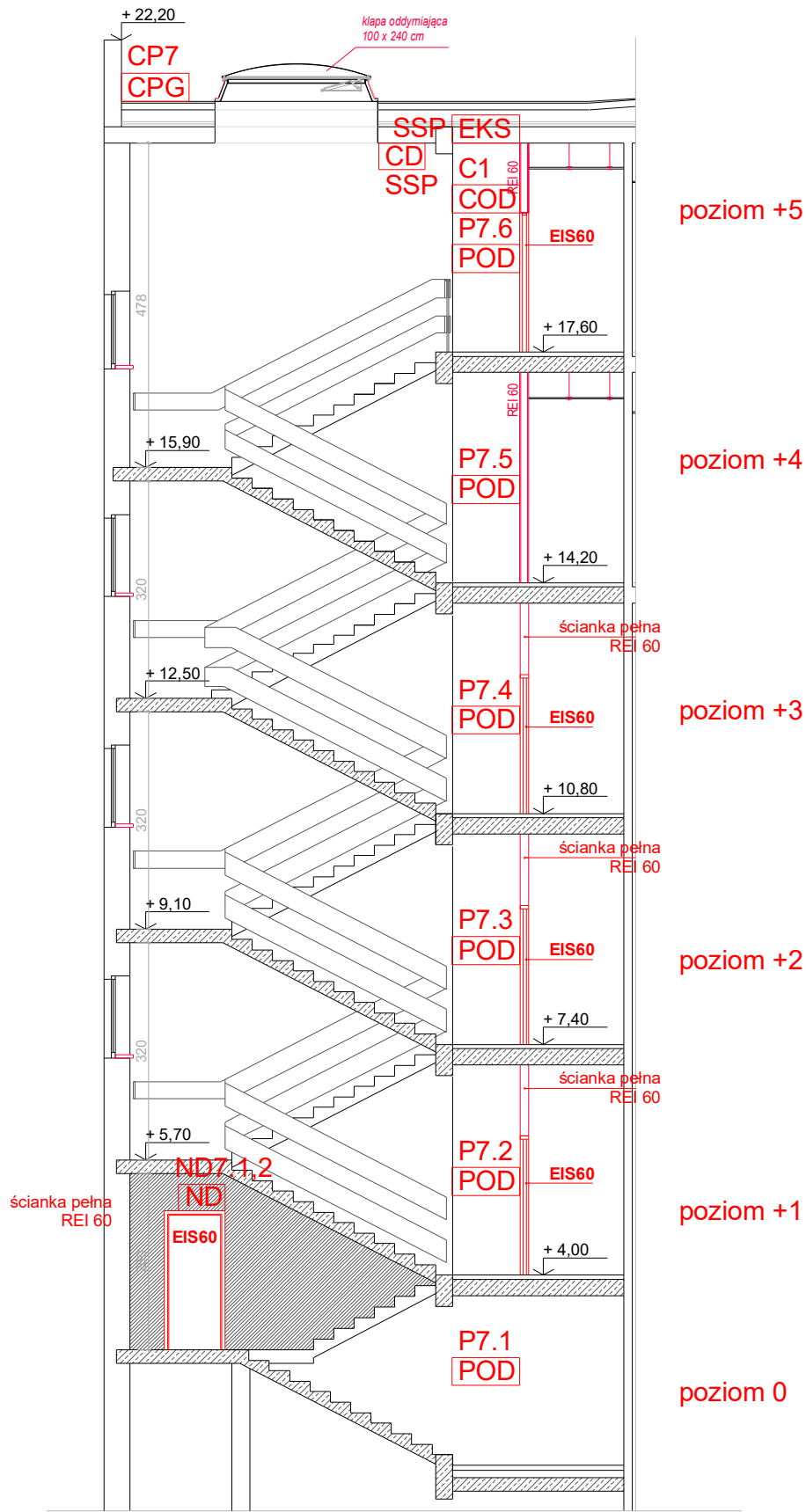
