



SYSTEM ODDYMIANIA



RĘCZNY PRZYCIŚK ODDYMIANIA



SILOWNIK PP0Ż 24V



CENTRALA SYSTEMU ODDYMIANIA



CZUJKA POCODOWA (WIATROWO-DESZCZOWA)



PRZYCIŚK PRZEWIETRZANIA



PUSZKA INSTALACYJNA POŻAROWA ROZGAŁĘŻNA



CZUJKA OPTYCZNA (konwencjonalna)

TEMAT:	PRZEBUDOWA ZAMKU PIASTOWSKIEGO W LEGNICY			TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY ODDYMIANIA SEGMENT C		
OBIEKT:	ZAMEK PIASTOWSKI PLAC ZAMKOWY 1, 59-220 LEGNICA			DATA:	CZERWIEC 2017	SKALA:	NR RYSUNKU:
INWESTOR:	WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE, URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO, UL. WYBRZEŻE J. SŁOWACKIEGO 12-14, 50-411 WROCŁAW			FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT:	INŻ. MARIUSZ KOŚCIORZ			JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.		
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. WITOLD PIERZ			44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27	SP-C.7		