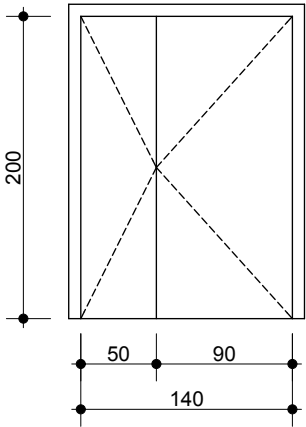


OZNACZENIE		D1	
SYMBOL GRAFICZNY			
Wymiar światła przejścia	szer. [cm]	90+50	
	wys. [cm]	200	
Ilość, Kierunek otwierania:		-	1P
Opis drzwi:		<p>Skrzydło aluminiowe pełne  Ościeżnica aluminiowa systemowa  Klasa odporności pożarowej: bez wymagań  Izolacyjność termiczna: <math>U \leq 2,0 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  Wykończenie:  Malowane proszkowo drzwi i ościeżnicy  na kolor do ustalenia na budowie  Wykończenie okuć - stal nierdzewna satynowa.  Wypozażenie:  - 3 zawiasy systemowe  - klamka/klamka  - zamek wpuszczany zapadkowo - zasuwkowy  z wkładką patentową, tarcza  - odbojnik drzwiowy  - samozamykacz z regulowanym dociskiem  dla skrzydła głównego  - rygiel blokowania skrzydła pasywnego dla  drzwi dwuskrzydłowych dolny i górny</p>	

**UWAGI:**

1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA ELEMENTÓW NALEŻY POBRAĆ WYMIARY Z NATURY
2. NA RYSUNKU ZESTAWCZYM WIDOK ELEMENTU PRZEDSTAWIONO OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ

**UWAGI:**

1. PRZY OPISIE ROZWIĄZAŃ DLA OKREŚLENIA WYMAGANEGO STANDARDU ROZWIĄZANIA POSŁUŻONO SIĘ SYSTEMOWYM ROZWIĄZANIEM OKREŚLONEGO PRODUCENTA. JEST TO ROZWIĄZANIEM PRZYKŁADOWE I MOŻE BYĆ ZASTĄPIONE ROZWIĄZANIEM RÓWNOWARTYMNYM.
2. ZESTAW WYROBÓW ZASTOSOWANYCH DO WYKONYWANIA OCIEPLEŃ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH MUSI BYĆ ROZWIĄZANIEM SYSTEMOWYM I POSIADAĆ APROBATĘ TECHNICZNĄ.
3. PRZY WYKONYWANIU OCIEPLEŃ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH WYKONAWCĘ OBOWIĄZUJE INSTRUKCJA ITB NR 418/2007 - BEZSPÓJNOŚĆ SYSTEM OCIEPLENIA BUDYNKÓW.
4. MATERIAŁY DO OCIEPLENIA ŚCIAN MUSZĄ BYĆ ZGODNE Z: PN-EN 13499, WYROBY DO IZOLACJI CIEPŁEJ W BUDOWNICTWIE. ZEWNĘTRZNE ZESPÓŁONE SYSTEMY OCIEPLENIA (ETICS) ZE STYROPIANEM.
5. KOLORYSTYKA ELEWACJI WG RYS. NR C04-C05.
6. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE NIE NALEŻY ODMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU. W RAZIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDZAJĄCYMI MU RYSUNKAMI BRANŻOWYMI I OPISEM TECHNICZNYM.

Inwestycja		<b>Termomodernizacja budynku  Centralnego Biura Śledczego  w Poznaniu przy ul. Kochanowskiego 3</b>		
Zamawiający		<b>Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu  ul. Kochanowskiego 2a  60-844 Poznań</b>		
Adres budowy		Budynek Centralnego Biura Śledczego ul. Kochanowskiego, 60-844 Poznań		Branża Architektura Rys. Nr. <b>C 2 1</b>
Stadium		Projekt budowlany		Data maj 2012
Rysunek		Zestawienie drzwi		Skala 1:50
				Arkusz/m.kw. -
Projektant	Specjalność	Nr upr.	Data	Podpis
Główny projektant mgr inż. arch. Grzegorz Sadowski	architektoniczna	78/86/Pw	31.05.2012	
Projektował mgr inż. arch. Mariusz Gramowski	architektoniczna	94/Pw/94	31.05.2012	
Opracował mgr inż. arch. Michał Nowak	-	-	31.05.2012	
Sprawdził mgr inż. arch. Andrzej Kurzawski	architektoniczna	83/75/Pw	31.05.2012	

SPA Sadowski, Sadowska  
ul. Podlaska 13, 60-623 Poznań  
Telefon 04861/ 8484190  
Fax. 04861/ 8484123  
E-Mail: spa@spa-sadowski.pl  
Internet: http://www.spa-sadowski.pl

