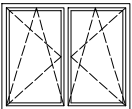
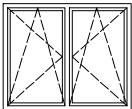
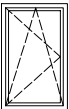
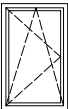
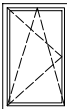
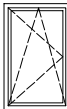

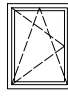








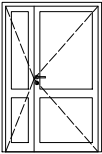
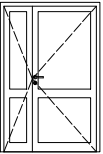
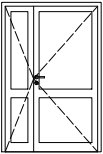
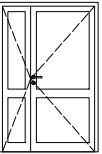
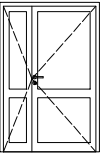
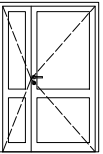
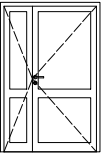


OZNACZENIE NA RYSUNKU	01	01b	02	02a	02b	02b	03b	03c	04a	04c	04d	04e
MATERIAŁ	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
KOLOR	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ SCHEMAT												
Zewnętrzne wymiary	180x150	180x150	90x150	90x150	90x150	90x150	90x120	90x120	90x120	90x120	90x120	90x120
Izolacyjność cieplna okna	K=1.3	K=1.3	K=1.3	K=1.3	K=1.3	K=1.3	K=1.3	K=1.3	K=1.3	K=1.3	K=1.3	K=1.3
Zabezpieczenie	–	okucia W2, szyba P4	–	–	okucia W2, szyba P4	P4	okucia W2, szyba P4	okucia W2, szyba P4	–	okucia W2, szyba P4	okucia W2, szyba P4	–
Odporność ogniowa	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	EI60	EI60
Uwagi	nawiewnik higrosterowalny	nawiewnik higrosterowalny	nawiewnik higrosterowalny	–	nawiewnik higrosterowalny	–	nawiewnik higrosterowalny	–	–	–	–	–
IŁOŚĆ:	12	10	18	1	22	1	3	22	2	2	2	2

OZNACZENIE NA RYSUNKU	D1	D2	D3	D4	D5	D5a	D5b	D5c	D6	D6a	D7
KONSTRUKCJA OŚCIEŻNICY	STAŁOWA	STAŁOWA	STAŁOWA	STAŁOWA	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM
KONSTRUKCJA SKRZYDŁA	DREWNIANE OKLEINOWANE	DREWNIANE OKLEINOWANE	DREWNIANE OKLEINOWANE	DREWNIANE OKLEINOWANE	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM
KOLOR	GRAFIT/ANTRACYT	BIAŁY	BIAŁY	GRAFIT/ANTRACYT	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B	NCS S7502B
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ SCHEMAT											
Wymiary zew. ościeżnicy	98x206	98x206	88x206	98x206	136x206	136x206	136x206	136x206	136x206	136x206	136x206
Wymiary w świetle ościeżnicy	90x200	90x200	80x200	90x200	120x200(90/30)	120x200(90/30)	120x200(90/30)	120x200(90/30)	120x200(90/30)	120x200(90/30)	120x200(90/30)
Orientacja	parter	6L 3P	6L 6P	2L 2P	1L 0P	0L 1P	1L 0P	0L 0P	2L 0P	0L 0P	0L 0P
	1 piętro	8L 11P	1L 4P	1L 1P	0L 0P	0L 0P	0L 0P	0L 0P	1L 1P	0L 0P	1L 0P
	2 piętro	8L 11P	1L 4P	1L 1P	0L 0P	0L 0P	0L 0P	1L 0P	0L 1P	1L 0P	1L 0P
Uwagi:	–	skrzydło drzwiowe z otworami lub kratką wentylacyjną	skrzydło drzwiowe z otworami lub kratką wentylacyjną	EI30		drzwi zewnętrzne	drzwi zewnętrzne ewakuacyjne klamka jednostronna wew.	kontrola dostępu	EI30	EI30 kontrola dostępu	EI60
IŁOŚĆ:	47	22	8	3	1	1	1	1	5	1	2

UWAGA!

Wymiary i ilość należy zweryfikować na budowie oraz po wyborze konkretnego profilu stolarki przed dokonaniem zamówienia.

Grubość skrzydła drzwi po otwarciu nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy.

Otworki wentylacyjne o powierzchni min 0,022 m2

KD – kontrola dostępu

MOSTOSTAL ZABRZE				Plac Piastów 10 44-101 Gliwice tel.: +48 (32) 339 70 00 fax: +48 (32) 339 70 31 e-mail: gpbp@mz.pl	
GPBP					
TEMAT	PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY OBIEKTU KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM zlokalizowanej przy ul. Kokoszyckiej 180b Działki nr: 2580/206; 2582/206; 2584/206; 2586/206; 2589/206; 2591/206; 2594/206;2596/206				
INWESTOR	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH ul. Lompy 19 40-038 Katowice			BRANŻA	ARCH.BUD.
NAZWA RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI			NR RYS.	A.08
PROJEKTANT	mgr inż.arch. Artur Hepek mgr inż.arch. Wojciech Feodorów		NR UPR. 138/02 133/02	PODPIS	SKALA DATA PAŹDZIERNIK 2014