



LEGENDA:

- Element kontrolno-sterujący EKS-4001
- Wielodetektorowa czujka DOT-4046 + wskaźnik zadziałania WZ-31
- Wielodetektorowa czujka DOT-4046
- Ręczne ostrzeżenie pożarowe ROP-4001M
- Uniwersalna czujka dymu TUN-4046
- Centrala sygnalizacji pożaru POLON 4900
- Terminal sygnalizacji różnolejowej TSR-4000
- Puszka połączeniowa PIP-2A rozgałęźna
- Sygnalizator optyczno-akustyczny SA-47 + plus puszka połączeniowa PIP-2A z bezpiecznikiem
- Przewód HTKSIH9012x0,8 mm
- Przewód YntKS12x0,8 mm
- Przewód HDG6 3x2,5 mm
- Klasy pożarowe
- Centrale wentylacyjne

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ					
2.1	KOMUNIKACJA/KLATKA SCHODOWA	46,00 m <sup>2</sup>	2.8	WC NIEPEŁNOSPRAWNI	5,00 m <sup>2</sup>
2.2	HOL GŁÓWNY	186,00 m <sup>2</sup>	2.9	WC DAMSKIE	14,00 m <sup>2</sup>
2.3	SALA SZKOLENIOWA	49,00 m <sup>2</sup>	2.10	WC MĘSKIE	25,00 m <sup>2</sup>
2.4	SALA SZKOLENIOWA	138,00 m <sup>2</sup>	2.11	POM. GOSPODARCZE	4,00 m <sup>2</sup>
2.5	MAGAZYN	32,00 m <sup>2</sup>	2.12	SALA SZKOLENIOWA	76,00 m <sup>2</sup>
2.6	KOMUNIKACJA/KLATKA SCHODOWA	21,00 m <sup>2</sup>	2.13	SALA SZKOLENIOWA	96,00 m <sup>2</sup>
2.7	WC PERSONEL	14,00 m <sup>2</sup>	RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA II PIĘTRA		706,00 m <sup>2</sup>

obiekt: **CENTRUM DYDAKTYCZNO BADAWCZE KÓŁ ZĘBATYCH**

inwestor: PWSZ im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu  
62-800 KALISZ, UL. NOWY ŚWIAT 4

adres inwestycji: KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ. NR 1/10 i 1/12

jednostka projektowa: **PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE  
WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH  
Dz.U. Nr 90 poz. 631 z 2006r.**

Usługi Elektroenergetyczne  
Ryszard Walczak  
ul. Wolności 40/3, 63-400 Ostrów Wlkp.

projektował: mgr inż. Ryszard Walczak  
upr. WKP/0320/PWOE/08  
w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

sprawdził: mgr inż. Andrzej Borusiak  
upr. WKP/0151/PWOE/08  
w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

temat rysunku: **RZUT II PIĘTRA**

branża: **ELEKTRYCZNA**

instalacja sygnalizacji alarmu pożaru

skala: 1:100 nr rysunku: 003 data opracowania: GRUDZIEŃ 2011 faza: **PROJEKT BUDOWLANY**