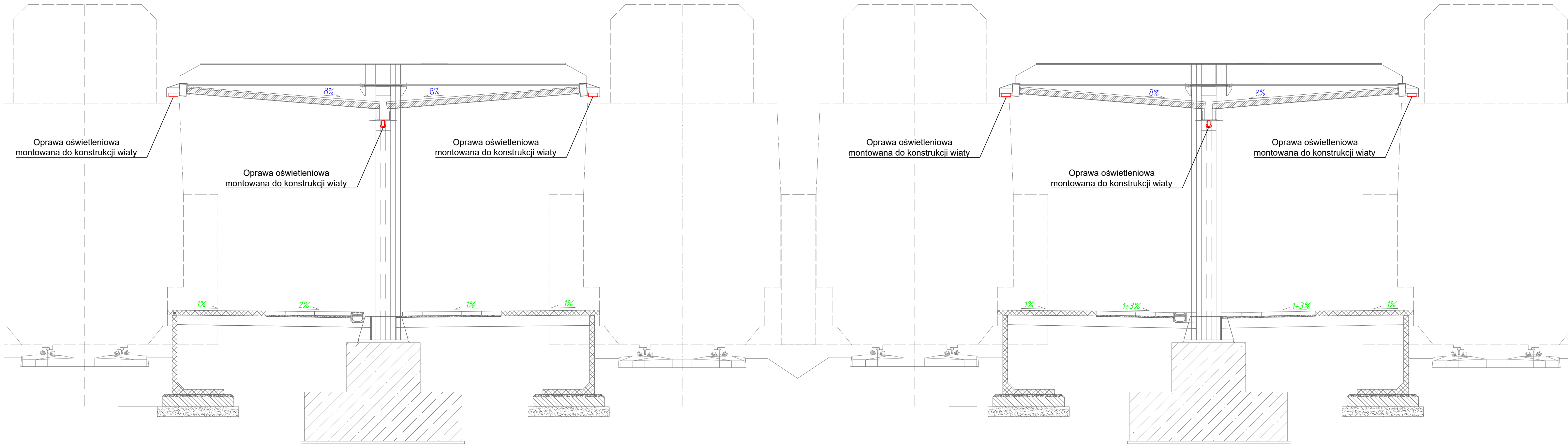







St. Żukowo Wschodnie  
Zadaszenie peronów  
Przekrój poprzeczny



- Elektroenergetyka nietrakcyjna kolejowa - LEGENDA
-  projektowana oprawa liniowa z źródłem światła typu LED o mocy 10W
  -  projektowana oprawa liniowa z źródłem światła typu LED o mocy 24W
  -  projektowana oprawa liniowa z źródłem światła typu LED o mocy 20W
  -  projektowana oprawa liniowa z źródłem światła typu LED o mocy 13W
  -  projektowana oprawa liniowa z źródłem światła typu LED o mocy 27W

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. 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

Linia kolejowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Stadium

Projekt wykonawczy

Tom / Część / Tytuł opracowania

TOM II Projekt Wykonawczy  
Część 9 - Obiekty obsługi podróżnych i małej architektury  
Zeszyt 7 - Elektroenergetyka

Odcinek

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

Tytuł rysunku

Rozmieszczenie opraw na wiatkach - St. Żukowo Wschodnie

Nr rysunku

P224-PW-PER-ELE-02-001-5001-10.2

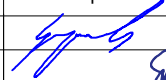
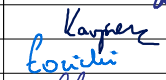

Data

01.03.2022

Skala

1:50

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 Karpierski	MAP/0036/PBE/21	Instalacyjna	
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Łozicki	SWK/0150/PBE/15	Instalacyjna	
Opracował	mgr inż. Łukasz Czekaj			