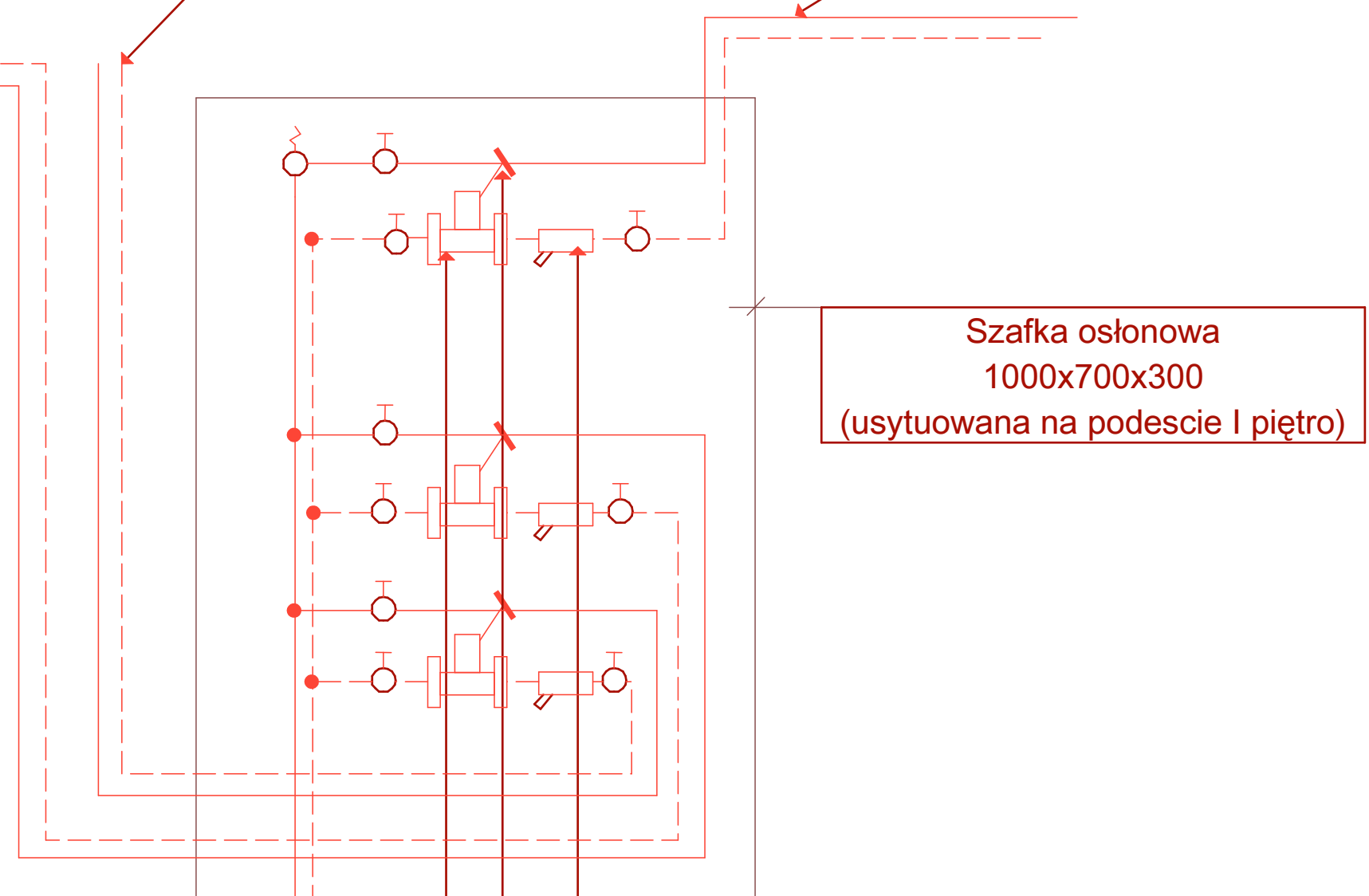


Podłączyć instalację C.O i C.W.U  
mieszkanie nr 1 2x#22x1 Q=7300  
W (patrz rzut 1 piętra)

Podłączyć instalację C.O i C.W.U  
mieszkanie nr 2 2x#22x1 Q=8825  
W (patrz rzut 1 piętra)

Podłączyć instalację C.O i C.W.U  
mieszkanie nr 3 2x#22x1 Q=11025  
W (patrz rzut 1 piętra)

I piętro



Szafka osłonowa  
1000x700x300  
(usytuowana na podescie I piętro)

2x#35x1,5  
Q=27150 W

Filtry DN=15 mm  
Kpl. x3

Tuleje i czujniki  
temperatury Kpl. 3

Kompaktowe liczniki ciepła  
sononic typoszereg 0,6  
CEK 539

C0-1

Instalacja C.O

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>Termoprojekt</b>                                  |   | Audyty energetyczne<br>Projekty budynków energooszczędnych<br>Projekty termomodernizacji<br><a href="http://www.termoprojekt.eu">http://www.termoprojekt.eu</a> |  |
| <b>Schemat podłączenia ciepłomierzy dla mieszkań</b> |   |   |  |
| Investor   | Gmina Szczytniki<br>Szczytniki 139, 62-865 Szczytniki         |   |  |
| Obiekt<br>Adres obiektu                              | Ośrodek Zdrowia w Stawie<br>ul. Ogrodowa 6, 62-865 Szczytniki |   |  |
| Projektant :   | tech. Antoni Maciaszek  |   |  |
| Nr. uprawnień  | UAN 8386/16/86  |   |  |
| Asystent proj. :                                     | mgr inż. Mateusz Zwiernik                                     |   |  |
| Skala 1:76,92  | Data opracowania<br>Listopad 2012                             | Nr rys. <b>1.6</b>  |  |