


OZNACZENIA

- latarnia do wymiany
- latarnia projektowana
- projektowany kabel YAKY 4*35² zasilający latarnie
- istniejący kabel zasilający latarnie

ZAMAWIAJĄCY:		<div><div>Uniwersytet Technologiczno - Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy Al. prof. S. Kaliskiego 7 85-796 Bydgoszcz</div></div>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		MIT Pracownia projektowa Dariusz Tuliński ul. Dębowa 14 86-022 Strzelce Górne			
Nr zlecenia:	Nazwa zadania: Utwardzenie terenu wraz z konieczną naprawą infrastruktury w obrebie kampusu UTP w Fordonie dla zapewnienia bezpieczeństwa przeciwpożarowego				
Data: listopad 2018	Objekt: Droga dojazdowa				
Podziałka: 1:500	Nazwa rysunku: Oświetlenia drogi dojazdowej Schemat ideowy połączeń				
Stadium:	Branża:	Projektant:	tech. Zenon Kowalski upr. bud.do projektowania i kierowania robotami nr UAN-NB-7210/168/84 w specjalności Instalac. Inżynierijnej elektrycznej		Nr rys.:
PB	ELEKTRYCZNA	Projektant:	mgr inż Andrzej Waśniewski upr. bud. UAN-KZ-7210/314/86 w specjalności Instalacyjno-Inżynierijnej elektrycznej		2