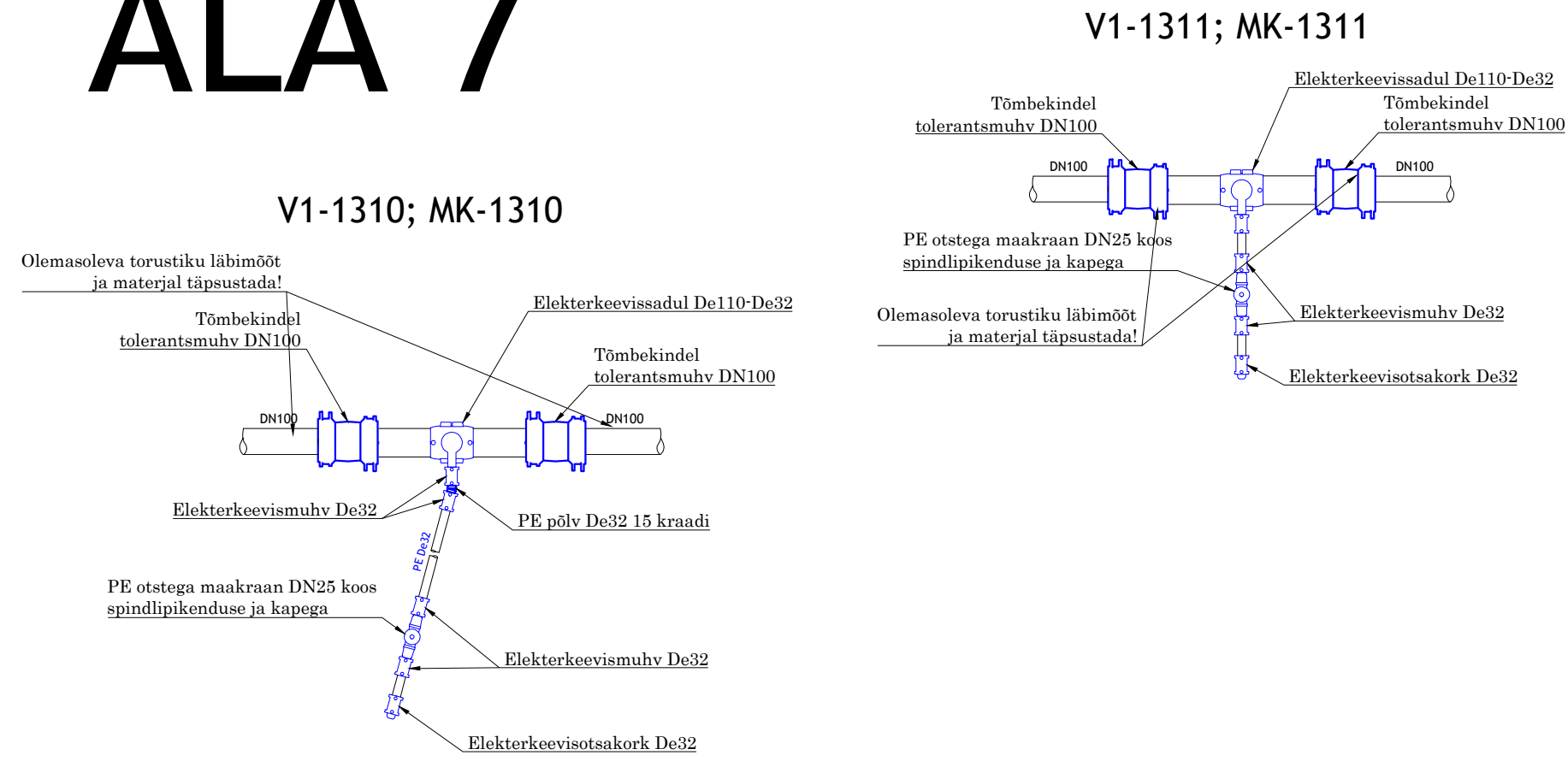
**MÄRKUSED:**

1. Projekteeritud torude ühendussõlmedes olemasolevate torude olemasolevate torude läbimõõt, materjal ja paigaldussügavus täpsustada lahtikaavimisel.
