

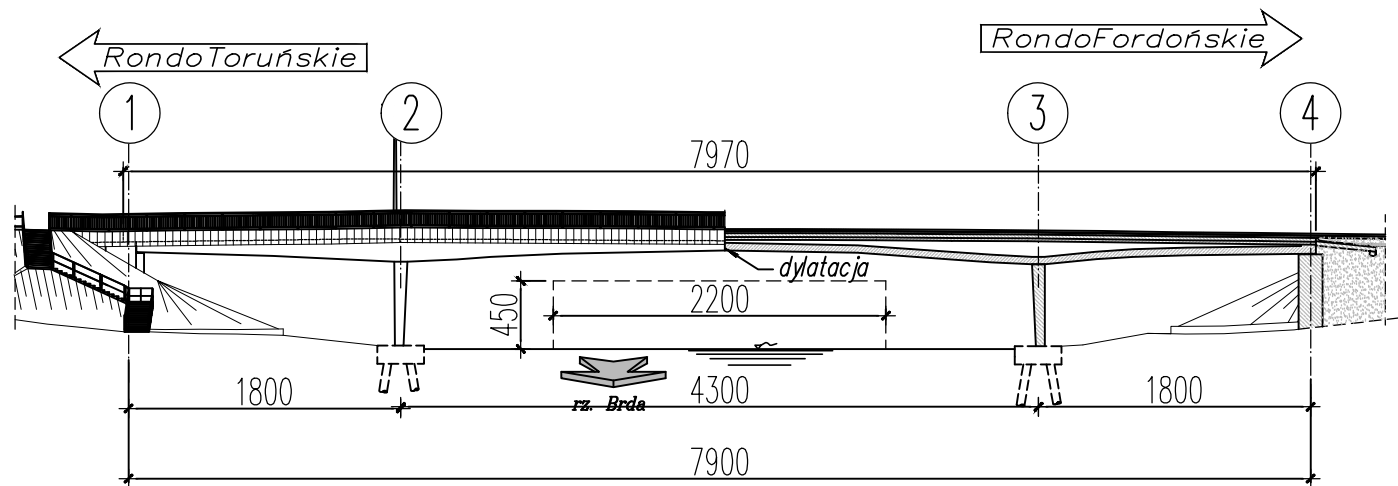
JNI	Nazwa Zarządcy Drogi/ Zarządu Drogi	Województwo	Powiat	Gmina	Miejscowość	Nazwa drogi i km	Przeszkoda i jej km	Dł. mostu [m]
01014128	Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy	Kujawsko -Pomorskie	Bydgoski	Bydgoszcz	Bydgoszcz Al. kard. S. Wyszyńskiego	DK 5 km 41+668,1	rz. Brda km 9+300	79,70m

