



OZNACZENIA:

- Czujka dymu
- Uniwersalna czujka dymu
- Wskaźnik zadziałania, typ
- Ręczny przycisk ostrzegania

Sygnalizator optyczno-akustyczny:

- Ręczny przycisk oddymiania
- Czujka zasysająca
- Otwór zasysania systemu detekcji dymu przestrzeni hali
- Element kontrolny 4-wyjścia 4-wejścia
- Zasilacz ppoż.

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Pow.(m2)	Posadzka	Wysokość	
1.1 U	Korytarz	15,57	heterogeniczna wykładzina PCV	3,00	-
1.2 U	Biuro 1 osobowe	10,70	heterogeniczna wykładzina PCV	3,00	sułt systemowy z płyt mineralnych o podwyższonej odporności na wżgłot; akustyczny, montaż na ruszcie stalowym systemowym w klasie odporności G, grubość 19 mm, format 60x60 cm, krawędź prosta
1.3 U	Biuro 3-4 osobowe	31,52	heterogeniczna wykładzina PCV	3,00	systemowy
1.4 U	Klub Seniora	21,82	heterogeniczna wykładzina PCV	3,00	tylnik cerm- wap
1.5 U	Pomieszczenie wystawowe i pokazy	11,90	heterogeniczna wykładzina PCV	3,00	tylnik cerm- wap
1.6 U	Korytarz	13,72	heterogeniczna wykładzina PCV	3,00	tylnik cerm- wap
1.7 U	Przedpokój WC	2,53	płytki gresowe R9	2,50	sułt systemowy z płyt mineralnych o podwyższonej odporności na wżgłot; akustyczny, montaż na ruszcie stalowym systemowym w klasie odporności G, grubość 19 mm, format 60x60 cm, krawędź prosta
1.8 U	WC pracowników	2,14	płytki gresowe R9	2,50	sułt systemowy z płyt mineralnych o podwyższonej odporności na wżgłot; akustyczny, montaż na ruszcie stalowym systemowym w klasie odporności G, grubość 19 mm, format 60x60 cm, krawędź prosta
1.9 U	Klatka schodowa	11,50	wykładzina winylowa na schody	-	-
1.10 U	WC niepełnosprawni	4,55	płytki gresowe R9	2,50	sułt systemowy z płyt mineralnych o podwyższonej odporności na wżgłot; akustyczny, montaż na ruszcie stalowym systemowym w klasie odporności G, grubość 19 mm, format 60x60 cm, krawędź prosta
1.11 U	Winda osobowa	1,98	poszerzona płyta oporna na uszkodzenia mechaniczne	-	systemowy

PROJEKT BUDOWLANY	Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX" Oktawian Woźniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Krosno tel. 13 436 99 12			
	Nazwa obiektu budowlanego:	<i>"Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego zabytkowego budynku Pałacu Kaczkowskich na budynek użyteczności publicznej - muzeum i bibliotekę multimedialną (mediatekę) oraz rozbudowa o pomieszczenia przeznaczone na Muzeum Rzemiosła w Krośnie - „Przestrzeń Nauki, Kultury i Sztuki w Krośnie", a także o pomieszczenia przeznaczone na przestrzeń dla rozwoju aktywności społecznej mieszkańców, na działce nr ewid. 2421/12, położonej w Krośnie przy ul. Grodzkiej 41, obręb Śródmieście."</i>			
	Inwestor:	Muzeum Rzemiosła w Krośnie, ul. Piłsudskiego 19, 38-400 Krosno; Gmina Miasto Krosno, ul. Lwowska 28a, 38-400 Krosno		Rok 2024	
	Adres obiektu budowlanego:	38-400 Krosno, ul. Grodzka 41 ,dz. 2421/12 OBREB EWIDENCYJNY : ŚRÓDMIEŚCIE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA : KROSNO		SKALA	
	Temat rysunku:	Rzut poddasza. Instalacja SSP.		1 : 100	
	Element PB	branża elektryczna	Podpis:	Data	NR RYS.
	Projektant :	mgr inż. Krzysztof Nowak specjalność inst. elektryczne (upr. Nr PDK/0136/PWOE/04)		21.10.2024	U/E-7
	Sprawdzający :	mgr inż. Tomasz Guzik specjalność instalacje elektryczne (upr. Nr PDK/0201/PWOE/21)		21.10.2024	