



Poziom porównawczy 190,00 m.n.p.m		Trójnik kielichowo-kolnierzowy typu MMA System 2000 do rur PVC Ø110/80mm	
Rzędna terenu	199,90	199,90	199,90
Rzędna osi rury	198,40	198,40	198,40
Zagłębienie	1,50	1,50	1,50
Średnice / Spadki / Materiał		PVCØ110/4,2	PVCØ110/4,2
Odległości	183,63	242,93	244,43
Węzeł	W5	W6	W7
		60,80	81,95
		0,3%	0,2%
		326,38	58,96
		W6	HP3
		0,00	58,96
		198,40	198,50
		199,90	200,00
		Trójnik kielichowo-kolnierzowy Ø100mm	Hydrant p.poż. HP

PRACOWNIA PROJEKTOWO – AUDYTORSKA		Os. Wyszynskiego 18/2, 98–300 Wieluń	
TERMO PROJEKT PRZEMYSŁAW WILK		tel: 603801619, NIP: 8321964510	
Nazwa obiektu budowlanego	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Ø110mm		
Adres obiektu budowlanego	Wieluń, gm. Wieluń, dz. nr ewid. 27, 25, 22/27, 22/13, 22/8		
Inwestor, adres zamieszkania	Gmina Wieluń, pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98–300 Wieluń		
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ Ø110mm		
Projektant:	mjr inż. Mariusz Kościelny	Skala 1:100 Skala 1:250	
	OPŁ/0546/P00S/09		
Sprawdził:	mjr inż. Roman Gołowski	Rok 11.2015	
	OPŁ/0605/P00S/10		
		Nr rys.	3