



Oprawy krawędzi DK należy włączyć w istniejący obwód TEL
 Transformatory izolacyjne montować w istniejących studniach

LEGENDA:

- OPRAWA KRAWĘDZI DK ZAGŁĘBIONA 8" (NIEBIESKA) MONTOWANA W NAWIERZCHNI W WYRIERCONYM OTWORZE ZGODNIE Z RYS ...
- OPRAWA PRUGU DS ZAGŁĘBIONA 12" (ZIELONA) MONTOWANA W ISTNIEJĄCYM FUNDAMENCIE ODPOWIEDNIO DOSTOSOWANYM ZGODNIE Z RYS ...
- KABLE STRONY WTÓRNEJ H07rNf 2x4mm², MONTOWANE W RURZE PVC Ø50,
- = KABLE STRONY WTÓRNEJ H07rNf 2x4mm², MONTOWANE W NAWIERZCHNI POBOCZA ZGODNIE Z RYS ...

Zamawiający	"WARMIA I MAZURY" Sp. z o.o. ul. Szymany 150, 12 - 100 Szczytno				
Wykonawca projektu	BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW LOTNISKOWYCH POLCONSULT Sp. z o.o. 00 - 697 Warszawa, ul. Al. Jerozolimskie 53				
Nazwa i adres obiektu	REGIONALNY PORT LOTNICZY OLSZTYN-MAZURY Warmia i Mazury Sp. z o.o. Szymany 150, 12-100 Szczytno				
Przedmiot projektu	MONTAŻ KRAWĘDZI OPRAW KRAWĘDZI PŁASZCZYZNY DO ZAWRACANIA				
Faza projektu	PROJEKT WYKONAWCZY				
Tytuł rysunku	Plan zagospodarowania terenu w rejonie podejścia zasadniczego				
Specjalność	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis
Elektryczna	Projektant	mgr inż. Piotr Szulborski	MAZ/0332/POOE/13	12.2017	
-----	-----	-----	-----	-----	Skala 1:500
Elektryczna	Sprawdzający	inż. Zygmunt Michalak	ST-1508/74	12.2017	Nr rysunku
					1.1