

**PLANIS Radosław Zając**

**ul. Piastowska 34b/8**

**66-300 Międzyrzecz**

Data: 19.04.2024 roku

Nasz znak : DTE /MP/0630/...../2024

**Dotyczy:**

**uzgodnienia dokumentacji technicznej przebudowy ul. Witosa w Słubica – etap II w zakresie kolizji z infrastrukturą wodno-kanalizacyjną.**

Informujemy, że złożony w dniu 16.04.2024 roku wniosek z dokumentacją w sprawie uzgodnienia projektu przebudowy ul. Witosa w Słubicach w zakresie przebiegu przyłączy wodociągowych, sieci wodociągowej, lokalizacji zewnętrznych hydrantów ppoż. oraz sieci kanalizacyjnej wraz z przyłączami kanalizacyjnymi, został uzgodniony z następującymi uwagami: wymienić skrzynki zasuw i pokryw kanalizacji sanitarnej.

**PREZES ZARZĄDU**

**mgr inż. Kazimierz Góra**

**Załącznik:**

1. Koncepcja (uzgodnienie nr 36/2024 z dnia 19.04.2024 roku).

**Otrzymują:**

1. Adresat
2. A/a

## Legenda

	Istniejąca granica działki		Istniejąca infrastruktura sieci kanalizacyjnej przeznaczona do demontażu
	Numer ewidencyjny działki		Istniejąca infrastruktura sieci telekomunikacyjnej przeznaczona do demontażu
	Numer ewidencyjny działki przeznaczonej do podziału		Istniejąca infrastruktura sieci elektroenergetycznej przeznaczona do demontażu
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30 cm wyniesiony na 6 cm		Projektowana lampa doświetlająca przejście dla pieszych i przejazd rowerowy - stęp wys. 5,0 m - oprawa LED 18,8 W
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30 cm obniżony do 1 cm		
	Projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm obniżony do 2 cm		
	Projektowany opornik 12x25 cm obniżony do 0 cm		
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm		
	Projektowane ścieki przykrawężnikowy z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej, gr. 8 cm		
	Projektowana faktura ostrzegawcza z wypustkami o szerokości 40 cm		
	Projektowany przepust		
	Projektowana nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru szarego		
	Projektowana nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowej		
	Projektowana nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego, gr. 8 cm		
	Projektowana nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru jasnoszarego, gr. 8 cm		
	Projektowana zielen w postaci wymiany gruntu i rozścielenia ziemi urodzajnej, gr. 10 cm		
	Istniejące drzewa przeznaczone do wycinki		
	Istniejące ogrodzenie przeznaczone do demontażu		
	Projektowane (odtworzenie) ogrodzenie		

Zakład Usług Wodno – Ściekowych Sp. z o.o. ul. Krótka 9  
69-100 Stubice

Uzgodniono / nie uzgodniono w zakresie przebiegu:

- sieci wodociągowej / sieci kanalizacyjnej
- przyłącza wodociągowego / przyłącza kanalizacyjnego
- lokalizacji zewnętrznego hydrantu ppoż.

bez uwag / z następującymi uwagami Wykazać

skazywki zasuw ipok w d e k s

Nr WTP: ..... Nr uzg.: 30.2024

Data: 18.04.2024 Podpis: mgr inż. Dariusz Kuczyński

Umowa

WID.7011.2.2023.DŚ.2

Zamawiający



Gmina Stubice  
ul. Akademicka 1  
69-100 Stubice  
NIP: 5980005172

Projektant



PLANIS Radostaw Zajac  
ul. Piastowska 34b/8  
66-300 Międzyrzecz  
NIP: 5961629339

Temat

Budowa ul. Witosa w Stubicach - etap II

Branża

Drogowa

Nazwa

## Plan sytuacyjny

Projektował mgr inż. Radostaw Zajac	Uprawnienia LBS/0008/PBD/22	Podpis 	Opracowano 04.2024
Opracował mgr inż. Jarostaw Kozłowski	Uprawnienia	Podpis 	Skala 1:500
Opracowała mgr inż. Justyna Strzyż	Uprawnienia	Podpis	Rysunek
Wymiary 297x1470 mm	Plik 077_DRO_01_01_B.dwg / 077_DRO_01_01_B-01.pdf		01