



- LEGENDA:**
- projektowana kanalizacja kablowa
 - projektowane studnie kablowe
 - projektowana napowietrzna linia abonencka
 - x istniejąca napowietrzna linia abonencka do demontażu
 - x istniejąca sieć kanalizacji do demontażu
 - sieć istniejąca do przeniesienia
 - przebieg istniejącego kabla optycznego OKP 73705

Investor
Gmina Walbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Walbrzychu
 58-300 Walbrzych, ul. Matejki 1
 tel. 74 641 44 00, fax. 74 641 44 04
 e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl

Jednostka projektowa
Egis Polska Inżynieria Sp. z o.o.
 52-418 Wrocław, ul. Bukowskiego 2
 tel. 71 337 46 12, fax 71 384 33 85
 e-mail: kontakt@egis-poland.com

TELETECHNIKA	Branża			
	Zespół projektowy		Nr uprawnień	Specjalność
	Projektant	mgr inż. Stanisław Furgo	655/94/UW	teletechniczna
	Asystent	mgr inż. Waldemar Dobrowolski		
Supervizujący	inż. Jerzy Guździejewicz	138/DO/05	teletechniczna	

Nazwa zadania
 Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławskiej) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Letewala

Nazwa opracowania
PROJEKT PRZEBUDOWY KOLIZYJNYCH SIECI TELETECHNICZNYCH

Nazwa rysunku
PLAN SYTUACYJNY PRZEBUDOWY SIECI TELETECHNICZNEJ ORANGE POLSKA S.A.
 cz. I

Skala	Data	Nr umowy	Branża	Stadium	Revizja	Nr rysunku
1:500	2015	647/2014	TEL	PW	A	2.1