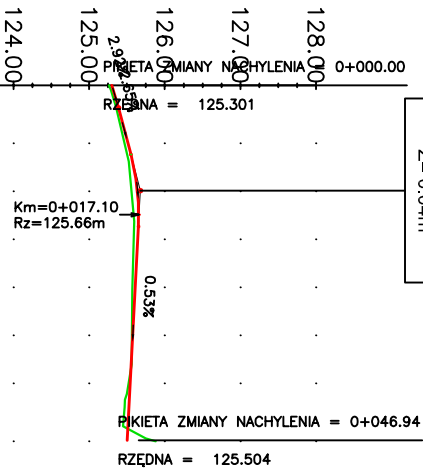


ul. Lechonia



KM=0+014m
Rzędna=125.68m
R=300m
L=9.54m
Z=0.04m

POZIOM ODNIESIENIA 123.00	
Rzędne niwelety	125.36 125.57 125.65 125.59 125.54 125.88
Rzędne istniejące	125.26 125.52 125.59 125.57 125.51 125.88
Różnice rzędnych	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
Elementy niwelety	<div><div><div><div></div><div>L=28.26m i=-0.53%</div></div><div><div></div><div>L=9.54m i=0.04%</div></div></div></div>
Elementy trasy	
Odległości	00.00 10.00 20.00 30.00 40.00 47.05
Kilometraż	0+000 0+047

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Jednostka projektowa:		Inwestor:	
NADZORY BUDOWLANE I BHP LUKASZ KOZAK UL. KORCZAKA 2A/8 10-006 OLSZTYN		MIASTO OSTROW MAZOWIECKA UL. 3 MAJA 66 07-300 OSTROW MAZOWIECKA	
Nazwa zadania:		Branża:	
BUDOWA ULICY JANA LECHONIA W OSTROWI MAZOWIECKIEJ O DŁUGOŚCI 47M WRAZ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA I PRZEBUDOWĄ KOLIZJI		DROGOWA	
Typ rysunku:		Skala:	
PROFIL PODŁUŻNY		1:100/1:1000	
Projektował:		Data:	
mgr inż. Renata Kozak WAM/0128/POD/10		01.2017	
Sprawdził:		Nr rysunku:	
mgr inż. Mariusz Raszlewicz WAM/0129/POD/10		4.0	
Podpis:			