

ROZDZIELNICA GŁÓWNA nn-0,4 kV  
STACJI TRANSFORMATOROWEJ MST-558  
Elewacja

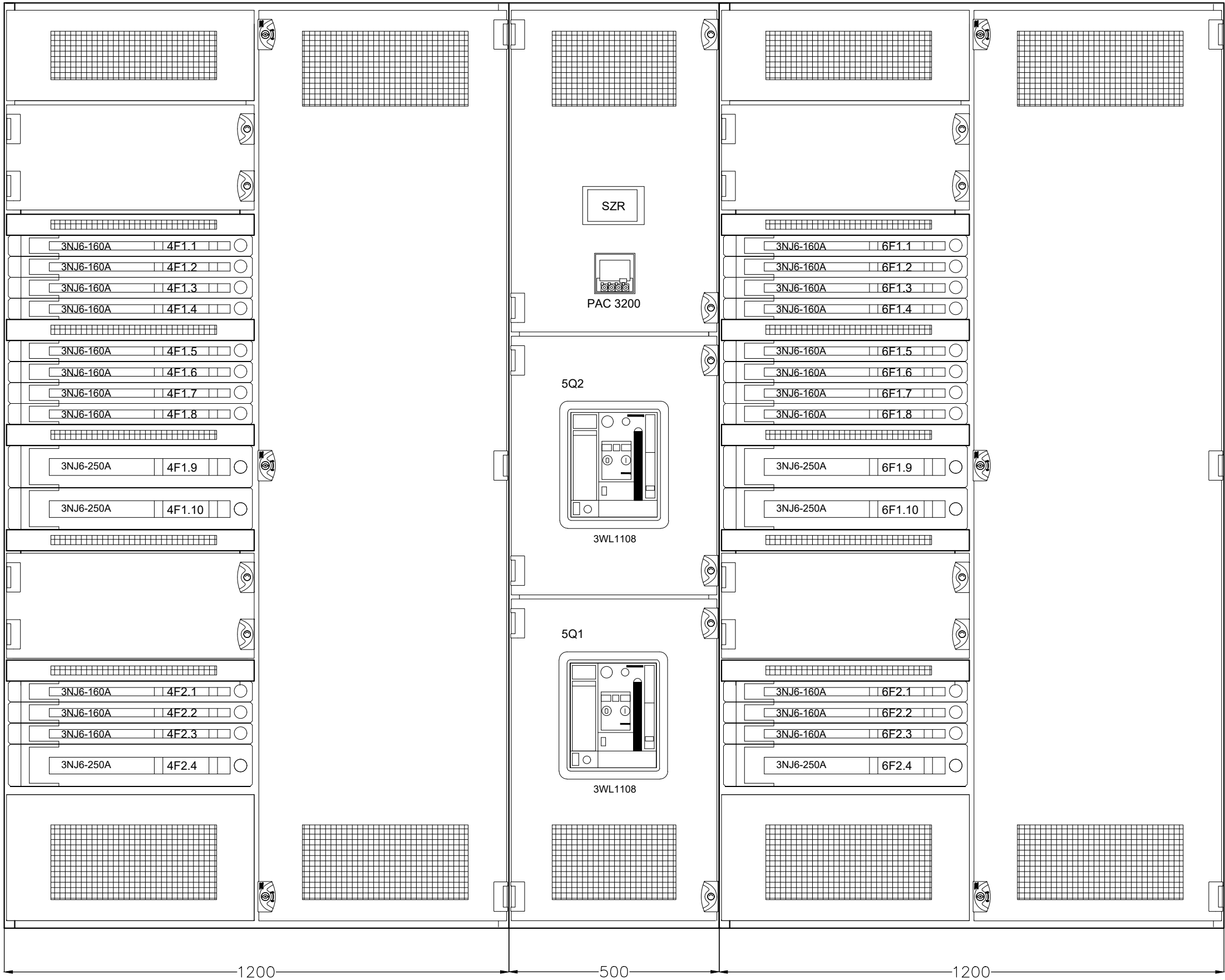
POLE NAROŻNE

4

5

6

POLE NAROŻNE



Rozdzielnica typu ZR–W /ZPUE WŁOSZCZOWA/

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Napięcie znamionowe                | 400 V        |
| Obciążalność znam. szyn zbiorczych | 1250 A       |
| Prąd znam. rozdzielnicy            | 1250 A       |
| Prąd znam. krótk. szyn zb.         | 85 kA        |
| Prąd znam. szczyt. szyn zb.        | 187 kA       |
| Typ sieci                          | TN–C–S       |
| Stopień ochrony                    | IP30         |
| Kolor                              | RAL 7035     |
| Ustawienie                         | wolnostojące |
| Zasilanie, odpływy                 | górq         |

|  |                                 |  |                    |
|--|---------------------------------|--|--------------------|
| BIURO PROJEKTOWE<br>ELKO Grażyna Konieczka<br>ul.Gałczyńskiego 22<br>60-194 Poznań |                                 | TYTUŁ RYSUNKU<br>ROZDZIELNICA nn-0,4 kV, pola 4 - 6.<br>ELEWACJA.      |                    |
| INWESTOR<br>Szpital Wojewódzki w Poznaniu<br>ul.Juraszów 7/19<br>60-479 Poznań     |                                 | PROJEKTOWAŁ<br>mgr inż. Dariusz Furmanowicz<br>upr. nr WKPO406/POOE/11 | PODPIS             |
| INWESTYCJA<br>Remont rozdzielni nn-0,4 kV w stacji<br>transformatorowej MST 558.   |                                 | SPRAWDZAJĄCY<br>mgr inż. Ryszard Konieczka<br>upr. nr 302/81/Pw        | PODPIS             |
| BRANŻA<br>Instalacje elektryczne   | STADIUM / DATA<br>PW<br>07.2018 | SKALA<br>1:10  | NR RYSUNKU<br>E-11 |