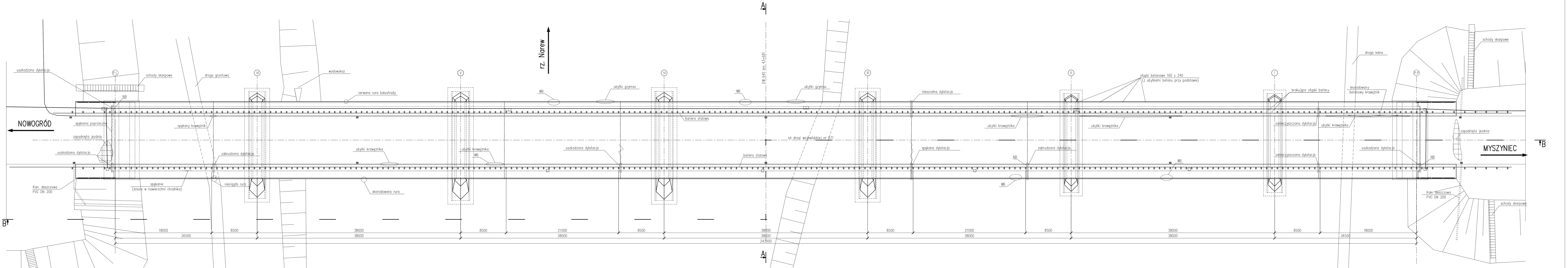
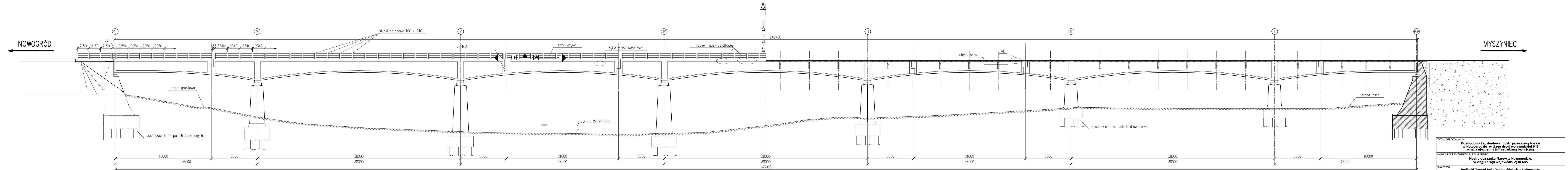


INWENTARYZACJA – Widok z góry  
Skala 1:200



Przekrój B – B  
Skala 1:200



Legenda:

- ubylki betonu
- ubylki betonu i odsłonięte zbrojenie
- węgotacja roślin na d. betonowym
- zanieczyszczenia

Uwagi :

- węgotacja roślin i liście zanieczyszczenia na obiekcie
- nieuszkodzone urządzenia dyfuzyjne

Tytuł opracowania: Przebudowa i rozbudowa mostu przez rzekę Narew w Nowogrodzie, w ciągu drogi wojewódzkiej 645 wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną			
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Most przez rzekę Narew w Nowogrodzie, w ciągu drogi wojewódzkiej nr 645			
Inwestor: Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku 15-120 Białystok, ul. Elwetentaria 6			
Wykonawca dokumentacji projektowej: WVG International Sp. z o.o. ul. Elwetentaria 6, 15-120 Białystok, tel. 058 751 40 00, fax 058 751 40 01			
Projekt wykonawczy OBIEKTY INŻYNIERSKIE			
TOM 1/OI - OBIEKTY INŻYNIERSKIE			
Inwentaryzacja - rysunek ogólny			
Imię i nazwisko mgr inż. Adam ŁOŚKOWSKI	Specjalność konstrukcyjno-budowlana	Nr uprawnień 118/06/2002	Podpis 
Pracownik mgr inż. Janusz PIOTROWSKI	Stan projektant	Podpis POW0222000005	
Pracownik mgr inż. Zygmunt TUSZKOWSKI	Stan projektant	Podpis POW0222000005	
Pracownik mgr inż. ŁOŚKOWSKI	Stan projektant	Podpis POW0222000005	
1010	1	LUTY 2011	1:200