

ID	O01	O01A	O02	O03	O03A	O03B	O04	O04A	O05	O06	O07	O08	O09	O10	O11	O12	O13	O14	O17
Ilość	5	5	11	8	4	2	2	2	3	3	6	11	3	3	4	12	4	4	1
Rozmiar Szer. x Wys. Rozmiar Szer. x Wys. okna połaciowego	130x160 ---	130x160 ---	130x160 ---	125x180 ---	125x180 ---	125x170 ---	160x180 ---	160x170 ---	84x190 ---	60x140 ---	103x140 ---	96x130 ---	115x145 ---	60x110 ---	71x102 ---	75x135 ---	120x115 ---	122x86 ---	95x83 ---
Widok od zewnątrz																			

Typ	Okno drewniane, otworzone na wzór istniejących: podział, szerokość ramiaków, słupków, ślimieni oraz szprosow identyczne z istniejącymi; słupek (w oknach, w których występuje) powinien być ruchomy; zgodnie ze stanem istniejącym;																		
Materiał	Drewno sosnowe klejone trójwarstwowo																		
Wykończenie	Wewnętrzne - Antracyt - RAL 7016, Zewnętrzne - biały misyjny - RAL 1013																		
Rodzaj otwarcia	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Rozwierno-uchylne	Rozwierno-uchylne	Rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne
Kondygnacja	Parter	Piętro	Parter	Parter	Piętro	Piętro	Parter	Piętro	Piętro	Poddasze	Poddasze	Piętro	Poddasze	Parter/Piętro	Piętro	Parter/Piętro	Piętro/Poddasze	Parter	Parter
Dodatkowe zabezpieczenia	Okucia antywłamaniowe		Okucia antywłamaniowe	Okucia antywłamaniowe		-	Okucia antywłamaniowe		-	Profil zabezpieczający, demontowalny do wysokości 85 cm nad poziomem posadzki	Profil zabezpieczający, demontowalny do wysokości 85 cm nad poziomem posadzki	Profil zabezpieczający, demontowalny do wysokości 85 cm nad poziomem posadzki	Profil zabezpieczający, demontowalny do wysokości 85 cm nad poziomem posadzki	Parter - Okucia antywłamaniowe	-	Parter - Okucia antywłamaniowe	Panel szklany zabezpieczający, demontowalny do wysokości 85 cm nad poziomem posadzki	Okucia antywłamaniowe	Okucia antywłamaniowe
Szyba	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P4-antywłamaniowa	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P4-antywłamaniowa	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P4-antywłamaniowa	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P4-antywłamaniowa	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P4-antywłamaniowa	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P4-antywłamaniowa

ID	O18	O19	O20	OG1	OG2	OG3	OG4	OG5	OG5A	OP1	OP2	OP3	ZD
Ilość	23	6	2	2	6	2	2	1	1	18	8	4	2
Rozmiar Szer. x Wys. Rozmiar Szer. x Wys. okna połaciowego	82x52 ---	51x51 ---	120x49 ---	73x85 ---	74x62 ---	36x76 ---	37x65 ---	---	260x103	---	---	---	---
Widok od zewnątrz													
Typ	Okno drewniane, otworzone na wzór istniejących: podział, szerokość ramiaków, słupków, ślimieni oraz szprosow identyczne z istniejącymi; słupek (w oknach, w których występuje) powinien być ruchomy; zgodnie ze stanem istniejącym;												Okno połaciowe, drewniane - projektowane
Materiał	Drewno sosnowe klejone trójwarstwowo												Kłapa dymowa drewniana
Wykończenie	Biały misyjny - RAL 1013												Lakier akrylowy kolor naturalny

