

Lp	Wyszczególnienie	Stan istn.	Stan proj.	Do demon.	Uwagi
1	Centrala telefoniczna				
2	Szafka kablowa TP				1- nr kolejny szafki B- kierunek magist. 1200- poj. szafki
3	Głowica kablowa				
4	Zespół łączówkowy				
5	Słup kablowy				
6	Słupek kablowy				
7	Kabel światłowodowy	XOTKDSsFd 48J 500.0	XOTKDSsFd 48J 500.0	XOTKDSsFd 48J 500.0	profil kabla długość odcinka (m).
8	Kabel miedziany TP	50x4x 0.5/00-09 65.0	50x4x 0.5/00-09 65.0	50x4x 0.5/00-09 65.0	profil kabla długość odcinka (m).
9	kabel koncentryczny UPC	QR625 100.0	QR625 100.0	QR625 100.0	profil kabla długość odcinka (m).
10	Złącze przelotowe				
11	Złącze rozgałęźne				
12	Rezerwa kablowa				10par – 10par rezerwy w złączu
13	Opis złącza				A-ilość par łączonych B-nr kolejny złącza C-typ mufy D-ilość i rodzaj przekładek E-ilość par przełączanych
14	Kanalizacja rozdzielcza Studnia SK-1 (SKR1) i SK-2 (SKR2)				
15	Kanalizacja magistralna i jej profile				C1,C2-nr studni 20.0-długość odcinka (m) ● otwór zajęty ⊗ otwór do zajęcia ○ otwór wolny

 PRO-DESIGNERS <small>PROJEKT WYKONANSTWO NADZOR</small>		PRO-DESIGNERS mgr inż. ŁUKASZ KOTULSKI 80-175 Gdańsk, ul. Aleksandry Gabrysiak 23D/1 e-mail. biuro@pro-designers.pl tel. kom. +48 607 125 664	
Zadanie/Obiekt		Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Długie Pole Pierwsze	
Adres	Miejscowość: Cedry Wielkie Gmina: Cedry Wielkie Obręb: Długie Pole		
Inwestor	Gmina Cedry Wilekie, 83-020 Cedry Wielkie, ul. M. Piłczyńskiego 16		Stadium projektu P.B.W.
Nazwa Tomu	Projekt Architektoniczno – Budowlany i Wykonawczy		Rys. nr. 3
Nazwa Teczki/ opracowania	Kanał Technologiczny i Kolidże Teletechniczne		Skala -
Tytuł rysunku	OZNACZENIA		Data opracowania 07/2019
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Projektował	inż. Jarosław Szczodrowski	DT-WBT/02354/02/U	teletechniczna
Sprawił	mgr inż. Zbigniew Kowalski	POM/0231/PWBT/15	teletechniczna