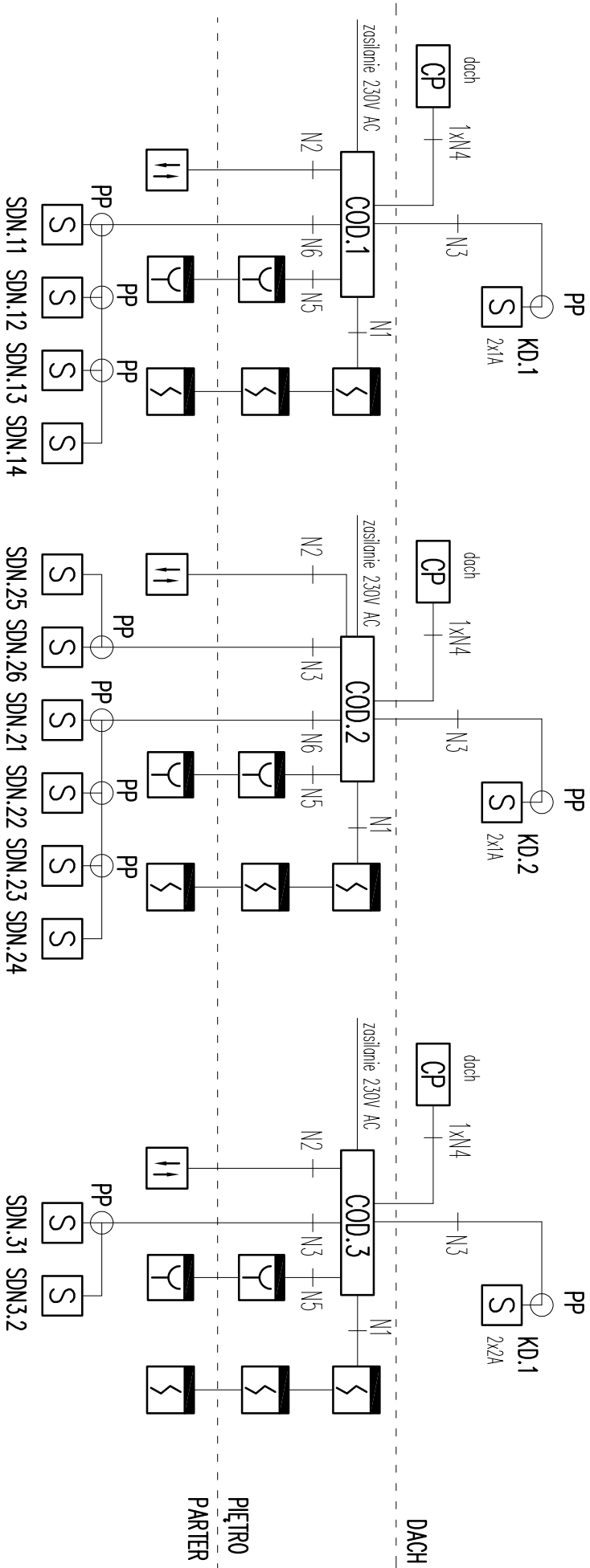
