

Nazwa zadania: **„Opracowanie projektu wykonawczego na budowę sygnalizacji świetlnej na przejściach dla pieszych przez al. KEN w rejonie ul. Jeżewskiego,,**

Zamawiający:

PREZYDENT MIASTA STOŁECZNEGO  
WARSZAWY REPREZENTOWANY PRZEZ  
DYREKTOWA ZARZĄDU DRÓG  
MIEJSKICH

ul. Chmielna 120  
00-801 Warszawa  
www.zdm.waw.pl

Wykonawca:

**SIEMENS**

Siemens Mobility Sp. z o.o.  
ul. Żupnicza 11  
03-821 Warszawa  
www.siemens.pl

Studium: **Projekt budowlany**

Branża: **Drogowa**



Nazwa opracowania: **Projekt organizacji ruchu**

Jednostka ewidencyjna 146513\_8 Ursynów

Obręb 11109 działka ew. nr: 23

Obręb 11110 działka ew. nr: 15/21; 15/23; 15/24

Obręb 11111 działka Ew. nr: 2/8

Funkcja	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Teresa Rogalska WA-613/92	03.01.2019	
Asystent projektanta	mgr inż. Kamil Popławski		

**Opis techniczny**  
**do projektu organizacji ruchu na skrzyżowaniu**  
**al. Komisji Edukacji Narodowej ul. Jeżewskiego**

Projekt opracowano na zlecenie Zarządu Dróg Miejskich m. st. Warszawy, ul. Chmielna 120, Warszawa.

**1. MATERIAŁY WYJŚCIOWE**

- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220, poz. 2181, z dnia 23 grudnia 2003r.),
- ustawy „Prawo o ruchu drogowym” z dnia 20 czerwca 1997r. (Dz. U. Nr 58, poz. 515, z 2003r. – z późniejszymi zmianami).
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach (Dz. U. Nr 177, poz. 1729, z dnia 14 października 2003r.),
- mapy geodezyjne w skali 1:500
- inwentaryzacja istniejącego oznakowania poziomego i pionowego

**2. STAN ISTNIEJĄCY**

W układzie komunikacyjnym miasta ul. KEN pełni funkcję ulicy klasy Z, droga powiatowa o przekroju 2x2. Ulica Jeżewskiego pełni funkcję ulicy klasy L droga lokalna.

Wydzielony pas dla pojazdów skręcających w lewo z al. KEN w ul. Jeżewskiego

**3. STAN PROJEKTOWANY**

Zaprojektowano wydłużenie pasa dzielącego w al. KEN ok. 8 m przy wydzielonym pasie dla skrętów w lewo w ul. Jeżewskiego.

Poszerzono istniejące przejazdy dla rowerów do szerokości 3,0 m. Lokalizacje przejść dla pieszych pozostawiono bez zmian.

Bezpośrednio za przejściem dla pieszych przez ul. Jeżewskiego zaprojektowano w istniejącym zieleńcu nasadzenia krzewów płożących do wysokości 0,6 m w celu uniemożliwienia parkowania po zachodniej stronie ul. Jeżewskiego w obrębie oddziaływania skrzyżowania.

