



Uwagi: 1. Rozdzielnice i złącza w obudowie poliestrowej wzmacnianej włóknem szklanym, w wykonaniu wandaloodpornym, obudowa odporna na promieniowanie UV, pokryte powłoką pozwalającą na łatwe zmywanie grafitu, wykonane w II klasie ochrony, IK 10. 2. Kolorytka wg standardów PKP PLK S.A. 3. Oznaczenia długości odcinków kablowych: 100m(120m) - długość trasowa ułożenia kabla (długość kabla z uwzględnieniem 3% zapasu kabla oraz dodatkowych odcinków) 4. Na każde 500m projektowanej linii kablowej przewidziano jedną mufę kablową przelotową. Należy dążyć do minimalizacji ilości muf przelotowych na projektowanym odcinku kabla - mufy należy stosować tylko w uzasadnionych przypadkach 5. Oznaczenia słupów: SKF-L 8.0 - Słup Kompozytowy Lamany (montaż na Fundamencie) o wysokości montażu oprawy równej 8.0m SKF-L 8.0 - Słup Kompozytowy (montaż na Fundamencie) o wysokości montażu oprawy równej 8.0m 6. Oznaczenia wysięgników: WJ/60/500 - Wysięgnik Prosty, podnoszący punkt świetlny o 0.5m, rura o średnicy 0.06m WJ/60/500 - Wysięgnik Jednoramienny o długości 0.5m, podnoszący punkt świetlny o 0.5m, rura o średnicy 0.06m WJ/60/1000 - Wysięgnik Jednoramienny o długości 1.0m, podnoszący punkt świetlny o 0.5m, rura o średnicy 0.06m WD/60/500 - Wysięgnik Dwuramienny o długości 0.5m, podnoszący punkt świetlny o 0.5m, rura o średnicy 0.06m			
Zamawiający	PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa		
Wykonawca - Lider konsorcjum	EGIS Poland Sp. z o.o. ul. Domanińska 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. Błhwy Warszawskiej 1920 r. 7, 02-368 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. Sominino - Gdańsk Osowa realizowane w ramach projektu "Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz-Trójmiasto"		
Adres obiektu budowlanego	Województwo pomorskie, powiat: kartuski, gdański gmina: Sominino, Kartuszy, Żukowo, Gdańsk		
Nazwa obiektu budowlanego	Linia kolejowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Projekt wykonawczy	
Tom / Część / Tytuł opracowania	Część 9 - Obiekty obsługi podróźnych i małej architektury	Odcinek	Odcinek B
Tytuł rysunku	Schematy rozdzielnic	Linia kolejowa 201 od km 163,250 do km 187,045	
Data	01.03.2022	Skala	-
		Wzrost rysunku	P224-PW-PER-ELE-02-001-3005-10.2
Zespół autorski			
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Specjalność uprawnień bud.
Projektant koordynator	mgr inż. Piotr Supernak	MAP/0059/POE/11	Instalacyjna
Projektant	mgr inż. Piotr Sobieleski	MAZ/0271/POE/11	Instalacyjna
Projektant	mgr inż. Grzegorz Karpiński	MAP/0036/PBE/11	Instalacyjna
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Łożicki	SWK/0150/PBE/15	Instalacyjna
Opracował	mgr inż. Łukasz Czeka		
Podpis			