

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. Wyrównując bramy w dokumentację firmę 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:
		Przeciwpowozarowa brama opuszczana Marc-O1 EI120 z elektrotrzymaczem - balast jednostronny			
Marc-O1 EI120 -Warunki zabudowy				Edycja: 04	Arkusz: A4

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