

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

województwo: łódzkie
powiat: radomski
gmina: Kamieńsk
obręb: Huta Porajska
działka: 3/3
ID Zgł.: OD.6640.2839.2019

Poziom odniesienie "Kronstadt 60"
Układ współrzędnych "2000", streła 7
Uzgodniono w ZUD
Sekcja nr : 7.152.07.24.22
7.152.07.24.2.4

Granice według danych ewidencyjnych.
Data opracowania mapy: 15.10.2019

Nie badano słuszności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów
zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.

Nie wykazało się istnienia urządzeń podziemnych
nie zgłoszonych do Inwentaryzacji Powykonawczej
jednostkom wykonawstwa geodezyjnego.
Za przewody nie zgłoszone do inwentaryzacji
geodezyjnej oraz za przewody inwentaryzowane
uprzednio wykonawcą niniejszej mapy
nie ponosi odpowiedzialności.

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
Stanisław Ogłaza
ul. Pabianicka 15, 97-400 Bełchatów,
NIP 769-110-45-49, REGON 590356339
tel. 601 282 794, 663 182 110, 44 632 20 59
e-mail: stanislaw.ogloza@gmail.com

GEODETA UPRAWNIONY

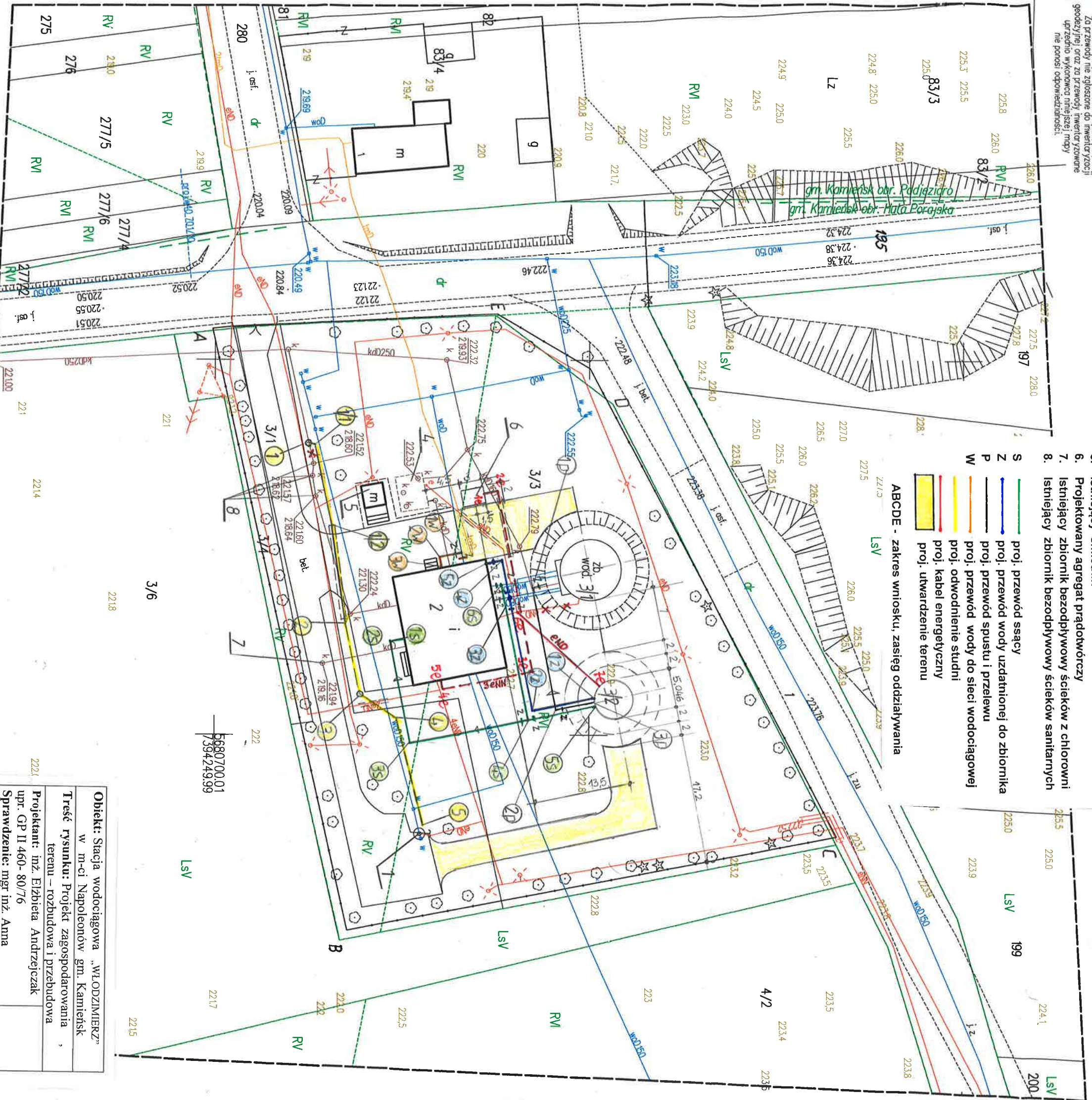
Stanisław Ogłaza
Uprawnienia nr 13585

Wzrost, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych,
których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany
do ewidencji materiałów planimetrycznych
geodezyjnych i kartograficznych
Stanisław Powiatu Radomskiego
Powiatowy Córce Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
0 4.6RU. 2019
Data wydania operat techniczny
dla wydania operat techniczny
do ewidencji materiałów planimetrycznych

Z up. Starszy Główny
Podinspektor
Arkadiusz Karski

- Oznaczenia**
1. Istniejące ujęcie wody
 2. Istniejący budynek stacji wodociągowej
 - 3/1 Istniejący zbiornik wodociągowy V=200 m³
 - 3/2 Projektowany zbiornik wodociągowy V=200 m³
 4. Istniejący odstojnik popłuczyn
 5. Istniejący śmietnik
 6. Projektowany agregat prądotwórczy
 7. Istniejący zbiornik bezodpływowy ścieków z chlorowni
 8. Istniejący zbiornik bezodpływowy ścieków sanitarnych

- ABCDE - zakres wniosku, zasięg oddziaływania**
- LSV**
- S — proj. przewód ssący
 - Z — proj. przewód wody uzdatnionej do zbiornika
 - P — proj. przewód spustu i przelewu
 - W — proj. przewód wody do sieci wodociągowej
 - proj. odwodnienie studni
 - proj. kabel energetyczny
 - proj. utwardzenie terenu



Obiekt: Stacja wodociągowa „WŁODZIMIERZ”	
w m-ci Napolenów gm. Kamieńsk	
Treść rysunku: Projekt zagospodarowania terenu – rozbudowa i przebudowa	
Projektant: mł. Elżbieta Andrzejczak	
upr. GP II 460-80/76	
Sprawdzenie: mgr inż. Anna Andrzejczak - Moder upr. 71/01/WŁ	
Skala: 1:500	Data: 11. 2019 r.
Nr rys. 1	