

PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU DROGOWEGO

Nazwa inwestycji:	Budowa dróg wraz z budową kanalizacji deszczowej i infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Liniewo.
Inwestor:	Gmina Liniewo ul. Dworcowa 3, 83-420 Liniewo
Lokalizacja:	dz. nr ewid.: 781, 786, 811, 815, 759/4, 770, 703/2, 485 obręb Liniewo, Gmina Liniewo
Opracowała:	inż. Katarzyna Elżbieta Przybyła
Data:	wrzesień 2015

Spis treści:

1. Podstawa opracowania.	str. 3
2. Charakterystyka ulic.	str. 3
3. Zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych.	str. 3
4. Projektowane zmiany w organizacji ruchu.	str. 4
5. Termin wykonania prac.	str. 4
6. Uwagi.	str. 4

Rysunki:

1. Projekt organizacji ruchu 1.	rys. 1
2. Projekt organizacji ruchu 2.	rys. 2
3. Plan orientacyjny.	rys. 3

1. Podstawa opracowania.

- Projekt budowlany: Budowa dróg wraz z budową kanalizacji deszczowej i infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Liniewo,
- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym / tekst jednolity z 2005 r. Dz. U. Nr 108 poz. 908 z późniejszymi zmianami /,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych / Dz. U. Nr 170 poz. 1393 /,
- Załącznik do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. - Spis wzorów znaków i sygnałów drogowych,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem / Dz. U. Nr 177 poz. 1729 /,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach / Dz. U. Nr 220 poz. 2181 z załącznikami 1-4/,
- Mapa do celów projektowych w skali 1:500.

2. Charakterystyka ulic.

Teren organizacji ruchu tworzą drogi dojazdowe na osiedlu znajdującym się w Liniewie. Po wykonanej inwestycji jezdnie wykonane będą z masy asfaltowej, chodniki z kostki brukowej, a place parkingowe z nawierzchni tłuczniowej. Na ulicach obowiązuje ruch dwukierunkowy prawostronny o szerokości 5 – 5,5 m, z wyjątkiem odcinka ul. Tęczowej, która z uwagi na ograniczoną szerokość została zaprojektowana z jezdnią o szerokości 3,5 m. Opracowanie służy do docelowej organizacji ruchu drogowego.

3. Zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych.

- Poprzez zajęcie przez pracujący sprzęt drogowy pasa drogowego- zwiększone ryzyko wystąpienia kolizji z innymi uczestnikami ruchu,
- W wyniku odbywającego się ruchu pieszego- ryzyko potrąceń przez sprzęt budowlany,
- Uderzenia bądź przysypania przez przemieszczane przedmioty podczas prac rozładunkowych.

4. Projektowane zmiany w organizacji ruchu.

- Wprowadzono ruch dwukierunkowy prawostronny na projektowanych ulicach,
- Wprowadzono hierarchię dróg (podrzędne - nadrzędne) umożliwiającą bezpieczne korzystanie z skrzyżowań,
- Na odcinku ul. Tęczowej wprowadzono ruch jednokierunkowy,
- Zaprojektowano lokalizację przejść dla pieszych,
- Zaprojektowano usytuowanie znaków drogowych zgodnie z częścią rysunkową opracowania.

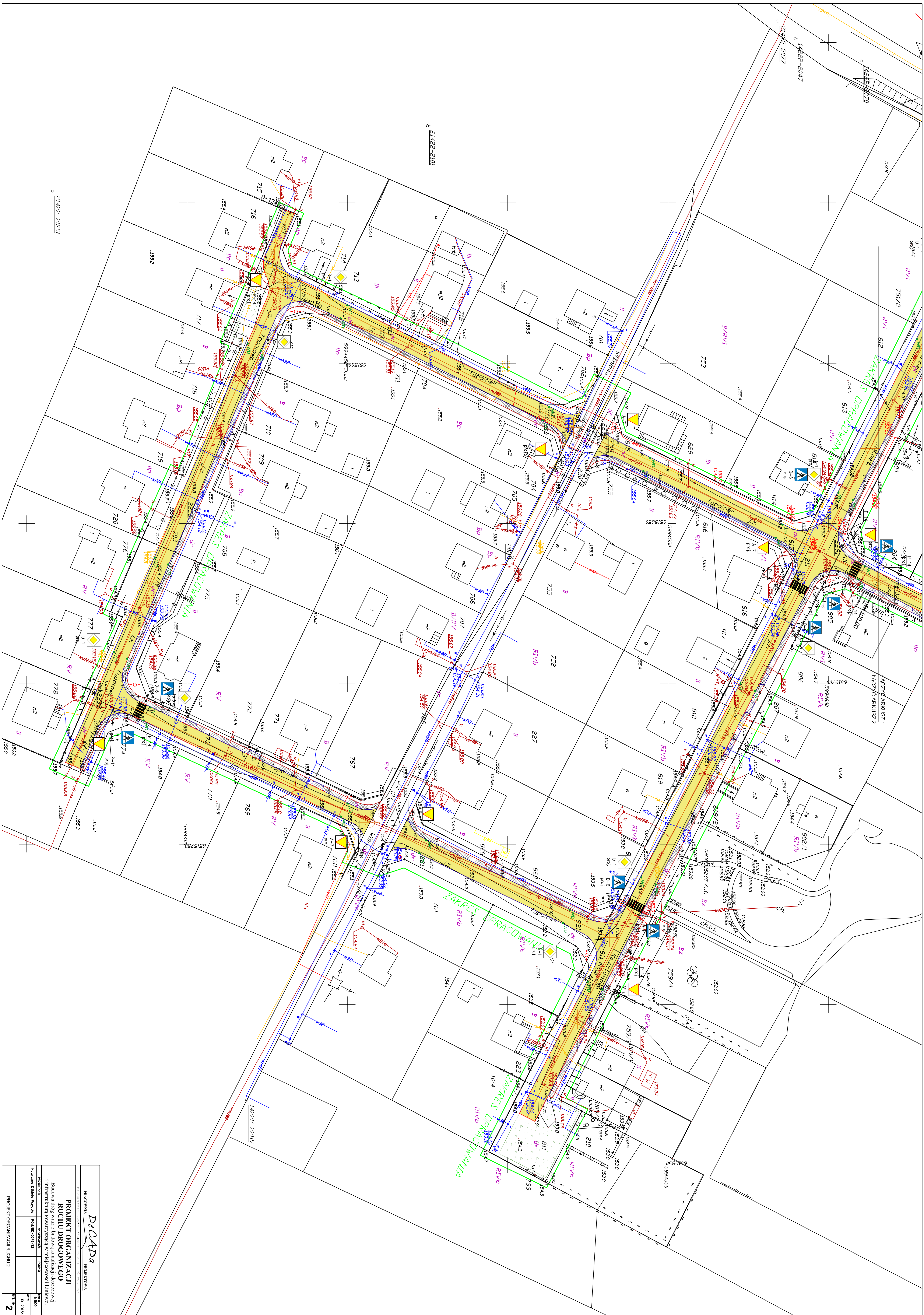
5. Termin wykonania prac.


