



- LEGENDA:
- sieć trakcyjna
  - lina nośna
  - lina zawieszenia poprzecznego
  - wysięgnik sieci tańcuchowej
  - wysięgnik sieci płaskiej
  - stóp trakcyjny
  - kotwienie sprężynowe
  - linia kablowa SN
  - linia kablowa nN
  - rura ostonowa
  - stóp oświetleniowy z oprawa

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO:  
"Przebudowa trasy tramwajowej wzdłuż ulicy Wojska Polskiego na odcinku od ul. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego do ul. Chemicznej"

NAZWA INWESTORA:  
**Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy**  
ul. Toruńska 174A, 85-644 Bydgoszcz



GOŁÓWNY WYKONAWCA:  
**WYG International Sp. z o.o.**  
z siedzibą w Warszawie przy ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. nr 7, 02-366 Warszawa



STADIUM  
**ETAP I**

CZĘŚĆ  
**KONCEPCJA PROGRAMOWO - PRZESTRZENNA**

BRANŻA  
**Elektroenergetyka / Sieć Trakcyjna**

TYTUŁ RYSUNKU  
**WARIANT 1 - PLAN SYTUACYJNY**

IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT <b>mgr inż. Piotr Supernak</b>	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	MAP/0058/POOE11	
OPRACOWAŁ <b>mgr inż. Daniel Cisek</b>			
OPRACOWAŁ <b>mgr inż. Arkadiusz Sadowski</b>	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	MAP/0053/POOE11	
TEMAT NR 8790	DATA 05.2017 WERSJA II	SKALA 1:500	RYS. NR E_W1-2_ET NR STR. -