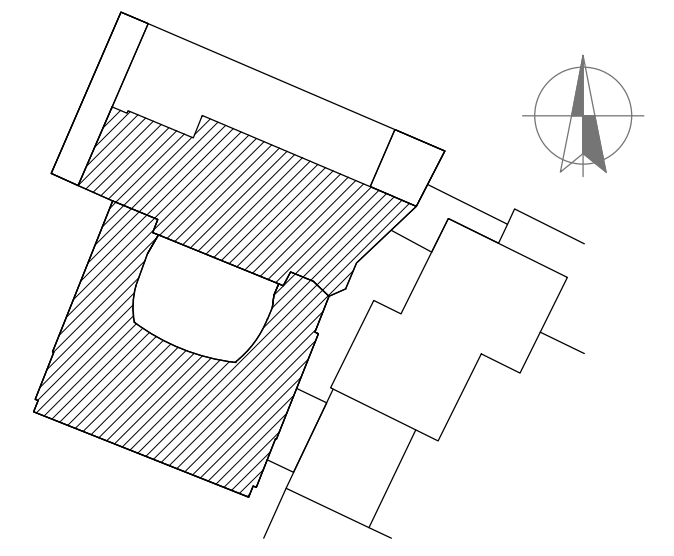


UWAGI OGÓLNE

1. Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi,
2. Wszystkie wymiary podane są w centymetrach:
 - nie należy brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku,
 - wymiary należy sprawdzić w naturze,
 - w wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego,
3. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - Prawo Budowlane,
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie,
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych,
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia,
 - atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych



TEN RYSUNEK OBIĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY
WARSZTAT ARCHITEKTURY
NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI
LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY
WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ
WAZNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM

INWESTOR
TEATR WYBRZEŻE
80-834 GDAŃSK
ul. Św. Ducha 2

PROJEKT
Przebudowa widowni dużej sceny i wejść
zapleczych Teatru Wybrzeże
80-834 Gdańsk, działki nr 234/1, 236, 235; obr. 89

WAPA WARSZTAT ARCHITEKTURY
81-844 Sopot, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-59; www.wapa.pl; pracownia@wapa.pl

PROJEKTANT
dr inż. arch. KRZYSZTOF KOZŁOWSKI
upr. nr 3894/GD/89
mgr inż. arch. MIKOŁAJ ANDRZEJEWSKI
mgr inż. arch. DAMIAN MROCZKOWSKI
mgr inż. arch. WIKTOR STANKIEWICZ
mgr inż. arch. TOMASZ ZABŁOTNY

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. arch. ROMAN DURKIEWICZ
upr. bud. nr 5800/GD/94

NAZWA OPRACOWANIA
PROJEKT BUDOWLANY

BRANZA ARCHITEKTURA	NR TECZKI —	FAZA PB
------------------------	----------------	------------

RYSUNEK

RZUT PARTERU – STAN ISTNIEJĄCY

SKALA 1:100	NR RYSUNKU A02
DATA 30.10.2016	
NAZWA PLIKU PB_TEATR_wyburzenia.dwg	

LEGENDA:

- granice opracowania A
- granice opracowania B
- elementy istniejące
- elementy do demontażu lub wyburzenia