

SYMBOL DRZWI	D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7		D8		D9		D10		D11		D12		D13		D14		D15		D16		
SCHEMAT																																	
LOKALIZACJA W BUDYNKU PRZEZNACZENIE DRZWI	wejście do pomieszczeń biurowych i socjalnych		wejście do zespołów pomieszczeń sanitarnych		wejście do indywidualnych pomieszczeń sanitarnych		drzwi wykładane z korytarza do pomieszczeń		wejście do pomieszczeń sanitarnych na PDOZ dla zatrzymanych		wejście do pomieszczeń magazynowych, ODN, HARNAS, pom. SNP, Pok. okazań, Pom. Kancelarii Tajnej		wejście do magazynów broni, kablowni, pomieszczeń PWD, przyłącza wody, mag. narkotyków, serwerowni radiokomunikacyjnej		drzwi dymoszczelne na korytarzach		drzwi do klatek schodowych na piętrze 1 i 2		wejście do toalet dla osób niepełnosprawnych		drzwi do klatek schodowych na parterze (od strony wnętrza budynku)		drzwi do kabin toaletowych systemowe		wejście do wentylatorowni, węzła co i pom. gosp. pod schodami		wejście do serwerowni OST, GWD i rozdzielni kablowej		drzwi do archiwum ZOIN		drzwi do magazynu kancelarii tajnej ZOIN		
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	bez wymagań		bez wymagań		bez wymagań		bez wymagań		bez wymagań		bez wymagań		EI60		dymoszczelne		EIS 30		bez wymagań		EIS 30		bez wymagań		EI30		EI60		EI 60		EI 60		
TYP DRZWI	drewniana rama, wypełnienie płyta kanałowa, wykończenie laminat CPL z przeszkleniem		drewniana rama, wypełnienie płyta kanałowa, wykończenie laminat CPL, podcięcie		drewniana rama, wypełnienie płyta kanałowa, wykończenie laminat CPL, podcięcie		drewniana rama, wypełnienie płyta kanałowa, wykończenie laminat CPL,		drewniana rama, wypełnienie płyta kanałowa, wykończenie laminat CPL, podcięcie		skrzydło płaszczone z blachy stalowej, wypełnienie wełna mineralna		skrzydło płaszczone z blachy stalowej, wypełnienie wełna mineralna		Drzwi dwuskrzydłowe w systemie aluminiowo-szkłanym nieizolowanym		Drzwi jednoskrzydłowe w systemie aluminiowo-szkłanym nieizolowanym		drewniana rama, wypełnienie płyta kanałowa, wykończenie laminat CPL, podcięcie		Drzwi dwuskrzydłowe w systemie aluminiowo-szkłanym nieizolowanym		drzwi lekkie z płyty HPL		skrzydło płaszczone z blachy stalowej, wypełnienie wełna mineralna		dwa skrzydła płaszczone z blachy stalowej, wypełnienie wełna mineralna		Drzwi dwuskrzydłowe w systemie aluminiowo-szkłanym nieizolowanym		Drzwi jednoskrzydłowe w systemie aluminiowo-szkłanym nieizolowanym		
TYP OŚCIEŻNICY	obejmująca		stalowa regulowana		stalowa regulowana		obejmująca		stalowa regulowana		stalowa ceowa lub kątowna		stalowa ceowa lub kątowna		systemowa		systemowa		stalowa regulowana		systemowa		system montażu przegród wc		stalowa ceowa lub kątowna		stalowa ceowa lub kątowna		systemowa		systemowa		
SZEROKOŚĆ UŻYTKOWA	900		900		800		900		1000		900		900		900 + 600		900		900		900 + 600		800		900		900 + 600		900 + 600		900		
WYSOKOŚĆ UŻYTKOWA	2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		2050		(w tym prześwit 15cm)		2050		2050		2050		2050		
LEWE / PRAWE	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
PARTER	15	26	9	12	9	10	11	5	1	2	2	4	--	5	4	2	--	--	1	--	3	2	--	--	2	1	1	3	1	1	--	1	
1 PIĘTRO	20	52	9	8	7	2	2	6	--	--	1	--	1	2	5	1	3	1	--	1	--	--	2	6	--	--	--	--	--	--	--	--	
2 PIĘTRO	49	34	5	4	1	--	2	1	--	--	2	7	5	2	3	4	3	1	--	1	--	--	2	6	--	--	--	--	--	--	--	--	
SUMA	84	112	23	24	17	12	15	12	1	2	5	11	6	9	12	7	6	2	1	2	3	2	4	12	2	1	1	3	1	1	--	1	
DRZWI Z KONTR. DOSTĘPU JEDNOSTRONNĄ (KD1)	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	6	4	5	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	--	-
