

Ścieki z pompowni GPS

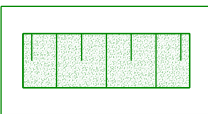
PROJEKTOWANE INSTALACJE TECHNOLOGICZNE OZNACZONO KOLOREM CZERWONYM



- OBIEKTY NOWE I ROZBUDOWYWANE



- OBIEKTY PRZEBUDOWYWANE



- PROJEKTOWANE SKARPY

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej

GN.6640.1.236.2015

Nazwa miejscowości

MARGONIN

Jednostka ewidencyjna

identyfikator

300104\_4

nazwa

MARGONIN - miasto

Obszr ewidencyjny

identyfikator

0001

nazwa

MARGONIN

Skala mapy

1:500

Nazwa układu

prostokątnych płaskich

współrzędnych

układ wysokości

Kronszladt

Oznaczenie numeru sekcji

6.190.13.12.4.1 ; 12.4.3

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji\*)

Nie stwierdzono w księdze wieczystej

Data opracowania mapy

03-12-2015

Biuo Geodezyjne "MAGRO" s.c.

ul. Paderewskiego 2; 64-800 Chodzież

nazwa i nazwisko wykonawcy

Marek Małachowski

geodeta uprawniony 8735

podpis geodety

Marek Małachowski upr.8735

imię i nazwisko geodety uprawnionego,

który opracował mapę

\*) Należy podać skróty opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościom- zamieścić stosowną informację

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA CHODZIEŻKI

P. 3001. 2016. 13

(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)

18 STY. 2016

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Z up. STAROSTA

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej przez organ)

Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

Gordeta Powiatowy

INSTALACJE :	
SYMBOL	MEDIUM
	ścieki
	odcieki, ścieki własne
	części pływające
	osad recykulowany
	osad nadmierny
	sprężone powietrze
	koagulant pix

L.P.	SYMBOL	NAZWA	STAN PROJEKTOWY
1	KRT	KRATOWNIA	obiekt istniejący przebudowywany
2	KD	KOMORA DOPŁYWOWA	obiekt istniejący rozbudowywany
3	RB-1/2	REAKTORY BIOLOGICZNE	obiekty istniejące przebudowywane
4	RB-3	REAKTOR BIOLOGICZNY	obiekt nowy
5	OWT-1/2	OSADNIKI WTORNE	obiekty istniejące
6	OWT-3	OSADNIK WTORNY	obiekt nowy
7	KP	KOMORA POMIAROWA	obiekt istniejący
8	WL	WYLOT ŚCIEKÓW	obiekt istniejący
9	SD	STACJA DMUCHAW	obiekt istniejący przebudowywany
10	KOS	KOMORA OSADOWA	obiekt nowy
11	PO	POMPOWNIĄ OSADU I CZĘŚCI PŁYWAJĄCYCH	obiekt istniejący przebudowywany
12	KPO	KOMORA POMIAROWA OSADÓW	obiekt nowy
13	PSO	POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH	obiekt istniejący
14	PIX	STACJA PREPARATU PIX	obiekt istniejący przebudowywany
15	KSO-1/2	KOMORY STABILIZACJI OSADU	obiekty istniejące przebudowywane
16	ZON	ZBIORNIK OSADU NADMIERNEGO	obiekt istniejący
17	SOO	STACJA ODWADNIANIA OSADU	obiekt istniejący przebudowywany
18	MOO	MAGAZYN OSADU ODWODNIONEGO	obiekt istniejący rozbudowywany
19	PSW	POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW WŁASNYCH	obiekt istniejący
20	BO	BUDYNEK OBSŁUGI	obiekt istniejący przebudowywany
21	FR	FILTR ROŚLINNY	obiekt istniejący do likwidacji
22	S1...	STUDZIENKA KANALIZACYJNA	obiekt nowy

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.

64-920 Piła ul. Okrzei 18  
tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50

Zamawiający:

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Margoninie  
ul. Kościuszki 13, 64-830 Margonin

Inwestycja:

Przebudowa i rozbudowa (modernizacja) oczyszczalni ścieków wraz z budową głównej pompowni ścieków i rurociągiem tłocznym w Margoninie

Opracowanie:

Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy (modernizacji) oczyszczalni ścieków wraz z budową głównej pompowni ścieków i rurociągiem tłocznym w Margoninie - tom ST

Temat rysunku:

Plan sytuacyjny - oczyszczalnia ścieków

Projektował:  
mgr inż. W. Sierczyński  
upr.bud. WKP/0296/PWOS/07 w spec. Instalacyjno - inżynierijnej

Opracował:

Sprawdził:  
mgr inż. W. Matysiak  
upr.bud. WKP/0351/POOS/09 w spec. Instalacyjno - inżynierijnej

Data:

Stadium:

Branża:

Skala:

Nr projektu:

Revizja:

Nr rysunku:

wrzesień 2016

Projekt budowlany

TECHNOLOGICZNA

-

197/PB/ST/16

-

2