

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Dzianczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy	DGK.6640.1495.2023
Nazwa miejscowości	Rawicz
Jednostka ewidencyjna	302205_4 - M. Rawicz
Długość ewidencyjna	0001 - Rawicz
Arkusz mapy	11
Skala mapy	1:500
Układ współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości
	PL-EVRF2007-NH
Dzianczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Data opracowania mapy	11.04.2024r.
Opracowali: inż. Mateusz Grobelny	

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
"GEOBUD" Sp. z o.o.
Grzegorz Grobelny i Rafał Skórzewski
ul. 17 Syczenia 97, 64-100 LESZNO
Tel./fax 65 526 91 18, KRS 73275
NIP 697-001-26-92, REGON 410001730

Nazwa / Inicjał nazwiska wykonawcy
Podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Inicjał nazwiska osoby uprawnionej, nr uprawnień i podpis geodety, który opracował mapę

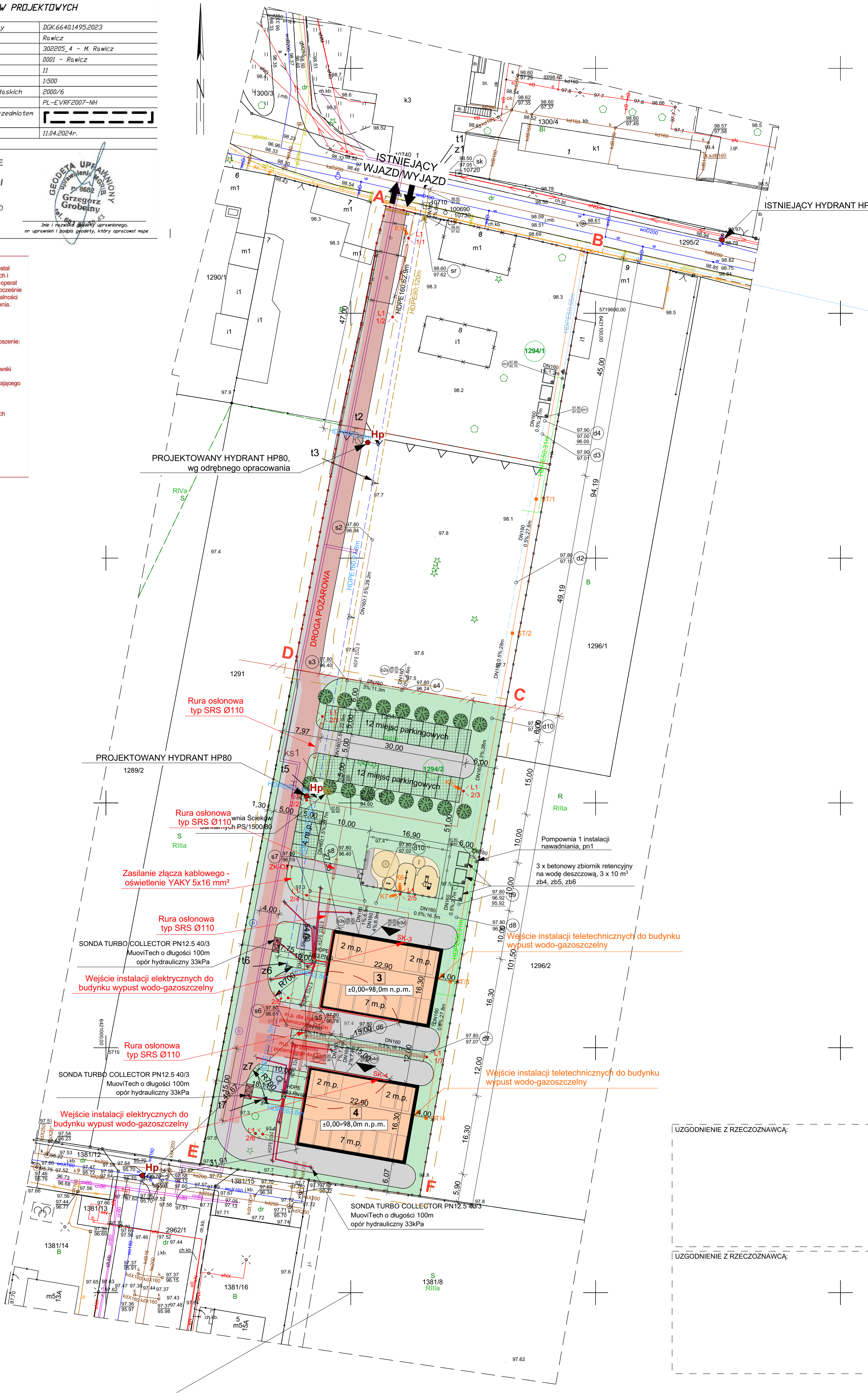
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:
DGK.6640.1495.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:
STAROSTA RAWICKI

Wykonawca prac geodezyjnych:
GEOBUD Sp. z o.o., Jawna G. Grobelny i R. Skórzewski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:
nr 1 z dnia 16.04.2024r.

Inicjał i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:

GEODETA UPRAWNIENY
Grzegorz Grobelny
uprawnienie MGPIB nr 8682
tel. 601 871 843



BILANS TERENU

	pow. [m ²]	% terenu
POW. OBSZARU OPRACOWANIA	4 132,1	100%
POW. DZIAŁKI NR 1294/1	1 924,0	46,6%
POW. CZĘŚCI DZIAŁKI NR 1294/1	2 208,1	53,4%
POW. ZABUDOWY	746,6	18%
w tym: POW. JEDNEGO BUDYNKU	373,3	9,0%
POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA	1 543,8	37,2%
w tym: GEOKRATA	195,9	4,7%
POW. UTWARDZEN	1 736,4	42,0%
w tym: GEOKRATA	195,9	4,7%
PLAC ZABAW (boisko, piaskownice, trampolina)	99,9	2,8%
MIJESKA POSTOJOWE ŁĄCZNIE	52 m.p.	
garaże w przyziemiu budynków zewnętrzne	22 m.p. (11 x 2)	
w tym dla osób z niepełnosprawnością	28 m.p.	
	2 m.p.	

LEGENDA - A

	Granice działki
	Obszar oddziaływania inwestycji
	Nieprzekraczalna linia zabudowy
	Projektowane budynki
	Projektowane utwardzenie
	Teren biologicznie czynny
	Geokrata
	Zieleń wysoka
	Plac zabaw
	Ogrodzenie
	Pojemniki na odpady
	Budynki do rozbiórki
	Wejście do budynku
	Miejsca postojowe

LEGENDA - IS

	Przylącze Wodociągowe
	Woda instalacji nawadniania terenu
	Przylącze Kanalizacji deszczowej
	Kanalizacja deszczowa
	Kanalizacja sanitarna (grawitacyjna)
	Przylącze kanalizacji sanitarna
	Powrót z pompy ciepła
	Zasilanie do pompy ciepła
	Rury do odwiertów głębinowych
	Odwiert

odrębne opracowanie

	Sieć ciepłownicza
LEGENDA - IE	
	Kabel wewnętrznej linii zasilającej, według rysunku
	Kanalizacja teletechniczna, rura OPTO Ø50
	Rura osłonowa, według rysunku
	Złącze kablowe elektryczne IP44
	Złącze kablowe teletechniczne IP44
	Studnia teletechniczna, typ SK-1
	Oprawa zewnętrzna słupowa LED, h = 4,00
	Kamera zewnętrzna montowana na słupie

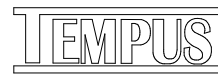
UWAGI

- Projektowana trasa linii zasilających z stacji transformatorowej oraz schematy złącza SK według odrębnego opracowania operatora sieci.
- Głębokość ułożenia kabli nN w ziemi, mierzona prostopadłe od powierzchni ziemi do górnej powierzchni kabla, powinna wynosić co najmniej 70 cm. Kable należy układać na warstwie piasku o grubości co najmniej 10 cm. Ułożone kable należy zasypać warstwą piasku o grubości co najmniej 10 cm, a następnie warstwą rodzimego gruntu.
- W przypadku układania kabli nN w części drogi lub ulicy kable układać w osłonach osłaniających na głębokości 0,8 m.
- Do oznaczenia trasy kabla należy ułożyć folię lub siatkę koloru niebieskiego.
- Układanie kabli, zbliżenia i skrzyżowania kabli z innymi instalacjami wykonać zgodnie z normą N-SEP-004.
- Stosować wyroby budowlane posiadające odpowiednie certyfikaty i atesty.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM:

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O.
LASOCCIE, UL. SZKOŁNA 16
64-100 LESZNO
NIP 697-22-25-959
e-mail: tempus@tempus.pl
www.tempus.pl



INWESTYCJA:
Budowa budynków mieszkalnych wielorodzinnych (komunalnych)
nr 3 i 4 przy ul. Targowej w Rawiczu

ADRES INWESTYCJI:
Województwo Wielkopolskie, powiat rawicki, gmina Rawicz, obręb Rawicz, działka ewid. 1294/1, 1294/2, 63-900 Rawicz, ul. Targowa

INWESTOR:
GMINA RAWICZ
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 21 Rawicz 63-900

NAZWA RYSUNKU:
Projekt zagospodarowania terenu

PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. PIOTR ADAMCZEWSKI Uprawnienia nr 97897/LC W specjalności architektonicznej	
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	inż. TOMASZ KACZMAREK Uprawnienia nr WKP/0279/PWOK/09 W specjalności konstrukcyjnej	
PROJEKTANT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	mgr inż. JAKUB DANIEK Uprawnienia nr WKP/0191/POE/17 W specjalności elektrycznej	
PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH	mgr inż. TOMASZ MAŁKUS Uprawnienia nr LBS/0005/PWBS/20 W specjalności sanitarnej	
PROJEKTANT DROGOWY	mgr inż. PIOTR KALBARCZYK Uprawnienia nr WKP/0388/POOD/19 W specjalności drogowej	
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. arch. Jagoda Formanowska	
BRANŻA: ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA, INST. ELEKTRYCZNE, INST. SANITARNE, BRANŻA DROGOWA	DATA OPRACOWANIA: LUTY 2024r.	SKALA: 1:500 NR RYS. PZT.02