Znaki poziome P-1b, P-2a, P-4, P-11, P-14

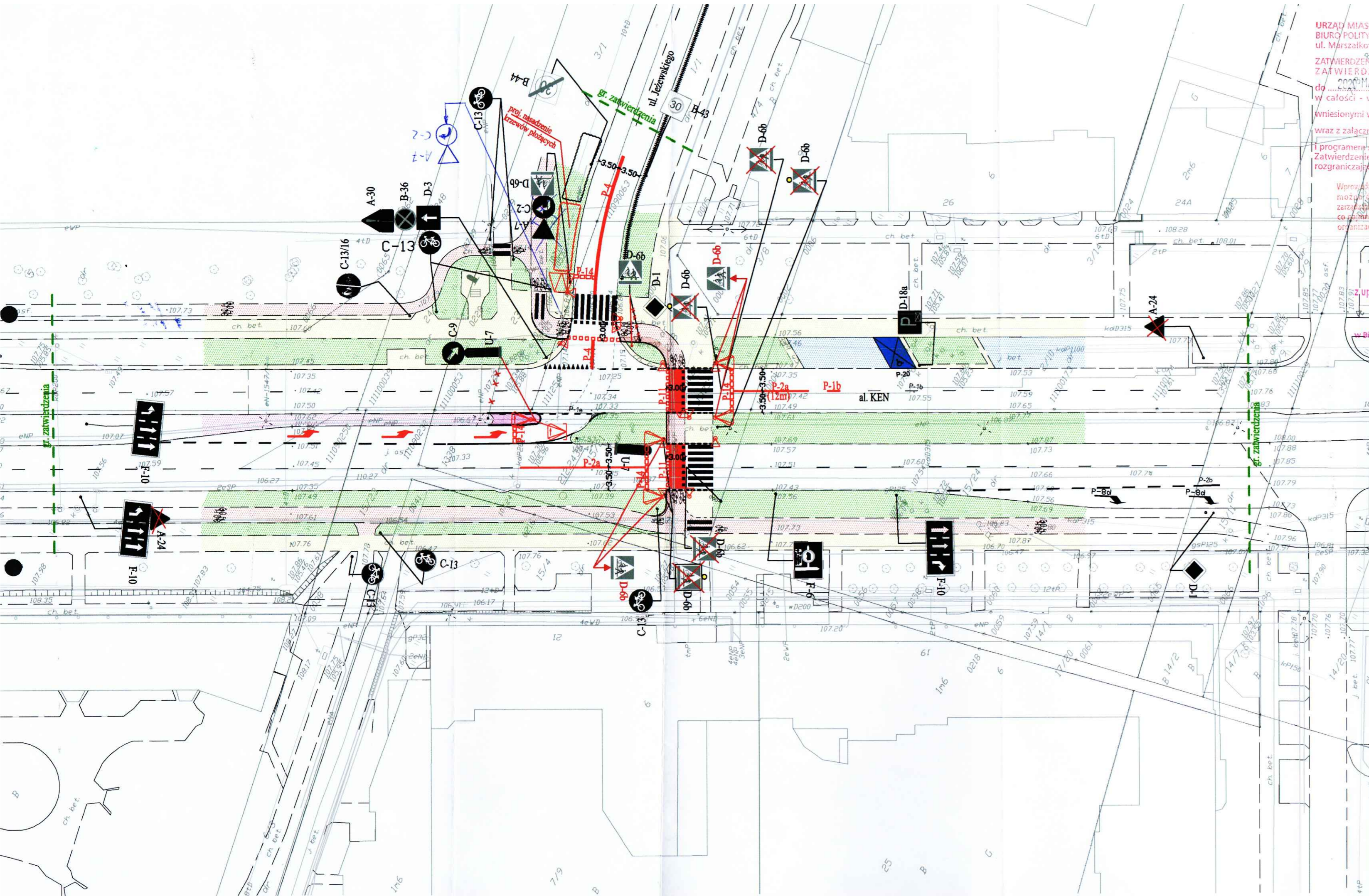
Znaki pionowe D-6b.

Lokalizacja sygnalizatorów zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Projekt organizacji ruchu przedstawiono na rysunku nr 1.

Uzgodnienie nr PM/IO/2165/18





URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY  
 BIURO POLITYKI MOBILNOŚCI I TRANSPORTU  
 ul. Marszałkowska 77/79, 00-683 Warszawa

ZATWIERDZENIE Nr. PMVO/..... 2165 / 18  
 ZATWIERDZAM do realizacji w terminie  
 do ..... 2020 MAJ 1/3 ..... projekt stałej organizacji ruchu  
 w całości - w całości - bez zmian - ze zmianami  
 wniesionymi w projekcie ..... Katarzyna Rogalska  
 wraz z załącznikami ..... 183/18

i programem sygnalizacji nr IS/..... 183/18  
 Zatwierdzenie dotyczy terenu położonego w liniach  
 rozgraniczających dróg publicznych.

Wywieszenia zatwierdzonej stałej organizacji ruchu  
 mogą być dokonane po zakończeniu w gminie  
 zarządzającego ruchem o terminie jej wprowadzenia  
 co najmniej na 7 dni przed dniem wprowadzenia  
 organizacji ruchu.

2018 LIS. 1 3  
 z up. PREZYDENTA M.ST. WARSZAWY

Katarzyna Rogalska  
 Główny Inżynier  
 w Biurze Polityki Mobilności i Transportu

**LEGENDA**

- ISTN. OZNAKOWANIE PIONOWE
- ISTN. OZNAKOWANIE POZIOME
- PROJ. OZNAKOWANIE PIONOWE
- PROJ. OZNAKOWANIE POZIOME
- OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI
- ISTN. WYGRODZENIE ZOM
- SYGNALIZATORY

Nazwa zadania: <b>Opracowanie projektu budowlano - wykonawczego na budowę sygnalizacji świetlnej na przejściach dla pieszych przez al. KEN w rejonie ul. Jeżewskiego</b>			
Zamawiający: 		ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH ul. Chmielna 120 00-801 Warszawa	
Wykonawca: 		Siemens Mobility Sp. z o.o. ul. Żupnicza 11 03-821 Warszawa	
Nazwa opracowania: <b>Projekt organizacji ruchu na przejściach dla pieszych przez al. KEN w rejonie ul. Jeżewskiego</b>			
Tytuł rysunku: <b>ORGANIZACJA RUCHU</b>			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Podpis	
Projektant	mgr inż. T. Rogalska		
Asystent projektanta	mgr inż. K. Poptawski		
Data:	Branża:	Format:	Skala: Nr rysunku
06.2018	Inżynieria ruchu		1:500 1