



© 2023 Microsoft Corporation © 2023 Maxar ©CNES (2023) Distribution Airbus DS

Legenda:

- linia toru kolejowego
- projektowane tory szkieletowe/styczne zasadnicze
- projektowane tory główne dodatkowe/boczne
- projektowane naprogi toru w planie i profilu
- liniostopy toru kolejowego
- przebiegi linie torów - rezerwa terenu
- przebiegi linie torów - rezerwa terenu
- oznaczenie punktu eksploatacyjnego
- projektowane krawędzie peronu wraz z strefą zaprzęgnięcia
- liniostopy krawędzi peronu
- lokalizacja krawędzi peronu
- projektowane nagrody krawędzi
- projektowane krawędzie oporowe
- projektowane bariera o nawierzchni bitumicznej
- projektowane chodniki
- projektowane ściegi rowerowe / pasztorowiny
- projektowane pasy fotokawowy
- projektowane otoki
- projektowane krawędzie podzioboz
- projektowane krawędzie chodnika
- projektowane barierki/siatkotrąbki
- projektowane zabudowa przystanku z płytą montażową typu MI
- projektowane ikwidacje przystanku/przejścia
- obiekty szynsterzy i inżynierii szynowej
- obiekty szynsterzy i inżynierii szynowej
- obiekty szynsterzy - zniszczeni
- obiekty szynsterzy - remont/pracownicy
- elementy projektów powiązanych

Nazwa projektu:
Opracowanie dokumentacji przedprojektowej dla projektu pn.:
"Dobudowa torów aglomeracyjnych na odcinku Warszawa
Al. Jerozolimskie - Piaseczno wraz z połączeniem do
Konstancina - Jeziornej - opracowanie Studium Wykonalności"

Zamawiający: **PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.**
PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
ul. Targowa 74
03-734 Warszawa

Wykonawca: **BBF**
BBF Sp. z o.o.
ul. Dobrowskiego 46/1
60-451 Poznań

Etap: **PODSUMOWANIE FAZY II**
Spotkania informacyjne dla społeczności lokalnych

Nazwa rysunku: **Plan sytuacyjny**
Linie kolejowe nr 8 i 445
Wariant W4

Skala: 1:1000
Nrysunku: 1.2_LK8_km 4+822.665 - km 6+047.997

Wersja: 1.0
Data: 2023-05
Nr tomu: -