

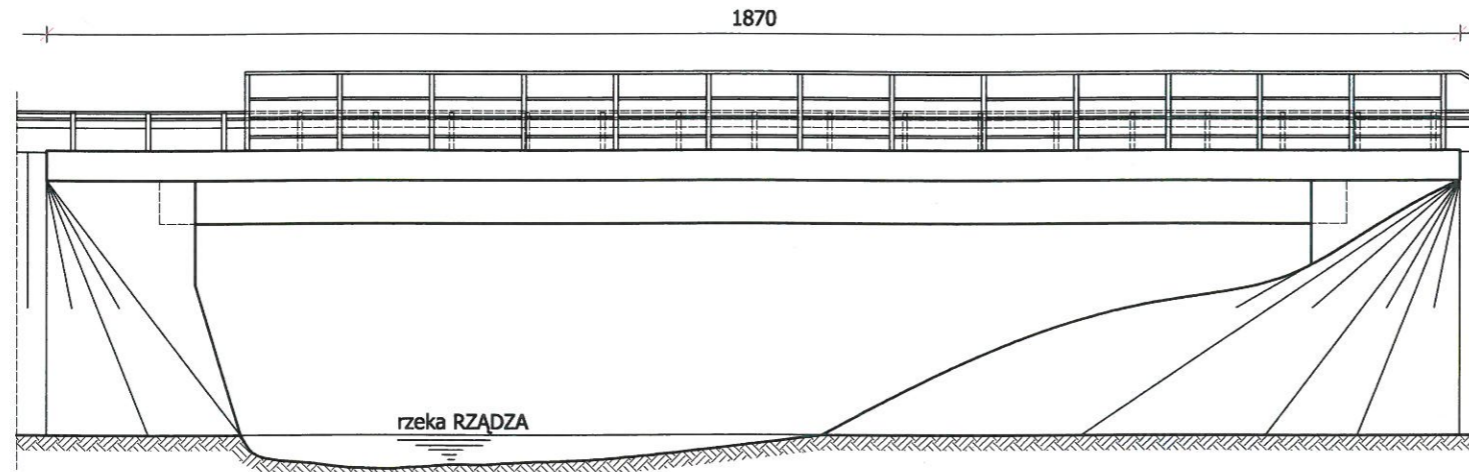
JNI Brak danych	Nazwa Zarządcy Drogi/Zarządu Drogi Wydział Dróg Powiatowych w Wołominie	Województwo Mazowieckie	Powiat Wołomiński	Gmina Poświętne	Miejscowość Turze	Nazwa drogi i km 4314W; km 12,100	Przeszkoda i jej km rz. Rządza	Dł. mostu 18,70 [m]
--------------------	--	----------------------------	----------------------	--------------------	----------------------	--------------------------------------	-----------------------------------	------------------------

INŻYNIER BUDOWNICTWA  
"PROBUD"  
Czesław Prędoła  
03-188 Warszawa, ul. Sreniawitów 3/26  
tel. (0-22) 614-90-07  
Reg. 017396671; NIP 524-138-99-47

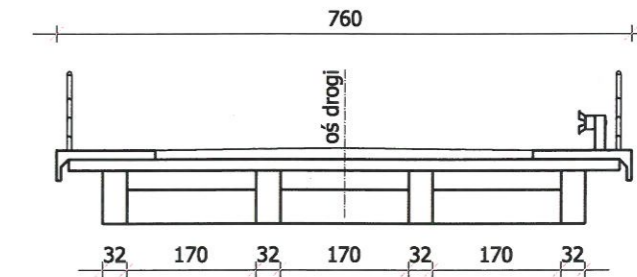
## KARTA OBIEKTU MOSTOWEGO NR 17/2008

Warszawa 05.11.2008 r.

