



Budynek Szpitala Pediatrycznego-Przychodnia dziecięca

Kłapa dymowa

Skala: 1:10

- Uwagi ogólne:
1. Projektant nie bierze odpowiedzialności za prawidłowość danych, otrzymanych od Inwestora.
 2. Wszystkie stosowane materiały i rozwiązania technologiczne (wykonawcze) muszą być uzgadniane z Projektantem i Inwestorem przed wykonaniem.
 3. W przypadku nieokreślenia wymogów dla innych rozwiązań, nieuwjętych niniejszym opracowaniem, należy uzgodnić je każdorazowo z Projektantem.
 4. W razie wątpliwości co do zamierzeń i rozwiązań projektowych, detali lub wymiarów należy skontaktować się z Projektantem.
 5. Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi pozostałymi projektami branżowymi.
 6. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed wykonaniem robót. O wszelkich niezgodnościach należy powiadomić Inspektora Nadzoru i Projektanta.
 7. Wymiary należy odczytywać z linii wymiarowych. Nie odczytywać wymiarów ze skali.
 8. Wszelkie materiały wykończeniowe oraz wyposażenie stałe i ruchome należy zaakceptować przez inwestora na podstawie przedłożonych próek lub wzorów.

Inwestor:

Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach

ul. Grunwaldzka 45
25-736 Kielce
NIP: 959-129-12-92
REGON: 000289785
KRS: 0000001580



Nazwa Inwestycji:

Rozbudowa i przebudowa budynku Szpitala Świętokrzyskiego Centrum Pediatrii (nr ewid. bud. 2437) o Wojewódzką 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, przy ul. Grunwaldzkiej 45 i ul. Prezydenta Stefana Artwińskiego w Kielcach.

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. Złota 15/US, 25-016 Kielce,

tel: 510-032-264

e-mail: 4idea@4idea.pl

Faza Projektu	PROJEKT TECHNICZNY				
Temat Rysunku	Kłapa dymowa				
Funkcja	Projektant	Numer Uprawnień	Data	Podpis	
Projektował	mgr inż. arch. Karol SitarSKI	162/SWOK/2014 <small>(z projektem niniejszym)</small>			
Opracowanie	mgr inż. Daniel Porzuczek	291/SWOK/2017 <small>(z projektem niniejszym)</small>			
	inż. arch. Natalia Banaszkiewicz	----			
Rev.: 0	Skala: 1:10	branża: Architektura	Nr rys: De-20		