



POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	UWAGI
1	Prasa taśmowa osadu np. MONOBELT - typu NP 08 CK z zagęszczaczem bębnowym dostawa EKOFINN- POL	1 kpl.	
2	Pompa osadu śrubowa PF- MH/ Z- B2 z regulacją przepływu	1 szt.	w dostawie z prasą
3	Zespół przygotowania i dozowania polielektrolitu CMP 10- XL	1 szt.	w dostawie z prasą
4	Zespół odzysku wody ZOW- 1	1 szt.	w dostawie z prasą podłączyć wodę z istn. instalacji wodociągowej
5	Silos wapna z wyposażeniem, V=10,0 m3; np. prod. EKOFINN-POL	1 szt.	
6	Przenośnik odwodnionego osadu L=5,0 m	1 szt.	w dostawie z prasą
7	Przyczepa ciągnikowa 4 kołowa	1 szt.	
8	Mieszacz statyczny osadu z polielektrolitem typu MSC	1 szt.	w dostawie z prasą
9	Przewód wodociągowy do zespołu odzysku wody , PCW 32 długość 5,0 m	1 szt.	
10	Przewód tłoczny osadu, stal k/o 57 x 3,0 długość: 6,0 m (4 kolana)	1 szt.	
11	Przewód tłoczny wapna do silosu stal. k.o. DN 80 zakończony z dwóch stron złączami strażackimi	1 szt.	
12	Zawór czerpalny wodociągowy DN 20 ze złączką do węża	1 szt.	podłączyć wodę z istn. instalacji wodociągowej
13	Istniejąca instalacja wodociągowa		
14	Umywalka		podłączyć wodę z istn. instalacji wodociągowej

PPUH "PROXIMA" Spółka z o.o. w Chodzieży PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Zamawiający: Gmina Osięcin ul. I Armii Wojska Polskiego 14, 88-220 Osięcin			
Obiekt: Przebudowa istniejącej oczyszczalni ścieków w części dotyczącej wymiany urządzeń technologicznych w miejscowości Osięcin			Skala 1:50
	imię i nazwisko	Podpis	Data
Projektant br. tech.:	mgr inż. Tomasz Przewoźny upr. nr WKP/0149/PWOS/04		05.09.2016
Projektant :			Nr arch. 14/16
Projektant:			
Sprawdzający br. tech.:	inż. Ryszard Rozwadowski upr. nr WKP//0151/PWOS/12		
Tytuł rys. Rzut przyziemia budynku dmuchaw i prasy- technologia			Nr rys. 2