

302/16/C

2214-11.7211.270.2016



15-660 Białystok ul. W. Witosa 21/12
tel (085) 743-74-64
fax(085) 743-30-66
kom 0509 156 333
NIP:542-209-27-02

WYKONAWSTWO SIECI I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH „ENRAC” Jerzy Racewicz

PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU I
ZABEZPIECZENIA PROWADZONYCH ROBÓT

**NA BUDOWĘ SIECI KAN. SANITARNEJ W PASIE
DROGOWYM PRZY UL. KOZŁOWEJ DZ. NR 793/1, 793/6, 793/7
ORAZ UL. BIAŁOSTOCZEK DZ. NR 792/3, 792/5
W BIAŁYMSTOKU**

OBIEKT: SIEĆ KAN. SANITARNEJ

MIEJSCOWOŚĆ BIAŁYSTOK, ul. Kozłowa dz. nr 793/1, 793/6, 793/7
ul. Białostoczek dz. nr 792/3, 792/5

INWESTOR: Wodociągi Białostockie Sp. z o.o.
ul. Młynowa 52/1
15-404 Białystok

WYKONAWSTWO SIECI
I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH „ENRAC”
Jerzy Racewicz
15-660 Białystok, ul. W. Witosa 21/12
tel. 888 207 007

Białystok

Spis treści

1. Strona tytułowa
2. Spis treści
3. Opinia i protokół ZUD Nr DGE-III.6630.172.2016 z dnia 02-03-2016
4. Opis techniczny
5. Projekt organizacji ruchu ze sposobem zabezpieczenia prac dotyczącej sieci kan. sanitarnej
6. Mapka sytuacyjna

PROTOKÓŁ Nr DGE-III.6630.172.2016

z narady koordynacyjnej uzgodnienia sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

(Podstawa prawna - art. 28b. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. z 2015 r., poz. 520 z późn. zm.))

Sposób przeprowadzenia narady: ZEBRANIE ZAINTERESOWANYCH PODMIOTÓW

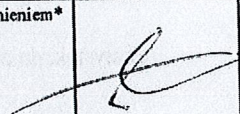
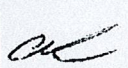
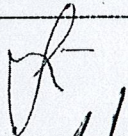
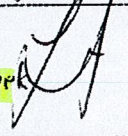
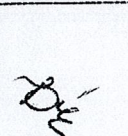
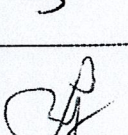
Termin narady: 02.03.2016 r.

Miejsce narady: Urząd Miejski w Białymstoku ul. Słonimska 1 sala nr 10

Opis przedmiotu narady: SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJLokalizacja projektowanych sieci uzbrojenia terenu: m. m. Białystok obręb 12 - Białostoczek Płd.
dz.793/1 i inne ul. Kozłowa

Wnioskodawca: FALKON – ANDRZEJ FALKOWSKI

Przewodniczący narady: Arkadiusz Bliźniuk – Kierownik Referatu Ewidencji Sieci Uzbrojenia Terenu
w Departamencie Geodezji Urzędu Miejskiego w Białymstoku

L.p.	Imię i nazwisko uczestnika narady oraz oznaczenie podmiotu, który reprezentuje lub informacja o przyczynach uczestnictwa danej osoby w naradzie	Stanowiska uczestników narady * właściwie zaznaczyć lub informacje o podmiotach wezwanych na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej	podpis
1.	FALKON - ANDRZEJ FALKOWSKI Wnioskodawca	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwaga/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*	
2.	Arkadiusz Bliźniuk Urząd Miejski Departament Geodezji	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwaga/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem* Przed realizacją uzgadnianej inwestycji należy sprawdzić czy nie zostały wykonane sieci uzbrojenia terenu, które w projekcie zostały oznaczone jako projektowane	
3.	<i>Helena Germanowicz</i> Urząd Miejski Departament Architektury	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwaga/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*	
4.	Adam Jacek Urząd Miejski Zarząd Dróg Miejskich	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwaga/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem* W projekcie budowlanym przewidzieć odbudowę nowożyłnej przedmurza ściekowej na całej jej szerokości w ul. Białostoczek	
5.	Zaneta Zolnier Urząd Miejski Departament Gospodarki Komunalnej	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwaga/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem* Szczegółowo rozstrzygnąć skrzepioną sieć w odnośnym kaw. stud. z kaw. deszczowej na etapie PZT należy uzgodnić z DGE	
6.	Olga Borkus PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok.	Stanowisko bez uwag* Stanowisko z uwaga/uwagami* Stanowisko negatywne z uzasadnieniem* Szczegółowo rozstrzygnąć skrzepioną sieć w odnośnym kaw. stud. z kaw. deszczowej na etapie PZT należy uzgodnić z DGE	

