

Mapa do celów projektowych
Skala 1:500

Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: włocławski
Jedn. ewid.: 041804 5 BRZEŚĆ KUJAWSKI
Obręb: 041804_5.0003 WIENIEC ZALESIE
dz. nr: 230 (według zakresu)

Sekcja: 6.183.29.17.4.1.4
Nr zgłoszenia: GGN.6640.798.2023
Układ współrzędnych: PL-2000 Strefa 6
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH
Układ odniesienia: PL-ETRF 2000

Mapa aktualna na dzień 10.03.2023 r.
Sporządził: 24.03.2023 r.

USŁUGI GEODEZYJNE
Bartosz Pałaszewski
Wielka 7, 87-820 Kozal
NIP 888 299 43 71, Regon: 360 738 847

inż. geodeta
Bartosz Pałaszewski

GEODETA
Andrzej Mielkowski
upr. GK 13027

Przedmiotowa mapa do celów projektowych została
wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami
gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

Podpisano: 24.03.2023 r. w Warszawie
Przebieg linii technicznych i innych linii technicznych w tym celu
Jednostka: 041804_5.0003 WIENIEC ZALESIE
Organ: Kujawsko-Pomorski Urząd Geodezyjny
Wykonawca: Bartosz Pałaszewski
Nr ewid. 041804_5.0003 WIENIEC ZALESIE
Imię i nazwisko: Bartosz Pałaszewski
Zawód: inżynier geodeta
Inicjały: B.P.

GGN-6640.798.2023
STANOWISKO
USŁUGI GEODEZYJNE
Bartosz Pałaszewski
Wielka 7, 87-820 Kozal
NIP 888 299 43 71, Regon: 360 738 847
06.04.2023 r.
inż. geodeta
Bartosz Pałaszewski
Andrzej Mielkowski
upr. GK 13027

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Bartosz Dyszkiewicz
upr. bud. nr LO03809PSS18

Wykaz współrzędnych:

X	Y
Zewnętrzna instalacja wody:	
pW4	5566820.06
W1	5566820.01
W2	5566824.32
W3	5566828.05
W4	5566862.41
W5	5566861.65
W6	5566861.95
W7	5566862.77
W8	5566845.28
W9	5566842.39
W10	5566862.24
W11	5566863.00
W12	5566873.61
W13	5566876.77
5836319.96	
5836321.06	
5836321.89	
5836324.27	
5836330.92	
5836334.84	
5836334.90	
5836330.68	
5836327.30	
5836325.65	
5836334.94	
5836331.03	
5836333.08	
5836332.65	

Przyłącze i zewnętrzna instal. kanalizacji sanitarnej:	
KS1	5566908.20
KS2	5566899.13
KS3	5566863.98
KS4	5566863.69
5836342.91	
5836340.67	
5836333.87	
5836335.24	

Instalacja powrotu z tężni:	
p1	5566835.57
p2	5566832.82
p3	5566831.88
p4	5566841.75
p5	5566846.31
p6	5566850.88
p7	5566850.34
p3.1	5566827.31
p3.2	5566822.75
p3.3	5566822.21
p3.1.1	5566826.77
p3.4	5566831.34
p4.1	5566841.20
p5.1	5566845.77
p10	5566883.89
p11	5566885.36
p12	5566884.43
p13	5566876.33
p14	5566870.93
p15	5566870.44
p12.1	5566889.83
p12.2	5566889.34
p12.3	5566883.94
p13.1	5566875.84
5836323.58	
5836323.05	
5836327.91	
5836329.82	
5836330.70	
5836331.59	
5836334.39	
5836327.03	
5836324.15	
5836328.95	
5836329.83	
5836330.71	
5836332.42	
5836333.50	
5836333.24	
5836333.52	
5836338.33	
5836336.77	
5836335.72	
5836338.28	
5836339.38	
5836341.93	
5836340.89	
5836339.32	

Instalacja zużytej solanki:	
zs1	5566862.83
zs2	5566864.11
zs3	5566859.49
zs4	5566859.84
zs5	5566866.02
zs6	5566864.60
5836335.07	
5836328.49	
5836327.44	
5836326.85	
5836328.05	
5836335.41	

Instalacja zasilania tężni:	
zt1	5566842.74
zt2	5566847.88
zt3	5566849.70
zt4	5566863.47
zt5	5566862.54
zt6	5566876.70
zt7	5566864.23
zt8	5566863.13
5836324.97	
5836325.97	
5836327.54	
5836330.20	
5836335.01	
5836331.85	
5836329.43	
5836335.13	

Instalacja uzupełniania solanki:	
u1	5566890.98
u2	5566889.26
u3	5566887.74
u4	5566864.39
u5	5566864.89
u6	5566890.89
u7	5566889.04
u8	5566877.52
u9	5566866.59
u10	5566865.19
u11	5566864.31
u12	5566845.18
u13	5566845.39
u14	5566842.54
u15	5566865.48
u16	5566864.30
u17	5566873.62
u18	5566876.73
5836333.54	
5836333.21	
5836331.89	
5836327.76	
5836335.47	
5836334.02	
5836333.66	
5836332.95	
5836328.30	
5836335.53	
5836335.36	
5836330.84	
5836327.01	
5836325.39	
5836335.58	
5836331.34	
5836332.78	
5836332.35	

Legenda:

- PE100 Ø90 Zew. instal. wody
- rury PE100 SDR11 Ø50, Ø40
- PVC-U Ø160 Przyłącze i zewnętrzna instal. kan. sanit.
- rury PVC-U SN8 SDR34 Ø160
- PE Ø75 Instalacja zasilania tężni
- rury PE100 SDR17 Ø75
- PE Ø110 Instalacja powrotu z tężni
- rury PE100 SDR17 Ø110, Ø160
- Zbiornik główny solanki, uzupełniającej oraz zużytej solanki
- rury PE100 SDR17 Ø90
- Instalacja uzupełniająca solankę
- rury PE100 SDR17 Ø90
- Instalacja zużytej solanki
- rury PE100 SDR17 Ø75, Ø50

91-356 Łódź, ul. Konieczna 19
tel. 503-091-137 fax. 42 658-07-13

DKT PROJEKT
SŁOŻYTA WACHOWSKA - ODDZIAŁOWA

INWESTYCJA
Budowa tężni solankowej wraz z przebudową ul. Zdrojowej
na terenie Uzdrowiska Wieniec - Zdrój,
dz. nr ew. 232/2; 277; 333 obr. ew. 0003 Wieniec Zalesie,
ul. Zdrojowa, 87-800 Wieniec-Zdrój, gm. Brześć Kujawski,
pow. włocławski, woj. kujawsko-pomorskie.

INWESTOR
Gmina Brześć Kujawski, pl. Władysława Łokietka 1,
87-800 Brześć Kujawski

NAZWA OPRACOWANIA
SKALA: DATA
1:500 28.04.2023

ELEMENT PROJEKTU
PROJEKT TECHNICZNY

SPECJALNOŚĆ
INSTALACJE SANITARNE

PROJEKTANT
mgr inż. Bartosz Dyszkiewicz
LO03809PSS18

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Piotr Kurpienik
83/00/WŁ

RYSEK
NR RYSUNKU

PLAN INSTALACJI SANITARNYCH
I TECHNOLOGICZNYCH

PB.PT.01.