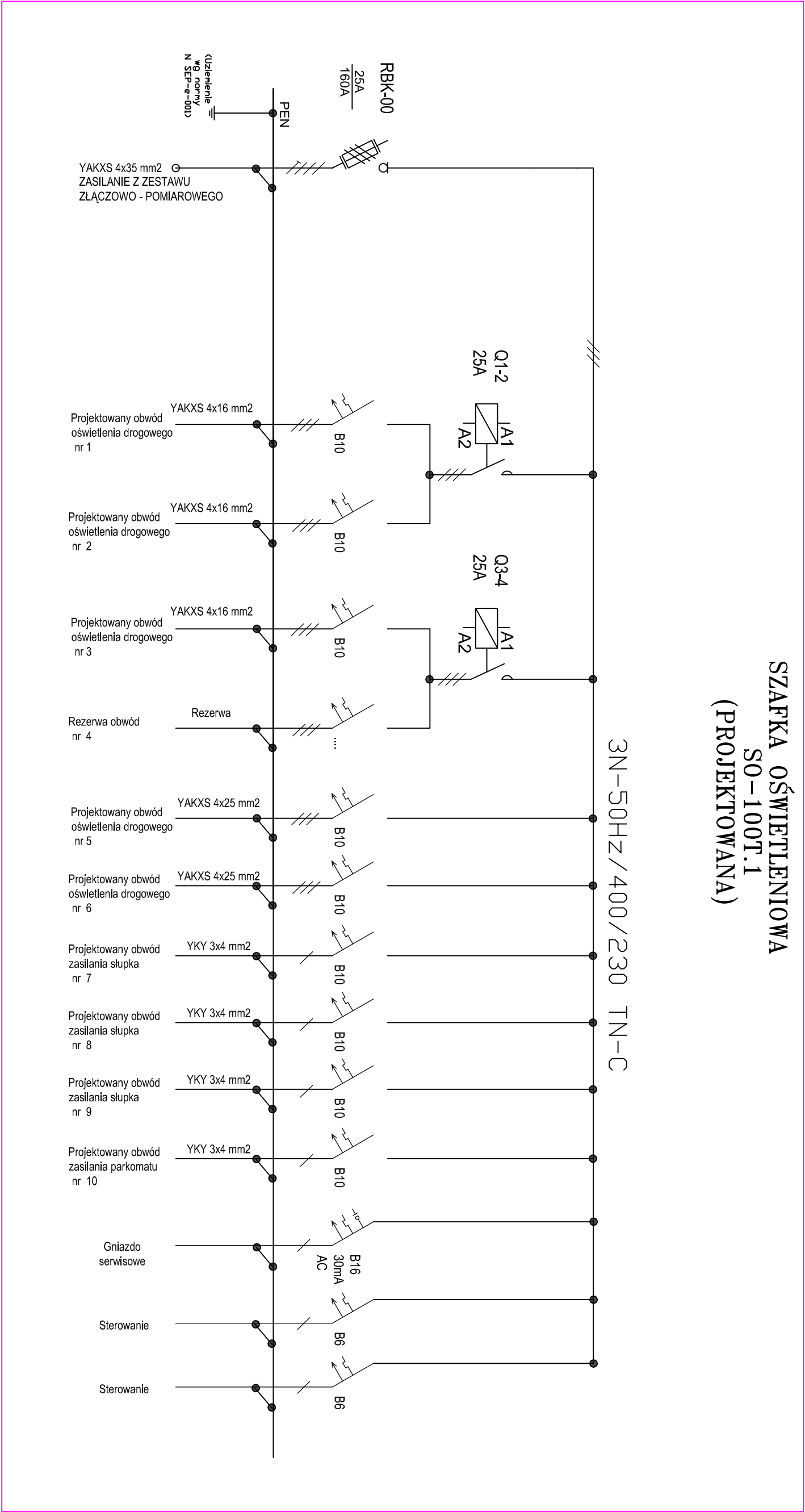



SZAFKA OŚWIETLENIOWA
SO-100T.1
(PROJEKTOWANA)



- OCHRONA PRZECIPOPRAŻENIOWA :
1. Sieć nN - układ TN-C - samoczynne wyłączenie zasilnia
 2. Instalacje i urządzenia nN - układ TN-S - samoczynne wyłączenie zasilnia

		Zakład Inżynierii Lądowej i Wodnej AB-Projekt ul. Mielnik 2A/9, 58-560 Jelenia Góra tel.: 501-460-919, e-mail: zllw.ab.projekt@gmail.com NIP: 611-223-63-86, REGON: 020867887 Credit Agricole Nr: 09-1940-1076-3080-5446-0000-0000	
Temat opracowania:	Przebudowa nawierzchni zabytkowego centrum miasta wraz z likwidacją barier dla niepełnosprawnych		
Lokalizacja:	Centrum Jeleniej Góry ul. Solna Nr.113533D, ul. Mroczna Nr.113447D, ul. Krolka Nr.113405D, ul. Długa Nr.113330D, ul. Drużnana Nr.113333D		
Investor:	Miasto Jelenia Góra, Plac Ratuszowy 58, 58-600 Jelenia Góra		
Projektant: branża elektryczna	mgr inż. Robert Grabowicz Upr. budowlana do projektowania bez csg. w specjalności: Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr.DOS/0389/PBE/18	Podpis:	
Rysunek:	Schemat blokowy zasilania - schemat ideowy szafki oświetlenia	Skala rysunku:	Numer rysunku:
Stadium:	Projekt budowlany	-	03.11.2022 r. E-3