

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI I STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ														
OZNACZENIE	d1 E60		d2		d3		d4		d5		d6		d7	
RODZAJ ELEMENTU	DRZWI WEWNĘTRZNE Z KONTROLĄ DOSTĘPU SZKO BEZPEŁNE		DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYKOWE, PEŁNE		DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYKOWE, PEŁNE		DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYKOWE, PEŁNE Z KANAŁEM OTWORAMI W DOŁE SKRZYDŁA		DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYKOWE, PEŁNE, PRZESZKŁONE		DRZWI WEWNĘTRZNE DOSTAWA FERROMAGNETYCZNA		DRZWI WEWNĘTRZNE PŁYKOWE, PEŁNE	
SCHEMAT														
KOLOR	WG RYS. KOLORYSTYKI													
OKUCIA	Z KONTROLĄ DOSTĘPU		STANDARDOWE		STANDARDOWE		Z ZAMECZKIEM SANITARNYM Z ZAWIASEM SAMOZAMK.		Z ZAMECZKIEM SANITARNYM		WG DOSTAWCY KABINY		STANDARDOWE	
WMIARY W ŚWIECIE OSŁOZCZY [mm]	S 1200 H 2000		1000 2000		900 2000		900 2000		900 2000		1376 2236		1200 2000	
LIŚC (szt.)	KONTYGNAcja PATER 1 -		LEWE - PRAWE 2		LEWE - PRAWE 1		LEWE - PRAWE 1		LEWE - PRAWE 2		LEWE 1 -		LEWE 1 - PRAWE -	
RAZEM (szt.)	1		2		1		1		2		1		1	

ZESTAWIENIE ŚCIAN ALUMINIOWYCH	
OZNACZENIE	s1 s2
	Umox = 2,6W/m <sup>2</sup> K
RODZAJ ELEMENTU	ŚCIANA PRZESZKŁONA, ALUMINIOWA, OCIEPLONA DRZWI DWUSKRZYDŁOWE
SCHEMAT	
OKUCIA	OTWIERANIE AUTOMATYCZNE (180° prowe skrzydło) PRZY ZANIKU NAPIĘCIA POZOSTAŁA OTWARTE LUB OTWIERA SIĘ RĘCZNIE
WMIARY W ŚWIECIE OSŁOZCZY [mm]	S 3680 (900+900) H 3500 (3000)
LIŚC (szt.)	1 1
RAZEM	1 1
UWAGI:	KOLOR OSŁOZCZNIK WG KOLORYSTYKI, ZESTAW Z KONSTRUKCJĄ MODUŁOWĄ

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI OKIENNEJ WEWNĘTRZNEJ	
OZNACZENIE	o1
RODZAJ ELEMENTU	OKNO WEWNĘTRZNE CHROMOWE SZKLENIE PODWOJNE, SZKŁO BEZPECZNE, DOSTAWA Z KABINĄ FERROMAGNETYCZNĄ
SCHEMAT	
KOLOR	WG RYS. KOLORYSTYKI
OKUCIA	NIEROZMIERALNE
WMIARY [mm]	H 920 S 1940 H 900
LIŚC (szt.)	PATER 1
RAZEM (szt.)	1

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ				
OZNACZENIE	o2	o3	o4	o5
	Umox = 1,8W/m <sup>2</sup> K			
RODZAJ ELEMENTU	SYSTEM PROFILIT K25 SZKLENIE PODWOJNE	SYSTEM PROFILIT K25 SZKLENIE PODWOJNE	SYSTEM PROFILIT K25 SZKLENIE PODWOJNE	SYSTEM PROFILIT K25 SZKLENIE PODWOJNE, UKŁAD POZIOMY
SCHEMAT				
KOLOR	OSŁOZCZNIKI I SZKŁO WG RYS. KOLORYSTYKI			
OKUCIA	NIEROZMIERALNE	NIEROZMIERALNE	NIEROZMIERALNE	NIEROZMIERALNE
WMIARY [mm]	H 400 S 590	400 310	400 850	400 2750
LIŚC (szt.)	H 2700 PATER 8	2700 3	2700 2	3200 1
RAZEM (szt.)	8	3	2	1

Uwaga:

Wymagany sprawdzic no budowie.

RYSUNEK ZASTĘPUJE RYS. NR A-12

inwestor:  
SZPITAL IM. ST. LESZCZYŃSKIEGO  
ul. Raeborska 26  
40-074 Katowice

biuro:  
ARCHITECTURA

PROJEKT  
BUD. – WYK.

skala:  
1:50

tytuł:  
ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI  
- BUDYNEK REZONANSU

data:  
czerwiec 2011

projektant:  
mgr inż. arch. E.K. Możegła-Rogowska 522/90

rozpracow.  
mgr inż. arch. R. Kwasek 219/91

projektant:  
mgr inż. arch. E.K. Możegła-Rogowska 522/90

rozpracow.  
mgr inż. arch. R. Kwasek 219/91

impet

EMOZEKO - ROGOŃSKA

Tel.: 032 20 94 656

Tel.: 0501 59 77 53

40-700 Katowice  
ul. Opolskiego 9

email: impet\_arch@interia.pl

PRACOWNI REZONANSU MAGNETYCZNEGO  
W KATOWICACH

PRACOWNI RADIOLOGII DLA POTRZEB  
SZPITALA IM. LESZCZYŃSKIEGO  
W KATOWICACH

DRZWI DWUSKRZYDŁOWE I PRZESZKŁONE  
WYKONANE W KATOWICACH

DRZWI DWUSKRZYDŁOWE  
WYKONANE W KATOWICACH