

# pro-artPABLO

## biuro projektowe

Pomianowo 44  
78-200 Białogard

mail: pablo25@op.pl  
www.pro-artpablo.pl  
tel: 692 638 561

NIP 777-242-42-93  
REGON 320921471

**Inwestor:**

**Gmina Białogard**  
ul. Wileńska 8, 78-200 Białogard

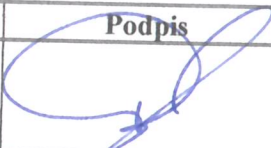
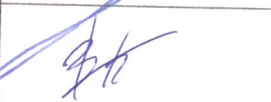
**Obiekt:**

**Plac zabaw dla dzieci**  
Pomianowo, 78-200 Białogard  
dz. nr 196/6; obr. Pomianowo 0028

**Opracowanie:**

**PROJEKT BUDOWLANY**  
**Zgłoszenia robót budowlanych niewymagających**  
**pozwolenia na budowę tzn.**  
**budowa placu zabaw dla dzieci**  
**wraz z urządzeniami i zagospodarowaniem terenu**

Branża: **ARCHITEKTURA**

Branża	Imię i nazwisko	Data	Podpis
PROJEKTANT Architektura	mgr inż. arch. Paweł PRZYDANEK upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/63/2010 ZP-0664	Kwiecień 2021 r.	
Asystent projektanta	Kaznowski Bartosz	Kwiecień 2021 r.	

**BRANŻA:**  
**ARCHITEKTURA**

**Pomianowo**  
Kwiecień 2021 r.

**WYSZCZEGÓLNIENIE ZAWARTOŚCI  
PROJEKTU BUDOWLANEGO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH**

Obiekt:

**PLAC ZABAW DLA DZIECI WRAZ Z URZĄDZENIAMI**

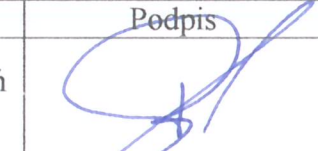
Lp.	NAZWA	
<b>BRANŻA: ARCHITEKTURA</b>		nr strony
1.	Oświadczenie o zgodności projektu z obowiązującymi przepisami	2
2.	Uprawnienia projektowe i zaświadczenia o przynależności do izby	3
<b>I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>		
4.	Spis zawartości projektu budowlanego	6
5.	Część opisowa	7
6.	Część graficzna: Projekt zagospodarowania terenu <b>PB-AZ-01</b>	9
7.	Specyfikacja urządzeń	10

**ZAŁĄCZNIKI**

Kosztorys inwestorski wraz z przedmiarem robót

## OŚWIADCZENIE

Zgodnie, z art. 34 ust. 3d pkt. 3 ustawy PRAWO BUDOWLANE z dnia 7 lipca 1994 r. oświadczam, że **PROJEKT ZGŁOSZENIA** robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę tzn. budowa placu zabaw dla dzieci wraz z urządzeniami i zagospodarowaniem terenu w miejscowości Pomianowo, 78-200 Białogard, Gmina Białogard – obszar wiejski, dz. nr 196/6, obr. Pomianowo 0028, sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Branża	Imię i nazwisko	Data	Podpis
PROJEKTANT Architektura	mgr inż. arch. Paweł PRZYDANEK upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/63/2010 ZP-0664	Kwiecień 2021 r.	



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

I.dz. 74 /WP - OIA/ OKK /2010

Poznań, dnia 13 grudnia 2010r.

sygnatura akt: WOIA – OKK /UpB / 96 /2010

### DECYZJA nr WP - OIA /OKK/ UpB/ 63 / 2010

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zmian.), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zmian.), § 7 ust 6 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i budownictwa z dnia 28 kwietnia 2008r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006r. Nr 83, poz. 578 z późn. zmian.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz.1071 z późn. zmian.)

**stwierdza się, że**

**Pan**

**mgr inż. arch. Paweł Przydanek**

urodzony 25 maja 1979r.

syn Henryka

WYKŁADNOSC  
KRAJOWA  
mgr inż. arch. Paweł Przydanek  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
upr. nr Wv-1234 OKK/UpB/63/2010  
LP-0064

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową  
i nadaje się**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Pani/Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



