



POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w Nowym Targu

JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA POWIATU NOWOTARSKIEGO

PZD-IR.4510.142.2025

Nowy Targ 08.08.2025r

Urząd Gminy Łapsze Niżne
Ul. Jana Pawła II
34-442 Łapsze Niżne

Zgodnie z art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz.110) 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2017r., poz. 784):

1. Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 31.07.2025r. (data wpływu: 06.08.2025r.) w sprawie projektu stałej organizacji ruchu pn. „*Remont drogi gminnej 362489K ul. Kościelna w km 0+080,00 – 0+489,00 w miejscowości Falsztyn Gmina Łapsze Niżne działka nr ewid. 423*”, **zatwierdzam** przedłożoną organizację ruchu:
 - a) w całości / ~~w części~~;
 - b) bez zmian / ~~ze zmianami~~;
 - c) bez uwag / ~~z uwagami~~;
2. Nr ewidencyjny projektu organizacji ruchu **163/4510/142/2025**.
3. Do projektu załączono opinie:
 - Urzędu Gminy Łapsze Niżne - pismo znak GZO.7221.14.2025.EF z dnia 07.08.2025r.
4. Termin w którym powinna zostać wprowadzona organizacja ruchu: **24 miesiące** od daty zatwierdzenia projektu stałej organizacji ruchu.
5. Zatwierdzona i zrealizowana stała organizacja ruchu jest ważna do momentu wprowadzenia nowej organizacji ruchu na podstawie nowego zatwierdzonego projektu organizacji ruchu.
6. Zgodnie z § 12 ust.1 rozporządzenia przed wprowadzeniem zatwierdzonej organizacji ruchu należy zawiadamiać organ zarządzający ruchem – Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Targu, zarząd drogi oraz właściwego komendanta Policji o terminie jej wprowadzenia, co najmniej na 7 dni przed wprowadzeniem organizacji ruchu – zgodnie z formularzem stanowiącym załącznik nr 1.
7. **Brak zawiadomienia o wprowadzeniu organizacji ruchu w określonym powyżej terminie skutkuje utratą ważności zatwierdzonej organizacji ruchu zgodnie z § 12 ust. 4 ww. rozporządzenia.**

Otrzymują:

1. Adresat,
2. A/a.

Do wiadomości:

1. Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk ul. Podhalańska 4/29, 34-400 Nowy Targ

GŁÓWNY SPECJALISTA

mgr Monika Polczyńska

Z up. Starosty Nowotarskiego
mgr inż. Tomasz Filar
Dyrektor
Powiatowego Zarządu Dróg



Urząd Gminy w Łapszach Niżnych
REFERAT GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI,
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO I OCHRONY ŚRODOWISKA

Znak: **GZO.7221.14.2025.EF**

Łapsze Niżne, dnia: 07.08.2025 r.

WÓJT GMINY
ŁAPSZE NIŻNE
ul. Jana Pawła II 20
34-442 Łapsze Niżne

OPINIA

w przedmiocie projektu stałej organizacji ruchu

Na podstawie § 7 ust.2 pkt 4 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (t.j. w Dz. U. z 2017 r., poz.784, z późn. zmianami)

Wójt Gminy Łapsze Niżne opiniuje

pozytywnie projekt stałej organizacji ruchu, opracowany przez Pracownię Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotra Kowalczyka dla następującego zadania: „*Remont drogi gminnej 362489K, ul. Kościelna, w km od 0+080,00 ÷ 0+489,00 w miejscowości Falsztyn, gmina Łapsze Niżne, działka ewid. nr 423*”.

Z up. WÓJTA

mgr Joanna Słowik
SEKRETARZ GMINY

Otrzymują:

1. adresat,
2. a/a.



