

**PROJEKT CZASOWEJ**  
**ORGANIZACJI RUCHU**

Temat zadania:	<b>Remont DP Nr 1413S na odcinku od km 4+820 do km 4+848 w miejscowości Gilowice</b>	
Inwestor:	<b>Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu</b>	
Lokalizacja:	droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica – Gilowice – Ślemień - Lachowice, miejscowość Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. śląskie	
Autor opracowania:	<b>mgr inż. Arkadiusz Krzesak</b> upr. w specj. konstrukcyjno- budowlanej nr SLK/2182/PWOK/08	Pieczęć i podpis:  mgr inż. Arkadiusz Krzesak Upr. budowlane do projekt. i kierow. rob. budowlanych bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno- budowlanej Nr ewid. SLK/2182/PWOK/08
Żywiec	<b>LUTY 2026 r.</b>	

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.

**ZATWIERDZONO**  
Pismem nr WK.7120 23.2026  
z dnia 2026-04-23  
Termin ważności zatwierdzenia 2026-12-31  
STAROSTWO POWIATOWE W ŻYWCU  
WYDZIAŁ KOMUNIKACJI  
Al. Wolności 2, 34-300 Żywiec

**Zawartość opracowania:**

STRONA	POZYCJA
1	Strona tytułowa
2	Zawartość opracowania
3-5	Opis techniczny
Rys. 1	Orientacja
Rys. 2	Czasowa organizacja ruchu – Plan sytuacyjny

2026-04-23

## Część opisowa

### I. Temat opracowania

- *Projekt czasowej organizacji ruchu dla inwestycji:*

#### Remont DP Nr 1413S

### II. Dane ogólne:

- 2.1. Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu, ul. Leśniana 102a, 34-300 Żywiec
- 2.2. Lokalizacja:  
droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica – Gilowice – Ślemień - Lachowice, miejscowość Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. śląskie
- 2.3. Projektant: mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182/PWOK/08

### III. Podstawa opracowania

- 3.1. Uzgodnienia z inwestorem.
- 3.2. Podkład geodezyjny w skali 1:500.
- 3.3. Ustawa z dnia 20.06.1997 r. Prawo o ruchu drogowym.
- 3.4. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.09.2003 r. warunków sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywaniem nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. 2017 poz. 784).
- 3.5. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3.07.2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. 2019 poz. 2311z późn. zm.).
- 3.6. Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 31.07.2002r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz. U. 2019 poz. 2310 z późn. zm.).
- 3.7. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1518).
- 3.8. Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. 2024 poz. 320).

### IV. Przedmiot opracowania. Zakres zamierzenia inwestycyjnego

- Przedmiotem opracowania jest projekt czasowej organizacji ruchu dla remontu drogi powiatowej nr 1413S.
- Lokalizację przedmiotowej inwestycji pokazano na rysunku „Orientacja”.

#### **Zakres całego zamierzenia:**

- Zakres opracowania obejmuje projekt zmiany czasowej organizacji ruchu dla remontu drogi powiatowej nr 1413S.

### V. Opis stanu istniejącego

#### DP 1413 S

Odcinek objęty niniejszym projektem organizacji ruchu stanowi część DP 1413S w miejscowości Gilowice. Droga obsługuje ruch na trasie Moszczanica – Gilowice – Ślemień - Lachowice oraz pełni funkcję obsługi przyległego terenu, który stanowi wolnostojąca zabudowa mieszkaniowa oraz usługowa.

DP 1413S posiada przekrój jednojezdniowy o szerokości jezdni 6,2 m. Na odcinku objętym opracowaniem występują jednostronnie pobocze i chodnik.

Inwentaryzację znaków pokazano w części rysunkowej.

STANOWI  
UL. LEŚNIANA 102A  
34-300 ŻYWIEC  
2026-04-23  
3

## **VI. Opis projektowanego oznakowania**

### **8.1 Oznakowanie istniejące**

- Istniejące oznakowanie pionowe na planie sytuacyjnym.
- Istniejące oznakowanie poziome na planie sytuacyjnym.

### **8.2 Projektowane oznakowanie**

Przedmiotowy projekt czasowej organizacji ruchu opracowano w celu właściwego zabezpieczenia części pasa drogowego drogi powiatowej Nr 1413S, w którym będą prowadzone roboty związane z remontem odcinka drogi.

Roboty będą realizowane w trzech etapach dla każdego z remontowanych odcinków:

- przy zajęciu połowy szerokości jezdni, z zachowaniem przejezdności o szerokości co najmniej 2,75 m – w tym etapie wprowadzona zostanie tymczasowa sygnalizacja świetlna;
- przy zajęciu całej szerokości jezdni oraz czasowym zamknięciu odcinka drogi dla ruchu kołowego, z wyznaczeniem objazdu dla samochodów osobowych drogą gminną – ul. Zapolnicką i drogą wojewódzką w kierunku Suchej Beskidzkiej.

Z uwagi na niewielką długość remontowanego odcinka drogi powiatowej (28 m) oraz technologię wykonania warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego, konieczne będzie chwilowe wstrzymanie ruchu.

Zrezygnowano z wyznaczania objazdu drogą wojewódzką nr 946 dla wszystkich pojazdów, ponieważ wiązałoby się to z koniecznością wprowadzenia objazdu o długości około 35 km, co byłoby nieproporcjonalne do krótkotrwałego wstrzymania ruchu na odcinku drogi i nie znajduje uzasadnienia organizacyjnego ani ekonomicznego.

Wykonawca robót poinformuje miejscowych przedsiębiorców oraz okoliczne firmy transportowe o planowanym terminie wprowadzenia czasowych utrudnień w ruchu.

Ponadto podczas wprowadzenia objazdu w ciągu ul. Zapolnickiej, w miejscach skrzyżowań, osoby kierujące ruchem będą wskazywać kierowcom właściwy kierunek objazdu.

Szczegóły projektowanego oznakowania przedstawiono na planszach organizacji ruchu w skali 1:500.

Przewidywany termin wprowadzenia organizacji ruchu: maj 2026 r.

Przewidywany termin przywrócenia organizacji ruchu: maj 2026r.

## **VII. Opis występujących zagrożeń i utrudnień w związku z robotami prowadzonymi w pasie drogowym:**

- a) Podczas prowadzenia robót przy zajęciu połowy szerokości drogi, wprowadzony zostanie ruch naprzemienny.
- b) Podczas prowadzenia robót przy zajęciu całej szerokości drogi, wprowadzony zostanie objazd.
- c) O utrudnieniach oraz terminach wprowadzenia objazdu Wykonawca powiadomi mieszkańców i miejscowych przedsiębiorców.

## **IX. Sposób oznakowania**

### Zasady ogólne:

Oznakowanie pionowe i poziome należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3.07.2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich

umieszczania na drogach (Dz. U. 2019 poz. 2311z późn. zm.) a także na podstawie załączonych rysunków planu sytuacyjnego.

Każdy materiał używany przez Wykonawcę do pionowego znakowania dróg musi posiadać Aprobatę Techniczną Instytutu Badawczego Dróg i Mostów.

**X. Czynności poprzedzające zajęcie pasa drogowego**

Przed wykonaniem oznakowania należy projekt organizacji ruchu uzgodnić z organami odpowiedzialnymi za organizację ruchu na przedmiotowej drodze.

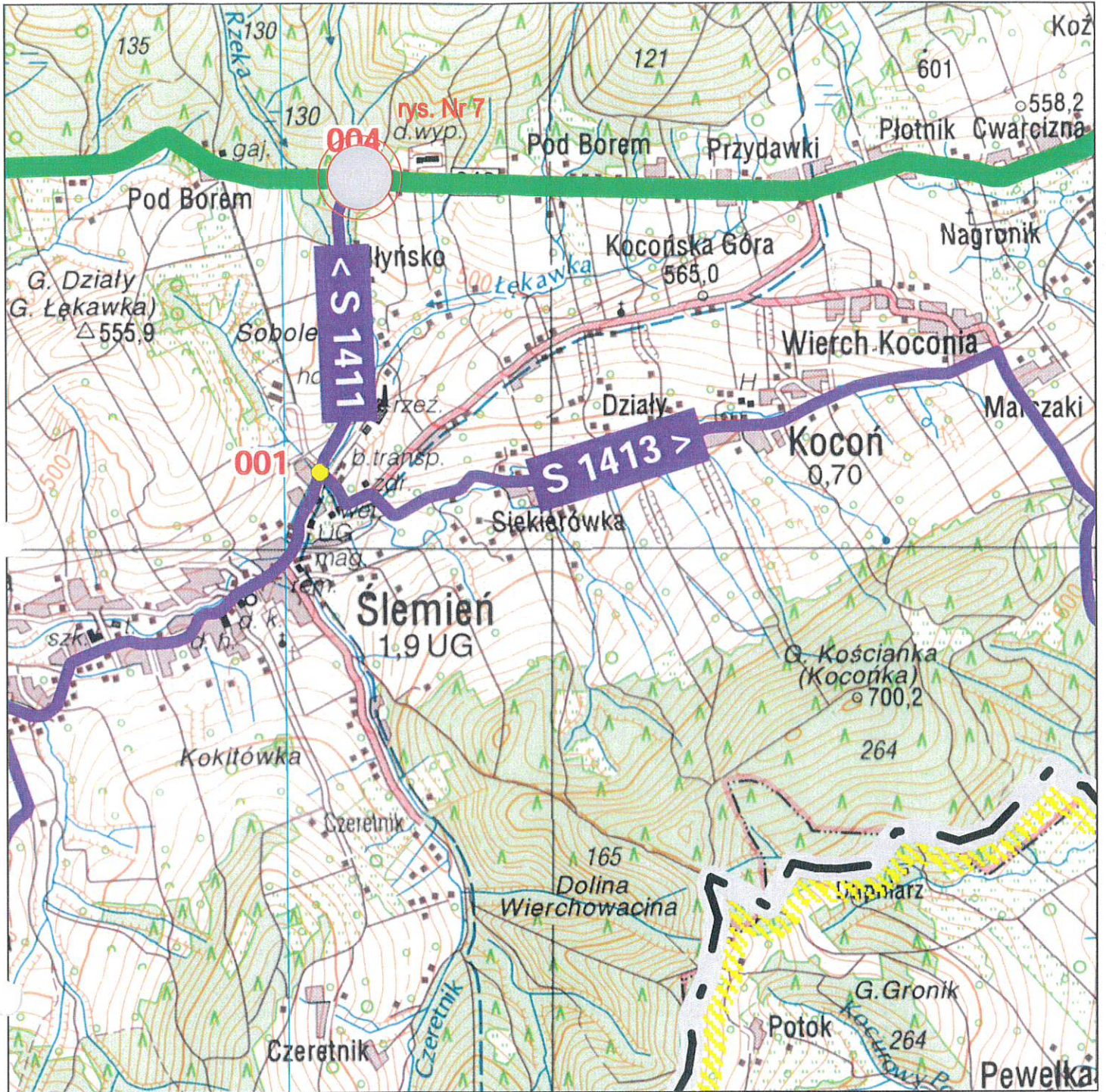
**XI. Uwagi ogólne i zalecenia dodatkowe**

Przed przystąpieniem do realizacji przedmiotowego projektu należy sprawdzić aktualność aktów prawnych stanowiących podstawę do sporządzenia projektu. W przypadku zmiany lub wydania nowych aktów prawnych należy sprawdzić czy opracowanie nie wymaga aktualizacji. Oznakowanie (wielkości znaków, wysokość ich umieszczenia, odległość od krawędzi drogi) należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3.07.2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach (Dz. U. 2019 poz. 2311z późn. zm.) a także na podstawie załączonych rysunków planu sytuacyjnego.

Znaki i urządzenia bezpieczeństwa ruchu wykazane w projekcie powinny być dobrze widoczne, a ich zastosowanie i umieszczenie na drodze powinno być zgodne zobowiązującymi przepisami. Osoby wykonujące czynności związane z robotami w pasie drogowym powinny być ubrane w odzież wyposażoną w elementy odblaskowe o barwie żółtej lub pomarańczowej ułatwiającej spostrzeżenie przez kierujących.

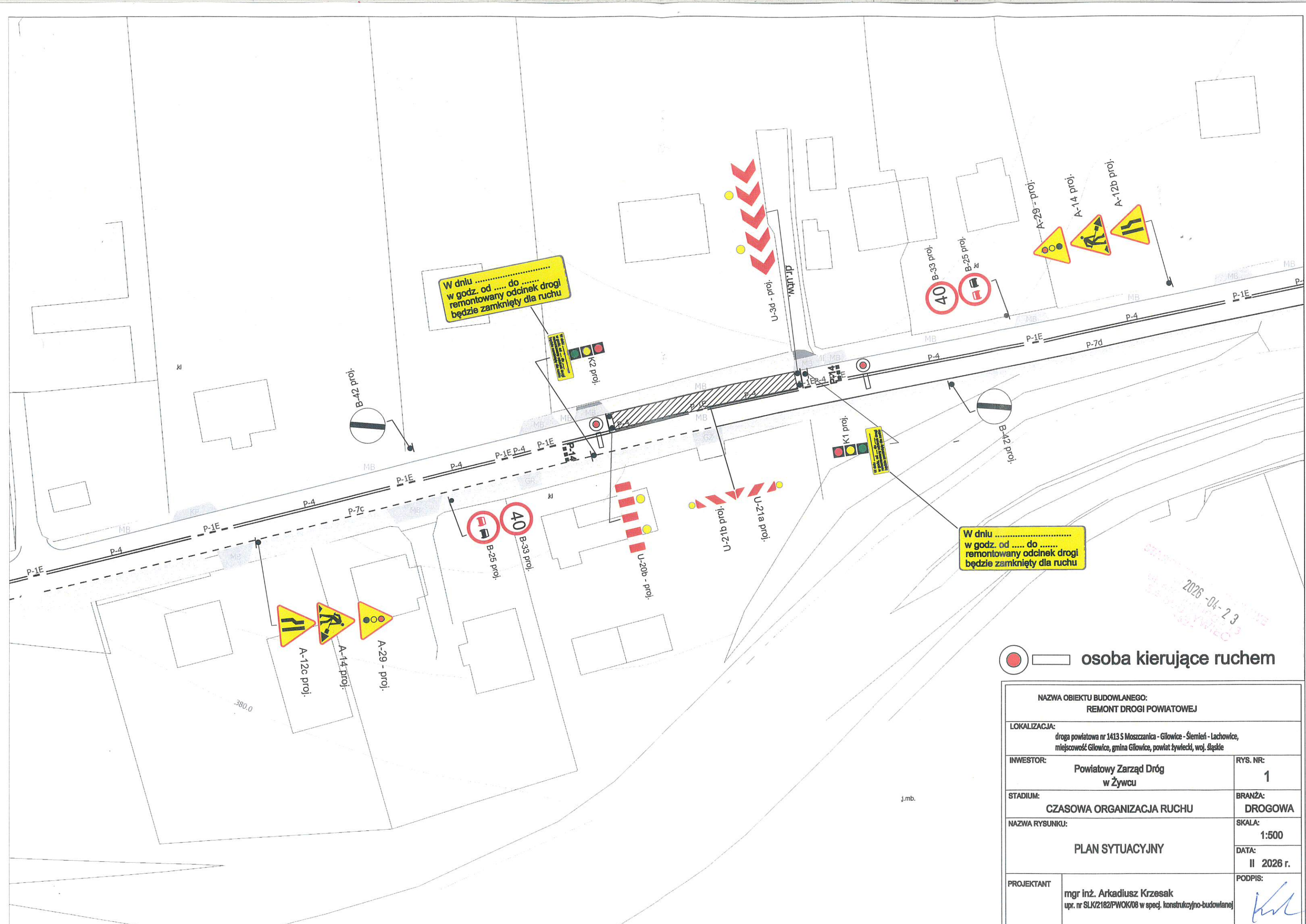
STAROSTA POWIATOWY  
2026-01-23 13  
UL. KOSZAROWA  
34-300 ŻYWIEC  
-52-





STACJA WYKONAWCZA  
 ul. 2026 - 01 2-3  
 34-509 GRYWIEC

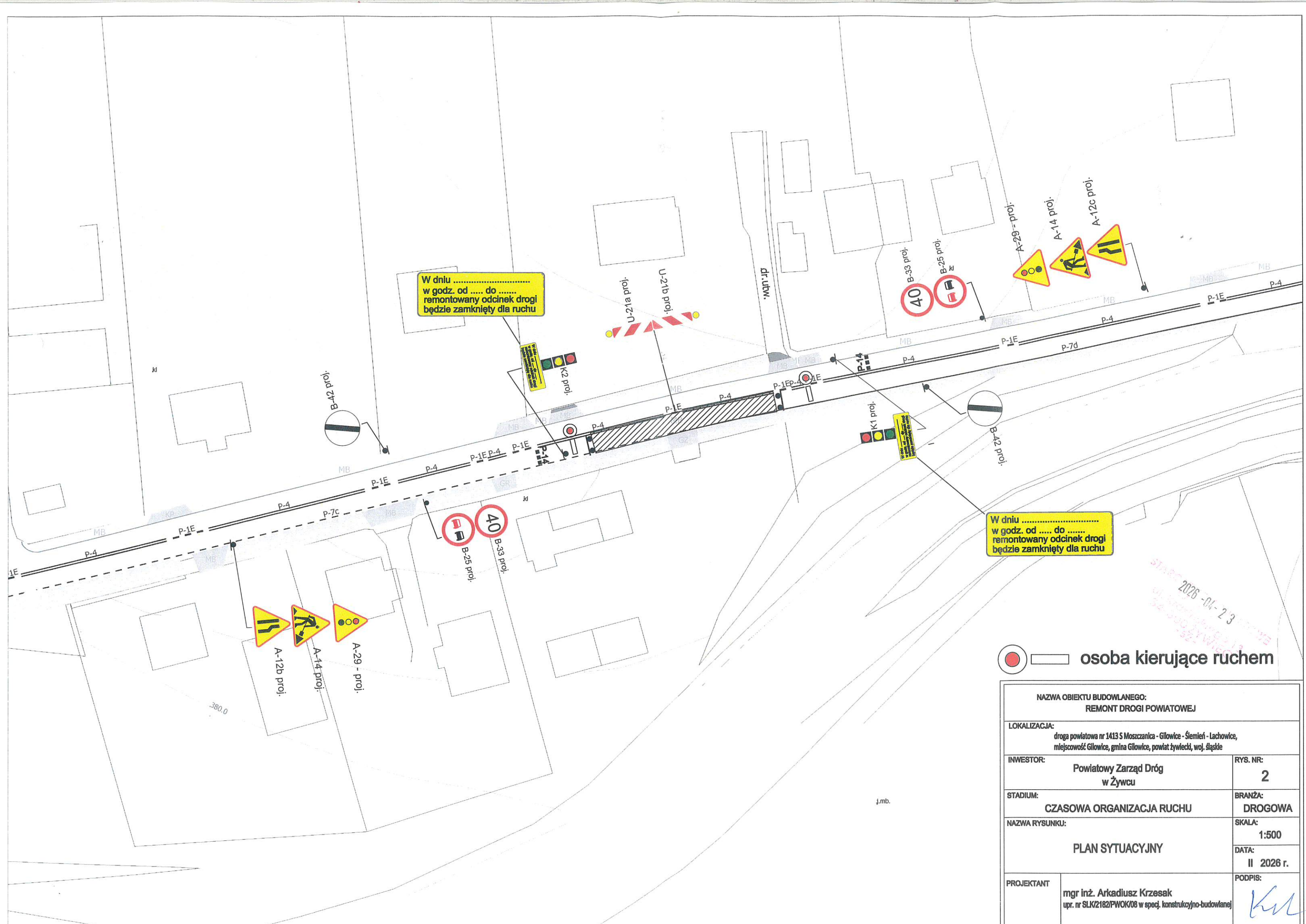
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: REMONT DROGI POWIATOWEJ		
LOKALIZACJA: droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica - Gilowice - Ślemień - Lachowice, miejscowość Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. śląskie		
INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu	RYS. NR: 0.2	
STADIUM: CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	BRANŻA: DROGOWA	
NAZWA RYSUNKU: ORIENTACJA		SKALA: 1:25 000
		DATA: II 2026 r.
PROJEKTANT	mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182/PWOK/08 w spec. konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS: 



2026-04-23  
 12:33:33 Włocławek

osoba kierujące ruchem

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: REMONT DROGI POWIATOWEJ		RYS. NR: <b>1</b>
LOKALIZACJA: droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica - Gilowice - Śmień - Lachowice, miejscowość Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. Śląskie		
INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu	BRANŻA: DROGOWA	
STADIUM: CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	SKALA: 1:500	
NAZWA RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY	DATA: II 2026 r.	
PROJEKTANT mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182/PWOK/08 w spec. konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS: 	



