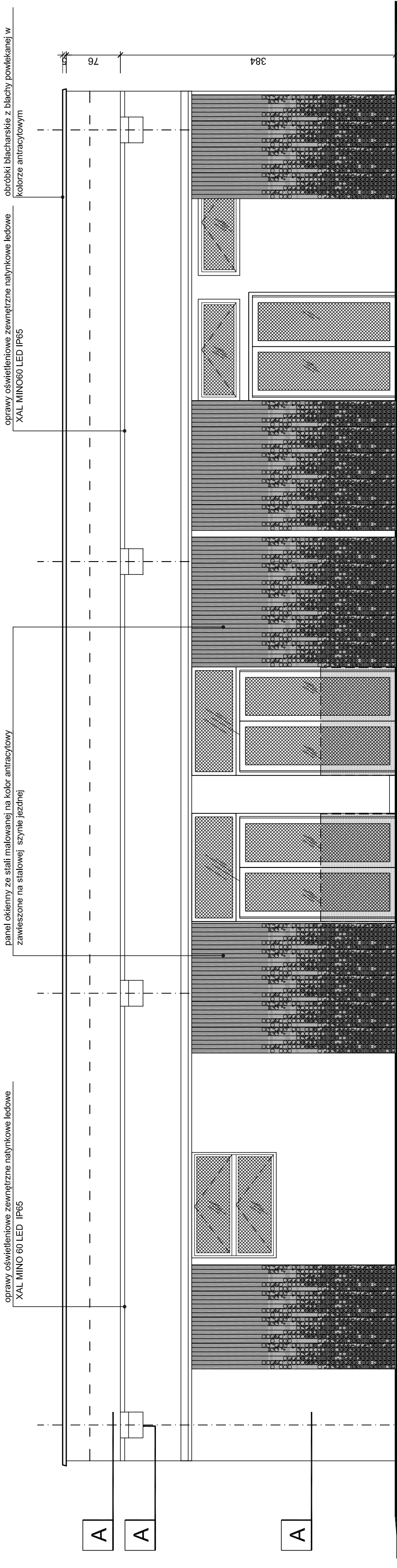


ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA PÓŁUDNIOWA

UWAGI:

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami dotyczącymi budowlanego projektu.
 - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru miarząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiłany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura.
 - W razie wątpliwości wyników podczas prowadzenia prac - wznowić prace po uzyskaniu pisemnej zgody nadzoru budowlanego.
 - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
 - Podczas robót dokonywać bieżącej oceny stanu poszczególnych elementów budynku i w razie potrzeb wykonać niezbędne zabezpieczenie lub wzmocnienie budynku.
 - Stary nacisz nad robotami remontowymi powierzyć osobie z uprawnieniami nadzoru budowlanego.
 - W okresie prac, pomieszczenia i obszary remontowe należy wykluczyć z eksploatacji, a teren zabezpieczyć przed wejściem osób trzecich.
 - Wszystkie prace powinny być wykonane z należytą starannością, zgodnie ze sztuką budowlaną i warunkami technicznymi. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, wydane przez Ministra Infrastruktury i Rozwoju (Dz.U. z 2013 r. poz. 1503).
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.).
 - Miejskiego Budowlanego Instytutu Techniki Budowlanej (wg. Ministerstwa Budownictwa i Infrastruktury).
 - Instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - Instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
 - Zagłębi techniczne i Inspekcji kontrolujących jakość materiałów i wyrobów.
 9. Wszystkie materiały budowlane muszą mieć certyfikat CE i deklarację właściwości użytkowych, która należy przedstawić inwestorowi. Stosowane materiały wykonawcze muszą być, co najmniej, trudno zapalne i spełniać wymagania klasy NRO (nierozprzestrzenienia ognia).
- Podane do zastosowania wyroby mogą być zastąpione produktami równoważnymi pod warunkiem dostarczenia ich wzorów do projektanta oraz zaocznego nadzoru przez projektanta do użycia w projekcie.**

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

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

Temat:
Przebudowa budynku magazynowego i remont budynku portierni 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: POKK/015209	podpis:
mgr inż. arch. Piotr Fortuna	
sprawdzający: mgr inż. arch. Mirosław Frąszczak nr uprawnień: 1740/Gd/04	
branża:	

ARCHITEKTURA

tytuł rysunku:

ELEWACJA PÓŁNOCNA
ELEWACJA PÓŁUDNIOWA

autor: Projekt wykonawczy	numer rysunku: A-3
skala: 1:50	data: 01.2014