


S I E C I :	
SYMBOL	MEDIUM
_____	ścieki
_____ x _____	odcieki, ścieki własne
_____ c _____	części płynące
_____ / _____	osad recykulowany
_____ // _____	osad nadmierny
_____ ~ _____	sprężone powietrze
_____	koagulant pix

L.P.	SYMBOL	NAZWA	STAN PROJEKTOWY
1	KRT	KRATOWNIA	obiekt istniejący przebudowywany
2	KD	KOMORA DOPEŁYWOWA	obiekt istniejący rozbudowywany
3	RB-1/2	REAKTOR Y BIOLOGICZNE	obiekt istniejący 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 NADMIERNIEGO	obiekt istniejący
17	SOO	STACJA ODWADNIANIA OSADU	obiekt istniejący przebudowywany
18	MOO	STACJA ODWADNIANIA OSADU	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 PRO-EKO Sp. z o.o. 64-920 Pila ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40 fax 0-67/214-22-50				
Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Małgorninie ul. Kościuszki 13, 64-830 Małgornin				
Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa (modernizacja) oczyszczalni ścieków wraz z budową głównej pompowni ścieków i rurociągiem tłocznym w Małgorninie				
Opracowanie: Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy (modernizacji) oczyszczalni ścieków wraz z budową głównej pompowni ścieków i rurociągiem tłocznym w Małgorninie				
Temat rysunku:				
<h1>Plan sytuacyjny - oczyszczalnia ścieków</h1> <h2>TRASY KABLOWE</h2>				
Projektował: mgr inż. M. Woźniowski upr bud. 7342/18/3/94 spec. sieci instalacje elektryczne		Opracował: inż. A. Szpungis		
Data: wrzesień 2016		Sprawdził: mgr inż. J. Pałasz upr bud. GP-7342/16/9/91/92 spec. sieci instalacje elektryczne		
Stadium: Projekt budowlany	Branża: ELEKTRYCZNA	Skala: 1:500	Nr projektu: 197/PB/E/16	Nr rysunku: E.01