



Powiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne, który uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Organ prowadzący zadanie geodezyjne i kartograficzne	Starosta Stubic
Identyfikator zgłoszonej pracy	GK.6640.1.1342.2023
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodeta Rzepin Bartosz Kaminski ul. Chrobrego 2, 69-110 Rzepin
Kierownik prac geodezyjnych i numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Inż. Bogdan Spych 11278
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji	z dnia 06.02.2024

GEODETA RZEPIN
Bartosz Kaminski
ul. Chrobrego 2, 69-110 Rzepin
NIP: 5981577255, REGON: 380391090
Email: geodeta.rzepin@gmail.com
Tel.: 693 784 089

Mapa do celów projektowych
GK.6640.1.1342.2023
Mapa pochodna z mapy zasadniczej.
Skala 1:500
Sokajka: 5.176.17.07.4.1, 5.176.17.07.4.2, 5.176.17.07.4.3, 5.176.17.07.4.4
Gm. Stubice, obr. 1 m, Stubice
Stubice, ul. Wincentego Witosa, dz. 207
Jednostka ewidencyjna : Stubice – miasto 080505_4
Odrob ewidencyjny : 1 m, Stubice 09505-4.0001
Układ współrzędnych: Przekształcony płaskich „2000” strefa 5
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH
Nie sprawdzano zapisów w księgach wieczystych dotyczących obciążeń służebnościami gruntowymi.
Nie wykazano się gruntem w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłaszane do inwentaryzacji.
Mapa aktualna i ładuje się do projektowania zgodnie z obowiązującymi przepisami, w zakresie oznaczonym ==
Stan na 15.12.2023 r.
Wykonał dnia 26.12.2023 r.
Inż. Bogdan Spych
nr uprawnień 11278

- Legenda**
- Granica terenu niezbędnego dla obiektu budowlanego
 - Istniejąca granica działki
 - Numer ewidencyjny działki
 - Projektowany krawężnik betonowy 15x30 cm wyniesiony na 6 cm
 - 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 ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej, gr. 8 cm
 - Projektowana faktura ostrzegawcza z wypustkami o szerokości 40 cm
 - 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 zieleni w postaci wymiany gruntu i rozścielenia ziemi urodzajnej, gr. 10 cm
 - Istniejące drzewa przeznaczone do wycinki
 - Projektowany wpust kanalizacji deszczowej
 - Projektowany przykanalik kanalizacji deszczowej
 - Istniejąca infrastruktura do demontażu

Umowa			
WID.70112.2023.DŚ.2			
<div>Zamawiający</div> <div><div>Gmina Stubice ul. Akademicka 1 69-100 Stubice NIP: 5980005172</div></div>		<div>Projektant</div> <div><div>PLANIS Radostaw Zajac ul. Piastowska 34b/8 66-300 Międzyrzecz NIP: 5961629339</div></div>	
Temat			
Przebudowa ul. Witosa w Stubicach - etap I			
Stadium		Branża	
Projekt techniczny		Drogowa	
Nazwa			
Plan sytuacyjny			
Projektował	Uprawnienia	Podpis	Opracowano
mgr inż. Radostaw Zajac	LBS/0008/PBD/22		02.2024
Opracował	Uprawnienia	Podpis	Skala
mgr inż. Jarostaw Kozłowski			1:500
Opracował	Uprawnienia	Podpis	Rysunek
Wymiary		Plik	
297x930 mm		068_DRO_01_01_E.dwg / 068_DRO_01_01_E-01.pdf	
01			