



ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ		
L.p.	URZĄDZENIE	kpl.
1	Sitopiaskownik – prześwit 6mm, przepustowosc 30l/s	
2	Zasuwa nożowa, między – kołnierzowa DN 100mm,	
3	Napęd elektryczny wieloobrotowy do zasuwy nożowej na podstawie wyniesionej nad teren	
4	Dekanter pływający z elektryczną regulacją zatopienia, Q max 160 m3/h	
5	Zasuwa nożowa DN 150 mm, do zabudowy ziemnej, z podstawą pod napęd elektryczny	1
6	Ruszt napowietrzający kotwiony do dna oparty na 8 dyfuzorach rurowych L = 0,75m	1
7	Dmuchała rotacyjna w obudowie dźwiękochłonnej < 75 dB, Q = 2,4 m3/min, P=5,5 kW	2
8	Dmuchała boczno kanałowa do osadu nadmiernego w obudowie dźwiękochłonnej Q = 47 m3/h, P = 1,5 kW	1
9	Hydrofor V = 0,5 m3	1
10	Przenośnik ślimakowy D 160mm –6,30m	1
11	Przenośnik ślimakowy D 160mm –4,30m	1
12	Rynna zsykowa piasku L = 4,0 m	1
13	Rynna zsykowa skratek L = 4,0 m	1
14	Pojemniki na odpady 120 l.	2

INWESTOR: Gmina Dydnia		NR PROJEKTU:	
36-304 DYDNIA 224		BRANŻA: TECHNOLOGICZNA	
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:			
ZAKŁAD USŁUG INŻYNIERSKICH BIOEKO Zbigniew Mazur ul. Poniatowskiego 31/9; 37-500 Jarosław			
NAZWA ZADANIA:			
MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W JABŁONCE GMINA DYDNIA			
ADRES ZADANIA:			
JABŁONKA GMINA DYDNIA 36-204 DYDNIA 224 działki nr 758/1 I 759/1			
PRZEDMIOT RYSUNKU:			
POMIESZCZENIE SITA I DMUCHAW, ZBIORNIK OSADU NADMIERNEGO I REAKTOR BIOLOGICZNY.			
DATA: 2021-03-26	STADIUM: P.T.	WIDOK: PRZĘKRÓJ	NR RYSUNKU: T-3
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień:	PODPIS:
Projektant:			
Kreślił:	inż. Zbigniew Mazur		