


Uwaga!
Dla bram o szerokości światła otworu: $S_o > 5500\text{mm}$ 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 elektrozrymacz dla $S_o < 4500\text{mm}$
Dwa elektrozrymacze dla $S_o > 4500\text{mm}$

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: 2018.02.20	Skala: 1:50
		Przeciwpożarowa brama opuszczana Marc-O2 EI120 z elektrozrymaczem - balast obustronny			Edycja: 03
		Marc-O2 EI120 -Warunki zabudowy			Arkusz: A4

"MAŁKOWSKI-MARTECH" S.A.
Kordeckiego ul. Kordeckiego 4, 62-035 Kórnik
tel.: (061) 222 75 00, fax: (061) 222 75 01
www.malkowski.pl, e-mail: biuro@malkowski.pl