

Rura spustowa 10x10 cm, gr. 8 mm
z blachy stalowej, ocynk., powlekanej
gr. 0,7mm kolor RAL 7043
zblizony do grafitu

Rura kwadratowa 10x10 cm, gr. 8 mm
z blachy stalowej, ocynk., powlekanej gr. 0,7mm
kolor RAL 7043 zblizony do grafitu

Rynna deszczowa kwadratowa 5x5 cm,
z blachy stalowej, ocynk., powlekanej gr. 0,7mm
kolor RAL 7043 zblizony do grafitu

300

5%

940

Proj. syst. zadaszenie na słupach
i ryglach o profilach 10x10 cm ze stali nierdzewnej
malowanej proszkowo na kolor RAL 7043
z przykryciem z tafli szklanych (ze szkła hartowanego)
szer. 940 cm, dł. 301 cm, gr. 0,8 cm

1

2

5%

267

25

200

240

15

0,12

0,90

Proj. syst. zadanie na słupach i ryglach o profilach 10x10 cm ze stali nierdzewnej malowanej proszkowo na kolor RAL 7043 z przykryciem z tafli szklanych (ze szkła hartowanego) szer.940 cm, dł. 301 cm, gr. 0,8 cm

Rynna deszczowa kwadratowa 5x5 cm, z blachy stalowej, ocynk., powlekanej gr. 0,7mm kolor RAL 7043 zbliżony do grafitu

Rura spustowa 5x5 cm, z blachy stalowej, ocynk., powlekanej gr. 0,7mm kolor RAL 7043 zbliżony do grafitu


Proj. ścianka na słupach 10x10 cm ze stali nierdzewnej malowanej proszkowo na kolor RAL 7043, z tafli szklanych szer.198 cm, h=200 cm, gr. 0,8 cm (ze szkła hartowanego), montaż za pomocą łączników systemowych 4x kotew M12 kl.5.8, wklejana na żywicę iniekcyjną

Proj. stopa fundamentowa 40x40 cm prefabrykowana wg branży konstrukcyjnej

1

2

1. 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.
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 i za zgodą projektanta oraz Inwestora.
3. 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.
4. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji branży konstrukcyjnej.
5. Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
6. Wszelkie 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 zwyfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
7. Wszelkie 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.
8. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
9. Powierzchnie lokali należy zinywentaryzować 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. Gołęcin, dz. 18/2 w Poznaniu		
LOKALIZACJA	Poznań, obręb Gołęcin, ark.36 działka nr 18/2		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
		ul. Lubieckiego 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-OIA/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
PROJ. MAŁEJ ARCHITEKTURY - WIATA NA ROWERY			1:50
DATA	14 GRUDNIA 2017	NR KONTRAKTU	001867
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> A 00 </div>		<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> PZT.03 </div>	
<small>Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.</small>			