




www.dromarkrakow.pl

**DROMAR Firma Prywatna**  
30-618 Kraków, ul. Rodziny Jędów 7  
**BIURO:** 30-085 Kraków, ul. Głowackiego 56  
tel./fax 012 636-72-28 tel. 012 637-90-00 w.253  
501-192-485  
e-mail: biuro@dromarkrakow.pl

<b>Nazwa inwestycji:</b>				
<b>Remont nawierzchni jezdni ul.Korabnickiej (DP nr 2174K) w m.Skawina.</b>				
<b>Temat opracowania:</b>				
<b>Projekt czasowej zmiany w organizacji ruchu drogowego na czas robót.</b>				
	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Podpis</b>	<b>Data ukończenia opracowania</b>	<b>FAZA</b>
<b>Projektował:</b>	Robert Bielecki		VII/2021	PW
<b>Sprawdził:</b>	Marcin Mizerek			Nr opracowania
<b>Kierownik pracowni:</b>	Marcin Mizerek			1
<b>Inwestor:</b> ZDPK w Batowicach				

**STAROSTA KRAKOWSKI**  
30-037 Kraków  
al. Słowackiego 20


**ZATWIERDZONO PROJEKT  
ORGANIZACJI RUCHU**  
Zarząd Dróg Powiatu Krakowskiego  
Batowice, dnia 10.08.2021

ZALĄCZNIK DO PISMA

Nr: IR/GM/304/21.MK





 <b>INŻYNIERIA RUCHU</b>		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
		PROJEKTOWAŁ: ROBERT GRZEJDA	SPRAWDZIŁ: MARCIN MIZEREK
OBIEKT: Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		SKALA: 1:10000	
TEMAT OPRACOWANIA: Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.		NR RYS.: 01	
TREŚĆ RYSUNKU: ORIENTACJA			



**UWAGA!**

Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

**UWAGA!**

1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
2. Zapewnić dojazd do posesji.
3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.
4. Zapewnić kierowanie ruchem przez uprawnionych pracowników.
5. Po zakończeniu dziennej działości robót wygradzenie zsunąć do krawędzi jezdni, a oznakowanie pozostawić.


<b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ: MARCIN MIZEREK	DATA: 07/2021	SKALA: 1:500
OBIEKT: Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		NR RYS.: 03	
TEMAT OPRACOWANIA: Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.			
TREŚĆ RYSUNKU: OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP I (frezowanie) odc. 1 strona południowa.			

**LEGENDA:**

- A-14 - znaki projektowane
- A-7 - znaki istniejące
- U-20a - zaporę drogową
- U-20b - zaporę drogową szeroką
- U-20c - zaporę drogową podwójną
- U-21a - tablice kierujące z lewej strony
- U-21b - tablice kierujące z prawej strony
- U-22a - taśma ostrzegawcza
- U-28 - kładka dla pieszych
- U-25 - separator
- U-3c - tablica prowadząca w prawo
- U-3d - tablica prowadząca w lewo



**LEGENDA:**

 A-14 - znaki projektowane

 A-7  A-7 - znaki istniejące

U-20a - zapora drogowa

U-20b - zapora drogowa szeroka

U-20c - zapora drogowa podwójna

U-21a - tablice kierujące z lewej strony

U-21b - tablice kierujące z prawej strony

U-22a - taśma ostrzegawcza

U-28 - kładka dla pieszych

U-25 - separator

U-3c - tablica prowadząca w prawo

U-3d - tablica prowadząca w lewo



osoba uprawniona do kierowania ruchem

ul. Korabnicka DP 2174K

U-20b + światła żółte  
U-20b

U-21a,b /co 10m/

**UWAGA!**

1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
2. Zapewnić dojazd do posesji.
3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.
4. Zapewnić kierowanie ruchem przez uprawnionych pracowników.
5. Po zakończeniu dziennej działki robót wygradzenie zsunąć do krawędzi jezdni, a oznakowanie pozostawić.


