

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 nasienną (rzędna wjazdu, rzędna dna przewodu, rzędna dna studni)
- Projektowana przepompownia ścieków polimerbetonowa DN1500 (rzędna wjazdu, rzędna osi przewodu kanalizacji ciśnieniowej, rzędna dna przewodu kanalizacji grawitacyjnej, rzędna dna przepompowni)
- Projektowana studnia odwadniająca lub odpowietrzająca betonowa DN1500 (rzędna wjazdu, rzędna osi przewodu, rzędna dna studni)
- Wpust do płukania pomp
- Projektowany przewiert lub przecisk w rurze osłonowej
- Projektowana studnia kanalizacyjna sieciowa betonowa DN1200 lub PCV DN600 (rzędna wjazdu, rzędna kaskady, rzędna dna studni)
- Oznaczenie przyłącza kanalizacyjnego zakończonego zaślepką
- Rura osłonowa dwudzielna na kablach
- Oznaczenie węzła kanalizacji ciśnieniowej (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)
- Projektowana studnia kanalizacyjna rozprężna DN1200 (rzędna wjazdu, rzędna dna studni)
- Ogrodzenie 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.
- Utwardzenie placu przepompowni kostką brukową tetka gr. 8 cm na podbudowie
- Zurawik do obsługi pomp
- Oświetlenie terenu przepompowni lampą ledową 5000 lm
- Projektowana sieć wodociągowa PEHD DN90
- Projektowany hydrant nadziemny DN80
- Projektowana zasuwa wodociągowa żeliwna DN80

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

Inwestor: Gmina Stężyca ul. Parkowa 1 83 - 322 Stężyca	
Branża: SANITARNA	
Stadium opracowania: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant: mgr inż. Marcin Lesiak uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych upr. nr POM/0054/PBS/16	Data: 07/2023 Skala: 1:500
Sprawdził: mgr inż. Roman Lesiak uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci wodociagowych i kanalizacyjnych upr. nr 3580/Gd/88	Pys.: 8
Projekty i Nadzory Sanitarne WODIKAN Marcin Lesiak ul. Wieczornych Mgiel 24, 83-050 Bakowo tel: 509 146 890 mail: projektowaniewodkan@gmail.com	

Poswiadczam, 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 84-340 Sierakowice, ul. Rynek 2/2
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	G.6640.820.2023_83954 z dnia 29.09.2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Damian Bojanowski upr. nr 22898

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych:

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy		1: 500
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej		G.6640.820.2023
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	220506_2
	nazwa	STĘŻYCA
Obręb ewidencyjny	identyfikator	220506_2.0014
	nazwa	STĘŻYCA
Działka nr	45 I INNE	
Numer księgi robót	17/DB/2023	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich układu wysokości	PL-2000 PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji		
Data pomiaru / opracowania mapy		
10.05.2023r. / 21.09.2023 r.		
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		
Granice działek wkreślono na podstawie danych otrzymanych z PODOGK w Kartuzach bez ustalenia stanu prawnego.		

KOMPAS USŁUGI GEODEZYJNE  
Damian Bojanowski  
ul. Rynek 2/2, 83-340 Sierakowice  
NIP 589-195-49-84 REGON 380087452  
tel. 668-492-919 ; 608-777-047

Wykonawca:

mgr inż. Damian Bojanowski  
upr. nr 22898



ARKUSZ NR 8(21)