



OZNACZENIA:

- istn. rurociąg kablowy 4 x RHDPE 40/3,7
- proj. rurociąg kablowy 4 x RHDPE 40/3,7 koloru czarnego L = 91 m:
- 1 - wyróżnik czerwony + światłowód 48J OTK\_04
- 2 - wyróżnik niebieski
- 3 - wyróżnik zielony + światłowód 36J OTK\_301
- 4 - wyróżnik biały
- Między studnią istniejącą SK\_04\_87 i studnią projektowaną SK\_04\_87b oraz między studniami projektowanymi SK\_04\_87c i SK\_04\_87e wraz z rurociągiem kablowym ułożyć kabel identyfikacyjny XzTKMXpw 2x2x0,8. Kabel zakończyć w puszkach hermetycznych w każdej studni.
- istn. rurociąg kablowy 4 x RHDPE 40/3,7 do likwidacji
- proj. studnia kablowa SKR-2

Wykaz kolizji proj. rurociągu kablowego z istniejącym i projektowanym uzbrojeniem nadziemnym i podziemnym zawiera oddzielna tabela dołączona do opracowania

NAZWA: SCHEMAT PRZEBUDOWY SIECI ŚWIATŁOWODOWEJ SSPW-woj. podkarpackie		INWESTOR: BURMISTRZ N. SARZYNY 37-310 N. SARZYNA UL. KOPERNIKA 1	
TEMAT: ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 104749R W m. RUDA ŁAŃCUCKA I SARZYNA		DATA 03.2026 r.	FAZA PW
ZESPÓŁ PROJEKT.	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT	ANDRZEJ LITWIN	19/96/U	
OPRACOWAŁ	ANDRZEJ LITWIN	19/96/U	
BETAPROJEKT BEATA CHARCHUT		35-326 RZESZÓW al. T. Rejtana53A lok. 65	NR RYSUNKU 3
			SKALA