Rodzaj otwarcia	Rozwierno-uchylne	Rozwierno-uchylne	Rozwierno-uchylne	Rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Rozwierno-uchylne	Rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Kwaterny rozwierno-uchylne	Obrotowe	Obrotowe	Rozwierane, wylazowe	Kłapa dymowa rozwierana podównymi siłownikami
Kondygnacja	Piwnica	Piwnica	Piwnica	Budynek Gospodarczy	Budynek Gospodarczy	Budynek Gospodarczy	Budynek Gospodarczy	Budynek Gospodarczy	Budynek Gospodarczy	Dach	Dach	Dach	
Dodatkowe zabezpieczenia	-	-	-	Okucia antywłamaniowe	Okucia antywłamaniowe	-	-	-	-	-	-	-	
Szyba	Jednokomorowa	Jednokomorowa	Jednokomorowa	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P4-antywłamaniowa	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P4-antywłamaniowa	Jednokomorowa	Jednokomorowa	Jednokomorowa	Jednokomorowa	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2	Jednokomorowa, klasa bezpieczeństwa P2

NA KONDYGNACJACH POWYŻEJ PRZYZIEMIA, W PRZYPADKU, GDY WYSOKOŚĆ PODOKIENNIKA WEWNĘTRZNEGO JEST MNIEJSZA NIŻ 85 CM OD POZIOMU PODŁOGI W POMIESZCZENIU, NALEŻY ZAMONTOWAĆ PRĘT ZABEZPIECZAJĄCY OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ. PRĘT WYKONANY JAKO RURA KWADRATOWA O PRZEKROJU 15X15 MM, ZAMONTOWANA POD KĄTEM 45°, W KOLORZE RAL 7039

- UWAGI:
- W BUDYNKU ADMINISTRACJI NAWIETRZAKI WE WSZYSTKICH OKNACH ŚCIENNYCH, POZA OKNAMI Z SALI KONFERENCYJNEJ (2,09) ORAZ OKNAMI KONDYGNACJI PIWNICY
 - WSZYSTKIE SZPROSY OKIENNE MOCOWANE ZEWNĘTRZNIE
 - OKNA POSIADAJĄ STAŁE ŚLEMIĘ ORAZ RUCHOMY SŁUPEK
 - WSZYSTKIE OKNA OTWIERANE DO WEWNĄTRZ
 - WYMIARY MONTAŻOWE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI
 - MONTAŻ WG WSKAZAŃ PRODUCENTA.
 - RYSENEK STANOWI CZĘŚĆ PEŁNOBRAŃZOWEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO
 - NALEŻY GO ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISAMI TECHNICZNYMI I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
 - MATERIAŁ, WZÓR, KOLORYSTYKA DREWNA, SZYB ORAZ AKCESORIÓW DO ZAACEPTOWANIA PRZEZ ARCHITEKTA PO WYKONANIU PRÓBEK I RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH
 - RYSUNKI WARSZTATOWE PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI PROJEKTANTOWI.
 - DLA OKIEN max. WSPÓŁCZYNNIK U=1,1 [W/m² * K]

 meritum Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 30-443 Kraków ul. Jugowicka 8A, tel./fax. (032) 623 35 13									
Inwestycja: Modernizacja kompleksu szpitala Murcki przy ul. Sokolowskiego 2 w Katowicach w ramach zadania: opracowanie koncepcji oraz dokumentacji budowlanej, w tym wykonawczej, zgodnie z założeniami planu naprawczego - rozwojowego szpitala Murcki sp. z o.o. w Katowicach									
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Joanna Pajerska - Szczurek	PODPIS	MPO/003/2008 bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	DATA	06.2020	STADIUM: PB	INWESTOR: SZPITAL MURCKI SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ KATOWICACH UL. A. SOKOLOWSKIEGO 2, 40-749 KATOWICE		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. arch. Sebastian Wysocki						LOKALIZACJA: KATOWICE UL. A. SOKOLOWSKIEGO 2, 40-749 KATOWICE, DZ. NR 875/66, 79/17, 229/60, 64, 204/70, 212/66, 211/66, 205/70, 256/160, 228/59, 217/66, 183/160, 213/66, 255/160, 253/72, 232/73, 238/73, 78/17, 65, 231/160, 230/160, 181/160, 182/160.		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Marta Augustynowicz-Zięba						OBIEKT: BUDYNEK NR 5A		
NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE OKIEN							BRANŻA: ARCHITEKTURA		
							NR RYS.: A/05/52		