

1 / 3	Strona tytułowa
2 / 3	Rozdzielnica SOB-BOISKO Schemat strukturalny
3 / 3	Rozdzielnica SOB-BOISKO Widok elewacji

Oznaczenia literowe stosowane  
na schematach rozdzielnic elektrycznych

1Q... – wyłącznik mocy  
2Q... – rozłącznik mocy  
3Q... – rozłącznik izolacyjny  
0F... – bezpiecznik topikowy  
1F... – rozłącznik bezpiecznikowy  
2F... – wyłącznik nadprądowy  
3F... – wyłącznik nadprądowy  
z modułem różnicowoprądowym  
4F... – wyłącznik silnikowy  
FI... – wyłącznik różnicowoprądowy  
K... – stycznik instalacyjny  
KM... – przekaźnik instalacyjny  
KT... – przekaźnik czasowy z opóźnieniem wyłączenia  
TR... – transformator bezpieczeństwa  
T... – przekładnik prądowy

Układ sieci: TN–S

Ochrona przeciwporażeniowa podstawowa:

- izolacja podstawowa,
- obudowa urządzeń.

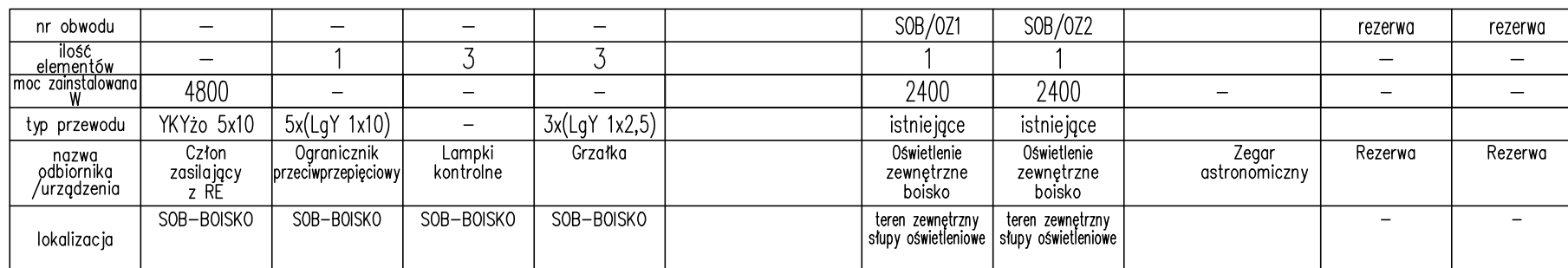
Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:

