

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

symbol	Ⓓ1	Ⓓ2	Ⓓ3	Ⓓ4	Ⓓ5	Ⓓ6	Ⓓ7	Ⓓ8	Ⓓ9	Ⓓ10	Ⓓ11	Ⓓ12	Ⓓ13	Ⓓ14	Ⓓ15	Ⓓ16	Ⓓ17	Ⓓ18	Ⓓ19	Ⓓ20	Ⓓ21	Ⓓ22	Ⓓ23	Ⓓ24
schemot																								
wymiar otworu [cm]	140(110+30)/210 szklone zewnętrzne izolowane termicznie	140(30+110) EI 60+S dymoszczelne trzymocze, szklone	140(30+110) EI 30+S EI 30+S klatka schodowa	140(30+110) EI 30+S dymoszczelne trzymocze	90 L	90 L EI 30 rozdzielnie	100 P EI 30 rozdzielnie	100 L EI 30 wentylatornio	90 L EI 30+S trzymocze, szklone	140(110+30) EI 30+S dymoszczelne trzymocze, szklone	90 P	90 P EI 30+S	80 P EI 30+S	100 L EI 30+S dymoszczelne	120(90+30) sala konferencyjna	110 L	110 L EI 30+S dymoszczelne	90 L szklone drzwi, ewok. z ko- w. szkl. 1500x4	220 (110+110) EI 30+S dymoszczelne trzymocze	100 P EI 30+S dymoszczelne	220 (110+110) EI 30+S dymoszczelne trzymocze, szklone	90 P EI 60+S dymoszczelne	90 P EI 30 rozdzielnie	90 L EI 60+S dymoszczelne klatk schodowo
PIWNICA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NISKI PARTER	1	1	2	1	4	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
WYSOKI PARTER	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-
PIĘTRO 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
RAZEM W BUDYNKU	1	1	2	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	2	1	1	5	1	1	2	1	1	1	2

UWAGA: Zamówienia stolarki dokonać po sprawdzeniu wszystkich wymiarów na planu budowy

- Wszystkie drzwi pożarowe wyposażyc w samozamykacz
- Drzwi dymoszczelne wyposażyc w regulator kolejności zamykania
- Sposób otwierania drzwi dymoszczelnych ma być zgodny z rysunkami rzutów poszczególnych kondygnacji

ZESTAWIENIE STOLARKI FASADOWEJ WEWNĘTRZNEJ

symbol	Ⓕ1	Ⓕ2	Ⓕ3	Ⓕ4	Ⓕ5	Ⓕ6.1	Ⓕ6.2	Ⓕ7	Ⓕ8
schemot									
wymiar otworu [cm]	EI60+S przegroda dymoszczelna drzwi wyposażyc w trzymocze	EI60+S przegroda dymoszczelna, drzwi wyposażyc w trzymocze	EI60+S przegroda dymoszczelna, drzwi wyposażyc w trzymocze	EI60+S przegroda dymoszczelna, drzwi wyposażyc w trzymocze	EI60+S przegroda dymoszczelna, drzwi wyposażyc w trzymocze	EI60+S przegroda dymoszczelna sklep medyczny	EI60+S przegroda dymoszczelna informacja	EI60+S przegroda dymoszczelna, drzwi wyposażyc w trzymocze	EI60+S przegroda dymoszczelna
NISKI PARTER	1	1	1	-	-	-	-	-	-
WYSOKI PARTER	1	-	-	1	1	1	1	1	1
PIĘTRO 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAZEM W BUDYNKU	2	-	1	1	1	1	1	1	2

UWAGA: Zamówienia stolarki dokonać po sprawdzeniu wszystkich wymiarów na planu budowy

- Wszystkie drzwi pożarowe wyposażyc w samozamykacz
- Drzwi dymoszczelne wyposażyc w regulator kolejności zamykania
- Widok fasad z zewnątrz

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ

symbol	⓪1	⓪2	⓪3	⓪4	⓪5	⓪6
schemot						
wymiar otworu [cm]	EI 30	EI 30	EI 30	EI 30	wypościzc w podpiwniczkach ka. 32/600	wypościzc w podpiwniczkach ka. 32/600
NISKI PARTER	1	2	4	-	-	-
WYSOKI PARTER	-	-	-	8	2	2
PIĘTRO 1	-	-	-	8	-	2
RAZEM W BUDYNKU	1	2	4	16	2	4

UWAGA: Zamówienia stolarki dokonać po sprawdzeniu wszystkich wymiarów na planu budowy

- Przeszklenia: szyby podwójne zespolone k=1,1 W/m2K;
- Stolarka okienna, kolor profili: biały RAL 9002
- Sposób otwierania okien należy uzgodnić przed złożeniem zamówienia

ZESTAWIENIE KURTYN WEWNĘTRZNYCH

schemot			
wymiar otworu [cm]	EI30+S, rolowno dymoszczelno sklep	EI30+S, rolowno dymoszczelno kawowno	EI30+S, rolowno dymoszczelno szatnia
RAZEM W BUDYNKU	1	1	1

UWAGA: Zamówienia stolarki dokonać po sprawdzeniu wszystkich wymiarów na planu budowy

ZESTAWIENIE KLAP DYMOWYCH

symbol	KLAPA DYMOWA	KLAPA DYMOWA
schemot		
wymiar otworu [cm]	Czynna pow. oddymiania 1,06m² podstawo prosto ściel-coylnk	Czynna pow. oddymiania 1,06m² podstawo prosto ściel-coylnk
RAZEM W BUDYNKU	2	2

UWAGA: Zamówienia stolarki dokonać po sprawdzeniu wszystkich wymiarów na planu budowy

<b>Klimas</b> PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO – PROJEKTOWE RYSZARD KLIMAS UL. ŻUBOWSKA 116, 63-700 KROTOSZYN			
Inwestor:	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W LEGNICY		
Adres:	59-220 LĘSNICA, UL. J. IMASZKIEWICZA 5		
Nazwa inwestycji:	DOSTOSOWANIE OBIEKTOW SZPITALA DO WYMAGÓW OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ		
Nazwisko:	mgr inż. arch. W. Jeleńowska-Gubinska	Uprawnienie:	Podpis:
Architektura:	mgr inż. arch. P. Frankiewicz	7/31/125/P/2001	Data:
Sprzedaż:	mgr inż. J. Olejniczak-Kozłowska		Data:
Asystent:	mgr inż. J. Olejniczak-Kozłowska		
Temat:	Projekt budowlany		
Obiekt:	Zespół Główny Budynków Szpitala –budynki nr 10, 1F –etap IV		
Tytuł rys.:	Zestawienie stolarki		
Skala:	1:100	Nr archiwalny	114/12/KR/09
			7