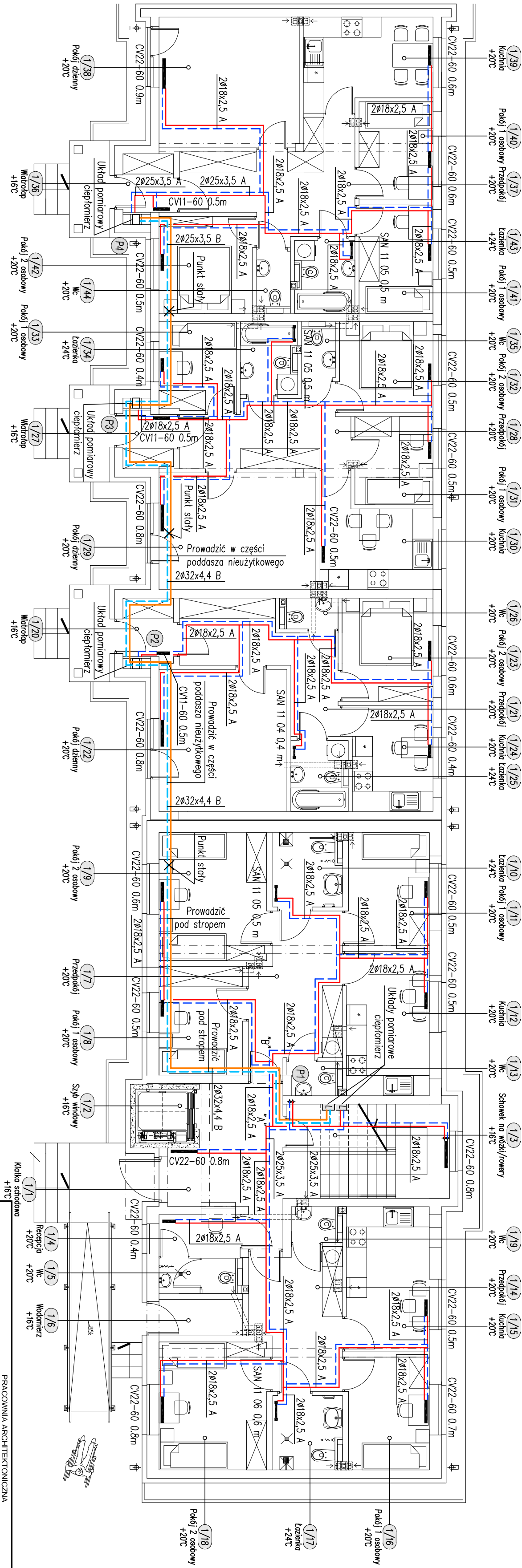
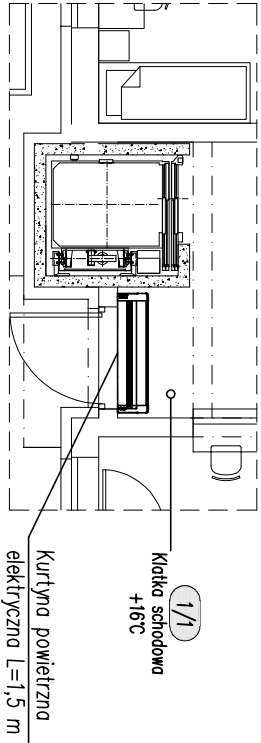


RZUT PARTERU  
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA  
SKALA 1:100

$t_2/t_p=85/65^{\circ}\text{C}$   
 $Q=38,2\text{ kW}$   
 $\Delta P=80,0\text{ kPa}$



- LEGENDA
- LEŻAK ZASILANIA INSTALACJI C.O.
  - - - LEŻAK POWROTNY INSTALACJI C.O.
  - ZASILANIE INSTALACJI C.O.
  - - - POWRÓT INSTALACJI C.O.



|   |  |
|---|--|
| PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA<br>AR-C&D-A, ANNA IWANOWICZ<br>15-024 BIAŁYSTOK ul.1 KRAŚZEWSKIEGO 11A/6<br>tel 601 73 55 83 fax 085 7417148 |  |
| PROJEKT   | BUDOWLANY  |
| NAZWA OBIEKTU   | PRZEBUDOWA, NADBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU WIELOPURTYNOWEGO NA BUDYNEK MIESZKALNY WIELOKODZIENNY I ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO - MIESZKANIA O CHARAKTERZE WSPIERANYM, WAZ Z NIEZBEDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU |
| BUDOWLANEGO   | ADRES OBIEKTU<br>BUDOWLANEGO<br>NAZWA RYSUNKU  |
|   | OLECKO ul. Węjska 8a dz. nr 17/134   |
|   | RZUT PARTERU- INSTALACJA C.O.  |
| AUTOR   | mgr inż. LESZEK KASPRZYCKI   |
| SPRAWDZAJĄCY  | mgr inż. MARCIN HARASIMOWICZ   |
| DATA  | 25.08.2015   |
|   | SKALA<br>1:100   |
|   | NUMER RYSUNKU<br>S-01  |