

Uwaga!

Dla bram o szerokości światła otworu:  $So > 5500\text{mm}$  oraz łącznej powierzchni otworu  $\geq 25\text{ m}^2$ :

stosować wymiary z gwiazdką.

Uwaga!


Zalecenia dotyczące eksploatacji bram typu Marc-O zawarto w Dokumentacji Techniczno Ruchowej (DTR).

Uwaga!

Jeden elektrotrzymacz dla  $So \leq 4000\text{mm}$   
Dwa elektrotrzymacze dla  $So \geq 4000\text{mm}$

Uwaga!

W przypadku zabudowy bramy niezbędne jest uwzględnienie w projekcie serwisowych otworów rewizyjnych. Wrysowując bramę w dokumentację firma Małkowski-Martech S.A. nie bierze odpowiedzialności za naruszenie praw wyłącznych i nabytych przez zleceniodawcę / architekta / projektanta. Dokumentacja wykonana przez firmę Małkowski-Martech S.A. jest chroniona prawem autorskim.

Projektował/Kreślił: inż. M. Nowacka-Ritter	Korekta: mgr inż. Łukasz Kuhnke	Zatwierdził:	Plik:	Data: 2018.11.21	Skala: 1:50
 <p>"MAŁKOWSKI-MARTECH" S.A. Koraszewo ul. Koraszewo 4, 62-035 Kórnik tel.: (061) 222 75 00, fax: (061) 222 75 01 www.malkowski.pl, e-mail: biuro@malkowski.pl</p>		Przeciwpożarowa brama opuszczana Marc-O1 EI30 z elektrotrzymaczem - balast obustronny			
		Marc-O1 EI30 -Warunki zabudowy			Edycja: 04
				Arkusz: A4	