

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 elektrozrymacz dla $So < 4500\text{mm}$
Dwa elektrozrymacze dla $So > 4500\text{mm}$

Uwaga!
W przypadku zabudowy bramy niezbędne jest uwzględnienie w projekcie serwisowych otworów rewizyjnych.
Wysuwając 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: 2018.02.23	Skala: 1:50
 <div> "MAŁKOWSKI-MARTECH" S.A. Konarskie Ł. Kornicka 4, 62-035 Kórnik tel. (061) 222 75 00 fax (061) 222 75 01 www.malkowski.pl e-mail: biuro@malkowski.pl </div>				Przeciwpożarowa brama opuszczana Marc-O1 EI30 z elektrozrymaczem i drzwiami ppoż. DB - balast obustronny	
Marc-O1 EI30 - Warunki zabudowy				Edycja: 03	Arkusz: A4