

ŚCIANA FUNDAMENTOWA		
SF	WARSTWA	GR (CM)
	Polistyren ekstrudowany XPS 200	8
	Izolacja z masy typu kmb w systemie lekkim	-
	Projektowana ściana z bloczków betonowych M6	38/24
	Izolacja z masy typu kmb w systemie lekkim	-

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA		
S1	WARSTWA	GR
	Gładź szpachlowa	0.2
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1
	Ściana z pustaków ceramicznych poryzowanych	38
	Wełna skalna (Λ = 0,035 W/M²K)	16
	Tynk cienkowarstwowy silikatowy barwiony w masie	0.5

S2	WARSTWA	GR
	Gładź szpachlowa	0.2
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1
	Ściana z pustaków ceramicznych poryzowanych	25
	Wełna skalna (Λ = 0,035 W/M²K)	16
	Tynk cienkowarstwowy silikatowy barwiony w masie	0.5

S3	WARSTWA	GR
	Gładź szpachlowa	0.2
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1
	Ściana z pustaków ceramicznych poryzowanych	18.8
	Wełna skalna (Λ = 0,035 W/M²K)	15

S4	WARSTWA	GR
	Gładź szpachlowa	0.2
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1
	Ściana z pustaków ceramicznych poryzowanych	18.8
	Wełna skalna (Λ = 0,035 W/M²K)	16
	Tynk cienkowarstwowy silikatowy barwiony w masie	0.5

Ściana wewnętrzna		
SW1	WARSTWA	GR
	Gładź szpachlowa	0.2
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1
	Ściana z pustaków ceramicznych poryzowanych (Λ = 0,036 W/M²K) Rw=55dB	25
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	0.5
	Gładź szpachlowa	0.2

SW1	WARSTWA	GR
	Gładź szpachlowa	0.2
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1
	Ściana z pustaków ceramicznych poryzowanych (Λ = 0,95 W/M²K) Rw=55dB	25
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	0.5
	Gładź szpachlowa	0.2

SW2	WARSTWA	GR
	Gładź szpachlowa	0.2
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1
	Ściana z pustaków ceramicznych poryzowanych	25
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	0.5
	Gładź szpachlowa	0.2

SW3	WARSTWA	GR
	Gładź szpachlowa	0.2
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1
	Ściana z pustaków ceramicznych poryzowanych	12
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	0.5
	Gładź szpachlowa	0.2

ŚCIANA ATTYKI		
S5	WARSTWA	GR
	Wełna skalna (Λ = 0,035 W/M²K)	10
	Ściana z pustaków ceramicznych poryzowanych	25
	Wełna skalna (Λ = 0,035 W/M²K)	16
	Tynk cienkowarstwowy silikatowy barwiony w masie	0.5

PODŁOGA NA GRUNCIE		
P1	WARSTWA	GR
	Warstwa wykończeniowa części wspólnych i usług - gres 60x60, barwiony w masie, w kolorze jasno szarym ścieralność min. R10	2
	Szlachta betonowa zbrojona siatką Ø co 10cm lub zbrojenie rozproszone	5
	Folia PE wykładana na ścianę	-
	Płyty styropianowe EPS 100 (Λ = 0,033 W/M²K)	10
	Papa termozgrzewalna	-
	Podbeton b10 zbrojony siatką Ø 6 co 10cm	15
	Piasek zagęszczony	20

STROP		
P2	WARSTWA	GR
	Wykończenie posadzki panele drewniane/gres antypoślizgowy R10 w kuchniach i łazienkach	2
	Wylewka cementowa wyrównawcza pod posadzki zbrojone siatką	5
	Izolacja przeciwwilgociowa - folia 0.2mm	-
	Płyty styropianowe EPS 100 (Λ = 0,033 W/M²K)	6
	Izolacja przeciwwilgociowa - folia 0.2mm	-
	Strop Teriva	24
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1.5
	Gładź szpachlowa	

STROPODACH WENTYLOWANY		
D1	WARSTWA	GR
	Płyta włóknocementowa	1.5
	Systemowa papa NRO x2 układana mijankowo	-
	Deskowanie - impregnacja NRO	2
	Konstrukcja drewniana - krokwie drewniane 14x14 na słupkach 14x14	-
	Pustka powietrzna - przestrzeń konstrukcji dachu - zabezpieczenie do NRO wszystkich elementów drewnianych	-
	Izolacja termiczna ze skalnej wełny mineralnej (Λ = 0,037 W/M²K)	35
	Strop Teriva	24
	Tynk cementowo - wapienny kat.III	1.5
	Gładź szpachlowa	

- UWAGI:
1. 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.
 2. 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.
 3. 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.
 4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.
 5. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 6. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, balustrad, i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 7. Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
 8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 9. 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.
 10. 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 budynku frontowego na cele mieszkalne i usługowe.		
LOKALIZACJA	Łódź, ul. Wólczańska 168 Działka nr 12/3 Obręb S-8		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
<div><div>DEMURG</div><div>ul. Lubeckiego 2 60-348 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demiurg.com.pl</div></div>			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof Kaczmarek	OKK/UpB/27/2005	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż.arch. Jan Krzysztof Nikisch	WP-OIA/OKK/UpB/50/2010	
TREŚĆ RYS.			SKALA
ZESTAWIENIE OPISÓW			1:50
DATA	PAŹDZIERNIK 2017	NR KONTRAKTU	001470
BRANŻA	A	NR REWIZJI	00
		NR RYSUNKU	A.07
Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			