

UWAGI I OZNACZENIA:

- ZKP - złącze kablowo pomiarowe (dostawca ENEA)  
TS PD1- tablica sterująca (szczegóły w projekcie AKPiA)  
Typ rury osłonowej w opisie technicznym

P.U.P.I. PLAN ul. Browarna 1 65-823 Zielona Góra tel. 068 451 8430 / 068 327 2005				
INWESTOR:		PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNE "PŁONIA" Sp. z o.o. ul. Fabryczna 5 74-320 Barlinek tel. 095-746-2100		
PRZEDSIĘWZIĘCIE:		UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ NA TERENIE AGLOMERACJI BARLINEK, GM. BARLINEK		
ZADANIE:		NR 2 - ROZBUDOWA SIECI KANALIZACYJNYCH NA TERENIE MIASTA BARLINEK		
OBIEKT:		Zad. nr 2.4.1 - PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I ROZBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ul. Sportowej - ROZBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ w ul. Sportowej		
LOKALIZACJA:		74-320 BARLINEK, ul. SPORTOWA		
BRANŻA:	Projektował:	PODPIS:	Opracował:	PODPIS:
ELEKTRYCZNA	inż. Adam Garczyński upr. nr 108/86	<i>AG</i>	mgr inż. Rafał Wesoly	
BRANŻA:	Opracował:			
ELEKTRYCZNA	Kamil Woźniński			
STADIUM:		PROJEKT WYKONAWCZY	DATA:	GRUDZIEŃ 2009 r.
NAZWA RYSUNKU:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU INSTALACJE ELEKTRYCZNE		RYS. NR: E-1