

JNI	Nazwa Zarządcy Drogi/ Zarządu Drogi	Województwo	Powiat	Gmina	Miejscowość	Nazwa drogi i km	Przeszkoda i jej km	Dł. mostu [m]
01025016	Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy	Kujawsko -Pomorskie	Bydgoski	Bydgoszcz	Bydgoszcz	1547C km 4+788,20	ulica Legnowska	31,00

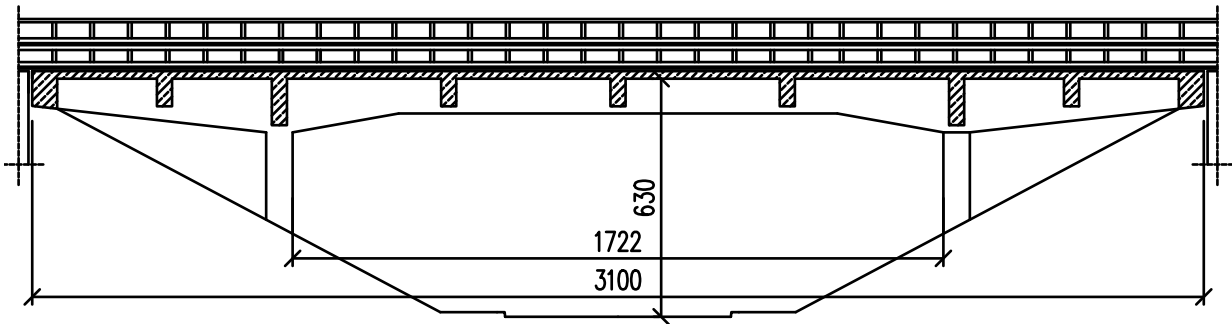
NR ZDMiKP

020

KARTA OBIEKTU MOSTOWEGO

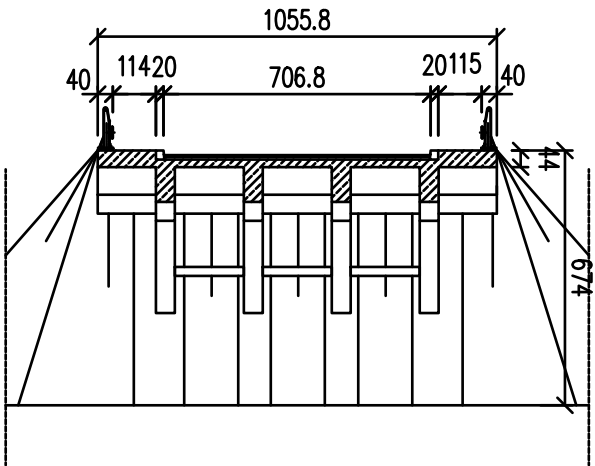
WIDOK Z BOKU /PRZEKROJ PODŁUŻNY

Skala 1:200



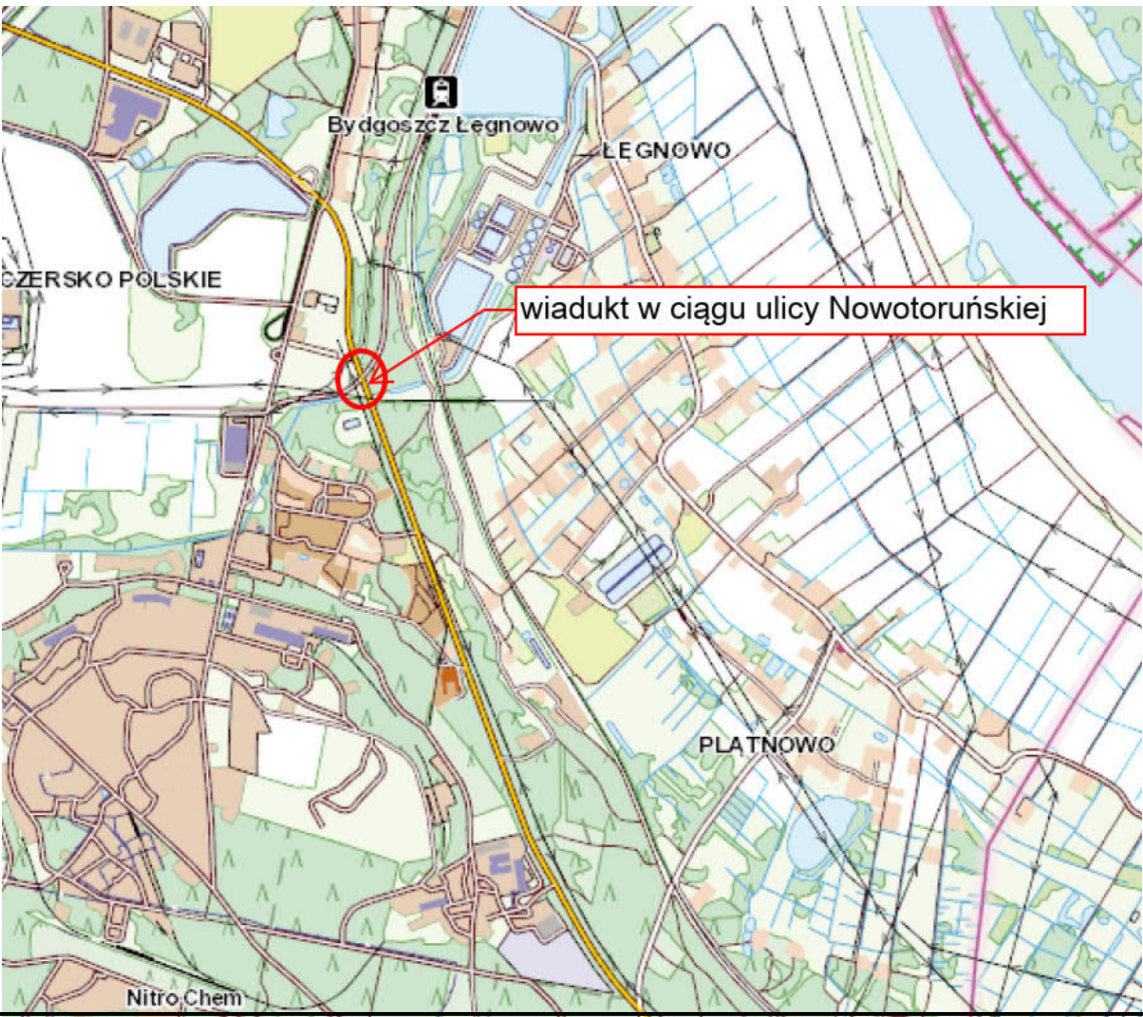
PRZEKROJ POPRZECZNY

Skala 1:200



PLAN SYTUACYJNY

Skala 1:1000



CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1	Rodzaj konstrukcji ustroju niosącego	Konstrukcja belkowa kablobetonowa
2	Rodzaj konstrukcji przyczółków i filarów	Pełnościenne - żelbetowe / słupowe żelbetowe
3	Sposób posadowienia podpór	brak danych
4	Rodzaj nawierzchni na obiekcie mostowym	Beton asfaltowy modyfikowany
5	Rodzaj nawierzchni na dojazdach	Bitumiczna
6.0000	Klasa obciążeń	Klasa "C"
