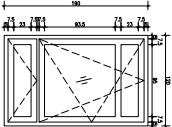
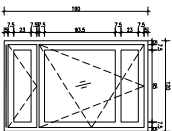
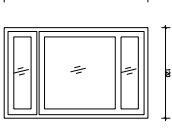
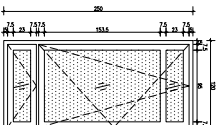
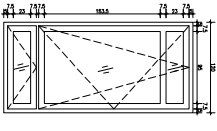
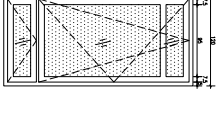
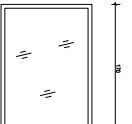
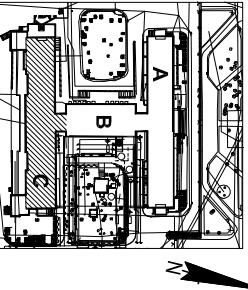


Zestawienie stolarki okiennej										
O1	O1n	O2	O2a	O3	O3a	Ow1	Symbol			
Sosnowiec 120x190	Sosnowiec 120x190 z nawietrzakiem	Sosnowiec 120x250 E160	Sosnowiec 120x250 E160 z szyba Antisol	Sosnowiec 120x250	Sosnowiec 120x250 z szyba antisol	Wewnętrzne do dyżurki	Styl			
							Schemot			
										
										
										
										
										
										
120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	170.0	Szerokość			
190.0	190.0	250.0	250.0	250.0	250.0	120.0	Wysokość			
–	–	E160	E160	–	–	–	Kl. odp. poz.			
1	1	1	1	1	1	1	Klasa odp. na wiamonie			
58	23	1	1	1	1	1	Ilość			
OKNO ROZWIERNO–UCHYLNIE PCV SKRZYDŁO GR. DO 75MM RAMA Z PROFILU OCIEPLANYCH 5–KOMOROWYCH PŁASKA, PROFILE WYPOSAŻONE W SYSTEM MIKROWENTYLACJI, OŚCIEŻNICA SYSTEMOWA, PROD. NP. SCHUECO, REHAU, THERMOPLAST		OKNO ROZWIERNO–UCHYLNIE PCV Z NAWIETRZAKIEM SKRZYDŁO GR. DO 75MM RAMA Z PROFILU OCIEPLANYCH 5–KOMOROWYCH PŁASKA, PROFILE WYPOSAŻONE W SYSTEM MIKROWENTYLACJI, OŚCIEŻNICA SYSTEMOWA, PROD. NP. SCHUECO, REHAU, THERMOPLAST		OKNO NIETWIERNALNE STALOWE, E160 SKRZYDŁO GR. DO 75MM RAMA PROD. NP. SCHUECO, REHAU, THERMOPLAST, EI 60 MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR BIAŁY Z SZYBA ANTISOL – SZKŁO BARWIONE W MASIE		OKNO ROZWIERNO–UCHYLNIE PCV SKRZYDŁO GR. DO 75MM RAMA Z PROFILU OCIEPLANYCH 5–KOMOROWYCH PŁASKA, PROFILE WYPOSAŻONE W SYSTEM MIKROWENTYLACJI, OŚCIEŻNICA SYSTEMOWA, NP. SCHUECO, REHAU, THERMOPLAST		OKNO ROZWIERNO–UCHYLNIE PCV SKRZYDŁO GR. DO 75MM RAMA Z PROFILU OCIEPLANYCH 5–KOMOROWYCH PŁASKA, PROFILE WYPOSAŻONE W SYSTEM MIKROWENTYLACJI, OŚCIEŻNICA SYSTEMOWA, NP. SCHUECO, REHAU, THERMOPLAST ZE SZKŁEM ANTISOL – SZKŁO ABSORBECYJNE BARWIONE W MASIE		
BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	RAL MAT 9006	Kolor ościeżnicy	Kolor Skrzydła		
BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	RAL MAT 9006				
OKUCIE STANDARDOWE, KLAMKA ZWYKŁA, BLOKADA OBRÓTU KLAMKI, PODNOŚNIK SKRZYDŁA, W KOL. RAL 9006, NP. KOTO, WINKHAUS, STEGENA		OKUCIE STANDARDOWE		OKUCIE STANDARDOWE		OKUCIE STANDARDOWE, KLAMKA ZWYKŁA, BLOKADA OBRÓTU KLAMKI, PODNOŚNIK SKRZYDŁA, W KOL. RAL 9006, NP. KOTO				
Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Zamknięcie			
–	–	–	–	–	–	Nawietrzaki higroskopowe	Wyposażenie			
Szyba zespolona, zewnętrzna niskiemisyjna, pustka wypełniona argonem		Szyba zespolona, zewnętrzna niskiemisyjna, pustka wypełniona argonem		SZYBA PRZECIWPÓŻAROWA		Szyba zespolona, zewnętrzna niskiemisyjna, pustka wypełniona argonem		Szyba zespolona, zewnętrzna niskiemisyjna, pustka wypełniona argonem		
1,1 W/m²K	1,1 W/m²K	1,1 W/m²K	1,1 W/m²K	1,1 W/m²K	1,1 W/m²K	1,1 W/m²K	Wsp. przenikania ciepła	Izolacja akustyczna		
21 dB	21 dB	21 dB	21 dB	21 dB	21 dB	21 dB				
Nawietrzaki higroskopowe										
								Uwagi		

temat:

Oddział Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej

schemat sytuacyjny



rysunek:

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ


główny projektant:

mgr inż. arch. P.Wandachowicz
Upr. bud nr 7131/30/P/2003

branża:

ARCHITEKTURA

bureau projektów:



WANDACHOWICZ
KASHYNA
ARCHITEKCI SP. P.
ul. Rubież 46 C5/114, 60-623 Poznań
Telefon 04861/ 6232 940
Fax. 04861/ 6232 941
E-Mail: biuro@wk-architekci.pl
Internet: http://www.wk-architekci.pl

opracowanie:

mgr inż. arch. Karolina Loboda

tytuł:

Projekt budowlany-wykonawczy

sprowadzi:

mgr inż. arch. A. Kashyna
Upr. bud nr OKK/UpB/22/2005

data:

21.12.2009

skala:

1:100

nr rysunku:

C2_A.09

nazwa:
Projekt przebudowy, modernizacji i adaptacji pomieszczeń 2 piętra segmentu C obiektu nr II przy ul. Żegadłowicza z przeznaczeniem na lokalizację Oddziału Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej

inwestor:
Samodzielny Publiczny ZOZ "Szpital Miejski"
w Sosnowcu,
ul. Szpitalna 1, 41-219 Sosnowiec