



Lp	Wyszczególnienie	Ilość
1	Pompa zatapialna (P=4,2kW) <i>Uwaga: Jedna z pomp wyposażona w hydrodynamiczny zawór płuczący</i>	2
2	Kolano stopowe DN80 z żeliwa	2
3	Zbiornik z polimerobetonu DN1500	1
4	Zasuwa kołnierzowa klinowa z żeliwa sferoidalnego DN80	2
5	Zawór zwrotny kołanowy kołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80	2
6	Nasada płuczka T52	1
7	Zawór kulowy DN50	2
8	Układ tłoczny DN80/100 ze stali nierdzewnej	1
9	Rurociąg tłoczny PEHD SDR17 Dz110x6,6mm	
10	Wyłącznik pływakowy	2
11	Sonda hydrostatyczna	1
12	Drabinka szlazowa ze stali nierdzewnej	1
13	Króciec napływowy PVC-U Dz400mm	1
14	Prowadnice rurowe ze stali nierdzewnej	4
15	Szafa zasilająco-sterująca	1
16	Deflektor ze stali nierdzewnej	1
17	Kominiek wentylacyjny ze stali nierdzewnej/PVC DN100 (nawiew)	1
18	Kominiek wentylacyjny ze stali nierdzewnej DN100 z biofiltrem węglowym (wywiew)	1
19	Właz wejściowy kopertowy ze stali nierdzewnej	1
20	Łańcuch ze stali nierdzewnej	2
21	Belka wsporcza (regulowana) ze stali nierdzewnej	1
22	Podest obsługowy ze stali nierdzewnej	1
23	Poręcz ze stali nierdzewnej	1
24	Zwężka symetryczna ze stali nierdzewnej DN100/80	1
25	Złączka z żeliwa kołnierzowa stal/PE DN100/Dz110 + kołnierz stalowy DN100	1
26	Przejście szczelne dla rury Dz110mm PEHD	1
27	Przejście szczelne dla ru ry Dz400mm PVC-U	1
28	Przejście szczelne dla rury Dz110mm PVC-U	1
29	Przepust kablowy Ø110mm	1
30	Żuraw wraz ze stopą	1

43-300 Bielsko-Biała, ul. Żywiecka 13				<div>AKTYN</div> <div>Sp. z o.o.</div>	
Inwestor:	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Wilamowicach 43-330 Wilamowice, ul. Sienkiewicza 2A	Imię i nazwisko / nr upr. bud.		Podpis:	
		Projektował:		mgr inż. Marta Błachut <i>nr upr. SLK/6734/PWBS/16 spec. instalacyjna</i>	
Inwestycja:	Budowa wraz z przebudową kanalizacji sanitarnej w Starej Wsi w rejonie ul. Okrężnej	Sprawdził:		mgr inż. Grażyna Cembala <i>nr upr. 97/93 B-B spec. instalacyjno-inżynierska nr upr. 17/91 B-B spec. drogowa</i>	
		Stadium:		Projekt budowlany	
Tytuł rys.:	Schemat pompowni ścieków	Nr projektu:	Skala:	Data:	Nr rys.:
		02-2021	1:50	10.2021r.	2.0 30