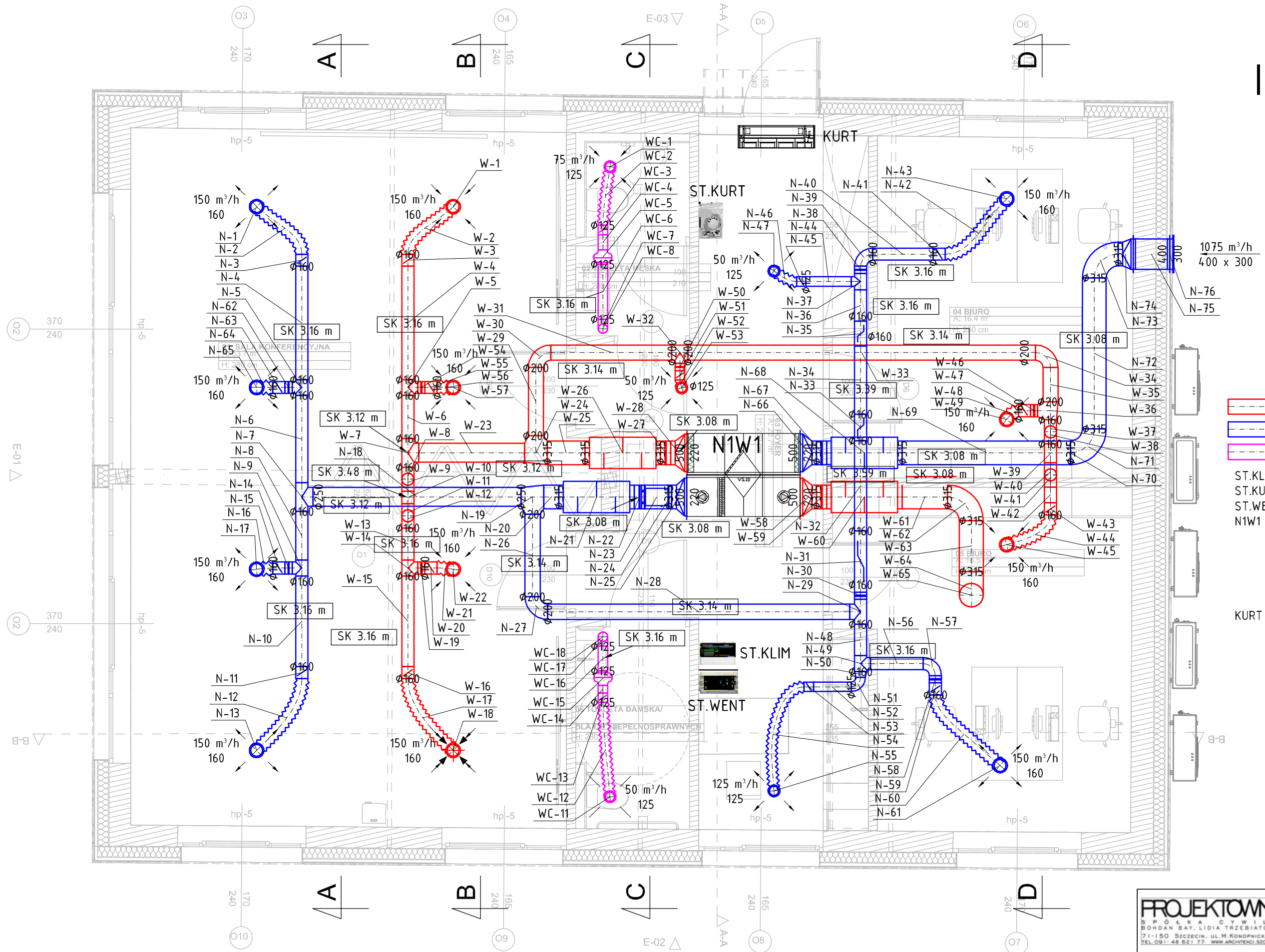


RZUT PRZYZIEMIA.
INST. WENTYLACJI MECHANICZNEJ



- OZNACZENIA ISNTALACJI:
- KANAŁ WENTYLACJI WYWIEWNEJ / KANAŁ WYRZUTOWY
 - KANAŁ WENTYLACJI NAWIEWNEJ / KANAŁ CZERPNY
 - WYCIĄGI Z SANITARIATÓW
- ST.KLIM STEROWNIK CENTRALNY UKŁADÓW KLIMATYZACJI
- ST.KURT STEROWNIK KURTYNY POWIETRZA
- ST.WENT STEROWNIK CENTRALI WENTYLACYJNEJ
- N1W1 CENTRALA NAWIEWNO-WYWIEWNA N1W1 PODWIESZANA Z WYMIENNIKIEM PRZECIWPŁYNNYM HEKSAGONALNYM, N=1175M3/H, W=1050M3/H, DP=250PA, Z NAGRZEWNICĄ ELEKTRYCZNĄ ZEWNĘTRZNĄ KANAŁOWĄ 6KW; CIĘŻAR 240 KG; ECODESIGN 2018 Z OKABLOWANIEM I AUTOMATYKĄ PRODUCENTA
- KURT KURTYNA POWIETRZA L=1000MM ELEKTRYCZNA V=1850M3/H -230/1/50; DLA 2KW LUB -400/3/50 DLA 2KW; 3-9A; 1.1A; 25KG + CZUJNIK I STEROWNIK;
- UWAGA:
- Rozmieszczenie elementów nawiewnych i wywiewnych w SALI 01 wykonać z uwzględnieniem podziału funkcjonalnego pomieszczenia na dwie części

| | | | | | |
|---|---------------|--|--------|--------------|---|
| <div>PROJEKTOWNIA</div> <div>S P Ó Ł K A C Y W I L N A</div> <div>BOHDAN BAY, LIDIA TRZEBIATOWSKA</div> <div>71-150 SZCZECIN, UL. M. KONOPNICKIEJ 8/2</div> <div>TEL. 091-48 821 77 WWW.ARCHITEKO.SZCZECIN.PL</div> | inwestor | GMINA MIASTO SZCZECIN; PLAC ARMII KRAJOWEJ 1 70-456 SZCZECIN | | branża | S |
| | obiekt, adres | PRZEBUDOWA ORAZ ROZBIÓRKA CZĘŚCI BUDYNKU PRZY UL. TADEUSZA APOLINAREGO WENDY (DZ. NR 12/7 I 12/20, OBRĘB 1084, ŚRÓDMIEŚCIE 84) | | skala | |
| | faza projektu | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | 1:50 | |
| | treść rysunku | RZUT PRZYZIEMIA. INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ | | data | |
| | | imię i nazwisko | podpis | styczeń 2018 | |
| | projektant | mgr inż. ŁUKASZ ŁUKIN upr. ZAP/0102/PWOS/12 | | nr rysunku | |
| | sprawdzający | mgr inż. KAROLINA ADAMOWICZ-ŁYKO upr. ZAP/0051/PWBS/17 | | S-02 | |
| | | | | | |