Zgodność niniejszego odpisu
z oryginałem
stwierdzam

Białystok, dnia 02.03.2016 r.

Arkadiusz Bliźniuk
Kierownik Referatu Geodezyjnej Ewidencji Sieci
Uzbrojenia Terenu

Zgodność z oryginałem


Krzysztof Racewicz

ODPIS

		Stanowisko bez uwag*	Stanowisko z uwaga/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*	
7.	<i>Ignacy Tomasz</i> Wodociągi Białostockie Spółka z o. o.				<i>PK</i>
8.	<i>Arkadiusz Bliźniuk</i> Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Warszawie	Stanowisko bez uwag*	Stanowisko z uwaga/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*	
			<i>Układ m.ś. z uwag. odc. gaz. w miejscach skryt. z uw. skryt. na etapie proj. bud. w PZS</i>		<i>[Signature]</i>
9.	<i>Zenam Surlata</i> MP&C Sp. z o.o.	Stanowisko bez uwag*	Stanowisko z uwaga/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*	
			<i>Severne gęsto rozrzucone obciążenia z istn. ujęciami wodnymi wzdłuż ul. MP&C Sp. z o.o. na etapie opracowania P&T.</i>		<i>[Signature]</i>
10.	Koba Sp. z o.o. Adam Drost	Stanowisko bez uwag*	Stanowisko z uwaga/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*	
			<i>Doce prowadzić zgodnie z wykazami na załączniku sygnalnym.</i>		<i>[Signature]</i>
11.		Stanowisko bez uwag*	Stanowisko z uwaga/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*	
			<i>[Signature]</i>		
12.		Stanowisko bez uwag*	Stanowisko z uwaga/uwagami*	Stanowisko negatywne z uzasadnieniem*	
			<i>[Signature]</i>		

UWAGA: Przebiegi projektowanych sieci będą wykazywane w treści mapy zasadniczej tylko w przypadku jednomyślnej pozytywnej opinii wszystkich uczestników narady koordynacyjnej.

Zgodność niniejszego odpisu
z oryginałem
stwierdzam

Białystok, dnia 4.03.2011

z up. PREZYDENTA MIASTA
PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ
AK
Arkadiusz Bliźniuk
Kierownik Referatu Geodezyjnej Ewidencji Sieci
Uzbrojenia Terenu

z up. PREZYDENTA MIASTA
PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ
AK
Arkadiusz Bliźniuk
Kierownik Referatu Geodezyjnej Ewidencji Sieci
Uzbrojenia Terenu

Za zgodność z oryginałem

Racewicz
Krzysztof Racewicz

OPIS TECHNICZNY

do projektu organizacji ruchu drogowego związanych z budową sieci kan. sanitarnej przy ul. Kozłowej dz. nr 793/1, 793/6, 793/7 i ul. Białostoczek dz. nr 792/3, 792/5 w Białymstoku.

1. Temat opracowania

Tematem opracowania jest projekt organizacji ruchu i zabezpieczenia miejsca prowadzonych robót związanych z budową sieci kan. sanitarnej przy ul. Kozłowej dz. nr 793/1, 793/6, 793/7 i ul. Białostoczek dz. nr 792/3, 792/5 w Białymstoku.

