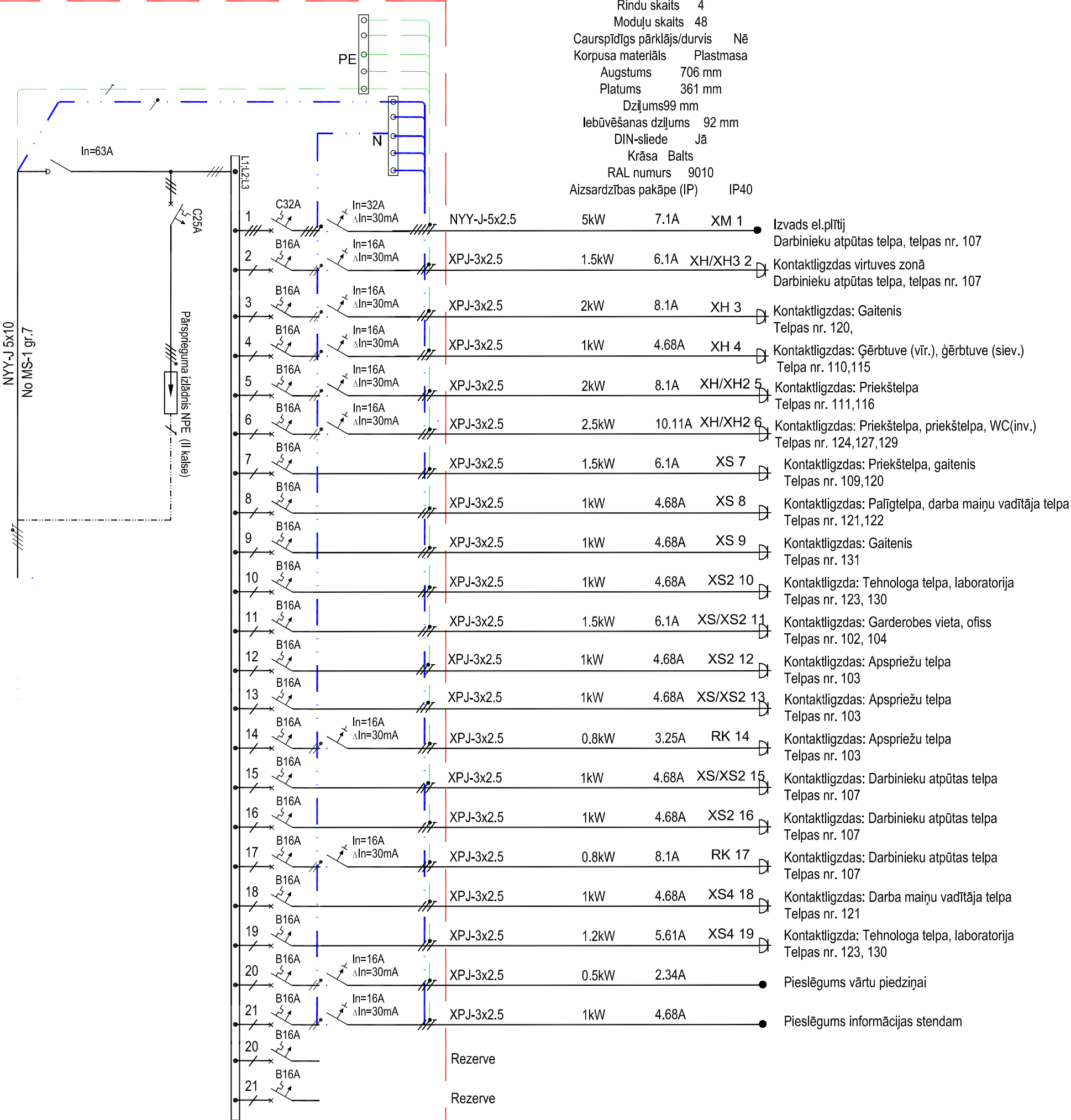


Spēka sadalne SS-1.2

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Montāžas metode             | Zemapmetuma |
| Rindu skaits                | 4           |
| Moduļu skaits               | 48          |
| Caurspīdīgs pārklājs/durvis | Nē          |
| Korpusa materiāls           | Plastmasa   |
| Augstums                    | 706 mm      |
| Platums                     | 361 mm      |
| Dziļums                     | 99 mm       |
| Iebūvēšanas dziļums         | 92 mm       |
| DIN-slīde                   | Jā          |
| Krāsa                       | Balts       |
| RAL numurs                  | 9010        |
| Aizsardzības pakāpe (IP)    | IP40        |



- Piezīmes:
- Sadalne individuāli komplektējama atbilstoši LVS EN 61439-1:2012.
  - Kabeļa ievadi un izvadi no augšas.
  - Noplūdes automātslēdžu paredzēt kombinētus ar 30mA AC klasi.
  - Sadalni aprīkot ar slēdzeni.

|                  |          |  |             |             |  |          |  |
|------------------|----------|--|-------------|-------------|--|----------|--|
| Būvpr.daļas vad. | A. Mūzis |  | 14.09.2018. | ADRESE:     | Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā.                                |          |  |
| Inženieris       | I. Grigs |  | 14.09.2018. | OBJEKTS:    | Ražošanas ēkas nr.6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parks. |          |  |
|                  |          |  |             | PASŪTĪTĀJS: | Ventspils Brīvostas pārvalde.                                      |          |  |
|                  |          |  |             | RASĒJUMS:   | Sadalnes SS-1.2 shēma  |          |  |
|                  |          |  |             | FAILS:      | PASŪTĪJUMA NR.:  | STADIJA: |  |
|                  |          |  |             |             | 2016 - 03  | BP       |  |
|                  |          |  |             | MĒROGS:     | LAPU SKAITS:   | LAPA:    |  |
|                  |          |  |             | b/m         |  | EL-3.2   |  |



Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv