

- UWAGI:**
1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji oraz projektami branżowymi
 2. Wszystkie zastosowane elementy muszą posiadać wymagane przepisami atesty higieniczne i bezpieczeństwa.
 3. Drewniana konstrukcja wiaty zabezpieczona do 3 klasy zagrożenia zgodna z PN-EN335-1 oraz przeciw korozji biologicznej zgodna z instrukcją ITB 355/98
 4. Konstrukcja drewniana impregnowana przeciwpożarowo do stopnia NRO
 5. Wymalowanie konstrukcji drewnianej, podłitek oraz innych elementów drewnianych w kolorze białym
 6. Elementy oznaczone jako P1, P2, P3, K1, K2 wykonać jako elementy gęste o promieniu podanym zestawieniu elementów drewnianych
 7. Rysunek warsztatowy sporządzić mając na uwadze zmienną wysokość słupów oraz wysokość fundamentów (podstawa słupa zakotwiona conajmniej 30cm w betonie). Wysokość zależna od poziomu projektowanych nawierzchni



PROJEKTOWANIE ARCHYTEKTONICZNE
WYCENA NIERUCHOMOŚCI
ANNA I BARTOSZ MICHAŁSCY S. C.
UL. CZARNIECKIEGO 22A
44-100 GŁIWICE
TEL. 32 331 80 43
www.adm.gliwice.pl
facebook.com/adm.gliwice



Temat:
ZAGOSPODAROWANIE TERENU RYNKU WE WŁODOWICACH

Adres obiektu:
UL. ZARECKA
42-421 WŁODOWICE

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Zlecałodawca:

GINIA WŁODOWICE
UL. KRAKOWSKA 26
42-421 WŁODOWICE

Branch:
ARCHITEKTURA
Faza:
PW

Rysunek:
PROJEKT - MAŁA ARCHITEKTURA
WIAŁA 1 - RZUT

Nr projektu: PA 51/2015	Skala: 1:50	Nr rysunku: A-16
Wersja: 1	Data: 05/2016	

Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. arch. Bartosz Michalski	33/SI.OKK/2011/III w opisie: architekt	
mgr inż. arch. Mariusz Żywoli	1/2001 w specj. konstrukcyjno-budowlanej	
Współpraca:		
mgr inż. arch. Przemysław Wach	—	
mgr inż. arch. Karolina Stach	—	
Sprawdzający:		

