

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH 2(2)

Skala 1:500

Miejscowość	Kaliska
Jednostka	Wągrowiec
ewidencyjna	identyfikator 302807_2
Obręb	nazwa KALISKA
ewidencyjny	identyfikator 0014
Nazwa układu	prostokątnych płaskich PL-2000 (strefa 6)
współrzędnych	wysokości PL-KRON86-NH
Oznaczenie aktualizacji	
Data opracowania mapy	2021-11-18

Uwagi: Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia służebności gruntowych w granicach projektowanej inwestycji budowlanej

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

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

Identyfikator geodezyjnych	zgłoszenia prac	GK.6640.1.2589.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie		Starosta Wągrowiecki
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji		Protokół weryfikacji nr 1 z dn. 2021-11-25

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień kierownika prac



Wykonawca prac geodezyjnych: ul. Kasprzycza 9, 62-100 Wągrowiec
geodeta.konicki@gmail.com
tel. 726 632 876
NIP 766 198 66 51, REGON 388609393

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM:
mgr inż. Michał Kassner
świadectwo do projektowania bez ograniczeń w zawodzie inżyniera w zakresie geodezji i kartografii, wpisanego do wojewódzkiego rejestru inżynierów geodezyjnych i kartograficznych nr 0116 WKP/0161/PWOS/21

STAROSTWO POWIATOWE
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszk 15, tel. 67 268 05 52
62-100 WĄGROWIEC

LEGENDA:

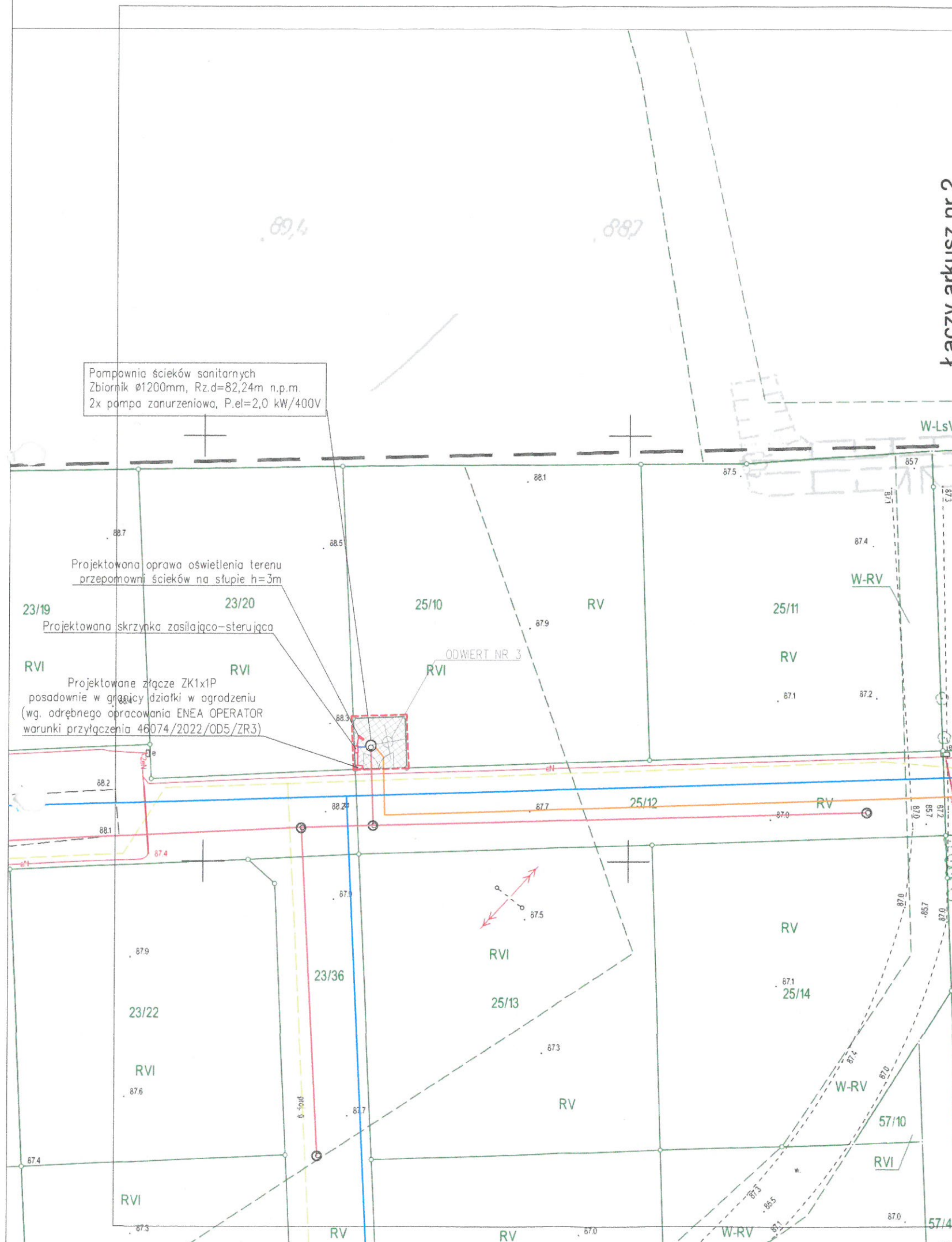
- SIEĆ WODOCIĄGOWA (wg odrębnego rysunku)
- SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ (wg odrębnego rysunku)
- SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
- PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
- RURA OSŁONOWA KABLI ZASILAJĄCO-STERUJĄCYCH
- KABEL ZASILAJĄCY
- GRANICA OPRACOWANIA
- OGRODZENIE TERENU PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW
System ogrodzeniowy, złożony z:
- paneli ogrodzeniowych o dł. 2,5m wys. 1,83m
- cokołów betonowych o wys. 0,2m
- słupków stalowych
- HYDRANT PRZECIWPOŻAROWY
- ZASUWA ODCINAJĄCA
- STUDZIENKA BETONOWA Ø1000
- STUDZIENKA TWORZYWOWA Ø315
- TŁUCZEŃ KAMIENNY NA PODKŁADZIE Z GEOWŁÓKNINY

