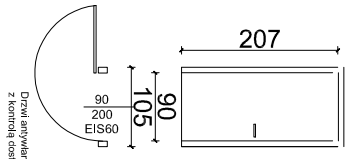
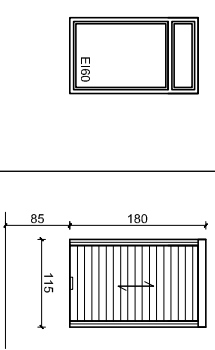



ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ    skala 1:100

RODZAJ WYROBU		DRZWI WEWNĘTRZNE
		DRZWI STALOWE
OZNACZENIE NA RYS.	D1	
SCHEMAT (od zewnątrz)	 <small>Drzwi antywłamaniowe z kłódką odcisku</small>	
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	S	105
	H	207
	S	90
	H	200
RODZAJ SKRZYDŁA	L	P
III PIĘTRO	2	-
RAZEM	2	
UWAGI:	drzwi stalowe pełne przeciwpożarowe o odp. ppoż EI60 jednokrzydłowe, wykładane, drzwi wyposażać w samozamykacz, kolor szary	

- Uwaga:
- Stolarkę zamawiać po sprawdzeniu wymiarów otworów na plany budowy.
  - W zestawieniu przyjęło standardowe wymiary otworów w świetle ościeży. Na budowie należy je dostosować do wymogów wybranego producenta stolarki.
  - Drzwi do pomieszczeń higieniczno-sanitarnych należy wyposażać w samozamykacz.
  - Stolarkę drzwiową wewnętrzną drewnianą zamawiać w standardzie nie gorszym niż drzwi techniczne o podwyższonej wytrzymałości.
  - Drzwi okleinowane dwustronnie pł. HPL antywłamaniowe o klasie RC4,
  - Drzwi stalowe - zarówno skrzydła jak i ościeżnice wykonywane z blachy stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo na kolor szary (zabezpieczenia elementów stalowych przed korozją)
  - Drzwi wykonąć o wysokiej izolacyjności akustycznej 46 dB o podwyższonej klasie wytrzymałości mechanicznej i wytrzymałości na korozję drzwi antywłamaniowe o klasie RC4
  - Wymiary pokazane na rzutach dotyczą szerokości w świetle po otwarciu skrzydła.
  - Zamurowania i wypełnienia ścian nad i wokół projektowanej stolarki p.poż. wykonać o odporności ogniowej REI dwukrotnie wyższej od EI stolarki.
  - Stolarka okienna zewnętrzna pcv - kolor biały, o odporności pożarowej EI60, okno stałe
  - Wszystkie użyte materiały budowlane / wykończeniowe powinny posiadać aprobaty techniczne i zaświadczenia ITB i PZH o dopuszczeniu do użytkowania.
  - Grubość skrzydła ani wyposażenie po otwarciu drzwi nie mogą pomniejszać podanego wymiaru w świetle ościeżnicy.
  - Wszystkie użyte materiały budowlane, instalacyjne i wykończeniowe powinny posiadać aprobaty techniczne i zaświadczenia ITB, PZH i ETAG o dopuszczeniu do użytkowania w obiektach służby zdrowia.

RODZAJ WYROBU		OKNA ZEWNĘTRZNE PCV	ROLETA
OZNACZENIE NA RYS.	O1		roleta wewnętrzna okienna
SCHEMAT (od zewnątrz)	 <small>Okno antywłamaniowe z kłódką odcisku</small>		
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	S	100	115
	H	170	180
RODZAJ SKRZYDŁA	stałe		podnoszona
III PIĘTRO	2		2
RAZEM	2		2
UWAGI:	okno stałe o odporności pożarowej EI60 nieotwieralne, PCV kolor biały		

Branża: architektura	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data: 15.04.2021
Autor projektu:	Anna Laskowska-Łapa	79/M/4337	architektoniczna		
Zespół projektowy:	Ewa Burejza				Faza: PW
	Monika Król				
Sprawdził:	Wojciech Łapa	80/M/4338	architektoniczna		Nr rys. 5  Skala: 1:50
Treść: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ					
<div>Pracownia Projektowa "Archex" s.c.</div> <div></div>	Temat: Projekt serwerowni i sieci komputerowej w Szpitalu Specjalistycznym nr 2 w Bytomiu przy ul. St. Batorego 15 w Bytomiu.				
	Symbol: 2021-09				
	ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM, RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWYWANY, UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUNIKOWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ. RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE AUTOCAD 2004, NR. LICENCYJNY: ACAD 2004-341-00713354.				