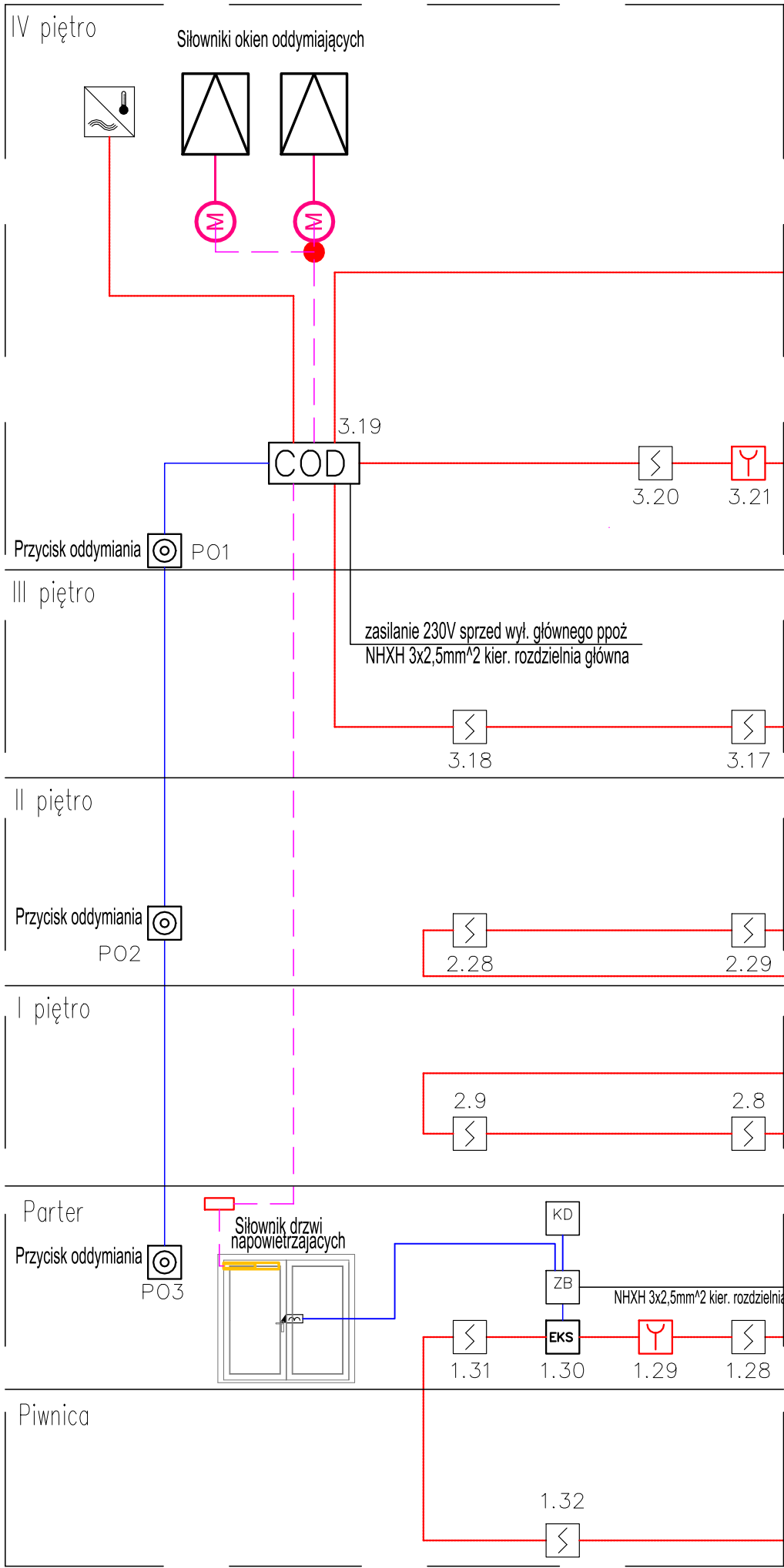


Klatka schodowa nr II



LEGENDA:

- Element kontrolno-sterujący EKS-6222P
- Wielosensorowa czujka DUT-6046
- Optyczna czujka dymu DOR-4046
- Ręczny ostrzegacz pożarowy typu ROP-4001MH
- Konwencjonalny sygnalizator akustyczny (głosowy) SAW-6106, prod Polon Alfa
- Centrala sygnalizacji pożarowej POLON 6000
- Gniazdo GS40
- Puszka instalacyjna z bezpiecznikiem PIP-1AN
- Siłownik klapy oddymiającej
- Napęd drzwiowy BS-LI/BS-RI(napęd Lewy, Prawy)
- Przycisk oddymiania PO-63
- Centrala sterowania oddymianiem UCS-6000
- Puszka przyłączeniowa typu PIP - 2A
- Przewód YnTKSYekw 2x2x0,8mm
- Przewód HDGS 4x2.5mm²
- Przewód HTKSH 3x2x0,8mm
- CZUJKA WIATROWO-DESZCZOWA WRG 82

Wydzielenie klatek schodowych wraz z dostosowaniem budynku do obowiązujących przepisów p.poż. Komendy Powiatowej Policji w Kwidzynie				
OBIEKT:	Budynek Komendy Powiatowej Policji		BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH Janusz Winnicki	
ADRES:	dz. nr 310/55 obręb 0010, jed. ew. 220701_1		ul. Kopernika 3 82-500Kwidzyn Tel. (55) 279 25 01 Tel.kom. 508 133 190 janusz.winnicki@gmail.com	
INWESTOR:	Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku ul. Okopowa 15, 80-819 Gdańsk			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Andrzej Krupa upr. bud. Nr 2074/00/U			
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Adam Kibort nr upr. POM/0009/PWOE/12			
NAZWA RYSUNKU:	Schemat instalacji oddymiania			NUMER RYSUNKU:
BRANŻA:	FAZA:	DATA:	SKALA:	SSP-8
Instalacje Elektryczne	P.W.	07.2019	--	