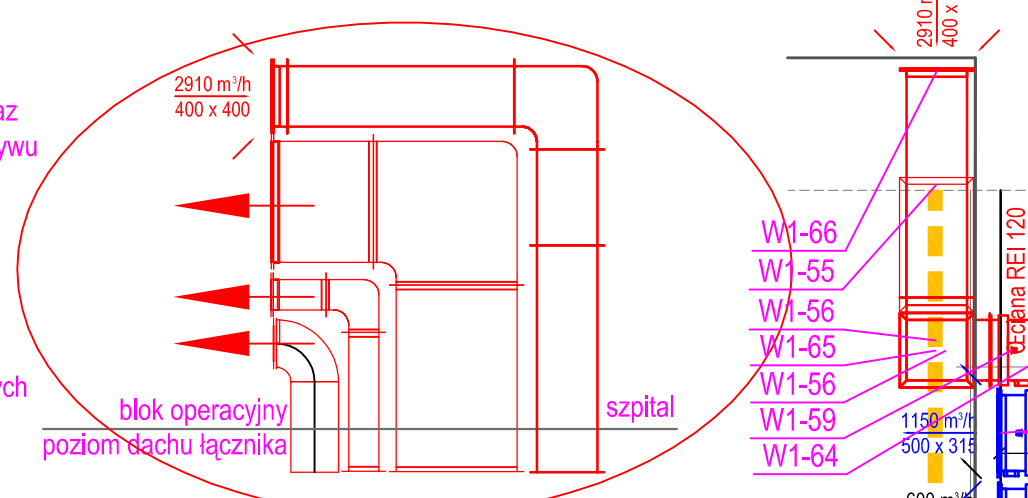


A

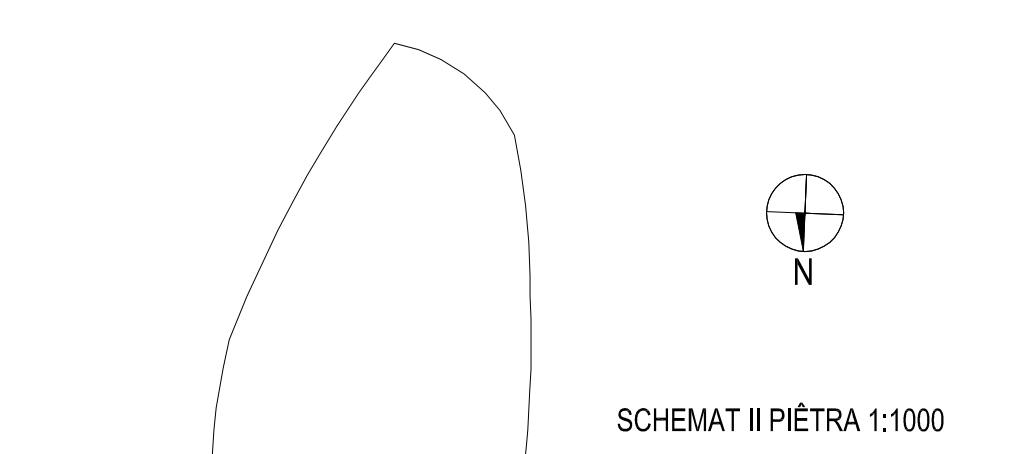


W1-55  
W1-63  
W1-56

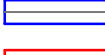
Czerpnie powietrza z zabezpieczeniem przed opadami atmosferycznymi i działaniem wiatru.  
Zlokalizowane w miejscu zacienionym, zapewniającym dopływ czystego powietrza.  
Wlot min. 2,0m nad poziomem terenu.

W1-55  
W1-63  
W1-56


GRANICA STREF POŁĄCZONYCH



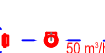
SCHEMAT II PIETRA 1:1000

- ## OZNACZENIA:
- 


3xU<sub>N</sub>  
 $U_N = U_L = U_{ph}$



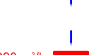
3xU<sub>N</sub>  
 $U_N = U_L = U_{ph}$




250V



220V




250V




220V

- kanał instalacji wentylacji nawiewnej
  - kanał instalacji wentylacji wyciągowej
  - armatura nawiewny talerzykowy montowany na kanale
  - armatura wyciągowy talerzykowy montowany na kanale
  - armatura nawiewny sufony ze skrzyńki rozprężnej I przepustowości regulacyjnej
  - armatura wyciągowy sufony ze skrzyńki rozprężnej I przepustowości regulacyjnej

-krawka transformowa w skrzydle drzwiowym



przepustnica



przebieżopowrót kłapa oddzielna

**W ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH,  
W KTÓRYCH ZLOKALIZOWANE SĄ  
CZERPNIKI POWIETRZA NIE ZNAJDUJĄ SIĘ  
WYRZUTNIE POWIETRZA**

Czerpnie powietrza z zabezpieczeniem przed opadami atmosferycznymi i działaniem wiatru.  
Zlokalizowane w miejscu zacienionym, zapewniającym dopływ czystego powietrza.  
Włot min. 2,0m nad poziomem terenu.

- LEGENDA ARCHITEKTONICZNA:**
- Zakres opracowania  
□ Zakres wyłączonego z opracowania

[illegible]

FANATERM S.C.

nazwa projektu	Przebudowa i modernizacja pomieszczeń II piętra - skrzydło wschodnie po Nefrologii na potrzeby Oddziału Intensywnego Nadzoru Kardiologicznego wraz z pomieszczeniami diagnostycznymi oraz pomieszczeniami i magazynem pracowników hemodynamiki.
adres	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie, ul. Żołnierska 18
zamawiacz	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie, ul. Żołnierska 18

brand:	SANITARNA	STADIUM: PROJEKT WYKONA
temat:	Rzut piętra II - skrzydło wschodnie - instalacja wentylacji mechanicznej	skala 1:50

projekt wykonał:	mgr inż. SŁAWOMIR DOMINIŁAK	upr. bud. Nr 16083POL
projekt opracował:	mgr inż. PIOTR DOMINIŁAK	upr. bud. Nr WAM0147/PWDS14
projekt sprawdził:	mgr inż. KATARZYNA DOMINIŁAK	upr. bud. Nr 17971 OL

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	SIERPIEŃ 2017
-----------------------------	---------------