




- CKD

– centralka klap oddymiających 2x8A, z modułami przekaxnikowymi, z akumulatorami 2x7Ah.
- PA

– przycisk oddymiania
- CD

– czujka dymu

Obiekt:							<div>AR2 MANECK SP. Z O.O. SP. K.</div>		
Zespół Szkół im. Władysława Orkana Marcinkowice 1 33-395 Marcinkowice Gmina Chelmic		UL. WIELOPOLE 18B, 31-072 KRAKOW, NIP: 6762574406, EMAIL: ARP.BIURO@GMAIL.COM, TEL.: 124225570							
		FUNKCJA	NAZWISKO	NR UPRAW.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	Stadium:		
		Generalny projektant	dr inż. arch. M. MANECKI	MPOIA 036/2009	Architektura			PROJEKT WYKONAWCZY	
		Projektant:	mgr inż. S. MAZUR	RP-Upr.194/93	Elektryczna				
Inwestor:							Data:		
Powiat Nowosądecki ul. Jagiellońska 33 33-300 Nowy Sącz		Współpraca projektowa:						WRZESIEŃ 2020	
Treść rysunku: Schemat ideowy oddymiania		Sprawdzający:	inż. W. Dzierwa	BPP-Upr.336/82	Elektryczna		Skala:	Nr rysunku: <div>E-06</div>	