

Ul. Ułańska przyłącza wodociągowe pw57 do pw77

Nr przyłącza	Długość [m]	Średni śr Pe [mm]	Nr dz. przyłącza nej	Nr węzła przyłączeniowego	Rzędna góry terenu	Rzędna osi podłączenia
Pw57	1,50	32	324/2	W61	157,10	155,15
PW58	1,50	32	325/3	W64	157,10	155,00
PW59	6,50	32	202/1	W64	157,10	155,00
PW60	6,50	32	202/2	W65	157,10	155,14
PW61	1,50	32	326/1	W65	157,10	155,14
PW62	6,50	32	203/2	W66	157,60	155,84
PW63	1,50	32	326/18	W63	157,80	155,88
PW64	4,50	32	204	W63A	157,80	155,88
PW65	4,50	32	206/5	W68	158,00	155,94
PW66	2,00	32	327	W68	158,00	155,94
PW69	8,50	32	207/2	W69	157,70	155,60
PW70	1,50	32	328/10	W70	157,60	155,62
PW71	2,00	32	207/3	W72	157,50	155,65
PW72	2,00	32	207/4	W72A	157,48	155,66
PW73	2,00	32	207/57	W73	158,10	156,40
PW74	8,00	32	329/5	W73	158,10	156,40
PW75	1,50	32	207/6	W75	158,50	156,80
PW76	9,00	32	329/18	W77	159,40	157,20
PW77	9,00	32	330/2	W78	159,40	157,20

"INSTALPROJEKT OK" Pracownia projektowo usługowa mgr inż. Jacek Okurowski 15-815 Białystok ul. Porzeczkowa 14 /26 tel. 085-6535343, kom. 00 600 745 229			
OBIEKT	Sieć wodociągowa z przyłączami		
ADRES	Sowlany ul. Ułańska		
BRANŻA	Instalacje sanitarne	DATA 2020.11.30	
TYTUŁ RYS.	Parametry przyłączy wodociągowych		
AUTOR	mgr inż. Jacek Okurowski upr. nr Bł/167/90, PDL /IS/2074/02	PODPIS	SKALA 1:25
			NR RYS. 4/5