2. Podstawa opracowania

- a) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem. (DZ.U.Nr.177 z dnia 14 października 2003r.)
- b) Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 24 stycznia 1986 w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o drogach publicznych (DZ.U. z dnia 1 marca 1997 ze zmianami)
- c) Ustawa z dnia 20 czerwca 1987 Prawo o ruchu drogowym (DZ.U. z dnia 19 sierpnia 1997r ze zmianami)
- d) Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21 lipca 2002r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (DZ.U.Nr.170 z dnia 12 października 2002)
- e) Instrukcja oznakowania robót prowadzonych w pasie drogowym
- f) Wizja lokalna w terenie

3. Opis stanu istniejącego

Pas drogowy przy ul. Kozłowej dz. nr 793/1, 793/6, 793/7 i ul. Białostoczek dz. nr 792/3, 792/5 w Białymstoku znajduje się pod nadzorem Urzędu Miejskiego w Białymstoku – Zarząd Dróg i Inwestycji Miejskich. Pas drogowy składa się z jezdni o nawierzchni asfaltowej.

4. Organizacja ruchu i zabezpieczenie miejsca prowadzonych robót

Prace prowadzone będą w 4 etapach

Prace polegać będą na budowie sieci kan. sanitarnej przy ul. Kozłowej dz. nr 793/1, 793/6, 793/7 i ul. Białostoczek dz. nr 792/3, 792/5 w Białymstoku. W odległości ok 30m od robót umieszczone zostaną znaki drogowe A-14 ostrzegające o robotach drogowych, A-12b i A-12c informujące o jednostronnym zwężeniu drogi oraz A-30. Prace odbywać się będą w jezdni, i chodniku. Podczas budowy sieci wodociągowej ustawione zostanie zapory drogowe U-20c oraz kładki U-28 zapewniające możliwość ruchu pieszym. Dodatkowo na odcinkach zaznaczonych na mapie ułożony zostanie chodnik tymczasowy. Przejścia pod wjazdami wykonane zostaną metodą przecisku. Ustawienie znaków pokazano na mapach. Istniejące znaki zaznaczono na mapie w kolorach czarno-białym. Po zakończeniu prac należy miejsce robót doprowadzić do stanu poprzedniego.

Szkic graficzny zabezpieczenia miejsc prowadzenia robót przedstawiono na planszy sytuacyjno-wysokościowej.

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

- a) Ryzyko wypadków drogowych
- b) Ryzyko wpadnięcia do wykopu lub obsunięcia ziemi w wykopie

5. Uwagi ogólne

- a) na czas wykonywania robót w pasie drogowym wykonawca winien uzyskać zgodę na zajęcie pasa drogowego, a po ich zakończeniu doprowadzić teren do stanu pierwotnego
- b) przewidywany termin wykonania prac: kwiecień - grudzień 2016, a czas trwania w pasie drogowym ok. 2-4 dni na odcinek
- c) powierzchnia zajęcia pasa drogowego przy budowie sieci wodociągowej wynosi: 285m², 300m², 95m², 315m²

**ZATWIERDZAM ZAMIAŁAMI UMIAĆ
STAŁĄ CZASOWĄ ORGANIZACJĘ RUCHU**

W pasie drogowym ul. Kozłowa oraz ul. Bielska Starej w Białymstoku. Termin w którym powinna zostać wprowadzona zatwierdzona organizacja ruchu

