



20	Belka wsporcza	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
19	Właz żel. Kl. D400Ø800	1	Żeliwo	HYDRO PARTNER
18	Biofiltr kominkowy DN100	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
17	Kominek wentylacyjny DN100	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
16	Łańcuch	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
15a	Szafa sterownicza	1		HYDRO PARTNER
15	Króciec elektryczny	1	PVC110	
14	Prowadnice	2kpl.	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
13	Króciec napływowy	1	PVC200	
12a	Podest	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
12	Drabinka	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
11	Sonda hydrostatyczna	1		
10	Wyłącznik pływakowy	2		
9	Łącznik rurowo-kolnierzowy DN150/160	1	żeliwo	Hawle
8	Układ tłoczny DN100	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
7	Zawór kulowy DN50	1		
6	Nasada płucząca T52	1		
5	Zawór zwrotny kolanowy DN100	2	żeliwo	
4	Zasuwa klinowa DN100	2	żeliwo	
3	Zbiornik	1	Polimerobeton	
2	Kolano stopowe DN80	2	żeliwo	KSB
1	Pompa zatapialna NF80-220/044ULG-195	2		KSB
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał	Producent



INWESTOR	Urząd Gminy w Andrespolu ul. Rokicińska 126, 95-020 Andrespol			60 - 401 Poznań, ul. Wiślana 46	
PRZEDSIĘWZIĘCIE	PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI WIŚNIOWA GÓRA			gmina Andrespol woj. łódzkie	
NAZWA ZAŁĄCZNIKA	PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW P2 UL. TUSZYŃSKA			Stadium	projekt P. W.
PROJEKTANT	inż. Stanisław Grabias	upr. bud. 190/77	117/89/PW	Skala	1 : 25
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Cezary Świąt	WKP/0283/PWOS/04		Data	XI.2015
OPRACOWAŁ	mgr inż. Dominik Bielecki			Nr rysunku	72
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Rafał Podgórski				