Planuje się wykonanie inwestycji w roku 2016.

6. Uwagi.

- Wykonawca robót powinien zwrócić szczególną uwagę na oznakowanie pracowników wykonujących czynności na drodze. Powinni być oni ubrani w kamizelki ostrzegawcze w kolorze pomarańczowym lub żółtym z elementami odblaskowymi,
- Wszystkie pojazdy wykonujące roboty powinny być wyposażone w ostrzegawczy sygnał świetlny barwy żółtej generujące błyski z częstotliwością 90 ± 30 cykli na minutę o podziale cyklu 1:1. Sygnał powinien być widoczny ze wszystkich stron pojazdu z odległości co najmniej 150 m przy dobrej przejrzystości powietrza,
- W trakcie postępu robót należy likwidować wszelkie utrudnienia w ruchu, które powstały w wyniku prowadzonych robót.





	
PROJEKT ORGANIZACJI RUCZU DROGOWEGO	
Budowa drogi wraz z budową kanalizacji deszczowej i infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Limewo.	
PROJEKTANT: Mikołaj Duda Prace	WZKAZANE: P.01/00/00/1/2
MASEK: 1:500	KWAS: K. 2016.
PROJEKT ORGANIZACJI RUCZU 2	
MS " 2	

21422-2023

21422-2101

21422-2077

1422P-2047

1422P-2070

D-1 prof. 4/1

RVI

751/2

RVI

812

ZAKRES PRACOWNIA

RVI

813

RVI

814

RVI

815

RVI

816

RVI

817

RVI

818

RVI

819

RVI

820

RVI

821

RVI

822

RVI

823

RVI

824

RVI

825

RVI

826

RVI

827

RVI

828

RVI

829

RVI

830

RVI

831

RVI

832

RVI

833

RVI

834

RVI

835

RVI

836

RVI

837

RVI

838

RVI

839

RVI

840

RVI

841

RVI

842

RVI

843

RVI

844

RVI

845

RVI

846

RVI

847

RVI

848

RVI

849

RVI

850

RVI

851

RVI

852

RVI

853

RVI

854

RVI

855

RVI

856

RVI

857

RVI

858

RVI

859

RVI

860

RVI

861

RVI

862

RVI

863

RVI

864

RVI

865

RVI

866

RVI

867

RVI

868

RVI

869

RVI

870

RVI

871

RVI

872

RVI

873

RVI

874

RVI

875

RVI

876

RVI

877

RVI

878

RVI

879

RVI

880

RVI

881

RVI

882

RVI

883

RVI

884

RVI

885

RVI

886

RVI

887

RVI

888

RVI

889

RVI

890

RVI

891

RVI

892

RVI

893

RVI

894

RVI

895

RVI

896

RVI

897

RVI

898

RVI

899

RVI

900

RVI

901

RVI

902

RVI

903

RVI

904

RVI

905

RVI

906

RVI

907

RVI

908

RVI

909

RVI

910

RVI

911

RVI

912

RVI

913

RVI

914

RVI

915

RVI

916

RVI

917

RVI

918

RVI

919

RVI

920

RVI

921

RVI

922

RVI

923

RVI

924

RVI

925

RVI

926

RVI

927

RVI

928

RVI

929

RVI

930

RVI

931

RVI

932

RVI

933

RVI

934

RVI

935

RVI

936</



— Usytuowanie ulic

DeCADA
PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul. Piłsudskiego 14, 05-800, Warszawa, tel. 22 667 11 50, 667 511 055

TEM-T:

PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU DROGOWEGO

Budowa dróg wraz z budową kanalizacji deszczowej
i infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Liniewo.

PROJEKTANT:	Nr UPRAWNIENI:	PODPIS:	skala:
Katarzyna Elżbieta Przybyła	POM/BD/0079/12		1:10000
			data:
			IX 2015r.
NAZWA RYSUNKU:			RYS. Nr
PLAN ORIENTACYJNY			3