




LEGENDA

 nachylenie połaci dachowych [°]
 oznaczenie rzędnych wykończeniowych
 oznaczenie rzędnych konstrukcyjnych

 oznaczenie otworu w przegrodzie poziomej
(w stropie, dachu, podłodze itp.)
znajdujące się poniżej powierzchni rzutowania
tj. poniżej 120 cm od podłogi

UWAGI OGÓLNE:

1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać z całym wielobranżowym projektem architektoniczno-budowlano-konstrukcyjnym, którego jest integralną częścią;
2. Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów;
3. biuro@wielofunkcyjna.org.pl

3. Wszystkie stosowane materiały muszą posiadać: atesty higieniczno-sanitarne, aprobaty techniczne oraz certyfikaty zgodności dopuszczające je do stosowania w budownictwie oraz inne świadectwa i decyzje wymagane przepisami prawa;

4. Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastawianiem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami i wymaganiami przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów;

5. Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z właściwymi i aktualnymi regulacjami prawnymi oraz normami i wymaganiami bezpieczeństwa oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej.

6. Wszystkie elementy konstrukcyjne oraz instalacyjne w pierwszej kolejności rozpatrywać wg projektów branżowych. Ewentualne uwagi koordynacyjne

przedstawić nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Nie jest dopuszczalne prowadzenie prac w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odnośnień do innych. Sprawdzenie należy przeprowadzić na

7. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, a w szczególności

stolarce okienną i drzwiową zamawiać na podstawie zweryfikowanych obmiarów z natury;

8. W przypadku pojawienia się wątpliwości interpretacyjnych w projektowanych rozwiązaniach technicznych należy skontaktować się z Autorem opracowania dla jednoznacznego ustalenia sposobu rozwiązania technicznego.

- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych

- normy polskiego komitetu normalizacyjnego
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej;

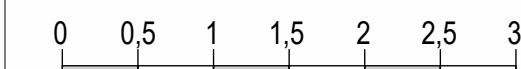
9. Wszelkie zmiany, które Wykonawca zdecyduje się wprowadzić, winny być przedstawione nadzorowi autorskiemu do akceptacji;

10. Warunkiem koniecznym do zastosowania alternatywnych rozwiązań jest uzgodnienie ich z Projektantem oraz przeliczenie przez kierownika wszelkich parametrów, tak aby nowe rozwiązania nie powodowały naruszenia żadnych

parametrów, tak by nowe rozwiązania nie powodowały pogorszenia żadnych parametrów jakościowych. Zmiany w warstwach wykończeniowych należy uwzględnić w świadectwie charakterystyki energetycznej;

11. Dodatkowe uwagi zapisano w ostrym punkcie opisu budowlanego

Skala:



Investor:

Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach

ul. Grunwaldzka 45

25-736 Kielce

NIP: 959-129-12-92
RECON: 000280785

REGON: 000289785
KRS: 0000001580

RREF: 0000001500

Nazwa Inwestycji:

Rozbudowa i przebudowa budynku Szpitala Świętokrzyskiego Centrum Pediatrii (nr ewid. bud. 2437) o Świętokrzyską Poradnię dla dzieci w ramach inwestycji „Wzmocnienie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach”, na działkach nr ewid. 389/10, 389/11, 389/12, 389/13, obręb 0015, w rejonie ul. Grunwaldzkiej 45 i ul. Prezydenta Stefana Artwińskiego w Kielcach wraz z przebudową instalacji zewnętrznych: ciepłowniczej, elektrycznej, oświetlenia zewnętrznego i kanalizacji deszczowej.

Adres Inwestycji:

Woj. świętokrzyskie, pow. kielecki, gm. Kielce,
miejscowość: Kielce
dz.nr ewid. 389/10, 389/11, 389/12, 389/13, obręb 0015
Kielce

4ideA
BIURO PROJEKTOWE

Karol SitarSKI
ul. Ziota 15/U5, 25-015 Kielce,
tel: 510-032-264
e-mail: 4idea@4idea.pl

Faza Projektu	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLAN
---------------	-----------------------------------

Temat Rysunku	Rzut dach
---------------	-----------

Funkcja	Projektant	162/SWOK/2014	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Karol Starch	60 projektowana lub opracowywana w specjalności architektonicznej		
Opracowanie:	mgr inż. Daniel Porzuczek	291/SWOK/2017	Maj 2025	
	inż. arch. Natalia Banasiewicz	60 projektowana lub opracowywana w specjalności architektonicznej		
Rew.: 0	Skala: 1:50	Brzoz: Architektura	Nr rys:	A-05