



The diagram illustrates the components of a fire alarm system. At the top, a red rectangular box labeled 'SAP' represents the fire alarm control panel. Below it, a small square icon with a yellow center and a red border represents the 'PP- przycisk przewietrzania' (PP - ventilation button). To the right of this icon is the text 'PP- przycisk przewietrzania'. Below the PP icon, a rectangular icon with a yellow background and black text represents the 'ROP- ręczny ostrzegacz pożaru' (ROP - manual fire alarm). To the right of this icon is the text 'ROP- ręczny ostrzegacz pożaru'. Below the ROP icon, a circular icon with a red center and a red border represents the 'CZ- czujnik dymu' (CZ - smoke detector). To the right of this icon is the text 'CZ- czujnik dymu'. At the bottom, a red arrow points to a green circular icon representing the 'przepust kablowy' (cable passage). To the right of this icon is the text 'przepust kablowy'.

SAP


PP- przycisk przewietrzania

ROP- ręczny ostrzegacz pożaru

CZ- czujnik dymu

przepust kablowy



		OPRACOWANIE PROJEKTU: GRAF Pracownia Architektoniczno – Graficzna ul.Czysta 14, 15–463 Białystok	
NR RYS.	TEMAT:		
E/1		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY REMONTU PRZEDSZKOŁA MIEJSKIEGO NR 1 PRZY UL. 11 LISTOPADA 12 W GRAJEWIE NA DZIAŁCE O NR GOSPOD. 615 W ZAKRESIE WYMIANY STOLARKI DRZWIOWEJ NA KLATKĘ SCHODOWĄ ORAZ WYPOSAŻENIA KLATKI W URZĄDZENIA ODDYMIAJĄCE	
DATA: 20.05.2013	ADRES:	Przedzkołe Miejskie Nr 1 Ul. 11– Listopada 12, Grajewo	
KALA: 1:50	NAAWA RYSUNKU:	INSTALACJA ODDYMIAJĄCA KLATKI SCHODOWEJ	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Robert Łapiński	MR UPRAWNIENI:	PL. OPRACOWAŁ: