



| | | | |
|--|-----------------------------|--|----------------------------|
| Znamajacy PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa | | | |
| Wykonawca - Lider konsorcjum  | | EGIS Poland Sp. z o.o. ul. Doniaiewska 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 ; 7, 02-366 Warszawa tel. (22) 492 71 00 ; fax (22) 492 71 13, e-mail: kontakt@databout.pl | |
| Nazwa projektu <p style="text-align: center;">"Prace na alternatywnym ciagu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto"</p> | | | |
| Nazwa zadania <p style="text-align: center;">Odcinek B - Roboty budowlane na linii kolejowej nr 201 od: Somonino - Gdańsk Osowa realizowane w ramach projektu "Prace na alternatywnym ciagu transportowym Bydgoszcz -Trójmiasto"</p> | | | |
| Adres obiektu budowlanego | | Województwo pomorskie, powiat: kartuski, gdański gmina: Somonino, Kartuszy, Żukowo, Gdańsk | |
| Nazwa obiektu budowlanego <p style="text-align: center;">Linia kolejowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą</p> | | Stadium <p style="text-align: center;">Projekt wykonawczy</p> | |
| Tem / Część / Tytuł opracowania <p style="text-align: center;">TOM II Projekt Wykonawczy Część 5 - Elektroenergetyka i instalacyjna Zeszyt 1 - Sieci, Instalacje i urządzenia energetyki do 1kV</p> | | Odcinek <p style="text-align: center;">Odcinek B Linia kolejowa 201 od km 163.250 do km 187.045</p> | |
| Tytuł projektu <p style="text-align: center;">Schematy rozdzielnic</p> | | | |
| Data <p style="text-align: center;">01.03.2022</p> | | Nr rysunku <p style="text-align: center;">P224-PW-EE-02-001-3011-10.2</p> | |
| Zespół autorski | | | |
| Stanowisko | Imię i Nazwisko | Nr uprawnień budowlanych | Specialność uprawnień bud. |
| Projektant/kooradytor | mgr inż. Piotr Superski | MAPO038/P00E/11 | Instalacyjna |
| Projektant | mgr inż. Piotr Sobolewski | MAZ0271/P00E/14 | Instalacyjna |
| Projektant | mgr inż. Grzegorz Karpiarz | MAP0036/PBE/21 | Instalacyjna |
| Sprawdzający | mgr inż. Przemysław Łonicki | SWK0150/PBE/15 | Instalacyjna |
| Opracował | mgr inż. Łukasz Czekal | | |