


P.p.=130,00

Rzędna istniejącego terenu	141,20	141,20	141,20
Rzędna Dna proj. kanału	139,61	139,87	140,19
Nazwa węzła	T167		Z
Długość odcinka	2,9	3,5	
	6,4		2,1
Proj. spadek kanału, odległość	L=6,4 i=9,0 ‰		L=2,1 i=1,5 ‰
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz160, PCV		Dz160 PCV
Hektometr i odległości	0+2,9	6,4	0+2,1

		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		BRANŻA: SANITARNA	
KANALIZACJA SANITARNA W MINKOWICACH OŁAWSKICH "ETAP II, III, IV, V" OBREB – MINKOWICE OŁAWSKIE GMINA JELCZ-LASKOWICE		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKTANT: MGR INŻ. ROBERT FLIS	DATA: 05-2016	NUMER UPRAWNIENI: 221/DOS/05	PODPIS: PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. IRENEUSZ BORS	DATA: 05-2016	NUMER UPRAWNIENI: 63/DOS/03	
ASYSTENT PROJEKTANTA: MGR INŻ. KATARZYNA PIECYK	DATA: 05-2016		
SKALA: 1:100/250	TEMAT: PROFILE PODŁUŻNE PROJ. KANALIZACJI SANITARNEJ – ZLEWNIA PM02		NR RYSUNKU: 65