

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

ZATWIERDZENIE Nr: PMIC/5319/19  
ZATWIERDZAM do realizacji w terminie  
2021-01-24 projekt czasowej organizacji ruchu  
w całości - w części - bez zmian - ze zmianami  
wniesionymi w projekcie kolorem niebieskim  
wraz z załącznikami 01-10

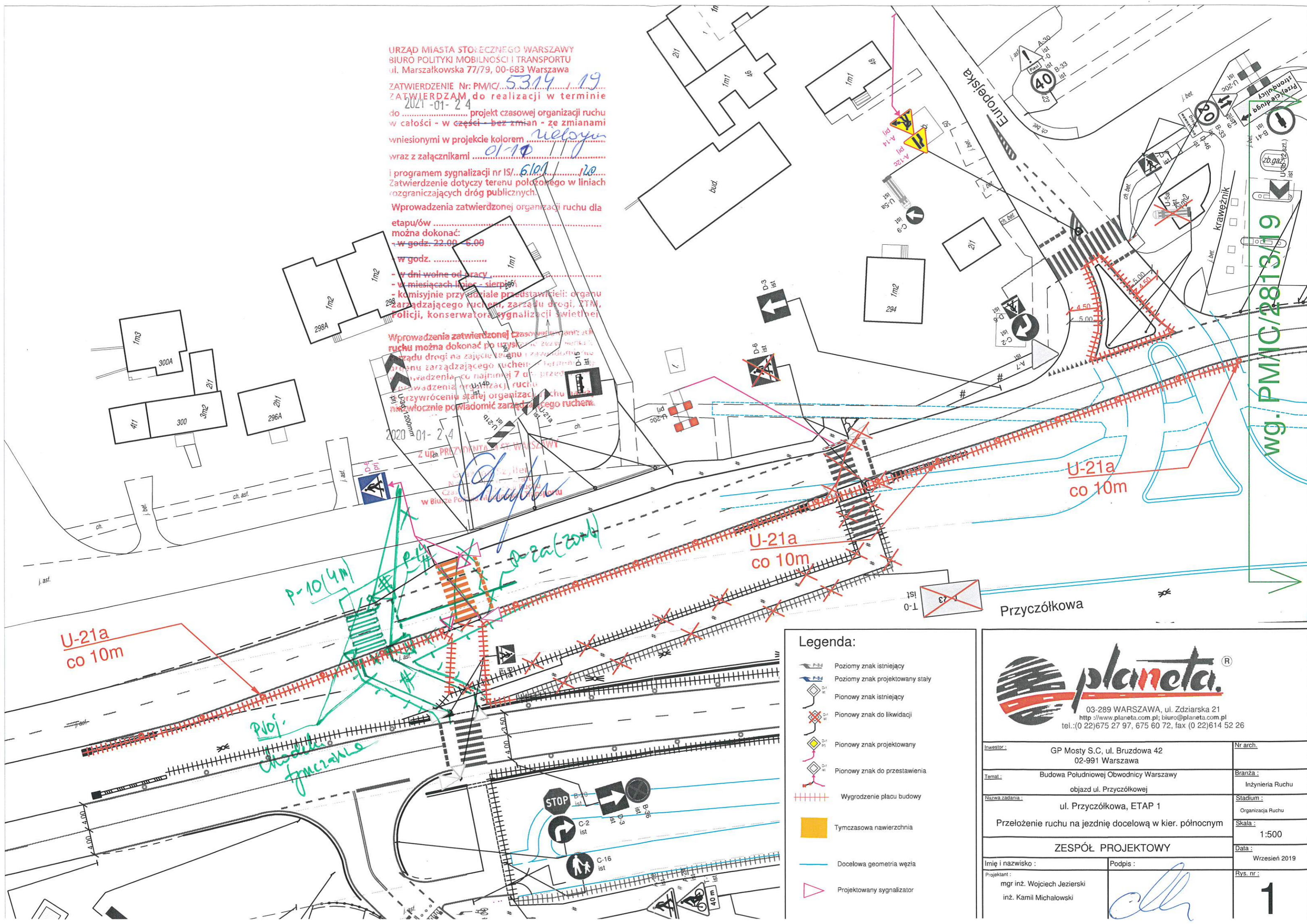
i programem sygnalizacji nr IS/6109/20  
Zatwierdzenie dotyczy terenu położonego w liniach  
rozgraniczających dróg publicznych.

Wprowadzenia zatwierdzonej organizacji ruchu dla  
etapu/ów .....  
można dokonać:  
w godz. 22.00 - 6.00

w godz. ....  
- w dni wolne od pracy  
- w miesiącach lipiec - sierpień  
- komisyjnie przy udziale przedstawicieli: organu  
zarządzającego ruchem, zarządu drogi, ZTM,  
Policji, konserwatora sygnalizacji świetlnej

Wprowadzenia zatwierdzonej organizacji ruchu  
można dokonać po uzyskaniu zgody Zarządu  
drogi na zajęcie terenu i zawieszanie  
znaku zarządzającego ruchem w terminie  
prowadzenia, co najmniej 7 dni przed  
prowadzeniem organizacji ruchu  
przywróceniu stałej organizacji ruchu  
natychmiast powiadomić zarządcę ruchu.

2020-01-24  
Z upr. PRZYJĘTA W ST. WARSZAWY  
Główny Inżynier  
Czasowa Organizacja Ruchu  
W Biurowym Mieście Transportu



wg. PMIC/2813/19

**Legenda:**

	Poziomy znak istniejący
	Poziomy znak projektowany stały
	Pionowy znak istniejący
	Pionowy znak projektowany
	Pionowy znak do przestawienia
	Wygradzenie placu budowy
	Tymczasowa nawierzchnia
	Docelowa geometria węża
	Projektowany sygnalizator

<p>03-289 WARSZAWA, ul. Zdziarska 21 http://www.planeta.com.pl; biuro@planeta.com.pl tel.:(0 22)675 27 97, 675 60 72, fax (0 22)614 52 26</p>		Nr arch.
		Branża: Inżynieria Ruchu
Inwestor: GP Mosty S.C, ul. Bruzdowa 42 02-991 Warszawa		Stadium: Organizacja Ruchu
Temat: Budowa Południowej Obwodnicy Warszawy objazd ul. Przyczółkowej		Skala: 1:500
Nazwa zadania: ul. Przyczółkowa, ETAP 1 Przełożenie ruchu na jezdnię docelową w kier. północnym		Data: Wrzesień 2019
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Rys. nr: <b>1</b>
Imię i nazwisko: mgr inż. Wojciech Jezierski inż. Kamil Michałowski	Podpis: 	