

1:500 A3

Poświadczam, 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.6640.2.875.2025
Protokół weryfikacji	G.6640.2.875.2025_2
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie i przyjął operat do zasobu	Starosta Sierpecki
Wykonawca prac geodezyjnych	Mirosław Słupecki
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	
GEODETA UPRAWNIENY Miroslaw Słupecki ul. Wiosny Ludów 30, 09-200 Sierpc upr. nr 11515 26.06.2025 r.	

LEGENDA

	GRANICE WYDZIELONEJ DZIAŁKI DLA LOKALIZACJI HYDROFORNI A-B-C-D-A' NR EW. 62/9
	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
	ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA BUDOWLE NAZIEMNE 1 kontener z instalacją hydroforową 2 zbiornik retencyjny na wodę
	DROGA WEWNĘTRZNA
	TEREN UTWARDZONY
	TEREN ZIELONY /PBC/
	DOSTĘP Z DROGI PUBLICZNEJ NA DZIAŁKĘ PROJEKT ZJAZDU W ODRĘBNYM TRYBIE
	BRAMA WJAZDOWA NA DZIAŁKĘ
	ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
	ISTNIEJĄCE HYDRANTY PROMIEN ZASIĘGU =75m
	PROJEKTOWANA ROZBUDOWA WODOCIĄGU
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA TECHNOLOGICZNA
	PROJEKTOWANY ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY WODY TECHNOLOGICZNEJ V~2m³

	ZŁĄCZE KABLOWE Z POMIAREM ZKP
	WŁASNOŚĆ ENERGA OPERATOR
	ROZDZIELNICA GŁÓWNA AGREGATU RGA nN 0,4kV
	TEREN ZEWNĘTRZNY
	WEWNĘTRZNA LINIA KABLOWA nN 0,4kV
	LATARNIA
	RURA OCHRONNA

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:		G.6640.2.875.2025
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator:	142706_2
	Nazwa:	Szczutowo
Obręb ewidencyjny	Identyfikator:	0024
	Nazwa:	SZCZECZOWO
Nr działek:		62/9
województwo:		mazowieckie 14
powiat:		sierpecki 1427
Nazwy układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich:	2000/7
	Układu wysokości:	PL-EVRF2007-NH
Skala mapy:		1:500
Granice zgodne z ewidencją gruntów i budynków		
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Służebności – nie badano
Mapa aktualna na dzień		31.05.2025 r.
Wykonawca: Pracownia Geodezyjna „Geo-Mapa” Miroslaw Słupecki ul. Wiosny Ludów 30, 09-200 Sierpc tel. 24 275-27-17, kom 604-337-458		GEODETA UPRAWNIENY Miroslaw Słupecki ul. Wiosny Ludów 30, 09-200 Sierpc upr. nr 11515

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na niniejszej mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania pomiarów lub nie były zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypianiem albo dla których brak informacji branżowych

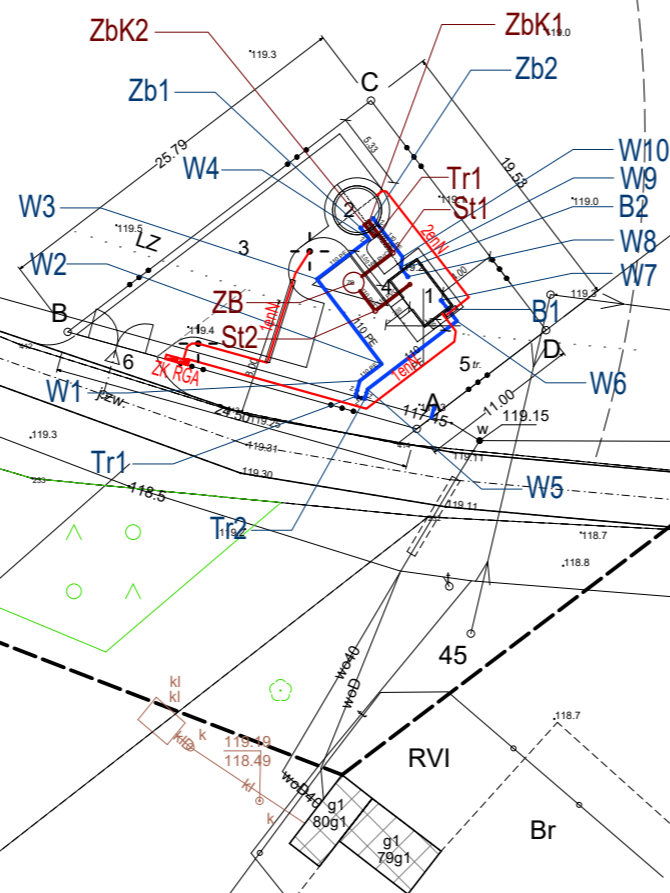
Podpisany certyfikatem wystawionym dla Mirosław Roman Słupecki (Certyfikat kwalifikowany podpisu). Utworzony w dniu: 2025-06-26 12:15:12 +0200