DRZWI Z KONTR. DOSTĘPU DWUSTRONNĄ (KD2)	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	4	1	2	5	3	6	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	--	-
UWAGI	Drzwi do pom. biurowych, socjalnych: ramiak drewniany, wypełnienie z poprzecznie prasowanej kanałowej płyty wiórowej, szklone szkłem laminat CPL w kolorze grafitowym RAL 7024, ościeżnica regulowana, drewniana pokryta laminatem CPL w kolorze ramy skrzydła, okucia ze stali nierdzewnej srebrne satynowane, drzwi zamykane na zamek kl 3. Klamka metalowa z rozetą z wkładką patentową klasy "C"		Drzwi do zespołów pom. sanitarnych: ramiak drewniany, wypełnienie z poprzecznie prasowanej kanałowej płyty wiórowej, skrzydło pokryte laminatem CPL w kolorze grafitowym RAL 7024, ościeżnica regulowana, stalowa w kolorze ramy skrzydła, okucia ze stali nierdzewnej srebrne satynowane. Klamka metalowa z rozetą. Podcięcie wentylacyjne w dolnej części skrzydła. Samozamykacz		Drzwi do indywidualnych pom. sanitarnych: ramiak drewniany, wypełnienie z poprzecznie prasowanej kanałowej płyty wiórowej, skrzydło pokryte laminatem CPL w kolorze grafitowym RAL 7024, ościeżnica regulowana, stalowa w kolorze ramy skrzydła, okucia ze stali nierdzewnej srebrne satynowane. Klamka metalowa z rozetą. Podcięcie wentylacyjne w dolnej części skrzydła. Drzwi z zamkiem łazienkowym		Drzwi wykładane do pomieszczeń dostępnych z korytarza: ramiak drewniany, wypełnienie z poprzecznie prasowanej kanałowej płyty wiórowej, skrzydło pokryte laminatem CPL w kolorze grafitowym RAL 7024, ościeżnica regulowana, drewniana pokryta laminatem CPL w kolorze ramy skrzydła, okucia ze stali nierdzewnej srebrne satynowane. Klamka metalowa z rozetą.		Drzwi do pom. sanitarnych dla zatrzymanych na PDOZ: ramiak drewniany, wypełnienie z poprzecznie prasowanej kanałowej płyty wiórowej, skrzydło pokryte laminatem CPL w kolorze grafitowym RAL 7024, ościeżnica regulowana, stalowa w kolorze ramy skrzydła, okucia ze stali nierdzewnej srebrne satynowane, Klamka metalowa z rozetą. Podcięcie wentylacyjne w dolnej części skrzydła. Drzwi z gałką od zewnątrz		Drzwi pełne, stalowe, ościeżnica ceowna lub kątowna o gr. 3mm z uszczelką EPDM na trzech krawędziach, skrzydło płaszc. z blachy stalowej gr. 1,5mm, bez dodatkowych pokryć o grubości 67 mm z uszczelką EPDM na czterech krawędziach, wypełn. wełną mineralną o gęstości 60kg/m3, 3 łożyskowe zawiasy, 3 blokady przeciwwyważeniowe, zamek podklamkowy rozporowy, klasa odporności na włamanie RC4, Lakierowane proszkowo na kolor z palety RAL 7024.		Drzwi pełne stalowe, ościeżnica ceowna lub kątowna o grubości 3 mm z uszczelką EPDM na trzech krawędziach, skrzydło płaszczone z blachy stalowej o grubości 1,5 mm i 2,0 mm, skrzydło bez dodatkowych pokryć o grubości 67 mm z uszczelką EPDM na czterech krawędziach, dodatkowy arkusz blachy o grubości 3 mm od strony zewnętrznej wypełnienie wełną mineralną o gęstości 60 kg/m3 3 łożyskowe zawiasy, 3 blokady przeciwwyważeniowe, zamek podklamkowy rozporowy, klasa odporności na włamanie RC4, Lakierowane proszkowo na kolor z palety RAL 7024.		Drzwi przeszklone dwuskrzydłowe, ościeżnica systemowa. Konstrukcje wykonane z systemowych profili aluminiowych o głębokości 51mm zgodnie z Aprobata techniczną (ostateczny dobór profili na podstawie obliczeń producenta). Szyba emaliowana bezpieczna P4. Okucia ze stali nierdzewnej srebrne satynowane. 3 zawiasy. Samozamykacz. Lakierowane proszkowo na kolor z palety RAL 7024.		