



Legenda:

- Pz1; Pz4 - proj. pompownia ścieków
eN - projektowany kabel elektryczny eN
 SZS-Pz1 - szafka zasilająco-sterownicza dla Pz1
 SZS-Pz4 - szafka zasilająco-sterownicza dla Pz4
 ZK1-1P - złącze kablowo-zasilające (zakres robót ENEA Operator Sp. z o.o. RD Świebodzin)
 ——— - proj. kabel elektryczny w rurze osłonowej

TECHUNION Sp. z o.o. 40-833 Katowice, ul. Duleby 5 tel.: 032 201 54 40 fax: 032 201 54 41 E-mail: biuro@techunion.pl		Nazwa inwestycji Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Pożrądzko i Zelechów, budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Pożrądzko oraz modernizacja sieci wodociągowej w miejscowości Zelechów i Sieniawa. Zasilanie elektryczne pompowni ścieków: Pp1, Pd1 w miejscowości Pożrądzko, Pz1, Pz3, Pz4 w miejscowości Zelechów	
Stadium	Inwestor	Nr projektu	
Projekt budowlany	GMINA ŁĄGÓW ul. 1-go Lutego 7, 66-220 Łągów	121/T/13-PB/E2	
Branża	Tytuł rysunku	Nr rysunku	
Elektryczna	Pompownie ścieków Pz1 i Pz4 w miejscowości Zelechów PLAN ZASILANIA	121/T/13-PB/E2 07	
Skala	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień/Spec.	Podpis
	Oprac.		
Data	Projekt.	mgr inż. Krzysztof Ochwat	98/94 instalacyjno-inżynieryjny w zakresie sieci i instal. elektr.
sierpień 2013	Sprawdz.	inż. Zdzisław Parol	236/78 instalacyjno-inżynieryjny w zakresie instalacji elektr.