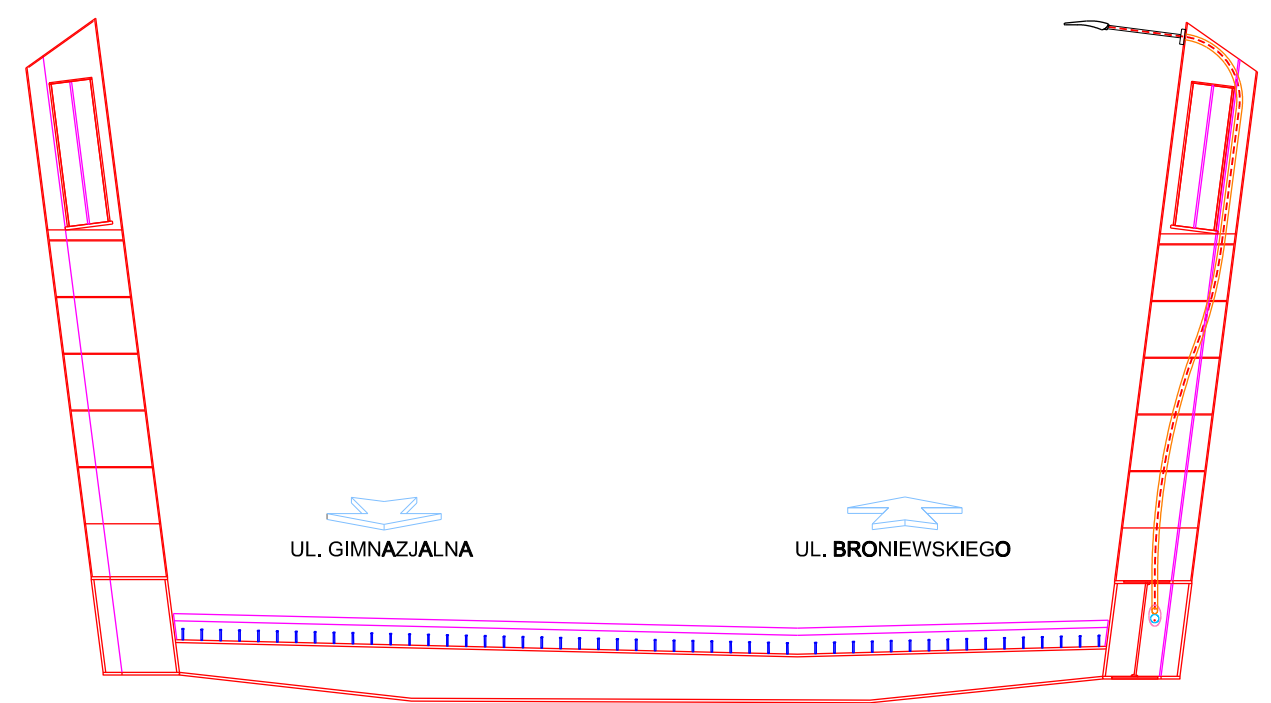
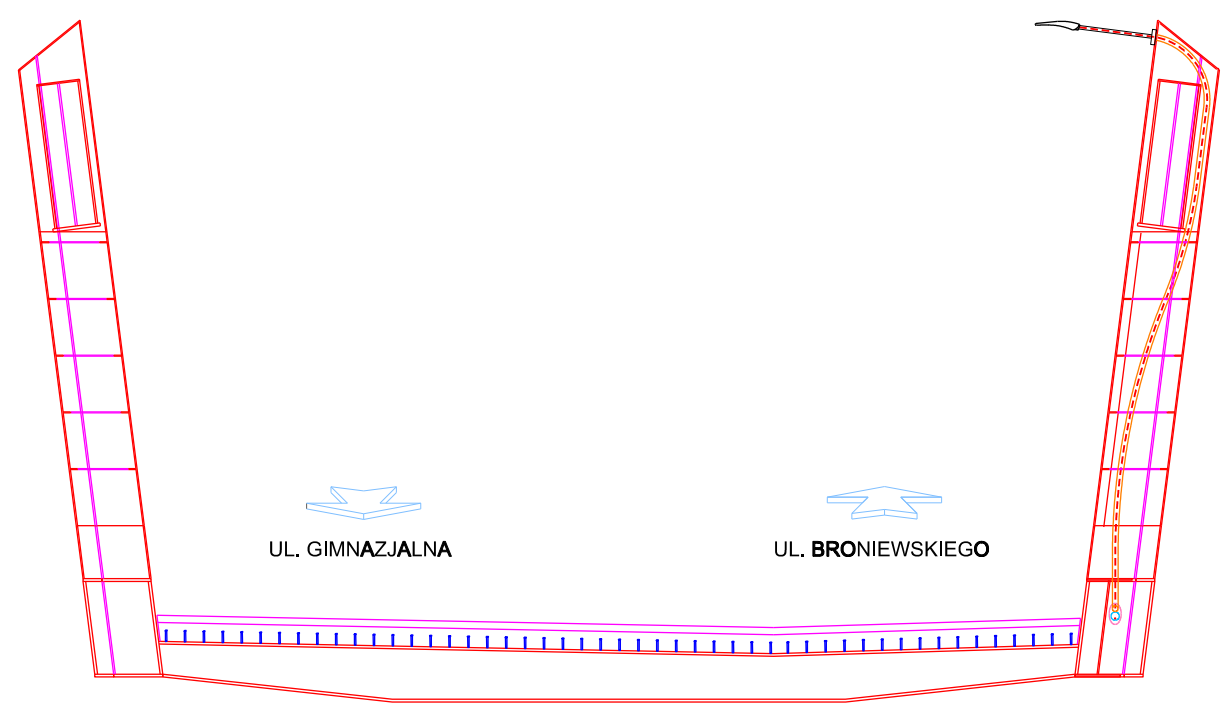


POPRZECZNICA I PYLONY W OSI 2
SKALA 1:100



POPRZECZNICA I PYLONY W OSI 3
SKALA 1:100



REWIZJA	TYP MODYFIKACJI	DATA	IMIĘ I NAZWISKO

INWESTOR:



Prezydent Miasta Pruszkowa
Urząd Miasta Pruszkowa
ul. J. I. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pruszków

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:



Mosty Gdańsk Sp. z o.o.
ul. Jaśminowy Stok 12A
80-177 Gdańsk

Stadium: Projekt Budowlany

Zamierzenie budowlane:
Budowa ul. Grunwaldzkiej (310563W) - wiaduktu drogowego nad torami kolejowymi LK nr 1 i LK nr 447 (ok. km 13+730) wraz z dowiązaniem do istniejącego układu drogowego i sieciami uzbrojenia terenu

Adres obiektu: Województwo mazowieckie, powiat pruszkowski, gminy: - miasto Pruszków
- miasto Piastów

Nr tomu: VIII

Temat opracowania:
**PROJEKT BUDOWLANY
OŚWIETLENIE DROGOWE**

Obiekt:
Wiadukt w ciągu ulicy Grunwaldzkiej
w km 0+171,85

Branża: ELEKTROENERGETYKA

Tytuł rysunku:
Prowadzenie kabli na obiekcie

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Paweł Czapiewski	POM/0321/PBE/17	
Projektant:			
Sprawdzający:	mgr inż. Kamil Bachan	POM/0320/PBE/17	
Data opracowania:	Skala:	Nr rys.:	Arkusz:
08-2018	- - -	09	01
			Rewizja:
			-