2. Kõik sulgeseadmed, v.a sulgeseadmed kaevudes on kompleksis spindlipikenduse ja kaega
3. Olemasoleva ja projekteeritud torude ühendussõlmedes tõmbekindlate tolerantisühendusliitmike puhul kasutada PE torudel tughülssi.

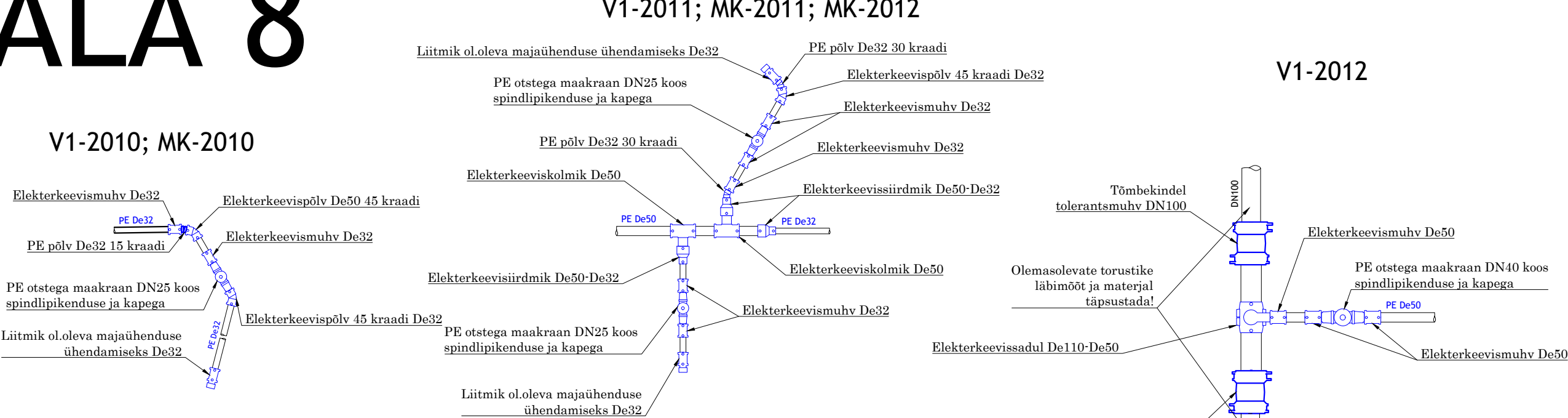
|  |         |                                       |  |   |
|--|---------|---------------------------------------|--|---|
|  |         |                                       |  |   |
| Muudatuse nr   | Kuupäev | Projekteerija                         | Vastutav