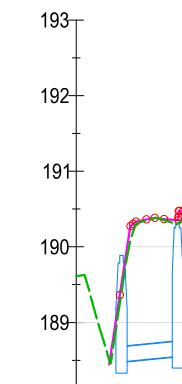
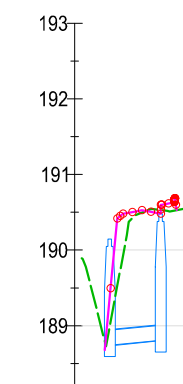


Wykres profili - Wp01



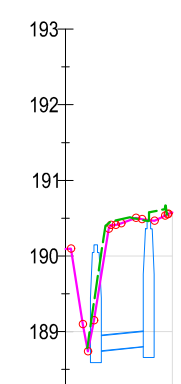
Rzędna terenu	188.46	189.51	190.35
Rzędna dna kanału	188.46	188.74	189.35
Zagłębienie dna	1.41	1.41	1.80
Odległość	6.00	13.42	
Spadek, średnica i materiał	1.00%	PVC DN200	
Długość odcinka		7.42	

Wykres profili - Wp02



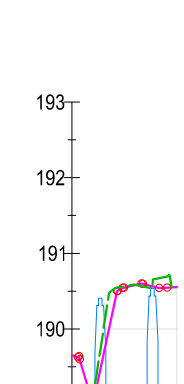
Rzędna terenu	188.46	189.55	190.46
Rzędna dna kanału	188.46	188.74	189.55
Zagłębienie dna	1.41	1.41	1.60
Odległość	4.63	11.36	
Spadek, średnica i materiał	1.00%	PVC DN200	
Długość odcinka		6.73	

Wykres profili - Wp03

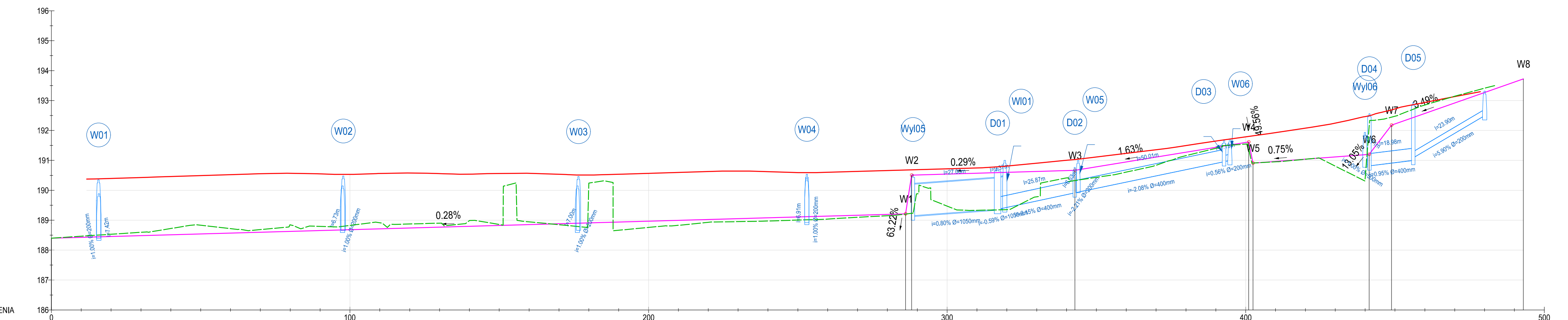


Rzędna terenu	188.46	189.72	190.54
Rzędna dna kanału	188.46	188.74	189.07
Zagłębienie dna	1.41	1.41	1.65
Odległość	4.02	11.02	
Spadek, średnica i materiał	1.00%	PVC DN200	
Długość odcinka		7.00	

Wykres profili - Wyl04



Rzędna terenu	188.46	189.72	190.54
Rzędna dna kanału	188.46	188.74	189.07
Zagłębienie dna	1.41	1.41	1.65
Odległość	3.75	10.66	
Spadek, średnica i materiał	1.00%	PVC DN200	
Długość odcinka		6.91	



LEGENDA:	
-----	TEREN ISTNIEJĄCY
-----	PROFIL PODŁUŻNY OSI DROGI POWIATOWEJ
-----	PROJEKTOWANY PROFIL PODŁUŻNY DNA ROWU
-----	KANALIZACJA DESZCZOWA

Rzędne niwelety	188.40 188.43 188.46 188.49 188.51 188.54 188.57 188.60 188.63 188.66 188.68 188.71 188.74 188.77 188.80 188.83 188.85 188.88 188.91 188.94 188.97 189.00 189.02 189.05 189.08 189.11 189.14 189.17 189.19 189.21 189.23 190.51 190.54 190.57 190.60 190.63 190.66 190.67 190.78 190.95 191.11 191.27 191.43 191.60 191.61 191.61 190.91 190.97 191.04 191.07 191.12 191.19 191.20 192.18 192.22 192.57 192.92 193.27 193.62 193.72																																							
Rzędne istniejące	188.40 188.47 188.53 188.60 188.72 188.83 188.72 188.69 188.84 188.79 188.82 188.91 188.87 188.90 188.99 188.86 188.95 188.85 188.88 190.24 188.91 188.66 188.76 188.83 188.93 188.95 189.05 189.08 189.11 189.00 189.14 189.04 189.10 189.15 189.19 189.21 189.23 189.23 189.88 190.51 189.47 189.33 189.35 189.78 190.41 190.43 190.43 190.61 190.84 191.16 191.40 191.55 191.60 191.61 190.91 190.95 191.04 191.07 190.81 190.36 192.16 192.45 192.48 192.85 193.14 193.41 193.62 193.72																																							
Różnice rzędnych	0.00 -0.04 -0.07 -0.11 -0.21 -0.29 -0.15 -0.09 -0.22 -0.14 -0.14 -0.20 -0.13 -0.13 -0.19 -0.03 -0.09 0.03 -1.33 0.27 0.21 0.17 0.10 0.10 0.11 0.10 0.07 0.04 0.01 1.28 0.67 1.03 1.24 1.25 0.85 0.24 0.34 0.35 0.34 0.27 0.11 0.03 0.05 0.22 0.00 0.01 0.00 0.31 0.83 -0.95 -0.27 -0.26 -0.28 -0.23 -0.15																																							
Elementy niwelety																																								