


Lp.	NAZWA ELEMENTU
1	Trójnik 200/160 PVC 45°
2	Kolano 160 PVC 45°
3	Rura 160 PVC klasy SN8
4	Rura 200 PVC klasy SN8

		PROJEKTOWANIE I USŁUGI DLA BUDOWNICTWA ECOTEQ I. Bors, R. Flis sp. J. ul. Wilczycka 14 pok. 1-4, 55-093 KIELCZÓW		
		INWESTOR: GMINA JELCZ-LASKOWICE UL. WITOSA 24, 55-220 JELCZ-LASKOWICE		
OBIEKT: KANALIZACJA SANITARNA W MINKOWICACH OŁAWSKICH "ETAP II, III, IV, V" OBRĘB – MINKOWICE OŁAWSKIE GMINA JELCZ-LASKOWICE				BRANŻA: SANITARNA
PROJEKTANT: MGR INŻ. ROBERT FLIS	DATA: 05-2016	NUMER UPRAWNIENI: 221/DOŚ/05	PODPIS:	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
SPRAWDNIAJĄCY: MGR INŻ. IRENEUSZ BORS	DATA: 05-2016	NUMER UPRAWNIENI: 63/DOŚ/03	PODPIS:	
ASYSTENT PROJEKTANTA: MGR INŻ. KATARZYNA PIECYK	DATA: 05-2016			
SKALA:	TEMAT: SCHEMAT WŁĄCZENIA KANAŁU Ø160 DO KANAŁU Ø200 POPRZECZ TRÓJNIK			NR RYSUNKU: 73