spetsialist                                       | Selgitus                                  |
| Projekteerija  |         |                                       | Töö nimetus  | Töö tellija                               |
|  <b>Keskonnaprojekt</b><br><small>ENGINEERING &amp; CONSULTINGS</small> |         |                                       | Pärnu linnas, Paikuse osavallas katmata alade üvk          | Pärnu Vesi AS                             |
| OÜ KESKKONNAPROJEKT<br>A: Ringtee 12, 51013 Tartu<br>T: +372 7305 060<br>E: info@keskkonnaprojekt.ee<br>MTR reg nr EP10769210-0001                           |         |                                       | Joonise nimetus<br><b>Veesõlmede skeemid</b>               | Töö väijaandmise aeg<br><b>22.02.2024</b> |
|  |         |                                       | Joonise digitaalsed<br>3085_PP_VK-7-0405_v03_Veesolmed.dwg |   |
| Kontrollis   | Allkiri | Objekti aadress                       | Projekti staadium  | Töö number                                |
| Janno Erm  |         | Paikuse osavald, Pärnu linn, Pärnumaa | PP   | 3085                                      |
| Projekteeris   | Allkiri |                                       | Mõõtkava   | Joonise number                            |
| Kätlin Vodja   |         |                                       |  | VK-7-04                                   |



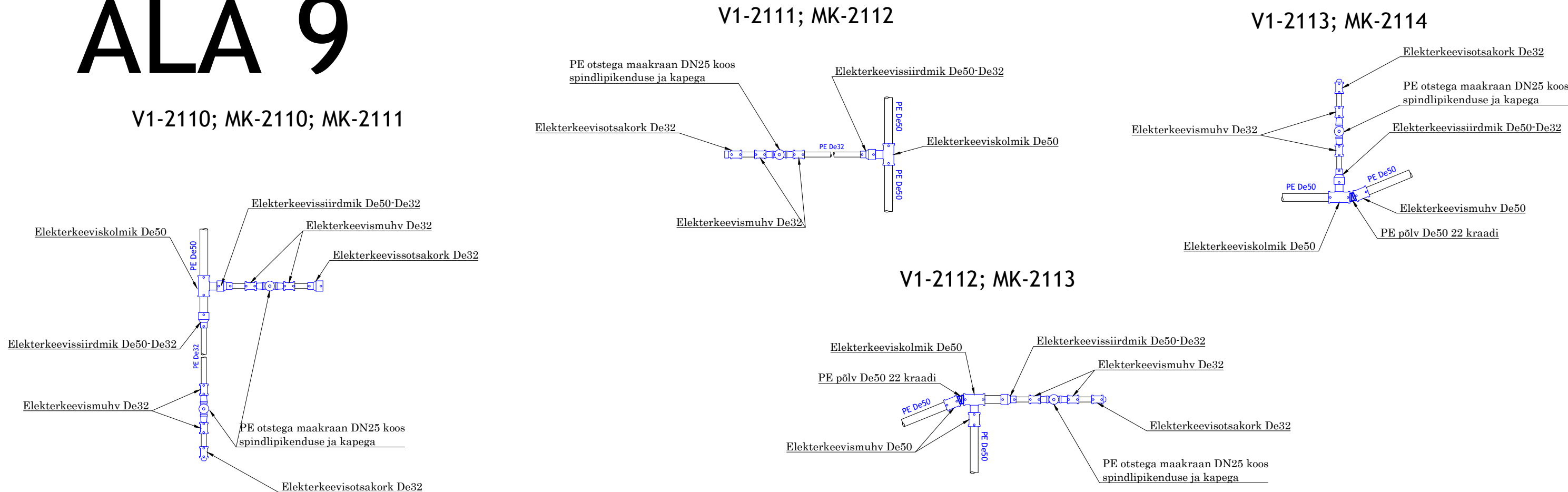
# ALA 7



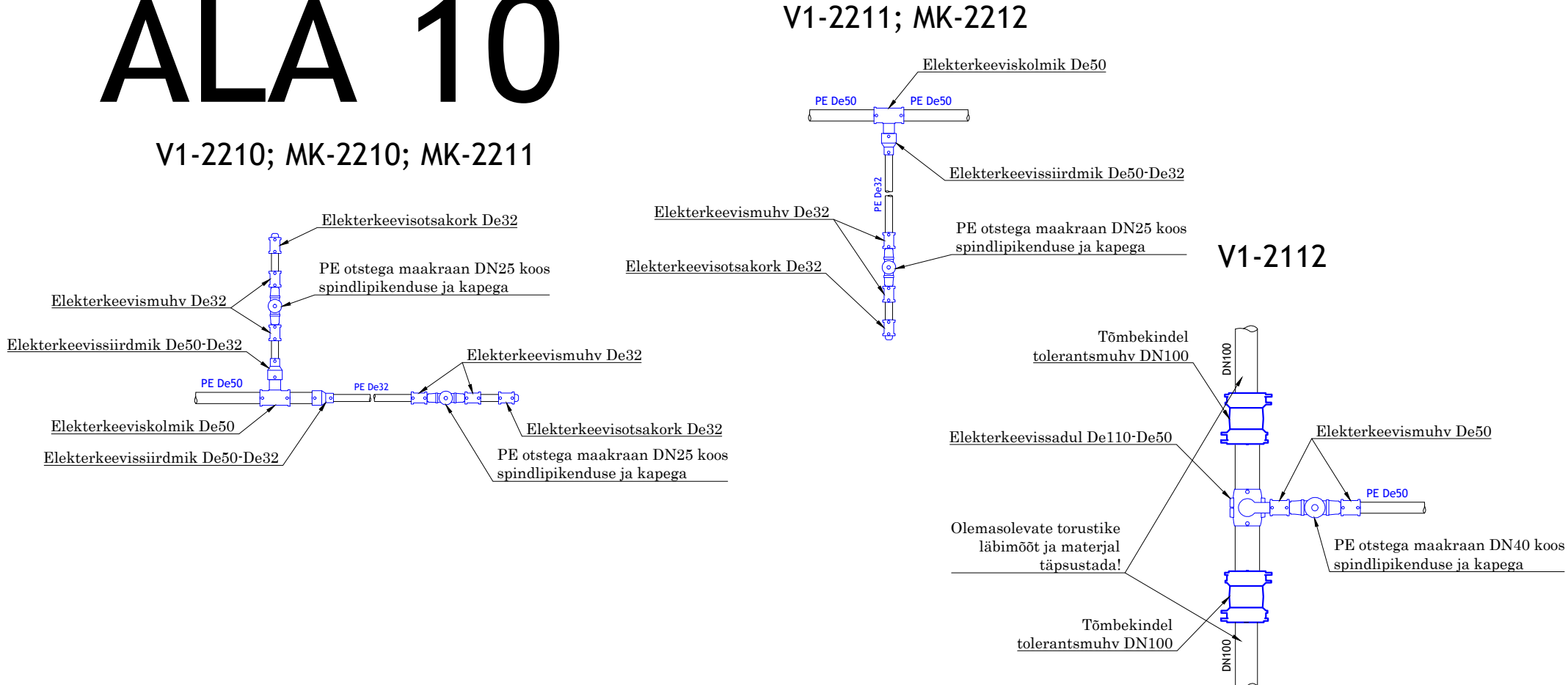
# ALA 8



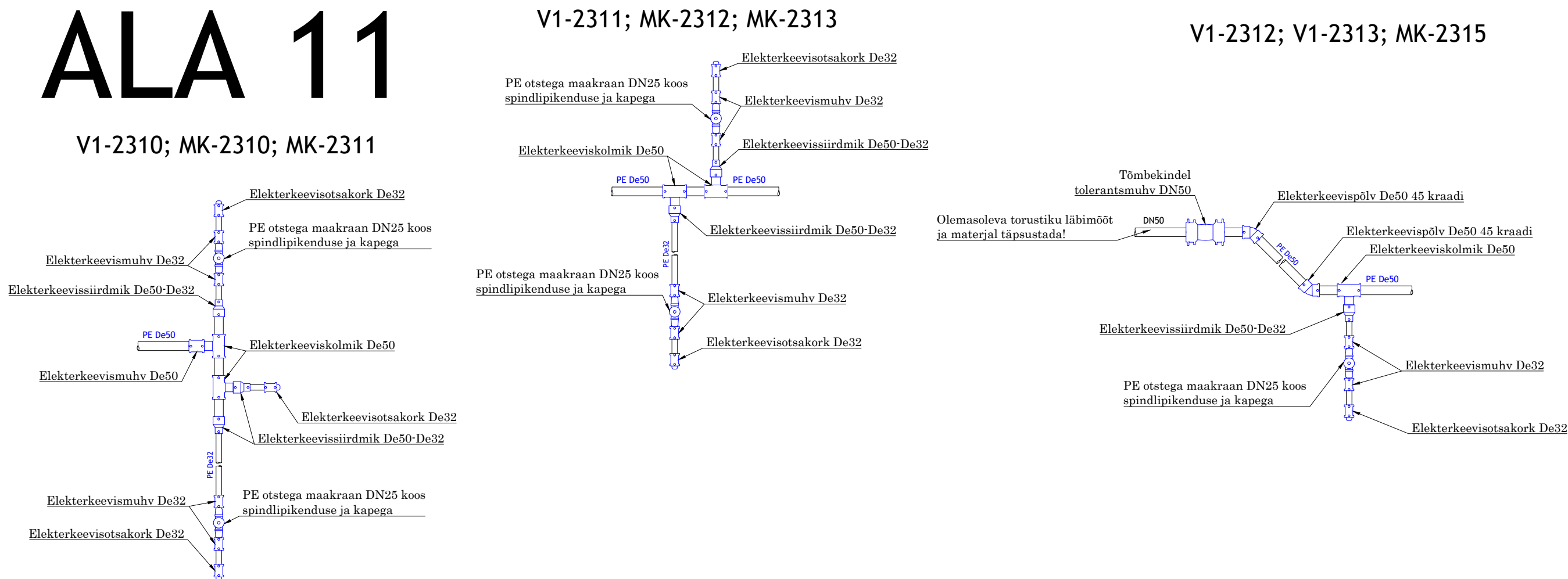
# ALA 9



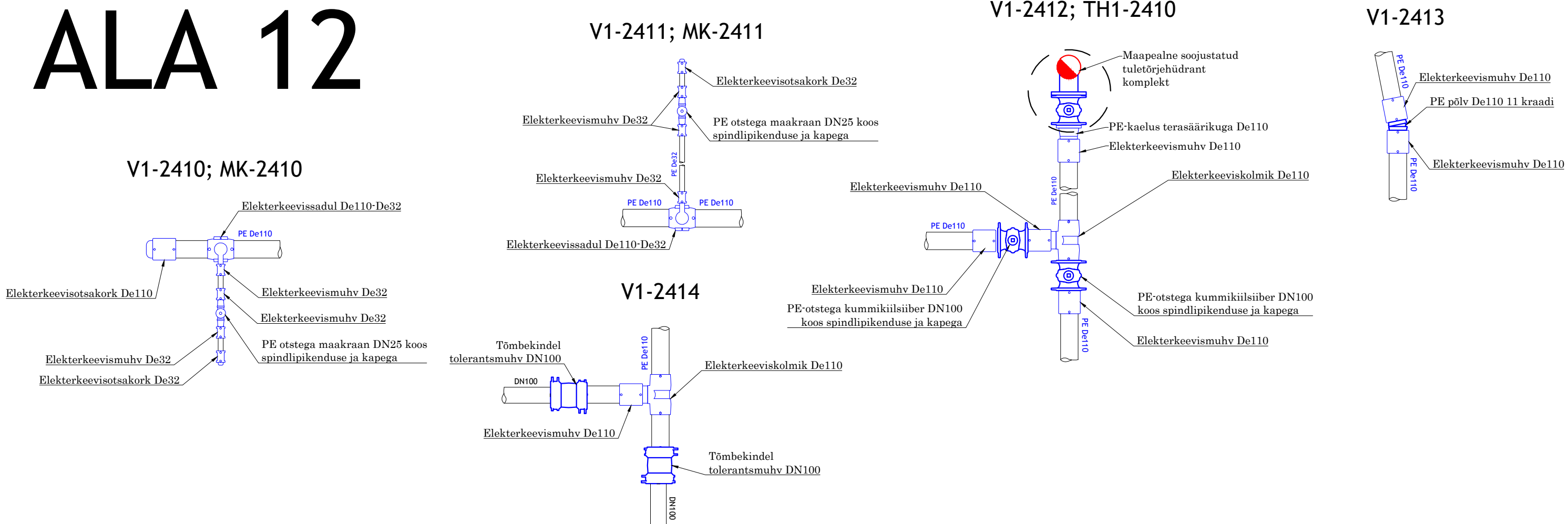
