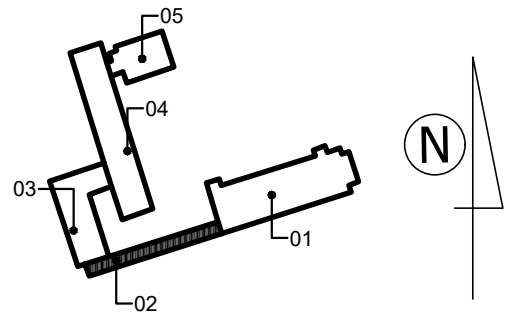
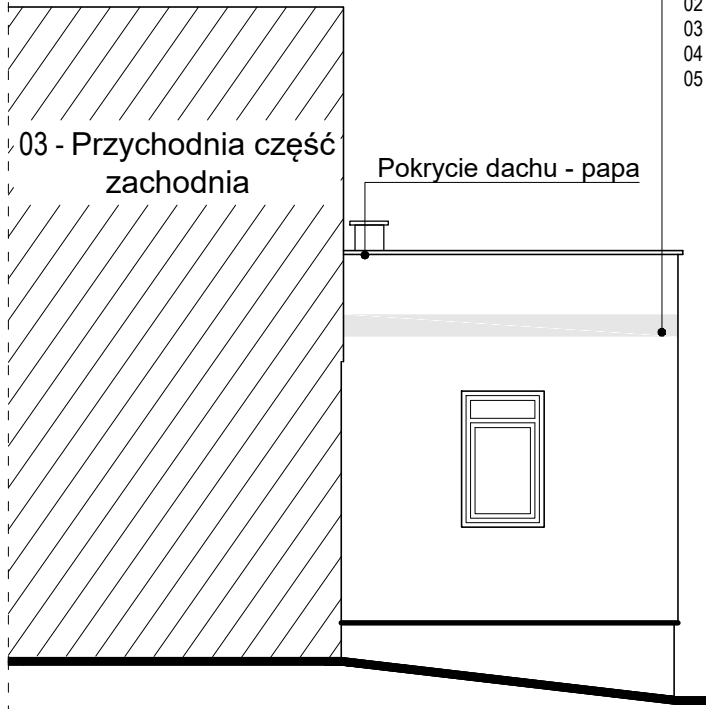


Schemat usytuowania budynku



Zarys ocieplenia poddasza
nieдоступnego celulozą
granulowaną ISOCELL grub. min 30 cm



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

UWAGI

1. Przedmiotowy rysunek należy rozpatrywać równocześnie ze wszystkimi innymi elementami projektu, w tym szczególności z detalami rozwiązań.
2. Na rysunkach nie uwzględniono elementów drugorzędnych, np. wiszących kabli, mniejszych anten, wywiewek itd.
3. Położenie kominów zostało określone w sposób przybliżony.
4. 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:

Budynek łącznika pomiędzy pawilonem „C” a przychodnią
- elewacja zachodnia

Nr rys.:

SP-02-04

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