

1SS-11

 $P_u = 7.7 \text{ kW}$ $P_a = 5.9 \text{ kW}$ $I_a = 9.7 \text{ A}$

Uzstādīš.veids: v/a

Aizsardzības kl.: IP30

Kabeļu ievads/izvads: augš±/augš±

400/230V

| Shēma Aparatūras dati | Grupas numurs | Kabelis | Kabeļa garums m | Patērētāja nosaukums | Patērijauda kW |
|--------------------------|------------------|-------------|-----------------------|--|-------------------|
| | | NYM-J-5x10 | | ievads no GSS-2 gr.2M5 | |
| C10A | 131 | NYM-J-3x1.5 | 25 | Vārsta izpildmehānisms (Nr.16,17,18,19,62) | 0.1 |
| C10A | 132 | NYM-J-3x1.5 | 25 | Vārsta izpildmehānisms (Nr.20,21,22,23) | 0.1 |
| C10A | 133 | --- | -- | Rezerve | -- |
| C16A/30mA | 181 | NYM-J-3x2.5 | 30 | Ugunsdrošs skapis reaģentiem (USR) | 1.0 |
| C16A/30mA | 182 | NYM-J-3x2.5 | 30 | Ugunsdrošs skapis reaģentiem (USR) | 1.0 |
| C16A/30mA | 183 | NYM-J-3x2.5 | 25 | Ugunsdrošs skapis reaģentiem (USR) | 1.0 |
| C16A/30mA | 184 | NYM-J-3x2.5 | 30 | Rozetes T.122 | 1.5 |
| C16A/30mA | 185 | NYM-J-3x2.5 | 25 | Rozetes T.122 | 1.5 |
| C16A/30mA | 186 | NYM-J-3x2.5 | 25 | Rozetes T.121 | 1.5 |
| C16A/30mA | 187 | --- | -- | Rezerve | -- |
| C16A/30mA | 188 | --- | -- | Rezerve | -- |
| C16A/30mA | 189 | --- | -- | Rezerve | -- |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Datums

Izmaiņas

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|-------|----------|
| Pasūtītājs: | | | | Pasūtījums: | | |
| SIA "Lūsis V" | | | | Nr.2014-303 | | |
| Objekts: | | | | Stadija | Lapa | Lapu sk. |
| LLU Pārtikas tehnoloģijas fakultāte, jaunbūve Rīgas ielā 22, Jelgavā | | | | TP | EL-16 | |
| Lapas nosaukums: | | | | M b.m. | | |
| Sadalnes 1SS-11 elektriskā principiālā shēma | | | | | | |
| | | | | SIA "Jumiks Construction & Maintenance", A.Degļava 166a, Rīga, LV-1021, Latvija | | |

© Projekta dokumentācija nav izmantojama citu objektu projektēšanai un/vai celtniecībai bez saskaņošanas ar SIA "Jumiks C&M"