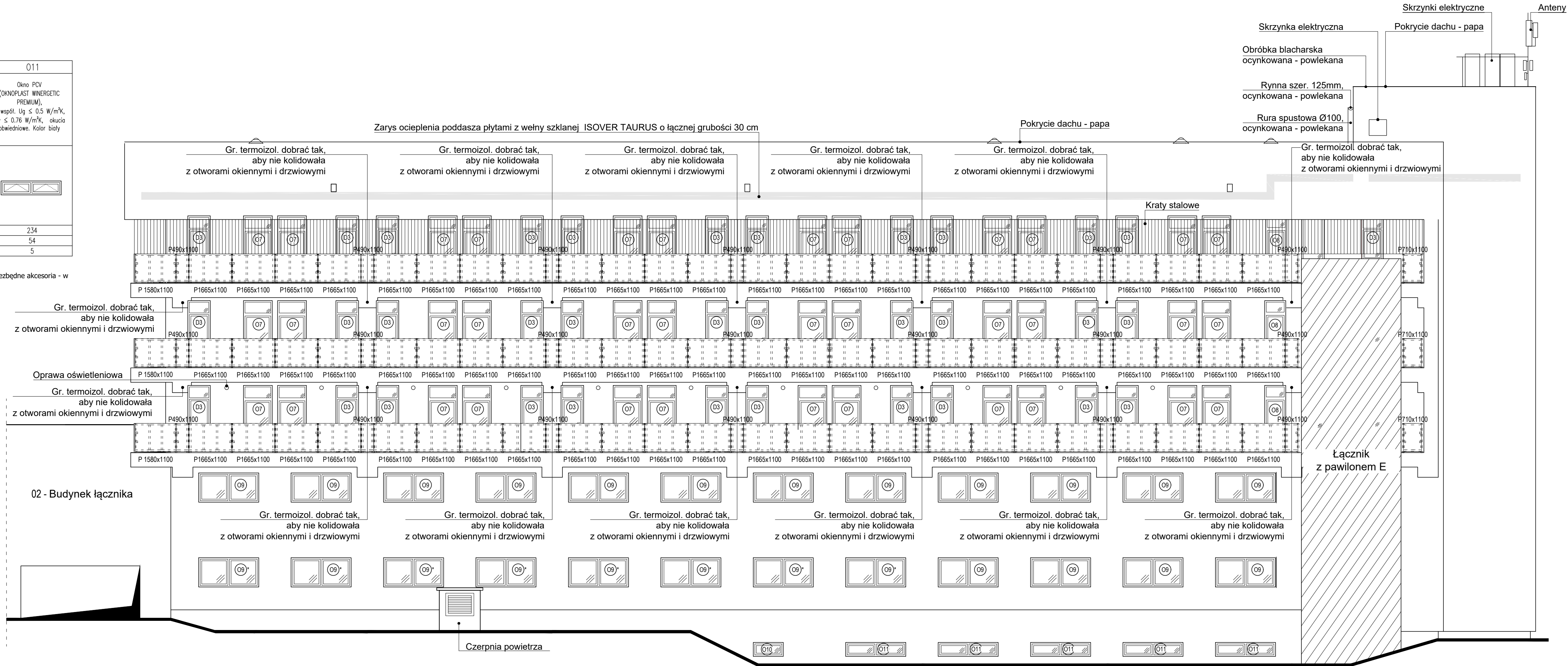


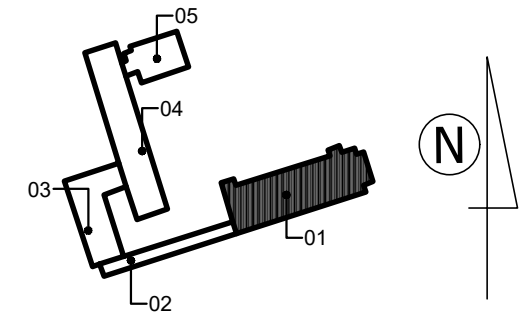
Zestawienie stolarki drzwiowej i okiennej do montażu

Oznaczenie	D3	07	08	09	010	011
Uwagi	Drzwi balkonowe z naswietleniem górnym, PVC, oszklenie o współ. $U_{SO,5} \leq 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, o współ. $g_{SO,25} \geq 25\%$, okucia obwiedniowe. Kolor biały	Okno PCV (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. $U_g \leq 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_w \leq 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$, o współ. $g_{SO,25} \geq 25\%$, okucia obwiedniowe. Kolor biały	Okno PCV (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. $U_g \leq 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_w \leq 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$, okucia obwiedniowe. Kolor biały	Okno PCV (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. $U_g \leq 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_w \leq 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$, okucia obwiedniowe. Kolor biały	Okno PCV (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. $U_g \leq 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_w \leq 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$, okucia obwiedniowe. Kolor biały	Okno PCV (OKNOPLAST WINERGETIC PREMIUM), o współ. $U_g \leq 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_w \leq 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$, okucia obwiedniowe. Kolor biały
Schemat (skala 1:100)						
Szerokość otworu (cm)	88	112	82	234	117	234
Wysokość otworu (cm)	259	172	172	114	54	54
Ilość sztuk	19/11**/4***	19/12**/5***	1/1**/1***	16, 8*	1	5

Wymiary otworów podano w świetle zewnętrznym, z uwzględnieniem docieplenia ościeża welny grub. 2 cm.
Przed wykonaniem oraz montażem stolarki drzwiowej i okiennej należy bezwzględnie sprawdzić ich: wymiary, ilość oraz kierunku 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.
*Okna będą wykonane/wymienione wg odrębnego opracowania.
**Wymieniono 37 okien na 2 piętrze. $U=1.1 \text{ W/m}^2\text{K}$.
***Wymieniono 10 okien na 4 piętrze. $U=0.9 \text{ W/m}^2\text{K}$.



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 szczególności 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.

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 południowa	Nr rys.: SP-01-03
Imię i nazwisko projektanta; specjalność, nr upr. bud.: mgr inż. Damian Figura - upr. konstr.-bud. nr SLK/0845/PWOK/05	Podpis:
Autor opracowania: mgr inż. Paulina Kawczyńska	
mgr inż. Mateusz Śladek	
mgr inż. Anna Godzic	

Skala:
1:100

Data:
08
2019