



Poziom porównawczy 190.00 m.n.p.m				Projektowana żelbetowa studzienka kanalizacji sanitarnej Ø1200mm
Rzędna terenu		199,90		
Rzędna osi rury		197,89	199,90	Projektowana sieć wodociągowa PVC Ø110mm
Zagłębienie	2,01	1,95		
Średnice / Spadki / Materiał		1,0%		
Odstęgi	0,00	7,18	32,00	
Węzeł	S6	32,00	32,75	
Węzeł	S7	32,00	32,75	
Węzeł	S8	64,75		
Węzeł	S3	0,00	7,23	
Węzeł	S4	39,25		

PRACOWNIA PROJEKTOWO – AUDYTORSKA Os. Wyszyńskiego 18/2, 98–300 Wieluń			
TERMO PROJEKT PRZEMYSŁAW WILK tel: 603801619, NIP: 8321964510			
Nazwa obiektu budowlanego	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Ø200mm		
Adres obiektu budowlanego	Wieluń, dz. nr ewid. 27, 25, 22/23, 22/13, 22/8, 31/8		
Investor, adres zamieszkania	Gmina Wieluń, pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98–300 Wieluń		
Nazwa rysunku:		PROFIL PODŁUŻNY SIECI KAN. SANITARNEJ Ø200mm	
Projektant:	mgr inż. Mariusz Kościelny OPL/0546/P00S/09		
Sprawdził:	mgr inż. Roman Golański OPL/0605/P00S/10		
		Skala 1:100	Rok 11.2015
		Skala 1:250	Nr rys. 7