

woj. świętokrzyskie
pow. starachowicki
jednostka ewid. 261103_2 gm. Mirzec
miejscowość – Mirzec Korzonek
obręb nr 0008 Mirzec II
działka ewidencyjna nr 2512, 2519

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
arkusz mapy nr 1 (3)
skala 1:500

nr zgłoszenia pracy: GK.6640.1236.2023
(granice działek przyjęto na podstawie ewidencji gruntów)
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL „2000”
Układ wysokości –PL-EVRF2007- NH

geodeta uprawniony mgr inż. Katarzyna Kawałek
sporządziła(a) - Małyszyn, dn.06.09.2024r.

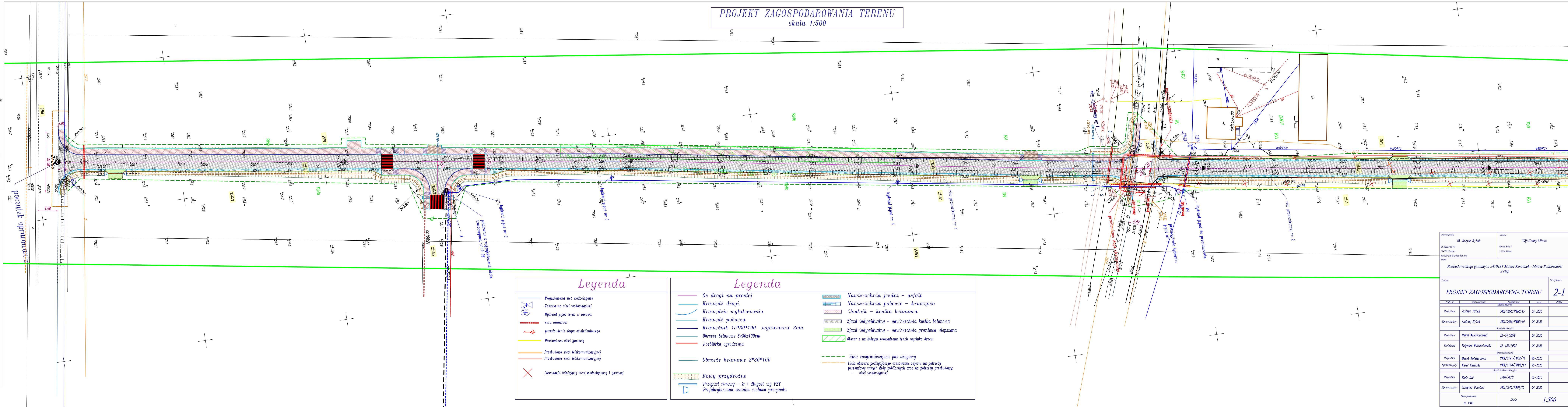
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. KATARZYNA KAWAŁEK
nr upr 21822
27-220 Mirzec, Małyszyn Dolny 3
tel. 506 489 612

USŁUGI GEODEZYJNE
PROJ-MAP
mgr inż. Katarzyna Kawałek
Małyszyn Dolny 3, 27-220 Mirzec
NIP 664-200-49-42, Regon 260621640
tel. 506 489 612

OpenStreetMap

Arkusz1
Arkusz2
Arkusz3

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadoma odpowiedzialności karniej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.1236.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA STARACHOWICKI
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GK.6640.1236.2023_1 z dnia 06-09-2024r
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Katarzyna Kawałek upr. zaw. 21712
Usługi Geodezyjne PROJ-MAP mgr inż. Katarzyna Kawałek Małyszyn Dolny 3 27-220 Mirzec NIP 664-200-49-42 Regon 260621640 Tel. 506-489-612	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. KATARZYNA KAWAŁEK nr upr 21822 27-220 Mirzec, Małyszyn Dolny 3 tel. 506 489 612
Wykonawca prac geodezyjnych	/podpis/



