

UWAGA:

1. Na etapie wykonawstwa nie wyklucza się pojawienia dodatkowych urządzeń niezewidencjonowanych na mapie do celów projektowych.
2. Niniejszy przekrój sporządzony został dla przebiegów oraz wysokości przyjętych z mapy do celów projektowych.
3. Dla sieci o nieokreślonych rzędnych przyjęto ich typowe głębokości zgodnie z wytycznymi geodezyjnymi.
4. Przed wykonaniem przewiertu sterowanego należy zlokalizować istniejącą infrastrukturę techniczną przy pomocy systemów radiodetekcyjnych oraz przekopów kontrolnych.
5. Przed przystąpieniem do prac należy potwierdzić u wykonawcy robót torowych i drogowych rzędne projektowanego torowiska, dróg i innych nawierzchni w miejscu skrzyżowania z projektowanymi trasami kablowymi.

Zamawiający	
-------------	--



PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
ul. Targowa 74
03-734 Warszawa

Wykonawca - Lider konsorcjum



EGIS Poland Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 39A, 02-672 Warszawa
tel. (22) 20 30 100 ; fax (22) 20 30 101, e-mail: biuro@egis-poland.com

Wykonawca - Partner konsorcjum



Databout Sp. z o.o.
ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 7, 02-366 Warszawa
tel. (22) 492 71 00 ; fax (22) 492 71 13, e-mail: kontakt@databout.pl

Nazwa projektu

„Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto”

Nazwa zadania	
---------------	--

Odcinek B - Roboty budowlane na linii kolejowej nr 201 odc. Somonino - Gdańsk Osowa realizowane w ramach projektu "Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz-Trójmiasto"

Adres obiektu budowlanego

Województwo pomorskie, powiat: kartuski, gdański
gmina: Somonino, Kartuszy, Żukowo, Gdańsk

Nazwa obiektu budowlanego

wa obiektu budowlanego

Linia kolejowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą

	<i>Stadium</i>
--	----------------

Projekt wykonawczy

Tom / Część / Tytuł opracowania

_____vania

5. Elektroenergetyka nietrakovina

Odcinek

Odcinek B
Linia kolejowa 201 od km 163,250 do km 187,045

Tytuł rysunku





Przekrój poprzeczny - km 186+370

	Skala
--	-------

[illegible]

P224-PW-ELE-02-001-9012-10.2

Zespół autorski

Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Specjalność uprawnień bud.	Podpis
Projektant koordynator	mgr inż. Piotr Supernak	MAP/0059/POOE/11	Instalacyjna	
Projektant	mgr inż. Piotr Sobiejewski	MAZ/0271/POOE/14	Instalacyjna	
Projektant	mgr inż. Grzegorz Karpierz	MAP/0036/PBE/21	Instalacyjna	
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Łozicki	SWK/0150/PBE/15	Instalacyjna	
Opracował	mgr inż. Łukasz Czekaj			