NR ZDMiKP

010

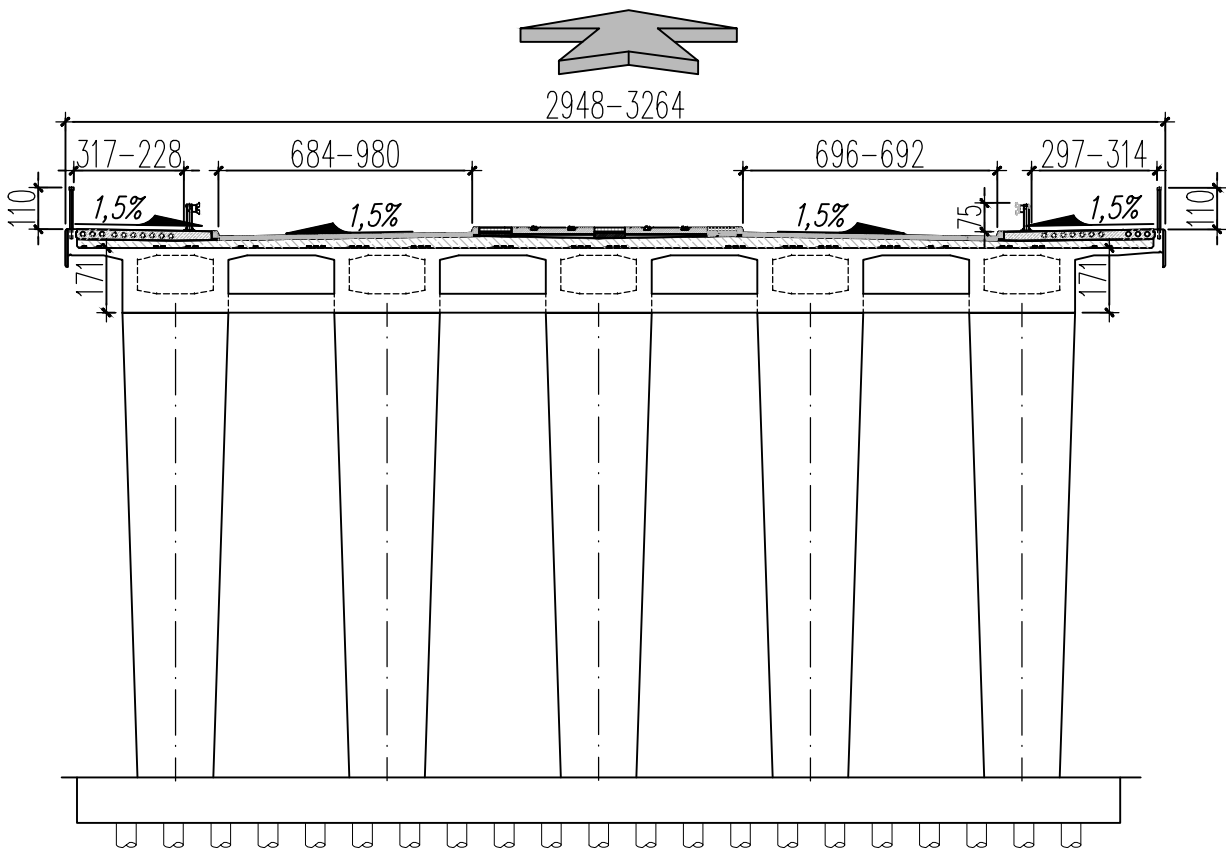
KARTA OBIEKTU MOSTOWEGO

WIDOK Z BOKU /PRZEKROJ PODŁUŻNY
Skala 1:500



PRZEKROJ POPRZECZNY

Skala 1:200
Rondo Trouńskie



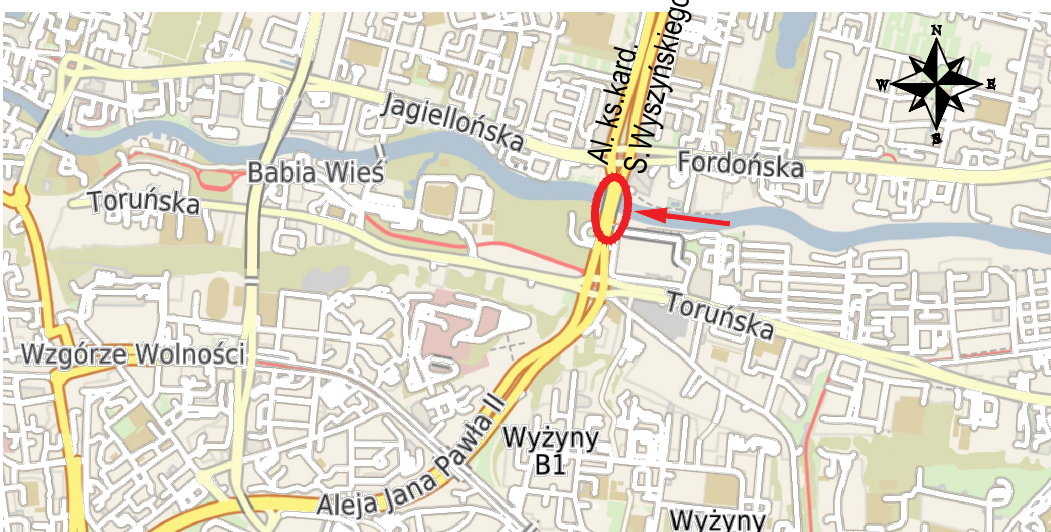
CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1	Rodzaj konstrukcji ustroju niosącego	Konstrukcja belkowa, kablobetonowa, prefabrykowana. Schemat - belka ciągła dwuwspornikowa.
2	Rodzaj konstrukcji przyczółków i filarów	Pełnościenne - żelbetowe
3	Sposób posadowienia podpór	Pale formowane w gruncie
4	Rodzaj nawierzchni na obiekcie mostowym	Bitumiczna
5	Rodzaj nawierzchni na dojazdach	Bitumiczna
6	Klasa obciążeń	Klasa "B"
7	Podstawa określenia klasy obciążenia (numer normy)	PN-85/S-10030
8	Nośność użytkowa	400 kN
9	Numer wojskowej klasy obciążeń wg standardów NATO	MLC dla pojazdów kołowych 30/100 MLC dla pojazdów gąsienicowych 30/100
10	Miejsce przechowywania dokumentacji	Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej ul. Toruńska 174a; 85-844 Bydgoszcz
11	Rok budowy / rok przebudowy	1970 / 2004-2005
12	Asortyment zlokalizowanych rezerw	-

CHARAKTERYSTYKA PRZESZKODY

Stan rzeki przy średniej wodzie	Szerokość lustra	39,00m
	Głębokość największa	1,5-2,3m
	Prędkość wody	-
Rodzaj i wysokość brzegów	Lewy	umocniony
	Prawy	umocniony
Rodzaj gruntu na dnie rzeki	piasek, żwiry, namuły	
Możliwość urządzenia brodu (przejazdu w poziomie szyn) i odległości od mostu (wiadktu), długość objazdu	Długość objazdu 1,5km ulicami Fordońska / Toruńska do Trasy Uniwersyteckiej	
Charakterystyka terenu w rejonie obiektu	płaski, zabudowany	
Linia kolejowa	Liczba torów	-

PLAN SYTUACYJNY
1:25000



- Do albumu kart obiektów mostowych należy dołączyć
 - spis obiektów mostowych zawierających: JNI obiektu, jego lokalizację (rzeka, miejscowość) ilość arkuszy kart i zdjęć, numer strony w albumie, adnotacje o włączeniu i wyłączeniu karty z albumu;
 - mapę sieci dróg obejmującą obszar zarządzania z lokalizacją obiektów mostowych wyszczególnionych w wykazie.
- Karta obiektu mostowego powinna być wykonana na sztywnym kartonie w formacie A-3 (420x297mm), z dodaniem z lewej strony marginesu na wszycie do albumu (razem 460 x 307mm); na odwrocie karty nakleić zdjęcie obiektu mostowego.



Fot. 1 . Widok z boku obiekt



Fot. 2 . Widok nawierzchni na obiekcie



Fot. 3 . Widok od spodu.