Drzwi przeszklone jednoskrzydłowe EIS30, ościeżnica systemowa. Konstrukcje wykonane z systemowych profili aluminiowych nieizolowanych o głębokości 51mm zgodnie z Aprobata techniczną (ostateczny dobór profili na podstawie obliczeń producenta). Szyba emaliowana bezpieczna P4. Okucia ze stali nierdzewnej srebrne satynowane. 3 zawiasy. Samozamykacz. Lakierowane proszkowo na kolor z palety RAL 7024.		Drzwi do toalet dla osób niepełnosprawnych: ramiak drewniany, wypełnienie z poprzecznie prasowanej kanałowej płyty wiórowej, skrzydło pokryte laminatem CPL w kolorze grafitowym RAL 7024, ościeżnica regulowana, stalowa w kolorze ramy skrzydła, okucia ze stali nierdzewnej srebrne satynowane. Klamka metalowa z rozetą. Podcięcie wentylacyjne w dolnej części skrzydła. Drzwi z zamkiem łazienkowym		Drzwi przeszklone dwuskrzydłowe EIS30, ościeżnica systemowa. Konstrukcje wykonane z systemowych profili aluminiowych nieizolowanych o głębokości 51mm zgodnie z Aprobata techniczną (ostateczny dobór profili na podstawie obliczeń producenta). Szyba emaliowana bezpieczna P4. Okucia i elementy montażowe z aluminium. Samozamykacz. Lakierowane proszkowo na kolor z palety RAL 7024.		Drzwi lekkie w systemie przegród toalet z płyty HPL o gr. 12mm, malowane w kolorze RAL 7042. Komplet zawiasów z funkcją samodomykania. Okucia i elementy montażowe z aluminium. Samozamykacz. Lakierowane proszkowo na kolor z palety RAL 7024.		Drzwi pełne stalowe, ościeżnica ceowna lub kątowna o grubości 3 mm z uszczelką EPDM na trzech krawędziach, skrzydło płaszczone z blachy stalowej o grubości 1,5 mm i 2,0 mm, skrzydło bez dodatkowych pokryć o grubości 67 mm z uszczelką EPDM na czterech krawędziach, dodatkowy arkusz blachy o grubości 3 mm od strony zewnętrznej wypełnienie wełną mineralną o gęstości 60 kg/m3 3 łożyskowe zawiasy 3 blokady przeciwwyważeniowe zamek klasy C Lakierowane proszkowo na kolor z palety RAL 7024		Drzwi dwuskrzydłowe pełne stalowe, ościeżnica ceowna lub kątowna o grubości 3 mm z uszczelką EPDM na trzech krawędziach, skrzydła płaszczone z blachy stalowej o grubości 1,5 mm i 2,0 mm, skrzydło bez dodatkowych pokryć o grubości 67 mm z uszczelką EPDM na czterech krawędziach, dodatkowy arkusz blachy o grubości 3 mm od strony zewnętrznej wypełnienie wełną mineralną o gęstości 60 kg/m3, 3 łożyskowe zawiasy , 3 blokady przeciwwyważeniowe, klasa odporności na włamanie RC4, zamek centralny rozporowy klasy C, Lakierowane proszkowo na RAL 7024		Drzwi dwuskrzydłowe pełne stalowe kancelaryjne , ościeżnica ceowna lub kątowna o grubości 3 mm z uszczelką EPDM na trzech krawędziach, skrzydła płaszczone z blachy stalowej o grubości 1,5 mm i 2,0 mm, skrzydło bez dodatkowych pokryć o grubości 67 mm z uszczelką EPDM na czterech krawędziach, dodatkowy arkusz blachy o grubości 3 mm od strony zewnętrznej wypełnienie wełną mineralną o gęstości 60 kg/m3, 3 łożyskowe zawiasy , 3 blokady przeciwwyważeniowe, klasa odporności na włamanie RC4, zamek centralny rozporowy klasy C, zamek podstawowy i dodatkowy klasy C: Lakierowane proszkowo na RAL 7024		Drzwi jednoskrzydłowe pełne stalowe kancelaryjne, atestowane kl.C ościeżnica ceowna lub kątowna o grubości 3 mm z uszczelką EPDM na trzech krawędziach, skrzydła płaszczone z blachy stalowej o grubości 1,5 mm i 2,0 mm, skrzydło bez dodatkowych pokryć o grubości 67 mm z uszczelką EPDM na czterech krawędziach, dodatkowy arkusz blachy o grubości 3 mm od strony zewnętrznej wypełnienie wełną mineralną o gęstości 60 kg/m3, 3 łożyskowe zawiasy , 3 blokady przeciwwyważeniowe, klasa odporności na włamanie RC4, zamek centralny rozporowy klasy C, zamek podstawowy i dodatkowy klasy C: Lakierowane proszkowo na RAL 7024		

