



Nr uzgodnienia 44083/20 dnia 20.11.20

1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.

2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondzior

3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.

4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uwagi

Anna Słodkiewicz
Czytelny podpis

LEGENDA:

zakres inwestycji

Orange Polska S.A.
Zarządzenie Zasobami Sieci i IT
Województwo Śląskie / Zarządzania Danymi
o infrastrukturze 1-Katowice
ul. Francuska 101, 40-006 Katowice

WPŁYNĘŁO

dnia 10.12.2020
Rli

Wykonawca:		Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Drogomax Sp. z o.o. ul. Zagórska 133, 42-680 Tarnowskie Góry			
Jednostka projektowa:		SILESIA DIY Aleksander Pankowski ul. ks. Ludwika Bojarskiego 5/11, 41-503 Chorzów			
Inwestor:		Miasto Gliwice ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice			
Nr umowy:					
Zamierzenie budowlane:		„Rozbudowa parkingu przy ul. Józefa Elsnera – w systemie zaprojektuj i wybuduj”			
Adres zamierzenia budowlanego:		województwo śląskie, powiat gliwicki, gmina Gliwice, ul. Józefa Elsnera			
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Aleksander PANKOWSKI	drogowa	SLK/7730/PBD/18	<u>Rli</u>	
Sprawdzający:	mgr inż. Leszek KŁYŚ	drogowa	SLK/7811/PBD/19	<u>Klys</u>	
Rodz. oprac.:	PB	Tom opracowania:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Branża:	drogowa	Nazwa rysunku:		Plan sytuacyjny	
Nr tomu:	1	Nr rys.:		2	
Nr rewizji:	00				
Skala:	1:500				
Data:	10.2020				