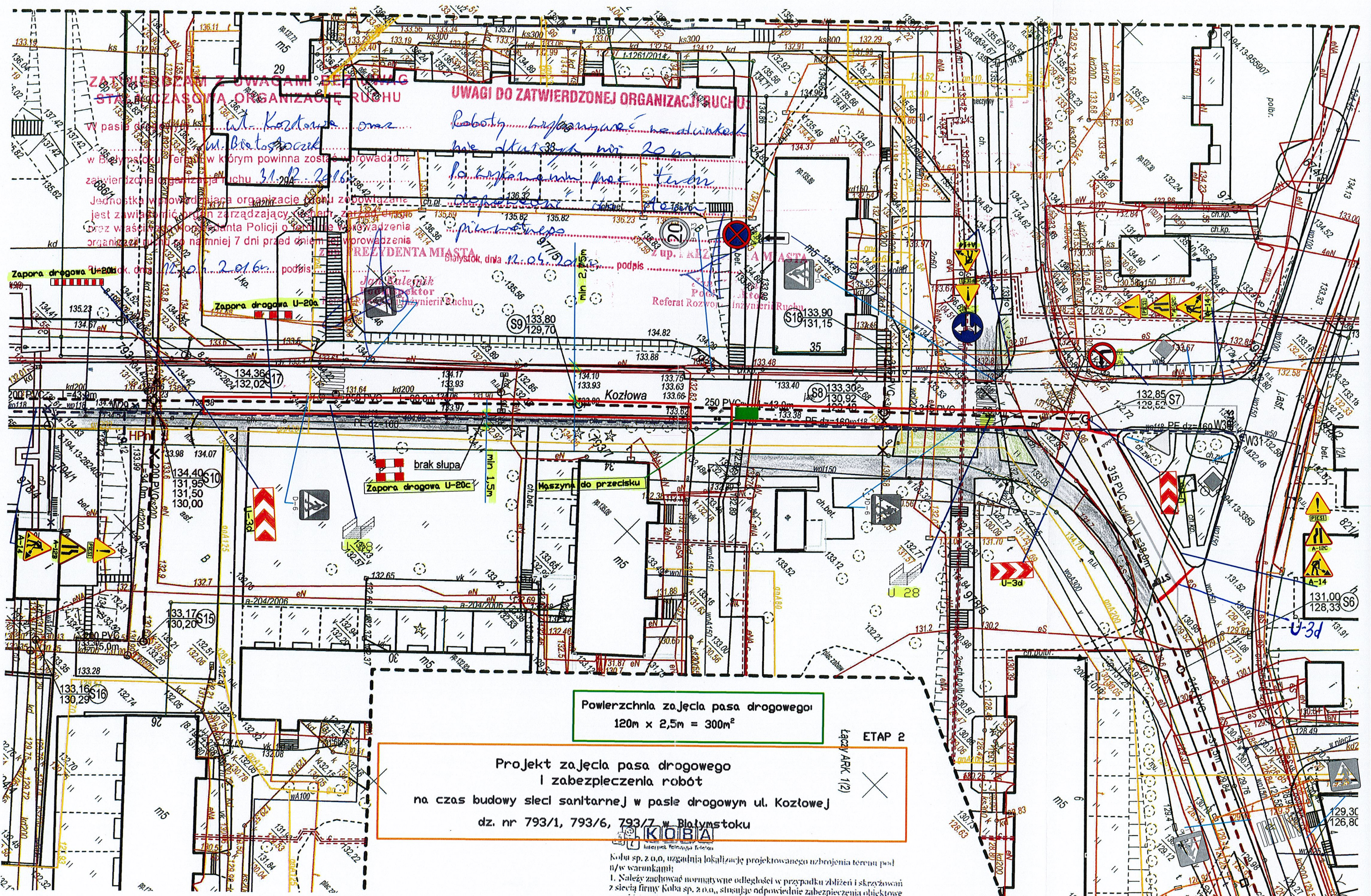
Jednostka prowadząca organizację ruchu zobowiązana jest zawiadomić organ zarządzający ruchem, zarząd drog oraz właściwego komendanta Policji o terminie wprowadzenia organizacji ruchu najpóźniej 7 dni przed dniem jej wprowadzenia
Białystok, dnia 2.04.2016r. podpis

UWAGI DO ZATWIERDZENIA ORGANIZACJI RUCHU

Roboty wykonywane w dniach 20.04.2016 - 22.04.2016
we wtorek 20.04.2016
po wykonaniu
na hot stop
z up. PRYZYDENTA
Białystok, dnia 12.04.2016r. podpis
Jan Kojanowski
Podinspektor
Referat Inżynierii Ruchu

ETAP 1
Powierzchnia zajęcia pasa drogowego
114m x 2,5m = 285m²

Projekt zajęcia pasa drogowego
zabezpieczenia robót
na czas budowy sieci sanitarnej w pasie drogowym ul. Kozłowej
dz. nr 793/4, 793/6, 793/7 w Białymstoku



ZASTRZEŻENIA Z UWAGAMI BEZPIECZNYCH STACJONARNO ORGANIZACJĘ RUCHU

UWAGI DO ZATWIERDZONEJ ORGANIZACJI RUCHU

W pasie drogowym ul. Kozłowa oraz w Blatynstoku referat w którym powinna zostać zatwierdzona organizacja ruchu

Prace wykonywane na drodze po wykonaniu prac terenowych

Jednostką wprowadzającą organizację ruchu zobowiązana jest zawiadomić organ zarządzający referat przez właściwego komendanta Policji o zamierzeniu organizacji ruchu na najmniej 7 dni przed dniem wprowadzenia

