



typ kabla	projektowany	
	Z–XOTKtsdD 12J	
kanalizacja pierwotna / wtórna	projektowana	istniejąca
długość trasowa [m]	– 244 –	– 870 –
długość optyczna [m]	– 305 –	
długość trasowa [m]	– 245 –	

Jednostka projektowa: GEO–TECH Klaudia Idzikowska Czarnorzeki 44 38–420 Korczyna	INWESTOR: Gmina Miasto Krosno, ul. Lwowska 28A, 38–400 Krosno				
	TEMAT PROJEKTU: Budowa sygnalizacji świetlnej wraz z kanalizacją kablową oraz przebudowa oświetlenia ulicznego w ciągu DK28 od km 233 + 895 do km 234 + 200 w ramach zadania p.n. "Poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego w ciągu DK28 w Krośnie"				
	STADIUM: Projekt wykonawczy				
TYTUŁ RYSUNKU: Schemat optyczny				Skala b.s.	Rys. nr: 6
	Imię i Nazwisko	Nr. uprawnień	Branża	Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Radosław Rychel	PDK/0017/PWOE/15	elektryczna	12.2023	Rychel