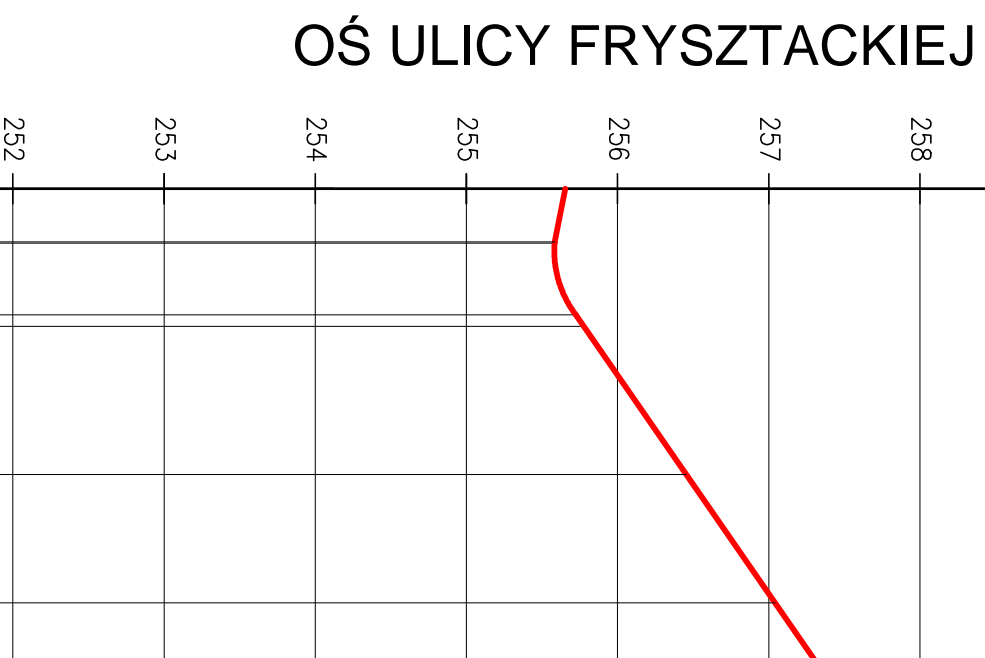


# PROFIL SKRZYŻOWANIA ULICY FRYSZTACKIEJ Z ULICĄ BUKOWĄ



1\* R=60m i1=1,00% i2=6,92% T=2,375m f=0,04699m

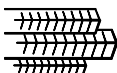
A\* PROSTA L1=9,1m

B\* L1=9,8m R=8m T=5,61m ws=1,77m

C\* PROSTA L2=12,5m

p.p. 251.00 m.n.p.m.			
RZĘDNA NIWELETY	255,65		
RZĘDNE TERENU	255,65		
POCHYLENIE NIWELETY			
PROSTE I ŁUKI			
ODLEGŁOŚCI	0.00		

Diagram illustrating the layout of a road with three segments: A\* (straight), B\* (straight), and C\* (curved). The segments are defined by their lengths and widths, and the curve in segment C\* is specified by its radius (1\*) and the angle between the straight segments (11=1.00% and 12=6.92%).

 <b>ML DESIGN</b>		<b>ul. Jagiellońska 19</b> <b>43-410 Końceycze Małe</b> tel./fax (32) 435-89-08 tel. kom. 663-38-19-70, 603-24-06-20 e-mail: biuro@ml-design.pl, www.ml-design.pl	
BIURO INŻYNIERYJNE		<b>Imię i Nazwisko</b>	<b>Nr upr.</b>
<b>Projektant</b>	inż. Piotr Jakuszcowski	602/01	<b>Podpis</b>
<b>Sprawdzający</b>	mgr inż. Tomasz Gacek	SLK/3672/ PWOD/11	
<b>Opracował</b>	mgr inż. Remigiusz Maciej	*****	
<b>Nazwa opracowania</b>	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DRÓG POWIATOWEJ 12624 S. UL. FRYSZTACKIEJ W CIESZYŃNIE NA ODCINKU OD PRZELAZU DO KOLEJOWEGO DO GRANICY ADMINISTRACYJNEJ MIASTA CIESZYŃNA, DŁUGOŚĆ OK. 1,2KM		
<b>Investor</b>	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH W CIESZYŃNIE UL. BOBRECKA 29, 43-400 CIESZYŃ		
<b>Nazwa rysunku</b>	PROFIL, PODUŻYNY SKRZYŻOWANIA ULICY FRYSZTACKIEJ Z ULICĄ BUKOWĄ		
	<b>Nr rys.</b>	1:50/1:500 05.2015 r.	4