

Uwaga!


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

Maksymalna szerokość dla bram z balastem jednostronnym wynosi 5,5 m.

Uwaga!

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

Uwaga!  
W przypadku zabudowy bramy niezbędne jest uwzględnienie w projekcie serwisowych otworów rewizyjnych. Wyrysując 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
		Przeciwpowozarowa brama opuszczana Marc-O2D EI120 z napędem elektrycznym i drzwiami ppoż. DB - balast jednostronny			
Marc-O2D EI120 -Warunki zabudowy				Edycja: 03	Arkusz: A4