

ZESTAWIENIE STUDNI
KANALIZACJA SANITARNA W MŁODZIESZYNYE - ETAP III- ZLEWNIA NR 2

L.p.	Nr studni	Rzędna terenu [m]	Rzędna wylotu kolektora [m] D1	Rzędna wlotu kolektora [m] D2	Rzędna wlotu [m] D3	Rzędna wlotu [m] D4	Średnica wlotu [mm]				Schemat włączenia
							D1 [mm]	D2 [mm]	D3 [mm]	D4 [mm]	
1.	S78	80,40	77,20	74,07	73,86	—	200	200	200	—	
2.	S79	80,37	77,25	77,25	77,25	—	200	200	200	—	
3.	S80	80,00	77,55	77,55	77,57	—	200	200	160	—	
4.	S81	80,50	77,85	77,85	77,87	—	200	200	160	—	
5.	S82	80,60	78,15	78,15	—	—	200	200	—	—	
6.	S83	80,70	78,45	78,45	78,47	—	200	200	160	—	
7.	S84	80,80	78,67	78,67	78,67	—	200	200	200	—	
8.	S85	80,90	78,82	78,82	—	—	200	200	—	—	
9.	S86	81,50	79,08	79,08	—	—	200	200	—	—	
10.	S87	81,30	79,18	—	—	—	200	—	—	—	
11.	S90	81,00	78,70	78,70	—	—	200	200	—	—	
12.	S91	81,00	78,99	78,99	—	—	200	200	—	—	
13.	S92	81,90	79,58	78,58	79,60	—	200	200	160	—	
14.	S93	81,80	79,80	79,82	—	—	200	160	—	—	
15.	S94	80,30	77,32	77,32	—	—	200	200	—	—	
16.	S95	80,30	77,43	77,43	—	—	200	200	—	—	
17.	S96	80,17	77,69	77,69	77,71	—	200	200	160	—	
18.	S97	80,80	77,89	77,89	—	—	200	200	—	—	
19.	S98	80,40	78,14	78,14	—	—	200	200	—	—	
20.	S99	80,20	78,36	78,38	—	—	200	160	—	—	
21.	S100	81,20	78,89	78,89	—	—	200	200	—	—	
22.	S101	81,60	79,14	79,14	—	—	200	200	—	—	
23.	S102	82,00	79,39	79,39	—	—	200	200	—	—	
24.	S103	82,34	79,54	79,54	79,54	—	200	200	200	—	
25.	S104	82,52	79,72	79,72	79,74	—	200	200	160	—	
26.	S105	82,50	79,92	79,92	—	—	200	200	—	—	
27.	S106	82,40	80,10	80,90	80,12	—	200	110	160	—	
28.	S107	82,20	79,84	79,84	79,86	—	200	200	160	—	
29.	S108	82,47	80,14	80,16	80,16	—	200	160	160	—	
30.	S'2	82,00	80,55	80,57	—	—	160	160	—	—	

Uwagi: 1) Docelowy kąt włączenia domierzyc w trakcie realizacji.