



0/1	Komunikacja	0/5	pom. gospodarcze
49,2 m <sup>2</sup>	łazienko	14,40 m <sup>2</sup>	łazienko
0/2	Prac. technologiczna I	0/6	pom. techniczne
15,10 m <sup>2</sup>	łazienko	36,00 m <sup>2</sup>	panele podłogowe
0/3	korytarz	0/7	releja
33,30 m <sup>2</sup>	łazienko	52,00 m <sup>2</sup>	wykt. dywanowa
0/4	pom. ciepłowni	0/8	komunikacja
67,90 m <sup>2</sup>	łazienko	66,70 m <sup>2</sup>	łazienko

msinstal

Inwestor: Zespół Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Rybniku ul. Św. Józefa 30, 44-217 Rybnik			Data: LISTOPAD 2024	
Temat projektu: Projekt wykonawczy instalacji wentylacji mechanicznej pomieszczeń pracowni technologicznych 8 i 10D w budynku Zespołu Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Rybniku			Branża: SANITARNA	
Projektant: mgr inż. Marcin Szweda			Nazwa rysunku: Instalacja wentylacji	
Opracowanie: mgr inż. Adam Orszulik			Skala: 1:100	
			Nr rysunku: 1/S	
			Nr strony: 26	