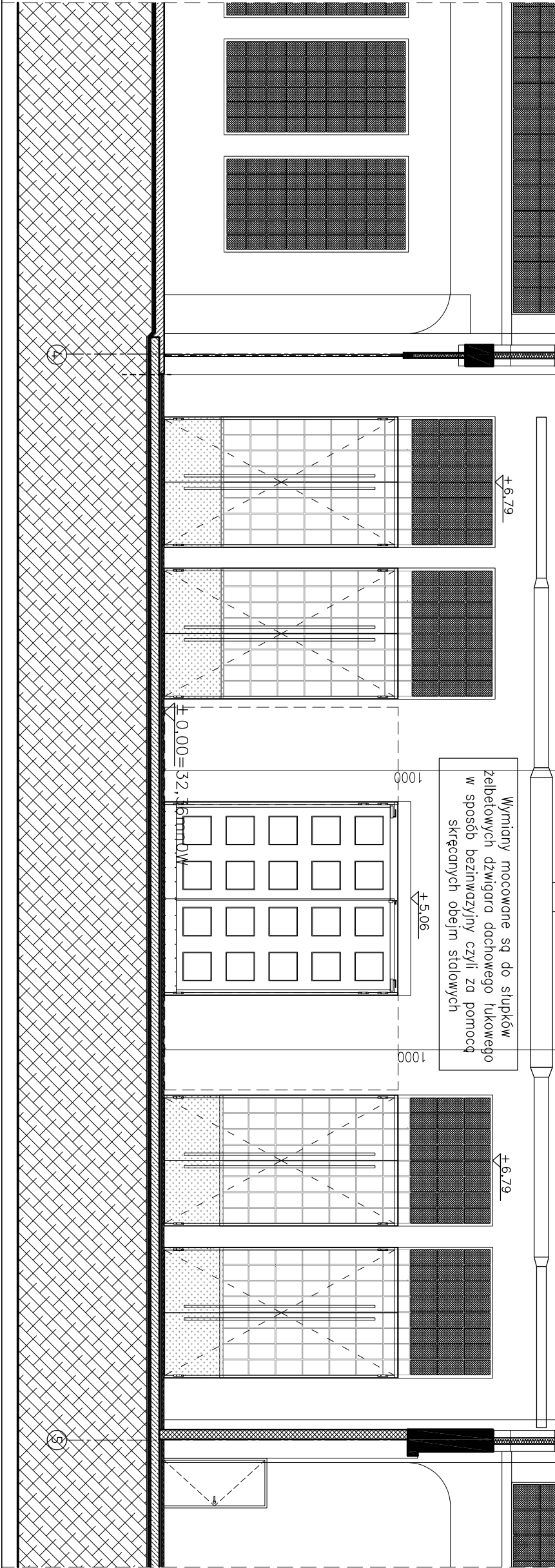


PRZEKRÓJ A - A

SALA TEATRALNA

- UWAGI:
- ± 0,00=32,24m n.p.W
  - Wszystkie wyminy należy sprawdzić na budowie przed wykonaniem robót.
  - Wszystkie materiały wykonczeniowe użyte w projekcie przestawic do akceptacji architekta i inwestora.
  - W przypadku braku informacji na rysunku podstawowym, sprawdzić z rysunkami szczegółowymi wg oznaczeń lub skontaktować się z architektem.
  - Obowiązkiem Wykonawcy jest zapoznać się ze stanem istniejącym oraz uzyskać akceptację projektantów na zastosowanie rozwiązań zamiennych.
  - Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi. Urządzenia chłodzące nie mogą być lokalizowane poniżej dachów żelbetonowych ścian konstrukcji dachu ( poniżej spódów anemostatów ). Przestrzeń ta stanowi główną powierzchnię montażu instalacji oświetlenia.Urządzenia chłodzące nie mogą wchodzić w strefę pracy wentylarek mocowanych do haków sufitowych.
  - System mocowań klimatyzatorów wg projektu konstrukcji.



Projekt		WYKONANIE INSTALACJI	
CHŁODZENIA WYBRANYCH POMIESZCZEŃ		SIEDZIBY NOWEGO TEATRU	
Inwestor		ul. Modlińskiego 10/16, 02-513 Warszawa	
Nowy Teatr		ul. Modlińskiego 10/16, 02-513 Warszawa	
Generujący Projektant		Staruń Wanik Architekti	
00-774 Warszawa, ul. Dolna 14/15		PROJEKTANT	
mgr inż. arch. Szymon Wanik		Nr upr.	Podpis
mgr inż. arch. Paulina Staruń		09/070XK/2009	
Faza projektu		WA/025/10	
PROJEKT WYKONAWCZY		Branża	
ARCHITEKTURA		Tytuł rysunku	
PRZEKRÓJ A - A		Numer rysunku	
PW.A.06		Skala	
1:200/100		Data	Sr
03.10.2016			