


Uwaga:  
Sieć pracuje w systemie TT  
Wszystkie elementy metalowe uziemić, projektowane  
uziemienie podłączyć do istniejącego

PROJEKT: Budowa ul. Kowalika na odcinku od ul. Wiśniowej do ul. Przechodniej w Pruszkowie		
INWESTOR:  Prezydent Miasta Pruszków ul. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pruszków		
PROJEKTANT: <b>DrogPol Paweł Zackiewicz</b> ul. Korotyńskiego 23 lok. 59, 02-123 Warszawa NIP: 527-254-01-50, REGON: 383106635 tel.: 516 327 837		

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
PROJEKTANT:	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Marcin Kowalczyk	MAZ/0147/PWBE/17	
SPRAWDZAJĄCY	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Michał Płużański	MAZ/0153/PWBE/17	
Faza projektu Projekt Budowlany		
Branża ELEKTRYCZNA		
Tytuł rysunku Słup krańcowy niskiego napięcia		
Skala 1:50	Data 05.2020	Nr rysunku E-03
		Str