**UWAGA!**

Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

 <b>INŻYNIERIA RUCHU</b>		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ	MARCIN MIZEREK
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		DATA: 07/2021
TEMAT OPRACOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.		SKALA: 1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP I (frezowanie) odc. 1 strona południowa.		NR RYS: 04



**LEGENDA:**

 A-14 - znaki projektowane

  - znaki istniejące

U-20a - zapora drogowa

U-20b - zapora drogowa szeroka

U-20c - zapora drogowa podwójna

U-21a - tablice kierujące z lewej strony

U-21b - tablice kierujące z prawej strony

U-22a - taśma ostrzegawcza

U-28 - kładka dla pieszych

U-25 - separator

U-3c - tablica prowadząca w prawo

U-3d - tablica prowadząca w lewo

**UWAGA!**

1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
2. Zapewnić dojazd do posesji.
3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.
4. Zapewnić kierowanie ruchem przez uprawnionych pracowników.
5. Po zakończeniu dziennej działki robót wygrodenie zsunąć do krawędzi jezdni, a oznakowanie pozostawić.

**UWAGA!**

Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.



**DROMAR**  
INŻYNIERIA RUCHU

ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków  
BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków  
tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485  
e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl  
NIP: 679-201-61-25

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ: MARCIN MIZEREK	DATA: 07/2021
OBIEKT: Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		SKALA: 1:500
TEMAT OPRACOWANIA: Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.		NR RYS: 05
TREŚĆ RYSUNKU: OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP II (frezowanie) odc. 2 strona południowa.		





**UWAGA!**  
 Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

- UWAGA!**
1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
  2. Zapewnić dojeżdżenie do posesji.
  3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.
  4. Zapewnić kierowanie ruchem przez uprawnionych pracowników.
  5. Po zakończeniu dziennej działki robót wyгородzenie zsunąć do krawędzi jezdni, a oznakowanie pozostawić.

- LEGENDA:**
- A-14 - znaki projektowane
  - A-7 A-7 - znaki istniejące
  - U-20a - zaporę drogową
  - U-20b - zaporę drogową szeroką
  - U-20c - zaporę drogową podwójną
  - U-21a - tablice kierujące z lewej strony
  - U-21b - tablice kierujące z prawej strony
  - U-22a - taśma ostrzegawcza
  - U-28 - kładka dla pieszych
  - U-25 - separator
  - U-3c - tablica prowadząca w prawo
  - U-3d - tablica prowadząca w lewo

<b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ:	MARCIN MIZEREK
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.	DATA:	07/2021
TEMAT OPRACOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.	SKALA:	1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP II (frezowanie) odc. 2 strona południowa.	NR RYS:	06



**UWAGA!**

Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

**UWAGA!**

1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
2. Zapewnić dojazd do posesji.
3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.
4. Zapewnić kierowanie ruchem przez uprawnionych pracowników.
5. Po zakończeniu dziennej działości robót wygradzenie zsunąć do krawędzi jezdni, a oznakowanie pozostawić.

<b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ:	MARCIN MIZEREK
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.	DATA:	07/2021
TEMAT OPRACOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.	SKALA:	1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP III (frezowanie) odc. 1 strona północna.	NR RYS.:	07

**LEGENDA:**

- znaki projektowane
- znaki istniejące
- U-20a - zaporę drogową
- U-20b - zaporę drogową szeroką
- U-20c - zaporę drogową podwójną
- U-21a - tablice kierujące z lewej strony
- U-21b - tablice kierujące z prawej strony
- U-22a - taśma ostrzegawcza
- U-28 - kładka dla pieszych
- U-25 - separator
- U-3c - tablica prowadząca w prawo
- U-3d - tablica prowadząca w lewo



