



- UWAGI:**
1. poziom 40.000-wg cz. architektonicznej, wymiary w [mm];
 2. beton - C16/20, C20/25, C25/30;
 3. stal zbrojeniowa - A-IIIN;
 4. stal profilowa S235;
 5. drewno klejne warstwowe GL28h;
 6. szczegółowe opisy konstrukcji przegród poziomych i pionowych oraz wymiary pomieszczeń wg części architektonicznej;
 7. przed realizacją wymiary sprawdzić na budowie;
 8. Konstrukcyjne elementy projektowane

PROJEKT BUDOWLANY

Branża: konstrukcja

Autorzy projektu:

nr upr.

podpis

mgr inż.

Krzysztof Siódmost

SLK2050/PWOK08

Sprawdził:

mgr inż.

Karolina Matuszek-Siódmost

SLK2051/PWOK08

PROJEKTPLUSARCHITEKCI

s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Baranowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze

tel/fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl

NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434

CAD: Archicad 11/PPA

Licencja nr 111215924

Nazwa inwestycji:

Przebudowa, remont i zmiana sposobu użytkowania budynku szkolnego MSP nr 6 na wielooddziałowe przedszkole przy ul. St. Batoiego 5 w Knurowie, działka ewidencyjna nr 1484/1.

Inwestor:

Miejska Szkoła Podstawowa nr 6 im. Królowej Jadwigi w Knurowie ul. Stefana Batoiego 5, 44-194 Knurow

Adres inwestycji:

ul. Stefana Batoiego 5 44-194 Knurow

Nazwa rysunku:

RZUT II PIĘTRA SCHEMAT KONSTRUKCJI

Data: listopad 2017

Format druku: A1

Skala: 1:100

Nr Rys.: K-04

Kopowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) | Udostępnienie tylko jako wydruk w kolorze.

PODZIAŁ OBIEKTU NA SEGMENTY

