



LEGENDA:

- CS01** CENTRALA STERUJĄCA ODDYMIANIA AFG2004+ZSP-RGW
- CP1** CENTRALA POGODOWA NP. WRZ
- ZP1.1** ZASILACZ POŻAROWY Z ATESTEM CNBOP AFG2004+ZSP
- SD1.1** SIŁOWNIK DRZWI NAPOWIETRZAJĄCYCH DOSTAWA WRAZ Z DRZWIAMI NAPOWIETRZAJĄCYMI
- CZUJNIK WIATRU I DESZCZU**
- SPD** OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ NA PRZEWODZIE SYGNAŁOWYM OD CZUJNIKA DO CENTRALI POGODOWEJ W OBUDOWIE IP65 KL.II
- OCD** OPTYCZNA CZUJKA DYMU, np.: OSD23 + GNIAZDO GNP18
- LT** PRZYCISK PRZEWIETRZANIA LT 43 PL W OBUDOWIE AP-LT
- RPO** RĘCZY PRZYCISK ODDYMIANIA RT 45

0 1 2 4 m

OBIEKT:							
BUDOWA ŻŁOBKA I PRZEDSZKOLA NA OSIEDLU STARE STAWY NA DZ. NR. 382/6 I 382/12 PRZY ULICY CEGLANEJ W OŚWIECIMIU.		AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA MANECKI					
		EMAIL: ARP.BIURO@GMAIL.COM, TEL.: 124225570, NIP: 9441950043, 31-072 KRAKOW UL. WIELOPOLE 18B					
INWESTOR:	SCHEMAT	ODDYMIA	INSTR. UPRAW.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	STADIUM:	
	GEN. PROJEKTANT:	M. Manecki	MPOIA 036/2009	ARCHITEKTURA		PROJEKT BUDOWLANY	
	PROJEKTANT:	mgr inż. P. Woszczek	MAP/0152/POOE/06	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		DATA:	
TREŚĆ RYSUNKU:						CZERWIEC 2019 r.	
	SCHEMAT ZASILANIA BUDYNKU						
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. K. ŁUSZCZ	MAP/0376/PWBE/16	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: E-8