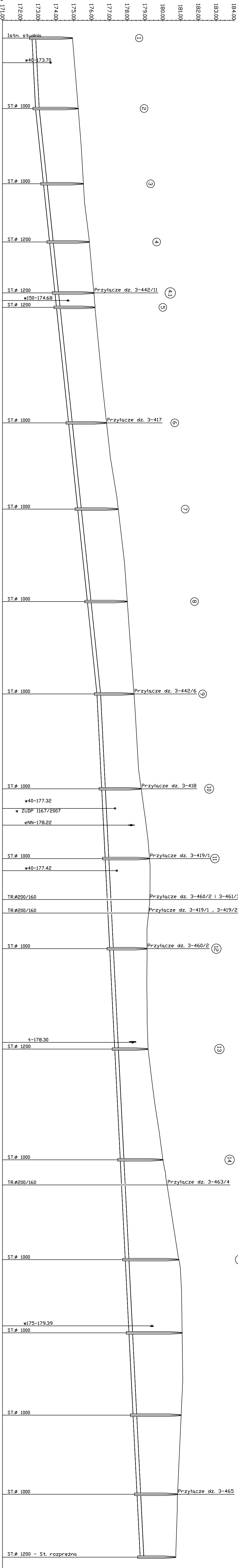


Profil – odcinek S1-S19



POZIOM DOKŁADNOŚĆ 1:1000	
Rzędna terenu [m.n.p.m.]	174.93
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	172.66
Zagłębienie dna [m]	2.27
Spadek [%]	5 ‰
Długość odcinka [m]	39.63
Średnica rury [mm]	42.34
Odległość [m]	0.00

Dz = 200 PVC-U-S	
39.63	81.97
114.72	143.41
151.53	216.53
265.06	317.06
369.06	422.44
461.70	512.41
568.89	631.21
645.37	728.60
774.91	819.43
854.81	

Dz = 200 PVC-U-S	
39.63	81.97
114.72	143.41
151.53	216.53
265.06	317.06
369.06	422.44
461.70	512.41
568.89	631.21
645.37	728.60
774.91	819.43
854.81	

