



LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH

- proj. obiekt inżynierii
- proj. płytki dotykowe - pasy ostrzegawcze w przejściu pod torami
- proj. płytki dotykowe - pasy ostrzegawcze na peronie
- proj. płytki dotykowe - pasy ostrzegawcze na peronie
- proj. mór oporowy
- projektowana nawierzchnia z kostki betonowej o gr. 8 cm
- projektowane ogrodzenie
- proj. kosz na odpady zmieszane
- proj. stojaki na rowery



Wzrost:		PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa - w kierunku kółnego wykopalni. Zestaw Linii Kolejowych w Gdyni. ul. Morska 24, 81-533 Gdynia	
Jednostka projektowa:		YLE Inżynierowie Sp. z o.o. ul. Władysława Jagiełły 16/7 02-495 Warszawa	
Nazwa zlecenia i tytuł projektu:		Układanie platform przystankowych i budowa dwóch wind elektrycznych w przejściu pod torami i a przystanku osobowym Różyny km 311,653 LK nr 9	
Skala i Typ:		Projekt Architektoniczno-Budowlany - Tom 2. Obiekty obsługi podróżnych	
Tytuł rysunku:		Plan sytuacyjny	
Długość:		2,0	
Projektant:		mgr inż. Piotr Zdzienicka	
Sprawdzający:		mgr inż. Dariusz Wójcikowski	
Opisujący:		mgr inż. Andrzej Zdzienicka	
Skala:		1:100	
Data:		12.2022	