Pracownia Inżynierii Drogowej
mgr inż. Piotr Kowalczyk
bpd.kowalczyk@gmail.com
tel. 501 566 223

Siedziba firmy:
ul. Podhalańska 4/29
34-400 Nowy Targ

Biuro:
ul. Rynek 11/17
34-400 Nowy Targ

TEMAT:	Remont drogi gminnej 362489K ul. Kościelna w km 0+080.00 - 0+489.00 w miejscowości Falsztyn Gmina Łapsze Niżne działki nr ewid. 423
--------	--

TOM:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
------	---

INWESTOR:	Gmina Łapsze Niżne ul. Jana Pawła II 20, 34-442 Łapsze Niżne
-----------	---

UWAGA!
Zgodnie z pkt. 1.2.2. załącznika nr 1
do Dz.U. nr 220 poz. 2181
z dnia 23 grudnia 2003 r.
zadania wykonywać zgodnie z tabelą 1.2

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk 34-400 Nowy Targ ul. Podhalańska 4/29
--------------------------	---

POWIATOWY ZARZĄD DRÓG
w Nowym Targu
ul. Szpitalna 14
tel. 18 266 25 25, 18 264 97 70
Nr ewid. projektu org. ruchu 165470162/2015
zawierający w dniu 28.08.2015

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Projektant	mgr inż. Piotr KOWALCZYK nr ewid. MAP/0381/PWBD/15 audytor BRD	mgr inż. Piotr KOWALCZYK uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi z wyjątkiem inżynierii drogowej bez ograniczeń nr ewidencji MAP/0381/PWBD/15 Podpis i pieczęć
Data opracowania	Sierpień 2025	EGZEMPLARZ NR 1

PZD w Nowym Targu
Komórka Inżynierii
Ruchu i Ewidencji

SPIS ZAWARTOŚCI:

- 1) Opis techniczny
- 2) Orientacja (rys. 01) 1:25 000
- 3) Plan sytuacyjny oznakowania (rys. 02-03) 1:500

OPIS TECHNICZNY

1. Przedmiot i cel opracowania

Przedmiotem opracowania jest wykonanie projektu stałej organizacji ruchu w ciągu drogi gminnej nr 362489K ul. Kościelna w miejscowości Falsztyn.

2. Podstawa opracowania

1. Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1251 ze zm.).
2. Ustawa z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 320 ze zm.).
3. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. z 2017 r. poz. 784).
4. Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 roku w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz. U. z 2002 r. Nr 170 poz. 1393 ze zm.).
5. Załączniki nr 1 - 4 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 2003 r. Nr 220 poz. 2181 ze zm.).
6. Inwentaryzację elementów drogi i oznakowania.

3. Charakterystyka stanu istniejącego

Opracowanie obejmuje odcinek drogi gminnej ul. Kościelna w miejscowości Falsztyn. Odcinek w/w drogi znajduje się w obszarze zabudowanym. Przedmiotowa droga znajduje się na terenie miejscowości Falsztyn, gminy Łapsze Niżne, powiatu nowotarskiego, województwa małopolskiego. Stanowi ona ciąg komunikacyjny w obszarze centralnej części miejscowości. Ulica stanowi dojazd do zabudowy mieszkaniowej. Jezdnia drogi gminnej posiada nawierzchnie asfaltową o szerokości od 3,50m do 4,00m. Obowiązuje ruch dwukierunkowy. Natężenie ruchu na drodze jest małe.

4. Rozwiązania projektowanej organizacji ruchu

W związku z planowanym remontem odcinka drogi gminnej ul. Kościelna planuje się:

- oznakować skrzyżowanie ul. Kościelnej i ul. Stroma poprzez zastosowanie znaków 2 x D-1, 2 x T-6a, 1 x A-7, 1 x T-6c oraz poziome P-4 i P-13

Szczegółowe rozwiązania przedstawiono na planie sytuacyjnym w części rysunkowej opracowania.

5. Terminy

Planowany termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu – 2025 - 2026 r.

6. Znaki drogowe

Wielkość i kolorystyka ustawionych znaków drogowych powinna być zgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunki ich umieszczania na drogach (Dz. U. z 2003 r. Nr 220, poz. 2181).