zamówić zgodnie z wymaganyam dodatkowym wyposażeniem.
Wskazane poniżej symbole wprowadzone zostały na rysunki
rzutów przy egzemplarzach drzwi włączonych w system
kontroli dostępu budynku (szczegóły według projektu
branżowego):

KD1 Zestaw kontroli dostępu jednostronny:
element ryglujący - 1 szt.
czytnik kart - 1 szt.
przycisk wyjścia - 1 szt.
kontaktron - 1 szt.
dwustykowy ewakuacyjny przycisk wyjścia - 1 szt.




KD2 Zestaw kontroli dostępu dwustronny:
element ryglujący - 1 szt.
czytnik kart - 2 szt.
przycisk wyjścia - 1 szt.
kontaktron - 1 szt.
dwustykowy ewakuacyjny przycisk wyjścia - 1 szt.

Uwaga:
Do wymienionych pomieszczeń, w których będą znajdować się
systemy teleinformatyczne niejawnie oraz Kancelaria tajna i
punkt kancelaryjny należy zastosować drzwi atestowane klasy
C, wyposażone w dwa zamki kluczowe lub wkładki klasy C:

- Pomieszczenie Magazynu Kancelarii Tajnej: (ZOIN/0.79)
- Pomieszczenie Kancelarii Tajnej: (ZOIN/0.80)
- Pomieszczenie ODN: (WOG/0.51.3)
- Pomieszczenie ODN: (PG/2.74)
- Pomieszczenie ODN: (WK/2.56)

Przed zamówieniem stolarki należy ostatecznie zweryfikować
wymagania montażowe wybranego producenta
(m.in. w zakresie wymiarów otworowania)


Nr rewizji:	Zakres zmian w rewizji
2	Nowe pozycje w tabeli dotycząca ilości drzwi z kontrolą dostępu

Projektował	mgr inż. arch. Jan Stańczyk	upr.nr.3350/Gd/88 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
	mgr inż. arch. Piotr Oficki	upr.nr.PO/KK/351/2010 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
Sprawdził	mgr inż. arch. Karolina Dambek	PO/KK/156/2007 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	

Zamawiający / Inwestor
Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul.Kochanowskiego 2A 60-844 Poznań

Nazwa inwestycji
Budowa nowego siedziby Komendy Powiatowej Policji przy ul. Bydgoskiej w Pile wraz z
niezbędną infrastrukturą

Adres obiektu budowlanego
ul.Bydgoska 115 64-920 Pila, dz.ewid.nr 331/1, 331/7, 331/10, 389, 390 obręb ewid. Pila 27



INDUSTRIA PROJECT
 ul. Azymutalna 9
 80-298 Gdańsk

Tytuł rysunku
**BUDYNEK A
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ - część 1**

Faza projektu	Skala	Brano	Data
Projekt Wykonawczy	--	Architektura	15/03/2019

Autor	Nr. projektu	Faza	Dp	Ton/Il	UAA	Number	Rewizje
IP 242	DW	DR	BR	IIA	0015		2