

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

NR	NAZWA	POSADZKA	mi2
1	Komunikacja	Płytki gresowe	17,20m ²
2	Sterownia	Płytki gresowe	50,00m ²
3	Toileta	Płytki gresowe	5,10m ²
4	Serwerownia	Płytki gresowe	7,90m ²
5	Pom.socjalne	Płytki gresowe	9,00m ²
6	Kl.schodowa K1	Płytki gresowe	16,10m ²

LEGENDA

- SZ1** SCIANA ZEWNĘTRZNA
Gr. 15+17cm
-beton komorowy na zaprawie cementowej p.600kg/m³
-wł. mineralna 100,033 np. Knauf 033
- SZ2** SCIANA ZEWNĘTRZNA-zachowanie istniejącej konstrukcji, wymiana pokrycia z płyt warstwowych
Gr.15 cm z płyty warstwowej z wełny mineralnej lub materiału o podobnych właściwościach akustycznych i INRQ w części akustycznie chronionej perforowana od strony ostiennej
U=0,18 W/m²K
Umazce bez wymagań
- SW1** SCIANA WEWNĘTRZNA
Gr.15 cm z płyty warstwowej z wełny mineralnej lub materiału o podobnych właściwościach akustycznych i INRQ w części akustycznie chronionej perforowana od strony ostiennej
U=0,18 W/m²K
- SW2** SCIANA WEWNĘTRZNA
Gr. 15
-beton komorowy na zaprawie cementowej p.600kg/m³
A=0,21
- SW3** SCIANA WEWNĘTRZNA
Gr. 15
-ściana GK, wypełnienie z wełny mineralnej

0,00 = +192,24

Nr. rewizji	Opis rewizji	Data	Autor
Riktning Group OPRACOWANIE: Iwona Habis ul. Liliowa 16 65-030 Lubon NIP 665 179 94 15			
Riktning ER renewable for energy			
INWESTOR: CIEPŁO-JAWOR Sp. z o.o., ul. Stanisława Moniuszki 2A, 59-400 Jawor			
Przebudowa budynku dawnej kotłowni węglowej na potrzeby realizacji jednostki kogeneracyjnej w CIEPŁOWNI JAWOR SP. Z O.			
DATA	10.05.2023		
LOKALIZACJA	ul. Stanisława Moniuszki 2A 59-400 Jawor		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		IA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Katarzyna Szychala-Brodowska		NR UPRAWNIEN
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Paweł Kobylański		49/WPOK/2020
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Karolina Gerke		219/86/PW
TRESC RYSUNKU	RZUT II PIĘTRA		
NR RYSUNKU:	PB-A-003		SKALA
			FORMAT
			A3

