



PARTER

Przed przystąpieniem do robót należy:

- unikania kolizji tras teleinformatycznych z trasami innych instalacji technicznych w obiekcie.

unikania kolizji tras teleinformatycznych z trasami innych instalacji technicznych w obiekcie.

Zabezpieczone przepusty oznaczyć.

- * instalacji sygnatowych analogowych.

kablowych.

analogowe.

odstępowych.

atestowanym systemie koryt kablowych E-xx.

serwisowy dostęp do okablowania.

architekturę pomieszczeń oraz warunki środowiskowe pracy urzędników.

Investora.

przedstawicielami inwestora i dostawcami umeblowania.

okablowania. Wyniki przekazać inwestorowi w trakcie prac odbiorowych.

urządzenia i okablowanie niezbędne do współpracy z projektowanymi systemami.

umozliwiający kontrolę położenia przepustnicy.

Instalacji elektrycznej silnopiętowej.

ARCHIprojekt Włodzimierz Barańś ul. M. Skłodowskiej-Curie 88, 59-300 Lubin tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17 NIP 692-102-55-87			
Investor:	Gmina Chocianów, Ratuszowa 10, 59-140 Chocianów	Nr arch.:	09/16
Obiekt:	"Modernizacja i przebudowa zaplecza kuchennego oraz stołówki w Szkole Podstawowej w Chocianowie"	Stadium:	P.W.
Adres:	ul. Wesoła 16, 59-140 Chocianów, dz. nr 183, obręb 3 Chocianów	Data:	VI/2016
Rysunek:	Plan i schemat systemu sygnalizacji pożarowej - parter	Skala:	1:100
Branża:	ARCHITEKTURA	Podpis:	Rys. nr:
Projektant branży elektr.:	mgr inż. Arkadiusz Kłcaj	Uprawnienia nr 104/DOŚ/05 do projektowania w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych	
Sprawdzający branży elektr.:	mgr inż. Przemysław Małek	Uprawnienia nr 170/DOŚ/14 do projektowania w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych	
Asystent branży elektr.:	mgr inż. Janusz Wielgus	CNBOP - nr KNP 1/42/2008, KNP 2/43/2008, NIMOZ: XXXVII/15, Koncesja MSWiA: L-641/00.	