



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ				
Lp	NR	pomieszczenie	pow	wykończenie powierzchni
1	0.01	Pomieszczenie gospodarcze	5,16	podłoga posadzka betonowa ściany tafa laleksowa sufit
2	0.02	Ustępi damski	1,75	żwirka epoksydowa żywica epoksydowa podłogowy modułowy podwieszany
3	0.03	Przedsiónek	5,74	żwirka epoksydowa żywica epoksydowa podłogowy modułowy podwieszany
4	0.04	Ustępi męski	4,33	żwirka epoksydowa żywica epoksydowa podłogowy modułowy podwieszany
5	0.05	Magazyn	5,46	posadzka wykładzina epoksydowa tafa laleksowa tafa laleksowa
6	0.06	Szafnia	17,63	łokowana na spodzie PCV tafa laleksowa tafa laleksowa
7	0.07	Sala wykładowa	109,18	wykładzina łokowana na spodzie PCV tafa laleksowa tafa laleksowa
		RAZEM	149,25	

- UWAGI:
- 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 miarząc bezpośrednio z rysunku. Określenie wykonawcy jest sprawdzaniem wykonania w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy między projektem a wykonaniem, wykonawca zobowiązany jest przetrzeć drogę do budowy i wykonać zgodnie z projektem.
 - W razie wątpliwości wykonawcy podczas prowadzenia prac - wezwąć projektanta, które w ramach nadzoru autorskiego określi sposób postępowania.
 - Podczas robót dokonując niezbędnej oceny stanu poszczególnych elementów budowlanych, wykonawca musi być przygotowany do wycofania się z robót w razie stwierdzenia konieczności.
 - Siły nadzoru nad robotami remontowymi powierzyć osobie z uprawnieniami budowlanymi.
 - W okresie prac, pomieszczenia i obszary remontowe należy wyłączyć z eksploatacji, a teren zabezpieczyć przed wejściem osób trzecich.
 - Wszystkie prace powinny być wykonane z należytą starannością, zgodnie ze sztuką budowlaną i przepisami technicznymi. W sprawach nie określonych w projekcie, wykonawca musi być przygotowany do wycofania się z robót w razie stwierdzenia konieczności.
 - Wszystkie materiały budowlane muszą mieć certyfikat CE i deklarację właściwości użytkowych, którą należy przedstawić inwestorowi. Stosowane materiały wykonawcy muszą być: co najmniej tanio zaplanowane i spełniać wymagania inwestora.
 - Podane do zastosowania wyroby mogą być zastąpione produktami równoważnymi pod warunkiem dostarczenia ich wzorów do projektanta oraz zaakceptowaniu przez projektanta do użycia w projekcie.

LEGENDA:	
	ściany istniejące
	ściany do wyburzenia
	zamurowania w ścianach z bloków silikatowych
	ściany murywane z bloków silikatowych
	ściany wentylacyjne nawiewne
	kanaly wentylacyjne wymiawne
	symbol kratki wentylacyjnej/wywiejowej
	symbol kratki wentylacyjnej nawiewnej

OPIS WARSTW:

Sz1	ściana zewnętrzna powyżej 30 cm nad gruntem tynk cienkowarstwowy wełna mineralna 15cm istniejąca ściana z bloków dwustronnie olynkowana 52cm
Sz2	ściana zewnętrzna w strefie 30 cm nad gruntem tynk cienkowarstwowy sytobeton EPS-70-040 15cm izolacja przeciwwodna bitumiczna Superflex10 istniejące fundamenty
Sw1	ściana działowa murywana tynk cementowo-wapienny tynk cementowo-wapienny tynk cementowo-wapienny

pfa

Piotr Fortuna Architekti

81-310 Gdynia ul. Śląska 33/35
tel. 0507213376

inwestor:
Nowy Teatr

ul. Małajskiego 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. Małajskiego 10/16
działka 113 obręb 1-01-11 w Warszawie

projektant:
mgr inż. arch. Joanna Gozdanek
mgr inż. arch. Piotr Fortuna

podpis:
mgr inż. arch. Mirosław Frąszczak
nr uprawnień POK/6319/2008

branża:
ARCHITEKTURA

tytuł projektu:
BUDYNKU MAGAZYNOWY
RZUT PARTERU

numer projektu:
A-4