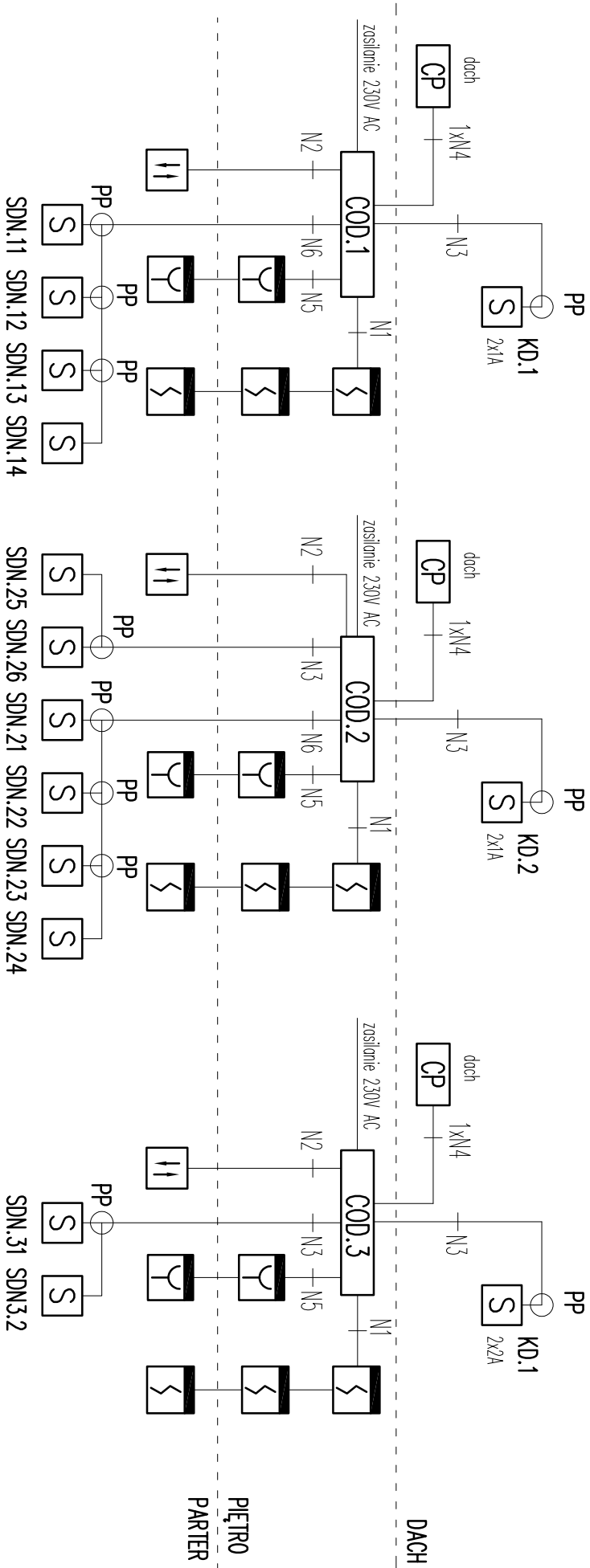


