

RODZAJ WYROBU		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA				ZESTAWIENIE STOLARKI - BUDYNEK BOCZNY I PRZEWIĄZKA ETAP II								skala 1:100	
		STOLARKA STALOWA													
OZNACZENIE NA RYS.		D7		D7b		D8a		D9							
SCHEMAT (od zewnątrz)															
WYMIARY W ŚWIETLE OSCIEŻY	S	105		105		105		105							
	H	207		207		207		207							
WYMIARY W ŚWIETLE OSCIEŻNICY	S	90		90		90		90							
	H	200		200		200		200							
RODZAJ SKRZYDŁA		L	P	L	P	L	P	L	P						
PRZYZIEMIE		-	-	-	-	-	-	-	-						
PARTER		1	2	-	-	-	-	-	-						
1 PIĘTRO		-	-	-	-	13	-	-	-						
2 PIĘTRO		-	-	2	2	-	-	-	1						
3 PIĘTRO		-	-	-	-	-	-	-	-						
ŁĄCZNIE		1	2	2	2	13	-	-	1						
RAZEM		3		4		13		1							
UWAGI:		drzwi stalowe pełne, jednoskrzydłowe, kontrola dostępu atestowane, antywłamaniowe klasy C4, kolor VIV Decoral Jabłoń/8		drzwi stalowe pełne, jednoskrzydłowe, kontrola dostępu atestowane, antywłamaniowe klasy C4, kolor szary RAL 7042 Verkerhrsgrau		drzwi stalowe pełne wzmocnione, 2 zasuw, drzwiczki do podawania posiłków oraz zakładania kajdanek jednoskrzydłowe, wykładane, z samozamykaczem, kolor szary RAL 7042 Verkerhrsgrau		drzwi stalowe pełne, jednoskrzydłowe, lakierowane proszkowo, kolor szary RAL 7042 Verkerhrsgrau							

K2		K3	
276		367	
242		282	
120		90	
200		200	
L	P	L	P
-	-	-	-
-	-	-	-
1	-	-	-
-	-	-	1
-	-	-	-
1	-	-	1
1		1	
drzwi i krata stalowa obudowana siatką stalową od wewnątrz rozstaw elementów w osiach poziomych maksymalnie 35 cm, pionowych 14 cm, dwa zamki patentowe mechaniczne lub elektroniczne, kolor szary RAL 7042		drzwi i krata stalowa obudowana siatką stalową od wewnątrz rozstaw elementów w osiach poziomych maksymalnie 35 cm, pionowych 14 cm, zamek mechaniczny lub elektroniczny, kolor szary RAL 7042	

szyba nieprzezierna mleczna (oklejanie dwustronne)

szyba przezierna

- Stolarkę zamawiać po sprawdzeniu wymiarów otworów na placu budowy.

- W zestawieniu przyjęto standardowe wymiary otworów w świetle ościeży. Na budowie należy je dostosować do wymogów wybranego producenta stolarki.

- Drzwi przeszkłone zwykle - szyba bezpieczna, przezierność zdefiniowana w opisie; drzwi przeszkłone pożarowe - zestaw szklany o odpowiedniej odporności ogniowej, szyba przezierna.

- Zamurowania i wypełnienia ścian nad i wokół projektowanej stolarki p.poż. wykonać o odporności ogniowej REI dwukrotnie wyższej od EI stolarki.

- Wymiary pokazane na rzutach dotyczą szerokości w świetle po otwarciu skrzydła.

- Grubość skrzydła po otwarciu drzwi nie może pomniejszać podanego wymiaru w świetle ościeżnicy.

- Schematy pokazano od strony zewnętrznej stolarki.

- Wszystkie użyte materiały budowlane, instalacyjne i wykończeniowe powinny posiadać aprobaty techniczne i zaświadczenia ITB i PZH o dopuszczeniu do użytkowania.

- Drzwi sprawdzić i odpowiednio wyposażyć zgodnie z opisem kontroli dostępu na rzutach architektury i branży niskoprądowej.

Branża: architektura	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data: 30.11.2014 Faza: PW
Autor projektu:	Wojciech Łapa	80/M/4338	architektoniczna		
Zespół projektowy:	Ewa Burejza Andrzej Skalany				
Sprawdził:	Anna Laskowska-Łapa	79/M/4337	architektoniczna		
 Pracownia Projektowa "Archex" s.c.	Treść: ZESTAWIENIE STOLARKI - BUDYNEK BOCZNY I PRZEWIĄZKA ETAP II				Nr rys. 35
					Skala: 1:100
Symbol: 2013/42	Temat: REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W BĘDZINIE Nazwa zamówienia: ZAPROJEKTOWANIE I WYBUDOWANIE W RAMACH ZADANIA P.T. "KOMENDA POWIATOWA POLICJI W BĘDZINIE - REMONT KOMPLEKSOWY" - PROJEKT ZAMIENNY				
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NINEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWYWANY, UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ. RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE AUTOCAD 2004, NR. LICENCYJNY. ACAD 2004-341-00713354.					