Referat Rozwoju Inżynierii Ruchu

Uł. Kostomusowa
M. Brostowski

Prace wykonywane na drodze po wykonaniu prac terenowych

31.02.2016

Referat Rozwoju Inżynierii Ruchu

2016

Referat Rozwoju Inżynierii Ruchu

Zapora drogowa U-20c

Zapora drogowa U-20c

Powierzchnia zajęcia pasa drogowego
120m x 2,5m = 300m²

Projekt zajęcia pasa drogowego i zabezpieczenia robót na czas budowy sieci sanitarnej w pasie drogowym ul. Kozłowej dz. nr 793/1, 793/6, 793/7 w Blatynstoku

KOBIWA

Koba sp. z o.o., uzgodniła lokalizację projektowanego uzbrojenia terenu pod n/w warunkami:
1. Należy zachować normatywne odległości w przypadku zblizen i skrzyżowań z siecią firmy Koba sp. z o.o., stosując odpowiednie zabezpieczenia obiektowe

ZATWIERDZAM Z UWAGAMI BEZ UWAG
PLANĄ CZASOWĄ ORGANIZACJĘ RUCHU

W pasie drogowym ul. Kozłowej oraz
ul. Białostoczek
w Białymstoku. Termin w którym powinna zostać wprowadzona
zatwierdzona organizacja ruchu 31.12.2016

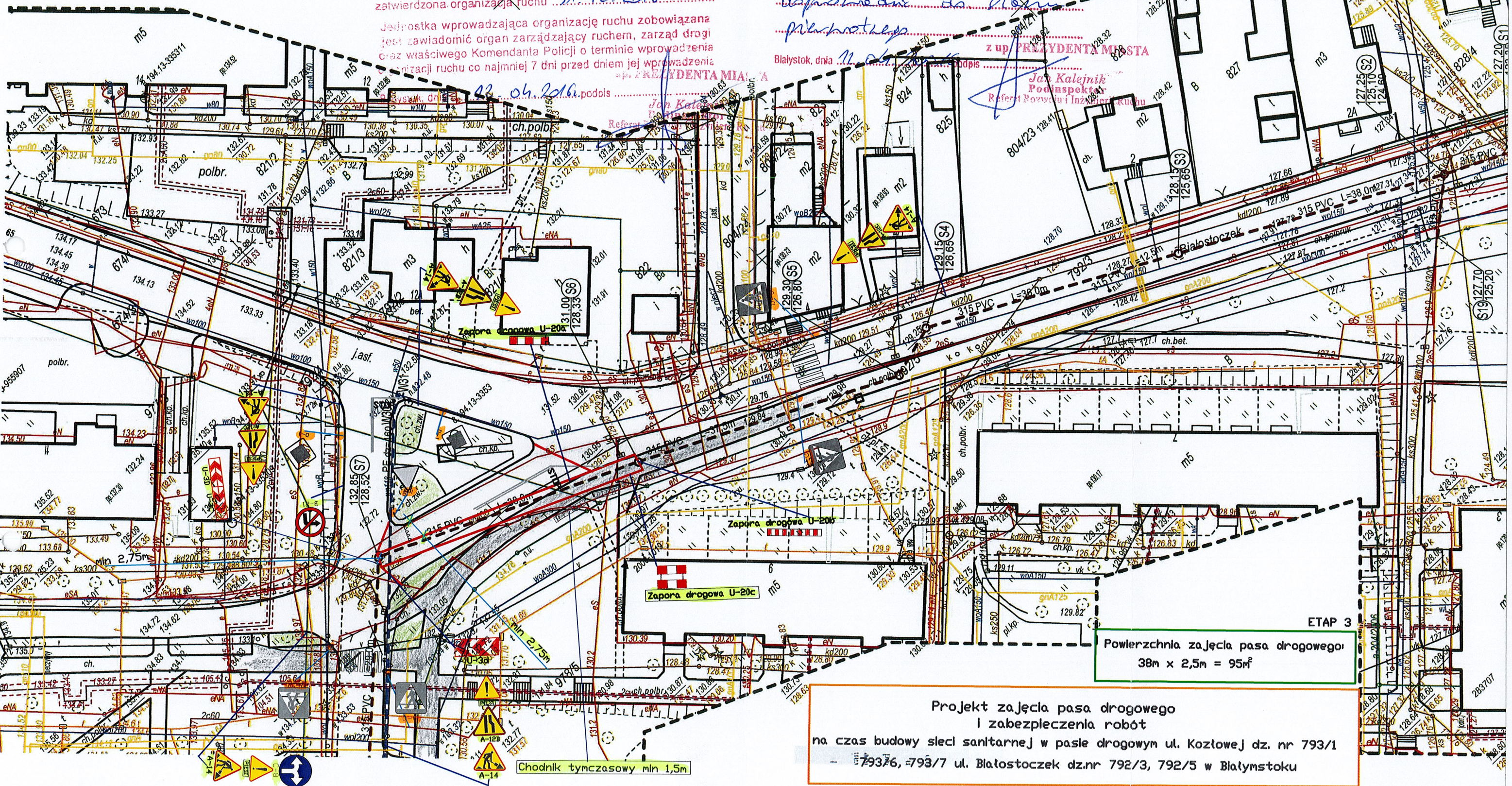
Jednostka wprowadzająca organizację ruchu zobowiązana
jest zawiadomić organ zarządzający ruchem, zarząd drogi
oraz właściwego Komendanta Policji o terminie wprowadzenia
organizacji ruchu co najmniej 7 dni przed dniem jej wprowadzenia
p. PREZYDENTA MIASTA