Przewodniczący Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

**Andrzej J. Nowak**  
architekt

Strona 1 z 2



1. Przewodniczący Komisji:	mgr inż. arch.	Andrzej Nowak	(podpis)
2. Sekretarz Komisji:	mgr inż. arch.	Elżbieta Buchholz-Walenciak	(podpis)
3. Z-ca przewodniczącego komisji:	mgr inż. arch.	Jacek Buszkiewicz	(podpis)
4. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Stefan Bajer	(podpis)
5. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Małgorzata Matusiewicz	(podpis)
6. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Stanisław Mikołajczak	(podpis)
7. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Anna Plesińska	(podpis)
8. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Eryk Sieiński	(podpis)
9. Członek Komisji:	mgr inż. arch.	Szymon Weyna	(podpis)
10. Doradca prawny	mgr Bartosz Guss		(podpis)

mgr inż. Andrzej Krawczyk  
UPRAWA WYKONANIA PRAC  
do projektowania i nadzoru  
w spec. budowlanej  
upr. nr Ww-110/KK/Up-3/63/2010  
2-0064

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56, Tel./fax: (061) 855 08 46, 852 00 20, E-mail: wielkopolska@izbaarchitektow.pl  
[Http://wielkopolska.iarp.pl](http://wielkopolska.iarp.pl) NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Konto: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

## **ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**

**(wypis z listy architektów)**

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Paweł Przydanek**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **WP-OIA/OKK/UpB/63/2010**,  
jest wpisany na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **ZP-0664**.

Członek czynny od: 09-02-2011 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 04-11-2020 r. Szczecin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-05-2021 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Piotr Błazejewski, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**ZP-0664-971B-D2D9-A2B6-E759**

---

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: [www.izbaarchitektow.pl](http://www.izbaarchitektow.pl) lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

9

# I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

## SPIS ZAWARTOŚCI:

### CZĘŚĆ OPISOWA

1.0	Przedmiot inwestycji
2.0	Obszar oddziaływania inwestycji
3.0	Istniejący stan zagospodarowania terenu oraz otoczenie
4.0	Projektowane zagospodarowanie terenu
5.0	Zestawienie powierzchni zagospodarowania terenu
6.0	Ustalenia ochrony archeologiczno - konserwatorskiej
7.0	Wpływ eksploatacji górniczej
8.0	Zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników
9.0	Wpływ obiektu budowlanego na drzewostan i okolicę

### CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Nr rys.	tytuł rysunku	skala
PB-AZ-01	Projekt zagospodarowania terenu	1:500

# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

## 1.0 Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest zgłoszenie robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę tzn. budowa placu zabaw dla dzieci wraz z urządzeniami i zagospodarowaniem terenu w miejscowości Pomianowo, 78-200 Białogard, Gmina Białogard, dz. nr 196/6, obr. Pomianowo 0028.

## 2.0 Obszar oddziaływania inwestycji

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawa Prawo Budowlane obejmuje tylko teren inwestycji - dz. nr 196/6, obr. Pomianowo 0028.

## 3.0 Istniejący stan zagospodarowania terenu oraz otoczenie

Teren działki nr 196/6 obecnie zabudowany boiskiem sportowym do gry w piłkę nożną oraz bieżnią lekkoatletyczną, pozostały teren porośnięty zielenią niską trawiastą. Teren ogrodzony.

Działka od północy sąsiaduje z drogą gminną (dz. nr 444/1) oraz z działką nr 443. Od strony południowej działka sąsiaduje z działką nr 196/4, która zabudowana jest budynkiem szkoły i salą sportową, od wschodniej z działką nr 321/2, zaś od zachodu z zabudowaną działką nr 197.

## 4.0 Projektowane zagospodarowanie terenu

Planuje się budowę placu zabaw dla dzieci o nawierzchni trawiastej z wyposażeniem trwale zamontowanym za pośrednictwem fundamentów. Wyposażenie stanowią wybrane elementy zestawu katalogowego tzn. zadaszona wieża z 3 zjeżdżalnikami oraz zestaw wspinaczkowy.

Odległość wyposażenia placu zabaw od okien pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi wynosi min. 10,0 m.

Przy placu zabaw planuje się lokalizację urządzeń tzn. jednej ławki, kosza na śmieci i tablicy informacyjnej.

### 4.1 Układ komunikacyjny

Bez zmian.

### 4.2 Sieci uzbrojenia terenu

Bez zmian.

### 4.3 Ukształtowanie terenu i zieleni

Bez zmian.

