



Poziom podłomaczy 165,00 m.n.p.m				
Rzędno terenu	175,20			Projektowana studzienka kanalizacji sanitarnej rewizyjna Ø425mm z włazem typu B125
Rzędno dna rury	173,20			
Zagłębienie	2,00			
Średnice / Spadki	i=0,6‰			
Odległości	174,55	207,55	240,55	245,10
Wpływ	S6	S7	S8	S9
	33,00	33,00	33,35	28,90
				S10
				29,95
				S11
				25,00
				S12
				35,00
				S13

tel 603801019 NIP: 8021964510 66 WYSZYŃSKIEN 10/2 98-300 WIELUN		<b>TERMO</b> <b>PROJEKT</b> PRACOWNIA PROJEKTOWO-AUDYTORSKA mgr inż. J. WYSZYŃSKI	
Stadium		PROJEKT BUDOWLANY	
Adres inwestycji		obręb 2, gm. Wielun	
adres zom.		m. Wielun, dz. nr 4/1, 61/1, 54	
Inwestor		Gmina Wielun	
adres zom.		pl. Kozminera Wielkiego 1, 98-300 Wielun	
Temat:		ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ KANALIZACJI SANITARNEJ	
Nazwa rysunku:		PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ PVC-U Ø200mm	
Projektant:		mgr inż. Marcin Kościelny	
(data wykonania)		wp: 08.05.19/005/09	
Skala		1:100/250	
Data oprac.		02.2018	
Tom		I	
Nr rys.		S7	