Legenda

- Projektowana sieć wodociągowa
- Zasawa na sieci wodociągowej
- Hydrant p.poz wraz z zasawą
- rura osłonowa
- przesłanianie słupa oświetleniowego
- Przebudowa sieci gazowej
- Przebudowa sieci telekomunikacyjnej
- Przebudowa sieci telekomunikacyjnej
- Likwidacja istniejącej sieci wodociągowej i gazowej

Legenda

- Os drogi na prostej
- Krawędź drogi
- Krawędzie wyłukowania
- Krawędź pobocza
- Krawężnik 15*30*100 wyniesienie 2cm
- Obrzeże betonowe 8x30x100cm
- Rozbiórka ogrodzenia
- Obrzeże betonowe 8*30*100
- Rowy przydrożne
- Przepust rurowy – sr i długość wg PZT
- Przebudowana ścianka czołowa przepustu
- Nawierzchnia jezdni – asfalt
- Nawierzchnia pobocze – kruszywo
- Chodnik – kostka betonowa
- Zjazd indywidualny – nawierzchnia kostka betonowa
- Zjazd indywidualny – nawierzchnia granitowa ulepszona
- Obszar z na którym prowadzona będzie wyćinka drzew
- linia rozgraniczająca pas drogowy
- Linia obszaru podlegającego czasowemu zajęciu na potrzeby przebudowy innych dróg publicznych oraz na potrzeby przebudowy: - sieci wodociągowej

Biorący prace	JR-Justyna Rybak	Imię i nazwisko	Woj. Gminy Mirzec
ul. Kalinowa 10 27-220 Mirzec tel. 800 149 474, 800 817 418	Mirzec Stary 9 27-220 Mirzec	Imię i nazwisko	Woj. Gminy Mirzec
Temat:	Rozbudowa drogi gminnej nr 347018T Mirzec Korzonek - Mirzec Podkolanów 2 etap		
Projektant	Justyna Rybak	Numer projektu	SWK/0093/PW02/15
Sprawdzający	Andrzej Rybak	Numer projektu	SWK/0094/PW02/15
Projektant	Paweł Wojciechowski	Numer projektu	KI-57/2002
Projektant	Zbigniew Wojciechowski	Numer projektu	KI-133/2002
Projektant	Marek Kolarowicz	Numer projektu	SWK/0171/PW08/11
Projektant	Karel Kasicki	Numer projektu	SWK/0124/PW08/17
Projektant	Piotr Ros	Numer projektu	1590/09/1
Projektant	Grzegorz Duruchan	Numer projektu	SWK/0140/PW07/10
Data opracowania	05-2025		
Skala	1:500		

woj. świętokrzyskie
pow. starachowicki
jednostka ewid. 261103_2 gm. Mirzec
miejscowość – Mirzec Korzonek
obręb nr 0008 Mirzec II
działka ewidencyjna nr 2512, 2519

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
arkusz mapy nr 1 (3)
skala 1:500

nr zgłoszenia pracy: GK.6640.1236.2023
(granice działek przyjęto na podstawie ewidencji gruntów)
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL „2000”
układ wysokości –PL-EVRF2007- NH

