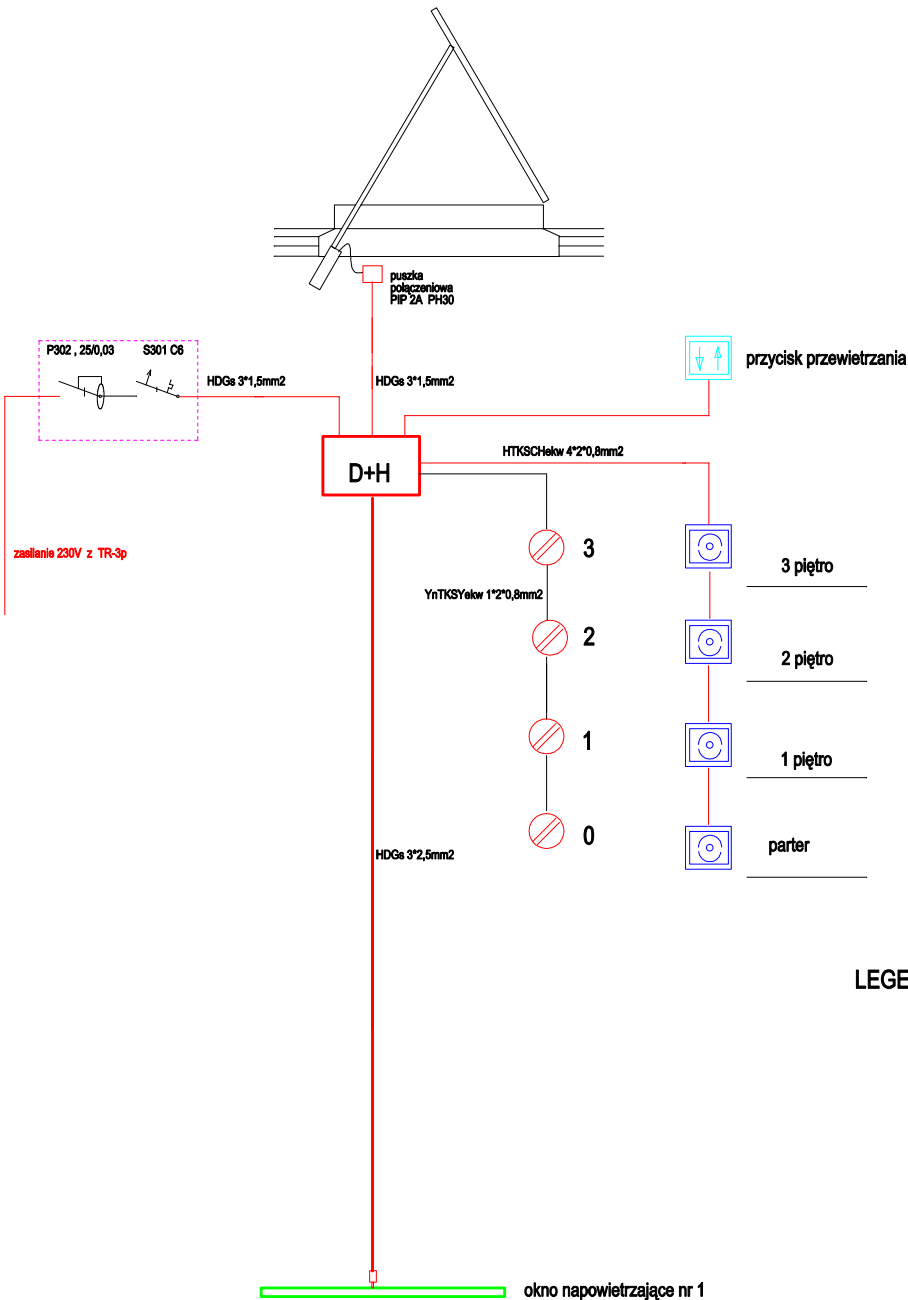
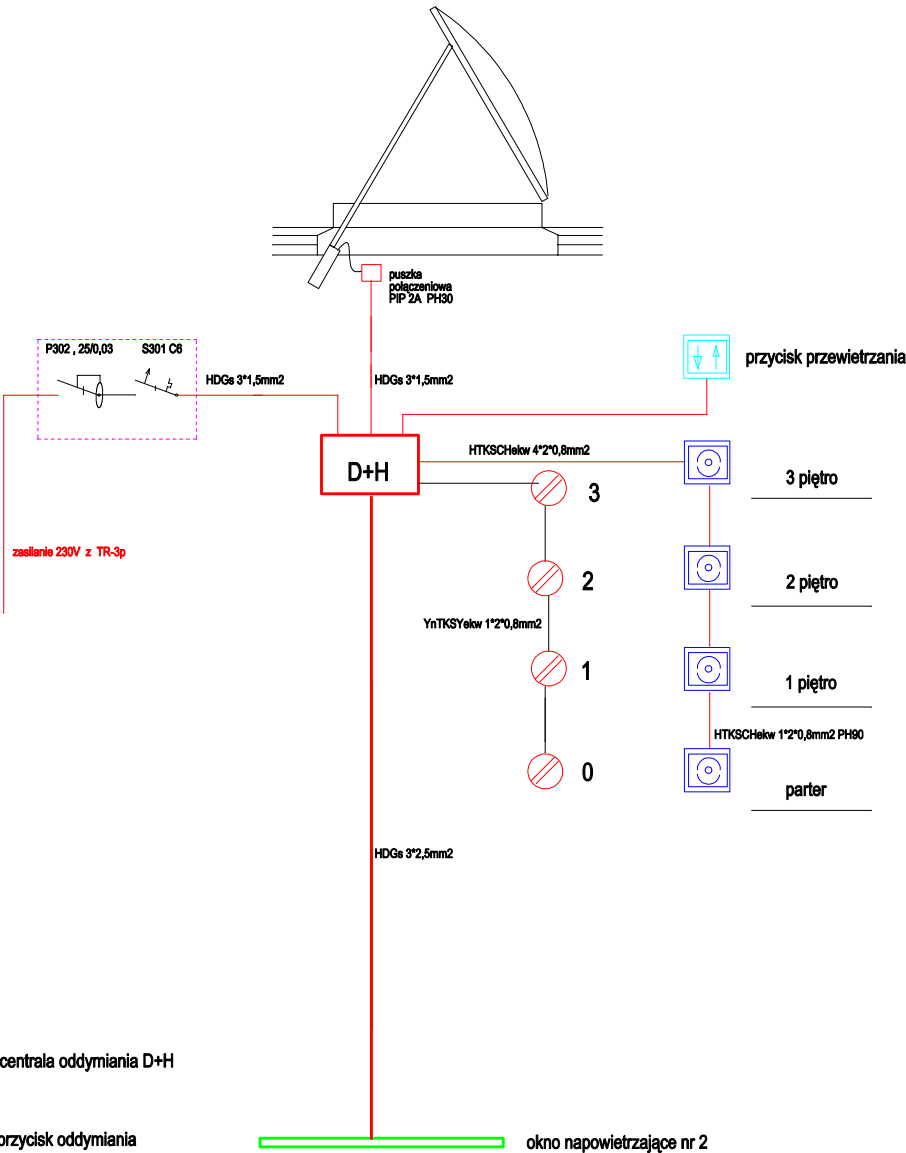


