

<u>INWESTOR:</u>	PREZYDENT MIASTA LEGIONOWO ul. Józefa Piłsudskiego 41 05-120 Legionowo	
<u>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</u>	KAPPA CONCEPT MICHAŁ CZERNICKI ul. Wólczyńska 61 lok. 68 01-931 Warszawa	

<u>NAZWA INWESTYCJI:</u>	Przebudowa drogi gminnej nr 180292W (ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo		
<u>STADIUM:</u>	CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU		
<u>LOKALIZACJA INWESTYCJI:</u>	woj. Mazowieckie, powiat legionowski, gmina Legionowo, miasto Legionowo		
<u>WYKAZ DZIAŁEK:</u>	1) 140801_1.0008.48/7 2) 140801_1.0008.51/1 3) 140801_1.0008.51/2 4) 140801_1.0008.51/3 5) 140801_1.0008.51/4 6) 140801_1.0008.51/5	7) 140801_1.0008.25/17 8) 140801_1.0008.25/18 9) 140801_1.0009.119 10) 140801_1.0009.120/8 11) 140801_1.0009.120/10 12) 140801_1.0009.128/1	13) 140801_1.0009.128/2 14) 140801_1.0009.128/3 15) 140801_1.0009.128/4 16) 140801_1.0009.128/5 17) 140801_1.0009.128/6

Warunki wprowadzenia organizacji ruchu:

Podst. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września

2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017 r. poz. 784, § 4 ust. 1, § 4 ust. 2, § 12 ust. 4)


- § 12 ust. 1 Jednostka wprowadzająca organizację ruchu drogowa
zamawia organ zarządzający, mgr inż. Michał Czernicki
właściwego komendanta Policji o terminie, tj. wprowadzenia, co

najmniej na 7 dni przed dniem wprowadzenia organizacji ruchu

- Wykonawca przekazuje protokół odbioru wprowadzonej organizacji ruchu do organu zarządzającego ruchem bezpośrednio po wprowadzeniu

- § 12 ust. 2

- odbiór komisyjny z udziałem organu zarządzającego ruchem.

<u>STANOWISKO</u>	<u>SPECJALNOŚĆ:</u>	<u>IMIE I NAZWISKO:</u>	<u>NR UPRAWNIENI:</u>	<u>PODPIS:</u>
Opracował		mgr inż. Michał Czernicki	MAZ/0017/PWOD/14	

STAROSTA LEGIONOWSKI
ul. gen. Władysława Sikorskiego 11, 05-119 Legionowo
Zgodnie z art. 10 ust. 5 z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1990 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017 r. poz. 784).

ZATWIERDZA/ODRZUCA

1. Czasową organizację ruchu przedstawioną w projekcie o numerze ewidencyjnym

WUZ 7120.2.299.2024.Bk

w całości/~~części~~

a) bez zmian

b) ze zmianami naniesionymi kolorem czerwonym

c) z uwagami

2. Termin wprowadzenia zatwierdzonej organizacji ruchu

- wg pozwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym

3. Termin ważności czasowej organizacji ruchu

Data i podpis

12 miesięcy
2024 - 09 - 23

<u>DATA:</u>	08.2024
--------------	----------------

z up. STAROSTY
Piotr Kostecki
Jaczelnik
Wydział Utrzymania i Zarządzania Drogami

CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU

***Przebudowa drogi gminnej nr 180292W
(ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo***

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA.....	3
DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO	4
OPIS TECHNICZNY	7
1. WSTĘP	8
1.1. Przedmiot inwestycji	8
1.2. Cel i zakres dokumentacji	8
1.3. Materiały wyjściowe.....	8
2. INSTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	8
2.1. Istniejące zagospodarowanie terenu.....	8
2.2. Istniejąca sieć drogowa.....	8
2.3. Istniejące oznakowanie poziome	8
2.4. Istniejące oznakowanie pionowe	8
3. STAN PROJEKTOWANY	9
3.1. Podstawowe parametry techniczne.....	9
3.2. Trasa w planie	9
3.3. Trasa w przekroju podłużnym.....	9
4. PROJEKTOWANA ORGANIZACJA RUCHU	9
4.1. Założenia	9
4.2. Oznakowanie poziome	9
4.3. Oznakowanie pionowe	9
4.4. Wykaz projektowanego oznakowania	10
5. TERMIN WPROWADZENIA STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	11
6. UZGODNIENIE	11
OPINIE	12
CZĘŚĆ RYSUNKOWA	16

CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU

Przebudowa drogi gminnej nr 180292W (ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo - 2 -

2024-09-23

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO



Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt. MAZ/7131-7132/97/14/D

Warszawa, dnia 25 czerwca 2014 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1-5, ust. 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 a) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Michał Czernicki
magister inżynier
ur. dnia 29 września 1986 roku w Warszawie
otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr MAZ/0017/PWOD/14

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności drogowej**

Szczegółowy zakres uprawnień

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 1, 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

1. projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
2. kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
3. kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
4. wykonywania nadzoru inwestorskiego,
5. sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do:
sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie wyżej wymienionej specjalności.

III. Na mocy § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do:
projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak:

1. droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
2. droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zadania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstepuje się od uzasadniania decyzji.

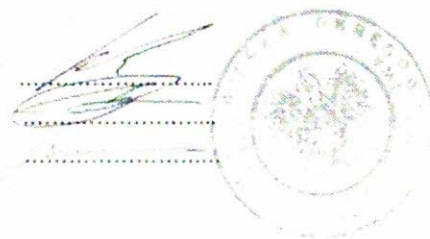
POUCZENIE

1 Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

- 1/ dr hab. inż. Eugeniusz Koda, prof. nadzw.
- 2/ mgr inż. Krzysztof Latoszek
- 3/ mgr inż. Krzysztof Booss



Otrzymują

1. Pan Michał Czernicki
ul. Gołuchowska 9 m. 76
01-485 Warszawa
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. w.a.

CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU

Przebudowa drogi gminnej nr 180292W (ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo - 2 -

2024-09-23

OPIS TECHNICZNY

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem niniejszego opracowania jest dokumentacja projektowa opracowana na potrzeby przebudowy drogi gminnej nr 180292W (ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo.

1.2. Cel i zakres dokumentacji

Niniejszy projekt czasowej organizacji ruchu ma na celu uzyskanie zatwierdzenia organu zarządzającego ruchem – Starosty Legionowskiego, a następnie wdrożenia go po wykonaniu rozbudowy przedmiotowych ulic.

1.3. Materiały wyjściowe

Podstawę do opracowania przedmiotowej dokumentacji stanowią:

- Umowa na wykonanie dokumentacji projektowej zawarta pomiędzy Gminą Miejską Legionowo – Urzędem Miasta Legionowo a Kappa Concept Michał Czernicki z dn. 30.04.2024 r.;
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1518);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017 r., poz. 784);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. 2003 nr 220, poz. 2181 z późn. zm.);
- Wytyczne i zalecenia Zamawiającego zawarte w dokumentacji przetargowej i przekazane na etapie opracowywania dokumentacji.

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

2.1. Istniejące zagospodarowanie terenu

Ulica Paderewskiego jest drogą ogólnodostępną o charakterze lokalnym i stanowi dojazd dla mieszkańców pobliskich zabudowań. Ulica posiada nawierzchnię utwardzoną z kruszywa o złym stanie technicznym z licznymi zadowaleniami i nierównościami. Droga nie posiada wydzielonych ciągów pieszych. Droga nie jest wyposażona w urządzenia odwadniające. Nieruchomości sąsiadujące z drogą są ogrodzone.

2.2. Istniejąca sieć drogowa

Od strony południowej (początek drogi) droga krzyżuje się z drogą gminną nr 180626W (ul. Targowa) a od strony północnej (koniec drogi) z drogą gminną ul. T. Wardenckiego.

Ulica Paderewskiego krzyżuje się z drogą powiatową nr 1818W (Aleja Legionów) w km 0+239.

2.3. Istniejące oznakowanie poziome

W trakcie przygotowania opracowania zinventaryzowano istniejące oznakowanie poziome, które zostało przedstawione na planie sytuacyjnym oznakowania (Rys. COR-2).

