



Granica opracowania

Płyty tramwajowe torowe z górną powierzchnią imitującą kostkę brukową

Płyty tramwajowe torowe odwodnieniowe z górną powierzchnią imitującą kostkę brukową

Płyty tramwajowe torowe kablowe z górną powierzchnią imitującą kostkę brukową

Krawężnik drogowy 15 x 30 x 100cm

Krawężnik kamienny 15 x 30 x 100cm

Krawężnik betonowy najazdowy 20 x 25 x100cm

Krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 x100cm

Drenaż "francuski"

Frezowanie nawierzchni drogowej oraz wykonanie nakładki asfaltowej


Nawierzchnia z kostki betonowej do przebrukowania


Nawierzchnia trawiasta do uzupełnienia

Peron przystankowy

Istniejący krawężnik drogowy do regulacji

Istniejący krawężnik drogowy

Investor (zamawiający):

TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A.
ul. Inwalidzka 5
41-506 Chorzów

Generujący Projektant:

Biuro Projektów Budownictwa
25-558 Nieleś, ul. Zagórska 65
tel. (048-41) 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 NIEDURNIEGO W RUDZIE ŚLĄSKIEJ
NA ODCINKU OD UL. HUTNICZEJ DO UL. GROCHOWSKIEJ

Treść rysunku:
PLAN ZAGOSPODAROWANIA PASA TOROWEGO

Stadium:
PROJEKT
BUDOWLANY

Projektant:
mgr inż. M. Pobocho
(drogowa)

Nr upr.:
SM/0142/P000/09

Podpis:


Brano:
DROGOWA

Sprawdzający:
mgr inż. P. Haba
(drogowa)

SM/000/0047/12

Skala:
1:500

Data:
marzec 2014

As. Projektanta:

Rysunek Nr:
D-PB-0-003.1

As. Projektanta:

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 "CHODOR-PROJEKT" Sp. z o.o.