

PARTER

Projekt  
Inwestycja instalacyjna

Inwestor:  
Polebitnik Krokuska  
ul. Warszawska 24, 05-062 Kraków

opracował  
mgr inż. Sławek Jędraszewski  
współoprac.  
mgr inż. Wacław Szczeniowski  
mgr inż. Michał Górecki / 05.05.2013

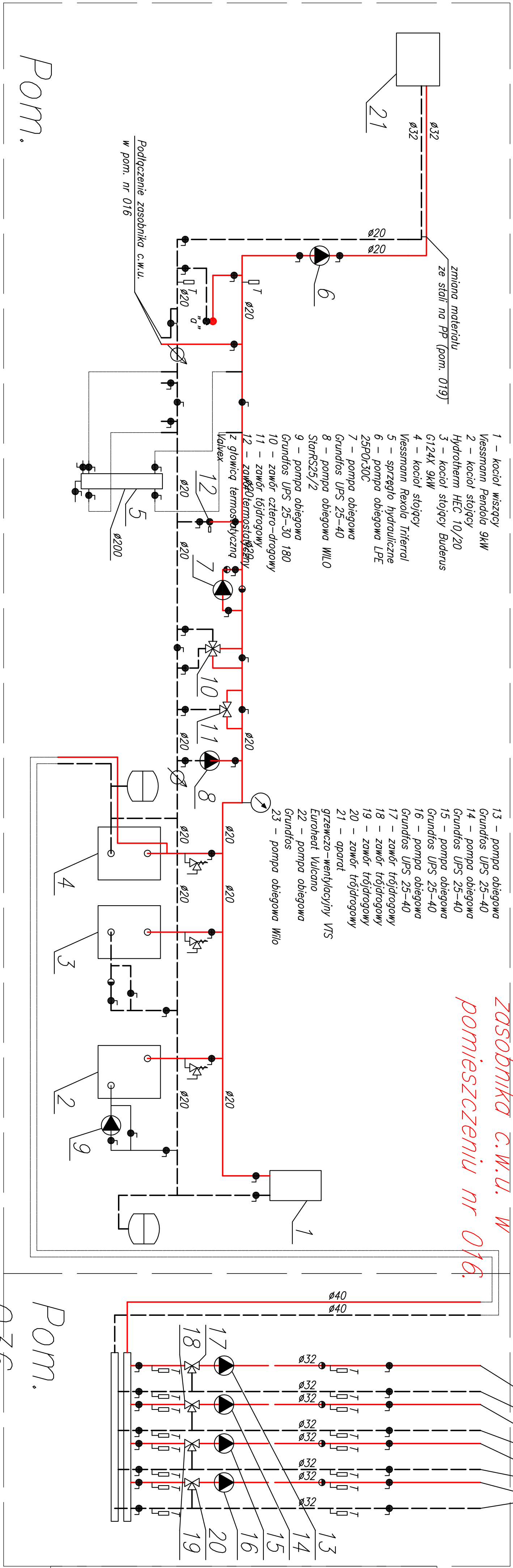
Schemat instalacji w pom. 31 036

Data: 11 2013 Skala: Nr rysunku: IS-20

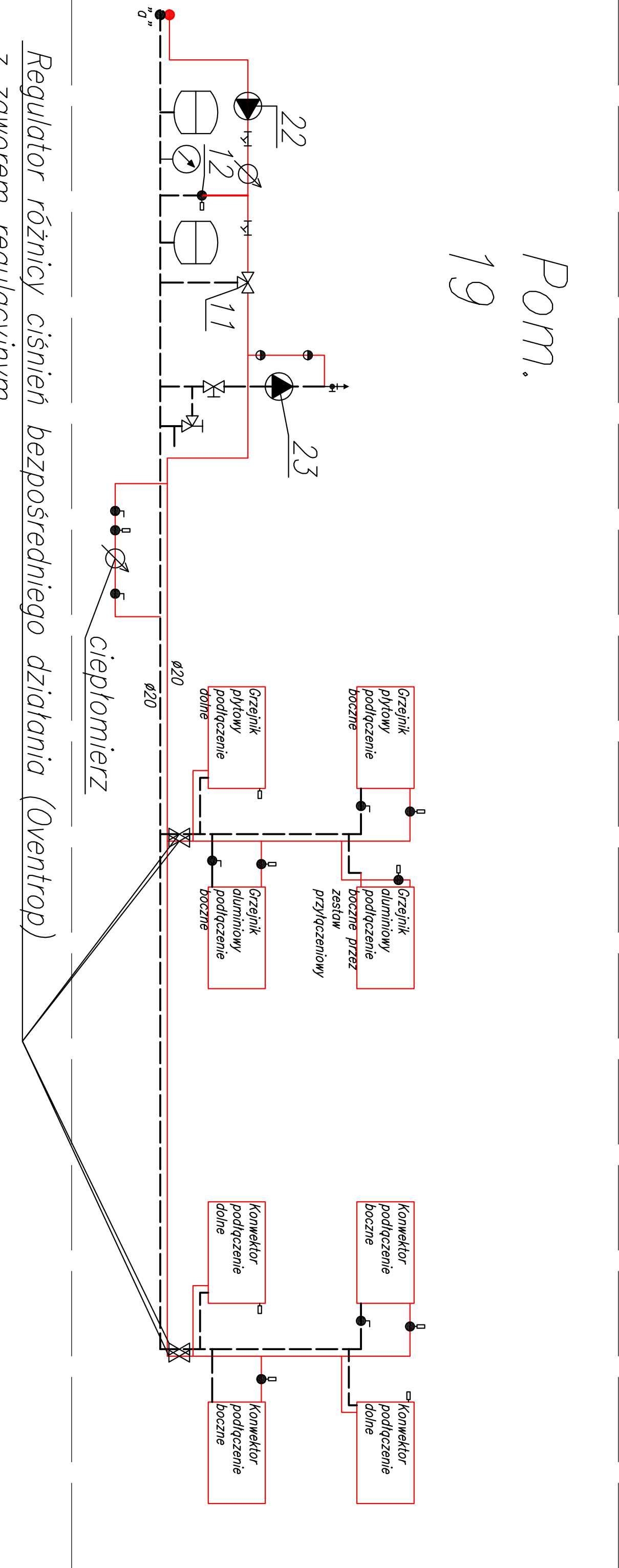
instalację dydaktyczną kotłowni,  
gazowej w pomieszczeniu nr 31,  
instalację dydaktyczną  
w pomieszczeniu 036 oraz  
instalację solarną dla zasilania  
zastosownika c.w.d. w  
pomieszczeniu nr 016.

Do modelu grzejnika ściennego i grzejnika sufitowego  
Do modelu grzejnika podłogowego – sala gimnastyczna  
Do modelu grzejnika podłogowego – murawa  
Do modelu grzejnika podłogowego – łazienka/łaras

Zgodnie z ustawieniami, na  
rysunkach dodatkowych IS-08/R,  
IS-09/R i IS-20, przedstawiono



Pom.  
31



Regulator różnicy ciśnień bezpośredniego działania (Oventrop)  
z zaworem regulacyjnym