




UWAGI:

- 1. KOLOREM CZERWONYM OZNACZONO ISTNIEJĄCE URZĄDZENIA ELEKTROENERGETYCZNE**
- 2. KOLOREM CZARNYM OZNACZONO PROJEKTOWANE URZĄDZENIA ELEKTROENERGETYCZNE**
- 3. DO ZASILANIA OŚWIETLENIA UŻYTO KABLA YAKXS 4X35mm²**
- RURZE OCHRONNEJ DVR 75 +BEDNARKA OCYNKOWANA FeZn 30X4**

INWESTOR:	TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A. UL. INWALIDZKA 5 41-506 CHORZÓW				
NAZWA INWESTYCJI:	"PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TRAMWAJOWEJ W ZABRZU WZDŁUŻ UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH I RELIGI, OD UL. WOLNOŚCI DO SKRZYŻOWANIA Z UL. STALMACHA WRAZ Z ODGAŁĘŻENIAMI"				
ADRES INWESTYCJI:	UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH I RELIGI W ZABRZU NA ODC. OD UL. WOLNOŚCI DO SKRZYŻOWANIA Z UL. STALMACHA				
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO — WYKONAWCZY	BRANŻA:	ELEKTROENERGETYCZNA		
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT ZASILANIA PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA				
UMOWA NR:	---		NR OPRACOWANIA:	---	
DATA OPRACOWANIA:	STYCZEŃ 2018	SKALA:	1:500	NR RYSUNKU:	EO-3.1 ^{REV.} A
IMIE I NAZWISKO			NR UPRAWNIENI		PODPIS
mgr inż. Michał ŻARNOTAŁ			SLK/2013/POOE/07		
mgr inż. Wiesław ŻOŁNOWSKI			SLK/2829/POOE/09		
inż. Karol DUBIK			---		
RSKIE ZASTRZEŻONE		Dokonywanie zmian, poprawek, skreślenia itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone			