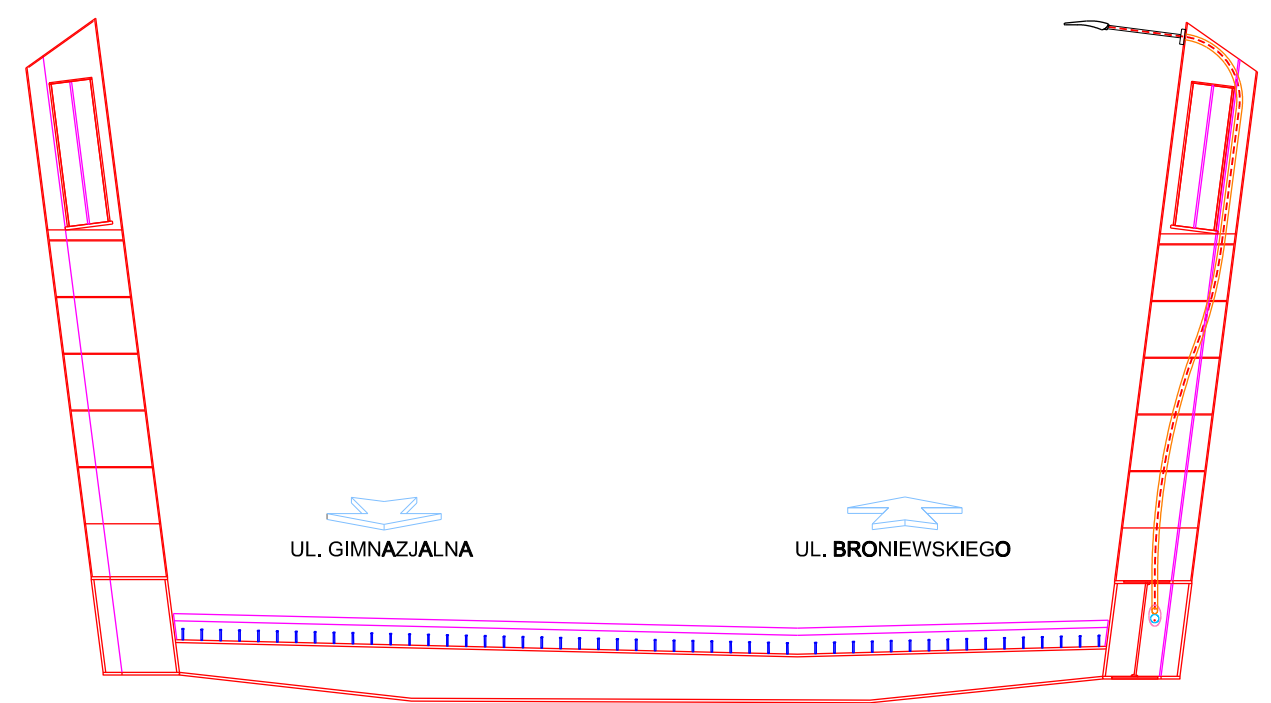
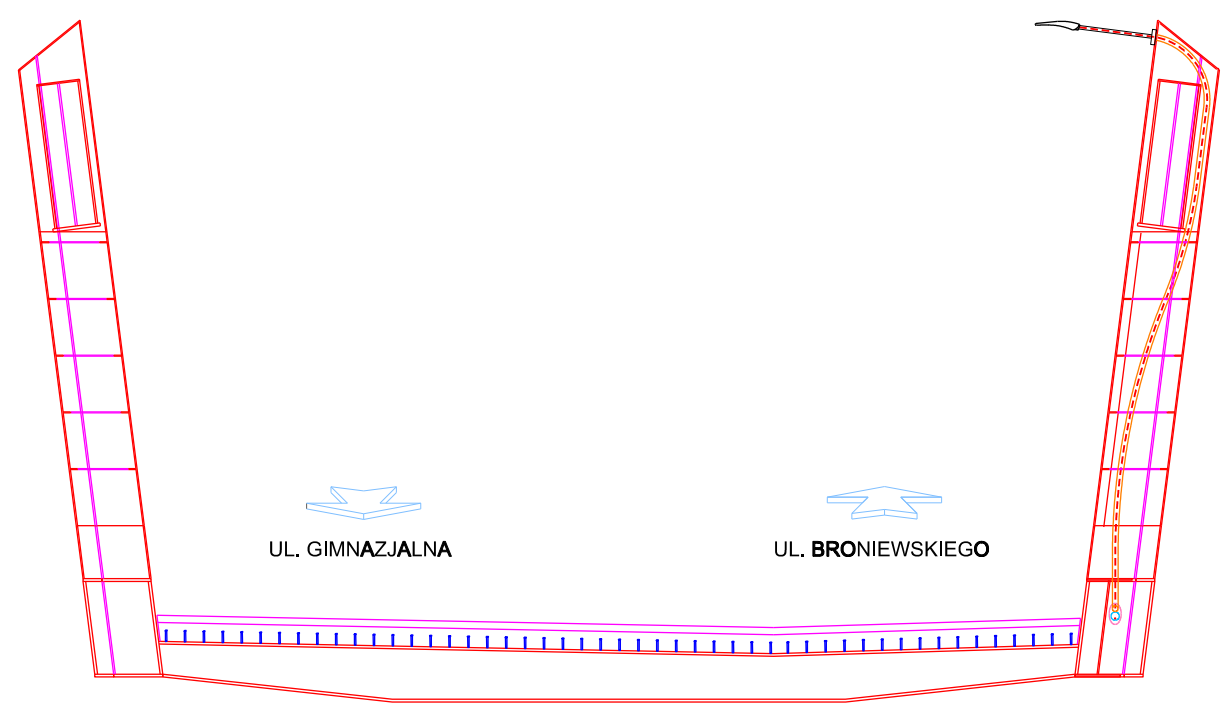


POPRZECZNICA I PYLONY W OSI 2
SKALA 1:100



POPRZECZNICA I PYLONY W OSI 3
SKALA 1:100



REWIZJA	TYP MODYFIKACJI	DATA	IMIĘ I NAZWISKO
<div><div>INWESTOR:</div><div><div>Prezydent Miasta Pruszkowa Urząd Miasta Pruszkowa ul. J. I. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pruszków</div></div></div>			
<div><div>JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:</div><div><div>Mosty Gdańsk Sp. z o.o. ul. Jaśminowy Stok 12A 80-177 Gdańsk</div></div></div>			
Stadium:	Zamierzenie budowlane:		
Projekt Wykonawczy	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:	Temat opracowania:		
VIII	PROJEKT WYKONAWCZY OŚWIETLENIE DROGOWE		
	Objekt: Wiadukt w ciągu ulicy Grunwaldzkiej w km 0+171,85		
Brzga:	Tytuł rysunku:		
ELEKTROENERGETYKA	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:
			-