



- LEGENDA:
- Granica działki
  - Teren objęty inwestycją/ obszar oddziaływania inwestycji
  - Projektowane ogrodzenie z bramą i furtką
  - Projektowany rurociąg wody surowej Ø160 PEHD SDR17
  - Projektowany rurociąg wody uzdatnionej z budynku SUW Ø160 PEHD SDR17
  - Projektowany rurociąg wody uzdatnionej do budynku SUW Ø225 PEHD SDR17
  - Projektowany rurociąg wody uzdatnionej do sieci Ø160 PEHD SDR17
  - Projektowany rurociąg spustowo-przelewowy Ø110 PEHD SDR17
  - Projektowany rurociąg kanalizacyjny PVC
  - Projektowany rurociąg ścieków z chlorowni Ø110 PVC
  - Projektowany kabel elektroenergetyczny
  - Projektowana kamera instalacji monitoringu wizyjnego CCTV

- Obiekty istniejące:
- 1 Istniejący budynek SUW
  - 2 Istniejąca studnia głębinowa nr 1 – projektowana wymiana obudowy
  - 3 Istniejąca studnia głębinowa nr 2 – projektowana wymiana obudowy
  - 4 Istniejący odstożnik wód popłucznych
  - 5 Istniejące zbiorniki retencyjne wody uzdatnionej
  - 6 Istniejące wjazdy na działkę
  - 7 Istniejące wejścia do budynku SUW
- Projektowane obiekty:
- 6 Projektowany zbiornik retencyjny wody uzdatnionej nr 1 V=200 m<sup>3</sup>
  - 7 Projektowany zbiornik retencyjny wody uzdatnionej nr 2 V=200 m<sup>3</sup>
  - 8 Projektowany odstożnik wód popłucznych
  - 9 Projektowane panele fotowoltaiczne
  - 10 Projektowany zbiornik bezodpływowy na nieczystości sanitarne
  - 11 Projektowany neutralizator ścieków z chlorowni Ø1000
  - P Projektowane miejsca parkingowe
  - Projektowana zasuwa klinowa
  - Projektowane utwardzenie terenu
  - Obiekty przeznaczone do likwidacji/wyłączenia z eksploatacji
  - S<sub>1-5</sub> Studzienki kanalizacyjne Ø425
  - S<sub>6</sub> Studzienka kanalizacyjna Ø600
  - 83,46 Projektowana rzędna terenu
  - Projektowane wejście do budynku
  - Projektowana lampa LED
- UWAGA!  
Rzędne terenu oraz uzbrojenia należy zweryfikować na etapie budowy.

#### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

GGN-ODGK	6640.1570.2023
Miejscowość	Rusko
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej	300601_5 Jaraczewo – obszar wiejski
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego	0014 Rusko
Skala mapy	1 : 500
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/18
Nazwa układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Numer sekcji	6.166.15.09.4.1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Informacja o służebnościach gruntowych zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano
Data opracowania mapy	16.10.2023
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE Włodzimierz Wojtczak 63-200 JAROCIN, ul. Glinki 6D Tel. 602-749-498	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE Włodzimierz Wojtczak Geodeta uprawniający nr upr. 18011 63-200 Jaraczewo, ul. Glinki 6D tel./fax 62 747-45 17, 0602-749-498 NIP 617-118-87-46, Regon 250626208
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy	
Włodzimierz Wojtczak	
Imię i nazwisko geodety uprawnionego, który opracował mapę	nr uprawnień 18011

**EASYKOP Robert Wizner**  
Ul. Starokościelna 12, 63-750 Sulmierzyce  
Tel. 604 097 159, NIP 621-160-25-49, REGON 302213765

INWESTOR:  
Gmina Jaraczewo  
ul. Jarocińska 1  
63-233 Jaraczewo

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI RUSKO		DATA: 03.2024r.	
FUNKCJA:	IMIĘ, NAZWISKO:	NR UPRAWNIEŃ:	PODPIS:
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Giera	WKP/0241/POOE/15	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Stachowski		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jakub Daneke	WKP/0191/POOE/17	
STADIUM: PT	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	SKALA: 1:250	FORMAT: 420x594
TYTUŁ RYSUNKU: Plan sytuacyjny			NR RYSUNKU: E-PZT

P. 3006.2023.1570

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGN-ODGK 6640.1570.2023
Organ/służba geodezyjna, który otrzymał zgłoszenie	Główny Urząd Geodezyjny
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE Włodzimierz Wojtczak
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego rysunek pozytywnej weryfikacji	2 2023-10-24
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień geodety uprawnionego, który opracował mapę	Włodzimierz Wojtczak nr uprawnień 18011