## 5.0 Zestawienie powierzchni zagospodarowania terenu

	Pow. w m <sup>2</sup>	Proc. udział
<b>Powierzchnia działek nr 196/6</b>	<b>9 118,00 m<sup>2</sup></b>	<b>100,0 %</b>
Istniejące utwardzenie gruntu - tartan	497,50 m <sup>2</sup>	5,4%
Istniejąca zieleń – trawniki, boisko do gry	8 620,50 m <sup>2</sup>	94,6 %



## **6.0 Ustalenia ochrony archeologiczno - konserwatorskiej**

W granicach terenu objętego wnioskiem nie występują obiekty i obszary stanowiące przedmiot ochrony konserwatorskiej i archeologicznej.

## **7.0 Wpływ eksploatacji górniczej**

Nie dotyczy.

## **8.0 Zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników**

W granicach terenu objętego wnioskiem nie występują obiekty i obszary stanowiące przedmiot ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego.

## **9.0 Wpływ obiektu budowlanego na drzewostan i okolicę.**

Planowane urządzenia na działce nie wpłyną negatywnie na drzewostan i okolicę.

Opracowanie:  
**mgr inż. arch. Paweł Przydanek**  
**upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/63/2010**  
w specjalności architektonicznej



1134



WSPINACZKA



ŚLIZGANIE



ZABAWA



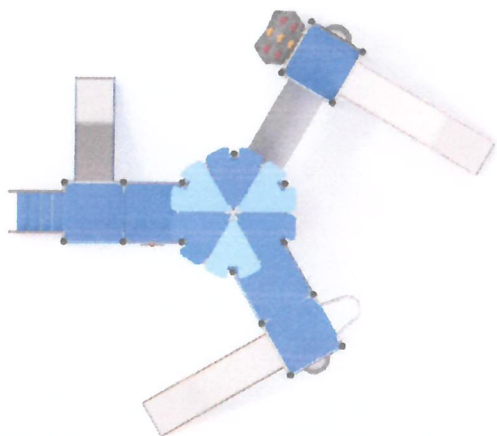
INTEGRACJA





## OPIS PRODUKTU

Wymiary: 578 x 660 cm  
 Strefa bezpieczeństwa: 888 x 997 cm  
 Wysokość całkowita: 362 cm  
 Wysokość swobodnego upadku: 150 cm  
 Dostępność części zapasowych: TAK  
 Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2009: TAK  
 Przedział wiekowy: 3 - 12



Z uwagi na wysokość swobodnego upadku produktu norma PN-EN 1176-1:2009 dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek:

Materiał	Opis	Minimalna grubość warstwy mm
Kora	Rozdrobniona kora drzew iglastych, wielkość kawałków od 20 mm do 80 mm	300
Włory	Drewno rozdrobnione mechaniczne (nie materiały drewnopochodne), bez kory i liści, wielkość od 5 mm do 30 mm	300
Piasek	Wielkość ziaren od 0,2 mm do 2 mm	300
Żwir	Wielkość ziaren od 2 mm do 8mm	300
Materiały syntetyczne	Materiały syntetyczne z atestem stosowania dla wys. swob. upadku ≥ 1500 mm	

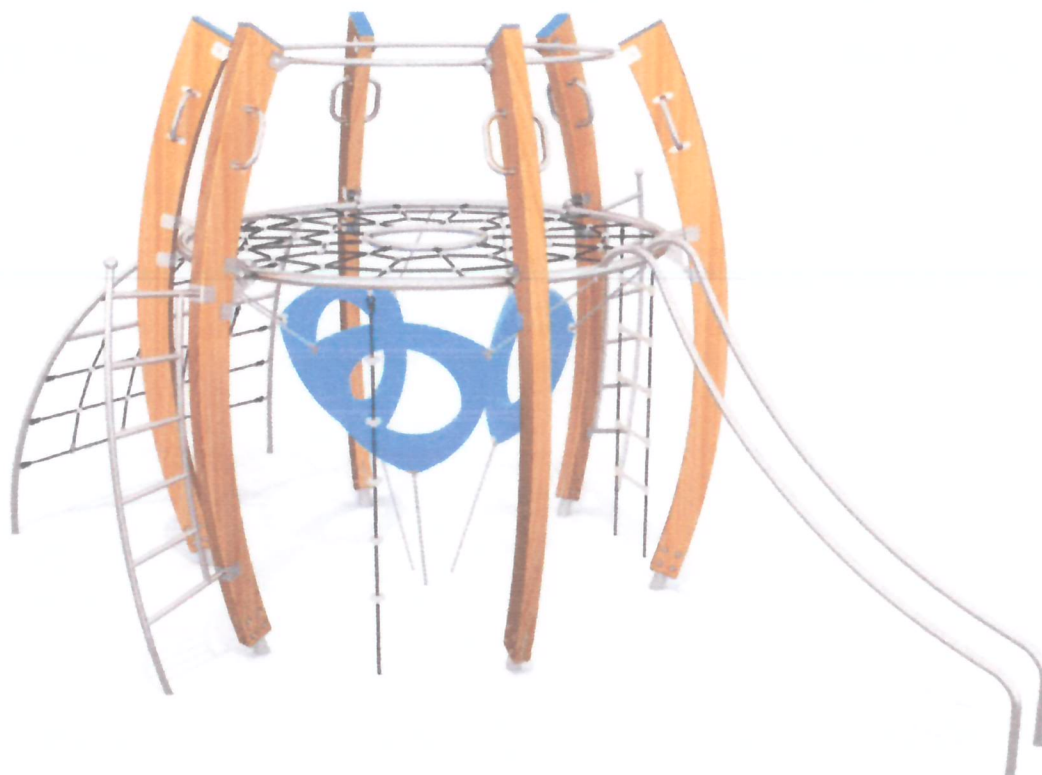
Nawierzchnię należy konserwować poprzez uzupełnianie poziomu materiałów sypkich oraz usuwanie z nawierzchni twardych ciał obcych. Największe zagrożenie stanowi rozbite szkło.

