

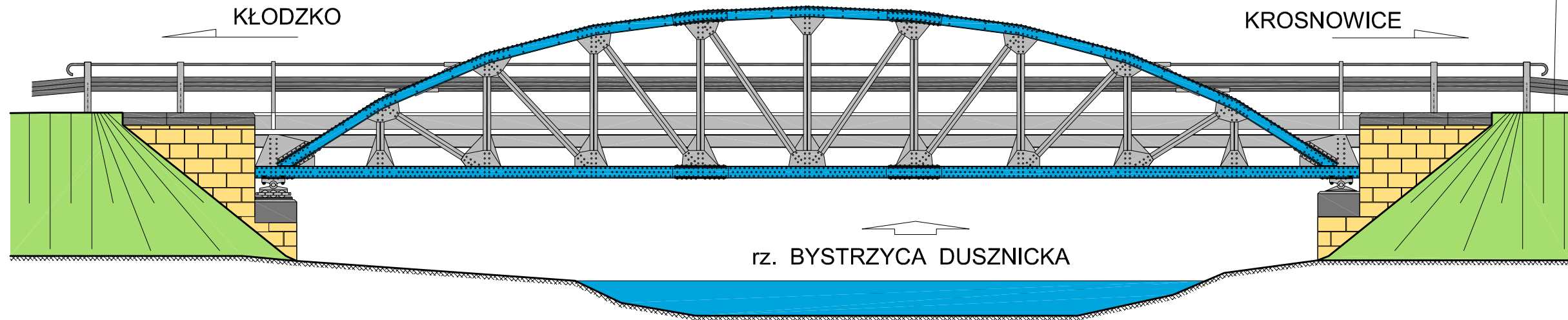
# KOLORYSTYKA OBIEKTU

widok od strony górnej wody

RAL 5009



RAL 7030



## Zabezpieczenie antykorozyjne górnej części konstrukcji i balustrad

- gruntowanie - 60  $\mu\text{m}$
- warstwa pośrednia - 80  $\mu\text{m}$
- warstwa zamykająca - 80  $\mu\text{m}$

## Zabezpieczenie antykorozyjne węzłów i miejsc trudno dostępnych

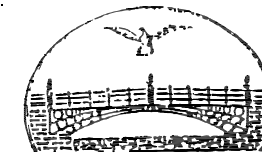
- gruntowanie - 60  $\mu\text{m}$
- warstwa pośrednia - 180  $\mu\text{m}$
- warstwa zamykająca - 80  $\mu\text{m}$

## Zabezpieczenie antykorozyjne spodu konstrukcji

- gruntowanie - 60  $\mu\text{m}$
- warstwa pośrednia - 100  $\mu\text{m}$
- warstwa zamykająca - 80  $\mu\text{m}$

Inwestor : Zarząd Dróg Powiatowych  
57-300 Kłodzko, ul. Objazdowa 20  
tel. +48 074 868 01 80, fax. +48 074 868 01 90  
e-mail: sekretariat@zdp.klodzko.pl

Projekt:



**MOSTY** Józef Rabięga  
Ramiszów 2a, 51-217 Wrocław  
tel. 071/399 75 09, 608/228 731  
Regon: 930 722 383  
NIP: 894 137 33 29

Zadanie : REMONT STALOWEGO MOSTU DROGOWEGO  
NA RZECIE BYSTRZYCA DUSZNICKA  
W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 3238D I ULICY KORCZAKA W KŁODZKU.

Tytuł rysunku :

**Kolorystyka obiektu**

Stadium :

**P W**

Funkcja	Tytuł	Imię	Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant	Mgr inż. Przemysław	PRABUCKI		Nr ewid. 165/99/DUW	
Asystent	Mgr inż. Zbigniew	RABIEGA			
Sprawdzający	Dr inż. Józef	RABIEGA		Nr ewid. 211/84/WBPP	
Branża :	Skala :	Nr rysunku :	Data :		
mosty			01.2009 r		