

Opracowanie wg projektu przebudowy al. Zjednoczenia

Opracowanie wg projektu przebudowy al. Zjednoczenia

URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY
 BIURO POLITYKI MOBILNOŚCI TRANSPORTU
 ul. Marszałkowska 77-79, 00-623 Warszawa

ZATWIERDZENIE Nr 15/1001/2020
 ZATWIERDZAM do realizacji w terminie
 do 2022-01-03 projekt stałej organizacji ruchu
 w całości - w części - bez zmian - ze zmianami
 wniesionymi w projekcie: *kolorys 22.07.2020*
 wraz z załącznikami
 i programem sygnalizacji nr 15/..... 68 20
 zatwierdzenie dotyczy terenu położonego w liniach
 i graniczącychyeh dróg publicznych.

Wprowadzenia zatwierdzonej stałej organizacji ruchu
 można dokonać po zawiadomieniu organu
 zarządzającego ruchem o terminie jej wprowadzenia,
 co najmniej na 7 dni przed dniem wprowadzenia
 organizacji ruchu.

*Zatwierdzenie wraz z posmem =
 AM-15. 7023. 474. 2020. 2ST.
 2020-07-03*

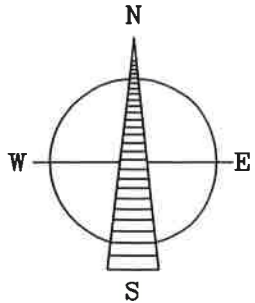
2 upr. PREZYDENTA M. ST. WARSZAWY

[Signature]

W Biurze Polityki Mobilności i Transportu

Legenda:

- Zakres opracowania
- Zakres innych prac
- Obrysy budynków
- Zagospodarowanie pasa drogowego**
- Krawężnik wysoki istn. | proj.
- Krawężnik wtopiony istn. | proj.
- Obrzeże istn. | proj.
- Krawędź drogi dla rowerów istn.
- Krawędź opaski separacyjnej proj.
- Krawędzie pól uwagi i pasów prowadzących proj.
- Wygradzenia ZOM proj.
- Pola ostrzegawcze | pasy prowadzące proj.
- Jezdnie istn. | proj.
- Chodnik istn. | proj.
- Drogi dla rowerów istn. | proj.
- Opaski separacyjne istn. | proj.
- Place postojowe istn.
- Powierzchnia biologicznie czynna istn.
- Organizacja ruchu**
- Ozn. poziome istn. | likw. | proj.
- Ozn. pionowe istn. Sygnalizacja świetlna
- Ozn. pionowe likw. Maszt istn. i latarnia istn.
- Ozn. pionowe proj. Maszt proj. i latarnia proj.



Plan orientacyjny



Inwestor	Zarząd Dróg Miejskich m. st. Warszawy ul. Chmielna 120 00-801 Warszawa		
Nazwa rysunku	Projekt stałej organizacji ruchu w związku z budową drogi dla rowerów i chodnika w ciągu ulicy al. Zjednoczenia przy ulicy J. Kasprzowicza		
Położenie	Dzielnica: Bielany m. st. Warszawy		
Obiekt	Drogi dla rowerów i chodniki		
Projektował	mgr inż. Maciej Dorotkiewicz	<i>[Signature]</i>	
Jedn. wymiar.	metry		
Data:	Skala:	Arkusz:	Nr arkusza:
marzec 2020 r.	1:500	420 x 297 mm	1 z 1