



1/1	Komunikacja
169,2 m ²	lastryko
1/2	Prac. technologiczna I
65,30 m ²	plytki ceramiczne
1/3	Gabinet
15,10 m ²	plytki ceramiczne
1/4	Prac. technologiczna II
66,40 m ²	plytki ceramiczne

LEGENDA:

- projektowany otwór w stropie nad piwnicą
- projektowana obudowa szachtu z płyt GKF EI60 gr. 12,5 cm
- projektowane zamurowanie dolnej części okna bloczkami silikatowymi
- zakres opracowania

msinstal

Inwestor: Zespół Szkół Ekonomiczno–Usługowych w Rybniku ul. Św. Józefa 30, 44–217 Rybnik				Data: LISTOPAD 2024		
				Branża: BUDOWLANA		
Temat projektu: Projekt wykonawczy instalacji wentylacji mechanicznej pomieszczeń pracowni technologicznych 8 i 10D w budynku Zespołu Szkół Ekonomiczno–Usługowych w Rybniku				MS Instal Marcin Szweda ul. Brzezińska 8A, 44–203 Rybnik e-mail: biuro@msinstal.pl, www.msinstal.pl		
Projektował: konstrukcja	Nazwisko mgr inż. Patrycja SINKA	Nr upr. SLK/1782/PWOK/07	Podpis	Nazwa rysunku: Rzut parteru – fragment – projektowane elementy		
Projektował: architektura				Skala: Nr rysunku: Nr strony:		
Sprawdził: konstrukcja	mgr inż. Anna KUBINA	SLK/9528/PWRKb/2		1:100	2/P	