



BILANS POWIERZCHNI				
BUDYNEK PROJEKTOWANY – II PIĘTRO				
nr pom.	rodzaj powierzchni	rodzaj powierzchni	pow. poszcz.	pow. ogół.
2.01	złotnia schodowa	gras.	32.91	32.91
2.02	kuchnia	gras.	24.56	24.56
2.03	WC damski	gras.	13.79	13.79
2.04	WC męski	gras.	11.71	11.71
2.05	Pom. gospodarcze	gras.	9.38	9.38
2.06	Prac. CAD	biuro	45.5	45.5
2.07	P. J. Mechanizm. nr 1	gras. tech.	53.42	53.42
2.08	Sala informatyki	biuro	46.86	46.86
2.09	Komunikacja	gras.	55.78	55.78
2.10	P. J. Mechanizm. nr 2	gras. tech.	31.13	31.13
2.11	P. J. Mechanizm. nr 3	gras. tech.	32.28	32.28
2.12	Sala mechaniczna	gras. tech.	32.28	32.28
2.13	Zaplecze	gras. tech.	11.37	11.37
2.14	Zaplecze	gras. tech.	11.37	11.37
2.15	P. J. Mechanizm. nr 2	gras. tech.	39.39	39.39
OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI			541.49	541.49
ZOB. KUTURA			-	-

- Instalacja wodociągowa - zimna
  - Instalacja wodociągowa - ciepła
  - Instalacja wodociągowa - cyrkulacja
  - Instalacja kanalizacji sanitarnej
  - Instalacja wentylacyjna - wywiew
  - Instalacja wentylacyjna - nawiew
  - Instalacja grzewcza - zasilanie
  - Instalacja grzewcza - powrót
  - Instalacja klimatyzacji - agregat
  - Instalacja CI - zasilanie
  - Instalacja CI - powrót
  - Instalacja wodociągowa hydrantowa
  - Instalacja kanalizacji deszczowej w gruncie
- Punkt początkowy sufitu podwieszanego kasetonowego 60x60cm - klasa A

BUDYNEK ISTNIEJĄCY ZAKRES PRZEBUDOWY  
WG RYSUNKU PW-A-1018-20-E1-03

UWAGI:

- WYMIARY PODANO W [cm], POZIOMY PODANO W [m];
- WYKONANIE ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI: KONSTRUKCYJNA, SANITARNA, ELEKTRYCZNA;
- PRZECIECIA PRZEWODÓW WSZELKICH INSTALACJI PRZEZ ELEMENTY ODDZIELENIA POŻAROWEGO ZABEZPIECZYĆ DO KLASY OPODORNOŚCI OGNIOWEJ DANEJ PRZEGRODY, PRZEZ KTÓRĄ PRZECHODZI;
- WSZELKIE OBRÓBY BLACHARSKIE WYKONAWCĄ JAKO SYSTEMOWE LUB INDYWIDUALNE;
- POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PODANA PO OBRYSIE PODŁOGI;
- PRZED ZAMÓWIENIEM I WYKONANIEM ELEMENTÓW SPRAWDZIĆ WYMIARY Z NATURY NA BUDOWIE;
- STOSOWAĆ MATERIAŁY OPISANE NA RYSUNKACH LUB RÓWNOWARTY;
- BAZOWAĆ NA SYSTEMOWYCH ROZWIĄZANIACH PRODUCENTÓW;
- PRACE BUDOWLANE PROWADZIĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;
- W RAZIE WĄTPLIWOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKNTANTEM;

Jednostka projektowa

**ARCHI-GRAF**  
JANUSZ KOCIŃSKI & ROMAN SZUMNY

64-920 PILA, UL. KOŚCIANA 110 TEL./FAX (67)2137075; 2512957

Imię i nazwisko: **POWIATOWE CENTRUM EDUKACJI**  
ul. Ceglana 2, 64-920 Pila

Nazwa zamierzenia budowlanego:  
**CENTRUM INNOWACJI TECHNOLOGICZNYCH**  
**W PILE - przebudowa i rozbudowa**  
Powiatowego Centrum Edukacji w Pile  
w celu rozwoju kształcenia zawodowego  
w Powiecie Piłskim i regionie

II ETAP - ROZBUDOWA  
POWIATOWEGO CENTRUM EDUKACJI

Nazwa zamierzenia budowlanego:  
Pila, ul. Ceglana 2, działka nr 1284/1  
jednostka ewidencyjna 301901\_1  
obsz. ewidencyjny 0019 Pila

projektant:  
mgr inż. arch. Roman Szumny  
uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej  
Nr ewidencji: GP-7243/182/PA

opracował:  
mgr inż. arch. Sławomir Kolanowski

tytuł rysunku:  
RZUT II PIĘTRA

nr rysunku:  
PW-A-1018-20-E2-03

branża:  
architektura

etap projektowania:  
PROJEKT WYKONAWCZY

data opracowania:  
06.2020r.

skala:  
1:50

strona:  
1