



Legenda	
RG	rozdzielnia elektryczna
COD 1	centrala oddymiania
COD 2	centrala oddymiania
T	przycisk oddymiania
PP	przycisk przewietrzania
RR	elektrozwoza
—	przewód YnTKSYekw 1x2x0,8
—	przewód HDGs 3x1,5
—	przewód YnTKSYekw 4x2x0,8
—	przewód YTKSY 3x2x0,5
—	przewód HDGs 2x1

EI30
S
Drzwi o odporności ogniowej 30 min
Drzwi dymoszczelne
ŚCIANA ISTNIEJĄCA
ŚCIANA PROJEKTOWANA

Zakład Usługowy 'Eko Poz' s.c. 62-510 Konin, ul. Różyczkiego 1/52	
TEMAT:	Projekt systemu oddymiania klatek schodowych
OBIEKT:	i korytarzy
ADRES:	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 3 Kalisz, ul. Wąska 13
TREŚĆ RYS.	Rzut parteru
INWESTOR:	Miasto Kalisz
PROJEKTOWAŁ:	inż. Radosław Zalewski
Skala: 1:100	Data: wrzesień 2011
	Rysunek nr: 1