Należy również zwrócić szczególną uwagę na kierunek usytuowania ślizgu ze stali nierdzewnej. Z uwagi na możliwość nagrzewania ślizgu przez słońce produkt należy tak usytuować, aby ślizg nie był skierowany w stronę południową.





8510



WSPINACZKA



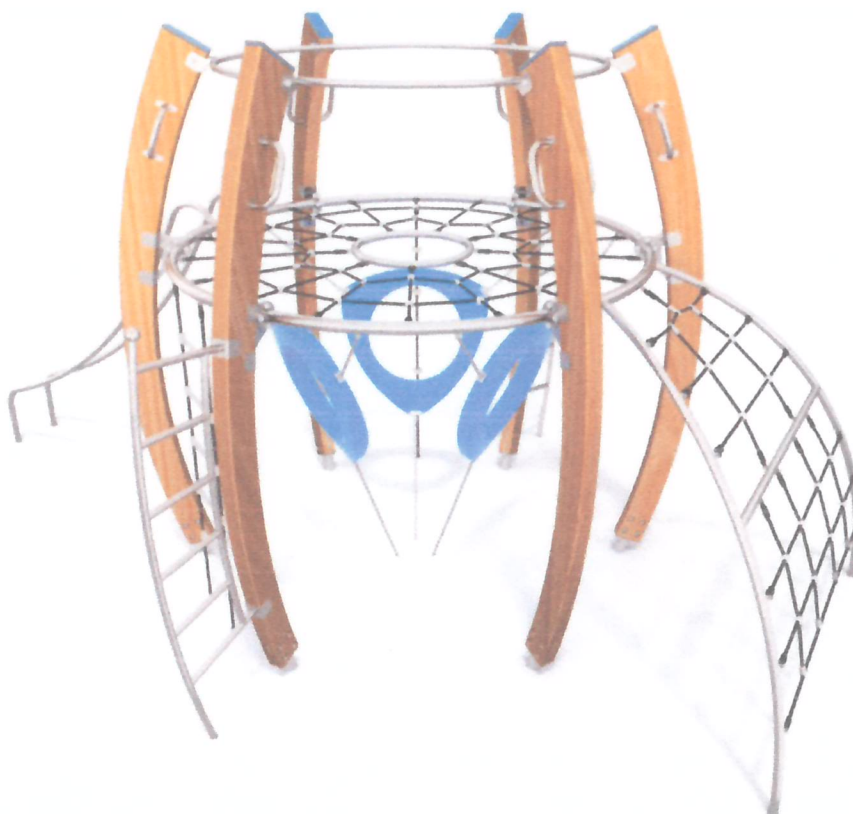
ZABAWA



INTEGRACJA

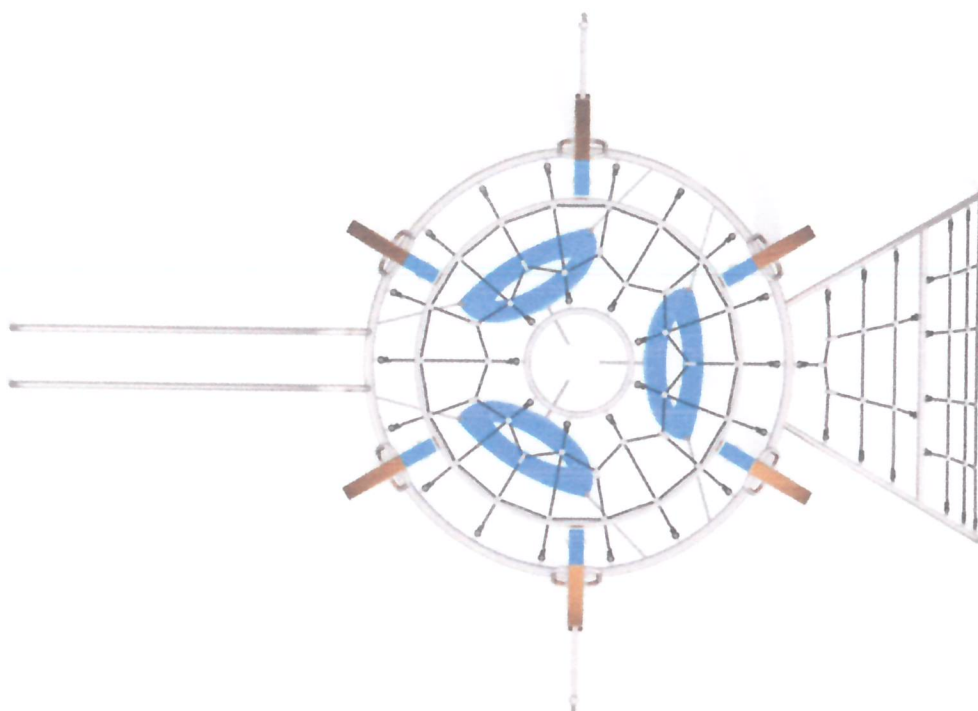


ŚLIZGANE





## 8510



## OPIS PRODUKTU

Wymiary: 431 x 603 cm  
 Strefa bezpieczeństwa: 799 x 903 cm  
 Wysokość całkowita: 313 cm  
 Wysokość swobodnego upadku: 211 cm

Dostępność części zapasowych: TAK  
 Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12: TAK,  
 Przedział wiekowy: 3 - 12

Z uwagi na wysokość swobodnego upadku produktu norma PN-EN 1176-1:2017-12 dopuszcza następujące nawierzchnie amortyzujące upadek:

Materiał	Opis	Minimalna grubość warstwy mm
