

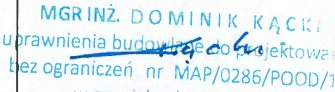



Wnioskodawca:	Prezydent Miasta Krakowa – GMINA MIEJSKA KRAKÓW Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków; tel. 12 616 12 00, fax. 12 616 17 21 http://www.bip.krakow.pl	
Jednostka Projektowa:	A4 PROJEKT Pracownia Projektowa Dominik Kącki Oś. Widokowe 13/11, 32-540 Trzebinia tel./fax 32 739 08 93, 32 739 05 87 mail: biuro@a4projekt.com.pl	A4 PROJEKT  PRACOWNIA PROJEKTOWA

Rodzaj Opracowania:	PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU
Zamierzenie Budowlane:	ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 602416 UL. GOLIKÓWKA (KL.I) W KM (LOK.) OD 00+012.31 DO KM 00+160.21 W ZAKRESIE BUDOWY JEDNOSTRONNEGO CHODNIKA, POSZERZENIA JEZDNI, BUDOWY ODWODNIENIA DŁ. 44.13M, BUDOWY ZATOKI PARKINGOWEJ NA ODC. 28.04M, PRZEBUDOWY ZJAZDÓW, PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ - KM 0+128.44), PRZEBUDOWY SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ORAZ ROZBIÓRKĄ ISTN. ŚCIANKI CZOŁOWEJ PRZEPUSTU (KM 0+126.08) I ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCYCH WPUSTÓW DESZCZOWYCH NA DZ. NR 2/60, 99/37, 128/16, 128/17, 141/1, 2/58, 128/11, 99/39 W M. KRAKÓW, JEDN. EW. KRAKÓW., OBRĘB 0020 PODGÓRZE
Adres Budowli:	UL. GOLIKÓWKA (JEDN. EWIDENCYJNA: 126104_9 KRAKÓW, OBRĘB: 0020 PODGÓRZE)

Funkcja:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień, Specjalność	Podpis
Główny Projektant: (branża drogowa)	mgr inż. Dominik KĄCKI	MAP/00286/POOD/13 drogowa	 MGR INŻ. DOMINIK KĄCKI uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń nr MAP/00286/POOD/13 w specjalności drogowej. listopad 2019
Opracował:	mgr inż. Mariusz LIBURA		 listopad 2019

EGZ.

A4 PROJEKT
Pracownia Projektowa - inż. bud. Dominik Kącki
os. Widokowe 13/11, 32-540 Trzebinia
NIP: 628-207-39-11, REGON: 120791419
Konto PKO BP: 54 1020 2384 0000 9902 0106 9194
T. 032 739 08 93, F. 032 739 05 87

OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU DLA ZADANIA:

ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 602416 UL. GOLIKÓWKA (KL.I) W KM (LOK.) OD 00+012.31 DO KM 00+160.21 W ZAKRESIE BUDOWY JEDNOSTRONNEGO CHODNIKA, POSZERZENIA JEZDNI, BUDOWY ODWODNIENIA DŁ. 44.13M, BUDOWY ZATOKI PARKINGOWEJ NA ODC. 28.04M, PRZEBUDOWY ZJAZDÓW, PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ - KM 0+128.44), PRZEBUDOWY SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ORAZ ROZBIÓRKĄ ISTN. ŚCIANKI CZOŁOWEJ PRZEPUSTU (KM 0+126.08) I ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCYCH WPUSTÓW DESZCZOWYCH NA DZ. NR 2/60, 99/37, 128/16, 128/17, 141/1, 2/58, 128/11, 99/39 W M. KRAKÓW, JEDN. EW. KRAKÓW., OBRĘB 0020 PODGÓRZE

Spis treści części opisowej:

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA	2
2. PODSTAWA OPRACOWANIA:.....	2
3. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO:.....	2
4. OPIS OZNAKOWANIA – DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU:	2
5. ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	2
6. UZASADNIENIE ZMIANY ORGANIZACJI RUCHU.....	3
7. TERMIN WPROWADZENIA STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU:	3
8. UWAGI KOŃCOWE:.....	3

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest wykonanie docelowej organizacji ruchu w związku rozbudową drogi gminnej ul. Golikówka w Krakowie.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA:

Projekt organizacji ruchu opracowano w oparciu o:

- a) Prawo o ruchu drogowym Dz. U. z 2005r. Nr 108, poz. 908 z późn. zm.
 - b) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem, Dziennik Ustaw Nr 177 z dnia 14 października 2003 roku, poz. 1729,
 - c) Dziennik Ustaw RP nr 220 poz. 2181 z dn. 23.12.2003 r. zał. Nr 1 – 4 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 03.07.2003 r.
- Projekt sporządzono na podkładzie mapowym w skali 1:500 dostarczonej przez Inwestora
- d) Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 roku, w sprawie znaków i sygnałów drogowych, Dziennik Ustaw Nr 170, poz. 1393, z dnia 12 października 2002 roku,
 - e) Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, Dz. U. Nr 43 z dn. 14 maja 1999 roku, poz. 430,
 - f) Materiały ZDW Katowice: „Wytyczne Techniczne Oznakowanie Poziome” oraz „Wytyczne Techniczne Znaki Pionowe i Konstrukcje Wsporcze”

3. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO:

Istniejąca droga gminna ul. Golikówka posiada przekrój 1x2 – jednojezdniowa szer. 6.00m (po przebudowie) (przekrój półuliczny). Ulica Golikówka jest drogą klasy L (lokalna) zlokalizowaną w dzielnicy Podgórze w mieście Krakowie. Wzdłuż drogi zlokalizowany jest odcinkowo chodnik szer. ~2.00m oraz utwardzone pobocze. Ruch pieszych w zakresie omawianego odcinka prowadzony jest istn. chodnikiem i poboczem.

Inwentaryzacja istniejącego oznakowania została pokazana na rysunku technicznych. Na przedmiotowym odcinku drogi gminnej występuje oznakowanie pionowe.

4. OPIS OZNAKOWANIA – DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU:

Przedmiotowy projekt został opracowany z uwzględnieniem wymagań zawartych w DU Nr 43 z dnia 14 maja 1999 roku, poz. 430. Dla przedmiotowego drogi wprowadzona zostanie docelowa organizacja ruchu. Opracowanie obejmuje swym zakresem oznakowanie pionowe oraz poziome.

Odległości ustawienia znaków, kolorystyka i wzory znaków drogowych powinny odpowiadać przepisom rozporządzenia ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 177 z 2003r. poz. 1729).

Materiały użyte do wykonania oznakowania poziomego muszą spełniać wymagania określone w Załączniku nr 2 do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. z 2003r Nr 220, poz. 2181)

5. ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU

ORGANIZACJA POZIOMA

- ☐ Na projektowanej zatoce postojowej wyznaczono miejsca postojowe za pomocą oznakowania **P-18** („stanowisko postojowe”), (lokalizacja zgodnie z rys. technicznymi).

Projektowane oznakowanie poziome należy wymalować na nawierzchni jezdni białą farbą – malowanie grubowarstwowe w technologii masy chemoutwardzalnej.

ORGANIZACJA PIONOWA

☐ Projektowana zatoka postojowa oznakowana została znakiem **D-18 („parking”)** wraz z tabliczką **T-30** („tabliczka wskazująca sposób ustawienia pojazdu względem krawędzi jezdni”) - na początku; oraz tabliczką **T-3a** („tabliczka wskazująca koniec odcinka przeznaczonego na postój”) - na końcu zatoki (lokalizacja zgodnie z rys. technicznymi)

☐ przy projektowanym chodniku, od strony jezdni zastosowano słupki **U-12c** („słupki blokujące”) ustawione w odległości co 1,50m. (lokalizacja zgodnie z rys. technicznymi)

☐ przy projektowanym chodniku, od strony rowu odwadniającego zastosowano ogrodzenie **U-12b** („ogrodzenie łańcuchowe”) (lokalizacja zgodnie z rys. technicznymi)