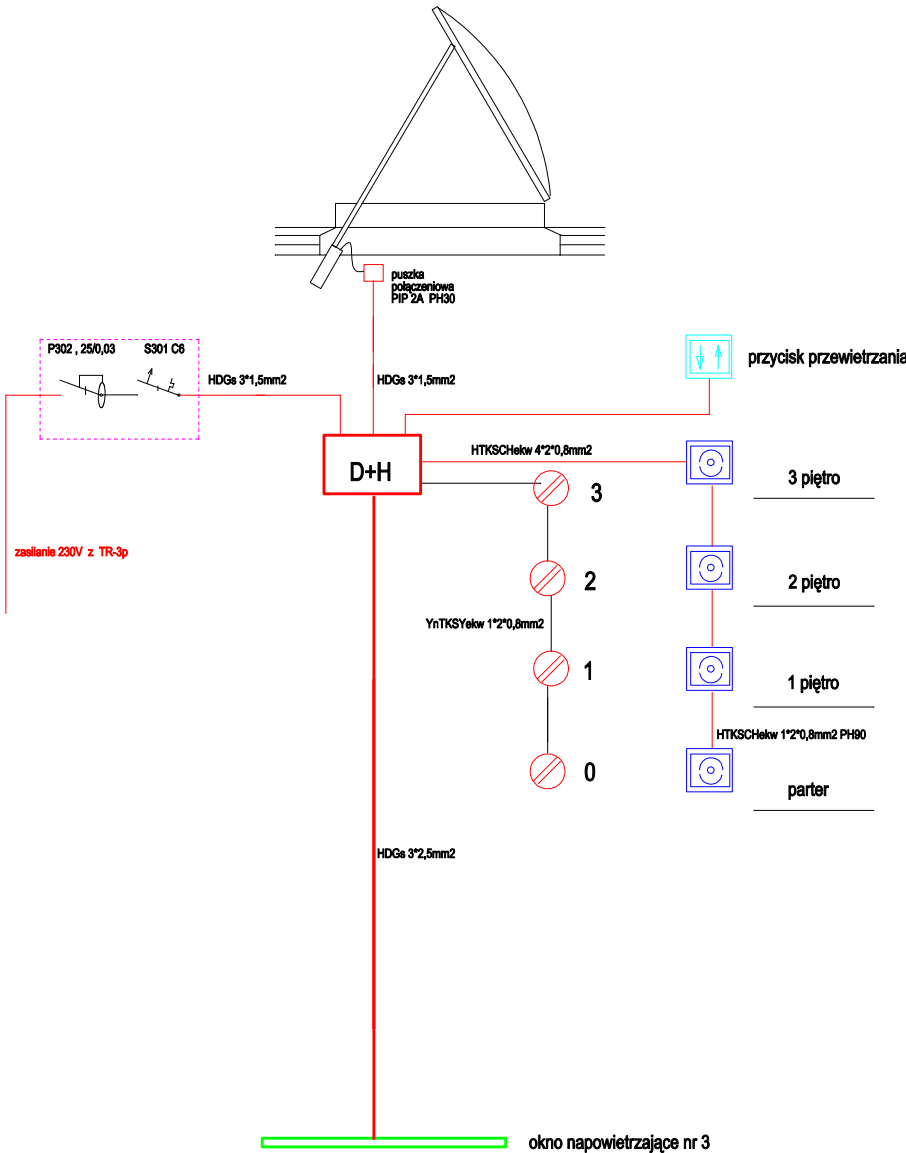
KLAPA DYMOWA nr 1 (w/g projektu architektury) Z DEFLEKTOREM  
ORAZ SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM



KLAPA DYMOWA nr 2 z SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM w/g projektu  
architektury



KLAPA DYMOWA nr 3 z SIŁOWNIKIEM ELEKTRYCZNYM w/g projektu  
architektury



LEGENDA:

- D+H** centrala oddymiania D+H
- przycisk oddymiania
- optyczna czujka dymu
- okno napowietrzające

Obiekt	Budynek zbiorowego zakwaterowania - Internat 43-400 Cieszyń , ul. Kraszewskiego 13A			Zakład Instalacyjno-Budowlany " Z E B "	
Treść rys	Schemat ideowy sterowania klapami dymowymi			Tadeusz Kwoczyński	
Treść oprac	Projekt budowlany instalacji elektrycznych w budynku internatu w Cieszyń , ul. Kraszewskiego 13A			43-450 Ustroń , ul. Świerkowa 30	
Inwestor	Starostwo Powiatowe w Cieszyń , 43-400 Bieszcz , ul. Bobrecka 29			Faza: projekt budowlany	nr rys
Projektant	mgr inż. Tomasz Gabzdyl	upr.nr SLK/8712/PWBE/19	Data: 06.2020r	Branta: elektryczna	E-6
Sprawdził	mgr inż. Jarosław Mirowski	upr.nr SLK/8793/PWBE/16	Data: 06.2020r		
Opracował	mgr inż. Tadeusz Kwoczyński	upr.nr 48/78/13970	Data: 06.2020r		