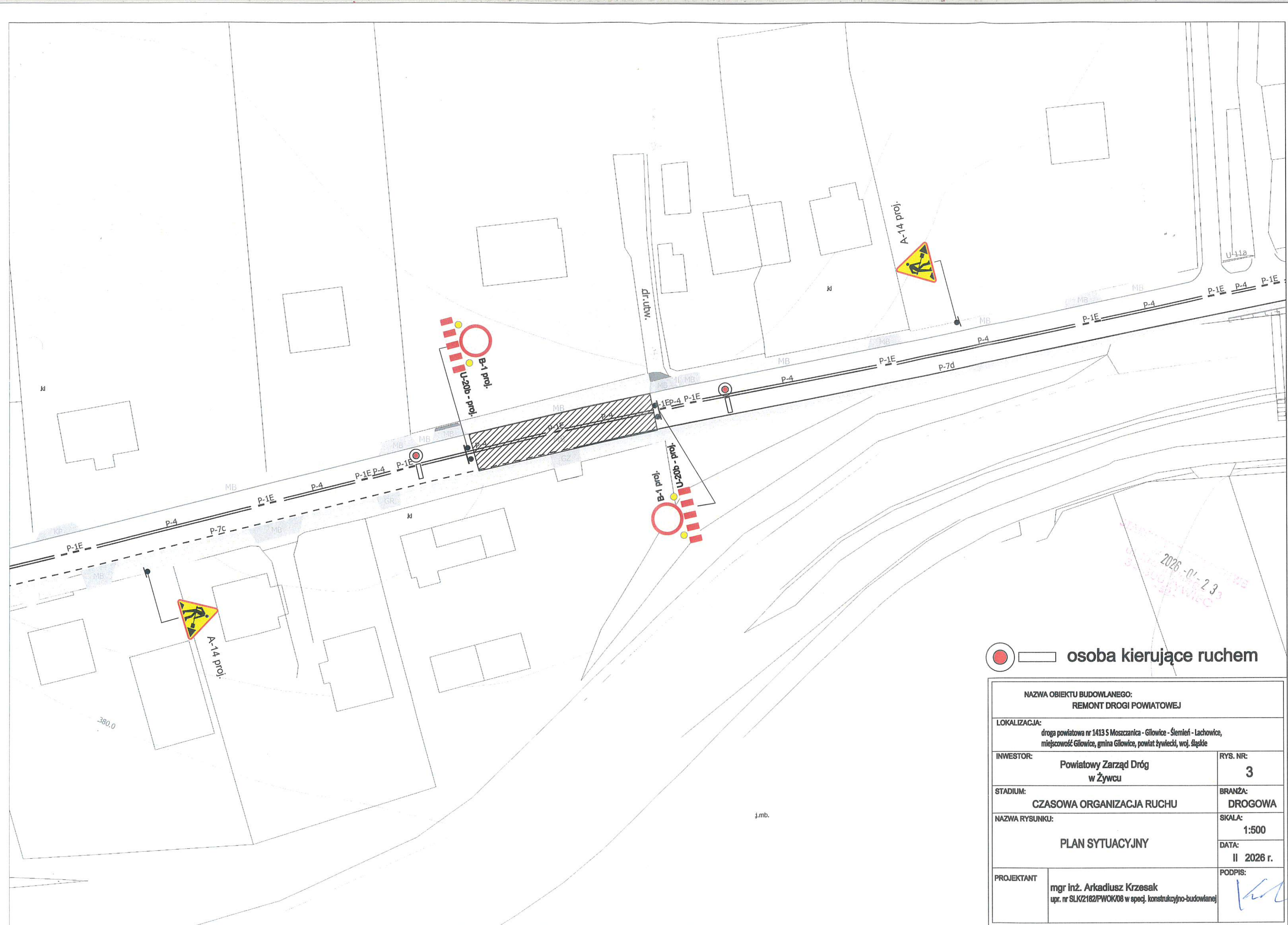
W dniu .....  
w godz. od ..... do .....  
remontowany odcinek drogi  
będzie zamknięty dla ruchu

W dniu .....  
w godz. od ..... do .....  
remontowany odcinek drogi  
będzie zamknięty dla ruchu

osoba kierująca ruchem


NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: REMONT DROGI POWIATOWEJ		
LOKALIZACJA: droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica - Gilowice - Śmień - Lachowice, miejscowość Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. śląskie		
INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu	RYS. NR: 2	
STADIUM: CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	BRANŻA: DROGOWA	
NAZWA RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY	SKALA: 1:500	DATA: II 2026 r.
PROJEKTANT mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK2182/PWOK/08 w specj. konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS: 	

