


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).

Projektował/Kreślił inż. M. Nowacka-Ritter	Korekta: mgr inż. Łukasz Kuhnke	Zatwierdził:	Plik:	Data: 2018.02.23	Skala: 1:50
 <p>"MAŁKOWSKI-MARTECH" S.A. Konarskie ul. Kórnicka 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 napędem elektrycznym - balast obustronny	
Marc-O1 EI30 -Warunki zabudowy				Edycja: 03	Arkusz: A4

Uwaga!

W przypadku zabudowy bramy niezbędne jest uwzględnienie w projekcie serwisowych otworów rewizyjnych. Wyrównując bramy 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.