# ALA 10



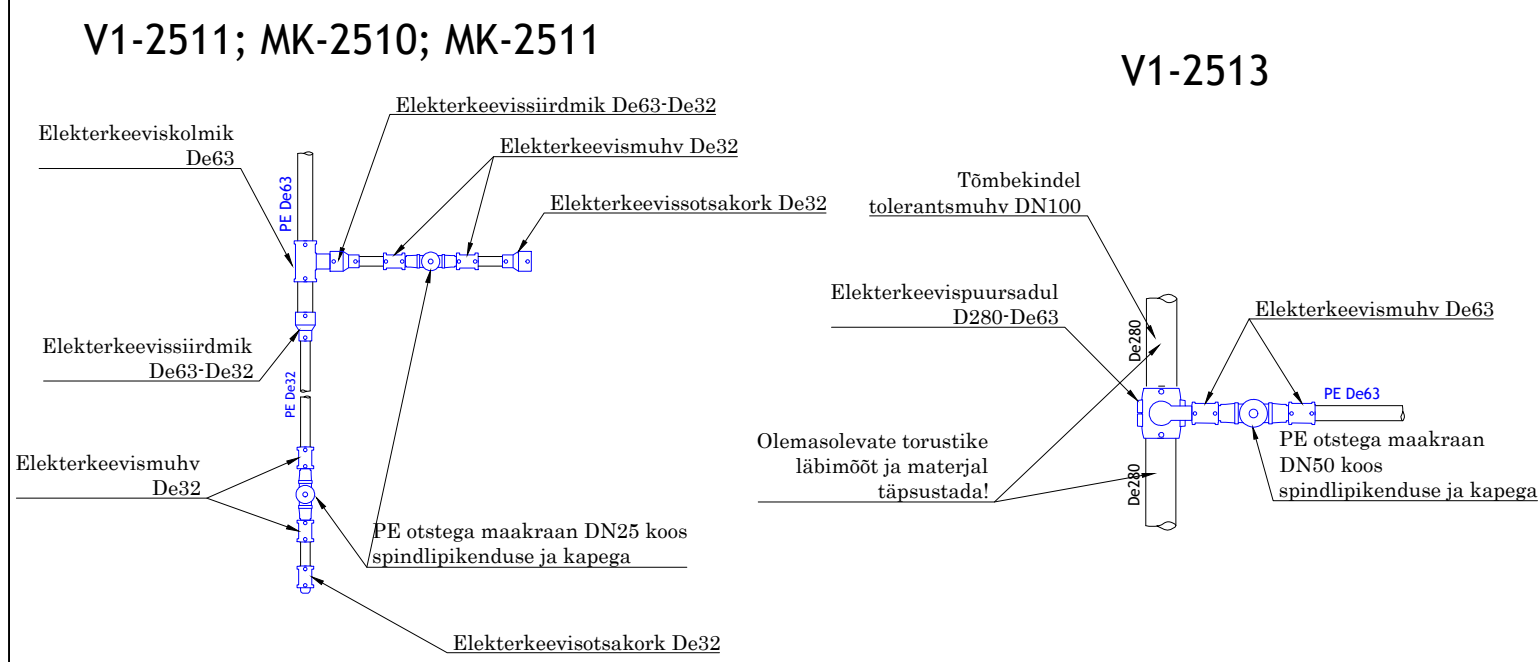
# ALA 11



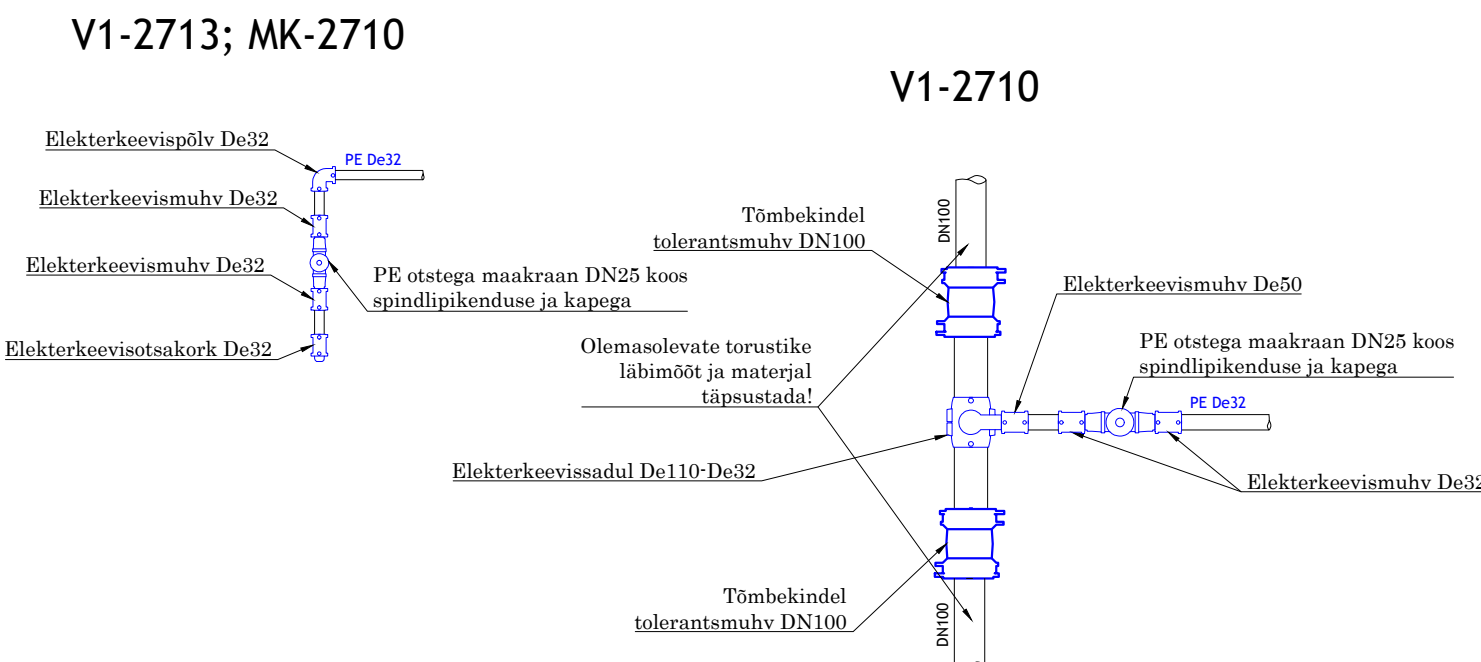
# ALA 12



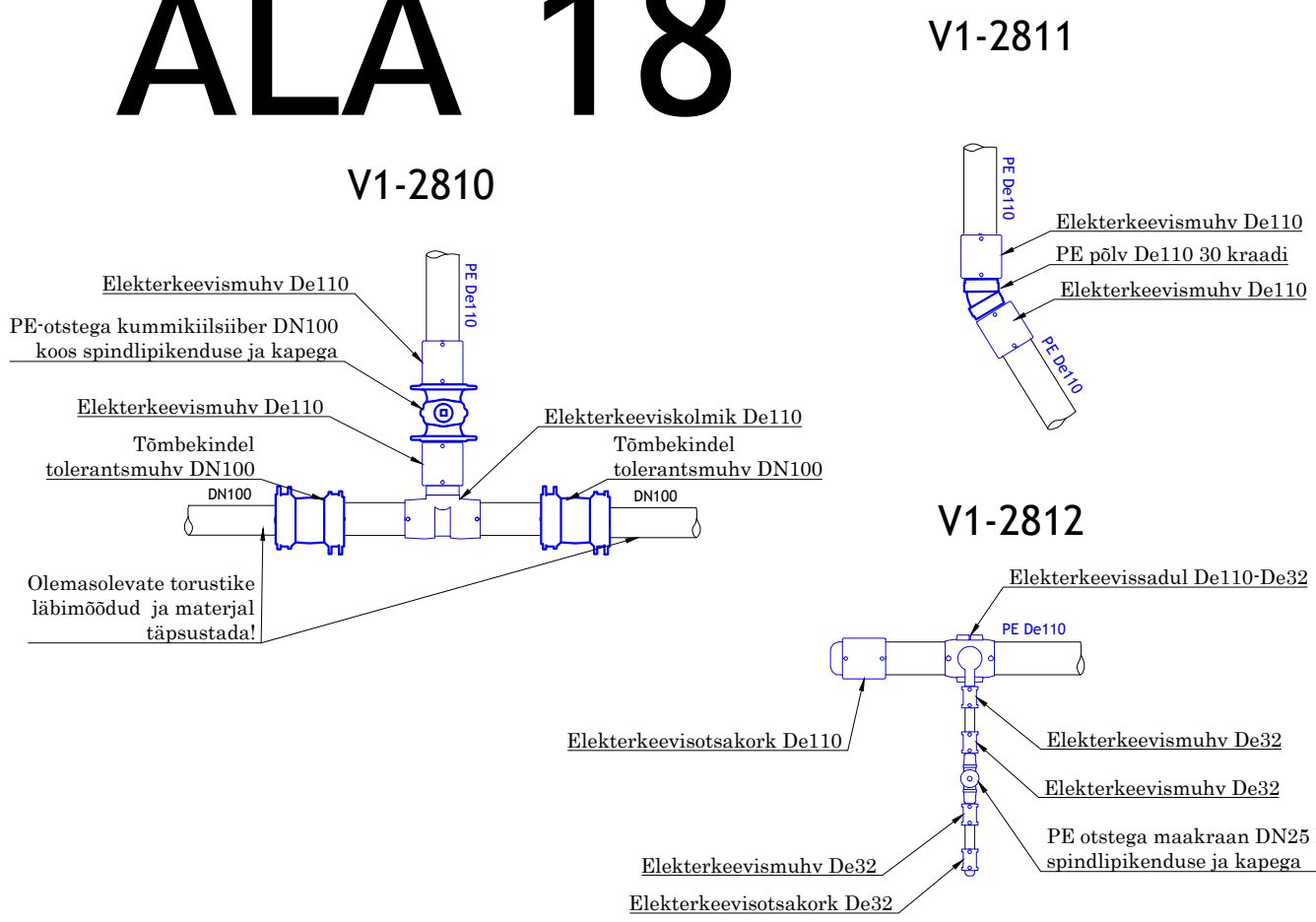
# ALA 15




# ALA 16



# ALA 18



|  |         |   |                      |                      |
|--|---------|---|----------------------|----------------------|
|  |         |   |                      |                      |
| Muudatuse nr   | Kuupäev | Projekteerija                                     | Vastutav spetsialist | Seigitus             |
| Projekteerija  |         | Töö nimetus                                       |                      | Töö tellija          |
|  Keskonnaprojekt<br>OÜ KESKONNAPROJEKT<br>A: Ringtee 12, 51013 Tartu<br>T: +372 7305 060<br>E: ksp@keskonnaprojekt.ee<br>MTR reg nr EP10769210-0001 |         | Pärnu linnas, Paikuse osavallas katmata alade ÜVK |                      | Pärnu Vesi AS        |
| Joonise nimetus  |         | Veesõlmede skeemid                                |                      | Töö väljaandmise aeg |
| Joonise digiaadress  |         | 3085_PP_VK-7-0405_03_Veesõlmed.dwg                |                      | 22.02.2024           |
| Kontrollis   |         | Allikiri  |                      | Projekti staadium    |
| Janno Ern  |         | Allikiri  |                      | Töö number           |
| Projekteeris   |         | Paikuse osavald, Pärnu linn, Pärnumaa             |                      | PP                   |
| Kätlin Vodja   |         | Mõõtkaava   |                      | Joonise number       |
|  |         |   |                      | VK-7-05              |