



WYKAZ KABLI				
Lp.	Oznaczenie	Typ kabla	długość	Relacja
1	Kz.1-1	YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	10 m	ST - ZZZP I
2	Kz.1-2	YAKXS 4x50mm <sup>2</sup>	10 m	ST - ZZZP II
3	Kz.1-3	YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	26 m	ZZPI - ZK.1-1
4	Kz.1-3-1	YKXS 5x16mm <sup>2</sup>	9 m	ZK.1-1 - SAZ 1659
5	Kz.1-4	YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	74 m	ZZP II - RSO 166
6	Ko.1-4-1	YKXS 4x16mm <sup>2</sup>	262 m	RSO 166 - ośw. peronu nr 1
7	Ko.1-4-2	YKXS 4x16mm <sup>2</sup>	395 m	RSO 166 - ośw. peronu nr 2
8	Kz.1-5	YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	74 m	ZZP II - RZ 166
9	Kz.1-6	YAKXS 4x35mm <sup>2</sup>	7 m	ZZP II - RSOP 166
10	Ko.1-6-1	YKXS 4x16mm <sup>2</sup>	107 m	RSOP 166 - ośw. przejazdu
11	Ko.1-6-2	YKXS 4x16mm <sup>2</sup>	71 m	RSOP 166 - ośw. parkingu
12	Kz.1-6-1	YKXS 4x16mm <sup>2</sup>	28 m	RSOP 166 - SSP SA/1662
13	Kz.1-6-2	YKXS 4x16mm <sup>2</sup>	21 m	RSOP 166 - kontener TT
14	Kz.1-7	YAKXS 4x50mm <sup>2</sup>	1112 m	ZZP II - ZK.1-2
15	Kz.1-7-1	YKXS 4x16mm <sup>2</sup>	23 m	ZK.1-2 - TT SKP

ST-2 (PT Sominino - PT Glinicz)

Elektroenergetyka nietrakcyjna kolejowa - LEGENDA

- demontaże
- projektowana kanalizacja kablowa wspólna - według projektu SRK
- projektowana linia kablowa nn
- rura osłonowa
- 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 - Lider konsorcjum  
**egis**  
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**  
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. 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

Tom / Część / Tytuł opracowania  
TOM II Projekt Wykonawczy  
Część 5 - Elektroenergetyka nietrakcyjna  
Zeszyt 1 - Sieci, instalacje i urządzenia energetyki do 1kV

Tytuł rysunku  
Plan sytuacyjny

Data  
01.03.2022

Skala  
1:500

Nr rysunku  
P224-PW-ELE-02-001-1003-10.2

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			