2.4. Istniejące oznakowanie pionowe

W trakcie przygotowania opracowania zinventaryzowano istniejące oznakowanie pionowe, które zostało przedstawione na planie sytuacyjnym oznakowania (Rys. COR-2).

3. STAN PROJEKTOWANY

3.1. Podstawowe parametry techniczne

W projekcie założono następujące parametry techniczne – ul. Paderewskiego:

- klasa funkcjonalno-techniczna drogi – D (dojazdowa),
- Zakładana prędkość projektowa – 30 km/h;
- kategoria ruchu – KR3;
- nośność nawierzchni – 115 kN/oś;
- przekrój poprzeczny jezdni – droga dwupasowa dwukierunkowa (1x2);
- spadek poprzeczny – jednostronny 2%;
- szerokość pasa ruchu – 2,5 m (odcinek od ul. Targowej do Al. Legionów) oraz 2,75m (odcinek od Al. Legionów do ul. Wardenckiego);
- chodnik – 2,3 m jednostronny;
- pobocza – 0,75 m.

3.2. Trasa w planie

Inwestycja nie zmienia istniejących powiązań drogowych.

Trasa w planie została dostosowana m.in. do:

- wymagań przepisów techniczno-budowlanych,
- istniejącej zabudowy (ogrodzenia posesji, odległości od budynków, dostępność terenu),
- granic działek.

3.3. Trasa w przekroju podłużnym

Trasę w przekroju podłużnym została dostosowana do istniejącego poziomu terenu, zjazdów i zagospodarowania terenu wokół drogi.

4. PROJEKTOWANA ORGANIZACJA RUCHU

4.1. Założenia

Projekt zakłada wykonanie robót budowlanych w dwóch etapach:

ETAP I (odcinek od drogi gminnej ul. Targowej do drogi powiatowej ul. Alei Legionów):

Projekt zakłada zamknięcie całego odcinka drogi na potrzeby wykonania prac budowlanych z dopuszczeniem do ruchu dla pojazdów budowy, mieszkańców oraz służb miejskich:

ETAP II (odcinek od drogi powiatowej ul. Alei Legionów do drogi gminnej ul. Wardenckiego):

Projekt zakłada zamknięcie całego odcinka drogi na potrzeby wykonania prac budowlanych z dopuszczeniem do ruchu dla pojazdów budowy, mieszkańców oraz służb miejskich:

4.2. Oznakowanie poziome

Projekt nie przewiduje wykonania oznakowania poziomego.

4.3. Oznakowanie pionowe

Oznakowanie pionowe przedstawiono na planie sytuacyjnym oznakowania (Rys. COR-2.1 i COR-2.2).

Na projektowanym odcinku należy stosować znaki pionowe małe. Znaki te powinny zostać wykonane z folii odblaskowej typu 1 za wyjątkiem znaków A-7, D-6, dla których obowiązuje stosowanie folii odblaskowych

typu 2. Znaki, których odwrotna strona nie zostanie wykorzystana do umieszczenia znaku dla pojazdów jadących z przeciwnego kierunku, powinna mieć barwę szarą.

Folie do lic odblaskowych znaków miejscowości muszą być dopuszczone do stosowania w budownictwie drogowym ważnymi Aprobatami Technicznymi, wydanymi przez Instytut Badawczy Dróg i Mostów.

Znaki należy tak lokalizować by w przekroju poprzecznym tarcze znaków w całości znajdowały się w odległości minimum 0,50 m od krawędzi drogi. Minimalna odległość dolnej krawędzi znaku od nawierzchni chodnika powinna wynosić min. 2,2 m. Lokalizacja znaków powinna zapewniać ich dobrą widoczność.

Przewiduje się umocowanie znaków na słupkach z rur stalowych ocynkowanych ogniowo o przekroju okrągłym Ø 60mm. Kształt słupka: prosty, odgięty lub z wysięgnikiem należy dostosować do sytuacji terenowej. Lokalizacja słupka znaku pokazanego na projekcie jest przybliżona - słupek należy sytuować tak aby nie naruszał skrajni drogowej i zapewniał właściwą widoczność tarczy. Znaki należy wykonać z blachy stalowej ocynkowanej podwójnie zaginaną krawędzią na obwodzie znaku.