UWAGI DO ZATWIERDZONEJ ORGANIZACJI RUCHU:

Roboty wykonywane na działce
nie skutkują wzmianką
po wykazaniu pasu terenu
zaplanowanego do robót
miejscowych

Białystok, dnia 11.04.2016 podpis

Jan Kalejnik
Podinspektor
Referat Rozwoju i Inżynierii Ruchu



Projekt zajęcia pasa drogowego
i zabezpieczenia robót
na czas budowy sieci sanitarnej w pasie drogowym ul. Kozłowej dz. nr 793/1
- 793/6, 793/7 ul. Białostoczek dz.nr 792/3, 792/5 w Białymstoku

**ZATWIERDZAM Z UWAGAMI BEZ UWAG
STAŁĄ CZASOWĄ ORGANIZACJĘ RUCHU**

W pasie drogowym ul. Kozłowa oraz
ul. Białostoczek
w Białymstoku. Termin w którym powinna zostać wprowadzona
zawieszona organizacja ruchu 31.12.2016r.

Podmiotem prowadzącą organizację ruchu zobowiązana
jest zawiadomić organ zarządzający ruchem, zarząd drogi
oraz właściwego Komendanta Policji o terminie wprowadzenia
organizacji ruchu co najmniej 7 dni przed dniem jej wprowadzenia

