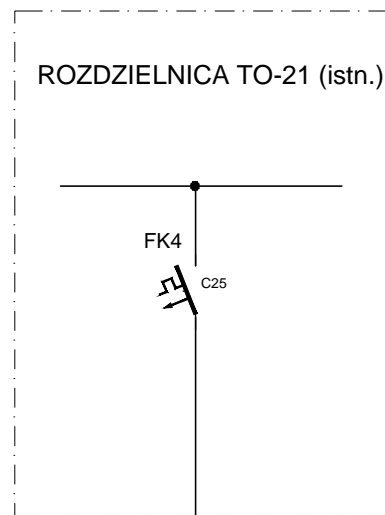
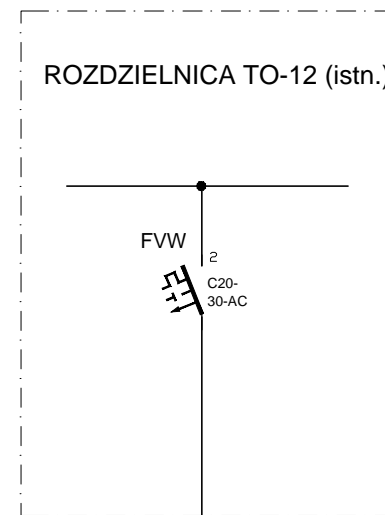


Zasilanie jedn.
zewnętrznej
systemu VRF

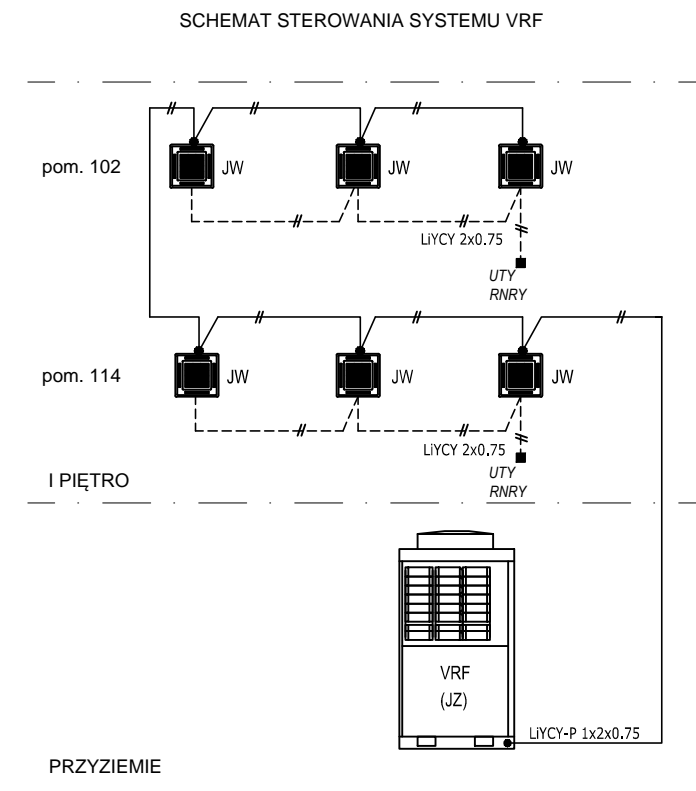
Zasilanie klimatyzatorów systemu multisplit



Zasilanie klimatyzatora systemu multisplit



Zasilanie jednostek wewn. systemu VRF



| | | | |
|-----------------------|--|--------------|--|
| Obiekt adres | Uniwersytecka Klinika Stomatologiczna w Krakowie ul. Montelupich 4 | KALOR | UL. NOWOSADECKA 54/3 30 - 683 KRAKÓW tel. (12) 655 60 40 |
| Inwestor adres | Uniwersytecka Klinika Stomatologiczna w Krakowie ul. Montelupich 4 | | Branża |
| Nazwa projektu | Projekt budowlano-wykonawczy instalacji chłodzącej opartej na bezpośrednim odparowaniu czynnika chłodniczego w pomieszczeniach w budynku Uniwersyteckiej Kliniki Stomatologicznej w Krakowie, ul. Montelupich 4. | Projektował | mgr inż. Waldemar Białik RP-Upr. 356/93 |
| Nazwa rysunku | Schemat zasilania i sterowania systemów klimatyzacji | Opracował | |
| Faza: | Data: | Skala: | Nr rysunku: |
| PROJ. BUD.-WYKONAWCZY | 07.2014 r. | -/- | PBW/K-E/1 |
| | | Sprawdził | mgr inż. Franciszek Lesiak GP.IV-8388/15/78 |