
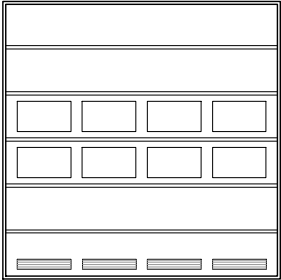
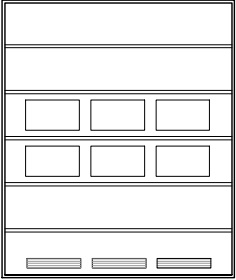


SYMBOL		B1	B2	B3
KIERUNEK OTWIERANIA				
SCHEMAT				
WYMIARY W ŚWIEŁE MURU (RYGLÓWKI)	SZEROKOŚĆ	300	400	335
	WYSOKOŚĆ	260	400	400
WYMIARY W ŚWIEŁE PRZEJAZDU	SZEROKOŚĆ	300	400	335
	WYSOKOŚĆ	260	400	400
ILOŚĆ SZTUK		2	2	2
RODZAJ BRAMY		Brama segmentowa stalowa TSB–PRO produkcji Torsystem Butzbach. Brama ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo na kolor szary RAL 9006. Ościeżnica profilowana ocynkowana, z blachy stalowej z pionowymi prowadnicami (wyminnymi). Uszczelki na całym obwodzie bramy. Brama sterowana pilotem. W dolnym segmencie kratki wentylacyjne nawiewne o powierzchni min. 0,04m <sup>2</sup> Brama wjazdowa do garażu na samochód osobowy oraz składu opału.	Brama segmentowa stalowa TSB–PRO produkcji Torsystem Butzbach. Brama ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo na kolor szary RAL 9006. Ościeżnica profilowana ocynkowana, z blachy stalowej z pionowymi prowadnicami (wyminnymi). Uszczelki na całym obwodzie bramy. Brama sterowana pilotem. W dolnym segmencie kratki wentylacyjne nawiewne o powierzchni min 0,04m <sup>2</sup> W dwóch środkowych segmentach naświetla systemowe. Brama wjazdowa do garażu na samochód ciężarowy oraz ciągnik.	Brama segmentowa stalowa TSB–PRO produkcji Torsystem Butzbach. Brama ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo na kolor szary RAL 9006. Ościeżnica profilowana ocynkowana, z blachy stalowej z pionowymi prowadnicami (wyminnymi). Uszczelki na całym obwodzie bramy. Brama sterowana pilotem. W dolnym segmencie kratki wentylacyjne nawiewne o powierzchni min. 0,04m <sup>2</sup> W dwóch środkowych segmentach naświetla systemowe. Bramy wjazdowe do pomieszczenia na sprzęt przeciwpowodziowy.

UWAGA!  
PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI SPRAWDZIĆ WIELKOŚĆ OTWORÓW Z NATURY!  
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RZUTEM  
W PRZYPADKU ZASTOSOWANIA STOLARKI INNYCH PRODUCENTÓW NIŻ PRZYJĘTE  
W ZESTAWIENIU NALEŻY BEZWZGLĘDNIE PRZESTRZEGAĆ SZEROKOŚCI PRZEJAZDU W ŚWIEŁE, JAKOŚCI I PARAMETRÓW TECHNICZNYCH WYROBU.

<div><b>BITL BIURO INŻYNIERSKIE TOMASZ ŁĘXI</b> ul. Pułaskiego 25, 42-200 Częstochowa tel./fax.(34) 363-80-84, 502-052-071 www.bitl.pl, mail: biuro@bitl.pl</div>						
Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Częstochowie ul. Sobieskiego 9, 42–200 Częstochowa		Projekt:	Branża:	Nr rysunku:	Rewizja:	Faza:
Obiekt: Budynek gospodarczy w Obwodzie Dragowo Mostowym nr 2 w Koniecpolu, ul. Słowackiego		29	A	z03	00	PW
Temat: Zestawienie stolarki – bramy				Data: 11.2013		Skala:
Projektował: mgr inż. arch. Zbigniew Świtalski upr. nr 1358/85 Podpis		Sprawdził:		Opracował: tech. arch. Agnieszka Stępień–Cymkiewicz Podpis		