**LEGENDA:**

 A-14 - znaki projektowane

 A-7  A-7 - znaki istniejące

U-20a - zapora drogowa

U-20b - zapora drogowa szeroka

U-20c - zapora drogowa podwójna

U-21a - tablice kierujące z lewej strony

U-21b - tablice kierujące z prawej strony

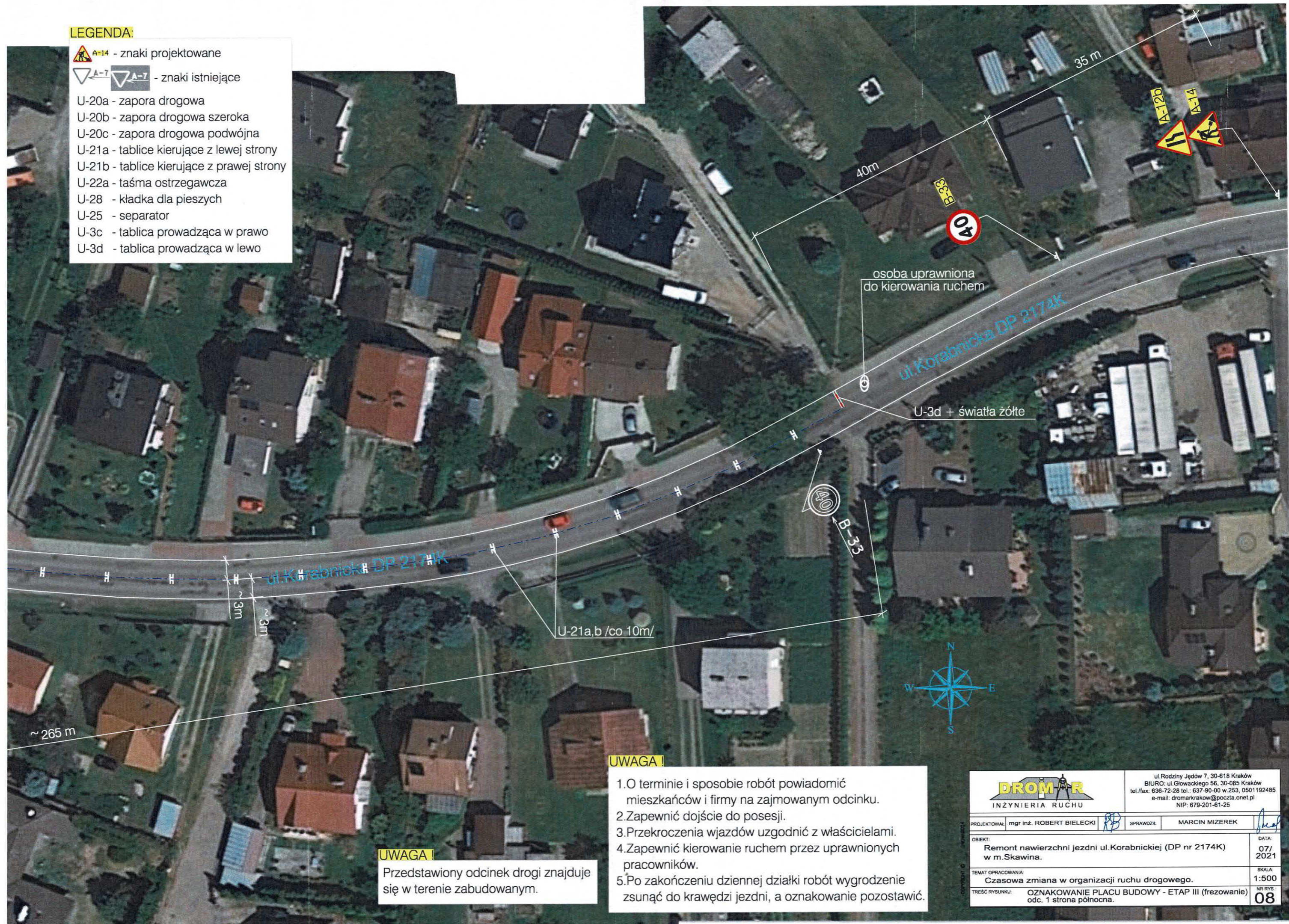
U-22a - taśma ostrzegawcza

U-28 - kładka dla pieszych

U-25 - separator

U-3c - tablica prowadząca w prawo

U-3d - tablica prowadząca w lewo

**UWAGA !**

1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
2. Zapewnić dojazd do posesji.
3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.
4. Zapewnić kierowanie ruchem przez uprawnionych pracowników.
5. Po zakończeniu dziennej działalności robót wygradzenie zsunąć do krawędzi jezdni, a oznakowanie pozostawić.

**UWAGA !**

Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.




**DROM R**  
INŻYNIERIA RUCHU

ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków  
BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków  
tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485  
e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl  
NIP: 679-201-61-25

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ	MARCIN MIZEREK	DATA:	07/2021
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.			SKALA:	1:500
TEMAT OPRACOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.			NR RYS:	08
TREŚĆ RYSUNKU:	OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP III (frezowanie) odc. 1 strona północna.				



**LEGENDA:**

-  A-14 - znaki projektowane
-  A-7  - znaki istniejące
- U-20a - zapora drogowa
- U-20b - zapora drogowa szeroka
- U-20c - zapora drogowa podwójna
- U-21a - tablice kierujące z lewej strony
- U-21b - tablice kierujące z prawej strony
- U-22a - taśma ostrzegawcza
- U-28 - kładka dla pieszych
- U-25 - separator
- U-3c - tablica prowadząca w prawo
- U-3d - tablica prowadząca w lewo

**UWAGA!**

1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
2. Zapewnić dojazd do posesji.
3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.
4. Zapewnić kierowanie ruchem przez uprawnionych pracowników.
5. Po zakończeniu dziennej działki robót wygradzenie zsunąć do krawędzi jezdni, a oznakowanie pozostawić.

