



LEGENDA

- kanal wentylacji mechanicznej W1wywiewnej
- kanal wentylacji mechanicznej nawiewnej N1
- kanal wentylacji mechanicznej czerpnej CZ1
- kanal wentylacji mechanicznej wyrzutowej WR1
- kanal wentylacji mechanicznej wyrzutowej Wc
- kanal wentylacji mechanicznej wyrzutowej Wa
- kanal wentylacji mechanicznej wyrzutowej Wsz
- Anemostat wirowy ze skrzynką rozprężną
- Zawór wentylacyjny
- Wentylator kanałowy
- Opis pomieszczenia nawiew
wytwiew
- klapa ppoż
- przepustnice
- kratka transferowa w drzwiach



TOMASZ MACH
ul. Słomińskiego 19 lok. 118
00-195 Warszawa
tel. 22 652-26-50, 602-357-111
www.projektowanieszpitali.waw.pl

INWESTOR	SZPZLO - Warszawa Ochota ul. Szczęśliwicka 36, 02-353 Warszawa			
TEMAT	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ PRZYCHODNI W ZAKRESIE PARTERU I KLATKI SCHODOWEJ			
ADRES	ul. Skarżyńskiego 1, 02-377 Warszawa			
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE			
ZAKRES	INSTALACJA WM - RZUT PIWNICY			
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Raczkowski upr. proj. nr MAZ/0418/POOS/12	PODPIS:	DATA:	SKALA:
	inż. Magdalena Chruściel		10.04.2018	1:50
			TOM IV	NR.RYS.:
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Arkadiusz Orczykowski upr. proj. nr MAZ/0071/POOS/12			S-WM-01