













Budynek ZGIKM GEOPPOZ - Poznań, ul. Gronowa 20

RZUT II PIĘTRA

LEGENDA

-  centrala sterująca oddymianiem
-  przycisk oddymiania
-  silownik tancuchowy
-  napęd drzwiowy
-  wentylator dachowy, oddymiający, wyciągowy
-  szafa zasilająca-sterownicza do wentylatora
-  klapa oddrojująca z silownikiem Belimo 250x160
-  klapka wentylacyjna 160x160
-  klapa transferowa
-  przewód VTKSYKw 3x2x0,8
-  przewód HDGS (linia sterująca, zasilanie)

Investor:	ZGIKM GEOPPOZ 61-655 Poznań, ul. Gronowa 20
Objekt:	Budynek GEOPPOZ 61-655 Poznań, ul. Gronowa 20
Temat:	ODDYMNIANIE POZIOMYCH DÓG EWAKUACYJNYCH
Etap:	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA RZUT II PIĘTRA JEDNOSTKA PROJEKTOWA
	
K-Bausysteme Sp. z o.o., 63-700 Krotoszyn, ul. Jastrzębia 22 tel./fax 061 818 61 15, tel./fax 062 722 70 24, fax 0601 580 861, tel./kom. 0601 588 053 e-mail: k-bausysteme@pocz.pl, info@k-bausysteme.pl, biuro@k-bausysteme.pl www.k-bausysteme.pl	
Koncepcja i projekt:	podpis:
DATA: wrzesień 2008	SKALA: -
BRANŻA: TELETECHNICZNA	RYS. NR 004