



L.P	Wyszczególnienie	Sztuki	Wzagi
1	Zbiornik metalowy z separatorami klapowymi tłoczni ścieków	1	
2	Pompa wirowa o mocy 1,5 kW	2	
3	Zewnętrzna szafka dla rozdzielni sterowniczej	1	
4	Wlot kanalizacji grawitacyjnej z rur PVC DA200	1	
5	Przejście szczelne dla rurociągu grawitacyjnego PVC DA200	1	
6	Wylot rurociągu tłocznego PE 100 SDR 17 DA 110	1	
7	Przejście szczelne łańcuchowe dla rurociągu tłocznego PE 100 SDR 17 DA 110	1	
8	Wentylacja tłoczni z rur PVC klejone min. PN 6, Ø75 oraz kominek wypełniony węglem aktywnym z zaworem jednostronnego przepływu	1	
9	Rurociąg tłoczny ze stali kwasoodpornej DN100	1	
10	Przepust DA110 z przejściem szczelnym łańcuchowym dla kabla zasilającego	1	
11	Pompa do odwodnień w studzience Ø400x400mm	1	
12	Przewód tłoczny PEa40 pompy odw. z zaworem zwrrotnym i odcinającym DN5/4"	1	
13	Właz kanałowy żeliwny okrągły wodoszczelny Klasa D400, ryglowany, fi=600 mm	1	
14	Drabina stalowa z wysuwaną poręczą	1	
15	Króciec z kołnierzem DN100 dla przyłącza do płukania rurociągu	1	
16	Łącznik rurowo-kołnierzowy do PE DN100/110	1	
17	Oświetlenie	1	
18	Wentylacja nawiewna komory PVC DA160 z kominkiem	1	
19	Wentylacja wywiewna komory PVC DA160 z kominkiem	1	
20	Zasuwa kołnierzowa DN100 (dla przyłącza do płukania)	1	
21	Przyłącze hydrantowe do płukania rurociągu	1	
22	Podest technologiczny, profile stal k.o., krata TWS + elementy z karty pełnej- wykonanie indywidualne	1	
23	Zbiornik na odczynnik dezodorujący z czujnikiem pływakowym, V=60 l, wys. 635 mm, średnica - 420 mm + programowalna pompa dozująca, (przewód dozujący włączyć do rurociągu odp. zbiornik tłoczni [8]	1	
24	Instalacja napowietrzania ścieków - dmuchawa oraz ruszt zabudowany wewnątrz tłoczni	1	

INWESTOR Gmina Wieluń Plac Kazimierza Wielkiego 1 98-300 Wieluń		GENERALNY PROJEKTANT ZISPINI H. i D. GĘDEK s.c. ul. Słowackiego 9; 97-300 Piotrków Tryb. tel.: (044) 647 39 70 e-mail: zispini@interia.pl	
NAZWA ZADANIA OPRACOWANIE KOMPLEKSOWEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ NA BUDOWĘ KANALIZACJI SANITARNEJ DLA WSI WE WSCHODNIEJ CZĘŚCI GMINY WIELUŃ - ZADANIE NR I - W MSC.: MASŁOWICE, STARZENICE			
TYTUŁ OPRACOWANIA BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI W MIEJSCOWOŚCIACH: MASŁOWICE, STARZENICE, GMINA WIELUŃ			
IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI	PODPIS:
PROJEKTANT: tech. Henryk Gędek		GP.IV.7342/58/94	
ASYSTENT PROJ.: mgr inż. Katarzyna Olejniczak			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Sebastian Szokalski		L00/1346/P00S/10	
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY			OZNACZENIE FAZY PW
TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT PRZEPOMPOWNI/TŁOCZNI PST1 Ø2000mm			OZNACZENIE BRANŻY OGÓLNE SANITARNA
PODTYTUŁ RYSUNKU STARZENICE GM. WIELUŃ			OZNACZENIE RYSUNKU SZCZEGÓŁOWE RP
SKALA B/S	RP-IS-7		REWIZJA
DATA 2017.03			00