STARCIE 2026-04-23  
ul. Kiermiejska 2/13  
52-300 ŻYWIEC

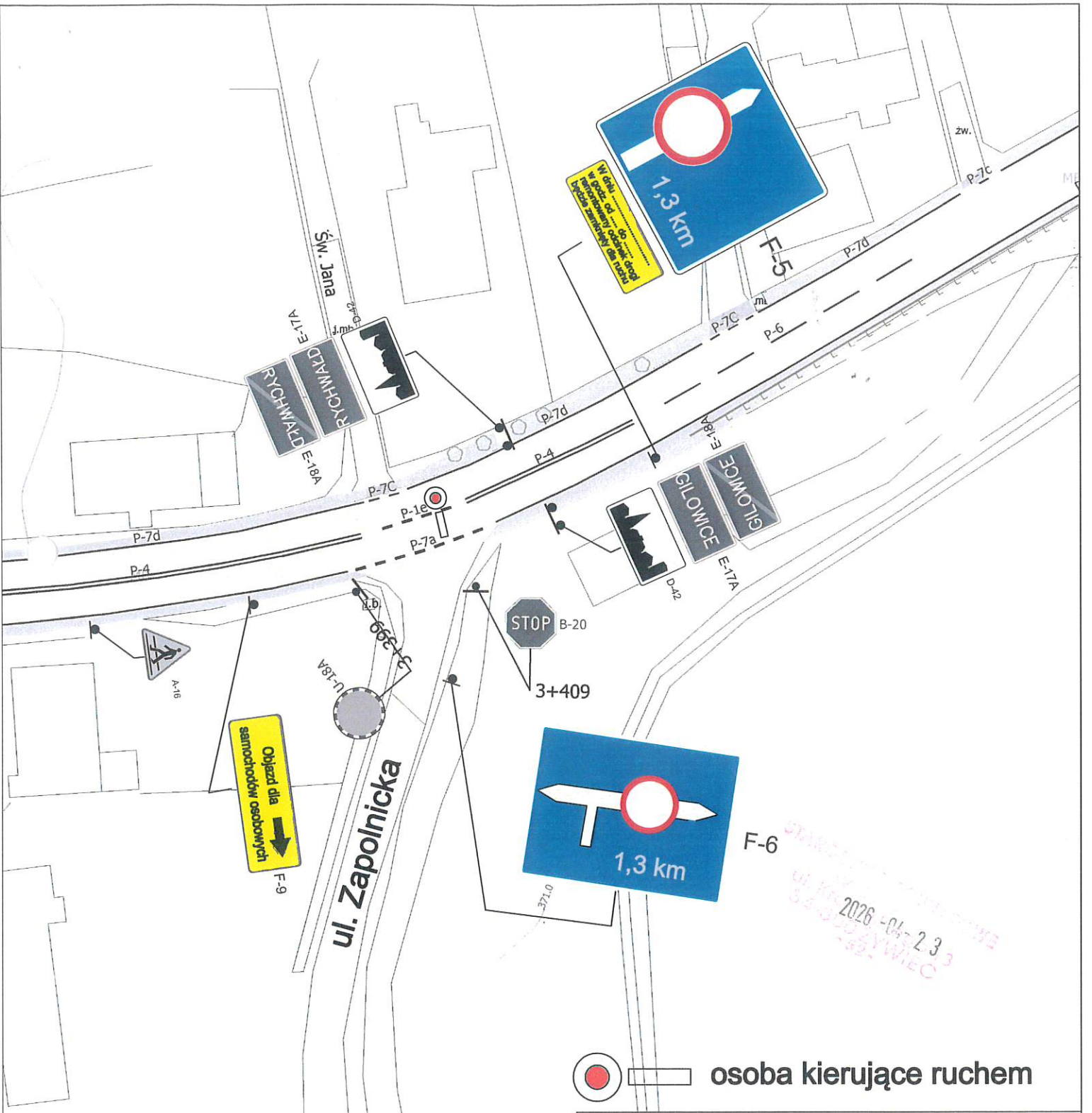


2026-01-23  
 3333333333  
 3333333333


  osoba kierująca ruchem

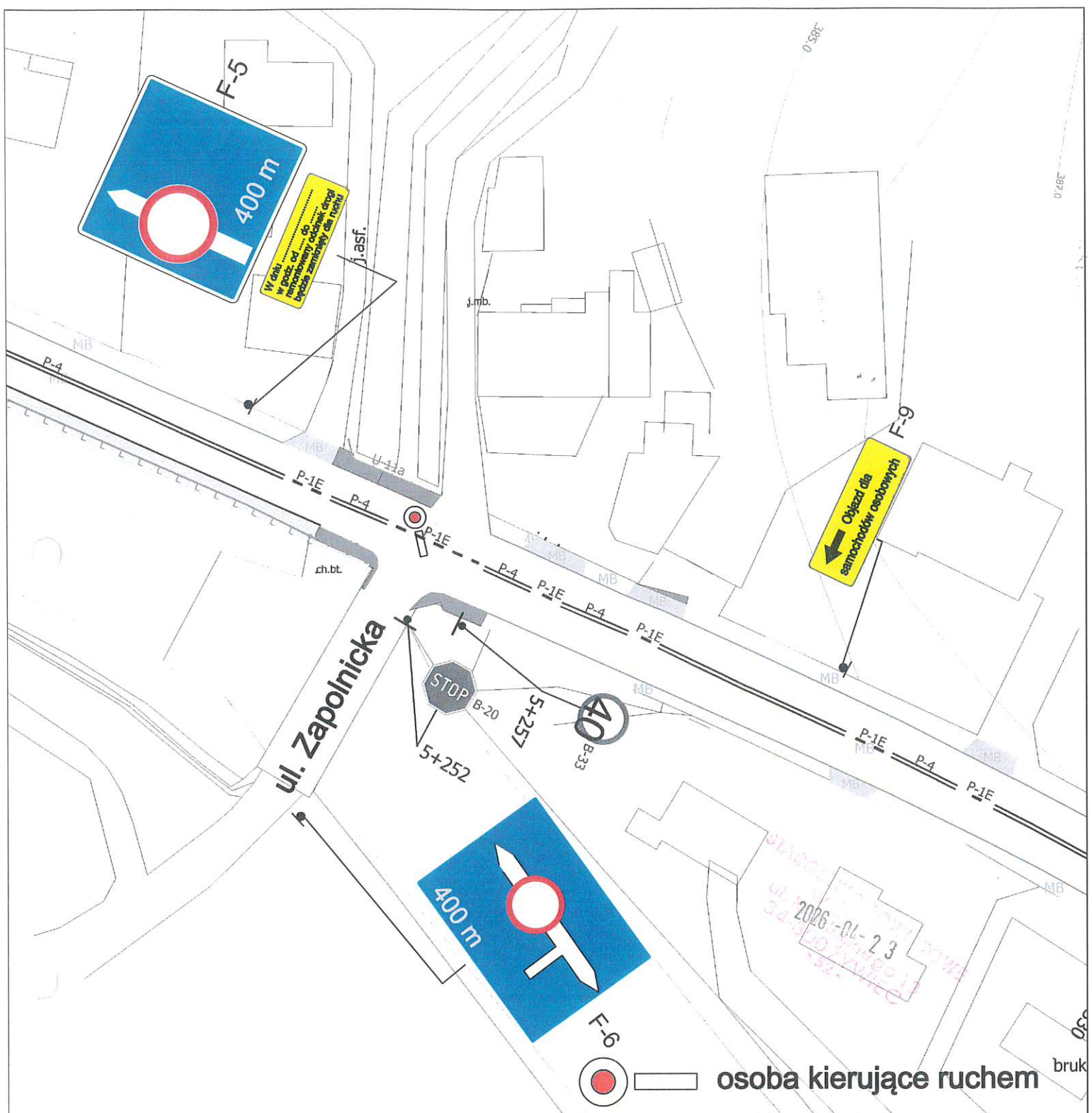
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: REMONT DROGI POWIATOWEJ		
LOKALIZACJA: droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica - Gilowice - Śmień - Lachowice, miejscowość Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. śląskie		
INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu	RYS. NR: 3	
STADIUM: CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	BRANŻA: DROGOWA	
NAZWA RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY	SKALA: 1:500	DATA: II 2026 r.
PROJEKTANT mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK2182/PWOK/08 w spec. konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS: 	

