



Instalacja nawiewna 1N

Instalacja wywiewna 1WIA

Instalacja wywiewna 1WIB

Kratki transferowe w drzwiach

<div>MP</div> <div>STUDIO PROJEKT s.c.</div>		nr rys.:
branża:	zakres:	WNM/KL-02
SANITARIA WENT. MECH.	WENTYLACJA MECHANICZNA Budynek F - izolatka - IV piętro	skala: 1:50
temat:	data: 06.2021	
	PROJEKT TECHNOLOGII ZADANIA 1 - 4 - SALE OBSERWACJI PACJENTÓW I IZOLATKI	
obiekt:	SPZOZ MSWIA CENTRUM ONKOLOGII AL. WOJSKA POLSKIEGO 37 W OLSZTYNIE	
projektował:	mgr inż. Robert Błażek upr. bud. WAM/0021/PWOS/08	
opracował:	mgr inż. Michał Szarek	
sprawił:	mgr inż. Tomasz Łapuć upr. bud. 4/00/OI	
PROJEKT AUTORSKI CHRONIONY USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994R. KOPIOWANIE BEZ ZGODY ZABRONIONE.		