




Zestawienie elementów 1. PŁASZCZ BRAMY 2. PROWADNICA 3. WAŁ NAWOJOWY 4. WSPORNIK WAŁU 5. NAPĘD ELEKTRYCZNY 6. ZESPÓŁ OSŁON		<ul style="list-style-type: none">- płaszcz bramy składa się z paneli ogniochronnych, standardowo wykonane w kolorze zbliżonym do RAL 7035,- blacha stalowa ocynk. 1,5–2,0mm, maskownica bl. stalowa 0,5–1mm,- rura stalowa okrągła,- zewnętrzny, typu VIC 0701,- dodawane opcjonalnie,	Wyposażenie opcjonalne: 1o. CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU – CSP MM, 230 VAC, /0,3kW/ 2o. PRZEŁĄCZNIK KLUCZYKOWY , 3o. WEWNĘTRZNA CZUJKA – typ zgodnie z zamówieniem, 4o. SYGNALIZATOR – typ zgodnie z zamówieniem, 5o. ZASILANIE – 1 x 230 VAC, /0,5kW/ (przewód ognioodporny) 6o. STEROWNIK NAPĘDU	Uwagi: <ul style="list-style-type: none">- proporcje na rysunku nie odzwierciedlają rzeczywistych proporcji,- wyspecjalizowane elementy kotwiące (poz. 1k i 2k) są właściwe dla montażu bramy do ścian żelbetonowych; w przypadku innego podłoża należy dobrać równoważne dla niego elementy kotwiące,- lokalizacja czujek jest przykładowa; prawidłowe rozmieszczenie czujek powinno być wynikać ze scenariusza pożarowego,								
Elementy kotwiące: 1k. KOTWA ROZPOROWA MKT 10x145 lub tożsama 2k. KOTWA OŚCIEŻNICOWA – 10x72 Koelner lub tożsama		<table><tr><td>opracował: mgr inż. Agnieszka Wysocka</td><td>sprawdził: mgr inż. Piotr Jankowiak</td><td>zatwierdził: mgr inż. Ilona Ciok</td><td>edycja: 01_18</td></tr><tr><td>Małkowski - Martech S.A. Konarskie, ul. Kórnicka 4, 62-035 Kórnik</td><td colspan="3">WARUNKI ZABUDOWY Przeciwożarowa brama Marc-VR VIC 0701 klasa odporności ogniowej: EI30/EI60 identyfikacja producenta: VR-NZ-N-PN-0701</td></tr></table>			opracował: mgr inż. Agnieszka Wysocka	sprawdził: mgr inż. Piotr Jankowiak	zatwierdził: mgr inż. Ilona Ciok	edycja: 01_18	 Małkowski - Martech S.A. Konarskie, ul. Kórnicka 4, 62-035 Kórnik	WARUNKI ZABUDOWY Przeciwożarowa brama Marc-VR VIC 0701 klasa odporności ogniowej: EI30/EI60 identyfikacja producenta: VR-NZ-N-PN-0701		
opracował: mgr inż. Agnieszka Wysocka	sprawdził: mgr inż. Piotr Jankowiak	zatwierdził: mgr inż. Ilona Ciok	edycja: 01_18									
 Małkowski - Martech S.A. Konarskie, ul. Kórnicka 4, 62-035 Kórnik	WARUNKI ZABUDOWY Przeciwożarowa brama Marc-VR VIC 0701 klasa odporności ogniowej: EI30/EI60 identyfikacja producenta: VR-NZ-N-PN-0701											