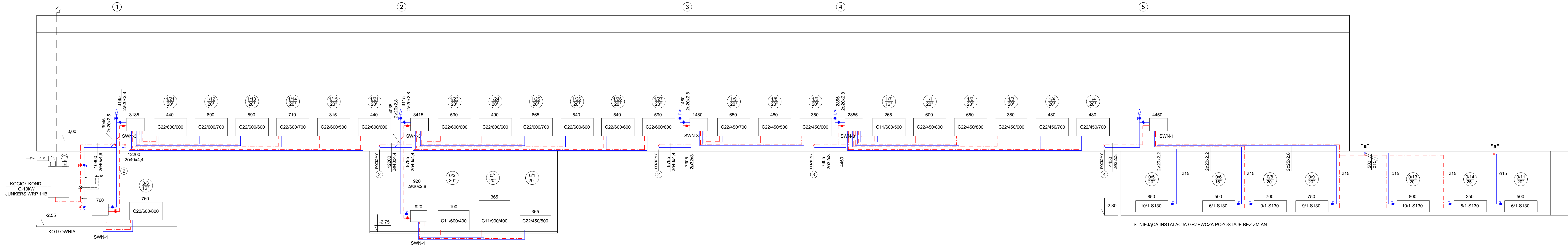



ROZWIĘCIE INSTALACJI C.O.  
SKALA 1:50



Dobór: dla Q-19 kW qp=0,82m³/h dobrano  
CIEPŁOMIERZ KFAP S.A - Ultradźwiękowe przetworniki przepływu  
ULTRAFLOW II - LEC-4-N /UNICO-Dn20/ qn-15m³/h /h/ T0PE-41 (czujnik)

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <br><b>PROJEKT-TECHNIKA</b><br>ul. Skibińskiego 13<br>25-819 Kielce<br>tel. 886 720 094<br>e-mail: biuro@projekt-technika.pl<br>www.projekt-technika.pl | Numer rysunku:<br>III/SANIT/S-08                             | Branża:<br>sanitarna   | Skala:<br>1:50  |
|  | Data opracowania projektu: maj 2016                          | Inwestor:<br>GMINA CHMIELNIK<br>PLAC KOŚCIUSZKI 7<br>26-020 CHMIELNIK                            | Adres inwestycji:<br>Chmielnik<br>ul. Szydłowska 7<br>Dz. geodezyjna nr1164 |
| Funkcja:<br>Imię i nazwisko:<br>Nr upr.:<br>Podpis   | Projektował:<br>techn. bud. Leopold Szozda<br>GT.VI-63/88/76 | Rodzaj projektu:<br>Termomodernizacja Miejsko-Gminnego<br>Ośrodka Pomocy Społecznej w Chmielniku | Temat:<br>Rozwinięcie instalacji C.O.                                       |
| Opracował:   | .....  | .....  | .....   |