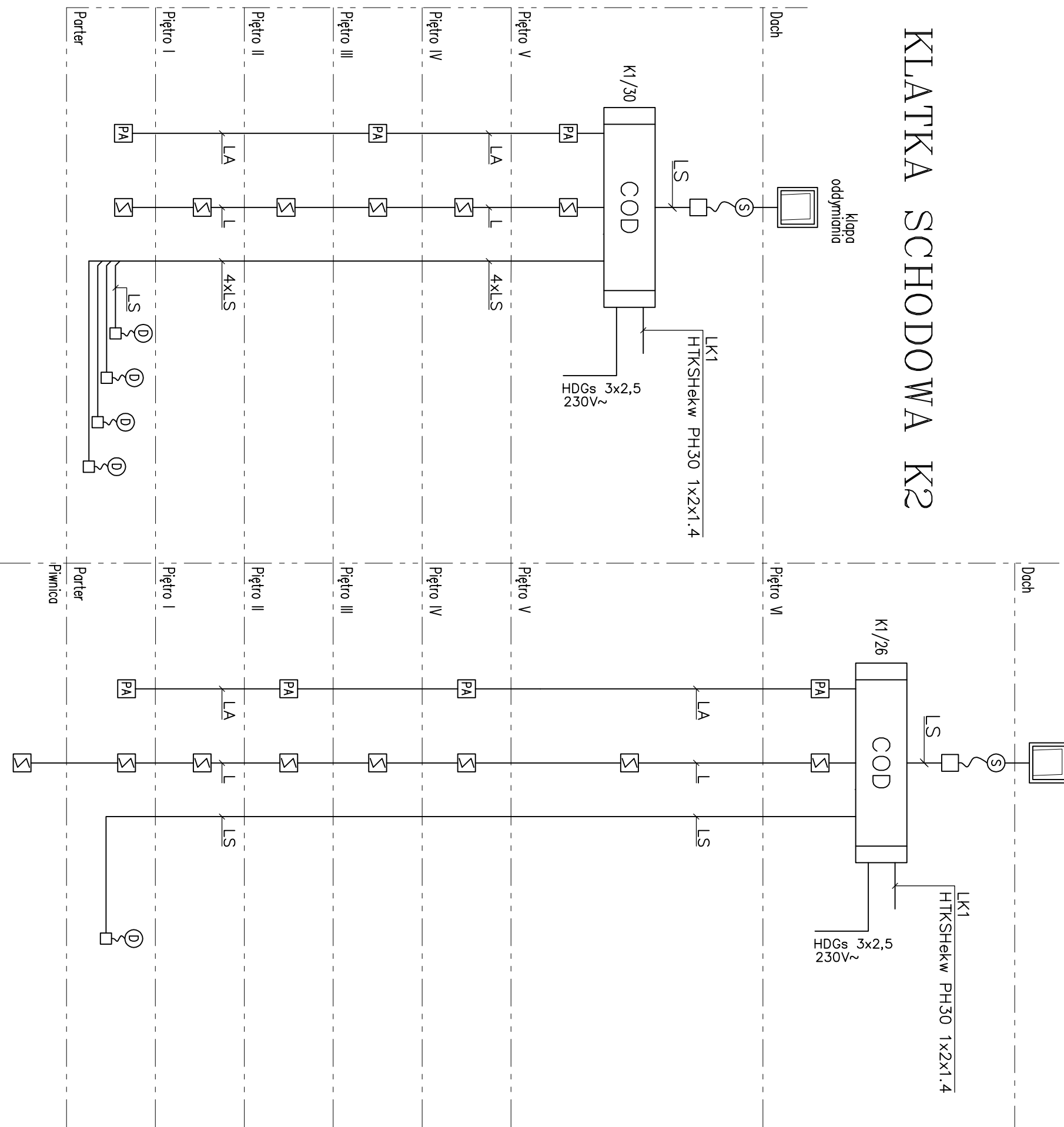


KLATKA SCHODOWA K1

KLATKA SCHODOWA K2



OZNACZENIA


[C001] CENTRALKA STERUJĄCA ODDYMIANIEM
 NP.: POLON UC5600 LUB RÓWNOWAŻNY
 OPTYCZNA CZUJKA DYMU, NP.: POLON DOR-4046 LUB RÓWNOWAŻNY
 [PA] PRZYCIŚK ALARMOWY ODDYMIANIA, POLON PO-61 LUB RÓWNOWAŻNY
 (S) SŁOWNIK KLAPY
 (D) SŁOWNIK DRZWI
 LS HL6s 2x1,5
 LA HTKShkw 4x2x0,8
 L YnTKSykw 1x2x1,0

URZĄDZENIA FIRMY POLON-ALFA LUB RÓWNOWAŻNE

Producentów oraz typy zastosowanych materiałów i urządzeń podano dla określenia wymaganego standardu instalacji i należy je traktować jako przykładowe.

UWAGI:

1. W celu włączenia centrali sterującej oddymnianiem do adresowalnej i dozоровей należy wyposażyć ją w dodatkowy moduł MKA-60

<p>Projekt jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Nie wolno kopiować, rozpowszechniać lub wykorzystywać w inny sposób bez pisemnej zgody autora projektu.</p>					
 <p>ELEKTRYKA INFORMATYKA BUDOWNICTWO</p>			INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY		
<p>Faza opracowania:</p>			<p>PROJEKT WYKONAWCZY</p>		
<p>Nazwa zadania:</p>			<p>Opracowanie projektu wykonawczego wraz ze specyfikacjami technicznymi wykonania robót budowlanych i wyposażenia oraz kosztorysem inwestycyjnym nadbudowy Głównego Szpitala Miejskiego Specjalistycznego im. Gabriela Narutowicza w Krakowie. Umieszczenie Centrum diagnostyki, leczenia i profilaktyki chorób przewlekłych, pokarmowego i gruźliczych dotychczasowych w SMS im. G. Narutowicza w Krakowie.</p>		
<p>Nazwa adres obiektu:</p>			<p>Szpital Miejski Specjalistyczny im. Gabriela Narutowicza w Krakowie ul. Prądnicka 35 - 37, 3-202 Kraków</p>		
<p>Inwestor / Zamawiający:</p>			<p>Szpital Miejski Specjalistyczny Im. Gabriela Narutowicza w Krakowie ul. Prądnicka 35 - 37, 3-202 Kraków</p>		
<p>Adres Inwestora:</p>			<p>Imię i Nazwisko</p>		
<p>Projektant:</p>			<p>mgr inż. Robert Bulzacki</p>		
<p>Opracował(a):</p>			<p>mgr inż. Agnieszka Cichowias inż. Marek Zabusiński mgr inż. Przemysław Suchocki</p>		
<p>Sprawdził:</p>			<p>mgr inż. Adam Zdziański</p>		
<p>Branża:</p>			<p>ELEKTRYCZNA</p>		
<p>Nazwa rysunku:</p>			<p>SCHEMAT ODDYMNIANIA KLATEK SCHODOWYCH</p>		
<p>Zakres opracowania:</p>			<p>INSTALACJE ELEKTRYCZNE I ZABEZPIECZENIA PPOŻ.</p>		
<p>Numer rysunku:</p>			<p>nr projektu kod obiektu Stadium Branża Opracowanie EBP Numer rys.</p>		
<p>228_SMS_PW_E_ZP_0_S03</p>					