Znaki pionowe należy ustawić:

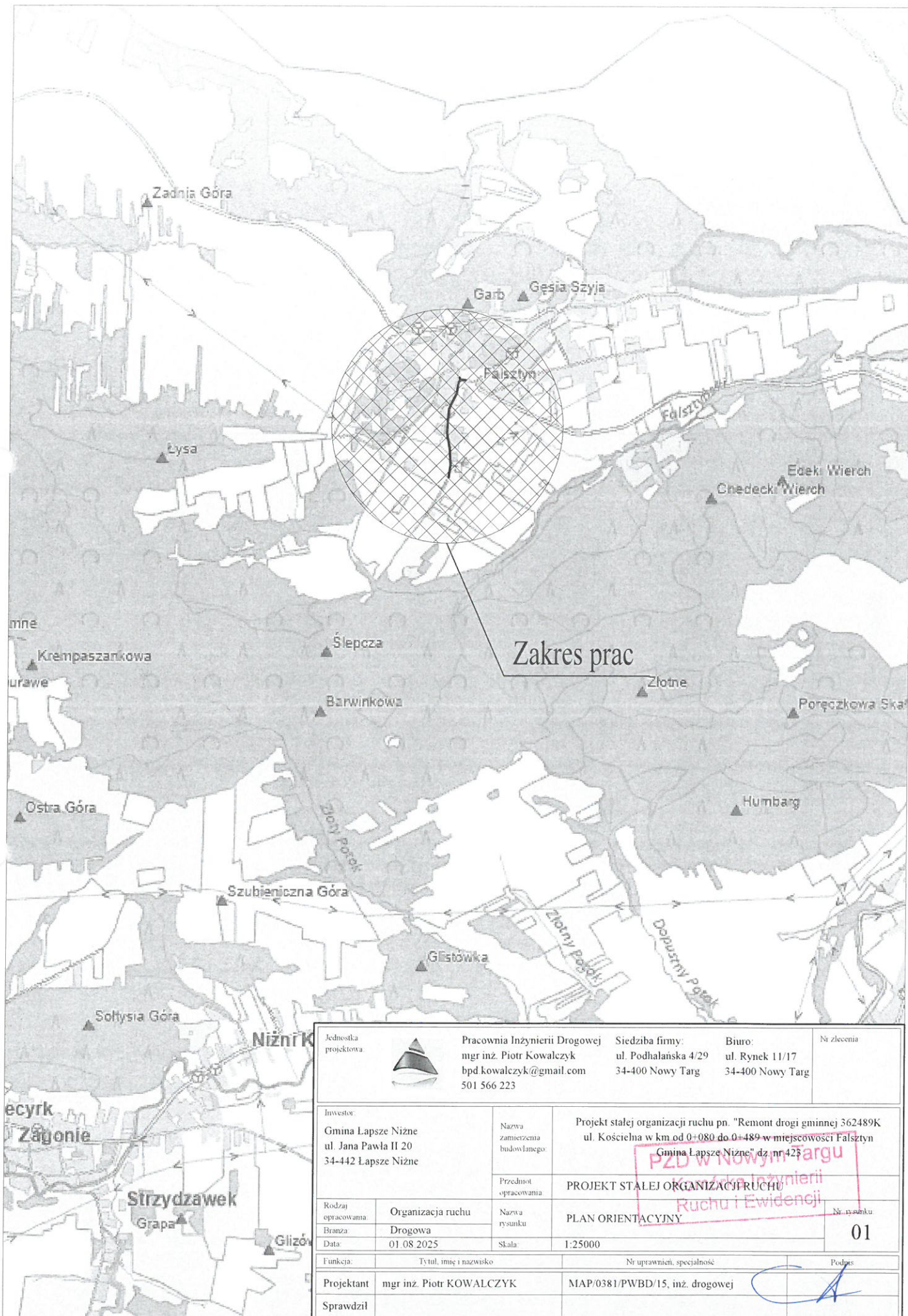
- na wysokości 2,00m mierząc od powierzchni gruntu do dolnej krawędzi znaku,
- na wysokości 2,20m mierząc od nawierzchni do dolnej krawędzi znaku jeżeli znak znajduje się w miejscu gdzie odbywa się ruch pieszy,
- tarcze znaków należy odchylić około 5° w kierunku jezdni od linii prostopadłej do osi drogi,
- w odległości 0,50 – 2,00m od krawędzi jezdni dla znaków ustawianych w chodniku, w odległości min. 0,50m od krawędzi pobocza dla przekroju drogowego.



