



[illegible]

1	Granica rowu kablowego
2	Obsypka piaskowa
3	Grunt rodzimy
4	Niebieska folia oznacznikowa
5	Kabel nN
6	Kabel nN w rurze osłonowej sztywnej PE HD o średnicy wew. Ø110

PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:	
 Inżynieria Jerzy Sowa	ul. Kościuszki 134/1 32-540 Trzebinia tel. (32) 720 63 84 e-mail: biuro@jertzysowa.pl	 BURMISTRZ MIASTA I GMINY SIEWIERZ ul. Zwirki i Wigury 19 42-470 Siewierz	
TEMAT OPRACOWANIA:			
<p><i>Przebudowa sieci elektroenergetycznej dla inwestycji: "Budowa ul. Wschodniej w Wojkowicach Kościelnych"</i></p>			
ADRES OBIEKTU:	Działki ewidencyjne: 1086/7, 1106/4	Obręb: 0012	Jednostka ewidencyjna: 240107_5
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	ELEKTROENERGETYCZNA
FUNKCJA:	Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:		Podpis:
PROJEKTANT	inż. Józef Daniel upr. bud. nr 36/89 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych		
PROJEKTANT	inż. Jerzy Bochenek upr. bud. nr: 587/KW/73 w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych		
OPRACOWAŁ:	Małgorzata Ziomek	SKALA:	1:500
		DATA:	07.2023
TEMAT RYSUNKU:	RÓW KABLOWY I LATARNIA OŚWIETLENIOWA		NR RYS.
