

KM 0+000.00

N=0,00 m²
W=0,00 m²

p.p. 141,00 m n.p.m.		RZĘDNE PROJEKTOWANE GÓRA NAWIERZCHNI	RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCE	ODLEGŁOŚCI
			142,73	-5,70
			142,77	oś
			142,80	3,20
			142,90	13,90
			142,98	24,60

KM 0+000.15

N=0,00 m²
W=18,60 m²

p.p. 141,00 m n.p.m.		RZĘDNE PROJEKTOWANE GÓRA NAWIERZCHNI	RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCE	ODLEGŁOŚCI
		142,74	142,74	-5,70
		142,80	142,84	oś
		142,83	142,90	3,20
		142,93	143,01	13,90
		143,01	143,03	24,60

proj. krawężnik obniżony

KM 0+001.40

N=0,00 m²
W=18,82 m²

p.p. 141,00 m n.p.m.		RZĘDNE PROJEKTOWANE GÓRA NAWIERZCHNI	RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCE	ODLEGŁOŚCI
		142,75	142,79	-5,70
		142,81	142,86	oś
			142,89	3,00
			142,88	7,50
			142,93	12,50
			142,94	13,90
			143,03	13,70
			142,97	17,50
			143,01	22,50
			143,02	24,45
			143,07	24,60