7.0000	Podstawa określenia klasy obciążenia (numer normy)	PN-85/S-10030
8.0000	Nośność użytkowa	300 kN
9.0000	Numer wojskowej klasy obciążeń wg standardów NATO	MLC dla pojazdów kołowych 46/50 MLC dla pojazdów gąsienicowych 42/45
10.0000	Miejsce przechowywania dokumentacji	Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej ul. Toruńska 174a; 85-844 Bydgoszcz
11.0000	Rok budowy / rok przebudowy	
12.0000	Asortyment zlokalizowanych rezerw	

CHARAKTERYSTYKA PRZESZKODY

Stan rzeki przy średniej wodzie	Szerokość lustra	
	Głębokość największa	
	Prędkość wody	
Rodzaj i wysokość brzegów	Lewy	
	Prawy	
Rodzaj gruntu na dnie rzeki		
Możliwość urządzenia brodu (przejazdu w poziomie szyn) i odległości od mostu (wiadktu), długość objazdu		
Charakterystyka terenu w rejonie obiektu		
Linia kolejowa	Liczba torów	



*Fot. 1 . Widok ogólny na obiekt od strony osiedla
Łęgowo*



Fot. 3 . Widok na konstrukcję pomostu



Fot. 2 . Widok na jezdnię od strony Bydgoszczy