



- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
  - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budownictwo ich usytuowanie
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Odbioru robót budowlano-montażowych)
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
  - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

Ściany istniejące

Ściany projektowane

Wyburzenia

**pfa** **Piotr Fortuna Architektci**  
81-310 Gdynia ul. Śląska 33/85  
tel. 0507213376

inwestor:  
**Nowy Teatr**  
ul. Madalińskiego 10/16, 02-513 Warszawa

temat: Przebudowy hali warsztatowej i budynku administracyjnego na potrzeby  
**Międzynarodowego Centrum Kultury Nowy Teatr**  
wraz ze zmianą sposobu użytkowania

lokalizacja:  
ul. Madalińskiego 10/16  
działka 113 obręb 1-01-11 w Warszawie

projektant:  
mgr inż. arch. Joanna Gozdanek  
nr. uprawnień PO/KK/315/2009  
mgr inż. arch. Piotr Fortuna  
mgr inż. arch. Agnieszka Makowska  
sprawdzający:  
mgr inż. arch. Mirosław Frąszczak  
nr. uprawnień 1740/Gd/84

branża:  
**ARCHITEKTURA**

tytuł rysunku:

**PRZEMKÓJ A-A BUDYNKU ADMIN.  
STAN PROJEKTOWANY**

faza:  
Projekt budowlany  
skala:  
1:100  
data:  
09.2012  
numer rysunku:  
**A-30**