














**Elektroenergetyka nietrakcyjna kolejowa - LEGENDA**

	demontaże
	projektowana kanalizacja kablowa wspólna - według projektu SRK
	projektowana linia kablowa nn
	rura osłonna
	projektowana słup oświetleniowy z oprawą o mocy 25W
	projektowana słup oświetleniowy z oprawą o mocy 37W
	projektowana słup oświetleniowy z oprawą o mocy 50W
	projektowana słup oświetleniowy z oprawą o mocy 60W
	projektowana słup oświetleniowy z oprawą o mocy 80W
	projektowana słup oświetleniowy z oprawą o mocy 116W
	projektowana oprawa liniowa
	projektowana rozdzielnica elektryczna wzmocniana opaską z płytek
	transformator separacyjny - EOR

Zamawiający	PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa
Wykonawca - Lbwy Awarant	EGIS Poland Sp. z o.o. ul. Domaniewska 39A, 02-672 Warszawa tel. (22) 30 30 100 ; fax (22) 30 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

„Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto”

**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
---------------------------	---

Linia kolejowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Projekt wykonawczy
---	--------------------

TOM II Projekt Wykonawczy		Odcinek B
Część 5 - Elektroenergetyka nietrakcyjna		
Zeszyt 1 - Sieci instalacji i urządzenia energetyki do 1kV	Linia kolejowa 201 od km 163,250 do km 187,045	

Współrzędne punktów charakterystycznych		
Data	Skala	Nr pytania
01.09.2022	1:500	

Zespół autorski				
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis

Projektant koordynator	mgr inż. Piotr Supernak	MAP/0059/P00E/11	Instalacyjna	<i>[Signature]</i>
Projektant	mgr inż. Piotr Sobiejewski	MAZ/0271/P00E/14	Instalacyjna	

Projektant	mgr inż. Grzegorz Karpiński	MKP/0030/PBE/21	Instalacyjna	<i>Karpiński</i>
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Łozicki	SWK/0150/PBE/15	Instalacyjna	<i>Łozicki</i>
Opiniujący	mgr inż. Kukuła Czekaj			<i>Opiniujący</i>

					57
--	--	--	--	--	----