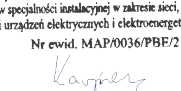

















Wykaz zmian			
Nr rewizji	Opis zmian	Data	Podpis
1	Zgodnie z uwag. ZUD w Gdańsku rozszerzono trasę kabli SN (obiekt SN-C6a) i nn (obiekt nn-C5) na odcinku około 20m. W związku z procedowanym uzgodnieniem budowy oświetlenia ul. Kielnia skąd odnawiać pod ziemię kable pomiędzy dwiema projektowanymi skrajami SO28/2/1 i skrajem o/skrajem 2/21. Linia kablowa YAKOS 4x35mm2 długości 130m.	13.11.2024	

LEGENDA	
	projektowana linia kablowa nn
	projektowana linia napowietrzna nn
	Przewieszenie istniejącej linii napowietrznej nn
	Projektowany szup nn
	Projektowana linia kablowa SN
	Projektowana linia napowietrzna SN
	Przewieszenie istniejącej linii napowietrznej SN
	Projektowany szup SN
	Projektowana mufa kablowa
	Projektowana oprawa oświetleniowa na słupie typ E
	Projektowany szup oświetleniowy
	Projektowana oprawa oświetleniowa
	Projektowane złącze kablowe
	Projektowana rura osłonowa
	Demonia

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.		PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.	
ul. Targowa 74 03-724 Warszawa		ul. Targowa 74 03-724 Warszawa	
egis		egis	
ul. Domaniewska 39A, 02-672 Warszawa tel. (22) 20 30 100; fax (22) 20 30 191; e-mail: biuro@egis-polska.pl		ul. Domaniewska 39A, 02-672 Warszawa tel. (22) 20 30 100; fax (22) 20 30 191; e-mail: biuro@egis-polska.pl	
databout		databout	
ul. Biłzy Wawerskiej 182B, 7, 02-395 Warszawa tel. (22) 492 71 00; fax (22) 492 71 13; e-mail: recepcja@databout.pl		ul. Biłzy Wawerskiej 182B, 7, 02-395 Warszawa tel. (22) 492 71 00; fax (22) 492 71 13; e-mail: recepcja@databout.pl	
„Prace na alternatywnym cięgu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto”		„Prace na alternatywnym cięgu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto”	
Odcinek C1 - Roboty budowlane na linii kolejowej nr 201 odc. Gdańsk Osowa - Gdynia Główna realizowane w ramach projektu „Prace na alternatywnym cięgu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto”		Odcinek C1 - Roboty budowlane na linii kolejowej nr 201 odc. Gdańsk Osowa - Gdynia Główna realizowane w ramach projektu „Prace na alternatywnym cięgu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto”	
Województwo pomorskie, powiat kartuski, m. Gdańsk, sk. m. Gdynia gmina: ukłowo - G. M. Gdańsk, m. Gdynia		Województwo pomorskie, powiat kartuski, m. Gdańsk, sk. m. Gdynia gmina: ukłowo - G. M. Gdańsk, m. Gdynia	
Linia kolejowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą		Linia kolejowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
Projekt Wykonawczy		Projekt Wykonawczy	
Cz. 1 - Elektroenergetyka nastawcza Zestaw 2 - Kolejki		Cz. 1 - Elektroenergetyka nastawcza Zestaw 2 - Kolejki	
Plan sytuacyjny		Plan sytuacyjny	
18.04.2023		18.04.2023	
1:500		1:500	
P224-PW-ELE-07-002-1007-10.1		P224-PW-ELE-07-002-1007-10.1	
mgr inż. Nazwisko		mgr inż. Nazwisko	
mgr inż. Piotr Szymak		mgr inż. Piotr Szymak	
mgr inż. Piotr Sobiechowski		mgr inż. Piotr Sobiechowski	
mgr inż. Grzegorz Kasper		mgr inż. Grzegorz Kasper	
mgr inż. Przemysław Ładki		mgr inż. Przemysław Ładki	
mgr inż. Łukasz Czech		mgr inż. Łukasz Czech	

Lp.	Oznaczenie	Typ kabla	Przekrój	dl. trasowa [m]	dl. kablowa [m]	Relacja
1	Ko.C3-1	YAKXS	4x35mm ²	41	51	istn. SO22/1 - proj. SO23/1
2	Ko.C3-2	YAKXS	4x35mm ²	30	35	proj. SO23/1 - proj. SO24/1
3	Ko.C3-3	YAKXS	4x35mm ²	29	35	proj. SO24/1 - proj. SO25/1
4	Ko.C3-4	YAKXS	4x35mm ²	30	35	proj. SO25/1 - proj. SO26/1
5	Ko.C3-5	YAKXS	4x35mm ²	43	49	proj. SO26/1 - proj. SO27/1
6	Ko.C3-6	YAKXS	4x35mm ²	34	40	proj. SO27/1 - proj. SO28/1
7	Ko.C3-7	YAKXS	4x35mm ²	32	37	proj. SO28/1 - proj. SO29/1
8	Ko.C3-8	YAKXS	4x35mm ²	42	52	proj. SO28/1 - proj. SO28.1/1
9	Ko.C3-9	YAKXS	4x35mm ²	42	48	proj. SO28.1/1 - proj. SO28.2/1
10	Ko.C3-10	YAKXS	4x35mm ²	28	40	proj. SO29/1 - istn. SO-138
11	Ko.C3-11	YAKXS	4x35mm ²	121	130	proj. SO28.2/1 - 22/1 (DRMG)