

PRZEBUDOWA STACJI UDĄTNIANIA WODY W OKALEWIE, GMINA SKRWILNO PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SKALA 1:1000 ZAGOSPODAROWANIE TERENU - PLANSAZ SZCZEGÓLOWA

Uwaga:
W miejscu podłączenia rurociągów do instalacji zbiornika wyrównawczego należy dokonać odkrywki gruntu. Po dokonaniu odkrywk należy powiadomić projektanta w celu prawidłowego podłączenia rurociągów.

LEGENDA

Obiekty istniejące

- A** - budynek stacji uzdatniania wody - pow. zabud. 337,0m²
- B** - zbiornik wyrównawczy o poj. V=300m³
- C** - studnia głębinowa nr 2
- D** - studnia głębinowa nr 3
- E** - istniejący odstojnik popłuczyn sześciokomorowy
- F** - istniejące studzinki kanalizacyjne
- G** - istniejące ogrodzenie terenu ujęcia
- H** - istniejące nawierzchnie komunikacyjne (płyty asfaltowe)
- I** - istniejący komin statalowy - do rozbiórki
- J** - istniejący rurociąg Ø200 - do wymiany wraz z z wylotem

Obiekty projektowane

- 1 - odstojnik popłuczyn - poj. 50m³
 - 2 - studnia głębinowa nr 4
 - 3 - zbiornik bezodpływowy o poj. 3,0m³
 - 4 - zbiornik neutralizacyjny DN 1000
 - 5 - studzienka rozprężna DN 1000
- ogrodzenie studni głębinowej nr 4 wraz z bramą L=20,0m
 - rurociąg kanalizacji wód popłuczynych DN 150
 - przyłazcze kanalizacji sanitarniej PVC Ø 160
 - rurociąg doprowadzający wodę ze studni głębinowych DN 150
 - przyłazcze kanalizacji neutralizacyjnej DN 1000
 - rurociąg instalacji zbiorników: tłoczenie, ssanie
 - rurociąg wód przedlewowych oraz spusławnych zbiornika - PVC Ø200
 - prój. kable elektryczne øN
 - istniejący kabel elektryczny
 - oprawa oświetleniowa na studnie
 - X - obiekty do likwidacji

INWENIO: PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "INWENIO" JERZY KUJAWSKI
14-200 ŁAWA, ul. Osiedleńska 53, telefon 0-89/648-71-51, tel. 0-89/648-76-41
http://www.inweno.pl, e-mail: biuro@inweno.pl

INWESTYCJA: Przebudowa stacji uzdatniania wody w Okalewie, gmina Skrwilno
ADRES: Okalewo 133A, obręb Okalewo, dz. nr 1101/19, 1101/6, 1101/22,
gmina Skrwilno, powiat rypiński

INWESTOR: Gmina Skrwilno, ul. Rypiński 7, 87-510 Skrwilno

OPRACOWANIE: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TEMAT: ZAGOSPODAROWANIE TERENU - PLANSAZ SZCZEGÓLOWA

PROJEKTANT GŁÓWNY	inż. Jerzy Kujawski Up. nr 220/82/Ol. 79/92/Ol.	DATA:	wrzesień 2016 r.
PROJEKTOWAL:	inż. Jerzy Kujawski Up. nr 74/92/Ol. 479/94/Ol.	PODZIAŁKA:	1:500
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Marek Woszczyński Up. nr Bkif.7342/25/94	BRANŻA:	architektoniczno sanitarno elektryczna
PROJEKTOWAL:	inż. Tomasz Krawiec Up. nr 74/92/Ol. 479/94/Ol.	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Rafał Lądke Up. nr WM/0174/PMOC/14
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Przemysław Haldia Up. nr -	NR RYSUNKU:	2

WSTĘPNE ZMIANY, POMIĘNIĘCIE, UDOŚCIĘPNIENIE OSOBNOW TRZECHM BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE

Niniejszym oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu opracowany w technice numerycznej, na bazie mapy do celów projektowych, która jest zgodna z oryginałem przyjęłym do zasobu PODGK w Rypinie pod Nr P.0412.2016.590 z dnia 20.06.2016 r. Oświadczam, iż oddziaływanie przedmiotowej inwestycji, jaką jest: "Przebudowa stacji uzdatniania wody w Okalewie, gmina Skrwilno" ogranicza się do działek w obrębie Okalewo, na których zostało zaprojektowana.

*Niniejsza mapa spełnia kryteria określone w Rozporządzeniu MSWiA z dn.21.02.1995 r. i Rozporządzeniu MSWiA z dn. 9.11.2011 r. i służy jako mapa do celów projektowych.

