

Technical drawing of a mechanical part showing a cross-section with dimensions and radii. The drawing includes the following specifications:

- Dimensions:**
 - 2.00 (Horizontal distance from the left edge to the center of the top-left fillet)
 - 6.00 (Horizontal distance from the center of the top-left fillet to the center of the top-right fillet)
 - 15.12 (Horizontal distance from the center of the top-right fillet to the right edge)
 - 6.00 (Vertical distance from the bottom edge to the center of the bottom-right fillet)
 - 18.77 (Horizontal distance from the left edge to the center of the bottom-right fillet)
 - 5.00 (Horizontal distance from the center of the bottom-right fillet to the center of the bottom-left fillet)
 - 6.00 (Horizontal distance from the center of the bottom-left fillet to the left edge)
- Radii:**
 - R15.00 (Radius of the top-left fillet)
 - R13.00 (Radius of the top-right fillet)
 - R10.00 (Radius of the bottom-right fillet)
 - R8.00 (Radius of the bottom-left fillet)
 - R10.00 (Radius of the bottom-left fillet, indicated by a dashed line)
- Angles:**
 - 90° (Angle between the top and bottom horizontal centerlines)
 - 103° (Angle between the top and bottom horizontal centerlines, indicated by a dashed line)
 - 96° (Angle between the top and bottom horizontal centerlines, indicated by a dashed line)
 - 121° (Angle between the top and bottom horizontal centerlines, indicated by a dashed line)

Biuro projektowe: "NORDA"	Inwestor:
Przedsiębiorstwo Obsługi Inwestycji Drogowych i Inżynierii Środowiska	
Zarząd Powiatu Bielskiego Bielsko-Biała, ul. Piastowska 40	
Rodzaj projektu: BUDOWLANY	Branża: DROGI
	Data: 07.2013
Objekt: Budowa drogi powiatowej łączącej drogę ulicę Nad Białką z Drogą Krajową nr 1 w Czechowicach-Dziedzicach - etap I	
Tytuł rysunku: ROZWIĄZANIE KONSTRUKCYJNE SKRZYŻOWANIA PLAN WARSTWICOWY SKRZYŻOWANIA	Nr rys.: 7
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko:	Specjalność:
Opracował: mgr inż. Katarzyna Widyk	
Projektował: mgr inż. Rafał Kleist	
Sprawdził: mgr inż. Wojciech Kupczak	