

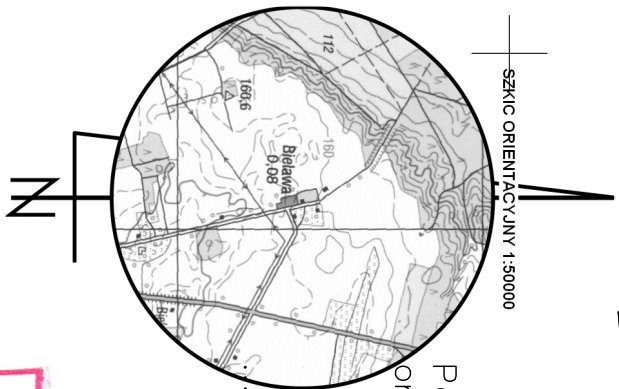


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN-OD-6641.227.2018
Nazwa miejscowości	Bielawa dz. 149/3, 149/5, 149/6
Jednostka ewidencyjna	303108_2
Obręb ewidencyjny	Złotów – ob. wiejski
Skala mapy	1 : 500
Nazwa i kindu współrzędnych	2000 sfera 6 układu wysokości
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---
Informacje o służbnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	służbność gruntowa nie wpływa na zagospodarowanie gruntów
Sekcje mapy	6.201.12.13.4.3
Data opracowania mapy	19.03.2018r.
<div><div>mgr inż. Krzysztof Kroll ul. Niezn. Złotowa 35/41 77-400 ZŁOTÓW tel. 692 242 800 NIP 767144747, REGON 300752660</div><div>mgr inż. Krzysztof Kroll ul. Niezn. Złotowa 35/41 77-400 ZŁOTÓW tel. 692 242 800 NIP 767144747, REGON 300752660</div></div>	
Informacje dodatkowe: Nie wykluca się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych które nie zostały zgłoszone do aktualizacji	



Poświadczam za zgodność z
oryginałem mapy do celów projektowych.

Istniejące ujęcie wody
do likwidacji (odrębne
opracowanie)

Istniejące ogrodzenie
do rozbioru

Nowa lokalizacja układu
pomiarowego - złącze
kابلowo-pomiarowe
typ ZK1-1P

Istniejący wodociąg
z SUW Radawnica

Kabel tymczasowy

- OZNACZENIA**
- 1 istniejący odstożnik - do rozbioru
 - 2 istniejący budynek SPC - do rozbioru
 - 3 projektowany nadziemny zbiornik wody o pojemności 50m³
 - 4 projektowany kontener z zestawem hydroforowym
 - 5 projektowany agregat prądotwórczy z fundamentem
 - 6 projektowana wieża słupowa



Istniejący wodociąg tłoczący wodę
w kierunku Krzywej Wsi i Grodna

- OZNACZENIA**
- w3 156,75 punkt załamania na wodociągu rzędną terenu/rzędne osi przewodu
 - S4 157,58 studnia kanalizacyjna rzędną terenu/rzędne osi przewodu
 - projektowany wodociąg
 - projektowana kanalizacja
 - sanitarna
 - projektowana linia elektryczna
 - projektowany krawężnik
 - projektowane ogrodzenie
 - obiekty do likwidacji

Długości, spadki, rzędne przewodów wodociagowych i kanalizacyjnych
opisano na rysunkach 03_S i 04_S.

"APIS" AUTORSKA PRACOWNIA INŻYNIERII SANITARNEJ
64-920 PLK A, ul. Kondratowicza 6; tel (67)212-00-98, fax (67)353-30-54, e-mail: apis@apis.pla.pl

Gmina Złotów
ul. Leśna 7, 77-400 Złotów

Inwestycja: Przebudowa stacji podrocznego ciśnienia wody w miejscowości Bielawa

Bransza: Sanitarna / elektryczna / konstrukcyjna Stadium: Projekt budowlany

Stanowisko: Imię i nazwisko Numer i zakres uprawnień budowlanych Podpis

Projektował mgr inż. Grzegorz Rodziewicz Numer i zakres uprawnień budowlanych Podpis

Sprawdzała mgr inż. Monika Kowalczyk Numer i zakres uprawnień budowlanych Podpis

Projektował tech.el. Adam Siatkowski Numer i zakres uprawnień budowlanych Podpis

Sprawdził inż. Bogusław Chmiel Numer i zakres uprawnień budowlanych Podpis

Projektowała mgr inż. Dorota Lechnik Numer i zakres uprawnień budowlanych Podpis

Sprawdził mgr inż. Janusz Lewandowski Numer i zakres uprawnień budowlanych Podpis

Treść rysunku Projekt zagospodarowania terenu Skala 1:500 Data wrzesień 2018

Nr rys. 01_S Rev: A