BRAMA WJAZDOWA DWUSKRZYDŁOWA
Szerokość L = 3,5m, wysokość H = 1,83m.

AB. 6740.202.2023
Załącznik do decyzji
24.07.2023
z dnia

Biuo Projektów Instalacyjnych Michał Kassner
Jarocin, ul. Gołębia 2/3, 63-200 Jarocin
Tel: 723-758-890; mail: biuro@bpi.kassner.pl

przedmiot opracowania:		
ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W OBRĘBIE PASA DROGOWEGO ORAZ BUDOWA POMPOWNI ŚCIEKÓW WRAZ Z INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ W MIEJSCOWOŚCI KALISKA, GMINA WĄGROWIEC		
adres inwestycji:		
Kaliska, gm. Wągrowiec Dz. nr 23/21, 25/12, 26/9, 23/36, 57/56, 59, 26/5, 27/9, 60/6, 60/13, 60/22, 22/5, 60/26, 22/3.		
inwestor:		
Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Wągrowcu ul. Janowiecka 98a 62-100 Wągrowiec		
rysunek:		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - POMPOWNI ŚCIEKÓW		
branża:	data:	skala:
SANITARNA ELEKTRYCZNA	08.2022	1:500
branża sanitarna projektował:	podpis:	
mgr inż. Michał Kassner Jpr. nr WKP/0161/PWOS/21	Kassner	
S-02a		
branża sanitarna sprawdził:		
mgr inż. Dariusz Zdunek Jpr. nr WKP/0169/PWOS/16	Zdunek	
branża elektryczna projektował:		
mgr inż. Michał Mielcarek Jpr. nr WKP/0570/POOE/21	Mielcarek	



Łączy arkusz nr 2

Pomownia ścieków sanitarnych
Zbiornik Ø1200mm, Rz.d=82,24m n.p.m.
2x pompa zanurzeniowa, P.el=2,0 kW/400V

Projektowana oprawa oświetlenia terenu
przepomowni ścieków na słupie h=3m

Projektowana skrzynka zasilająco-sterująca

Projektowane złącze ZK1x1P
posadowione w granicy działki w ogrodzeniu
(wg odrębnego opracowania ENEA OPERATOR
warunki przyłączenia 46074/2022/OD5/ZR3)

ODWERT NR 3

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM:
mgr inż. Michał Kassner
świadectwo do projektowania bez ograniczeń w zawodzie inżyniera w zakresie geodezji i kartografii, wpisanego do wojewódzkiego rejestru inżynierów geodezyjnych i kartograficznych nr 0116 WKP/0161/PWOS/21