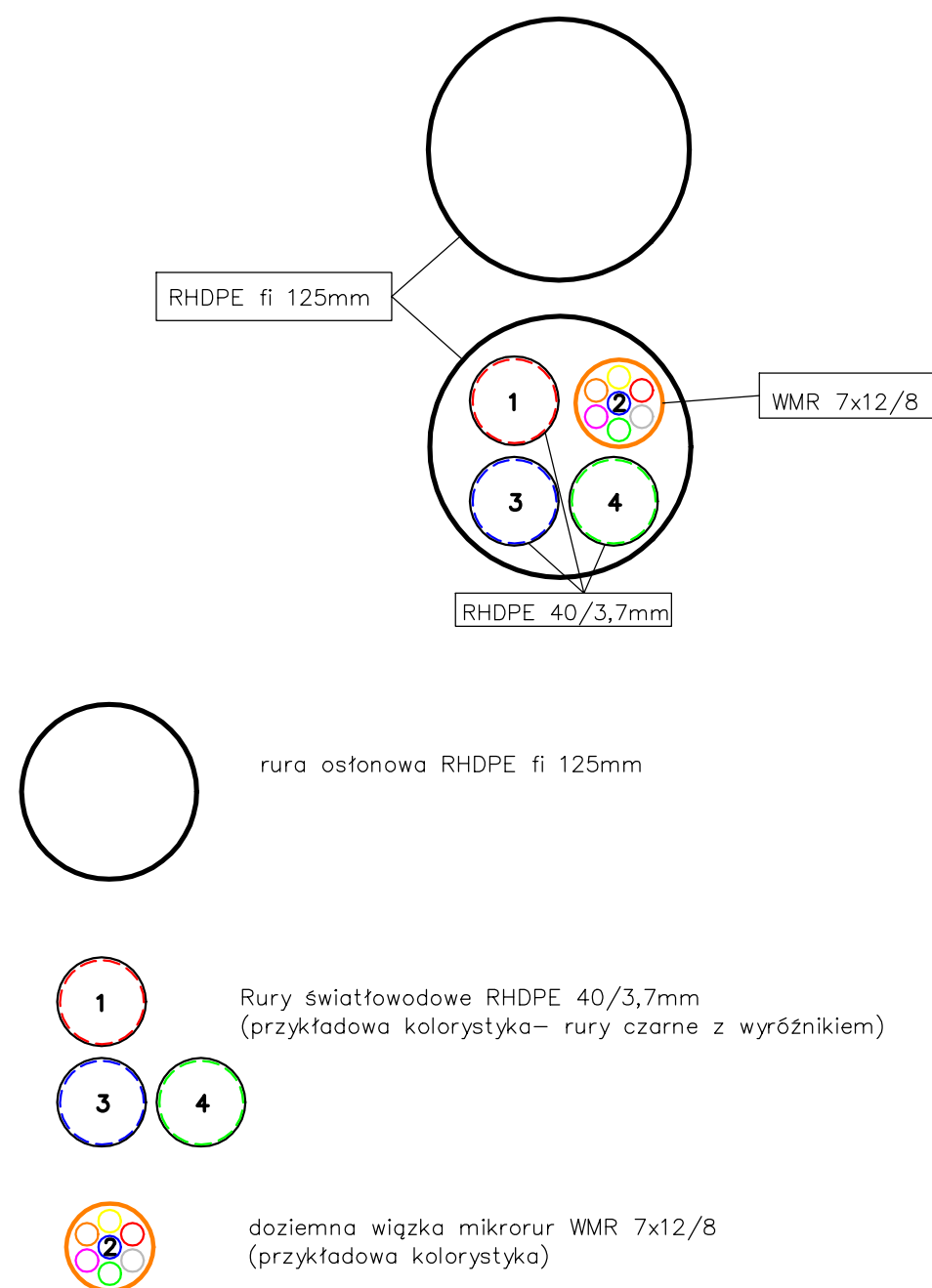
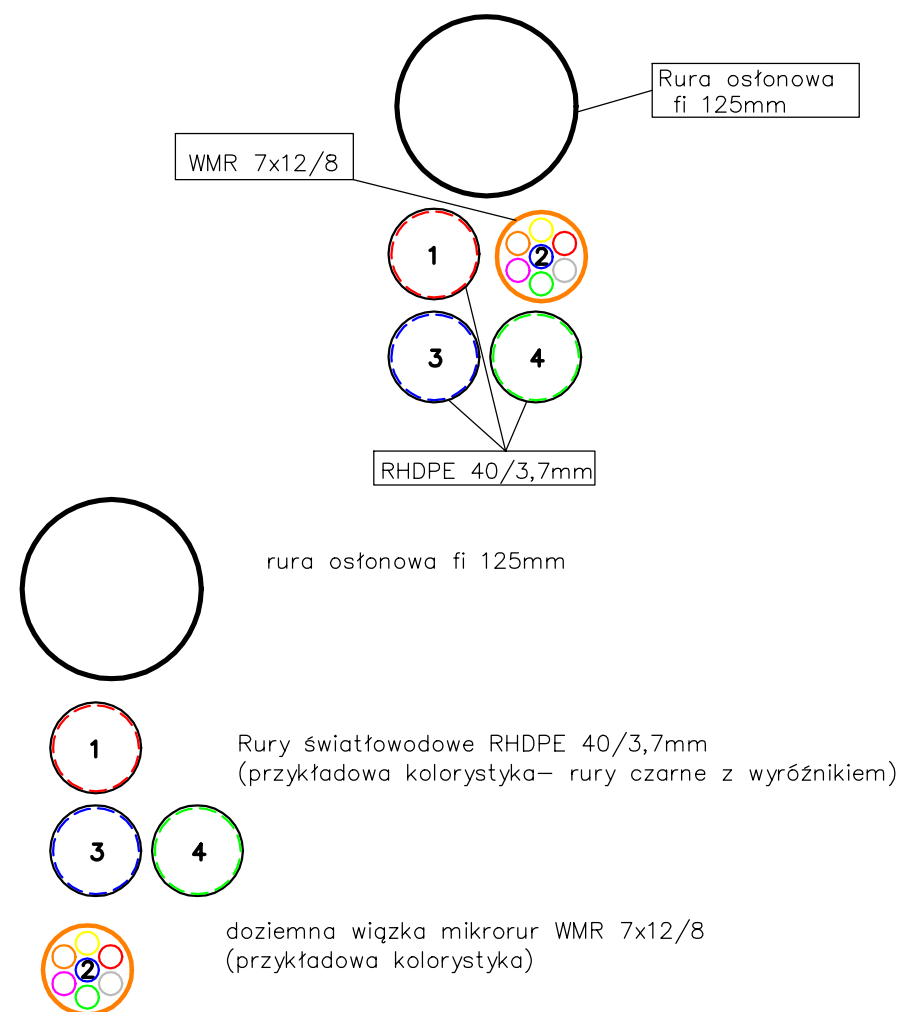


