



25	Hydrodynamiczny zawór płuczacy	1	żeliwo
24	Dno TOP100	1	laminał
23	Podest obsługowy	1	stal nierdzewna
22	Belka wsporcza (regulowana)	1	stal nierdzewna
21	Łącznik stal/PE DN80/90	1	żeliwo
20	Łańcuch	2	stal nierdzewna
19	Właz wejściowy	1	żeliwo
18	Biofiltr kominkowy DN100	1	stal nierdzewna
17	Kominek wentylacyjny DN100	1	stal nierdzewna
16	Porecz wysuwana	1	stal nierdzewna
15a	Króciec elektryczny	1	PVC110
15	Szafa sterownicza	1	
14	Prowadnice rurowe	4	stal nierdzewna
13	Króciec napływowy	2	PVC200
12	Drabinka	1	stal nierdzewna
11	Sonda hydrostatyczna	1	
10	Wytacznik pływakowy	2	
9	Rurociąg tłoczny	1	PEØ125
8	Układ tłoczny DN80	1	stal nierdzewna
7	Zawór kulowy DN50	1	
6	Nasada płuczająca T52	1	
5	Zawór zwrotny kolanowy DN80	2	żeliwo
4	Zasawa klinowa DN80	2	żeliwo
3	Zbiornik	1	Polimerobeton
2	Kolano stopowe TOP DN80	2	żeliwo
1	Pompa zatopialna P=6,3kW	2	
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał
Skala	Przepompownia:		
-	P1 Suchedniów dz. ew. nr 3885/5		

Nazwa rysunku: POMPOWIA P1					Nr rysunku: 32
Opis: Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Langiewicza, ul. Słonecznej, ul. Jarzębinowej - Aglomeracja V etap					Skala: -
Projektant: mgr inż. D. ŚLIZ	Specjalność: INSTAL.-INŻ.	Nr uprawnień: KL - 178/90	Podpis: 	Data: 05.2022r.	Skądinąd: PT
Autor: mgr inż. P. KRAJCARZ				05.2022r.	Firma: PROENCO ul. Worszowska 30/10 25-312 Kielce
Second: mgr inż. P. STRĄK	INSTAL.-INŻ.	SWK0247/ PWBS718		05.2022r.	
Erakowat: mgr inż. K. KASINSKI	INSTAL.-EL.	SWK0124/ PWBE117		05.2022r.	