












Budynek ZGIKM GEOPOZ - Poznań, ul. Gronowa 20

RZUT XI PIĘTRA

LEGENDA

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

Investor:	ZGIKM GEOPOZ 61-655 Poznań, ul. Gronowa 20
Objekt:	Budynek GEOPOZ 61-655 Poznań, ul. Gronowa 20
Temat:	ODDYMIANIE POZIOMYCH DÓG EWAKUACYJNYCH
Etap:	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA RZUT XI 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

Konceptcja i projekt: _____ podpis: _____

DATA: wrzesień 2008 SKALA: -

BRANŻA: TELETECHNICZNA RYS. NR

013