



PREZYDENT MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY
 pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa
 ZATWIERDZENIE nr: ZR-OR.7221.1.2023.2023
 ZATWIERDZAM projekt stałej czasowej organizacji ruchu w terminie:
 od 2023-04-12 do 2024-03-31
 w całości / bez zmian / ze zmianami naniesionymi
 na projekcie kolorem *niebieskim*
 W zakresie rys. *z uwagami* / bez uwag
 wraz z załącznikami nr *2154101-03423*
 i projektem sygnalizacji nr *2154101-03423*
 Zatwierdzenie dotyczy terenu położonego w pasie drogowym
 dróg publicznych. Jednostka wprowadzająca organizację ruchu
 jest zobowiązana do zawiadomienia organu zarządzającego ruchem,
 zarządu drogi oraz właściwego komendanta Policji o
 terminie jej wprowadzenia, co najmniej na 7 dni przed
 dniem wprowadzenia organizacji ruchu.
 UWAGI:
 2023-04-12 z up. PREZYDENTA M. ST. WARSZAWY
 Jacek Dąbki
 Dyrektor
 Biura Zarządzania Ruchem Drogowym

- Legenda:**
- Obiekty istniejące**
- chodnik
 - ścieżka rowerowa
 - opaska
 - obrzeże
 - krawężnik
 - oznakowanie poziome
 - latarnia oświetlenia ulicznego
 - drzewo
 - słupki blokujące
 - wygradzenie segmentowe
 - granica pasa drogowego
- Obiekty projektowane**
- jezdnia z betonu asfaltowego
 - ścieżka rowerowa z betonu asfaltowego
 - chodnik z płyt betonowych
 - opaska z płyt betonowych
 - zjazd z kostki betonowej
 - wyspa dzieląca z kostki betonowej
 - malowanie przejazdu na kolor czerwony
 - obrzeże betonowe
 - krawężnik betonowy
 - pas ostrzegawczy z płyt z wypustkami
 - pas prowadzący z płyt z rowkami
 - pole oczekiwania z płyt z wypustkami
 - pas z kostki granitowej
- Symbolika**
- znaki pionowe
 - znaki pionowe do przestawienia
 - znaki pionowe do usunięcia
 - słupki blokujące do usunięcia
 - wygradzenie segmentowe do usunięcia
 - oznakowanie poziome do usunięcia
 - odtworzenie zieleni
 - oznakowanie poziome
 - sygnalizacja świetlna
 - latarnia oświetlenia ulicznego
 - drzewo
 - słupki blokujące typu "Syrenka" wzór współczesny
 - słupki blokujące elastyczne
 - wygradzenie segmentowe

TECHNOLOGIA WYKONANIA OZNAKOWANIA:

- Oznakowanie poziome na jezdni grubowarstwowe przy użyciu mas chemoutwardzalnych ze strukturą
- Oznakowanie poziome na ścieżce rowerowej grubowarstwowe przy użyciu mas chemoutwardzalnych
- Oznakowanie pionowe przy jezdni wielkości średniej z folią odblaskową II generacji
- Oznakowanie pionowe przy ścieżce rowerowej wielkości małej z folią odblaskową I generacji

Inwestycja: Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Wysokiego - Poborzańska w Dz. Targówek m.st. Warszawy			
Pracownia projektowa AZET		Inwestor HI Poborzańska III sp. z o.o.	
AZET Sp. z o.o. 04-649 Warszawa ul. Błękitna 42A tel./fax. 22 653 32 16		HI Poborzańska III sp. z o.o. 01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 64	
PROJEKTANT mgr inż. Krzysztof Opoński	Nr upr. MAZ/0351	Podpis	Faza projektu PROJEKT BUDOWLANY
OPRACOWAŁ mgr inż. Krzysztof Opoński	POOD/07		Branża DROGI
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Łukasz Łukasz	LUB/0163		Tytuł rysunku STAŁA ORGANIZACJA RUCHU
Uwagi:			
Numer rysunku POB - PB - D - 01 . II			
Nr rewizji	Opis rewizji	PROJEKT	FAZA
Skala 1:500	Data III.2023	Rysował K.O.	Str