



Lp	ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ	Szt.
1	Taśmowa prasa filtracyjna - szerokość taśmy 1000 mm, wydajność 6m³/h	1
2	Pompa osadu	1
3	Sprężarka	1
4	Przenośnik ślimakowy	1
5	Mieszacz osadów z wapnem MO	1
6	Silos wapna V=10m3	1
7	Dozownik wapna	1
8	Zespół przygotowania polielektrolitu	1
9	Pompa polielektrolitu	1
11	Przenośnik ślimakowy	1
12	Szafa sterująca linia przeróbki osadu	1
13	Pompa do PIX-u (wg opisu tech.)	1
14	Dmuchawa rotacyjna (wg opisu tech.)	1

ANI PRO				
65-012 Zielona Góra, ul. Kaczeńcowa 10, tel. 509 791 365				
Inwestor:	Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Młyńska 15, 67-115 Bytom Odrzański	Skala: 1 : 50	Rys. nr <b>5</b>	
Inwestycja:	Przebudowa oczyszczalni ścieków w Bytomiu Odrzańskim			
Adres:	BYTOM ODRZAŃSKI	Data podpisu: 12.2016		
Tytuł rysunku:	HALA ODWADNIANIA OSADU			
Projektant:	mgr inż. Anita Nowak, upr nr 17/2000/GW w specj. sanitarnej			
Sprawdzający:	mgr inż. Bożena Markowska, upr nr 16/2000/GW w specj. sanitarnej			