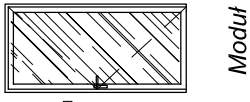
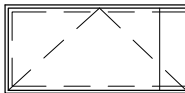
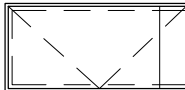
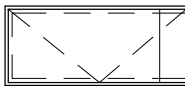
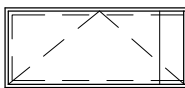
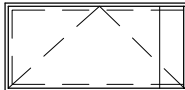
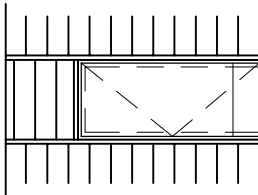
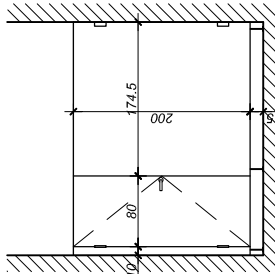


OZNACZENIE	D1	D3		D4	D5	D6	D7	DS1
SCHEMAT	 Moduł wywołania zamka szyfrowego z klawiaturą							
TYP	prawe	lewe	prawe	prawe	lewe	lewe	prawe	lewe
otwór w SZEROKOŚĆ	90	90	90	80	80	90	80	80
światle WYSOKOŚĆ	200	200	200	200	200	200	200	200
otwór w SZEROKOŚĆ	100	100	100	90	90	100	90	
ścianie WYSOKOŚĆ	205	205	205	205	205	205	205	
ILOŚĆ	1	3	3	1	2	1	1	1
OPIS	Ramy aluminiowe termochronne malowane proszkowo na kolor szary RAL 7012, szklone szkłem bezpiecznym, szklenie zespolone, szkło przeźroczyste. Uchwyt drzwiowy ze stali nierdzewnej szczotkowanej. Drzwi wyposażone w samozamykacz.  Zapewnić możliwość otwierania kluczem oraz za pomocą elektronygla z modulem wywołania zamka szyfrowego z klawiaturą  Współczynnik przenikania ciepła dla drzwi $U_{(max)} = 2,6 \text{ W/m}^2$ .	Drzwi wewnętrzne, gładkie w kolorze RAL 7012.  Pas 30cm u dołu skrzydła zabezpieczyć blachą stalową kwasoodporną. Drzwi wyposażone w samozamykacz.  Drzwi do pomieszczenia biurowego wyposażone w zamek z wkładką patentową.		Drzwi wewnętrzne, gładkie w kolorze RAL 7012.  Pas 30cm u dołu skrzydła zabezpieczyć blachą stalową kwasoodporną. Drzwi wyposażone w samozamykacz.  Skrzydło podcięte na szczelinę wentylacyjną 50m²/h od spodu	Drzwi wewnętrzne, gładkie w kolorze RAL 7012.  Pas 30cm u dołu skrzydła zabezpieczyć blachą stalową kwasoodporną. Drzwi wyposażone w samozamykacz.  Skrzydło podcięte na szczelinę wentylacyjną 50m²/h od spodu	Drzwi wewnętrzne, gładkie w kolorze RAL 7012.  Pas 30cm u dołu skrzydła zabezpieczyć blachą stalową kwasoodporną. Drzwi wyposażone w samozamykacz.  Skrzydło podcięte na szczelinę wentylacyjną 50m²/h od spodu	Drzwi antywłamaniowe klasy C, gładkie w kolorze RAL 7012.  Pas 30cm u dołu skrzydła zabezpieczyć blachą stalową kwasoodporną. Drzwi wyposażone w samozamykacz.  Wypożyczone we wkładkę patentową w klasie C	Ścianka systemowa wydziеляjąca kabinę ustępową drzwi wyposażonych w ryglek umozliwiający zamknięcie od środka. W kolorze RAL 7012.
Drzwi muszą być atestowane i dopuszczone do stosowania w Polsce								

UWAGA: Przed dostawą drzwi dostawca zobowiązany jest do dokonania obmiaru wykonanych otworów lub poinstruowania o konieczności dochowania szczególnych wymiarów z uwagi na technologię

B1

architekci

Uphagena 20/1

80-237 Gdańsk

tel:(58) 710 20 21

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNE KĄDORAZOWO, PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W PRZYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY - SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

INWESTOR

KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU

UL. OKOPOWA 15

80-819 GDAŃSK

NAZWA PROJEKTU

PROJEKT PRZEBUDOWY POMIESZCZEN W BUDYNKU KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W GDAŃSKU PRZY UL. NOWE OGRODY 27

BRANŻA

ARCH.

SKALA

-

DATA

2012.12

PROJEKT

mgr inż. arch. KAROL KRZEMPEK

PO/KK/401/2011

OPRACOWANIE

15