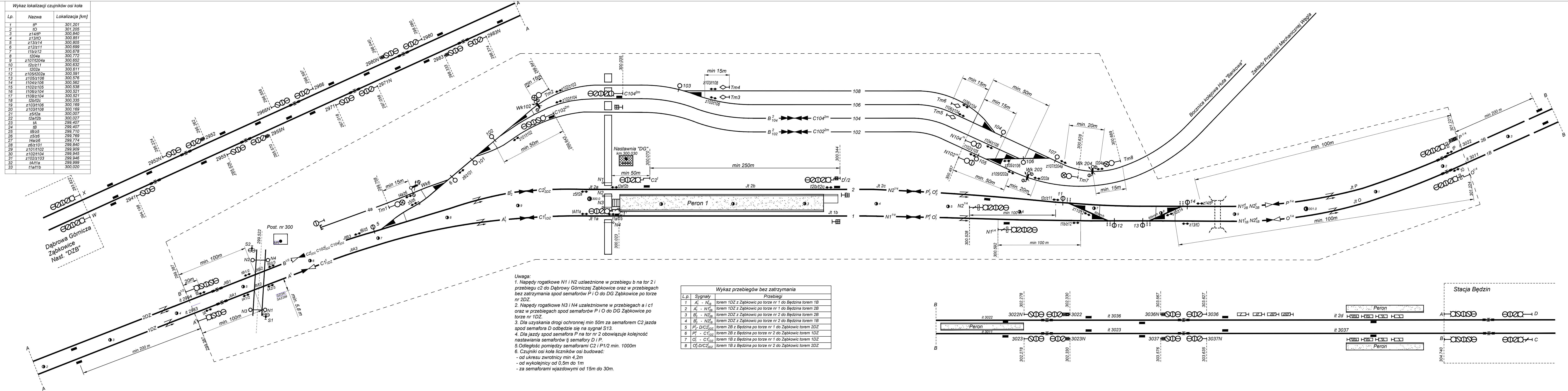
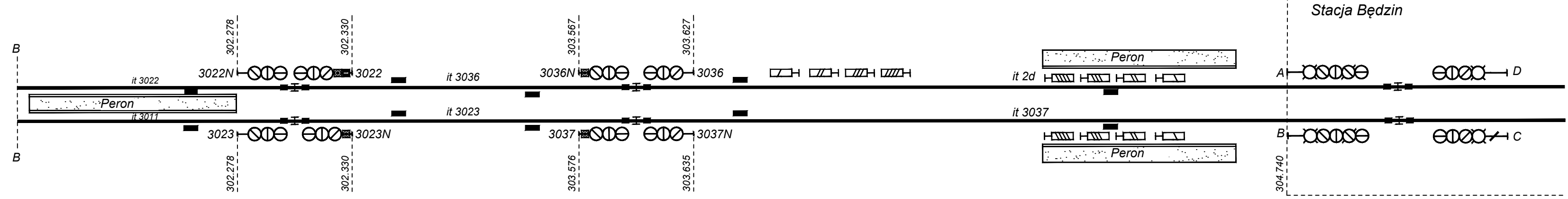


Wykaz lokalizacji czujników osi koła		
Lp.	Nazwa	Lokalizacja [km]
1	IP	301.201
2	IO	301.205
3	z14AP	300.840
4	z13AO	300.851
5	z13z14	300.805
6	z12z11	300.699
7	t1b/z12	300.678
8	t204a	300.772
9	z107/t204a	300.652
10	t2c/z11	300.632
11	t202a	300.611
12	z105/t202a	300.591
13	z105/z106	300.576
14	t104/z106	300.562
15	t102/z105	300.538
16	t106/z104	300.521
17	t108/z104	300.521
18	t2b/t2c	300.335
19	z103/t106	300.169
20	z103/t108	300.169
21	z5/t2a	300.007
22	t2a/t2b	300.027
23	IA	299.407
24	IB	299.407
25	tB/z5	299.710
26	z5/z6	299.769
27	tAa/z6	299.774
28	z6/z101	299.840
29	z101/t102	299.909
30	z102/t104	299.945
31	z102/z103	299.946
32	tA/t1a	299.999
33	t1a/t1b	300.020



