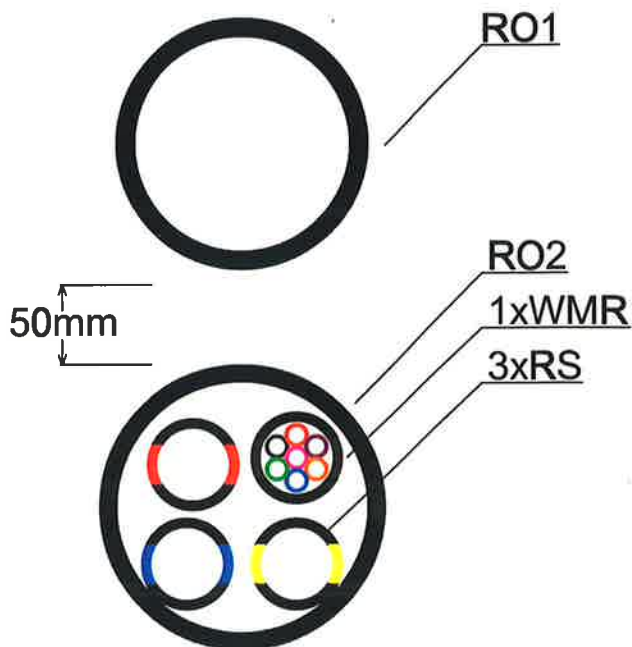


# KTp



- 1xRO1 Ø110 - rura osłonowa w kolorze czarnym lub pomarańczowym
- 1xRO2 Ø125 - rura osłonowa w kolorze czarnym lub pomarańczowym
- 1xWMR Ø40 - rura z wyróżnikiem szarym z wiązką mikrorur 7/10
- 3xRS Ø40/3,7 - rura rurociągu kablowego z wyróżnikami: czerwonym, niebieskim, żółtym

GMINA MIEJSKA PRUSZCZ GDAŃSKI  
UL. GRUNWALDZKA 20, 83-000 PRUSZCZ GDAŃSKI  
ANDRZEJ NAGÓRSKI, 83-000 ROTMANKA  
UL.PIŁSUDSKIEGO 1A KL.IX M.11

PRZEBUDOWA UL. REJA W PRUSZCZU GDAŃSKIM W ZAKRESIE  
BUDOWY CHODNIKA, KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO I WYMIANY HYDRANTÓW NA  
ODCINKU OD UL. EMILII PLATER DO UL. JÓZEFA PONIATOWSKIEGO  
DZ. NR 470, 487, 257, 296, 301 OBRĘB 0010 PRUSZCZ GDAŃSKI

## PROFIL KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

B. TELEKOMUNIK.	PROJEKTANT: mgr inż. Adam Lubiński	nr upr. proj: POM/0161/P00T/14	
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jarosław Lewandowski	nr upr. proj: DT-WBT /02440/ 03 /U	
SKALA ---		DATA: 05.2022	FAZA: PT
			NR. RYSUNKU 3