Szczegółowe wymagania w zakresie wykonania oznakowania pionowego zostały podane w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. 2003 nr 220, poz. 2181).

4.4. Wykaz projektowanego oznakowania

Wykaz projektowanego oznakowania przedstawia poniższa tabela.

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE				
ETAP I				
Oznakowanie pionowe				
L.p.	Symbol	Ilość	Oznaczenie	Uwagi
1	A-12b	2 szt	„zwężenie jezdni - prawostronne”	
2	A-12c	2 szt	„zwężenie jezdni - lewostronne”	
3	A-14	4 szt	„roboty drogowe”	
4	B-1	6 szt	„zakaz ruchu w obu kierunkach”	
5	B-21	2 szt	„zakaz skręcania w lewo”	
6	B-22	2 szt	„zakaz skręcania w prawo”	
7	B-41	4 szt	„zakaz ruchu pieszych”	
8	C-8	1 szt	„nakaz jazdy w prawo lub w lewo”	
9	T-0	11 szt	„tabliczka tekstowa do znaków drogowych”	
10	T-1b	4 szt	„tabliczka podznakowa”	„przejście drugą stroną ulicy
11	U-3b	2 szt	„tablica pojedyncza prowadząca w lewo”	
12	U-20c	6 szt	„zapora drogowa”	
13	U-21a/b	4 szt	„tablica kierunkowa”	
ETAP II				
Oznakowanie pionowe				
1	A-12b	2 szt	„zwężenie jezdni - prawostronne”	
2	A-12c	2 szt	„zwężenie jezdni - lewostronne”	
3	A-14	4 szt	„roboty drogowe”	
4	B-1	6 szt	„zakaz ruchu w obu kierunkach”	
5	B-21	2 szt	„zakaz skręcania w lewo”	
6	B-22	2 szt	„zakaz skręcania w prawo”	
7	B-41	4 szt	„zakaz ruchu pieszych”	

CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU

Przebudowa drogi gminnej nr 180292W (ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo

- 2 -

2024-09-23

8	C-8	1 szt	„nakaz jazdy w prawo lub w lewo”	
9	T-0	11 szt	„tabliczka tekstowa do znaków drogowych”	
10	T-1b	4 szt	„tabliczka podznakowa”	„przejście drugą stroną ulicy
11	U-3b	2 szt	„tablica pojedyncza prowadząca w lewo”	
12	U-20c	6 szt	„zapora drogowa”	
13	U-21a/b	4 szt	„tablica kierunkowa”	

5. TERMIN WPROWADZENIA STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Zaprojektowaną organizację należy wprowadzić niezwłocznie po zakończeniu rozbudowy. Przed wprowadzeniem organizacji ruchu musi zostać ona sprawdzona za zgodność z niniejszym opracowaniem.

Przewidywany termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu to I kwartał 2025 r.

6. UZGODNIENIE

Organem zatwierdzającym organizację ruchu w zakresie drogi gminnej będzie Starosta Legionowski.

2024-09-23

OPINIE

<u>L.P.</u>	<u>NAZWA</u>
1	Opinia do Czasowej Organizacji Ruchu od Urzędu Miasta Legionowo z dn. 04.09.2024 r. (znak: GK.7221.142.2024)
2	Opinia do Czasowej Organizacji Ruchu od Komendy Miejskiej Policji w Legionowie z dn. 06.09.2024 r.

**1. Opinia do Czasowej Organizacji Ruchu od Urzędu Miasta Legionowo z dn. 04.09.2024 r.
(znak: GK.7221.141.2024)**

URZĄD MIASTA LEGIONOWO
ul. Narutowicza 10
05-110 Legionowo
tel. 22 73 11 111

Legionowo, 2024.09.04

GK.7221.141.2024

Pan Michał Czernicki
KAPPA CONCEPT
ul. Wólczyńska 61 lok. 68
01-931 Warszawa

Dot.: zaopiniowania projektu czasowej organizacji ruchu.