**UWAGA!**

Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.



 <b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ROBERT BIELECKI 	SPRAWDZIŁ	MARCIN MIZEREK 
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.	DATA:	07/2021
TEMAT OPRACOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.	SKALA:	1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP IV (frezowanie) odc. 2 strona północna.	NR RYS:	09





**UWAGA!**  
 Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

- UWAGA!**
1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
  2. Zapewnić dojazd do posesji.
  3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.
  4. Zapewnić kierowanie ruchem przez uprawnionych pracowników.
  5. Po zakończeniu dziennej działki robót wygradzenie zsunąć do krawędzi jezdni, a oznakowanie pozostawić.

utrzymać ciąg dla pieszych (na czas frezowania zapewnić przepuszczenie pieszych przez pracowników)

osoba uprawniona do kierowania ruchem

osoba uprawniona do kierowania ruchem

osoba uprawniona do kierowania ruchem

- LEGENDA:**
- A-14 - znaki projektowane
  - A-7 - znaki istniejące
  - U-20a - zapora drogowa
  - U-20b - zapora drogowa szeroka
  - U-20c - zapora drogowa podwójna
  - U-21a - tablice kierujące z lewej strony
  - U-21b - tablice kierujące z prawej strony
  - U-22a - taśma ostrzegawcza
  - U-28 - kładka dla pieszych
  - U-25 - separator
  - U-3c - tablica prowadząca w prawo
  - U-3d - tablica prowadząca w lewo

<b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ	MARCIN MIZEREK
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.	DATA:	07/2021
TEMAT OPRACOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.	SKALA:	1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP IV (frezowanie) odc. 2 strona północna.	NR RYS.	10



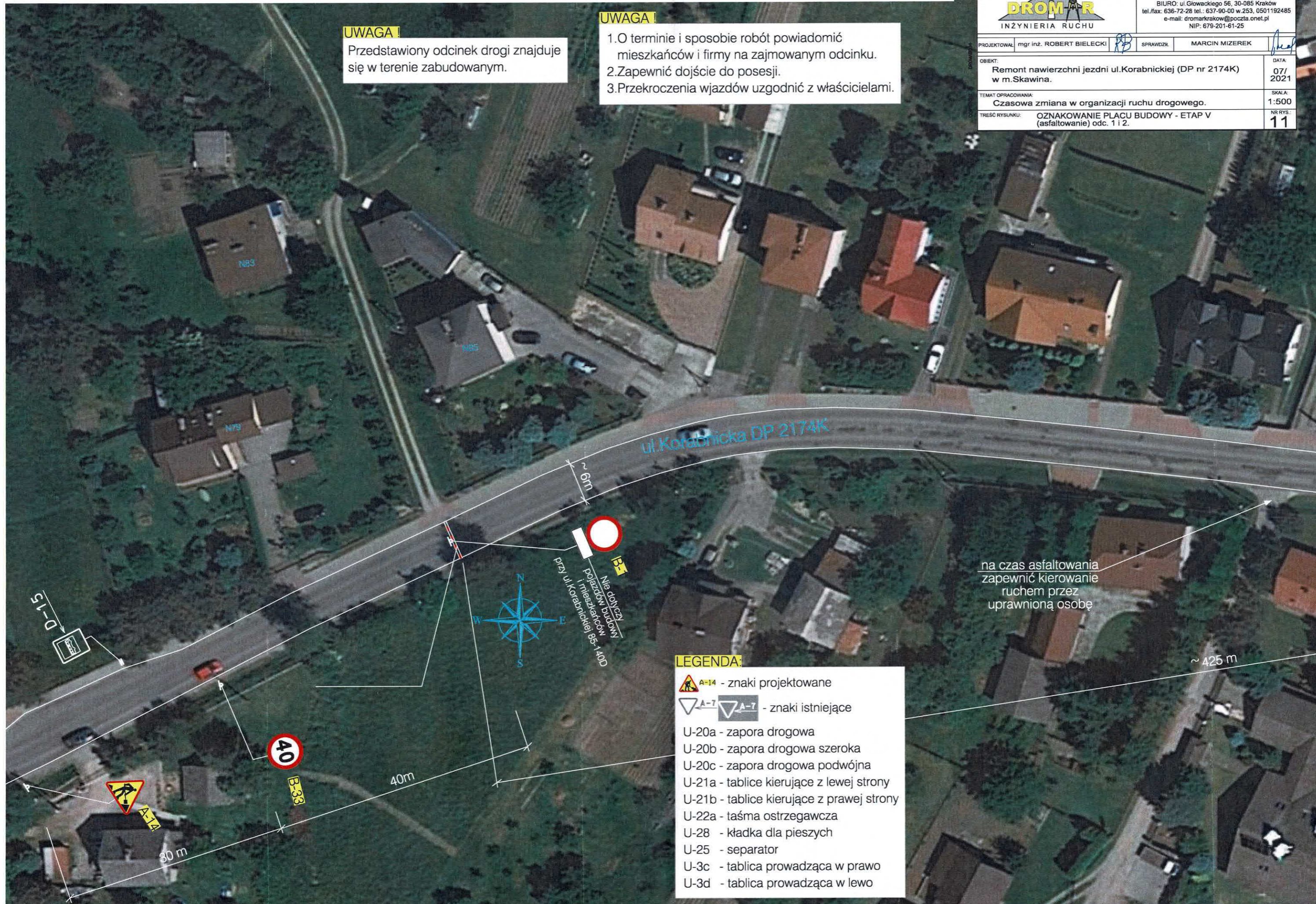
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ: MARCIN MIZEREK	DATA: 07/2021
OBIEKT: Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		SKALA: 1:500
TEMAT OPRACOWANIA: Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.		NR RYS.: 11
TREŚĆ RYSUNKU: OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP V (asfaltowanie) odc. 1 i 2.		

