

# poddasze

Centrala oddymiająca CO1

Centrala oddymiająca CO2

2xHDGs 3x1,5mm2 zasilanie siłowników okien odym. z CO1

2xHDGs 3x1,5mm2 zasilanie siłowników okien odym. z CO2

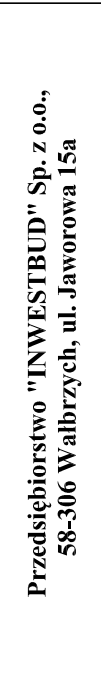
YnTKSY 1x2x1 ekw. na strych do 5/5

YnTKSY 1x2x0,8 ekw. od 5/11

YnTKSY 1x2x1 ekw. na strych do 5/5

Przedsiębiorstwo "INWESTBUD"	Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o., 58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15a		
Projektant br. inst. elektryczne	mgr inż. Przemysław Jaromin	157/DOŚ/03	Data:
Asystent br. inst. elektryczne	mgr inż. Krzysztof Leszczyński		07.2013 r.
Sprawdzający br. inst. elektryczne	mgr inż. Adam Hołysz	NBGP.V 7342/3/20/96	
Zadanie:	Wykonanie systemu zabezpieczeń p-poż budynku Urzędu Miejskiego przy Pl. Odrodzenia 1 w Boguszowie-Gorcach		
Investor:	Gmina Boguszów-Gorce Pl. Odrodzenia 1, 58-370 Boguszów-Gorce		
Tytuł rys.:	PLAN INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻARU I ODDYMIANIA - RZUT PODDASZA		
Zastrzegam sobie wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Ryzykuję, nie mogę być w części przenoszony, uzupełniony lub odczytany komunikatów, bez pisemnej zgody firmy projektowej			

- optyczna czujka dymu DUR-4046
- czujka ciepła TUN-4046
- ręczny ostrzegacz pożaru ROP-4001M
- optyczny radiowa czujka dymu z gniazdem DUR-4047
- adapter czujek radiowych ACR-4001
- element kontrolno-sterujący EKS-4001
- sygnalizator akustyczny na lini dozorowej SAL-4001
- przycisk oddymiania RT 42 PL
- centrala sygnalizacji pożarowej POLON 4900
- centrala systemu oddymiania RZN 4402K



mgr inż. Przemysław Jaromin	157/DOŚ/03	Data: 07.2013 r.
mgr inż. Krzysztof Leszczyński		
mgr inż. Adam Hodysz	NBG.P.V 7342/3/20/96	
Zadanie: Wykonanie systemu zabezpieczeń p-poż budynku Urzędu Miejskiego przy Pl. Odrodzenia 1 w Bogusławowie-Gorcach		Skala: 1:100
Inwestor: Gmina Bogusławów-Gorce Pl. Odrodzenia 1, 58-370 Bogusławów-Gorce		Stadium: PW
Tytuł rys.:	PLAN INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻARU I ODDYMIANIA - RZUT PODDASZA	Nr rys.: 5/IE

Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odtapiony komputernie, bez pisemnej zgody firmy projektowej.