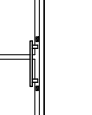
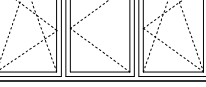
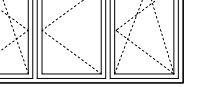
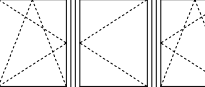



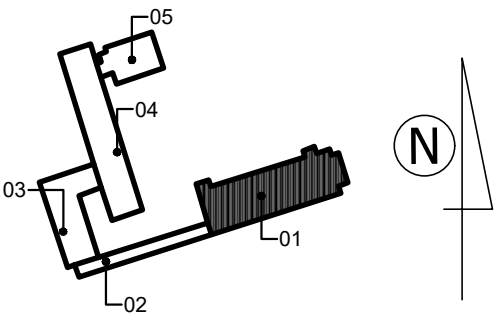


Zestawienie stolarki drzwiowej i okiennej do montażu

Oznaczenie	D2	O1	O2	O3	O4	O4'	O13
Uwagi	Drzwi zewnętrzne antywłamaniowe, jednoskrzydłowe, aluminiowe, otwierane na zewnątrz, wyposażone w samozamykacz, antyobję, 2 zamki z atestem antywłamaniowym, dzwignie antypaniczne, przeszklone szkłem bezpiecznym o współ. U _{S1.3} W/m ² K. Kolor jasnoszary	Okno PCV (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. Ug ≤ 0.5 W/m ² K, Uw ≤ 0.76 W/m ² K, okucia obwiedniowe. Kolor biały	Okno PCV (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. Ug ≤ 0.5 W/m ² K, Uw ≤ 0.76 W/m ² K, okucia obwiedniowe. Kolor biały	Okno PCV (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. Ug ≤ 0.5 W/m ² K, Uw ≤ 0.76 W/m ² K, okucia obwiedniowe. Kolor biały	Okno PCV (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. Ug ≤ 0.5 W/m ² K, Uw ≤ 0.76 W/m ² K, z nadstawką z panelu izolacyjnego, okucia obwiedniowe. Kolor biały	Antywłamaniowe okno PVC (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. Ug ≤ 0.5 W/m ² K, Uw ≤ 0.76 W/m ² K, z nadstawką z panelu izolacyjnego okucia obwiedniowe. Kolor biały	Okno PVC (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. Ug ≤ 0.5 W/m ² K, okucia obwiedniowe. Kolor biały
Schemat (skala 1:100)							
Szerokość otworu (cm)	91	300	295	329	86	86	114
Wysokość otworu (cm)	205	139	139	139	135	135	49
Ilość sztuk	2	2/1*	6/2*	24/8*	18	4	3

Wymiary otworów podano w świetle zewnętrznym, z uwzględnieniem docieplenia ościeża wełną grub. 2 cm.
Przed wykonaniem oraz montażem stolarki drzwiowej i okiennej należy bezwzględnie sprawdzić ich: wymiary, ilość oraz kierunki otwierania, a także wyposażenie w niezbędne akcesoria - w miejscu przeznaczenia. Montaż stolarki drzwiowej i okiennej wykonać zgodnie z technologią i sztuką budowlaną, a także zaleceniami producenta.
*Wymieniono 37 okien na 2 piętrze. U=1.1 W/m²K.

Schemat usytuowania budynku



- 01 - Pawilon "C"
02 - Budynek łącznika pomiędzy pawilonem "C" a przychodnią
03 - Przychodnia - część zachodnia
04 - Przychodnia - część środkowa
05 - Przychodnia - część wschodnia

UWAGI

- Przedmiotowy rysunek należy rozpatrywać równocześnie ze wszystkimi innymi elementami projektu, w tym szczególnie z detalami rozwiązań.
- Na rysunkach nie uwzględniono elementów drugorzędnych, np. wiszących kabli, mniejszych anten, wywiewek itd., a także paneli fotowoltaicznych wraz z ich podkonstrukcją i osprzętem.
- Położenie kominów zostało określone w sposób przybliżony.
- Instalacja odgromowa oraz inne elementy nowoprojektowanych instalacji wg części branżowej projektu.
- Drzwi D1 zostały już wymienione.

Projekt wykonawczy - stan projektowany			
Temat Projektu wykonawczego; adres obiektów budowlanych: Roboty konserwacyjne oraz montaż paneli fotowoltaicznych z włączeniem paneli do istniejącej instalacji elektrycznej w budynku szpitalnym: pawilonie „C” oraz docieplenie ścian zewnętrznych i stropów poddaszy nieużytkowych lub stropodachów budynków wraz z częściową wymianą poszycia elewacji, montażem krat okiennych i innymi robotami towarzyszącymi budynków szpitalnych: pawilonu „C”, budynku - łącznika pomiędzy pawilonem „C” a budynkami przychodni zdrowia oraz budynków przychodni zdrowia			
Wadowice, ul. Karmelicka 5 i 7; działki nr: 101, 102/1, 1000/1, jedn. ewid.: 121809_4, Wadowice - Miasto, obręb ewid.: 0001, Wadowice			
Tytuł rysunku: Pawilon "C" - elewacja północna		Nr rys.: SP-01-01	
Imię i nazwisko projektanta; specjalność, nr upr. bud.: mgr inż. Damian Figura - upr. konstr.-bud. nr SLK/0845/PWOK/05		Podpis:	Skala: 1:100
Autor opracowania: mgr inż. Paulina Kawczyńska mgr inż. Mateusz Śladek mgr inż. Anna Godzic		Data: 08 2019	