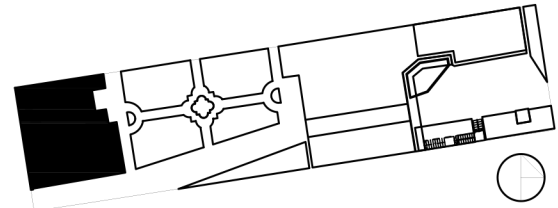


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI BUDYNKU FRONTOWY- PARTER			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m <sup>2</sup> ]	h-pom. [m]
U1.01	POMIESZCZENIE USŁUGOWE	30.54	3.50
U1.02	POMIESZCZENIE SOCJALNE	16.33	3.50
U1.03	PRZEDRONEK WC	5.29	2.50
U1.04	WC	1.81	2.50
LOKAL NR 1			
U2.01	ŚWIETLICA ŚRODOWISKOWA	57.82	3.50
U2.02	WITRZA KUCHENNA	5.59	3.50
U2.03	KORYTARZ	4.88	3.50
U2.04	TOAILETA DAMSKA / NIEPEŁOSPRAWNI	6.50	2.50
U2.05	PRZEDRONEK WC MĘSKI	3.92	2.50
U2.06	PISUAR	2.37	2.50
U2.07	TOAILETA	2.23	2.50
LOKAL NR 2 - ŚWIETLICA ŚRODOWISKOWA			
0.01	KORYTARZ	12.10	3.00
0.02	POMIESZCZENIE NA OPADY	2.97	3.00
0.03	KŁATKA SCHODOWA	9.49	---
0.04	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	3.3	3.00
POWIERZCHNIA CZĘŚCI WSPÓLNEJ		27.48	---
RAZEM		154.31	---
powierzchnie obliczone wg PN-ISO 9536:1997			



SF	IZOLACJA PIONOWA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH
8 cm	Opaska tworowa na wierzchu [szer. 50 cm]
8 cm	Polistyren ekstrudowany XPS 200
	izolacja z elastycznej masy bitumicznej
38/24	Projektowana ściana z bloczków betonowych M6

S1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
	Gładź szpachlowa
1.0cm	Tynk cementowo-wapenny kat. III
40 cm	Ściana z bloczków silikatowych
16cm	izolacja termiczna wełna mineralna (λ = 0,036 W/mK)
0.5cm	tynk mineralny cienkowarstwowy + farba zewnętrzna

S2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
	Gładź szpachlowa
1.0cm	Tynk cementowo-wapenny kat. III
24 cm	Ściana z bloczków silikatowych
16cm	izolacja termiczna wełna mineralna (λ = 0,036 W/mK)
0.5cm	tynk mineralny cienkowarstwowy + farba zewnętrzna

DW1	ŚCIANA WEWNĘTRZNA MUROWANA - pomiędzy lokalami
	Gładź szpachlowa
0.5 cm	Tynk cementowo-wapenny kat. III
24 cm	Ściana z bloczków silikatowych o izolacyjności akustycznej min R' <sub>A</sub> 1=50 dB
0.5 cm	Tynk cienkowarstwowy
	Gładź szpachlowa

DW2	ŚCIANA WEWNĘTRZNA MUROWANA - granicząca z kłatkami schodowymi EI 30
	Gładź szpachlowa + farba emulsyjna
0.5 cm	Tynk cementowo-wapenny kat. III
24 cm	Ściana z bloczków silikatowych o izolacyjności akustycznej min R' <sub>A</sub> 1=50 dB
0.05	izolacja termiczna wełna mineralna (λ = 0,04 W/mK)
	tynk mineralny cienkowarstwowy na słatce z włókna szklanego + farba emulsyjna

DW3	ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA
	Gładź szpachlowa + farba emulsyjna
1.0cm	Tynk cementowo-wapenny kat. III
12 cm	Ściana z bloczków z ceramiki porzeczanej
1.0	Tynk cementowo-wapenny kat. III
	Gładź szpachlowa + farba emulsyjna

- UWAGI:
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
  - Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
  - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.
  - Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
  - Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i stusarki okiennej i drzwiowej, balustrad, i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
  - Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa poż. i bhp, posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
  - Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
  - Wskazane na rzutach przykładowe elementy wyposażenia budynku / lokalu, w szczególności drzwi wewnętrzne, elementy armatury łazienkowej (np. umywalki, sedesy, brodziki prysznicowe) i kuchennej (zlewy, kuchenki i inne) służą wyłącznie wskazaniu miejsc, w których mogą one zostać zamontowane stosownie do planowanego rozmieszczenia instalacji w budynku / lokalu i nie stanowią oferty w rozumieniu prawa handlowego.
  - powierzchnie mieszkań i lokali usługowych zinventaryzować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów

INWESTOR	Miasto Łódź ul. Piotrkowska 104, 90 - 926 Łódź		
INWESTYCJA	PROJEKT ZAMIENNY ZAGOSPODAROWANIA TERENU WRAZ Z BUDOWĄ FRONTOWEGO NA CELE MIESZKALNE I USŁUGOWE		
LOKALIZACJA	Łódź, ul. Wólczańska 168 Działka nr 12/3 Obręb S-8		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
DEMIURG		ul. Lubieckiego 2 60-348 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demiurg.com.pl	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof Kaczmarek	OKK/UpB/27/2005	
SPRAWDZIŁ:			
TREŚĆ RYS.			SKALA
BUDYNEK FRONTOWY RZUT PARTERU			1:50
DATA	LIPIEC 2016	NR KONTRAKTU	001470
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	
A	01		A.02

Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.

