



- Granica opracowania
- [Blue hatched box] Płyty tramwajowe torowe z górną powierzchnią imitującą kostkę brukową
- [Blue diagonal hatched box] Płyty tramwajowe torowe odwodnieniowe z górną powierzchnią imitującą kostkę brukową
- [Red diagonal hatched box] Płyty tramwajowe torowe kablowe z górną powierzchnią imitującą kostkę brukową
- [Pink line] Krawężnik drogowy 15 x 30 x 100cm
- [Black line] Krawężnik kamienny 15 x 30 x 100cm
- [Red line] Krawężnik betonowy najazdowy 20 x 25 x 100cm
- [Blue line] Krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 x 100cm
- [Blue dashed line] Drenaż "francuski"
- [Grey box] Frezowanie nawierzchni drogowej oraz wykonanie nakładki asfaltowej
- [Orange box] Nawierzchnia z kostki betonowej do przebrukowania
- [Dark green box] Nawierzchnia trawiasta do uzupełnienia
- [Black box] Peron przystankowy
- [Yellow line] Istniejący krawężnik drogowy do regulacji
- [Cyan line] Istniejący krawężnik drogowy

Investor (Zamawiający): **TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A.**
ul. Inwalidzka 5
41-508 Chorzów

Generalny Projektant: **BPB** Biuro Projektów Budownictwa
25-558 Kłaje, ul. Zagranicka 65
tel. (048-1) 33-52-800, fax. 33-52-843
http://www.chodor-projekt.com.pl
e-mail: office@chodor-projekt.com.pl

Investycja: **PRZEBUDOWA TOROWISKA TRAMWAJOWEGO W RAMACH ZADANIA: MODERNIZACJA TOROWISKA TRAMWAJOWEGO LINII NR 9 W UL. PIOTRA NIEDURNego W RUDZIE ŚLĄSKIEJ NA ODCINKU OD UL. HUTNICZEJ DO UL. GROCHOWSKIEJ**

Treść rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA PASA TOROWEGO			Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Projektant:	Imię i nazwisko: mgr inż. M. Pobocho (drogowa)	Nr upr.: SW/0142/2000/09	Podpis:	Brzoza: DROGOWA
Sprawdzający:	mgr inż. P. Michalski (drogowa)	KL-107/2002		Data: maj 2015
As. Projektanta:				Skala: 1:500
As. Projektanta:				Rysunek Nr: D-PW-0-004.1

Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich. Biuro Projektów Budownictwa Sp. z o.o.