ZESTAWIENIE WĘZŁÓW I ODCINKÓW WODOCIĄGU

NAZWA WĘZŁA	PROJ. RZEDNA TERENU	RZEDNA OSI RUROCIĄGU		PUNKTY WĘZŁOWE	RZEDNE OSI W PKT WĘZŁOWYCH	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	SPADEK
PZ	RTp	Rz.s.	Gł.	PZ1 PZ2	Rz1 Rz2	Dn	L	%
Tr1	119,3	117,45	1,85	Tr1 W1	117,45 117,47	110	1,1	2
W1	119,3	117,47	1,83	W1 W2	117,47 117,51	110	1,87	2
W2	119,3	117,51	1,79	W2 W3	117,51 117,65	110	7,23	2
W3	119,4	117,65	1,75	W3 W4	117,65 117,74	110	4,45	2
W4	119,4	117,74	1,66	W4 Zb1	117,74 117,76	110	0,95	2
Tr2	119,3	117,45	1,85	Tr2 W5	117,45 117,47	110	0,69	3
W5	119,3	117,47	1,83	W5 W6	117,47 117,7	110	7,6	3
W6	119,4	117,7	1,6	W6 B1	117,7 117,73	110	1	3
W7	119,4	117,75	1,65	B1 W7	117,73 117,75	110	0,75	3
W8	119,4	117,8	1,6	W8 B2	117,8 117,81	110	0,6	2
W9	119,4	117,78	1,62	B2 W9	117,81 117,82	110	0,15	2
W10	119,4	117,77	1,63	W9 W10	117,82 117,83	110	0,74	2
				W10 Zb2	117,83 117,9	110	3,27	2

ZESTAWIENIE WĘZŁÓW I ODCINKÓW KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ

NAZWA WĘZŁA	PROJ. RZEDNA TERENU	RZEDNA OSI KANAŁU		PUNKTY WĘZŁOWE	RZEDNE OSI W PKT WĘZŁOWYCH	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	SPADEK
PZ	RTp	Rz.s.	Gł.	PZ1 PZ2	Rz1 Rz2	Dn	L	%
O1	119,4	118,12	1,6	St1 St2	118,02 118,09	110	2,4	3
St1	119,4	118,12	1,6	St1 W1	118,09 118,15	110	2	3
Tr1	119,4	118,17	1,6	Tr1 W2	118,15 118,18	110	0,95	3
ZbK1	119,4	118,2	1,6	ZbK1 St1	118,02 118,12	160	3,33	3
St2	119,4	118,09	1,6	St2 Tr1	118,12 118,17	160	1,65	3
Kor1	119,5	118,18	1,6	Kor1 Tr1	118,17 118,2	160	1	3
L1	119,4	118,18	1,6	L1 ZbK2	118,17 118,18	160	0,35	3
ZbK2	119,4	118,21	1,6	ZbK2 L1	118,18 118,21	160	1	3



OŚWIADCZENIE
Przedmiotowy projekt budowlany dotyczy budowy kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia wraz ze zbiornikiem retencyjnym wody pitnej i obejmuje rozbudowę istniejącej sieci wodociągowej w zakresie umożliwiającym przyłączenie i funkcjonowanie stacji, na terenie działki nr: 62/9 Szczuchowo, obręb 0024, realizowany w ramach inwestycji pod nazwą: Modernizacja systemu zaopatrzenia w wodę - modernizacja sieci wodociągowej zasilanej z SUW w Szczuchowie, gm. Szczuchowo. Przedmiotowa stacja hydroforowa będzie integralnym elementem technicznym istniejącej sieci wodociągowej.

TYTUŁ RYSUNKU	Projekt zagospodarowania terenu- branża sanitarna	nr rysunku S-01
NAZWA PROJEKTU	Projekt zagospodarowania terenu zewnętrznej instalacji wodociągowej i kanalizacji technologicznej adaptacji typowej kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia wraz ze zbiornikiem retencyjnym wody pitnej.	skala rysunku 1:500 / A3
NAZWA I ADRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Adaptacja typowej kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia wraz ze zbiornikiem retencyjnym wody pitnej ramach inwestycji pod nazwą: Modernizacja systemu zaopatrzenia w wodę – modernizacja sieci wodociągowej zasilanej z SUW w Szczuchowie gm. Szczuchowo Szczuchowo gm. Szczuchowo / dz .nr ew.62/9	data opracowania 08-2025
NAZWA INWESTORA	Urząd Gminy Szczuchowo ul. Lipowa 5a 09-227 Szczuchowo	
PROJEKTANT JEDNOSTYKA PROJEKTOWA	P.P.P.S.il.S. SANICO mgr inż. Grażyna Dzieglewska upr.proj. 82 / 92 w spec. inst.-inż. w zakresie sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	