



— - instalacja c.o. - zasilanie- 80° C
 — - instalacja c.o. - powrót-60° C

Numer pomieszczenia

22/18 +20°C
 Temp. obliczeniowa
 w pomieszczeniu
 (q_{int}: 1018 W)

Wartość strat ciepła

4.50 — nastawa zaworu termostaticznego
 Grzejnik stalowy płytowy

BRANŻA: PRZEMISŁOWA, ENERGETYKA, ZAGRODOWY
 PRACOWNIA PRZEMISŁOWA, ENERGETYKA, ZAGRODOWY
 ul. WARSZAWSKA 17/5, 01-644 KATOWICE

TEMAT PROJEKTOWANIA:
 Termomodernizacja budynku szpitalnego
 wraz z budynkiem administracyjnym w
 Zespole nr 2 przy ul. Łódzkiej 119 w
 Katowicach dz. 74/3, obręb 0002 Bogucice
 Zawodzie, jedn. Ewid. M. Katowice w
 ramach inwestycji pt. Termomodernizacja
 obiektów KCO w Katowicach

INWESTOR:
 Katowickie Centrum Onkologii
 ul. Raciborska 26, 40-074 Katowice

JEDNOSTKA AUTORSKA
 SAK Sp. z o.o.
 ul. Warszawska 17/5
 tel./fax 032 253 67 00
 e-mail: sar@sar-katowice.eu

PROJEKTANT:
 mgr inż. Janusz Pielonowicz
 Upr. 444/02

SPRAWOZDAWCY:
 mgr inż. Wojciech Ciepiński
 Upr. 450/02

WSPÓLPRACOWNIA
 inż. Aleksandra Książkowska

BRANŻA:
SANITARNIA

TYTUŁ RYSUNKU:
 Rzut 4 piętra budynek
 szpitalny-Instalacja CO

PROJ.	DATA	SKALA	NR RYS.
PW	maj 2017r.	1:100	04