

ŚLUSARKA I BRAMY GARAŻOWE

OZNACZENIE NA RYSUNKU		DW1		DW2		B1		B2		DR1		DR2		DR2	
SCHEMAT (WIDOK OD ZEWNĄTRZ BUDYNKU)															
UWAGA! wszystkie drzwi z okleiną drewnopodobną w identycznym kolorze dąb !!!															
OPIS		DRZWI ALUMINIOWE ZEWNĘTRZNE CIEPŁE, SZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM WYPOSAŻONE W ELEKTROZAMEK ORAZ ZAMEK PATENTOWY, MALOWANE NA KOLOR RAL 7024		DRZWI ALUMINIOWE WEWNĄTRZ KLATKI, SZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM WYPOSAŻONE W ZAMEK PATENTOWY, MALOWANE NA KOLOR RAL 7024		BRAMA SEGMENTOWA AZUROWA płyta bramy z ocieplanych segmentów stalowych ocynkowanych. Ocieplone segmenty bramy wypełnienie pianką PU bez freonu. Z zewnątrz i wewnątrz wytłaczana, przetłoczenia poziome. Segmenty powlekane w kolorze RAL 7024 szary antracyt. Zabezpieczenie przed przytraśnięciem dłoni. Wyposażyć w automatykę otwierania. Brama wyposażona w dodatkowe drzwi ewakuacyjne o minimalnej szerokości 90cm i wysokości 200cm w świetle (zgodnie z opisem p.poż.) - klamka otwierająca od wewnątrz. Brama zintegrowana z ostrzegawczą sygnalizacją świetlną przy wyjędzie z garażu!!!		BRAMA SEGMENTOWA AZUROWA płyta bramy z ocieplanych segmentów stalowych ocynkowanych. Ocieplone segmenty bramy wypełnienie pianką PU bez freonu. Z zewnątrz i wewnątrz wytłaczana, przetłoczenia poziome. Segmenty powlekane w kolorze RAL 7024 szary antracyt. Zabezpieczenie przed przytraśnięciem dłoni. Wyposażyć w automatykę otwierania. Brama wyposażona w dodatkowe drzwi ewakuacyjne o minimalnej szerokości 90cm i wysokości 200cm w świetle (zgodnie z opisem p.poż.) - klamka otwierająca od wewnątrz.		Drzwi rewizyjne do szachtów wyposażone w zamek patentowy ze stali ocynkowanej lakierowane na kolor RAL 9003		drzwi rewizyjne szachtu elektrycznego wyposażone w zamek patentowy o odporności ogniowej EI30 ze stali ocynkowanej lakierowane na kolor RAL 9003		drzwi rewizyjne szachtu elektrycznego wyposażone w zamek patentowy o odporności ogniowej EI30 ze stali ocynkowanej lakierowane na kolor RAL 9003	
Wielkość w świecie	S H	120 200		120 200		280 215		250 215		100 100		40 60		20 60	
	ILOŚĆ	lewe	prawe	lewe	prawe										
		2 szt.	2 szt.	2 szt.	2 szt.										
	RAZEM	4 szt.		4 szt.		1 szt.		1 szt.		32 szt.		14 szt.		2 szt.	

aim

architekci

pracownia projektowa AiM Arkadia

40-170 Katowice, ul. Brzozowa 13a, www.aimarchitekci.pl

tel. 32 7654119, mob. 602108246, biuroaim@gmail.com

NAZWA PROJEKTU					PROJEKT WYKONAWCZY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIEŁORODZINNEGO Z GARAŻEM PODZIEMNYM						
ADRES					Warszawa, ul. T. Korzona działki nr ew. 29, 31, 33, 34, 35, 37, 44, 24/2 z obr. 4-10-05						
INWESTOR					Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Północ Sp. z o.o., Warszawa, ul. I. Pętczynskiego 30						
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS							
GLÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. A. Miśkiewicz	704/01	07.2015								
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. M. Konieczko		07.2015								
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. M. Małek		07.2015								
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. M. Mrozowski		07.2015								
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. W. Gierlotka		07.2015								
OPRACOWAŁ	inż. arch. M. Dawidek		07.2015								
OPRACOWAŁ	inż. arch. J. Oldakowski		07.2015								
SPRAWDZAJĄCY			07.2015								
REWIZJA 2015-06-26	NR PROJEKTU 1502/01	BRANŻA ARCHITEKTURA	STADIUM P.W.	SKALA 1:50							
TYTUŁ RYSUNKU					ZESTAWIENIE ŚLUSARKI I BRAM GARAŻOWYCH					RYS.NR A 14	

Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim. Rysunek ten
nie może być reprodukowany, powielany lub wykorzystywany do innych celów.