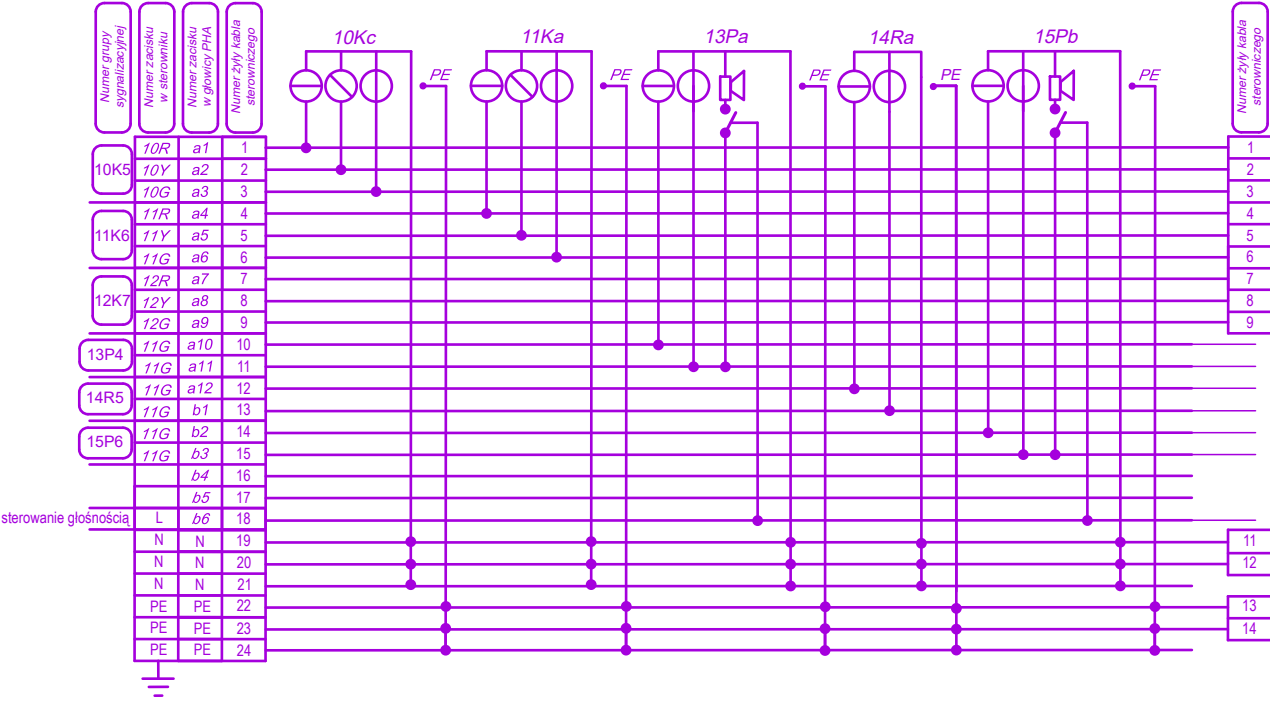
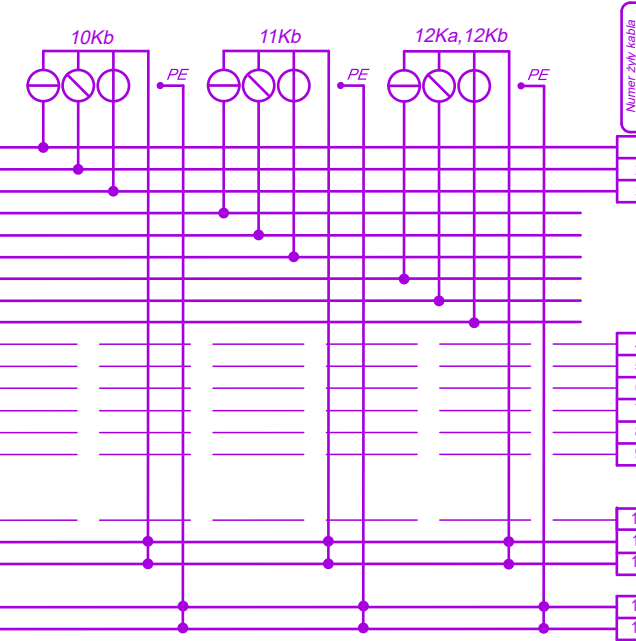


