













Budynek ZGKM GEOPÓZ - Poznań, ul. Gronowa 20

RZUT VI PIĘTRA

LEGENDA

-  centrala sterująca oddydianiem
-  przycisk oddydiania
-  słownik tarczowy
-  napęd drzwiowy
-  wentylator dachowy, oddydianiaczy, wyciągowy
-  szafa zasilająca-sterownicza do wentylatora
-  kłapa oddydająca z słownikiem Belimo 250x160
-  kratka wentylacyjna 160x160
-  kłapa transferowa
-  przewód YNTKSYKw 3x2x0,8
-  przewód HD5 (linia sterująca, zasilanie)

Investor:	ZGKM GEOPÓZ 61-655 Poznań, ul. Gronowa 20	
Objekt:	Budynek GEOPÓZ 61-655 Poznań, ul. Gronowa 20	
Temat:	ODDYMNIANIE POZIOMYCH DÓG EWAKUACYJNYCH	
Etap:	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA RZUT VI PIĘTRA JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
		
K-Bausysteme Sp. z o.o., 63-700 Krotoszyń, 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@poczta.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	008