



BRAMA L=4500 mm H=1500 mm
Kolor: zielony RAL 6005
Wysokość: H=1500 mm
Wypełnienie: panel Ø4 mm

↓ Elementy składowe bramy (standardowe wykończenie)

- 1 słup 100x100 mm dla L<5000 mm
- 2 skrzydło bramy (rama 40x40 mm)
- 3 zamek
- 4 zawias M20 90°
- 5 rygiel i ogranicznik

↓ Wymiary montażowe

- L szerokość skrzydeł bramy (wymiar zamówieniowy)
- L₁ szerokość między słupami (wynosi L + 150mm)
- H wysokość skrzydła bramy (wymiar zamówieniowy)
- H₁ wysokość słupa od poziomu gruntu (wynosi H + 80+110mm)
- H₂ wysokość słupa (wynosi H + 700mm)

↓ Standardowe wymiary bramy*

- H Wysokość bramy H=1500 mm
- L Szerokość bramy L=4500 mm

* wymiary niestandardowe dostępne po konsultacji z działem technicznym

↓ Zabezpieczenie antykorozyjne

- 1 cynkowanie
- cynkowanie ogniowe EN-ISO 1461
- 2 system DUPLEX wg palety RAL
- ocynk ogniowy + mechaniczne chropowacenie + poliestr 200°C

↓ Wypełnienie

- P profil zamknięty 15x15 mm diagonalnie
- 4W panel zgrzewany 4/4

PRACOWNIA PROJEKTOWA
AUTORIS

ul. Pogodna 9 lok.19, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 www.autoris.com.pl

PROJEKT:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY i URZĄDZENIA PLAŻY NA TERENIE STANICY WODNEJ NA DZ. NR 432; 433; 435/1 (CZEŚĆ); 436/1 (CZEŚĆ) W GONIĄDZU (KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO – VIII)	
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W GONIĄDZU PLAC 11 LISTOPADA 38 19-110 GONIĄDZ	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Dariusz Łuniewski nr upr. BŁ-POKK/16/2003	
DATA	NR. RYS.	SKALA
07.11.2016.	05	
TYTUŁ RYSUNKU		
D04/1 - RYSUNEK BRAMY		