



lp.	nazwa pomieszczenia	pow. użyt. pomieszczenia [m2]
1.1	korytarz	18,12
1.2	szyb windy	4,34
razem		22,46

LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- PROJEKTOWANE ŚCIANY ŻELBETOWE - SZYB
- ŚCIANY PROJEKTOWANE MUROWANE
- ROZBIÓRKI

Temat: Przebudowa i rozbudowa budynku szkoły o łącznik z sztybem windowym wraz z przebudową instalacji wewnętrznych w ramach zadania inwestycyjnego p.n. "Modernizacja szkół ponadpodstawowych w zakresie efektywności energetycznej"			
Inwestor: Powiat Oświęcimski ul. Wypiańskiego 10, 32-602 Oświęcim			
Lokalizacja: nr 368/37 obr. 0007, 620/10 obr. 0001 32-600 Oświęcim ul. Józefa Bema 8		Skala: 1:50	
Branża: ARCHITEKTURA	Nr rys: A - 4	Wersja: PW v.1	
Nazwa rysunku: RZUT II PIĘTRA		Data: XII 2024	
Projektant: mgr inż. arch. Dominika Szyńska		Podpis:	
Sprawdził: mgr inż. arch. Marek Dubiel		Podpis:	
upr. nr 1698 w specjalności architektonicznej		upr. nr 1698 w specjalności architektonicznej	