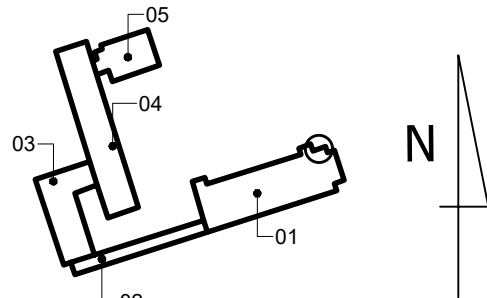


Schemat usytuowania budynku



- 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.**
- Na rysunkach nie uwzględniono elementów drugorzędnych, np. wiszących kabli, mniejszych anten, wywiewek kominów, innych budynków w tle.**
- W podłogowych i ściennych profilach dylatacyjnych należy zastosować gładką wkładkę z tworzywa sztucznego.**

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: Dylatacja pomiędzy pawilonem "C" a pawilonem "D" - stan projektowany	Nr rys.: RN-01-04	
Imię i nazwisko projektanta; specjalność, nr upr. bud.:	Podpis:	Skala:
mgr inż. Damian Figura - upr. konstr.-bud. nr SLK/0845/PWOK/05		1:50
Autor opracowania:		Data:
mgr inż. Anna Godzic		08
mgr inż. Mateusz Śladek		2019