



- LEGENDA:
- przewód wywiewny układu wentylacyjnego łazienek
 - przewód wywiewny układu wentylacyjnego kuchni
 - przewód wywiewny układu wentylacyjnego komunikacji
 - przewód wywiewny układu wentylacyjnego komórka
 - przewód wywiewny układu wentylacyjnego sali do ping-ponga
 - przewód wywiewny układu wentylacyjnego gabinetów
 - przewód wywiewny układu wentylacyjnego pomieszczenia odpadów medycznych
 - przewód wywiewny układu wentylacyjnego pomieszczeń pomocniczych
 - nawiewnik okienny higrosterowany – typ nawiewnika prod. AERECO – zakres wydanku, m³/h
 - nawiewnik ścienny higrosterowany – typ nawiewnika prod. AERECO – zakres wydanku, m³/h
 - kratka wyciągowa ciśnieniowa – typ kratki prod. AERECO – wydatek elementu, m³/h
 - kratka wyciągowa higrosterowana – typ kratki prod. AERECO – zakres wydanku, m³/h
 - klapa p.poż. ABS2 prod. AERECO
 - nasada dachowa VBP – typ nasady – wydatek wentylatora, m³/h – dane elektryczne – typ króćca przyłączeniowego – typ tłumika akustycznego
 - szafa zasilająca do nasad VBP prod. AERECO
 - wentylator dachowy RAT – typ wentylatora – wydatek wentylatora, m³/h – dane elektryczne – typ tłumika
 - przepustnica regulacyjna okrągła
 - tłumik akustyczny sztywny – model tłumika – średnica nominalna – długość
 - tłumik akustyczny półelastyczny – model tłumika – średnica nominalna – długość

 HomeARCH PRACOWNIA PROJEKTOWA		PRZEBUDOWA WRAZ Z ROZBUDOWĄ I NADBUDOWĄ SZPITALA MSWiA ODDZIAŁ NERWIC PAVILON B W ZABUDOWIE WOLNOSTOJĄCEJ	
Branża:	INST. SANITARNE	Stadium:	PROJ. BUDOWLANY
Projektant sanitarna:	mgr inż. Anna Wolska NR EWID. DOŚ/IS/0529/07	Podpis:	
Sprawdzający sanitarna:	mgr inż. Wojciech Tomków NR EWID. DOŚ/IS/0398/10	Podpis:	
Investor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Specjalistyczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Jeleniej Górze ul. Cieplicka 69/71, 58-560 Cieplice, M. Jelenia Góra	Adres inwestycji:	dz. nr 27/11, obręb 0004 Jelenia Góra jed. ewid. 026101, 1 Jelenia Góra ul. Cieplicka 69/71, 58-560 Jelenia Góra
Skala:	Temat rysunku: RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA WENTYLACJI	Nr rysunku:	S.18