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 26.08.2024 r. informuję, że projekt organizacji ruchu na czas przebudowy drogi gminnej Nr 180292W ul. Paderewskiego w Legionowie **opiniuję pozytywnie.**

Ponadto zgodnie z § 12 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem jednostka wprowadzająca organizację ruchu zawiadamia organ zarządzający ruchem, zarząd drogi oraz właściwego komendanta Policji o terminie jej wprowadzenia, co najmniej na 7 dni przed dniem wprowadzenia organizacji ruchu.

Z up. Prezydenta Miasta

mgr inż. Aleksander Rogala
Naczelnik Wydziału Gospodarki Komunalnej

CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU

Przebudowa drogi gminnej nr 180292W (ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo

2024-09-23

2. **Opinia do Czasowej Organizacji Ruchu od Komendy Miejskiej Policji w Legionowie z dn. 06.09.2024 r.**

Warszawa, 26.08.2024 r.

NRD KRP
270874
IZASTĘPCA
Komendanta Powiatowego Policji
w Legionowie
podinsp. Janusz SOCHOCKI

**KOMENDA POWIATOWA POLICJI
W LEGIONOWIE
WYDZIAŁ RUCHU DROGOWEGO
UL. JAGIELLOŃSKA 26B
05-120 LEGIONOWO**

dotyczy: **wniosek o wydanie opinii do projektu czasowej organizacji ruchu dla zadania pn.: „Przebudowa drogi gminnej nr 180292W (ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo”**

Firma Kappa Concept Michał Czernicki, realizująca na zlecenie Gminy Miejskiej Legionowo – Urząd Miasta Legionowo umowę nr WI.272.5.2024/MJ z dn. 30.04.2024 r. pn. „Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy drogi gminnej nr 180292W ul. Paderewskiego”, zwraca się z prośbą o wydanie opinii do projektu czasowej organizacji ruchu w zakresie drogi powiatowej nr 1818W (Aleja Legionów).

Zaopiniowany proszę przesłać pocztą na adres wskazany w nagłówku pisma.

Z poważaniem,

Wydział Ruchu Drogowego
Komendy Powiatowej Policji
w Legionowie

projekt-szkic
zabezpieczenia robót-organizacyjny
ruchu
opiniuje pozytywnie-negatywnie