Kora	Rozdrobniona kora drzew iglastych, wielkość kawałków od 20 mm do 80 mm	300
Włory	Drewno rozdrobnione mechaniczne (nie materiały drewnopochodne), bez kory i liści, wielkość od 5 mm do 30 mm	300
Piasek lub Żwir	Wielkość ziaren od 0,25 mm do 8 mm	300
Materiały syntetyczne	Materiały syntetyczne z atestem stosowania dla wys. swob. upadku $\geq$ 2110 mm	

Nawierzchnię należy konserwować poprzez uzupełnianie poziomu materiałów sypkich oraz usuwanie z nawierzchni twardych ciał obcych. Największe zagrożenie stanowi rozбите szkło.



6018



## OPIS PRODUKTU

Wymiary: 58 x 5 cm  
Wysokość całkowita: 200 cm



6026



W

## OPIS PRODUKTU

Wymiary: 160 x 50 cm  
Wysokość całkowita: 86 cm

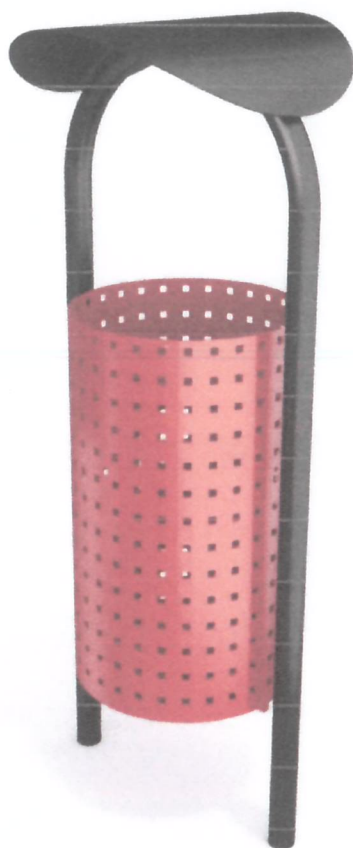
Wariant kolorystyczny: A, W



A



6052



## OPIS PRODUKTU

Wysokość całkowita: 100 cm  
Pojemność: 38 L