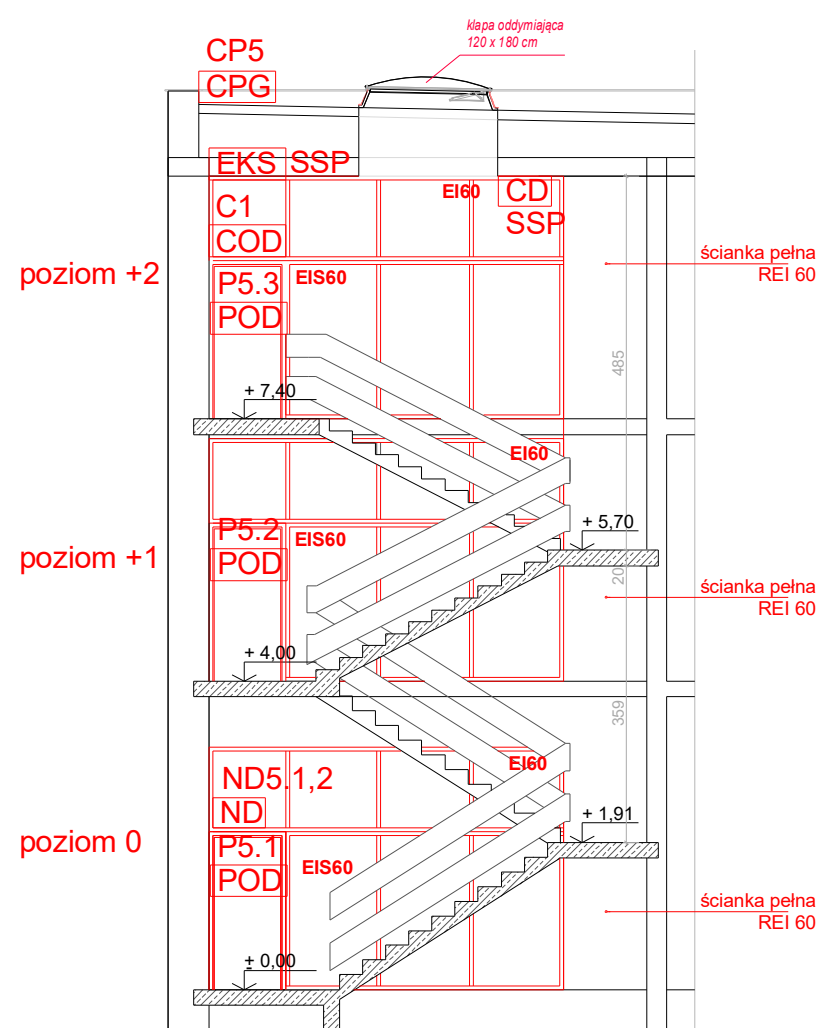