**UWAGA!**

Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

**UWAGA!**

1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
2. Zapewnić dojazd do posesji.
3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.






**LEGENDA:**

- A-14 - znaki projektowane
- A-7 - znaki istniejące
- U-20a - zapora drogowa
- U-20b - zapora drogowa szeroka
- U-20c - zapora drogowa podwójna
- U-21a - tablice kierujące z lewej strony
- U-21b - tablice kierujące z prawej strony
- U-22a - taśma ostrzegawcza
- U-28 - kładka dla pieszych
- U-25 - separator
- U-3c - tablica prowadząca w prawo
- U-3d - tablica prowadząca w lewo

na czas asfaltowania  
zapewnić kierowanie  
ruchem przez  
uprawnioną osobę



**LEGENDA:**

-  A-14 - znaki projektowane
-  A-7  A-7 - znaki istniejące
- U-20a - zapora drogowa
- U-20b - zapora drogowa szeroka
- U-20c - zapora drogowa podwójna
- U-21a - tablice kierujące z lewej strony
- U-21b - tablice kierujące z prawej strony
- U-22a - taśma ostrzegawcza
- U-28 - kładka dla pieszych
- U-25 - separator
- U-3c - tablica prowadząca w prawo
- U-3d - tablica prowadząca w lewo



**UWAGA!**

Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

**UWAGA!**

1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
2. Zapewnić dojazd do posesji.
3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.

 <b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. ROBERT BIELECKI 	SPRAWDZIŁ:	MARCIN MIZEREK 
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		DATA: 07/2021
TEMAT OPRACOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.		SKALA: 1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP V (asfaltowanie) odc. 1 i 2.		NR RYS: 12





**UWAGA!**  
Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

- UWAGA!**
1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
  2. Zapewnić dojazd do posesji.
  3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.

- LEGENDA:**
- A-14 - znaki projektowane
  - A-7 - znaki istniejące
  - U-20a - zapora drogowa
  - U-20b - zapora drogowa szeroka
  - U-20c - zapora drogowa podwójna
  - U-21a - tablice kierujące z lewej strony
  - U-21b - tablice kierujące z prawej strony
  - U-22a - taśma ostrzegawcza
  - U-28 - kładka dla pieszych
  - U-25 - separator
  - U-3c - tablica prowadząca w prawo
  - U-3d - tablica prowadząca w lewo

<b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ: MARCIN MIZEREK	OBIEKT:	DATA:
Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		07/2021	
TEMAT OPRACOWANIA:		SKALA:	
Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.		1:500	
TREŚĆ RYSUNKU:		NR RYS.:	
OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - ETAP V (asfaltowanie) odc. 1 i 2.		13	



Łączy rys. nr 12

**UWAGA!**

Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

**UWAGA!**

1. O terminie i sposobie robót powiadomić mieszkańców i firmy na zajmowanym odcinku.
2. Zapewnić dojazd do posesji.
3. Przekroczenia wjazdów uzgodnić z właścicielami.
4. Zapewnić kierowanie ruchem przez uprawnionych pracowników.
5. W razie potrzeby po zakończeniu robót na skrzyżowaniu Korabnicka-Wiklinow-Łanowa przywrócić wygrozdzenie i oznakowanie jak na rys 13.





