



Rzut piętra

Kondygnacja	Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. m2	Wykończenie podłóg	Wykończenie ścian	Wykończenie sufitów
Piętro +1						
	1.01	Klatka schodowa	23,72	Wykładzina PCV akustyczna	Tynk + wykładzina ścienna do wys. 200 cm (powyżej malowanie)	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 40 mm z siatki kształkują
	1.02	Pomieszczenie gospodarcze	14,06	Wykładzina PCV akustyczna	Tynk + malowanie	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 15 mm
	1.03	Pokój nauczyciela	16,14	Wykładzina PCV akustyczna	Tynk + malowanie	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 15 mm
	1.04	Komunikacja + łącznik	65,01	Wykładzina PCV akustyczna	Tynk + wykładzina ścienna do wys. 200 cm (powyżej malowanie)	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 40 mm z siatki kształkują
	1.05	Przedstенок usypu męskiego	3,17	Wykładzina PCV antypoślizgowa	Higieniczne panele ścienne PCV	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 20 mm
	1.06	Usyp męski	5,27	Wykładzina PCV antypoślizgowa	Higieniczne panele ścienne PCV	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 20 mm
	1.07	Przedstенок usypu damskiego	3,32	Wykładzina PCV antypoślizgowa	Higieniczne panele ścienne PCV	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 20 mm
	1.08	Usyp damski	1,84	Wykładzina PCV antypoślizgowa	Higieniczne panele ścienne PCV	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 20 mm
	1.09	Szatnia męska	16,92	Wykładzina PCV antypoślizgowa	Higieniczne panele ścienne PCV	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 20 mm
	1.10	Usyp męski	6,99	Wykładzina PCV antypoślizgowa	Higieniczne panele ścienne PCV	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 20 mm
	1.11	Szatnia damska	16,35	Wykładzina PCV antypoślizgowa	Higieniczne panele ścienne PCV	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 20 mm
	1.12	Usyp damski	6,99	Wykładzina PCV antypoślizgowa	Higieniczne panele ścienne PCV	Pokrywający z płyt akustycznych gr. 20 mm
	1.13	Sala fitness	61,49	Wykładzina sportowa	Tynk + wykładzina ścienna do wys. 200 cm (powyżej malowanie)	Płyty akustyczne gr. 40 mm
	1.14	Widownia	92,87	Wykładzina PCV akustyczna	Tynk + wykładzina ścienna do wys. 200 cm (powyżej malowanie)	Płyty akustyczne gr. 40 mm mocowane do ścienu
			336,14 m²			



FEKOBUD

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "FEKOBUD" s.c.

Dmochin Drogi nr 89 B, 95-061 Dmochin

PRACOWNIA PROJEKTOWA

93-112 Łódź, ul. Tuwajskiego 155

PROJEKT

"UTWOR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSKAZANIE PRAWA ZASTRZEŻONE"

PROJEKT		Budowa hali sportowej w miejscowości Babica	
TYTUŁ KOMANUK		Rzut piętra	
BRANZA		ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT		mgr inż. arch. Adam Gajbawski	
BPM/OWOZUJĄCY		mgr inż. arch. Jarosław Kowalczyk	
DATA		Marzec 2023	
PIŁ		WPRZEDSIĘWZIĘCIE	
A02			