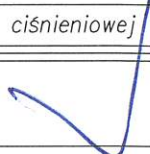


Rzędna terenu		172,90	173,43	173,72	172,95	173,00	173,00
Rzędna osi rury		171,60	171,58	171,50	171,46	171,46	171,45
Zagłębienie		1,30	1,85	2,22	1,49	1,54	1,55
Średnice		PE100RC Ø140x8,3mm					
Spadki		i=0,40%					
Odległości		0,00	7,45	24,20	31,67	32,92	35,50
Węzeł		<u>S36</u>	<u>eN</u>	<u>eN</u>	<u>sg160/i50</u>	<u>S37/TS</u>	
					w110		

Nazwa inwestycji:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI CIŚNIENIOWEJ WRAZ Z TŁOCZNIĄ ŚCIEKÓW				
Adres inwestycji:	obwód Dąbrowa, działka nr ewid. 783/10, Wieluń – obszar wiejski				
Inwestor:	Gmina Wieluń Pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98–300 Wieluń				
Temat:	SIEĆ CIŚNIENIOWA KANALIZACJI SANITARNEJ				
Nazwa rysunku:	Profil podłużny kanalizacji ciśnieniowej				
Projektant: (branża sanitarna)	mgr inż. Przemysław Wilk upr.: OPL/1689/PWBS/19				
Skala 1:100/250	Data oprac. 02.2025	Tom	/	Nr rys.	52