

Wykres profilu - Oś górny plac utwardzony

POZIOM ODNIESIENIA



Teren istniejący
Proj. nawierzchnia

Rzędne niwelety	596.50	596.25	596.00	595.76	595.51	595.26	595.25	595.01	594.77	594.52	594.27	594.02	593.78	593.54
Rzędne istniejące	596.00	596.82	596.70	596.50	596.37	596.40	596.41	596.29	596.10	595.89	595.50	595.00	594.26	593.45
Różnice rzędnych	0.50	-0.57	-0.69	-0.74	-0.87	-1.13	-1.16	-1.28	-1.33	-1.37	-1.23	-0.98	-0.48	0.09
Elementy niwelety	<div>L=50.40m i=2.48%</div>													
Elementy trasy	<div><div>PROSTA L=37.88m</div><div>ŁUK POZIOMY R=120.00m L=14.35m</div><div>PROSTA L=67.28m</div></div>													
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	50.40	60.00	70.00	80.00	90.00	00.00	10.00	19.51
Kilometraż	0+000											0+100		0+120



Pracownia projektowa "PATIOARCH"
mgr inż. Mariusz Piksa
58-310 Szczawno-Zdrój, ul. Górna 31

Projektant:	mgr inż. Mariusz Piksa	29/DOŚ/04 DOŚ/BO/0752/04		Data: 20.01.2023
Sprawdzający:	mgr inż. Janusz Kwapisz	UAN-f/3/35/85 Spec. drogowa		Stadium: PB
Temat:	Zagospodarowanie terenu przy obiekcie Obsługi ruchu turystycznego oraz wejścia do Podziemnego miasta Osówka			Skala: 1:100/500
Inwestor:				Nr rys.: 10
Tytuł rys.:				