



RZUT PARTERU 1:100

LEGENDA

- INSTALACJA ZASILAJĄCA C.O.
- INSTALACJA POWROTNA C.O.
- 1 — PION INSTALACJI C.O.
- ZAWÓR ODCINAJĄCY
- PKO 2206 en. — 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	
Data: <i>04.2017</i>		Branża: SANITARNA	
Skala: <i>1:100</i>	Treść rysunku: INSTALACJA OGRZEWANIA RZUT PARTERU	Rysunek Nr: S-05	Rew: 0