**LEGENDA:**

- A-14 - znaki projektowane
- A-7 - znaki istniejące
- U-20a - zapora drogowa
- U-20b - zapora drogowa szeroka
- U-20c - zapora drogowa podwójna
- U-21a - tablice kierujące z lewej strony
- U-21b - tablice kierujące z prawej strony
- U-22a - taśma ostrzegawcza
- U-28 - kładka dla pieszych
- U-25 - separator
- U-3c - tablica prowadząca w prawo
- U-3d - tablica prowadząca w lewo

<b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ	MARCIN MIZEREK
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		DATA: 07/2021
TEMAT OPRACOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.		SKALA: 1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	OZNAKOWANIE PLACU BUDOWY - Podetap Va (asfaltowanie na skrzyżowaniu Korabnicka-Wiklinowa-Łanowa).		NR RYS: 13a



**LEGENDA:**

-  A-14 - znaki projektowane
-  A-7 - znaki istniejące
- U-20a - zapora drogowa
- U-20b - zapora drogowa szeroka
- U-20c - zapora drogowa podwójna
- U-21a - tablice kierujące z lewej strony
- U-21b - tablice kierujące z prawej strony
- U-22a - taśma ostrzegawcza
- U-28 - kładka dla pieszych
- U-25 - separator
- U-3c - tablica prowadząca w prawo
- U-3d - tablica prowadząca w lewo



**UWAGA!**  
 Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.

<b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ	MARCIN MIZEREK
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.	DATA:	07/2021
TEMAT OPRACOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.	SKALA:	1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	DODATKOWE ZMIANY OZNAKOWANIA - Etapy V, Va (asfaltowanie) odc. 1 i 2.	NR RYS.:	14



PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ: MARCIN MIZEREK	DATA: 07/2021
OBIEKT: Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		SKALA: 1:500
TEMAT OPRACOWANIA: Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.		NR RYS.: 15
TREŚĆ RYSUNKU: DODATKOWE ZMIANY OZNAKOWANIA - Etapy V, Va (asfaltowanie) odc. 1 i 2.		

**UWAGA!**  
Przedstawiony odcinek drogi znajduje się w terenie zabudowanym.



- LEGENDA:**
- A-14 - znaki projektowane
  - A-7 - znaki istniejące
  - U-20a - zapora drogową
  - U-20b - zapora drogową szeroką
  - U-20c - zapora drogową podwójną
  - U-21a - tablice kierujące z lewej strony
  - U-21b - tablice kierujące z prawej strony
  - U-22a - taśma ostrzegawcza
  - U-28 - kładka dla pieszych
  - U-25 - separator
  - U-3c - tablica prowadząca w prawo
  - U-3d - tablica prowadząca w lewo






Szczegół wg rys. nr 15

Szczegół wg rys. nr 11-13a

Szczegół wg rys. nr 14

 <b>DROMAR</b> INŻYNIERIA RUCHU		ul. Rodziny Jędów 7, 30-618 Kraków BIURO: ul. Głowackiego 56, 30-085 Kraków tel./fax: 636-72-28 tel.: 637-90-00 w.253, 0501192485 e-mail: dromarkrakow@poczta.onet.pl NIP: 679-201-61-25	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ROBERT BIELECKI	SPRAWDZIŁ	MARCIN MIZEREK
OBIEKT:	Remont nawierzchni jezdni ul. Korabnickiej (DP nr 2174K) w m. Skawina.		DATA: 07/2021
TEMAT OPRAWOWANIA:	Czasowa zmiana w organizacji ruchu drogowego.		SKALA: 1:7000
TRESC RYSUNKU:	OZNACZANIE TRAS ZASTĘPCZYCH - Etapy V, Va (asfaltowanie) odc. 1 i 2.		NR RYS.: 16