



LEGENDA:

- SK ● – siłownik klapy oddymiającej
- SO ● – siłownik okna napowietrzającego
- SD ● – siłownik drzwi napowietrzających
- CDW ● – centrala pogodowa
- CKD [ ] – centrala klap oddymiających
- PP ▽ – przycisk przewietrzania
- PA ▽ – przycisk alarmowy (oddymiania)
- PIP ● – Ruszka instalacyjna

inwestor:	Powiat Wysokomazowiecki Starostwo Powiatowe w Wysokiem Mazowieckiem ul. Ludowa 15a, 18-200 Wysokie Mazowieckie pow. wysokomazowiecki, woj. podlaskie
tytuł:	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku Internatu Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu
adres:	Działka o numerze geodezyjnym: 294/13 ul. Kościelna 14, 18-230 Ciechanowiec, woj. podlaskie Odręb 0005 ; Jedn ew. 201302_4 Ciechanowiec

jednostka projektowa	<div><div><div></div></div><div><div>QUARTUM</div><div>BIURO PROJEKTOWE</div></div></div>
projektant	ul. Wysoka 68a/6, 17-300 Siemiatycze www.quantum.pl, e: biuro@quantum.pl NIP:544-132-57-16, REGON 200418012
PROJEKTANT:	mgr inż. Rafał Góra MAP/0315/POOE/13
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marcin Janocha MAP/0050/PW/OE/10
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Mateusz Figa

nazwa rysunku:	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ODDYMNIANIA KLATEK SCHODOWYCH
branża:	ELEKTRYCZNA
skala:	-
nr rysunku:	PW/E/15
faza projektu:	PROJEKT WYKOANWCZY
data:	12.2020

Projekt chroniony prawem autorskim.