



Metryka obiektu:

1. Wiadukt wschodni:

- Długość całkowita: 40,60 m
- Szerokość całkowita: 10,15 m – od Tarnobrzega 10,50 m – od Baranowa Sandomierskiego
- Szerokości użytkowe: 7,50 jezdnie + 0,90 chodnik – od Tarnobrzega 7,80 jezdnie + 0,95 chodnik – od Baranowa Sandomierskiego
- Ustrój nośny: płytowy, monolityczny, żelbetowy
- Schemat statyczny: rama
- Podpory: przęsłowe – filary $\varnothing 70$ cm
- Podporowe: pole prefabrykowane
- Posadowienie: pośrednie

1. Wiadukt zachodni:

- Długość całkowita: 40,85 m
- Szerokość całkowita: 10,50 m – od Tarnobrzega 10,15 m – od Baranowa Sandomierskiego
- Szerokości użytkowe: 7,80 jezdnie + 0,95 chodnik – od Tarnobrzega 7,50 jezdnie + 0,90 chodnik – od Baranowa Sandomierskiego
- Ustrój nośny: płytowy, monolityczny, żelbetowy
- Schemat statyczny: rama
- Podpory: przęsłowe – filary $\varnothing 70$ cm
- Podporowe: pole prefabrykowane
- Posadowienie: pośrednie

Tytuł rysunku		WIDOK Z GÓRY - STAN PROJEKTOWANY		Studium	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Skala	1:100
Projektant	mgr inż. Piotr Kopczyk	D-99/82		Data opracowania	11.2008 r.
Sprawdził	mgr inż. Adam Kula	400/94		Nr rys.	4
PW					

Tytuł projektu		WIDOK Z GÓRY - STAN PROJEKTOWANY		Studium	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Skala	1:100
Projektant	mgr inż. Piotr Kopczyk	D-99/82		Data opracowania	11.2008 r.
Sprawdził	mgr inż. Adam Kula	400/94		Nr rys.	4
PW					