w zakresie czasu funkcjonowania

Komendant Powiatowy Policji
w Legionowie
z upoważnienia

NACZELNIK
Wydziału Ruchu Drogowego
KPP Legionowo

podinsp. Piotr LABROWSKI

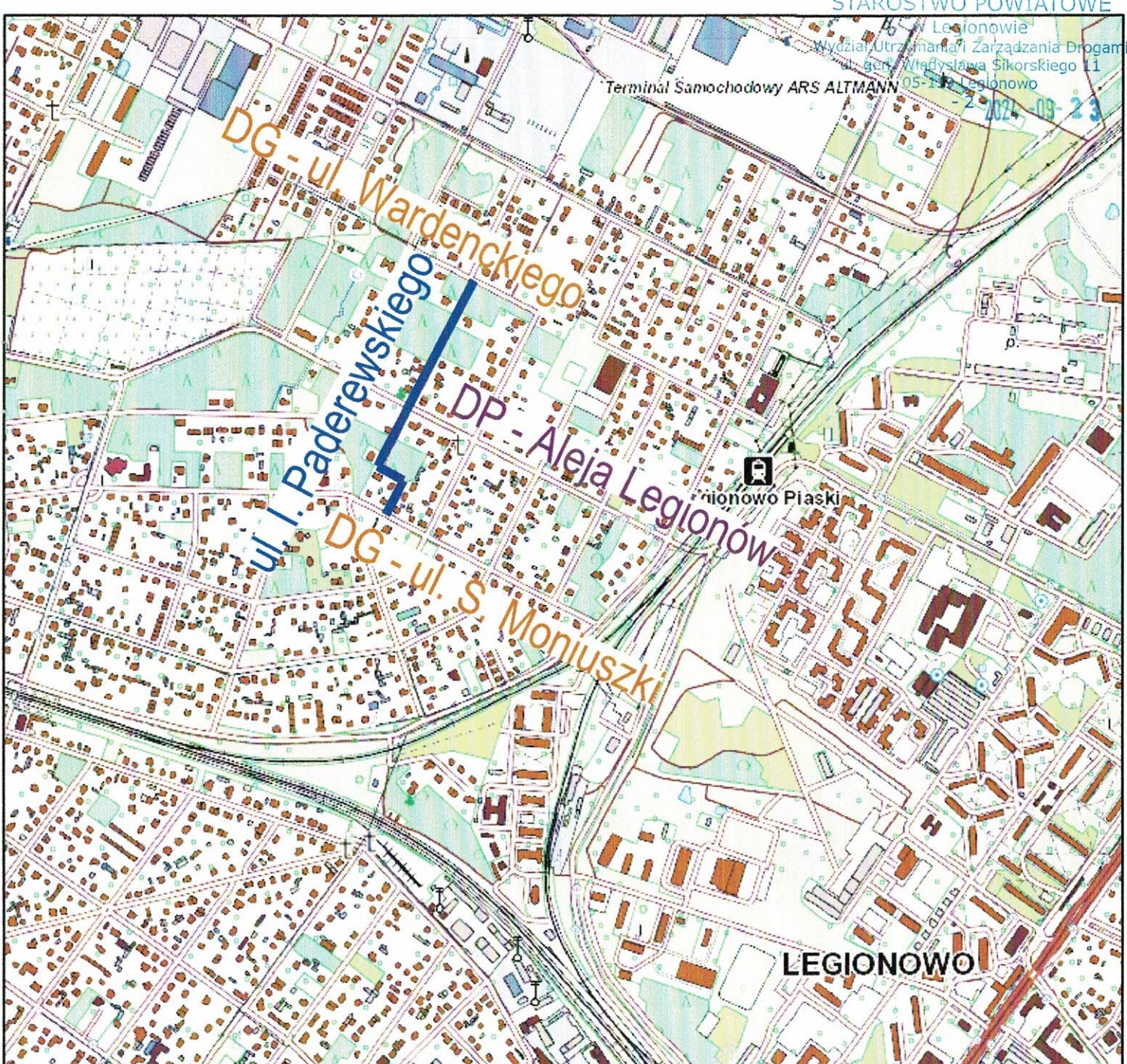
KAPPA CONCEPT
Michał Czernicki
MICHAŁ CZERNICKI

Załączniki:

Projekt Czasowej Organizacji Ruchu dla zadania pn.: „Przebudowa drogi gminnej nr 180292W (ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo” – 3 egz.

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

<u>L.P.</u>	<u>NR RYSUNKU:</u>	<u>SKALA:</u>	<u>NAZWA:</u>
1	COR-1	1:10 000	Plan orientacyjny
2	COR-2.1	1:500	Plan sytuacyjny oznakowania Etap I
3	COR-2.2	1:500	Plan sytuacyjny oznakowania Etap II



ZADANIE INWESTYCYJNE:

Przebudowa drogi gminnej nr 180292W
(ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo

BIURO PROJEKTOWE:



KAPPA CONCEPT MICHAŁ CZERNICKI
ul. Wólczyńska 61 lok. 68
01-931 Warszawa

INWESTOR:



PREZYDENT MIASTA LEGIONOWO
ul. Józefa Piłsudskiego 41
05-120 Legionowo

FAZA:

CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU

TEMAT RYSUNKU:

PLAN ORIENTACYJNY

PROJEKTANT - br. drogowa
mgr inż. Michał Czernicki

NR UPRAWNIENI
MAZ/0017/PWOD/14

PODPIS:

DATA:

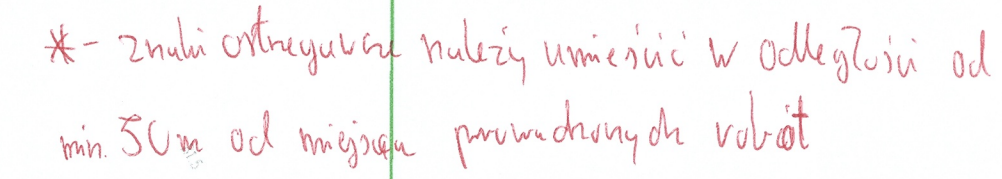
08.2024

SKALA:

