



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
Nr	Nazwa	Powierzchnia	Wysokość
0.01	Sala restauracyjna 46os.	67.83	3,30m
0.02	Komunikacja	11.76	3,30m
0.03	Przedśionek WC Męski	2.96	2,70m
0.04	WC Męski (30mężczyzn)	5.62	2,70m
0.05	WC dla os. niepełnospr. (oraz dla 20 kobiet)	4.82	2,70m
0.06	WC Damski (20kobiet)	4.98	2,70m
0.07	Pomieszczenie gosp.	5.51	4,00m
0.08	WC dla 4 pracowników	3.45	2,70m
0.09	Zapl. socjalne dla 4 os.	3.85	3,00m
0.10	Komunikacja	4.83	3,00m
0.11	Kuchnia Cateringowa	14.33	3,00m
0.12	Pom. mag. kuchni	3.60	3,00m
0.13	Bar	5.54	3,00m
0.14	Zmywalnia	4.00	3,00m
0.15	Rozdzielnia	5.75	3,00m
0.16	Wiatrolap	3.37	3,30m
SUMA		152,20	

PN ISO PN 9836:1997

Ściana zewnętrzna		
WARSTWA		GR
Okladzina z desek elewacyjnych kompozytowych niepalnych, drewnopodobnych		2
Przestrzeń wentylacyjna		3
Wetna mineralna z wełnom szklanym (λ=0,038W/mK) na ruszcie systemowym do elewacji wentylowanych		18
Błoczek z betonu komórkowego (500)		24
Płytki ceramiczne - dobór wykończenia po str. Inwestora		1.5
		48.5

Ściana zewnętrzna		
WARSTWA		GR
Okladzina z desek elewacyjnych kompozytowych niepalnych, drewnopodobnych		2
Przestrzeń wentylacyjna		3
Wetna mineralna z wełnom szklanym (λ=0,038W/mK) na ruszcie systemowym do elewacji wentylowanych		18
Monolityczna ściana żelbetowa		24
Tynk gipsowy - dobór wykończenia po str. Inwestora		1.5
		48.5

Ściana cokołowa		
WARSTWA		GR
Tynk mozaikowy		0.2
Styropian XPS 200 (λ=0,036)		18
Błoczek z betonu komórkowego (500)		24
Płytki ceramiczne - dobór wykończenia po str. Inwestora		1.5
		43.7

Ściana wewnętrzna		
WARSTWA		GR
Płytki ceramiczne - dobór wykończenia po str. Inwestora		2
Proj. ściana szkieletowa z rusztu systemowego wypełnionego wełną mineralną szklaną o min. grubości 50 mm, obłożona z każdej strony 2x płytami GK na profilach CW75 (w pom. mokrych wodoodpornymi).		12
Płytki ceramiczne - dobór wykończenia po str. Inwestora		1.5
		15.5

Ściana wewnętrzna		
WARSTWA		GR
Ścianka systemowa przeszklona na profilach aluminiowych		10
		10

Ściana wewnętrzna		
WARSTWA		GR
Płytki ceramiczne - dobór wykończenia po str. Inwestora		2
Błoczek z betonu komórkowego (500)		24
Płytki ceramiczne - dobór wykończenia po str. Inwestora		2
		26

Ściana wewnętrzna REI60		
WARSTWA		GR
Płytki ceramiczne - dobór wykończenia po str. Inwestora		2
Proj. ściana szkieletowa z rusztu systemowego wypełnionego wełną mineralną szklaną o min. grubości 50 mm, obłożona z każdej strony 2x płytami GKF na profilach CW75 (w pom. mokrych wodoodpornymi).		12
Płytki ceramiczne - dobór wykończenia po str. Inwestora		1.5
		15.5

LEGENDA:

- ELEMENTY ŻELBETOWE
- ELEMENTY WYPOSAŻENIA
- ELEMENTY MUROWANE
- ŚCIANY SZKIELETOWE SYSTEMOWE GR 12 CM
- GAŚNICA (schematycznie oznaczenie na legendzie)
- PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
- WYPOSAŻENIE CZĘŚCI KUCHENNEJ (wykaz urządzeń wg numeracji w osobnym opracowaniu - wg technologii kuchni)

- UWAGI:**
- Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych" Instytutu 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 i za zgodą projektanta oraz Inwestora.
 - Każdy element projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branży konstrukcyjnej.
 - Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 - Wszystkie elementy ruchome takie jak elementy wyposażenia, a także elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych trwałych elementów wyposażenia należy zamawiać i wykonywać na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. i BHP; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie i użytkowaniu zgodnym z funkcją obiektu.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
 - Powierzchnie lokali należy zinwentaryzować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów.

INWESTOR	Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji Ul. Chwiałkowskiego 34 61-553 Poznań
INWESTYCJA	Budowa budynku gastronomicznego z wypożyczalnią kijków do nordic-walking, budowa wiaty rowerowej, wiaty śmietnikowej oraz ścieżki pieszo-rowerowej wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną oraz rozbiórka istniejącego bud. gastronomicznego i istn. bud. toalet w rejonie ul. Warmińskiej, obr. Gołecin, dz. 18/2 w Poznaniu

LOKALIZACJA	Poznań, obręb Gołecin, ark.36 działka nr 18/2
-------------	---

STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
---------	-------------------

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA

DEMIURG

ul. Lubeckiego 2
PL 60-348 Poznań
tel./fax: +48 61 662 11 40
www.demiurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jan Krzysztof Nikisch	WP-01A/OKK/UpB/50/2010 w specjalności architektonicznej nr izby WP-0817	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Marta Pawlak		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Rafał Murat	upr. proj. w specjalności arch. nr 88/WPOKK/UpB/2011 nr izby WP-0898	
TREŚĆ RYS.			SKALA

RZUT PARTERU			1:100
--------------	--	--	-------

DATA	14 GRUDNIA 2017	NR KONTRAKTU	001867
BRANŻA	NR REMIZJI	NR RYSUNKU	
	A	00	A.01

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