j.mb.




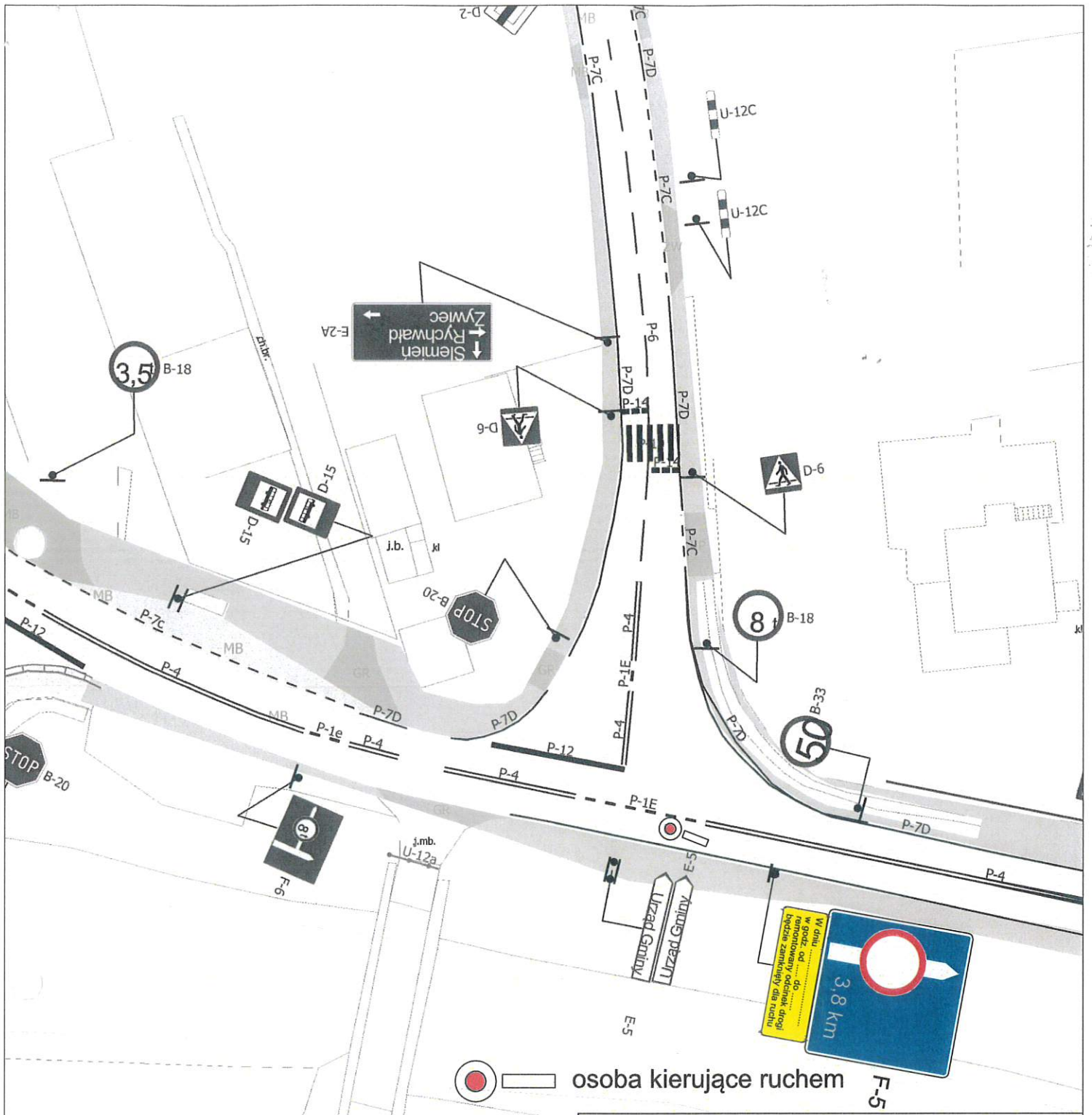
  osoba kierująca ruchem

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: REMONT DROGI POWIATOWEJ	
LOKALIZACJA: droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica - Gilowice - Śmieńki - Lachowice, miejscowość: Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. śląskie	
INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu	RYS. NR: 4
STADIUM: CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	BRANŻA: DROGOWA
NAZWA RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY	SKALA: 1:500
	DATA: II 2026 r.
PROJEKTANT mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182/PWOK/08 w specj. konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS: 



