

ETAP I			ETAP II			ETAP I - 6 szt.		ETAP I - 7 szt.	
Zestawienie Okien									
ID	O1		O2						O3
Ilość	1		2		1		27		58
Rozmiar Szer. x Wys.	120×180		140×195		150×180		150×180		150×180
Współczynnik U	0,90		0,90		0,90		0,90		0,90
Orientacja	L				P		L		P
Rzut									
Elewacja od wewnątrz									
Uwagi :	okna pvc, 3 szybowe, okna oklejane od wewnątrz falią odbijającą promienie UV		Górne okna napowietrzające, okna pvc, 3 szybowe, okna wyposażone w klamki zamykane na klucz, okna oklejane od wewnątrz falią odbijającą promienie UV, górne okna podłączone do istniejącego syst. oddymiania				okna pvc, 3 szybowe, okna wyposażone w klamki zamykane na klucz, okna oklejane od wewnątrz falią odbijającą promienie UV		okna pvc, 3 szybowe, okna wyposażone w klamki zamykane na klucz, okna oklejane od wewnątrz falią odbijającą promienie UV

Do górnych okien O2 należy zamontować istniejące siłowniki z istniejącego systemu oddymiania - okna napowietrzające.

UWAGA :  
Wszystkie okna wyposażone w klamki z zamkiem na klucz oraz rolety przeciwsłoneczne w kolorze jasno beżowym z materiału odpornego na czyszczenie, szorowanie i środki chemiczne.  
W gabinecie kolonoskopii i gastrokopii projektuje się dodatkowo zewnętrzne okienne rolety naścienne ( 8 szt.).  
Wszystkie okna oklejane architektoniczną folią refleksyjną blokującą promienie UV w 99%.  
Folia okienna :  
- całkowita odbita energia słoneczna ok. 87%  
- redukcja nagrzewania ok. 81%  
- redukcja oślepienia ok. 81%  
- transmisja światła widzialnego ok. 15%  
Parapety okienne:  
- zewnętrzne z blachy ocynkowanej malowanej w kolorze elewacji  
- wewnętrzne PVC w kolorze białym

Ostateczny wybór folii do uzgodnienia na etapie realizacji.

- UWAGI
- Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z odpowiednimi rysunkami projektów branżowych, opisami technicznymi oraz specyfikacją techniczną.
  - Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych.
  - Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się ze wszystkimi dokumentami budowlanymi, składającymi się na dokumentację budowlaną i branżową tematu.
  - Na rysunkach architektonicznych lokalizacja urządzeń wentylacji i klimatyzacji zaznaczona jest orientacyjnie. Dokładną lokalizację należy przyjąć zgodnie z rysunkami odpowiednich branż.
  - Wszelkie elementy konstrukcyjne umieszczone w projekcie architektonicznym zostały pokazane schematycznie. Informacje o elementach konstrukcyjnych należy odczytać z odpowiednich rysunków branży konstrukcyjnej.
  - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Dodatkowo:
    - hp oznacza wysokość parapetu liczoną od powierzchni wykończonej posadzki do górnej powierzchni wykończonego parapetu okiennego.
  - W wypadku zmiany lub różnicy między projektem a stanem rzeczywistym w trakcie realizacji Wykonawca zobowiązany jest poinformować Inwestora i Nadzoru Autorskiego.
  - Nie należy żadnego wymiaru, nieokreślonego liczbowo, mierzyć bezpośrednio z rysunku. W przypadku wątpliwości co do wymiarów Wykonawca winien zgłosić się do Nadzoru Autorskiego.
  - Dokumentacja chroniona jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2021 r. poz. 1062). Dokumentacja nie może być kopiowana, ani udostępniana bez zgody projektantów.
  - Wszelkie proponowane zmiany Projektu Budowlanego części architektonicznej należy uzgodnić z projektantem. Zmianę należy przedłożyć w formie propozycji, wniosku materiałowego lub rozwiązania projektowego do akceptacji Nadzorowi Autorskiemu.
  - Kwestie nieokreślone bezpośrednio w dokumentacji rozstrzygają:
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
    - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
    - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczania, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych,
    - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
  - Wszystkie wymiary sprawdzić i zweryfikować na budowie.
  - Wymiary i sposób montażu elementów zabezpieczenia ścian (odbojnice, odbojoporęcze, taśmy zabezpieczające etc.) należy zweryfikować na etapie wyposażania budynku i skonsultować z Inwestorem i Użytkownikiem, po uprzednim wyborze wyposażenia budynku.
  - Jeżeli producent/dostawca jakiegokolwiek wyposażenia lub elementu wykończenia wnętrza nie dysponuje materiałem/elementem zgodnym z definicją koloru określoną w projekcie wnętrz, winien jest skonsultować się z Nadzorem Autorskim w celu uzgodnienia kolorystyki materiału/elementu.
  - Istniejące uwarstwienie przegród poziomych i pionowych zweryfikować w etapie wykonawstwa poprzez dokonanie odkrywek lokalnych.
  - Inwentaryzacja została sporządzona na podstawie wizji lokalnej i dokonanych pomiarów.
  - Brak dokumentacji archiwalnej odzwierciedlającej stan istniejącej, dotyczący instalacji CO, wodociągowej, kanalizacyjnej, gazów medycznych, wentylacji, oddymiania.
  - Ze względu na brak możliwości zinwentaryzowania szachtów instalacyjnych lokalizacja poszczególnych pionów wod-kan jest przybliżona.
  - Inwentaryzacja w niektórych przypadkach może być niekompletna ze względu na część zakrytych na stałe instalacji i braku możliwości dokonania odkrywek.

			<b>Przedsiębiorstwo Organizacji Inwestycji Allplan Sp. z o.o.</b> ul. Małoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz, tel. 52 348 84 10, fax 52 348 84 11 e-mail: biuro@allplan.com.pl, <a href="http://www.allplan.com.pl">www.allplan.com.pl</a> NIP: 967-125-78-54		
FAZA / PHASE:					
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>					
TYTUŁ / SUBJECT:					
<b>PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ DLA POTRZEB ODDZIAŁU KLINICZNEGO GASTROENTEROLOGICZNEGO W BUD. NR 3, PIĘTRO VII - STRONA PÓŁNOCNA</b>					
ADRES / ADDRESS:					
UL. POWSTAŃCÓW WARSZAWY 5 85-681 BYDGOSZCZ WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE jedn. ew. 046101_1obręb 0124dz. ew. nr 6/18					
BRANŻA / INDUSTRY:					
<b>ARCHITEKTURA</b>					
INWESTOR / CLIENT:					
<b>10 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ</b>					
PROJEKTANT / DESIGNER		NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN		PODPIS / SIGNATURE	
mgr inż. arch. Joanna Zarucka		464/POOKK/2011			
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY					
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej					
mgr inż. arch. Bartosz Szubski		KPOKK IA 50/2008			
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY					
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej					
SPRAWDZIL/VERIFIED BY		NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN		PODPIS / SIGNATURE	
mgr inż. arch. Paweł Nalewajski		203/POOKK/V/2021			
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY					
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej					
OPRACOWANIE / DRAFTED BY		PODPIS / SIGNATURE			
mgr inż. arch. Tomasz Gładyszewski					
TEMAT / SUBJECT		NR RYSUNKU / DRAWING NUMBER		REWIZJA	
ZESTAWIENIE ŚLUSARKI OKIENNEJ		PW_A_06			
DATA / DATE		SKALA / SCALE			
STYCZEŃ 2022					