



- UWAGI:**
1. **Materiały:**
 Beton B35
 Beton wyrównawczy B15
 Stal BSt500S
 2. **Wszystkie wymiary podano w [cm].**
 3. **Ostre narożniki należy fazować 2,0cm x 2,0cm**
 4. **W przypadku, gdy dokumentacja projektowa nie przewiduje miejsca wykonania przerwy technologicznej, miejsce to wybiera Wykonawca w porozumieniu z Nadzorem Inwestorskim.**
 5. **Wysokość ciosów podłożyskowych dostosować do wybranych łóżyk.**
 6. **Współrzędne narożników ław fundamentowych podano na rys. Nr7 "Plan fundamentowania".**

Jednostka projektowa:			
 egisPoland			
ul. Puławska 182, 02-670 Warszawa, tel. (022) 20 30 100, fax: (022) 20 30 101			
Inwestor:			
Miasto Łomża - Urząd Miejski w Łomży ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża			
Tytuł projektu:		Tytuł rysunku:	
"Przebudowa i budowa ul. Browarnej w Łomży w ramach zadania: Inwestycje zgłaszane do funduszy Unii Europejskiej i innych funduszy"		Gabaryty przyczółka w osi A	
Obiekt:	Most nad rz. Łomżycką	Data:	08.2012 r.
Stadium:	Projekt wykonawczy	Skala:	1:100, 1:25
Branża:	Mostowa	Nr rysunku:	8
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
Projektant	mgr inż. Norbert Puculek	MAZ/0421/ POOM/10	
Projektant	mgr inż. Rafał Sabisz	POM/0286/ POOM/09	
Sprawdzający	mgr inż. Anna Wasielewska	MAZ/0191/ PWOM/04	
Opracował	Katarzyna Król		