Białystok, dnia 12.04.2016r. podpis

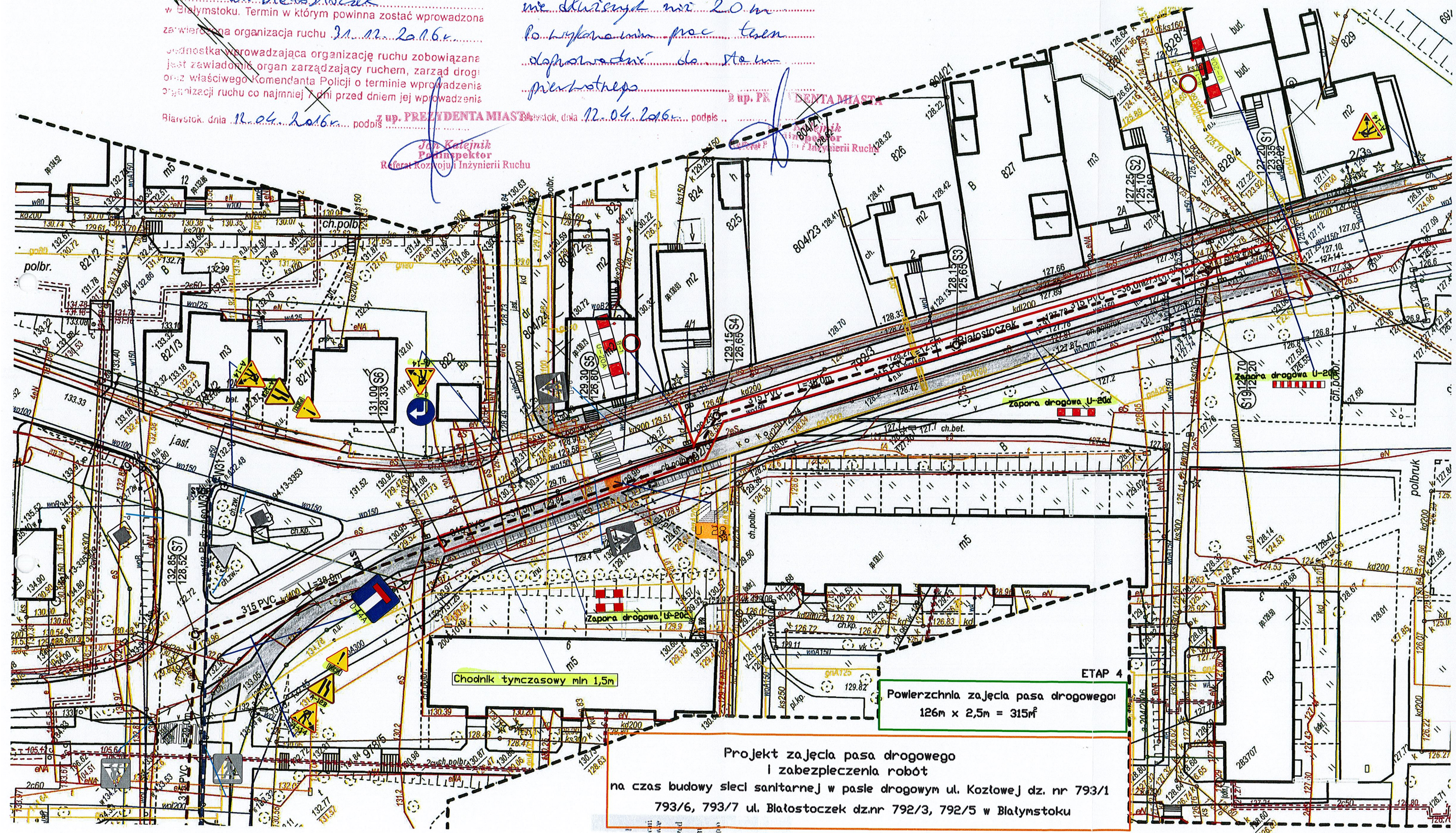
UWAGI DO ZATWIERDZONEJ ORGANIZACJI RUCHU:

*Roboty wykonawcze na odcinku
nie dłuższym niż 20 m
po wykonaniu prac teren
dokonywać do stanu
pierwotnego*