WIDOK Z BOKU  
Skala 1:100



PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
Skala 1:100



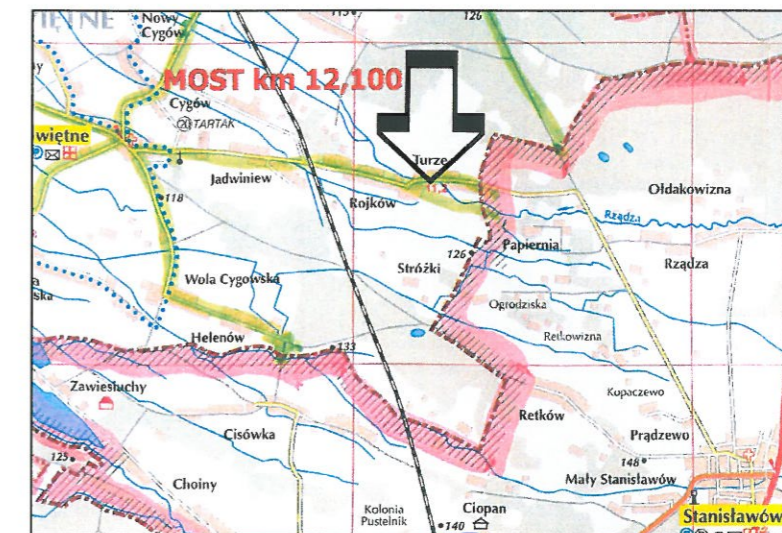
### CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1.	Rodzaj konstrukcji ustroju niosącego	Belki prefabrykowane
2.	Rodzaj konstrukcji przyczółków i filarów	Masywne
3.	Sposób posadowienia podpór	Brak danych
4.	Rodzaj nawierzchni na obiekcie mostowym	Asfaltowa
5.	Rodzaj nawierzchni na dojazdach	Asfaltowa
6.	Klasa obciążeń	Brak danych
7.	Podstawa określenia klasy obciążenia (numer normy)	Brak danych
8.	Nośność użytkowa	Brak danych
9.	Numer wojskowej klasy obciążeń wg standardów NATO	Brak danych
10.	Miejsce przechowywania dokumentacji	Wydział Dróg Powiatowych w Wołominie
11.	Rok budowy / rok przebudowy	Brak danych
12.	Asortyment zlokalizowanych rezerw	Brak danych

### CHARAKTERYSTYKA PRZESZKODY

Stan rzeki przy średniej wodzie	Szerokość lustra	8 m
	Głębokość największa	~0,5 m
	Prędkość wody	Brak danych m/s
Rodzaj i wysokość brzegów	Lewy	Niski
	Prawy	Niski
Rodzaj gruntu na dnie rzeki	Brak danych	
Możliwość urządzenia brodu (przejazdu w poziomie szyn) i odległości od mostu (wiaduktu), długość objazdu	Długość objazdu - około 18 km	
Charakterystyka terenu w rejonie obiektu	Nizinny	
Linia kolejowa	Liczba torów	---

### PLAN SYTUACYJNY



INŻYNIER BUDOWNICTWA

mgr inż. Mariusz Prędoła  
Uprawnienia Budowlane Nr MAZ/0404/OWOM/05  
do kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczenia w specjalności mostowej.

Czesław Prędoła  
INŻYNIER BUDOWNICTWA

Uprawnienia konstrukcyjno - budowlane  
wykonawcze i projektowe Nr ST-49/88  
Uprawnienia konstrukcyjno - inżynierskie  
wykonawcze w zakresie mostów Nr Wa-757/94  
wykonawcze bez ograniczenia w specjalności  
mostowej Nr MAZ/0114/POOM/04

- Do albumu kart obiektów mostowych należy dołączyć:
  - wykaz obiektów mostowych zawierający: JNI obiektu, jego lokalizację (rzeka, miejscowość), ilość arkuszy kart i zdjęć, numery stron 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 A3 (420x297 mm); z dołączeniem z lewej strony marginesu na wszycie do albumu (razem 460x307 mm); na odwrocie karty nakleić zdjęcie obiektu mostowego