



Legenda:

	linia toru kolejowego
	projektowane torowiska/linia zasilająca
	projektowane torowiska dostawcze/bojce
	projektowana rampa toru w planie i profilu
	linia toru kolejowego
	perspektywiczny przebieg toru – rezerwa terenu
	znaczenie punktu eksploatacyjnego
	projektowana krawędź peronu wraz z strefą zagrożeń
	linia toru kolejowego
	linia toru kolejowego
	projektowane rozjazdy kolejowe
	projektowane szlaki spacerowe
	projektowane drogi o nawierzchni bitumicznej
	projektowane chodniki
	projektowane ściegi rowerowe / placze-rowerowe
	projektowane punkty ładunkowe
	projektowane nieładki
	projektowane krawędzie jezdni
	projektowane krawędzie chodnika
	projektowane barierki/bolusy
	projektowane zabudowa przystanku z płyt młotobitowych typu MU
	projektowane składowiska przystanku/przystanku
	obiekty szynowe i infrastrukturalne istniejące
	obiekty szynowe i infrastrukturalne projektowane
	obiekty szynowe – rozbudowa
	obiekty szynowe – remont/rozbudowa
	elementy projektów powiązanych

Nazwa projektu:
 Opracowanie dokumentacji przedprojektowej dla projektu pn.:
 "Dobudowa torów aglomeracyjnych na odcinku Warszawa
 Al. Jerozolimskie – Piaseczna 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 461
 60-451 Poznań

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

Nazwa rysunku: **Plan sytuacyjny**
 Linia kolejowa nr 937
 Wariant W4

Skala: 1:1000
 Nr rysunku: 1.33_LK937_km 5+750.000 – km 6+950.000
 Wersja: 1.0
 Data: 2023-05
 Nr tomu: -