


A	Błacha aluminiowa powlekana, w kolorze ciemno szarym zbliżonym do RAL 7016, na rąbek stojący	0,55 cm
	Warstwa separacyjna	0,2 mm
	Płyta OSB	2,2 cm
	konstrukcja - płatwie 15x15 cm oraz krawędziaki 10x5 cm - rozpięte między ramami konstrukcji	15 cm
	łaty drewniane 2,5x2 cm w rozstawie co 50 cm	2,5 cm
	deskowanie	2 cm

1	kostka betonowa wibroprasowana (szlachetna)		8 cm
	podsyłka piaskowa		3 cm
	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/32 mm		20 cm
	warstwa mrozoodchronna i odsączająca z gruntu niewysadzinowego lub mieszanki kruszywowej CBR>25%, K>8m/dobę		28 cm
	stabilizacja spoiwem hydraulicznym(Rm 2,5Mpa, C04/05)		20 cm

- UWAGI:**
- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji oraz projektami branżowymi
 - Wszystkie zastosowane elementy muszą posiadać wymagane przepisami atesty higieniczne i bezpieczeństwa.
 - Drewniana konstrukcja wiaty zabezpieczona do 3 klasy zagrożenia zgodna z PN-EN335-1 oraz przeciw korozji biologicznej zgodna z instrukcją ITB 355/98
 - Konstrukcja drewniana impregnowana przeciwpożarowo do stopnia NRO
 - Wymalowanie konstrukcji drewnianej, podłitek oraz innych elementów drewnianych w kolorze białym
 - Elementy oznaczone jako P1, P2, K1, wykonac jako elementy gięte o promieniu podanym zestawieniu elementów drewnianych



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



ZAGOSPODAROWANIE TERENU RYNKU WE WŁODOWICACH

Adres obiektu:
**UL. ZARECKA
42-421 WŁODOWICE**

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powódzie
uniważenie wszystkich wcześniejszych rysunków

Zlecający:

GMINA WŁODOWICE
UL. KRAKOWSKA 26
42-421 WŁODOWICE

Branża:	Faza:
ARCHITEKTURA	PW

Rysunek:
PROJEKT - MAŁA ARCHITEKTURA
WIATA AUTOBUSOWA - PRZESKROJ

Nr projektu: PA 51/2015	Skala: 1:25	Nr rysunku: A-20
Wersja: 1	Data: 05/2016	

Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
------------------	---------------	---------

Projektant: mgr inż. arch. Bartosz Michalski	mgr inż. arch. 1/2001 w specj. konstrukcyjno-budowlanej
Współpraca: mgr inż. arch. Przemysław Wach	
mgr inż. arch. Karolina Stach	

Sprawdzający:	
---------------	--