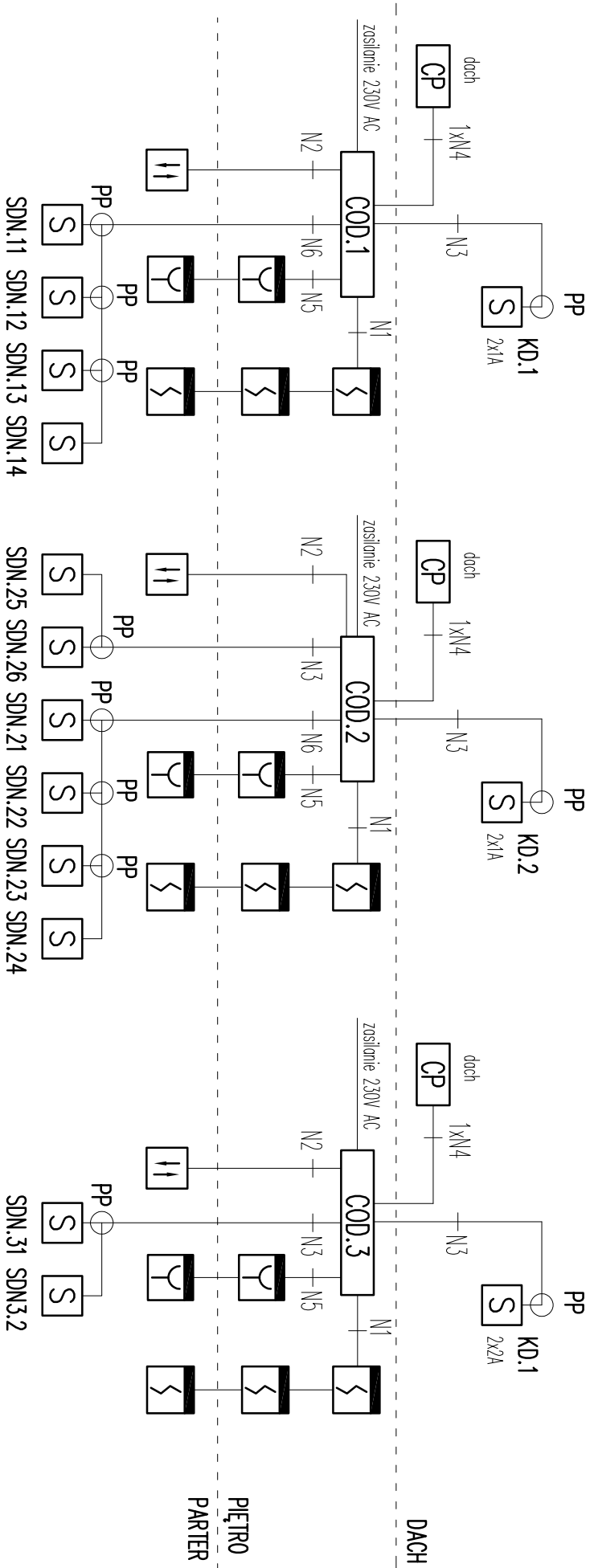
KLATKA SCHODOWA 1



KLATKA SCHODOWA 2



KLATKA SCHODOWA 3



INSTALACJA ODDYMIANIA

- COD.1,3 – CENTRALKA SYSTEMU ODDYMIANIA 2x4A/24V/2x7,2Ah
- COD.2 – CENTRALKA SYSTEMU ODDYMIANIA 2x4A+8A/24V/2x9Ah

KD... S – SŁOWNIK KLAPY DYMOWEJ

SDN... S – SŁOWNIK DRZWI NAPOWIETRZAJĄCYCH 1A/24V

PP – PRZYCIISK PRZEWIETRZANIA

PP – PRZYCIISK ODDYMIANIA

CP – CENTRALA POGODOWA

PP – PUSZKA PRZYŁĄCZENIOWA NIEPALNA – ZACISKI D0 4mm²

- N1 – przewód typu YnTKSYekw 1x2x0,8
- N2 – przewód typu YnTKSYekw 3x2x0,8
- N3 – kabel typu (N)HXHżo FE180/EI90 2x2,5
- N4 – kabel typu N2XH-J 5x1,5
- N5 – przewód typu HTKSHekw 3x2x0,8 PH90
- N6 – kabel typu (N)HXHżo FE180/EI90 2x4



projektgotowe.pl
spółka architektoniczna sp. z o.o.
30-701 Kraków, ul. Zabłocie 39 tel: 12 25 70 070

Opieki	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 99 W KATOWICACH			Nr projektu
Investor	Miasto Katowice, 40-036 Katowice, ul. Młyńska 4 Centrum Usług Wspólnych, 40-040 Katowice, ul. Witka Siwosza 7			2/2021
Localizacja	Katowice, ul. Płochy 6, Miejskie Przedskole nr 99			Data 06-2021
Brano	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			Rewizja
tytuł	PROJEKT WYKONAWCZY	numer	435/87	podpis
Generowany projektant	mgr inż. Katarzyna Florek	421/2001	podpis	
Projektował	mgr inż. Piotr Kapuściński	338/2001		
Sprawił	inż. Antoni Siabon	435/87		
Treść rysunku	SCHEMAT INSTALACJI ODDYMIANIA KLATEK SCHODOWYCH.			Nr rys. E-5
				Strona

UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone – Projektgotowe.pl Spółka Architektoniczna Sp. z o.o.
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie w przypadku zmiany projektu
bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem
parametrów technicznych i funkcji jądowej na styku.