



W przypadku zabudowy bramy niezbędne jest uwzględnienie w projekcie sawisowych otworów rewizyjnych. Wrysowując bramę w dokumentację firmą Maitkowski-Martech S. A. nie bierze odpowiedzialności za naruszenie praw wyłącznych i nabytych przez Zleceniodawcę / Architekta / Projektanta. Dokumentacja wykonana przez firmę Maitkowski-Martech S. A. jest chroniona prawem autorskim. Zamawiając bramę powołać się na nr aktualnego rysunku.

Zależność grubości kasety od listwy balastowej	
Sb, mm	Gk, mm
60	215
80	225
100	235
120	245

D - długość opadania kurtyny  
 W1... - szerokość pojedynczej kurtyny  
 Sk - długość kasety  
 Gk - grubość kasety  
 Sb - szerokość listwy balastowej

Maksymalna szerokość kurtyny dymowej - 21000 mm  
 Maksymalna wysokość kurtyny dymowej - 7000 mm  
 Masa materiału kurtyny dymowej - 0,5 kg/m<sup>2</sup>  
 Masa kasety kurtyny dymowej - 30 kg/mb

Po stronie napędu konieczna rewizja w suficie podwieszanym o wymiarach 600x600 mm.

Projektował / kreszył: <b>mgr inż. V. Plesko</b>	Sprawdził:	Zatwierdził:	Data: <b>07-09-2016</b>	Edycja <b>00</b>	Arkusz: <b>A4</b>
Maitkowski - Martech S.A. Kornarskie, ul. Kornicka 4, 62-035 Kornik		Kurtyna dymowa modułowa D, DH Średnia kaseta Mocowana do stropu/kurtyna modułowa			