  osoba kierujące ruchem

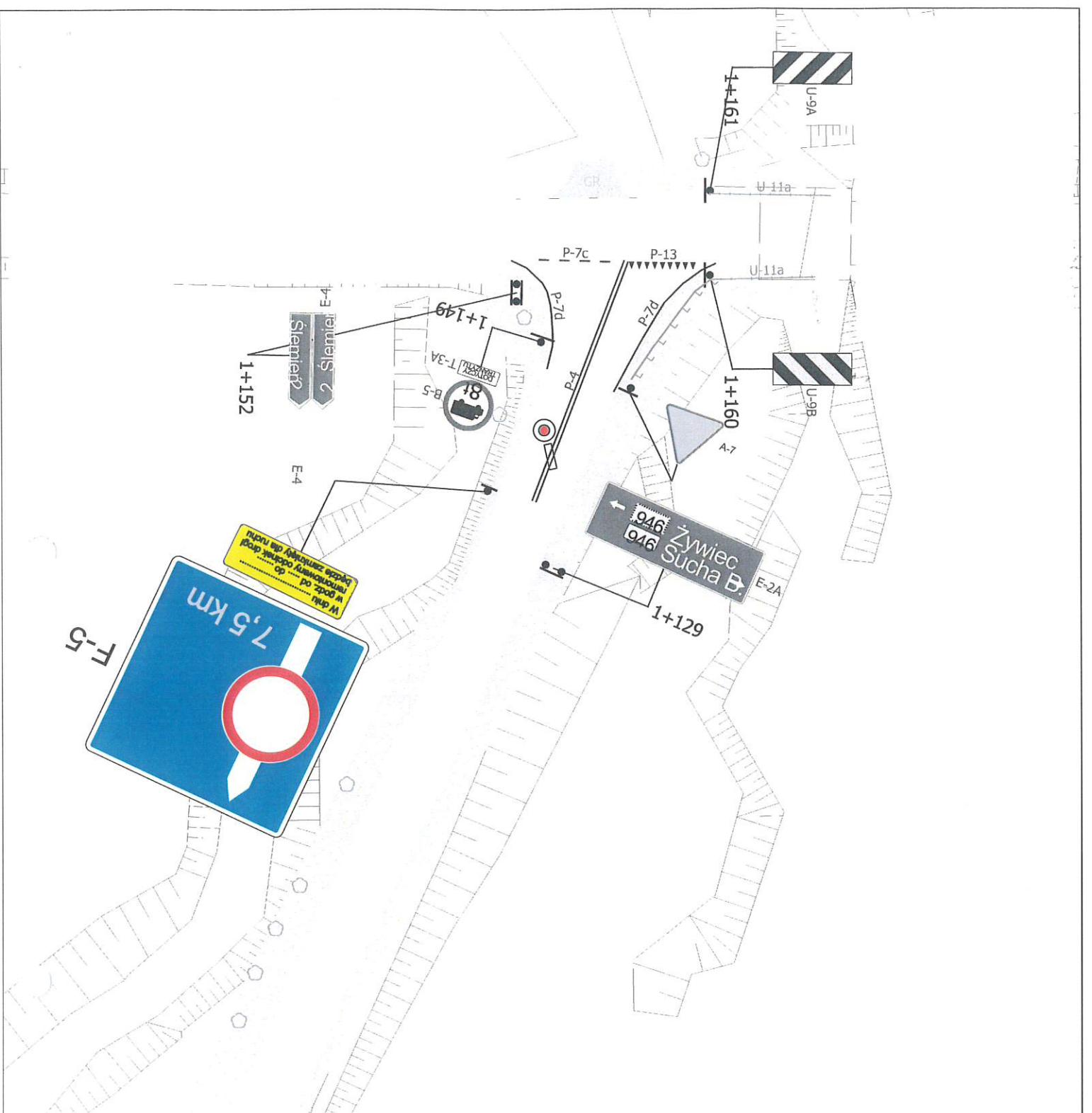
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: REMONT DROGI POWIATOWEJ		
LOKALIZACJA: droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica - Gilowice - Ślemień - Lachowice, miejscowość Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. Śląskie		
INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu	RYS. NR: <b>5</b>	
STADIUM: CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	BRANŻA: DROGOWA	
NAZWA RYSUNKU: <b>PLAN SYTUACYJNY</b>	SKALA: 1:500	
	DATA: II 2026 r.	
PROJEKTANT	mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182/PWOK/08 w specj. konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS: 



STAD. 2026-01-23  
 UL. KRZESAKA 34-36 ŻYWIĘC  
 34-36 ŻYWIĘC

osoba kierujące ruchem

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: REMONT DROGI POWIATOWEJ	
LOKALIZACJA: droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica - Gilowice - Ślemień - Lachowice, miejscowość Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. śląskie	
INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu	RYS. NR: 6
STADIUM: CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	BRANŻA: DROGOWA
NAZWA RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY	SKALA: 1:500
	DATA: II 2026 r.
PROJEKTANT mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182/PWOK/08 w specj. konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS:



<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> REMONT DROGI POWIATOWEJ	
<b>LOKALIZACJA:</b> droga powiatowa nr 1413 S Moszczanica - Gilowice - Ślemień - Lachowice, miejscowość Gilowice, gmina Gilowice, powiat żywiecki, woj. śląskie	
<b>INWESTOR:</b> Powiatowy Zarząd Dróg w Żywcu	<b>RYS. NR:</b> <b>7</b>
<b>STADIUM:</b> CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	<b>BRANŻA:</b> DROGOWA
<b>NAZWA RYSUNKU:</b> PLAN SYTUACYJNY	<b>SKALA:</b> 1:500
	<b>DATA:</b> II 2026 r.
<b>PROJEKTANT</b>	<b>PODPIS:</b> mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182/PWOK/08 w specj. konstrukcyjno-budowlanej