

**ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI SIECI KANALIZACJI
SANITARNEJ ze STUDZIENKAMI
Wójcin ul. Wieluńska**

Przęsło	Nr działek	Długość PVC Ø200 (m)	Studnie kontrolne			Rodzaj studni kontrolnej	Uwagi
			rzędna terenu	rzędna dna	głębokość		
Sistn.			190,20	186,74	3,46		
	droga powiatowa 1321	6,0					przecisk droga asf. rura ochronna Ø 300 L=5,0 m
S1			190,20	186,83	3,37	studnia bet. Ø1000	
	1321	68,0					
S2			190,50	187,51	2,99	PVCØ 400	
	1321	68,0					
S3			190,80	188,19	2,61	studnia bet. Ø1000	
	1321	68,0					
S4			191,30	188,87	2,43	PVCØ 400	
	1321	65					Trójnik 200/160
S5			191,80	189,52	2,28	studnia bet. Ø1000	
Ogółem		275,0m					rura ochronna Ø 300 L=5,0 m T 200/160 – 1 szt

Zestawienie długości:

- | | |
|--|---------------|
| - rura PVC Ø 200 mm - 275,0 m | |
| - studzienki kręgi bet. Ø 1000mm typu BS | - 3 szt |
| - studzienki PVCØ 400mm | - 2 szt |
| - rura ochronna Ø 300 | - 1szt./5,0 m |

ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI PRZYKANALIKÓW

Lp.	Nazwisko i Imię	Działka nr	Długość PVC Ø160 - S	Rodzaj studni - włącz
P1	Dębska Anna	1272/1	5,0	PVC Ø 315 – 12,5 T
P2	Duda Iwona	1271/1	5,0	PVC Ø 315 – 12,5 T
	Razem:		10,0 m	