

**Wykaz odcinków kanalizacji sanitarnej będącej w posiadaniu
Zakładów Metalowych DEZAMET S.A. przewidzianych do przekazania na rzecz
Miasta i Gminy Nowa Dęba**

L.p.	Nr studni	Średnica rurociągu[mm]	Odległość między studniami [m]	Studnie pośrednie na docinku
1	2	3	4	5
Ciąg rozpoczynający się na działce nr ew.161/49				
1.	St.65			
2.	St. 66	150	35,0	
3.	St. 69	200	112,5	St. 66a, 68
4.	St.69a	200	14,75	
5.	St.69c	200	81,50	St. 69b
6.	St. 17	200	79,50	
7.	St.20	200	112,00	St. 18
8.	St.18			
9.	St.1124	150	46,5	
10.	St.20			
11.	St.28	250	192,50	St. 21, 25, 26
12.	St.21			
13.	St.24	150	13,75	
14.	St.21			
15.	St.23	150	40,00	St. 22
16.	St.28			
17.	St.31	250	157,50	St. 29, 30
18.	St.31			
19.	St.171	250	360,75	St. 178, 176, 177, 177, 175, 174, 173, 172
20.	St.177			
21.	St. 185	200	98	St.186
22.	St.176			
23.	St.176a	200	14,25	
24.	St.174			
25.	St.1121	150	22,25	St.1122
26.	St.172			
27.	St.1123	150	27,5	

1	2	3	4	5
28.	St.31			
29.	St.33	250	90,50	
30.	St.48	300	659,25	St. 34, 35, 38, 39, 1113, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47
31.	St.33			
32.	St.177	200	70,25	St.188
33.	St.33			
34.	St.1120	200	23,00	
35.	St.34			
36.	St. Bud. 20	150	27,5	
37.	St.39			
38.	St.1094	100	25,00	St. 1115
39.	St.1113			
40.	St.1109	200	126,00	St. 1112, 1111, 1110
41.	St.40			
42.	Bud.8	100	14,50	
43.	St.1114			
44.	Bud.8	200	12,50	
45.	Rur. ϕ 300 przy St.1114	150	2,00	
46.	St.1114			
47.	St.45	200	83,50	St. 60, 58
48.	St. 59			
49.	St.58	200	83,00	St.61, 62
50.	St.63			
51.	St.59	150	99,50	St. 57, 1047/C1, 1046/C, 1045/D, 1044
52.	St.1043			
53.	St.57	150	14,50	
54.	St.54			

1	2	3	4	5
55.	St.48			
56.	St. 1060	200	464,25	St. 1048/E, 1049/F, 1050/G, 1051/H, 1052/I, 1053/J, 1054/K, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059
57.	St. 1086	200	495,00	St.1061, 1062, 1063, 1068, 1069, 1070, 1072, 1073, 1074, 1077, 1080, 1087, 1083, 1085
58.	St.1063			
59.	St.1067	200	113,25	ST. 1064, 1065, 1066
60.	Rur.φ200 przy St.1071			
61.	St.1071	100	6,00	
62.	St.1074			
63.	St.1082	200	129,50	St. 1075, 1076, 1081
64.	St.1077			
65.	St.1079	150	29,25	St. 1078
66.	St.1083			
67.	St.1084	200	21,00	
68.	St.48			
69.	St.1020	300	22,00	
70.	K 1000 (Kom. Pom.)	500	575,00	St. 1019, 1018, 1014, 1013, 1012/A, 1011/B, 1010, 1009, 1008, 1007, 1006, 1005, 1004, 1003, 1002, 1001
71.	St.1009			
72..	St.1017	300	205,25	St.53, 52, 1015, 1016
Ciąg rozpoczynający się na działce nr ew. 161/69 (Narzędziownia DEZAMET S.A.)				
73.	St.184			
74.	St.163	200	30,25	
75.	St.166	200	124,25	St. 164, 165
76.	St.164			
77.	Bud. Narzędziowni	200	32,00	
78.	St.165			
79.	St.1126	200	28,00	
80.	St.1125	150	25,50	

1	2	3	4	5
81.	St.166			
		150	50,50	St. 162
82.	St. 161			
83.	St.166			
		200	217,50	St.167, 168, 169, 170
84.	St.171			
Ciąg rozpoczynający się na działce nr ew. 161/65 (b. Administracyjny Dezamet S.A.)				
85.	St.156			
		200	56,75	St.157
86.	St.114			
87.	St.114			
		150	23,50	
88.	St.155			
89.	St.157			
		150	20,25	
90.	St.158			
91.	St.114			
		200	147,75	St. 56, 113, 112, 111
92.	St.110			
		150	33,75	
93.	St.1119			
94.	St.111			
		200	14,25	
95.	St.1117			
96.	St.114			
		300	329,00	St.115, 116, 117, 118, 119, 120
97.	St.35			
98.	Rur. ϕ 300 przy St.360(350)			
		150	10,25	
99.	St.360(350)			
100.	St.116			
		250	90,50	St. 160
101.	St.159			
102.	Rur. ϕ 300 przy St.105			
		200	1,25	
103.	St.105			
		200	48,00	St.194
104.	St.195			
Ciąg rozpoczynający się na działce nr ew. 161/68 (b.19a DEZAMET S.A.)				
105.	St.1118			
		200	71,75	St. 1117, 1116, 1106, 1105, 1104, 1103, 1102, 1100
106.	St.1099			

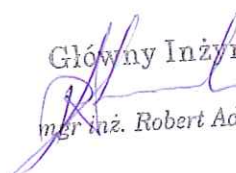
1	2	3	4	5
107.	St.1102			
108.	St. 1101	150	12,75	
109.	St. 1099			
110.	St.1038	250	235,50	St.1098, 1097, 1096, 1095, 1041, 1040, 1039
110.	St.102	250	23,00	
112.	St.102 (w str. wschodnią)			
113.	St.99	200	138,00	St.101, 100
114.	St.102 (w str. zachodnią)			
115.	St. 47	250	228,25	St. 103, 104, 105, 106
116.	St.1038			
117.	St.1020	250	293,25	St. 1037, 1036, 1035, 1029, 1028, 1022, 1021
118.	St.1029			
119.	St.1108	200	228,75	St. 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1107
ciąg rozpoczynający się na działce nr ew. 161/41 (Zakład Produkcji Wody Sp. z o.o.)				
120.	St.70	200	180,25	St. 71, 72, 73, 74, 75
121.	St.76			
122.	St.72	200	87,25	St. 373a
123.	St.373			
124.	St.72	200	23,00	
125.	St.1042			
126.	St.74	200	104,75	St. 93, 92, 91
127.	St. 90			
128.	St.75	200	196,75	St. 75a, 75b, 75c, 75d, 75e
129.	St.75f			
130.	St.75d	200	17,75	
131.	St.75g			
132.	St.76	200	108,5	St. 1093, 1092
133.	St.1091			

1	2	3	4	5
134.	St.76	200	238,00	St. 77, 78, 79, 80
135.	St. 81			
136.	Rur.φ200 przy St. 96	150	40,00	St.95
137.	St.94			
138.	St.79	150	15,00	
139.	St.77			
140.	St.79	200	33,00	
141.	St.98			
142.	St. 81	200	368,5	St. 87, 86, 1088, 1089
143.	St.1090			
144.	St.86	150	43,75	St. 89
145.	St.88			

----- - ciągi główne (kat . I)

----- - odejścia od ciągów głównych (kat. II)

----- - odejścia od ciągów kat .II (kat. III)

Główny Inżynier

mgr inż. Robert Adamski