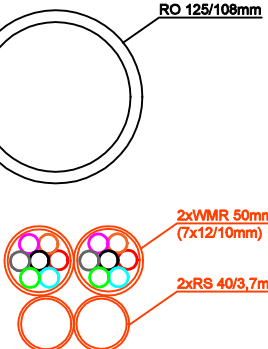


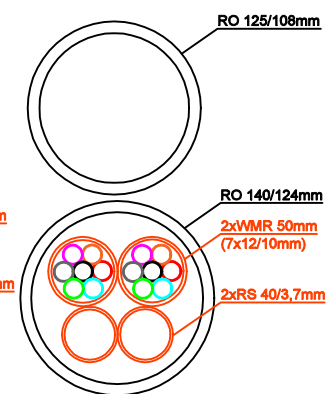
LEGENDA:

- projektowana studnia typu SKR-1, SK-2
- projektowany kanał technologiczny typu KTU1
- projektowany kanał technologiczny typu KTp1
- linia rozgraniczająca inwestycje

Profil kanału KTU1



Profil kanału KTp1



Inicjator i realizator projektu: URZĄD MIASTA I GMINY PŁASZCZNO		Wykonawca: KREM-PROJEKT		Inwestor: BURMISTRZ MIASTA I GMINY PŁASZCZNO			
Adres: ul. Wesoła 13/15, 05-090 Płaszczno		Adres: ul. Jana Brzechwy 16, 05-090 Płaszczno		Adres: ul. Kościelna 5, 05-090 Płaszczno			
Nazwa i zakres projektu: Remont ul. Traugutta (odc. od ul. St. Kościelnej do ul. Wesołej), Grzędzkiej (odc. od ul. Traugutta do ul. Grzędzkiej), Runowskiej (odc. od ul. St. Kościelnej do ul. Wesołej) i Wesołej (odc. od ul. Runowskiej do ul. Traugutta) w Złotokłosie, wraz z budową odwodnienia, kanału technologicznego i oświetlenia ulicznego oraz budową i przebudową sieci wodno-kanalizacyjnych, telekomunikacyjnych i elektroenergetycznych w ramach inwestycji pn. "Poprawa bezpieczeństwa na drogach wokół szkoły - SP Złotokłos"							
Tytuł projektu: PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY) - ETAP 1				Data: 06.2022 r.			
Temat projektu: KANAŁ TECHNICZNY - PLAN SYTUACYJNY - ARKUSZ 1				Nr projektu: KT-1.1			
Funkcja: mgr inż. Wojciech GRĘDA		Specjalność: Sanitarno-techniczna		Skala: 1:500			
Projektant: mgr inż. Dariusz STRUGIŃSKI		Specjalność: Sanitarno-techniczna		Nr uprawnień: 1786/99/U			
Wykonawca: inż. Bartłomiej PAWŁOWSKI		Specjalność: Sanitarno-techniczna		Podpis: LOD/2296/PWTB76			