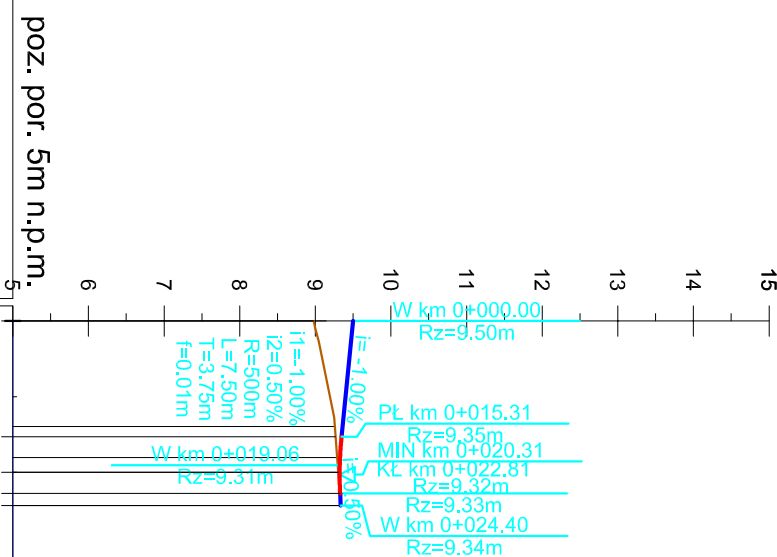



**BUDOWA UKŁADU DROGOWEGO NA TERENACH
INWESTYCYJNYCH W PÓŁNOCNEJ CZĘŚCI
MIASTA RUMI
PROFILE PODŁUŻNE
SKALA 1:100/1000**



Różne projektowane	Różne istniejące	Proste i łuki poziome	Spadki i łuki pionowe	Kilometraż
9.50	8.98	L=24.40	<p> $L=15.31$ $i=-1.00\%$ $R=500$ $i=0.50\%$ $L=1.585$ </p>	0+000.00 0+015.31 0+020.00 0+022.81 0+024.40

Rozwiązanie zaworne w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie: prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Znawcę/ego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura Z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych



BPPK s.a.
 Biuro Projektowania
 Komunalnego
 w Gdańsku

80-237 Gdańsk, ul. Jana Urkasa 27
 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-69-46

BUDOWA UKŁADU DROGOWEGO NA TERENACH
 INWESTYCYJNYCH W POŁNOCCHEJ CZĘŚCI MIASTA RUMI

PROFILE PODŁUŻNE

Stadium opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Data:	07/2018	
Skica:	1:100/1000	2.4
Nr arch:	0394	
		Rys m

Projektanci:	mgr inż. Zbigniew Mysza	specj.	drogowo	
	—	specj.	POM/0080/P000/09	
		upr. m	—	
Opracowanie:	mgr inż. Mateusz Norloch	specj.	drogowo	
	—	specj.	—	
		upr. m	—	
Sprawdza/icy:	inż. Wiesław Godziński	specj.	drogowo	
		upr. m	2565/Gd/86	