

Po 150,00 m n.p.m.			
Razdmac torenu			
Razdmac dna			
Głębokość			
Spadek			
Wymiary			
Odległości			
Kilometraż			
0+800	11	2,89	153,13 155,30
	44	2,26	153,44 155,20
	81	1,95	153,15 155,10
0+900	15	1,64	153,16 155,10
	52	2,23	153,47 155,70
	87	2,24	153,18 155,72
	98	2,81	153,49 155,30
1+000	12	2,79	153,51 155,30

prk
02 1600

Roz szerokość dna 6+0,5m, nachylenie składowe 1:1,4 do 1:1,5, średnia głębokość H=2,88m

1:0,35 do 1:2,16m

Przebieg
betonowy
155x120

12.01.153,48
12.01.153,48

→ rón

→ rón

przebieg d. 500
(istniejący)

Wyłot k.d. 500
z dr. nr 223/18
(projektowany)

nr d. 500 - odpływa z
rowu drogi serwisowej
(istniejący)

przebieg 155x120 (istniejący)
droga serwisowa

Profil podłazny rowu
stała 1.100/2000
C. Matusz