

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy	1: 500
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	G 6640/820/2023
Jednostka ewidencyjna	220506_2
Identyfikator	STĘŻYCA
Identyfikator	220506_2.0014
Identyfikator	STĘŻYCA
Identyfikator	45 I INNE
Działka nr	17/0B/2023
Numer księgi robot	PL-2000
Nazwa układu współrzędnych	PL-EVPF2007-NH
Nazwa układu wysokości	Układ wysokości
Oznaczenie granic obszaru budowlanego przedmiotem aktualizacji	ARKUSZ NR 3(21)
Data pomiaru / opracowania mapy	10.05.2023r. / 21.09.2023 r.
Na wydrukach mapy nie wolno dokonywać zmian w treści mapy. Wprowadzanie zmian w treści mapy jest zabronione. Wszelkie zmiany w treści mapy należy zgłaszać do wydawcy mapy.	
Główna drukarnia wydruków na podstawie danych otrzymanych z PODOG w Kartusku lub ustalonej przez projektanta.	

29/29  
KOMPAS USŁUGI GEODEZYJNE  
Damian Bojanowski  
ul. Rynek 2/2, 83-940 Sierakowice  
NIP 589-195-49-84 REGON 380087452  
tel. 668-402-919, 608-777-047

Wykonawca:

mgr inż. Damian Bojanowski  
upr. nr Z2898

KOMPAS

Poswiadczeniem, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G 6640/820/2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kartuski
Wykonawca prac geodezyjnych	KOMPAS USŁUGI GEODEZYJNE Damian Bojanowski ul. Rynek 2/2, 83-940 Sierakowice NIP 589-195-49-84 REGON 380087452 tel. 668-402-919, 608-777-047
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	G 6640/820/2023, 23554 z dnia 20.09.2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Damian Bojanowski upr. nr Z2898

## LEGENDA:

- Projektowana kanalizacja sanitarna tłoczna PEHD SDR11 i SDR17 DN110
- Projektowana kanalizacja grawitacyjna PCV DN160, DN200, DN250 SDR34 (w przypadku przewodów poniżej 5 m SDR31) oraz kamionka przewiertowa DN200 i DN150
- Projektowana studnia osadnikowa betonowa DN1200 z zastawką nasenną (rzędna wjazdu, rzędna dna przewodu, rzędna dna studni)
- Projektowana przepompownia ścieków polimerbetonowa DN1500 (rzędna wjazdu, rzędna dna przewodu kanalizacji ciśnieniowej, rzędna dna przewodu kanalizacji grawitacyjnej, rzędna dna przepompowni)
- Projektowana studnia odwadniająca lub odpowiadająca betonowa DN1500 (rzędna wjazdu, rzędna dna przewodu, rzędna dna studni)
- Wpust do płukania pomp
- Projektowany przewrót lub przecisk w rurze ostonowej
- Projektowana studnia kanalizacyjna sieciowa betonowa DN1200 lub PCV DN800 (rzędna wjazdu, rzędna dna studni)
- Oznaczenie przyłącza kanalizacyjnego zakończonych zaślepek
- Rura osłonowa dwudzielna na kablach
- Oznaczenie węzła kanalizacji ciśnieniowej (rzędna terenu, rzędna dna przewodu)
- Projektowana studnia kanalizacyjna rozprężna DN1200 (rzędna wjazdu, rzędna dna studni)
- Ogródzenie panelowe h = 1,8 m koloru zielonego gr. 5 mm na betonowych krawężnikach
- Brama wjazdowa rozwierana h = 1,8 m o szerokości 4,0 metra
- Uwarunkowanie placu przepompowni kostka brukowa tefka gr. 8 cm na podbudowie
- Zurawik do obsługi pomp
- Oświetlenie terenu przepompowni lampą ledową 5000 lm
- Projektowana sieć wodociągowa PEHD DN80
- Projektowany hydrant nadziemny DN80
- Projektowana zasuwa wodociągowa żelwna DN80

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych:

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przyłączami i kanalizacją sanitarną tłoczną z przepompowniami ścieków oraz sieciami wodociągowymi odcinek 0014 Stężycy i odcinek 0016 Zgorzale jedn. ewid. 220506\_2 Stężycy - G

Inwestor: Gmina Stężycy ul. Parkowa 1 83 - 322 Stężycy	Projektant: mgr inż. Marcin Lesiak ul. Rynek 2/2, 83-940 Sierakowice NIP 589-195-49-84 REGON 380087452 tel. 668-402-919, 608-777-047	Data: 07/2023
Stadium opracowania: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SANITARNY	Skala: 1:500
Sprawdził: mgr inż. Roman Lesiak ul. Rynek 2/2, 83-940 Sierakowice NIP 589-195-49-84 REGON 380087452 tel. 668-402-919, 608-777-047	Opiniował: mgr inż. Marcin Lesiak ul. Rynek 2/2, 83-940 Sierakowice NIP 589-195-49-84 REGON 380087452 tel. 668-402-919, 608-777-047	Wzrost: 1,80 m
Projekt i Notaryat Sanitarny WOODKAN Marcin Lesiak ul. Wierzyńskich 24, 83-250 Białowo tel. 509 146 890 mail: projektowewoodkan@gmail.com		3