



RZUT I-GO PIĘTRA 1:100

LEGENDA

- INSTALACJA ZASILAJĄCA C.O.
- - - INSTALACJA POWROTNA C.O.
- 1 • - PION INSTALACJI C.O.
- ⊗ - ZAWÓR ODCINAJĄCY
- PKO 2206 en. [1000 mm] - GRZEJNIK
- ⊕ - ZAWÓR TERMOSTATYCZNY
- ⬆ - ODPOWIETRZENIE
- ⬆⬆⬆ - NAWIENNIK OKIENNY

Inwestor: <i>Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu</i> Wybrzeże L. Pasteura 1, 50-367 Wrocław		Jednostka projektowa: EkoEnergia Polska Spółka z o.o. Kielecki Park Technologiczny ul. Olszewskiego 6, 25-369 Kielce	
Zadanie: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKÓW UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO WE WROCŁAWIU		Projektant: <i>mgr inż. Jadwiga Majchrzyk</i> SWK/0089/POOS/14	
Adres obiektu: <i>ul. Kochanowskiego 14, 50-367 Wrocław</i>		Sprawdzający: <i>mgr inż. Anna Dąbrowska</i> SWK/0194/POOS/13	
Branża: SANITARNA			
Data: <i>04.2017</i>	Treść rysunku: INSTALACJA OGRZEWANIA RZUT PIĘTRA	Rysunek Nr: S-06	Rew: 0
Skala: 1:100			