

Zestawienie przyłączy do nieruchomości – ul. Różana

Oznaczenie wpustu	Studnia włączeniowa/trójnik	Materiał i średnica przykanalika	Spadek przykanalika	Odległość przyłącza od osi studni/trójnika [m]	Rzędna wylotu dna przykanalika w punkcie początkowym [m n.p.pm.]	Zagłębienie dna przykanalika w studni/trójniku [m]	Rzędna wierzchu studni/rzędna terenu w miejscu trójnika [m n.p.pm.]	Rzędna wlotu dna przykanalika do studni/trójnika [m n.p.pm.]	Kolizje z istniejącą infrastrukturą
P1	Tr1	PVC Ø160mm	2%	1	288,19	1,5	289,67	288,17	-
P2	S (bet.) 10	PVC Ø160mm	2%	2,5	288,34	1,5	289,79	288,29	-
P3	Tr2	PVC Ø160mm	2%	1,5	288,45	1,68	290,10	288,42	-
P4	Tr3	PVC Ø160mm	2%	1	288,70	1,39	290,07	288,68	-

Przyłącza do nieruchomości doprowadzić do granicy działki i zakończyć korkiem.