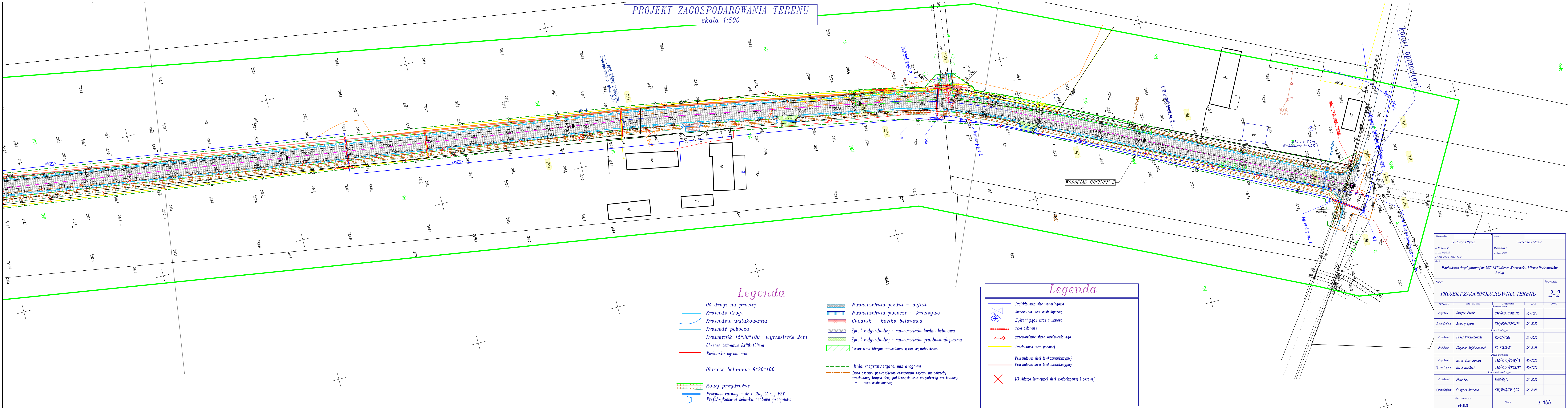
geodeta uprawniony mgr inż. Katarzyna Kawalek
sporządził(a) - Małyszyn, dn. 06.09.2024r.

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. KATARZYNA KAWALEK
nr upr 21822
27-220 Mirzec, Małyszyn Dolny 3
tel. 506 489 612

USŁUGI GEODEZYJNE
PROJ-MAP
mgr inż. Katarzyna Kawalek
Małyszyn Dolny 3, 27-220 Mirzec
NIP 664-200-49-42, Regon 260621640
tel. 506 489 612



Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zeweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadoma odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.1236.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA STARACHOWICKI
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GK.6640.1236.2023_1 z dnia 06-09-2024r
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Katarzyna Kawalek upr. zaw. 21712
Usługi Geodezyjne PROJ-MAP mgr inż. Katarzyna Kawalek Małyszyn Dolny 3, 27-220 Mirzec NIP 664-200-49-42 Regon 260621640 Tel. 506-489-612	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. KATARZYNA KAWALEK nr upr 21822 27-220 Mirzec, Małyszyn Dolny 3 tel. 506 489 612
wykonawca prac geodezyjnych	/podpis/



Legenda

- Oś drogi na prostej
- Krawężnik drogi
- Krawężnik wyłukowania
- Krawężnik pobocza
- Krawężnik 15*30*100 wyniesienie 2cm
- Obrzeże betonowe 8x30x100cm
- Rozbiórka ogrodzenia

- Obrzeże betonowe 8*30*100

- Rowy przydrożne
- Przepust rurowy - śr i długość wg PZT
- Prefabrykowana scianka czołowa przepustu

- Nawierzchnia jezdni – asfalt
- Nawierzchnia pobocze – kruszywo
- Chodnik – kostka betonowa
- Zjazd indywidualny – nawierzchnia kostka betonowa
- Zjazd indywidualny – nawierzchnia gruntowa ulepszona
- Obszar z na którym prowadzona będzie wycinka drzew

- linia rozgraniczająca pas drogowy
- Linia obszaru podlegającego czasowemu zajęciu na potrzeby przebudowy innych dróg publicznych oraz na potrzeby przebudowy: - sieci wodociągowej

Legenda

- Projektowana sieć wodociągowa
- Zasawa na sieci wodociągowej
- Hydrant p.pos wraz z zasawą
- rura osłonowa
- przesłanianie słupa oświetleniowego
- Przebudowa sieci gazowej
- Przebudowa sieci telekomunikacyjnej
- Przebudowa sieci telekomunikacyjnej
- Likwidacja istniejącej sieci wodociągowej i gazowej

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala		1:500	
06-2025					

Data opracowania		Skala
------------------	--	-------