Uwaga:
1. Napędy rogatkowe N1 i N2 uzależnione w przebiegu b na tor 2 i przebiegu c2 do Dąbrowy Górniczej Zabkowice oraz w przebiegach bez zatrzymania spod semaforów P i O do DG Zabkowice po torze nr 2DZ.
2. Napędy rogatkowe N3 i N4 uzależnione w przebiegach a i c1 oraz w przebiegach spod semaforów P i O do DG Zabkowice po torze nr 1DZ.
3. Dla uzyskania drogi ochronnej min 50m za semaforem C2 jazda spod semafora D odbędzie się na sygnał S13.
4. Dla jazdy spod semafora P na tor nr 2 obowiązują kolejność nastawiania semaforów tj semafony D i P.
5. Odległość pomiędzy semaforami C2 i P1/2 min. 1000m
6. Czujniki osi koła liczników osi budować:
- od ukresu zwrotnicy min 4,2m
- od wykolejnic od 0,5m do 1m
- za semaforami wjazdowymi od 15m do 30m.

Wykaz przebiegów bez zatrzymania		
L.p.	Sygnały	Przebiegi
1	A ₁ - N _{1B}	torem 1DZ z Zabkowic po torze nr 1 do Będzina torem 1B
2	A ₁ - N _{1B}	torem 1DZ z Zabkowic po torze nr 1 do Będzina torem 2B
3	B ₁ - N _{2B}	torem 2DZ z Zabkowic po torze nr 2 do Będzina torem 2B
4	B ₁ - N _{2B}	torem 2DZ z Zabkowic po torze nr 2 do Będzina torem 1B
5	P ₁ - D/C2 _{2DZ}	torem 2B z Będzina po torze nr 2 do Zabkowic torem 2DZ
6	P ₁ - C1 _{1DZ}	torem 2B z Będzina po torze nr 2 do Zabkowic torem 1DZ
7	O ₁ - C1 _{1DZ}	torem 1B z Będzina po torze nr 1 do Zabkowic torem 1DZ
8	O ₂ -D/C2 _{2DZ}	torem 1B z Będzina po torze nr 2 do Zabkowic torem 2DZ



INWESTOR:

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
ul. Targowa 74
03-734 Warszawa

WYKONAWCA:

Schweerbau GmbH&Co. KG
Baunternehmen
Industriestrasse 12,
D - 31655 Stadthagen

LIDER KONSORCIUM:

Schweerbau GmbH&Co. KG
Baunternehmen
Industriestrasse 12,
D - 31655 Stadthagen

PARTNER KONSORCIUM:

SBM SP. Z. O. O.
54-413 Wrocław
Ul. Klecińska 123

SOLID RAIL

SOLID-RAIL S.C.
ul. Iwaskiewiczza 3b/3
52-211 Wrocław

Nazwa zadania:

"Poprawa bezpieczeństwa poprzez zabudowę nowych rozjazdów kolejowych o podwyższonym standardzie konstrukcyjnym - Etap II" - zadanie częściowe nr 2

Przedmiot rysunku:

PLAN SCHEMATYCZNY

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Linia kolejowa nr 1 Warszawa Zachodnia - Katowice:
Stacja Dąbrowa Górnicza

Funkcja

Imię i Nazwisko

Specjalność

Nr uprawnień

Data

Podpis

Koordinator/Główny Projektant:

MGR INŻ. ŁUKASZ WOJCIECHOWSKI

kolejowa

185/DOS/09

09.2019

Projektant:

MGR INŻ. MICHAŁ NOWIŃSKI

kolejowa - srk

KUP/0095/POKoi/15

09.2019

Sprawdzający:

INŻ. KAROL PYTEL

srk

WRR-I-7131-4/2003

09.2019

Stadium

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

Branża / Wersja

Skala

Nr rys.

SRK/1

1:500/
1:2000

R1

INWESTOR:

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa
Zakład Linii Kolejowych w Częstochowie
Boya Żelaznego 179, 42-200 Częstochowa

WYKONAWCA:

Kolejowa Zakłady Automatyki
Sokółka Alcyjna
40-696 Katowice, ul. Asnyka 32

Zadanie pn.:

"Poprawienie urządzeń rogatkowych na przejeździe kolejowym w km 299,522 linii nr 1 w stacyjnych urządzeniach srk stacji Dąbrowa Górnicza"

Funkcja:

Imię i Nazwisko

Nr uprawnień

Data

Podpis

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,522 linii 1

Nazwa rysunku:

Plan schematyczny stacji Dąbrowa Górnicza

Projektant:

inż. Janusz Kempny

OK4-Z-172/2000

11.2016

Opracował:

inż. Rafał Szczepański

11.2016

Sprawdzający:

mgr inż. Dariusz Broda

SLK/S325/PWOH/14

11.2016

Obiekt:

TOM I - Przejazd kat. "A" w km. 299,5