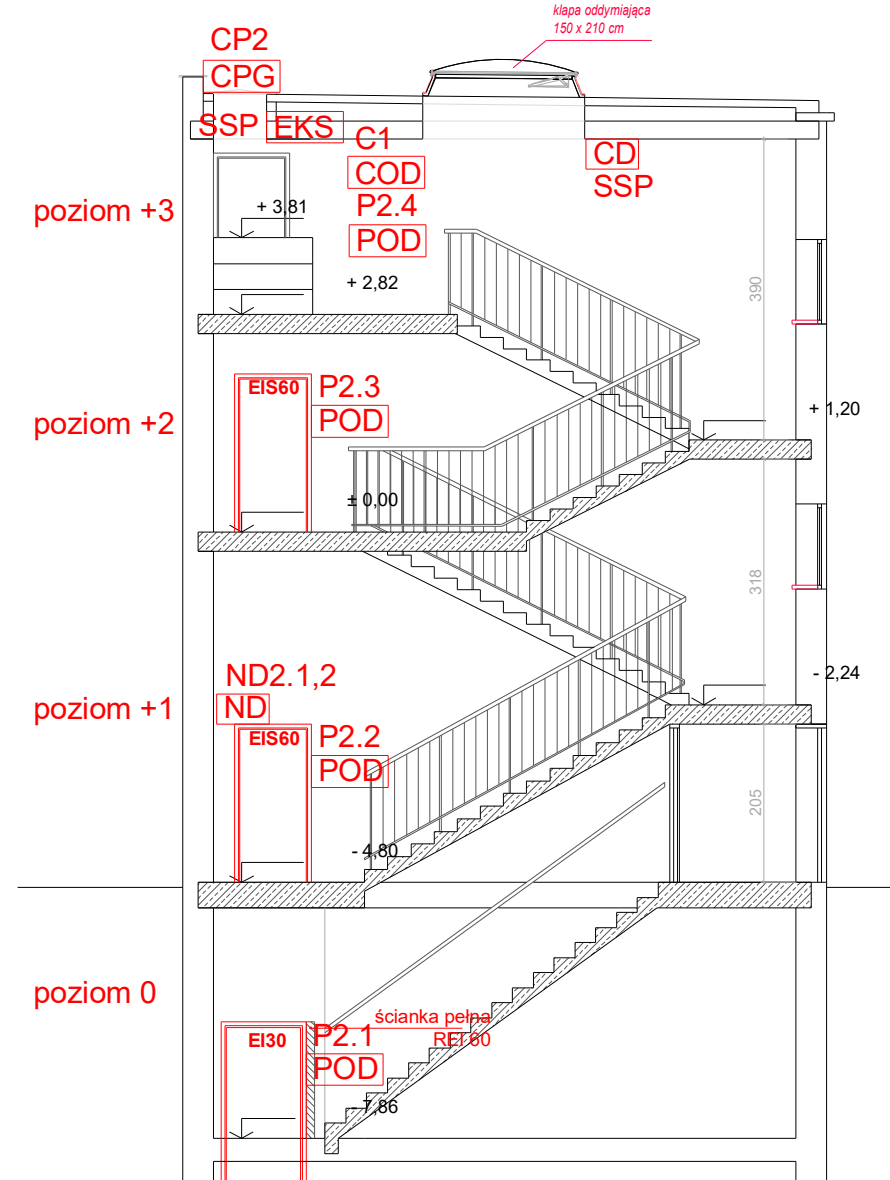
ETAP VII



ETAP V



ETAP II



LEGENDA

- ND** - Napęd drzwiowy drzwi napowietrzających
 - NOD** - Napęd okna oddymiającego kłapa w dachu
 - POD** - Przyciski oddymiania i przewietrzania
 - COD** - Centrala oddymiania
 - CPG** - Czujnik pogodowy systemu oddymiania
 - EKS** - Element kontrolno-sterujący systemu SSP
- do sterowanie oddymianiem
- CD** - Czujka dymu systemu SSP

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikołajczyk 59-216 Kunice, Państw Legnicki 10A tel. kom. 502-296-226			 Firma Budowlano-Konsultingowa P.B.P.H. ML-BUD s.c.	Tytuł: Plan rozmieszczenia podzespołów oddymiania klatek schodowych: "B" KS-7, "DUL" KS-5, "BO" KS-2 Przekroje klatek			PROJEKT WYKONANY CZY DO PROJEKTU BUDOWLANEGO ZMIAN ZABEZPIECZENIA PRZECIWOŻAROWEGO SP ZOZ SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO MSW W GLUCHOŁAZACH				IG/06/20							
Tyt. rys.	Plan rozmieszczenia podzespołów oddymiania klatek schodowych - etapowanie prac	Skala 1:200																
Opracował upr. proj. nr. DOS/0088/PWBKyz/20	mgr inż. J. MIKOŁAJCZYK	Data 20.09.2021																
Uwaga: Wszystkie prace wykonywać zgodnie z „Projektem zabezpieczenia przeciwpożarowego SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSW w Glucholazach” wykonanym w grudniu 2012r. przez firmę UTEX Sp. z o.o. oraz "Projektem zmian zabezpieczenia przeciwpożarowego SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSW w Glucholazach” wykonanym w listopadzie 2020r. przez firmę P.B.P.H. ML-BUD s.c.												Projektował: inst. elektryczne	mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI	JANUSZ P32/156/94 [SLK/IE/1552/02]	Podpis:	00	11.2020	1:100
												Przebrał: inst. elektryczne	mgr inż. Grzegorz DRELICH	SLCORK/7131/0605/04 [SLK/IE/1421/02]				
							Branża:	Faza:	Rys. nr:									
							IE	P.W.	E-10									
Rysunek wykonany w legalnej wersji programu AUTODESK AUTOCAD 2002 LT. Serial No.: 700-50636234																		