KANAŁ TECHNOLOGICZNY KTp (przepustowy)



UWAGA :
Rury kablowe światłowodowe i mikrorury należy łączyć za pomocą złączek skręcanych i hermetycznych obudów liniowych wyłącznie w studniach kablowych.

KANAŁ TECHNOLOGICZNY KTu (uliczny)



Jednostka projektowa: Usługi Projektowo-Budowlane Andrzej Wierzbowski ul. Szkolna 56 • 97-300 Piotrków Tryb.		Branża: TELETECHNICZNA	Stadium: PABT
Nazwa zamierzenia budowlanego: Budowa chodnika w miejscowości Ignaców, Rozprza oraz Niechcice w ciągu drogi krajowej nr 91 z przebudową zjazdów do posesji, budową zatoki parkingowej przed cmentarzem w Niechcicach wraz z infrastrukturą techniczną w tym układ odwodnienia budowanych odcinków chodnika, oświetlenie uliczne, dedykowane przejścia dla pieszych i kanał technologiczny			
Lokalizacja: Odcinek DK 91 Niechcice		Inwestor: Gmina Rozprza al. 900-lecia 3 97-340 ROZPRZA	
Projektant branża drogowa	inż. Tomasz Chęćielewski upr. nr LOD/2055/PWOT/12		Podpis:
Tytuł rys.: PROFILE KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO			Rysunek nr: PABT2
Utworzony: 03.2023 r.	Zmieniony:	Skala: 1:500	