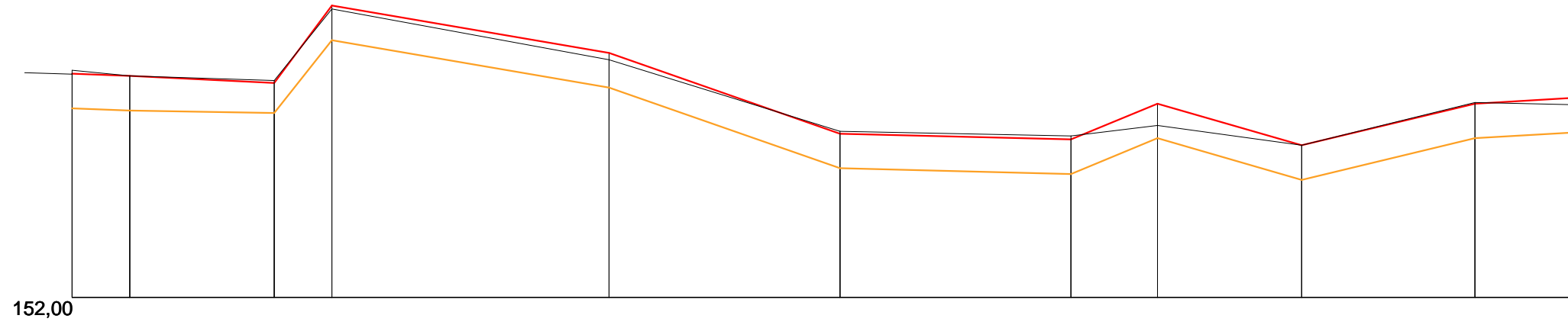


PROFIL PODŁUŻNY DROGI NR. EW. 501 ZADUSZNIKI

SKALA 1: $\frac{50}{1000}$



Rzędne istniejące	153,97	153,92	153,88	154,50	154,06	153,44	153,40	153,49	153,32	153,69	153,67
Rzędne koryta	153,64	153,62	153,60	154,23	153,82	153,12	153,07	153,38	153,02	153,38	153,43
Rzędne proj. nawierzchni	153,94	153,92	153,86	154,53	154,12	153,42	153,37	153,68	153,32	153,68	153,73
Parametry	droga dł. 260 mb, szer. nawierzchni 2.5m, obsypka poboczy pasem 0.5m strona lewa w km 0+000 - 0+036 i 0+054 - 0+260, strona prawa w km 0+000 - 0+036 i 0+062 - 0+260 nawierzchnia zsfaltowa warstwa ścieralna gr 5 cm, podbudowa tłuczniowa warstwa dolna gr. 10 cm warstwa górna gr. 5 cm , warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm obsypka poboczy tłuczniem kamiennym strona lewa warstwą gr. 7 cm, strona prawa warstwą gr. 10 cm										
Odległości	0,00	10,00	35,00	45,00	93,00	133,00	173,00	188,00	213,00	243,00	260,00
Hektometraż	0	10	35	45	93	133	173	188	213	243	260

0,1

0,2