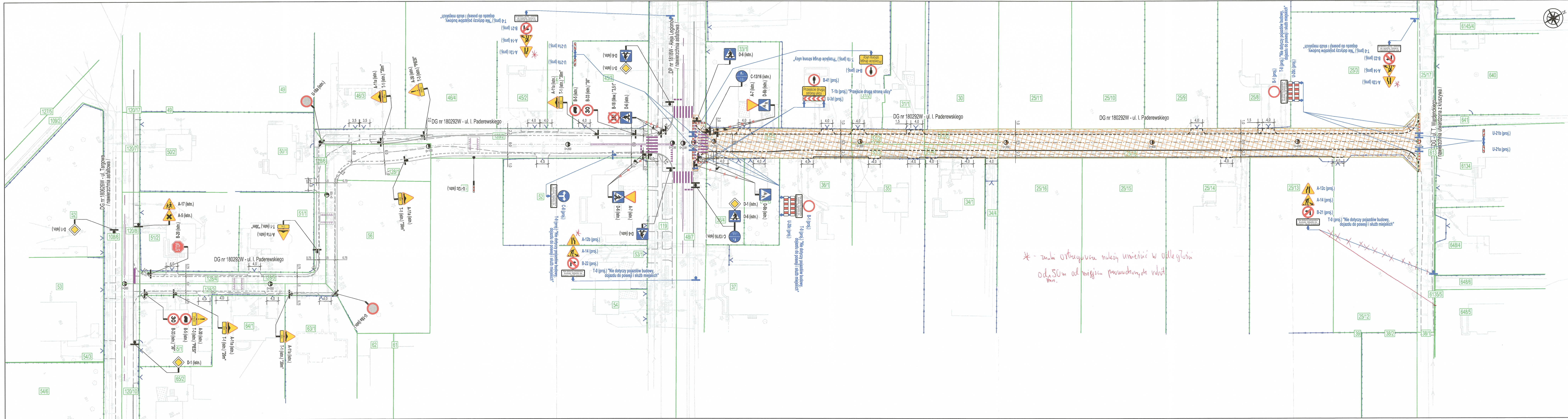
1 : 10 000

NR RYSUNKU:

COR-1



- | | | |
|------------------|-------------------|----------------------|
| DATA:
08.2024 | SKALA:
1 : 500 | NR RYSUNKU:
COR-2 |
|------------------|-------------------|----------------------|



LEGENDA:

- granicze ewidencyjne działek
- proj. os. drogi
- proj. krawężnik betonowy 15x30
- proj. opornik betonowy 12x25
- proj. krawędź pobocza
- istn. ogrodzenie
- istn. krawężnik / krawędź drogi / obrzeże
- zakres robót objętych czasową organizacją ruchu
- proj. oznakowanie poziome
- istn. oznakowanie poziome
- istn. oznakowanie poziome do usunięcia
- proj. oznakowanie pionowe
- istn. oznakowanie pionowe
- istn. oznakowanie pionowe do usunięcia
- istn. oznakowanie pionowe do przedstawienia

ZADANIE INWESTYCYJNE:

Przebudowa drogi gminnej nr 180292W (ul. I. Paderewskiego) w Legionowie, gm. Legionowo

BIURO PROJEKTOWE:

KAPPA CONCEPT MICHAŁ CZERNICKI
ul. Wólczyńska 61 lok. 68
01-931 Warszawa

INWESTOR:

PREZYDENT MIASTA LEGIONOWO
ul. Józefa Piłsudskiego 41
05-120 Legionowo

FAZA:

CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU

TEMAT RYSUNKU:

PLAN SYTUACYJNY OZNAKOWANIA ETAP II

PROJEKTANT - br. drogowa

mgr inż. Michał Czernicki

NR UPRAWNIEN

MAZ/0017/PWOD/14

PODPIS:

[Signature]

DATA:

08.2024

SKALA:

1 : 500

NR RYSUNKU:

COR-2.2