



20	Deflektor	1	stal nierdzewna
19	Podest	1	stal nierdzewna
18	Właz kl.400 Ø800	1	żeliwo
17a	Biofiltr kominkowy	1	
17	Kominiek wentylacyjny	1	stal nierdzewna
16	Łańcuch	3	stal nierdzewna
15	Szafa sterownicza	1	
14	Prowadnice rurowe	2	stal nierdzewna
13	Krótiec napływowy	1	PVC200
12	Drabinka	1	stal nierdzewna
11	Sonda hydrostatyczna	1	
10	Wyłącznik pływakowy	2	
9	Łącznik rurowo-kotłowy DN80/90	1	żeliwo
8	Układ tłaczny DN80	1	stal nierdzewna
7	Zawór kulowy DN50	1	
6	Nasada płuczaca T52	1	
5	Zawór zwrotny DN80	2	żeliwo
4	Zasuwa klinowa DN80	2	żeliwo
3	Zbiornik	1	B45
2	Kolano stopowe DN80	2	żeliwo
1	Pompa 1,3kW Qp 4,0l/s Hp=3,6m.	2	
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał
	Producent		

BIURO PROJEKTOWE inż.LECH PRZYBYŁAK ul.NARUTOWICZA 121 64-100 LESZNO		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR				
		GMINA PĘPOWO				
		OBJEKT I TREŚĆ RYSUNKU				
SCHEMAT POMPOWNI PS2 W BABKOWICACH		BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI W OBRĘBIE MIEJSCOWOŚCI BABKOWICE ETAP II.				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	Inż.LECH PRZYBYŁAK uprawnienia projektowe nr 408/82/Lo		8			
			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
			02.2016	SANIT.	PB	