



### Legenda:

- Istniejąca linia kablowa doziemna
- ▶ Istniejące złącze rozgałęźne kablowe doziemne
- Istniejący Punkt Dostępowy (PD) sieci rozdzielczej słupów kablowy Sk
- - - - - Projektowane, nowe linie kablowe doziemne.
- Studnia kablowa (SK- ) typu SKR-1 klasy A Rama i pokrywa ciężka klasy B-125.
- - - - - Rura osłonowa HDPE110/6,3 dla przebiegów abonenckich i rozdzielczych.
- └ Projektowane złącze rozgałęźne kablowe doziemne
- Projektowane złącze przelotowe kablowe doziemne

Jednostka opracowująca:	<b>P.W. "PROMARCO"</b> Usługi Projektowe 65-001 Zielona Góra, ul. Cisowa 3b/13		Maria Kozak		
Nazwa opracowania:	PRZEBUDOWA odcinka DROGI GMINNEJ nr 120494D ul. Przemysłowej				
Adres:	dz. nr 479/3; 474/2; 474/1; 459. obręb ewid. 0013 Radwanice jedn.ewid. 021606 2 Radwanice				
Przedmiot opracowania:	SCHEMAT SIECI ROZDZIELCZEJ i ABONENCKIEJ ORANGE - STAN PROJEKTOWANY			rys. Nr T4	
Faza opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY	Branża: TELEKOM.	Skala:		
WYKONAWCY OPRACOWANIA					
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	SPEC.	NR UPR.	DATA	PODPIS
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Chudziński	Telekomunikacja	2069/00/U	15.02.2022r	
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Chudziński	Telekomunikacja	2069/00/U	15.02.2022r	