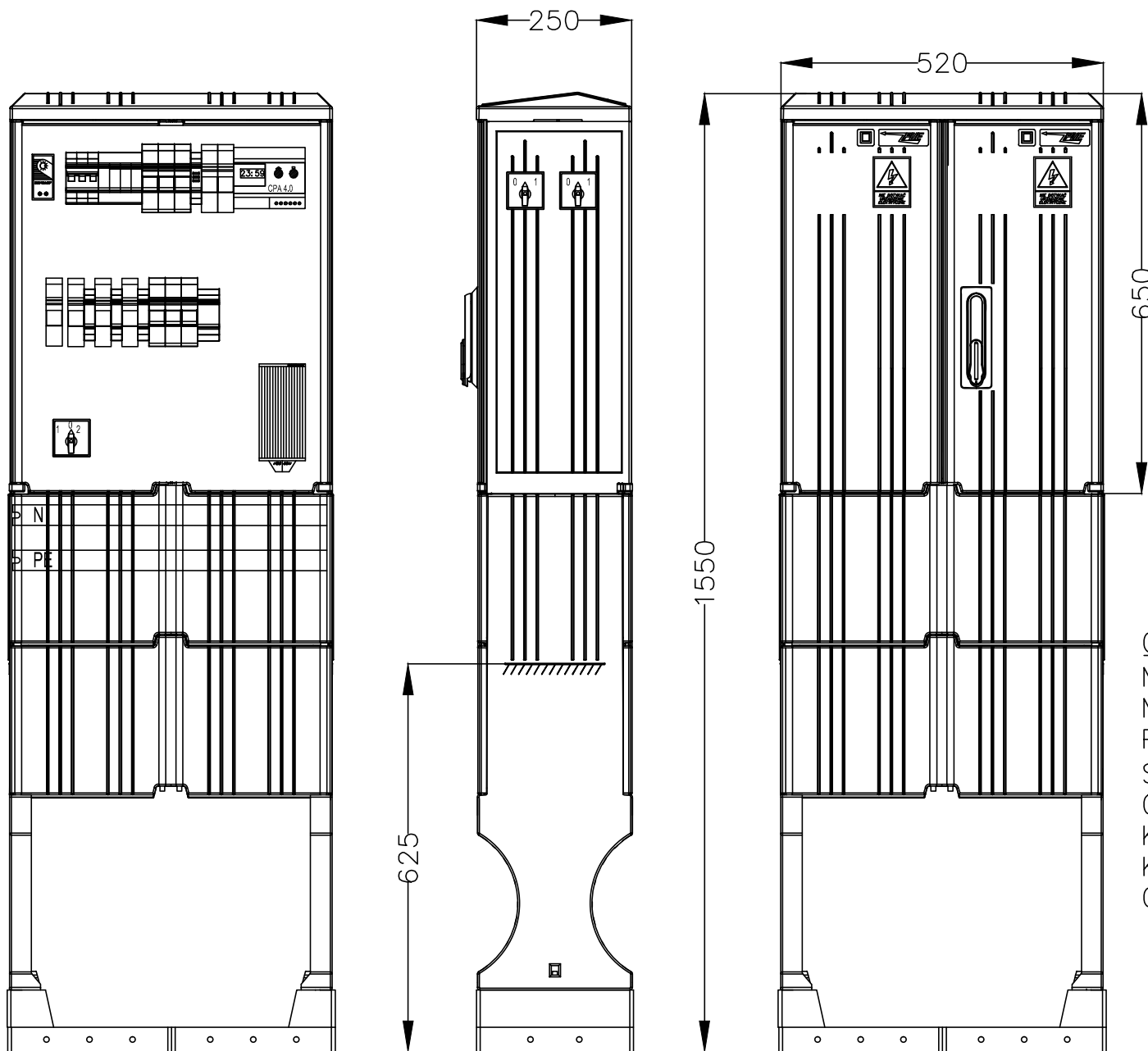
- samoczynne wyłączenie zasilania.

Ochrona przeciwporażeniowa uzupełniająca:

- wyłączniki różnicowoprądowe, wysokoczułe,
- miejscowe połączenia wyrównawcze, ochronne.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "WYKRZYKNIK", 43-190 MIKOŁÓW, UL.RYNEK 10, TEL.: 32 / 738 01 35			
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY SOB-BOISKO	DATA:	PAŹDZIERNIK 2020
OBIEKT:	BUDYNEK LKS 45 BUJAKÓW UL. SZKOLNA 1C, MIKOŁÓW	NR PROJ.:	PA/1(247)/20
PROJEKTOWAŁ:	<b>mgr inż. Mariusz Szlenk</b> upr. nr SLK/4438/PWOE/13	SKALA:	-
SPRAWDZIŁ:	<b>mgr inż. Michał Kretek</b> upr. nr SLK/4506/PWOE/12	NR RYS.:	E-13





Uwagi:

1. Połączenia obwodów zewnętrznych należy wykonać przy zastosowaniu dławnic i listew zaciskowych.
2. W rozdzielnicy należy pozostawić 30% rezerwę wolnego miejsca na przyszłą rozbudowę.
3. Rozdzielnicę należy wyposażać w zamek z kluczem oraz czytelny schemat strukturalny.

Charakterystyka obudowy:

Napięcie znamionowe: 230/400V

Napięcie znamionowe izolacji: 690 V

Prąd znamionowy: 630 A

Stopień ochrony: IP 44 / IP 55

Odporność na uderzenia mechaniczne: IK 10

Klasa izolacji: II

Kategoria palności: FH 2-40

Odporność na prądy pełzające: CTI 600

NAZWA RYSUNKU:

**ZŁĄCZE SOB-BOISKO**  
Widok elewacji

NUMER RYSUNKU: NUMER ARKUSZA:

**E-13**

**3 / 3**