



Nazwa rysunku: POMPOWIA ŚCIEKÓW P2					Nr rysunku: 13
Opis: Budowa oczyszczalni ścieków i sieci kanalizacji sanitarnej obejmującej miejscowości Niska Jabłonica, Ninków i Rzuców, gmina Borkowice Etap II – od pompowni P2 do pompowni P1 w Niskiej Jabłownicy					Skala: bez skali
Projektant: mgr inż. D. ŚLIZ	Specjalność: INSTAL.-INŻ.	Nr uprawnień: KL – 178/90	Podpis:	Data: 08.2024r.	Stadium: PB
Asystent: mgr inż. W. KRAJCZAK				08.2024r.	Firma: PROENCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce
Sprawdził: mgr inż. A. MAURZYC	INSTAL.-INŻ.	KL – 320/88		08.2024r.	
Projektował: mgr inż. K. KASINSKI	INSTAL.-EL.	SWK/0124/ PWBE/17		08.2024r.	

25	Hydrodynamiczny zawór płuczający	1	żeliwo	
24	Dno TOP100	1	laminał	
23	Podest obsługowy	1	stal nierdzewna	
22	Belka wsporcza (regulowana)	1	stal nierdzewna	
21	Łącznik stal/PE DN200/200	1	żeliwo	
20	Łańcuch	2	stal nierdzewna	
19	Właz wejściowy	1	żeliwo	
18	Biofiltr kominkowy DN100	1	stal nierdzewna	
17	Kominiek wentylacyjny DN100	1	stal nierdzewna	
16	Poręcz wysuwana	1	stal nierdzewna	
15a	Króciec elektryczny	1	PVC110	
15	Szafa sterownicza	1		
14	Prowadnice rurowe	4	stal nierdzewna	
13	Króciec napływowy	2	PVC 250	
12	Drabinka	1	stal nierdzewna	
11	Sonda hydrostatyczna	1		
10	Wyłącznik pływakowy	2		
9	Rurociąg tłoczny	1	PE \varnothing 200	
8	Układ tłoczny DN80	1	stal nierdzewna	
7	Zawór kulowy DN50	1		
6	Nasada płuczająca T52	1		
5	Zawór zwrotny kolanowyDN200	2	żeliwo	
4	Zasuwa klinowa DN200	2	żeliwo	
3	Zbiornik	1	Polimerobeton	
2	Kolano stopowe TOP DN80	2	żeliwo	
1	Pompa zatapialna P=4,8 kW	2		
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał	
Skala	Przepompownia P2 Niska Jabłonica dz. ew. nr 546			