



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-Uslugowych w Rybniku ul. Św. Józefa 30, 44-217 Rybnik				Data: LISTOPAD 2024		
Temat projektu: Przebudowa części budynku szkoły Zespołu Szkół Ekonomiczno-Uslugowych w Rybniku				Branża: BUDOWLANA		
				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 – projekt		
Projektował: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Oslizła	10/03/SLOKK		Skala: 1:100		
Sprawdził: konstrukcja	mgr inż. Anna KUBINA	SLK/9528/PWRKb/2		Nr rysunku: 2/P		
				Nr strony:		