6. UZASADNIENIE ZMIANY ORGANIZACJI RUCHU

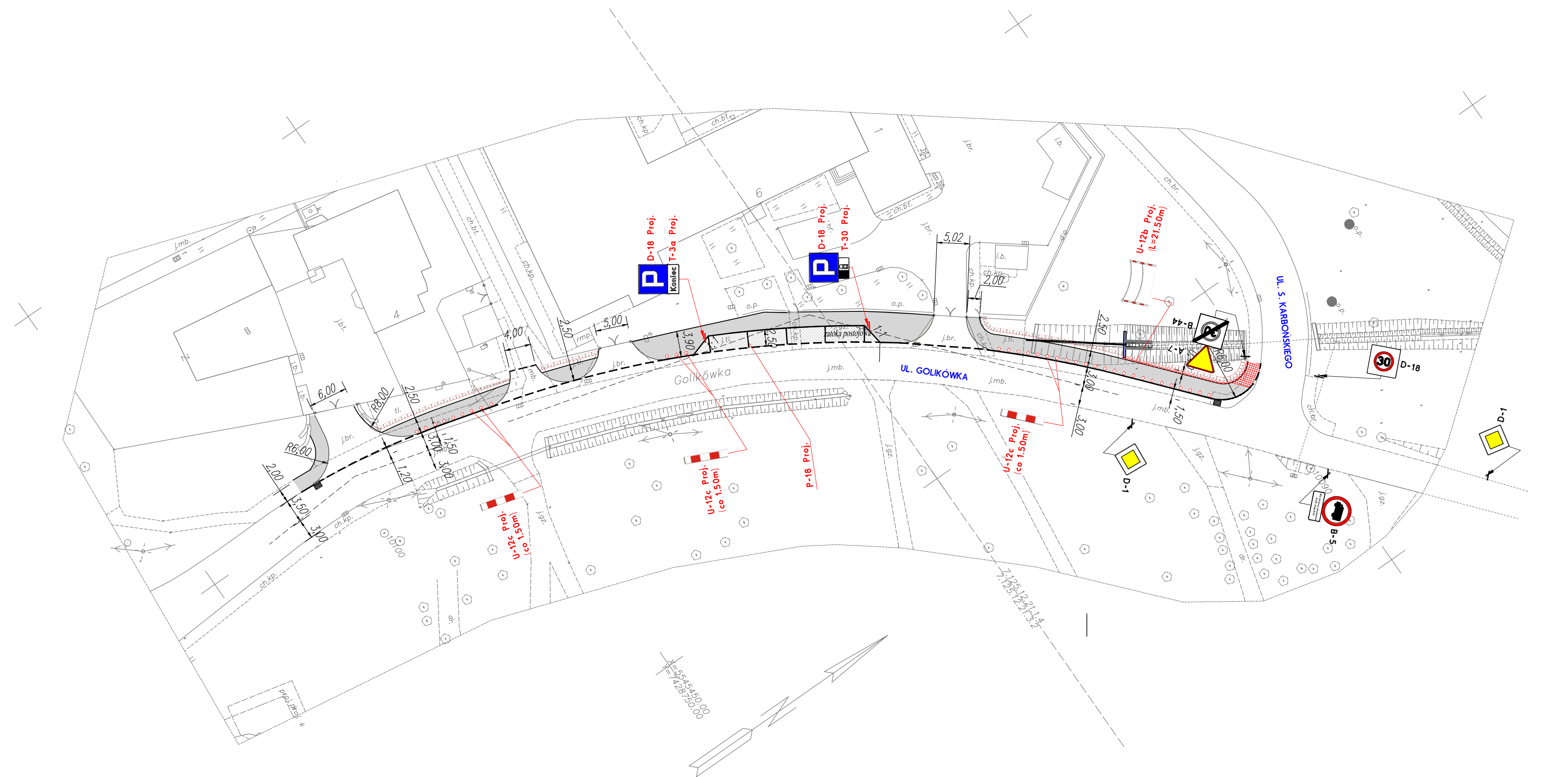
Konieczność wprowadzenia docelowej organizacji ruchu wynika z rozbudowy drogi gminnej – ul. Golikówka w Krakowie.

7. TERMIN WPROWADZENIA STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU:

Planowany termin wprowadzenia stałej organizacji to styczeń-grudzień 2020 roku.

8. UWAGI KOŃCOWE:

Lokalizację znaków pionowych i urządzeń bezpieczeństwa ruchu pokazano w części graficznej opracowania.



LEGENDA:

P D-18 Proj.
- PROJ. OZNAKOWANIE PIONOWE

U - ISTN. OZNAKOWANIE PIONOWE

P-18 - PROJ. OZNAKOWANIE POZIOME

Inwestor: Zarząd Dróg Miasta Kraków 31–586 Kraków, Ul. Centralna 53		Jednostka projektowa: A4 PROJEKT I PRACOWNIA PROJEKTOWA 32–500 Trzebinia, os.Widokowe 13/11	
Lokalizacja:		DZ. NR (W NAWIASIE NR DZIAŁKI PRZED PODZIAŁEM): Dz. Nr: 128/16, 128/17, 99/37, 2/62 (2/60), 128/11 ,99/36, 141/1, 2/58 JEDN. EWIDENCYJNA: 126104_9 KRAKÓW, OBRĘB: 0020 PODGÓRZE	
Nazwa obiektu budowlanego:		„ROZBUDOWA DRUGI GMINNEJ NR 602416 UL. GOLIKÓWKA (KL.I) W KM (LOK.) OD 00+012.31 DO KM 00+160.21 W ZAKRESIE BUDOWY JEDNOSTRONNEGO CHODNIKA, POSZERZENIA JEZDNI, BUDOWY ODWODNIENIA DŁ. 44.13M, BUDOWY ZATOKI PARKINGOWEJ NA ODC. 28.04M, PRZEBUDOWY WIĄZDZÓW, PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ - KM 0+128.44), PRZEBUDOWY SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ORAZ ROZBIÓRKI ISTN. ŚCIANKI CZOŁOWEJ PRZEPUSTU (KM 0+126.08) I ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCYCH WPUSTÓW DESZCZOWYCH NA DZ. NR 2/60, 99/37, 128/16, 128/17, 141/1, 2/58, 128/11, 99/39 W M. KRAKÓW, JEDN. EW. KRAKÓW, OBRĘB 0020 PODGÓRZE”	
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Kraków	Powiat: Kraków	Województwo: Małopolskie
Branża:	DROGOWA		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień i specjalizacja:	Podpis:
projektant:	mgr inż. Dominik KĄCKI	upr. nr MAP/0286/POOD/13	
Nazwa rysunku:	DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU PLAN SYTUACYJNY		Skala: DOR – 1.0 1:500
Kopowanie w całości lub części i udostępnienie osobom trzecim bez naszej zgody jest prawnie zabronione			Chrzanów, wrzesień – 2019