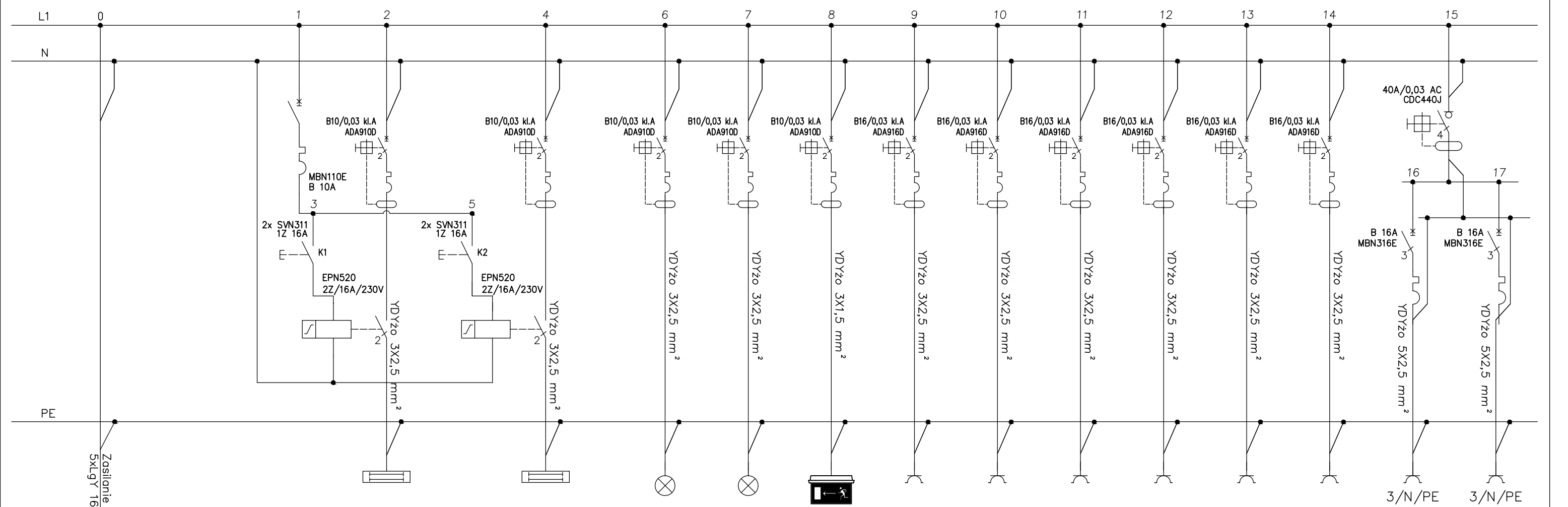


Schemat rozdzielni elektrycznej RS



Numer obwodu	ST/1	RS/1	RS/2	RS/3	RS/4	RS/AW	W/1	W/2	W/3	W/4	W/7	W/8	W/5	W/6
Opis	Obw. ster. oświetl.	Sterowanie ośw. GARAŻU	Sterowanie ośw. GARAŻU	Obw. ośw.	Obw. ośw.	Obw. ośw.	Obw. gniazd wtykowych	Obw. gniazd wtykowych	Obw. gniazd wtykowych	Obw. gniazd wtykowych	Obw. gniazd wtykowych	Obw. gniazd wtykowych	Obw. gniazd wtykowych	Obw. gniazd wtykowych
Moc Pobl [kW]	24,0													

PROJEKT:  
Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa istniejącego budynku z garażami, pełniącego funkcję usługową, społeczno-kulturalną, wraz ze zmianą sposobu użytkowania poddasza z przeznaczeniem na cele użytkowe dz. nr 309, 310, 311, 312 i 858, jedn. ewid. 180606\_2.0005, 36-122 Kopcie, gm. Dzikowiec

INWESTOR:  
Gmina Dzikowiec  
Dzikowiec 2  
36-122 Dzikowiec

PROJEKTANT:  
Konrad Zieliński  
PDK/0004/PWOE/13  
spec. elektroinstalacyjna

SPRAWDZAJĄCY:  
Aleksander Początek  
PDK/0078/PWOE/12  
spec. elektroinstalacyjna

TREŚĆ RYSUNKU:  
Instalacja elektryczna

SKALA:  
-----

DATA:  
Luty 2016

FAZA:  
PB, PW

NUMER RYSUNKU:  
EL13