



OZNACZENIA:

- własność powiatu
- własność gminy
- proj. krawężnik kamienny 20x30 cm - odryły +12 cm
- proj. krawężnik kamienny rajazdowy 20x22 cm - odryły +1 cm
- proj. krawężnik kamienny rajazdowy 20x22 cm - wtopiony
- proj. krawężnik betonowy granitowy
- proj. obrzeża betonowe Bx30 cm
- DOJŚCIA I TUNEL (wg odr. oprac. branżi konstrukcyjnej)
- jezdnie KR4, nawierzchnia bitumiczna
- jezdnie KR4, nawierzchnia w obszarze przystanku BUS z mieszanki wzmocnioną Strabaghal
- ścieżka rowerowa, nawierzchnia bitumiczna, barwy czarnej
- chodnik (z dopuszczaniem ruchu rowerowego), nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm, rektowa, barwy jasnoszarej
- chodnik, nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm, łazowana, barwy jasnoszarej
- zjazd, nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm, łazowana, barwy czarnej
- miejsca postojowe, nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm, łazowana, barwy grafitowej
- zabruk (w obszarze infrastruktury pieszo-rowerowej), nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej 9/11 cm, granitowej
- zabruk (w obszarze jezdni), nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej 9/11 cm, granitowej
- zawraki, zieleni niska
- powiązanie wysokościowe sąsiadującego zagospodarowania terenu

istn. oznakowanie pionowe

proj. oznakowanie pionowe

proponowana bariera ochronna - POZA ZAKRESEM PFU

istn. oznakowanie poziomego

proj. oznakowanie poziomego

proj. lokalizacja wpustu deszczowego (jezdniowy)

proj. lokalizacja wpustu deszczowego (rowerzelnikowo-jezdniowy)

plytki fakturujące dla nieodwiedzających (ostrzegawcze)

plytki fakturujące dla nieodwiedzających (przewodzące)

Parametry techniczne:

ul. Kolejowa (od skrzyżowania w kierunku al. Solidarności):
Klasa: Z
Vp: 40 km/h

ul. Kolejowa (od skrzyżowania w kierunku Połoty):
Klasa: L
Vp: 30 km/h

ul. Zwycięstwa:
Klasa: Z
Vp: 40 km/h

ul. Św. Rocha:
Klasa: L
Vp: 30 km/h

Warunki przebiegu na skrzyżowaniu:

Przebieg na skrzyżowaniu dla pojazdów typu:

Przebieg na skrzyżowaniu dla pojazdów typu:

INWESTOR:

MIĘSTO BIAŁYSTOK
ul. Stenimiro 1
15-150 Białystok

WYKONAWCA:

STRABAG SP. Z O.O.
ul. Piłsudskiego 10
PL 05-800 Pruszków / Polska

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PRACOWNIA PROJEKTOWA MID
Marcin Dudek
ul. Cieszyńska 17
85-128 Gdańsk

tel. 692227943
biuro@mid.gda.pl
NIP: 8570715344
Regon: 22189974

Nazwa zadania:

„Zaproszkowanie i budowa przejścia podziemnego pieszo - rowerowego pod torami PKP w Białymstoku wraz z ratobudową ulicy Kolejowej i Zwycięstwa w rejonie dworca PKP”

Przedmiot rysunku:

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Przejście podziemne pod torami PKP w rejonie Dworca PKP w Białymstoku
gm. Białystok, pow. Białystok, woj. podlaskie

Skala:

1:500

Str.:

PN - Str.2

Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Gł. Projektant					
Projektant	MGR INŻ. RAFAŁ ROSENGART	DRÓGOWA b/o	POM/0008/POD/11	15.06.2021	
Projektant					
Sprawdzający					
Opracowanie					