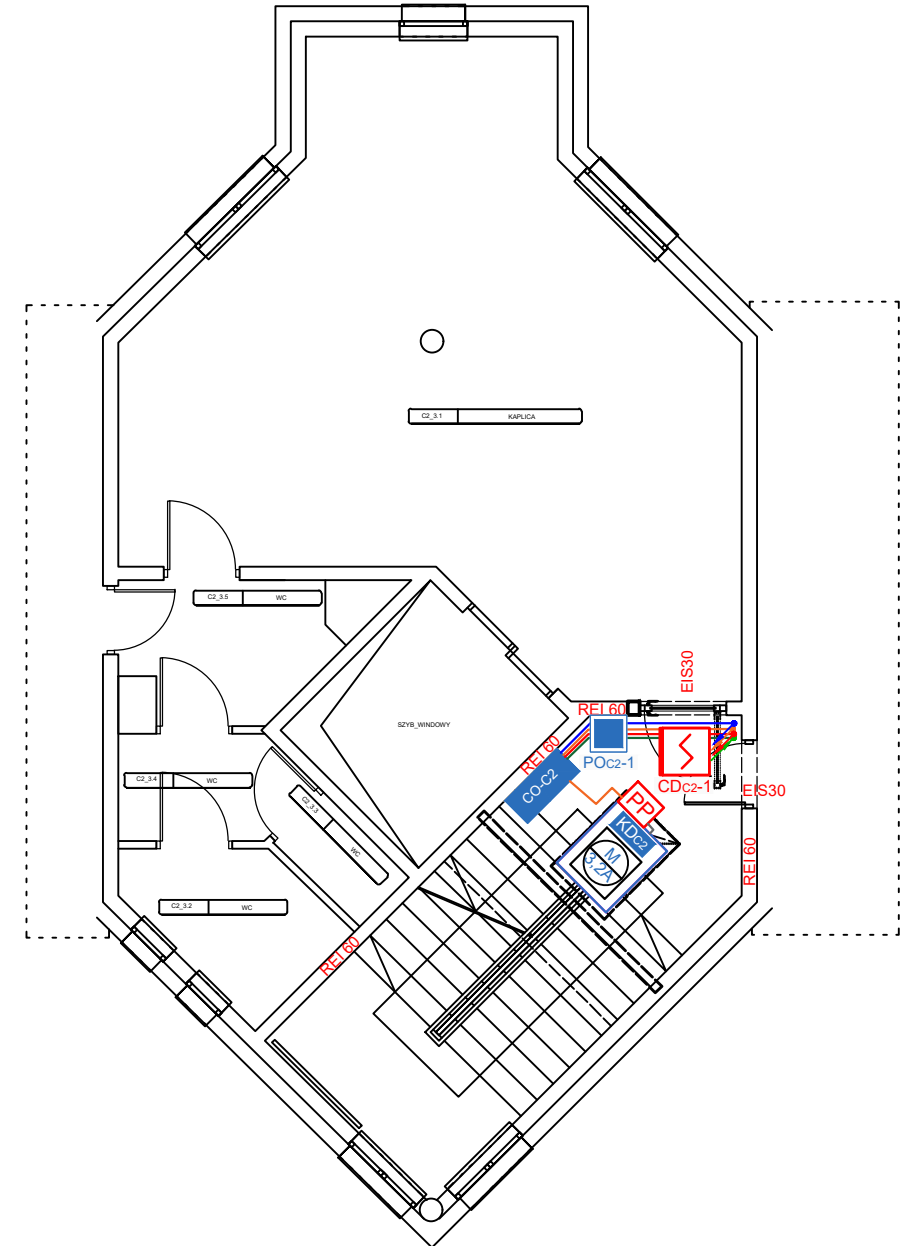
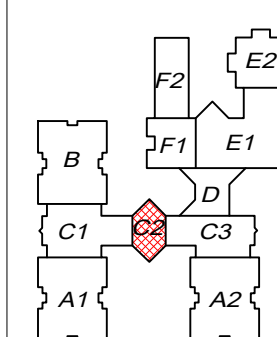


2 Piętro



UWAGA 2 Przewody i kable elektryczne NXHX PH90 wraz z ich zamocowaniami stosowane w systemach zasilania i sterowania urządzeniami służącymi ochronie przeciwpożarowej, powinny zapewniać ciągłość dostawy energii elektrycznej lub przekazu sygnału przez czas wymagany do uruchomienia i działania urządzeń, a zastosowane elementy muszą posiadać stosowne dopuszczenia do zastosowań w warunkach pożaru.



03					
02					
01					
00	2023-12-28	Pierwsze wydanie		J. Glogowska	E. Kędziora
Rew.	Data	Opis zmian		Wykonał	Sprawdził
Tytuł projektu:		Projekt instalacji oddymiających klatek schodowych A1, A2, B i C2 w budynku mieszkalnym nr 1 Domu Pomocy Społecznej w Jedlnie			
Tytuł rysunku:		System oddymiania grawitacyjnego klatki schodowej C2			
Numer projektu:		WP23 L0024-00	Numer rysunku:	WP23 L0024-13	
Numer rewizji:		00	Skala:	1:100	Data: 28.12.2023r.
Wykonał:		Justyna Glogowska Imię i nazwisko:	Certyfikat kwalifikacji CNBP Nr 397/2021 Uprawnienia:	Sprawił:	Edyta Kędziora Imię i nazwisko: Certyfikat kwalifikacji CNBP Nr 399/2021 Uprawnienia: