



BILANS POWIERZCHNI				
BUDYNEK PROJEKTOWANY – PARTER				
nr pom.	nazwa pomieszczenia	podłoga	pow. podłogowa	pow. netto
N.01	złotnia schodowa	gres	26,7	26,7
N.02	komunikacja	gres	79,33	79,33
N.03	komunikacja	gres	17,57	17,57
N.04	WC damski	gres	13,22	13,22
N.05	WC męski	gres	4,92	4,92
N.06	WC męski	gres	12,75	12,75
N.07	PAN	gres techn.	101,55	101,55
N.08	S. Dydaktyczna 1.1	linoleum	56,77	56,77
N.09	Prac. spawalnicza	gres techn.	178,15	178,15
N.10	złotnia	gres techn.	8,82	8,82
N.11	Spawalnica	gres techn.	9,9	9,9
N.12	Prac. produkcyjna	gres techn.	9,95	9,95
OGÓŁEM BUDYNEK PROJEKTOWANY			915,9	915,9

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

UWAGI:
WYMIARY PODANO W [cm], POZOMY PODANO W [m];
WYKREŚLENIEM RZUTOWYM I WIDOKAMI
BRANŻOWYMI: KONSTRUKCYJNA, SANITARNIA, ELEKTRYCZNA;
PRZECIECIA PRZEWODÓW WSKAZAĆ PRZECIĘCIE PRZEZ ELEMENTY
ODDZIELENIA POZAROWEGO ZABEZPIECZĄ DO KLASY ODPORCZOŚCI
OGNIOWEJ DANEJ PRZEGRODY, PRZECIĘCIE PRZECHODZĄ;
WSKAZAĆ OBRÓBKI BLACHARSKIE WYKONAWCĄ JAKO SYSTEMOWE
LUB INDYWIDUALNE;
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PODANA PO OBRYSIE PODŁOGI;
PRZED ZAMÓWIENIEM I WYKONANIEM ELEMENTÓW SPRAWDZIĆ
WYMIARY Z NATURY NA BUDOWIE;
KOSZTOWANIE MATERIAŁY OPISANE NA RYSUNKACH LUB
RÓWNOWARTOŚC;
BĄDŹ NA SYSTEMOWYCH ROZWIĄZANIACH PRODUCENTÓW;
PRACE BUDOWLANE PROWADZIĆ ZGODNIE ZE SZKŁĄ
BUDOWLANĄ;
W RAZIE WĄTPLIWOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM;

jednostka projektowa	
ARCHI-GRAF JANUSZ KŁOSIŃSKI & ROMAN SZUMNY	
64-920 PILA, UL. KOŚCIANA 110 TEL./FAX (067)2137075; 3512937	
Inwestor: 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	
adres zamierzenia budowlanego: Pila, ul. Ceglana 2, działka nr 1284/1 jednostka ewidencyjna 301901_1 obręb ewidencyjny 0019 Pila	
projektant: mgr inż. arch. Roman Szumny uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewidencji: GP-7342/1874/PL	
opracował: mgr inż. arch. Sławomir Kolanowski	
tytuł rysunku: RZUT PRZYZIEMIA	
nr rysunku: PW-A-1018-20-E2-01	branża: architektura
etap projektowania: PROJEKT WYKONAWCZY	skala: 1:50
strona:	