


Lp.	NAZWA ELEMENTU
1	POMPY ZATAPIALNE: NP. NURT 80 PZM 3,0/SZ-2 wylot 100 – 2 sztuki
2	Kolano stopowe
4	Deflektor wlotowy
3	Pion tłoczny stalowy
5	Zawór zwrotny DN100
6	Trójnik pionu tłoczego
7	Kolano pionu tłoczego
8	Zawór odcinający kulowy
9	Nasada z pokrywą
10	Trójnik ortowy
11	Zasuwa nożowa
12	Podest roboczy
13	Kołnierz 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. Wilczycka 14 pok. 1-4, 55-093 KIELCZÓW				
INWESTOR: <b>GMINA JELCZ-LASKOWICE</b> <b>UL. WITOSA 24, 55-220 JELCZ-LASKOWICE</b>				
OBIEKT: <b>KANALIZACJA SANITARNA W MINKOWICACH OŁAWSKICH</b> <b>"ETAP II, III, IV, V"</b> <b>OBRĘB – MINKOWICE OŁAWSKIE</b> <b>GMINA JELCZ-LASKOWICE</b>				BRANŻA: <b>SANITARNA</b>
PROJEKTANT: <b>MGR INŻ. ROBERT FLIS</b>	DATA: <b>09-2016</b>	NUMER UPRAWNIEŃ: <b>221/DOŚ/05</b>	PODPIS:	STADIUM:  <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>
SPRAWDNĄJĄCY: <b>MGR INŻ. IRENEUSZ BORS</b>	DATA: <b>09-2016</b>	NUMER UPRAWNIEŃ: <b>63/DOŚ/03</b>	PODPIS:	
ASYSTENT PROJEKTANTA: <b>MGR INŻ. KAROLINA WRONA</b>	DATA: <b>09-2016</b>			
SKALA:	TEMAT: <b>SCHEMAT PRZEPOMPOWNI PM02</b>			NR RYSUNKU: <b>81</b>