



RZĘDNA TERENU PROJ. [m.n.p.m]	289,60
RZĘDNA TERENU ISTN. [m.n.p.m]	289,60
RZĘDNA DNA KANAŁU [m.n.p.m]	288,66
ZAGŁĘBIENIE KANAŁU [m.n.p.m]	0,94
SPADEK [%]	1,24
ŚREDNICA, MATERIAŁ	DN200
DŁUGOŚĆ [m]	3,00
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00
	3,00

Odwodnienie liniowe OL4		Studzienka D6	
0,00	1,19	288,11	289,30
1,50	1,34	287,98	289,30

Odwadnienie liniowe OL3		Studzienka D5	
0,00	3,00	1,14	287,86
0,00	3,00	1,20	287,80
0,00	3,00	1,50	287,50

Odwodnienie liniowe QL2				
				Istn. wodociąg
0,00	DN200	0,70	288,20	288,90
8,00	8,00	1,10 2,15	287,80 286,75	288,90
Studzienka D4				

Odwodnienie liniowe OL1					
		Istn. wodociąg			
		Studzienka D4			
0,00	10,00	0,60	288,30	288,90	288,90
DN200		i=5,0%			
		1,10	287,80	288,90	288,90
		2,15	286,75		