



LEGENDA:

- 0.00 METKA POWIETRZANA ZAMIERA.
- 0.00 -RÓWNIŃC POWIETRZANA
- N -RÓTNOŚĆ WYMIAN
- V -ŁOŚĆ POWIETRZA [m³/h]

- KANAL WENTYLACYJNY PROSTOKĄTNY
- KANAL WENTYLACYJNY OKRĄGLY
- ELEMENT PRZECIĄGOWY
- ODKR. BEZWIĄZY DLA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH

UWAGI:

1. PRZEŁOŻ KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH WNIEMLIWIE PRZEZ PRZEBUDOWY ODDZIAŁENIA
- POZOSTAŁE WYMAG. ZA POMOCĄ KUPU PRZECIEMOZROJONYCH ES-120
- WYKONAWCZY W WZGLĄDZIE TORBOWE I SIEMENI

NAZWA LADNIS OBIEKTU BUDOWANIEGO
 Wojewódzki Szpital Im. Św. Ratała w Czerwonej Górze
 koryngnada 3 pawilonu szpitalnego C
 26-060 Ciepłdy; ul. Czerwona Góra 10, dz. 238/41
 TEMAT OPRACOWANIA
**PROJEKT BUDOWLANY
 PRZEBUDOWY ODDZIAŁU INTENSYWNEJ TERAPII
 DLA POTRZEB DZIAŁU ENDOSKOPII**

BRAMA	DATA
INSTALACJE SANITARNE	05.2016
NAZWA RYSU	FORMAŁ
RZUT ZAKRESU OPRACOWANIA	297/x630
WENTYLACJA	SKALA
WENTYLACJI MECHANICZNEJ	1:100
PROJEKTANT	PROJEKT
mgr inż. Agnieszka CHRUSTOWSKA	mgr inż. Michał KRYSIAK
upr. bud. LOD/243/PWOS/13	upr. inż. LOD/0924/PWOS/08
specjalizacja: instalacje i sied sanitarne	specjalizacja: instalacje i sied sanitarne
SPRAWOZDAWCY	NR RYS.
4	