Jan Kąkolnik
Pracownik
Referat Rozwoju i Inżynierii Ruchu

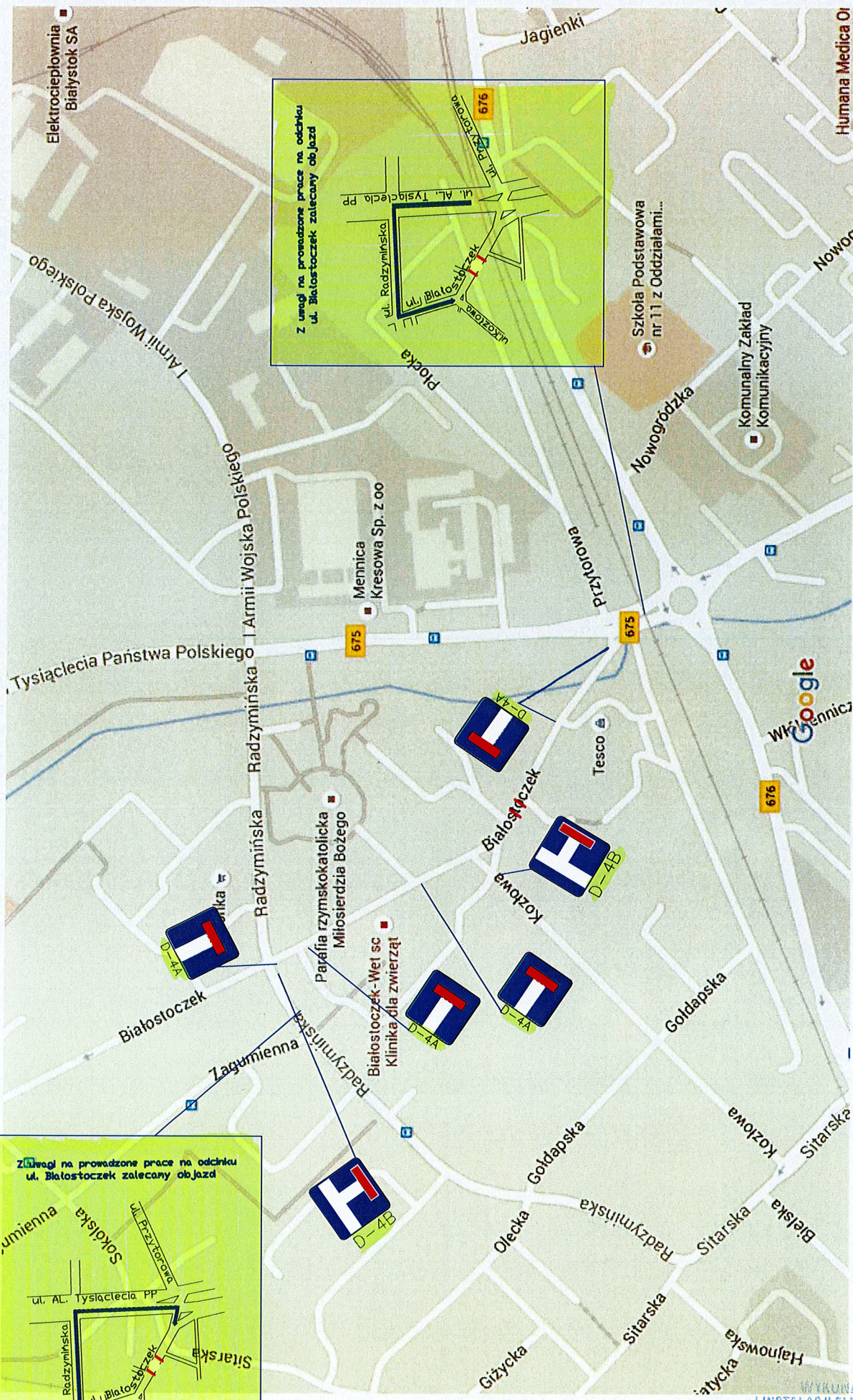
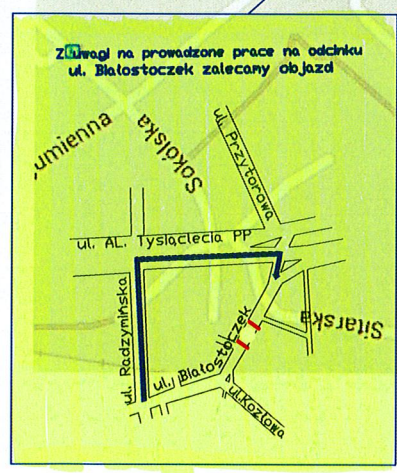
z up. PK
PREZIDENTA MIASTA

Białystok, dnia 12.04.2016r. podpis



**Projekt zajęcia pasa drogowego
i zabezpieczenia robót
na czas budowy sieci sanitarnej w pasie drogowym ul. Kozłowej dz. nr 793/1
793/6, 793/7 ul. Białostoczek dz.nr 792/3, 792/5 w Białymstoku**

ETAP 4



Z uwagi na prowadzone prace na odcinku
ul. Białostoczek zalecamy objazd



Z uwagi na prowadzone prace na odcinku
ul. Białostoczek zalecamy objazd





Dane mapy ©2016 Google 100 m

Mapy Google Plan rozmieszczenia tablic kierujących

WYKONAWSTWA SIECI
I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH „ENRAC”
Krzysztof Racewicz
15-660 Białystok, ul. Słowoska 21/2
tel. 888 207 007

