



- OZNACZENIA
- ściany i słupy istniejące do zachowania
  - elementy istniejące do wyburzenia
  - ściany projektowane murowane
  - ściany projektowane żelbetowe
  - stropy projektowane
  - projekt Jacka Bułata
  - zakres opracowania

- UWAGI:
- Wykonawca przed przystąpieniem do prac zobowiązany jest do zapoznania się z całą wielobranżową dokumentacją projektu.
  - Podczas planowania prac należy uwzględnić technologię zabezpieczenia elementów istniejących po wykonaniu zakresu rozbiórki.
  - Rysunki Architektury traktować jako nadrzędne.
  - Rysunki konstrukcji rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi i projektami branżowymi.
  - Dokładna lokalizacja potrzebnych otworów, przebieg zgodnie z rysunkami projektu architektonicznego i odpowiednimi rysunkami branżowymi dla poszczególnych sieci i instalacji projektowanych w budynku.
  - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach.
  - W wypadku jakiegokolwiek zmiany w trakcie realizacji lub różnicy zauważonej między projektem konstrukcyjnym, a stanem faktycznym, projektami poszczególnych branż Wykonawca zobowiązany jest przekazać informację do Głównej Jednostki Projektowej.
  - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
  - Lokalizacja układ ścian działowych zgodnie z projektem architektonicznym, dla ścian działowych wykonać nadproża nad otworami zgodnie z projektowanym systemem ścian działowych
  - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
    - Prawo budowlane
    - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich użytkowanie
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
    - 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 Projekt chroniony prawem autorskim.

BETON C25/30 STAL B500SP	OTULINA: 3cm
-----------------------------	--------------

TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY WARSZTAT ARCHITEKTURY NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ WAŻNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM		
INWESTOR	TEATR WYBRZEŻE 80-834 GDAŃSK ul. Św. Ducha 2	
PROJEKT	Projekt budowlany zamienny przebudowy i rozbudowy Teatru Wybrzeże w Gdańsku przy ulicach Teatralnej i Św. Ducha, do decyzji pozwolenia na budowę nr WUiA.I.-6740.1599-6.2015.4-KN.205190 80-834 Gdańsk, działki nr: 1/1, 24/6, 46/2, 234/1, 234/2, 235, 236; obręb 0089	
<div>WAPA WARSZTAT ARCHITEKTURY</div> <div>PRACOWNIA AUTORSKA</div> <div>81-844 SOPOŃ, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-59; www.wapa.pl; pracownia@wapa.pl</div>		
PROJEKTANT	mgr inż.BARTOSZ PIOTROWSKI upr.bud. nr POM/0331/P00K/11	
SPRAWDZAJĄCY	inż. ANTONI GRONEK Upr. bud. nr 3423/GD/88	
NAZWA OPRACOWANIA PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY		
BRANŻA KONSTRUKCJA	NR TECZKI —	FAZA PB
RYSUNEK PRZEKRÓJ A-A		
SKALA 1:100 DATA 30.11.2016	NR RYSUNKU PB K07	
NAZWA PLIKU K_PBZ_TEATR_WYBRZEŻE_2016_12_12.dwg		