

[illegible][illegible]

1. napęd ślimaków skratke - 2 x 1,5 kW
2. napęd ślimaków wybierających piasek - 2 x 1,1 kW
3. napęd ślimaków poziomych piasku - 2 x 1,1 kW
4. napęd zgarniaczy tłuszczu - 2 x 0,18 kW
5. napęd podajników pod wysypami - 2 x 1,1 kW
6. pompy tłuczki - 2 x 2 kW
7. dmuchawy napowietrzające - 4 x 0,55 kW
8. napęd ślimaka płuczki piasku - 1 x 1,5 kW
9. napęd mieszkadła płuczki - 1 x 0,55 kW

7	szt.	1	Wolgnik łanuchowczy ręczny przejezdny wzdnig 500 kg	31,00	31,00		
6	szt.	1	Przeprawyłowneńsicków Dn 450 Pnom. 1,0 MPa Q= 0 - 1200 m ³ /h	—	—		Wg projektu AKRPA
5	szt.	4	Zasuwa nożowa z napędem ręcznym Dn 500 Pnom. 1,0 MPa	195,00	780,00		
4	szt.	2	Zasuwa nożowa z napędem elektrycznym Dn 400 Pnom. 1,0 MPa	250,00	500,00		
3	szt.	2	Kontener na piasek Pojemność kontenera 1,1 m ³				
2	szt.	2	Kontener na skrajki Pojemność kontenera 1,1 m ³				
1	kpl.	2	Piaskownik poziomo - wirowy napowietrzany, z separatora piasku zintegrowany ze zbiornikiem siła i kanałem obejściowym Urządzenie wyposażone w kieszneń tłuszczołownika wraz z automatycznym zgarniaczem i pompą tłuszczoł. Przepływ max 150l/s - sito (zrzeszeń 3 m ²) wyposażone w koło obrotowe wraz z integrowaną przapięgułłą skrajek. - zintegrowaną płukującą piasku - układ przenośników skrajek i piasku do odbioru końcowego medów do kontenerów. - szafę zasilającą - sterowniczą z kompletną instalacją sterowaniem zespołem urządzeń. - moc zainstalowana urządzeń Nz ok. 8 kW.				
Poz.	Jedn. Jm.	Wyszczególnienie		Jedn. Jm.	Calc.	Uwagi	
					Młgwa na		

Wzrostowa		Zamawiający	
 Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "RIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Ścisły Wawrzyniak 1, Bródzawka 3		 Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tytina 9, 98-100 Łask	
Prokurent	Podpis:	Wzrostowa	
mgr inż. Elżbieta Kozłowska upr. nr SI-70897 specjalność: instalacyjno-izyacyjna			
Powinno: Mieczysław Chodkowski	Podpis:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku	
		Obiekt:	
Stronami są:	Podpis:	Ob. 2 Budyniec siłopaskownika	
mgr inż. Włodzisław Głomkowski upr. nr SI-43788 specjalność: instalacyjno-izyacyjna		Nazwa rysunku:	
Kierownik projektu:	Podpis:	Rzut i przekroje	
mgr inż. Krystyna Szanik			
Data: sierpień 2015r.	Stadium: projekt budowlany	Wersja: technologiczna	Data: 1:50
			Nr inwentary: 7135 Nr inwentru: T-5