



UWAGA  
Na etapie wykonawstwa nie wyklucza się pojawienia dodatkowych urządzeń niezawidnionych na mapie do celów projektowych.  
Niniejszy przekrój sporządzony został na przebiegach oraz wysokości przyjętych z mapy do celów projektowych.  
Dla sieci o nieokreślonych rzędnych przyjęto ich typowe głębokości zgodnie z wytycznymi geodezyjnymi.  
Przed wykonaniem przewiercenia sterowanego należy zlokalizować istniejącą infrastrukturę techniczną przy pomocy systemów radiodektacyjnych oraz przekopów kontrolnych.  
Przed przystąpieniem do prac należy potwierdzić u wykonawcy robót torowych i drogowych rzędne projektowanego torowiska, drogi i innych nawierzchni w miejscu z projektowanymi trasami kablowymi.

Wykonawca - Lider konsorcjum		PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa	
Wykonawca - Partner konsorcjum		EGIS Poland Sp. z o.o. ul. Domaniłowska 39A, 02-672 Warszawa tel. (22) 20 30 100, fax (22) 20 30 101, e-mail: biuro@egis-poland.com	
Nazwa projektu		„Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto”	
Nazwa zadania		Odcinek C1 - Roboty budowlane na linii kolejowej nr 201 odc. Gdańsk Osowa - Gdynia Główna realizowane w ramach projektu „Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto”	
Adres obiektu budowlanego		Województwo pomorskie, powiaty: kartuski, m. Gdańsk, m. Gdynia, gminy: Żukowo - G. M. Gdańsk, M. Gdynia.	
Nazwa obiektu budowlanego		Stadion	Projekt Wykonawczy
Tom / Część / Tytuł opracowania		Tom II Projekt Wykonawczy Część 14 - Linia Potrzeb Nieatrakcyjnych	Odcinek
Tytuł rysunku		Przekroje poprzeczne	Odcinek C1 Linia kolejowa 201 od km 187,045 do km 191,629
Data		18.04.2023	Nr rysunku
Skala		-	P224-PW-LPN-07-001-6001-10.1
Zespół autorski			
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Specjalność uprawnień bud.
Projektant koordynator	mgr inż. Piotr Supernak	MA/0059/POOE/11	Instalacyjna
Projektant	mgr inż. Piotr Sobiechowski	MA/0271/POOE/14	Instalacyjna
Projektant	mgr inż. Grzegorz Karpiarz	MA/0036/PBE/21	Instalacyjna
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Łożicki	SWK/0150/PBE/15	Instalacyjna
Opracował	mgr inż. Łukasz Czekał		
		Podpis	