



Lp.	NAZWA ELEMENTU
1	POMPY ZATAPIALNE: NP. NURT 80 PZM 3,0/SZ-4 wylot 80 - 2 sztuki
2	Kolano stopowe
4	Deflektor wlotowy
3	Pion tłoczny stalowy
5	Zawór zwrotny DN80
6	Trójnik pionu tłocznego
7	Kolano pionu tłocznego
8	Zawór odcinający kulowy
9	Nasada z pokrywą
10	Trójnik orłowy
11	Zasuwa nożowa
12	Podest roboczy
13	Kotłierz żeliwny
14	Łańcuch pompowy
15	Wspornik prowadnic
16	Prowadnica rurowa
17	Regulator pływakowy
18	Sonda hydrostatyczna
19	Obciążnik żeliwny
20	Kominek przewietrzający
21	Rura przewietrzająca
22	Właz nierdzewny ocieplany
23	Poręcz zejściowa
24	Zbiornik przepompowni DN1500 z polimerobetonu
25	Drabinka nierdzewna

		PROJEKTOWANIE I USŁUGI DLA BUDOWNICTWA <b>ECOTEQ I. Bors, R. Flis sp. J.</b> ul. Wilczyka 14 pok. 1-4, 55-093 KIELCZÓW	
INWESTOR:		GMINA JELCZ-LASKOWICE UL. WITOSA 24, 55-220 JELCZ-LASKOWICE	
OBIEKT:		KANALIZACJA SANITARNA W MINKOMICACH OŁAWSKICH "ETAP II, III, IV, V" OBREB - MINKOWICE OŁAWSKIE GMINA JELCZ-LASKOWICE	
BRANZA:		SANITARNA	
PROJEKTANT:	DATA:	NUMER UPRAWNIENIA:	PODPIS:
MGR INŻ. ROBERT FLIS	05-2016	221/DOŚ/05	
SPRAWDZAJĄCY:	DATA:	NUMER UPRAWNIENIA:	PODPIS:
MGR INŻ. IRENEUSZ BORS	05-2016	63/DOŚ/03	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	DATA:		
MGR INŻ. KATARZYNA PIECYK	05-2016		
SKALA:	TEMAT:	SCHEMAT PRZEPOMPOWNI PM05	
		NR RYSUNKU: 84	