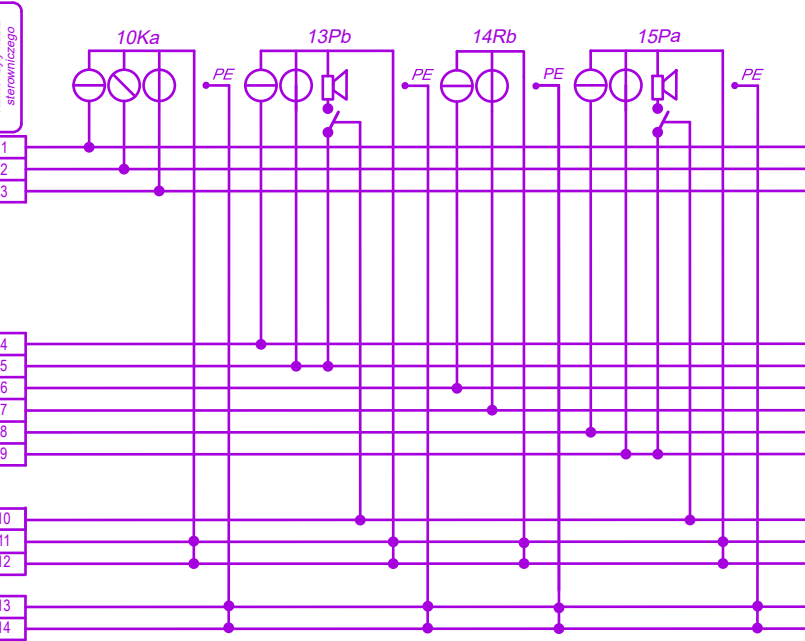
Projektowany kabel nr 6 - YKSY 24 x1,5 mm²



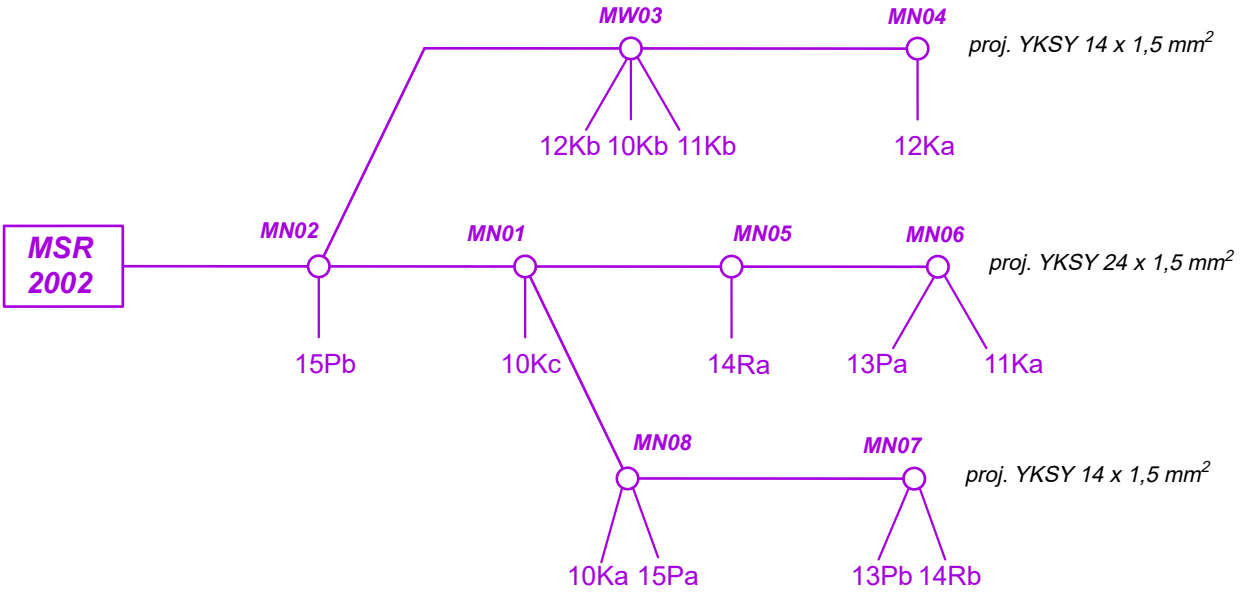
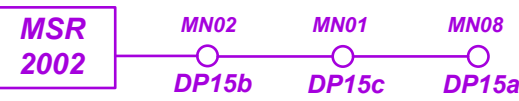
proj. YKSY 14 x1,5 mm²



proj. YKSY 14 x1,5 mm²





Projektowany kabel nr 7
Kabel XzTKMXpw 4x2x0,8 mm²



OZNACZENIA:

- światło czerwone
- światło żółte
- światło zielone
- "zielona strzałka"
- komora z odlicznikiem czasu
- sygnalizator akustyczny
- wylacznik sygnalizatora akustycznego
- zacisk ochronny PE

Jednostka projektowa:  IDEA B3 sp. z o.o. ul. Platynowa 26A 8/9 80-041 Gdańsk		Stadium: Projekt Wykonawczy Branża: Elektryczna	
Inwestor: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk		 Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska	
Temat:		Budowa sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych przez al. Grunwaldzką w rejonie skrzyżowania z ul. Antoniego Lendziona w Gdańsku	
Tytuł rysunku:		Rozszycie kabli sterujących	
Projektował:		inż. Janusz Pik upr. 49/GD/00 sp. elektroenergetyczna	
Projektował:		inż. Mirosław Baczul upr. POM/0005/POOT/09 sp. telekomunikacyjna	
Sprawdził:		inż. Krzysztof Kufel upr. POM/0180/PWOE/08 sp. elektroenergetyczna	
Nr rys.: 5a		Nr arkusza: 1/1	Skala: 1:500
Data: 13.11.2023			