



wysokość budynku	przykrycie a	odstęp kapinosa b
> 8 m - < 20 m	≥ 80 mm	≥ 20 mm

D\_ DACH 2

RYNNA LEŻĄCA - DETAL

1:5

- 1 System odwodnienia dachu
- rynna półokrągła

rynna
- 3 Pokrycie na rąbek kątowy
- 16 Obróbka
- a pas okapowy

c blacha perforowana

l obróbka gzymsu

n łapka mocująca
- 18 Usztywnienie
- a blacha ocynkowana
- 19 Warstwa przekładkowa
- a mata strukturalna
- 20 Podkład\*
- f podkład z płyt OSB-/BFU min. 22mm gr.,

łata / kontrłata
- 21 Łata / kontrłata
- 23 Konstrukcja nośna

\* Należy stosować wytyczne producenta



Okap z rynną półokrągłą  
podwieszaną na gzymsie  
mata strukturalna

- 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 lokali zinventaryzować po wybudowaniu inwestycji w celu ustalenia rzeczywistych wymiarów

INWESTOR	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Kochanowskiego 2a Poznań
INWESTYCJA	Remont Komisariatu Policji Poznań - Stare Miasto w Poznaniu położonego przy al. Marcinkowskiego 31 na dz. nr 16, ark.13, jego przebudowa oraz rozbudowa w zakresie zewnętrznej windy oraz sali odpraw wraz z remontem powierzchni placu, rozbiórką garaży, budową wiat dla samochodów osobowych oraz budową sieci wewnętrznych.
LOKALIZACJA	Al. Marcinkowskiego 31 Poznań dz. nr 16, ark. 13, obr. Poznań
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA

ul. Płowiecka 11/2  
PL 60-277 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. Marcin Piotrowski	WP-OIA/OKK/UpB/6/2007 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
OPRACOWAŁ:			
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Jan Nikisch	WP-OIA/OKK/UpB/50/2010 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
TREŚĆ RYS.	SKALA		
DETAL RYNNY LEŻĄCEJ			1:5
DATA	LISTOPAD 2015	NR KONTRAKTU	001548
BRANŻA	A	NR REWIZJI	00
		NR RYSUNKU	A.43