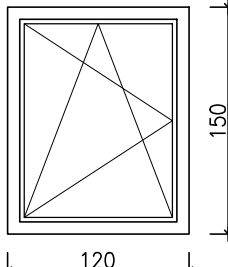
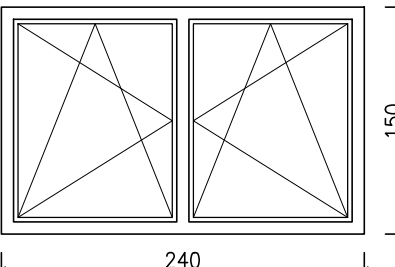
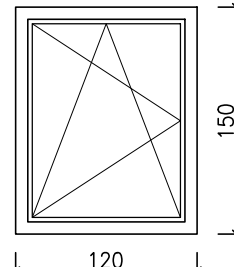
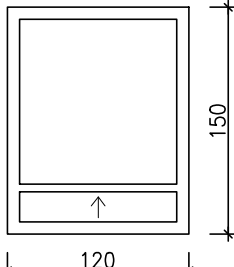
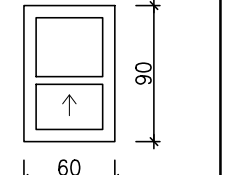
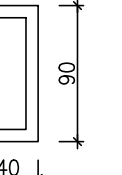
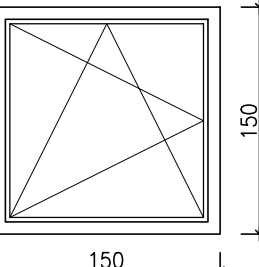


Symbol drzwi		D1	D2	D3		D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	
Uwagi:		Drzwi wewnętrzne pływinoe	Drzwi wewnętrzne pływinoe	Krata wewnętrzna prety Ø16 co 100 mm w płaskowniku 8x50 osadzony w ramie z płaskownika 10x80		Drzwi wewnętrzne klasy C	Drzwi wewnętrzne klasy EI30	Drzwi wewnętrzne pływinoe	Drzwi wewnętrzne pływinoe w pom. 1/23 z nawiewem	Drzwi wewnętrzne z wityrną wzmocnione P2	Drzwi wewnętrzne klasy EI30	Drzwi wewnętrzne z wityrną	Drzwi wewnętrzne z wityrną	Drzwi wewnętrzne przesuwne	Drzwi zewnętrzne	Drzwi zewnętrzne fasadowe	Drzwi zewnętrzne klasy EI30	Brama zewnętrzna segmentowa	Żaluzja zewnętrzna płaskownik 6x70 w ramie z kątownika 60x6	Żaluzja zewnętrzna płaskownik 6x70 w ramie z kątownika 60x6	
Schemat drzwi																					
Wymiar w świetle muru [cm]	S	100		100		100	100	100	90	110	110	110	110	130	165	130	—	100	310	240	150
	H	210		210		210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	—	210	245	235	235
Lewe/Prawe	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Lewe (L)   Prawe (P)	Segmentowa	1	1	
Liczba sztuk	7   6	7   6	7   6	1   —	3   2	1   2	—   1	1   1	—   3	—   2	1   —	—   1	1	—	1	—	1	2	1	1	
Kolor	Drewnopodobne	Drewnopodobne	Krata stalowa		RAL 9016		RAL 9016		Drewnopodobne	Drewnopodobne	Aluminiowe szklone	Aluminiowe RAL 9016	Aluminiowe szklone	Aluminiowe szklone	Aluminiowe RAL 7024	RAL 7024		RAL 9016	RAL 7024		

Symbol okna		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7
Uwagi:		Okno aluminiowe – szyba zespolona – $U_{wmm}<1,3$ (szyba<0,7) – szkło bezp. P2 na parterze lub żaluzja stalowa	Okno aluminiowe – szyba zespolona – $U_{wmm}<1,3$ (szyba<0,7) – szkło bezpieczne P2 na parterze	Okno aluminiowe – szyba zespolona – $U_{wmm}<1,3$ (szyba<0,7) – EI60	Okno aluminiowe – szyba zespolona – szkło bezpieczne P4 – okno podawcze – EI15	Okno aluminiowe – szyba zespolona – okno podawcze	Okno aluminiowe – szyba zespolona – szkło bezpieczne P4	Okno aluminiowe – szyba zespolona – $U_{wmm}<1,3$ (szyba<0,7) – szkło bezp. P2 na parterze
Schemat okna								
Wymiar okna (bez luzów montażowych) [cm]	S	120	240	120	120	60	40	150
	H	150	150	150	150	90	90	150
Liczba sztuk		15	7	2	1	1	1	2
Kolor		RAL 7024	RAL 7024	RAL 7024	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	RAL 7024

<div><div><div></div><div></div></div><div><b>Buildings &amp; Panels Engineering Consultancy Sp. z o.o.</b> ul. Głogowska 66/6, 60-740 Poznań tel./fax 0-61 2213480, e-mail: biuro@pec.eu</div></div>			
Nazwa obiektu Adres obiektu	Budowa nowej siedziby Komisariatu Policji w Kłodawie Kłodawa, ul. Juliana Tuwima, działka nr 718/3		
Inwestor	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Kochanowskiego 2a, 60-844 Poznań		
Treść opracowania	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY		
Branża	ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA		
Przedmiot rysunku	<b>ZESTAWIENIE STOLARKI</b>		
Zespół projektowy	mgr inż. arch. Andrzej Koszła upr. 7131/18/P/2004		07.2014 <i>(Data/Date)</i>
	inż. Stefan Tomkowiak upr. 245/PW/91		<i>(Wersja/Version)</i>
	dr inż. Zbigniew Pozorski upr. 2/PW/99		<b>1:50</b> <i>(Skala/Scale)</i>
	mgr inż. Dominik Nowak upr. WKP/0074/PWOK/09		<b>B-11</b> <i>(Nr rys./No of drawing)</i>