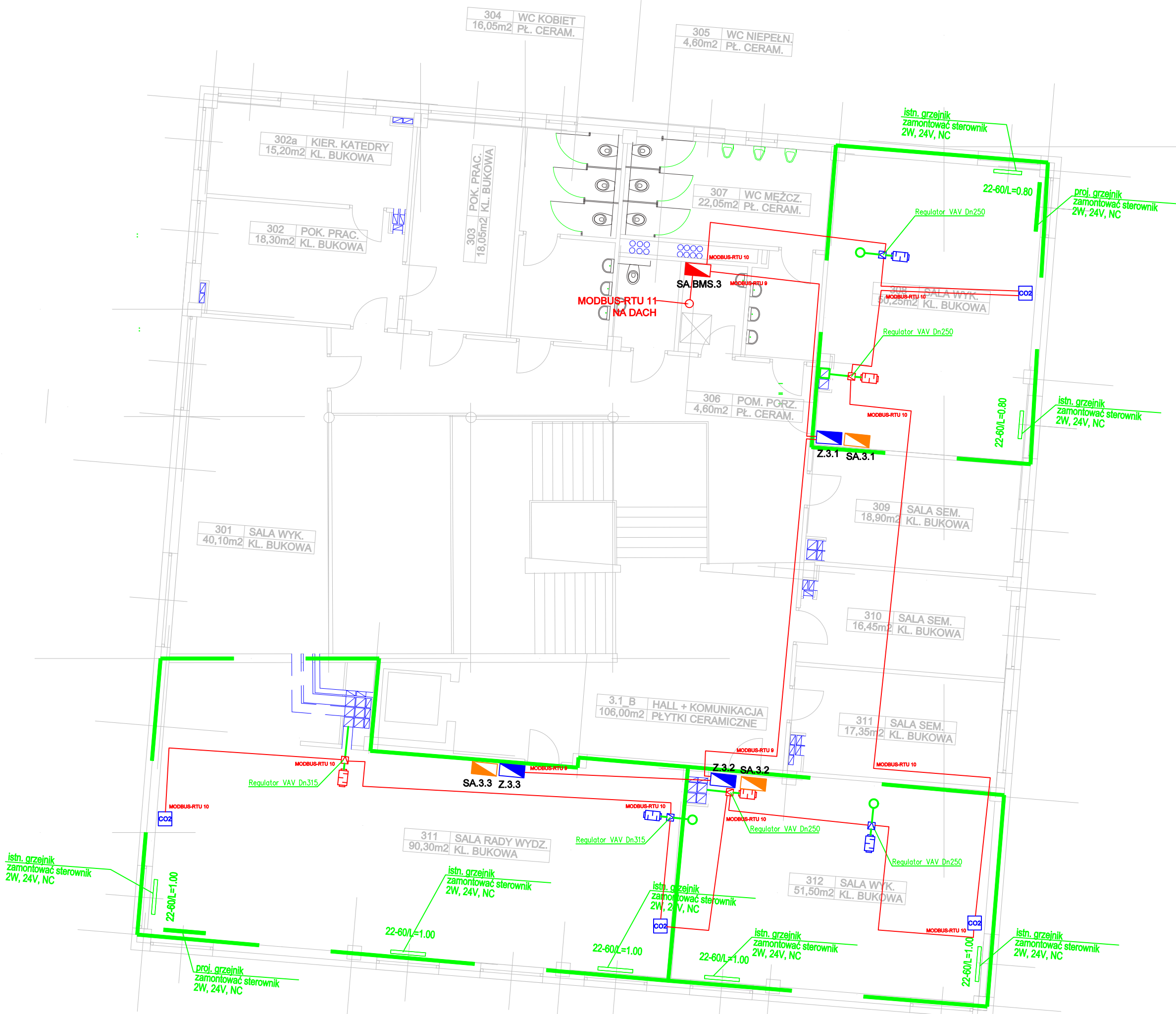


LEGENDA:

- SZAFKA AUTOMATYKI BMS
- ZADAJNIK POMIESZCZENIOWY
- SZAFKA POŚREDNICZĄCA
- CZUJNIK CO2
- MAGISTRALA MODBUS-RTU LIWCY 2x2x0,75
- MODBUS TCP F/UTP kat. 5e



Nazwa inwestycji:
MODERNIZACJA SYSTEMU WENTYLACJI MECHANICZNEJ, MODERNIZACJA INSTALACJI C.O., MODERNIZACJA WĘZŁA CIEPLNEGO, WRAZ Z PRÓBAMI SZCZELNOŚCI Ciepłego, WRAZ Z PRÓBAMI SZCZELNOŚCI ORAZ WPROWADZENIE SYSTEMU ZARZĄDZANIA ENERGIĄ W BUDYNKU WYDZIAŁU NAUK EKONOMICZNYCH I PRAWNYCH UTH RADOM, UL.CHROBREGO 31

Inwestor:
UNIwersytet Technologiczno - Humanistyczny
Im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
26-600 Radom, ul. Młoczeńskiego 29,
tel. 077 45 66 316

Projektant:
WG STUDIO Sp. z o.o.
26-600 Radom, ul. Chrobrego 32, e-mail: biuro@wgstudio.com.pl
tel. 603 397 339, (40) 384 55 95

Brand:
AUTOMATYKA

Stadium projektu:
PROJEKT WYKONAWCZY

Temat opracowania:
SYSTEM ZARZĄDZANIA ENERGIĄ

Projektował:
mgr inż. Adam Opatowski

Opracował:
mgr inż. Adam Opatowski

Treść rysunku:
RZUT 2 PIĘTRA

Temat:
RZUT 2 PIĘTRA

Nr projektu:
P_717

Data:
06.2021

Nr rysunku:
A04

Revisio:
0