



OKNA NALEŻY POSADOWIĆ 10CM POWYŻEJ POZIOMU POSADZKI  
POZIOM WYKOŃCZENIA PODŁOGI TO +0,04,  
POZIOM POSADOWIENIA OKNA TO +0.14

#### UWAGI

##### WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

01. Ze względu na działania w istniejącym, przebudowywanym budynku przed zamawianiem jakichkolwiek elementów i materiałów - wymiary należy sprawdzić na budowie.
02. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi, opisem technicznym, aprobatami, normami lub dokumentami równoważnymi, wytycznymi wykonania i odbioru robót budowlanych oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej
03. Prace budowlane wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
04. Wszystkie przegrody wykonać zgodnie z wytycznymi technicznymi producenta, stosując wszystkie zalecane elementy systemu.
05. Wszelkie zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektantów
06. Roboty polegające na odkrywcze fundamentów prowadzić pod ścisłym nadzorem kierownika budowy i inspektora nadzoru
07. Przyjęty rodzaj izolacji wodnych i przeciwwilgociowych dostosować do udokumentowanych warunków gruntowo-wodnych.
08. Należy przyjąć rozwiązania kompleksowe z gwarancją dostawcy materiałów i technologii.
09. Wykonawstwo należy prowadzić pod nadzorem dostawcy technologii.
10. Wszystkie elementy stalowe narażone na warunki atmosferyczne należy ocynkować, a następnie pomalować.
11. Poziomy parapetów podane na rzutach dotyczą poziomów w stanie wykończonym. Wysokość otworu w stanie surowym dopasować do typu okna, które zostanie zamontowane.
12. Opis skrzydła drzwiowego na rzutach 90/200 oznacza wymiary w świetle przejścia netto. Wymiary otworów dopasować do wytycznych producenta stolarki.
13. Izolację pionową ściany fundamentowej połączyć z istniejącą izolacją przeciwwilgociową, poziomą piwnicy
14. Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać zgodnie z wytycznymi dostawców technologii, odpowiednimi aprobatami, natomiast roboty szczególnie odpowiedzialne oraz roboty mające wpływ na wygląd budynku należy wykonać pod ścisłym nadzorem konstruktora, dostawcy systemu i inspektora nadzoru
15. Wszystkie zastosowane materiały i technologie muszą posiadać aktualne dopuszczenie do obrotu i stosowania tzn. aprobaty, deklaracje zgodności, certyfikat zgodności stosownie do obowiązującego systemu oceny, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.
16. Wszelkie nazwy własne produktów i materiałów przywołane w projekcie i specyfikacji służą określeniu podanego standardu wykonania i określeniu właściwości i wymogów technicznych założonych w dokumentacji technicznej dla danych rozwiązań.
17. Okna należy posadowić 10cm powyżej poziomu posadzki. Poziom wykończenia posadzki 0,04, poziom posadowienia okna 0,14.

Prawa autorskie zastrzeżone. Wykorzystywanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.

#### Pracownia Projektowa:

**P.U.H. Faster s. c. J. Wolany, J. Wolany**

43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 2

inwestor:	Uzdrowsko Goczałkowice-Zdrój sp. z o.o., ul. Uzdrowska 54, 43-230 Goczałkowice-Zdrój						
temat:	Przebudowa Pawilonu Tulipan - część B						
adres inwestycji:	ul. Uzdrowska 59, 43-230 Goczałkowice-Zdrój, dz. nr 2385/28, 179/28, 2832/25						
faza / znak:	PROJEKT ARCHITEKTURY TECHNICZNY / PA T						
proj. w spec. A:	mgr inż. arch. Joanna WOLANY, nr upr. 691/01, SL-0752 mgr inż. arch. Jacek WOLANY, nr upr. 690/01, SL-0753					podpis:	
spr. w spec. A:	mgr inż. arch. Joanna KORBEL, nr upr. 776/01, SL-1064					podpis:	
kreślił:	mgr inż. arch. Julia MARCOL mgr inż. arch. Szymon ZDZIEBCZOK					podpis:	
nr rys.: <b>A.5.6</b>	nazwa rys.: <b>Projekt - Szczegół rozwiązania parapetu z blachy</b>	skala: <b>1:5</b>	rewizja: <b>R00</b>	tom: <b>1 / 1</b>	nr proj.: <b>22-020</b>	data sporz. i spraw.: <b>czerwiec 2023</b>	
status projektu/rysunku: <b>Wersja do realizacji</b>			element PB: <b>Projekt Techniczny</b>				
plik:	P:\Projekty\22-020_FASTER Przebudowa na hotel_Goczałkowice\05 Projekt PLN20-020_MJ_PTW01.pln					nr str. R. 31	