



OZNACZENIA

- 1-Czerpnia ścienna KWO 160
 - 2-Wyrzutnia ścienna KW0125
 - 3-Przepustnica CAR-160
 - 4-Filtr kanałowy DFK-160 z wkładem EU5
 - 5-Wentylator kanałowy TD-500/150 Silent Ecowat
 - 6-Nasada wywiewna FENCO (UNIWERSAL) montowana na kanale wentylacyjnym PVC160 lub spiro ø160
 - 7-Nagrzewnica kanałowa DH-20/S (4x0,5 kW)
 - 8-Tłumik szumu ACU-COMP 100/0,6m (Dacron)
 - 9-Anemostat kwadratowy SDA-2-261x261-0-SL/SR-270-b160
 - 10-Anemostat kwadratowy SDA-2-205x205-0-SL/SR-270-b160
 - 11-Anemostat okrągły KK-100
 - 12-Przewód PVC160/ L=1m
- Proj. przewody wentylacyjne wywiewne
 - Proj. przewody wentylacyjne nawiewne
 - Proj. przepustnica zwrotna
 - Proj. przepustnica jrdnopłacyznowa typ B
 - Proj. kratka łazienkowa
 - Proj. obudowa przewodów wentylacyjnych

SEGMENT E - I i II Piętro, izolotka nr 5

Inwestor:	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. św. Rafała w Czerwonej Górze
Adres:	ul. Czerwona Góra 10, 47, 26-060 Chęciny
Nr działek:	działka nr: 238/41 obręb 01 Chęciny
Inwestycja:	Przebudowa istniejących pomieszczeń użytkowych w oddziałach szpitala na izolotki
Obiekt:	Segment E - I i II piętro, izolotka nr 5
Branża:	SANITARNA
Treść:	Izolotka - Oddział VI Chirurgii Ogólnej i Onkologicznej A i B. Instalacja wentylacji
(Stadium):	Koncepcja wstępna instalacyjna - konieczna adaptacja do warunków lokalnych