Dla oznakowania w ciągu drogi gminnej należy stosować znaki „małe”.

PZD w Nowym Targu
Komórka Inżynierii
Ruchu i Ewidencji


CZĘŚĆ GRAFICZNA

PZD w Nowym Targu
Komórka Inżynierii
Ruchu i Ewidencji




Jednostka projektowa			Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com 501 566 223	Siedziba firmy: ul. Podhalańska 4/29 34-400 Nowy Targ	Biuro: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ	Nr zlecenia
Inwestor: Gmina Lapsze Niżne ul. Jana Pawła II 20 34-442 Lapsze Niżne		Nazwa zamierzenia budowlanego:	Projekt stałej organizacji ruchu pn. "Remont drogi gminnej 362489K ul. Kościelna w km od 0+080 do 0+489 w miejscowości Falsztyn Gmina Lapsze Niżne" dz. nr 425			
Przedmiot opracowania		PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU				
Rodzaj opracowania	Organizacja ruchu	Nazwa rysunku	PLAN ORIENTACYJNY			Nr rysunku
Branża	Drogowa					01
Data	01.08.2025	Skala	1:25000			
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność		Podpis	
Projektant	mgr inż. Piotr KOWALCZYK		MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowej			
Sprawdził						



Jednostka projektowa:				Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com 501 566 223		Siedziba firmy: ul. Podhalańska 4/29 34-400 Nowy Targ		Biuro: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ		Nr zlecenia:	
Inwestor: Gmina Łapsze Niżne ul. Jana Pawła II 20 34-442 Łapsze Niżne				Nazwa zamierzenia budowlanego:		Projekt stałej organizacji ruchu pn. "Remont drogi gminnej 362489K ul. Kościelna w km od 0+080 do 0+489 w miejscowości Falsztyn Gmina Łapsze Niżne" dz. nr 423					
Rodzaj opracowania: Organizacja ruchu				Przedmiot opracowania:		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU					
Branża: Drogowa				Nazwa rysunku:		PLAN SYTUACYJNY OZNAKOWANIA					
Data: 01.08.2025				Skala:		1:500					
Funkcja:				Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność		Podpis			
Projektant				mgr inż. Piotr KOWALCZYK		MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowej					
Sprawdził											

PZD w Nowym Targu
Komórka Inżynierii Ruchu i Ewidencji
02



Jednostka projektowa:				Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com 501 566 223	Siedziba firmy: ul. Podhalańska 4/29 34-400 Nowy Targ	Biurowiec: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ	Nr zlecenia
Inwestor: Gmina Łapsze Niżne ul. Jana Pawła II 20 34-442 Łapsze Niżne		Nazwa zamierzenia budowlanego:	Projekt stałej organizacji ruchu pn. "Remont drogi gminnej 362489K ul. Kościelna w km od 0+080 do 0+489 w miejscowości Falsztyn Gmina Łapsze Niżne" dz. nr 423				
Rodzaj opracowania:		Przedmiot opracowania:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU				
Branża:	Organizacja ruchu	Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY OZNAKOWANIA				
Data:	01.08.2025	Skala:	1:500				
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność		Podpis		
Projektant:	mgr inż. Piotr KOWALCZYK		MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowy		03		
Sprawdził:							