



OZNACZENIA:

- POMIESZCZENIA OBJĘTE ZAKRESEM OPRACOWANIA
- ISTNIEJĄCA INSTALACJA CT
- PROJEKTOWANA INSTALACJA CT
- ISTNIEJĄCA INSTALACJA CT DO ODCIĘCIA – PRZEWODY ZAŚLEPIĆ
- ISTNIEJĄCA INSTALACJA CO
- PROJEKTOWANA INSTALACJA CO
- ISTNIEJĄCE GRZEJNIKI
- PROJEKTOWANE GRZEJNIKI
- PIONY INSTALACJI C.T.
- KIERUNEK SPADKU PRZEWODÓW
- KLIMAKONWEKTOR WRAZ Z PODEJŚCIAMI DO LIKWIDACJI

SEGMENT E

Nazwa inwestycji: MODERNIZACJA SYSTEMU WENTYLACJI MECHANICZNEJ, MODERNIZACJA INSTALACJI C.O., MODERNIZACJA WĘZŁA CIEPLNEGO, WRAZ Z PRÓBAMI SZCZELNOŚCI ORAZ WPROWADZENIE SYSTEMU ZARZĄDZANIA ENERGIĄ W BUDYNKU WYDZIAŁU NAUK EKONOMICZNYCH I PRAWNYCH UTH RADOM			
Inwestor: UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO - HUMANISTYZNY im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu 26-600 Radom, ul. Młaciewskiego 29, tel. 077 45 66 316			
Projektant: WG STUDIO Sp. z o.o. 26-600 Radom, ul. Chrobrego 22, e-mail: biuro@wgstudio.com.pl tel. 603 597 339, (48) 384 55 95			
Branch: SANITARNA	Stadium projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		
Temat opracowania: MODERNIZACJA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO			
Projektował: mgr inż. Mirosław Kijak nr upr. MAZ/0340/PWOS/04		Podpis:	
Opracował: mgr inż. Małgorzata Morawska nr upr. MAZ/0414/POOS/12			
Treść rysunku: RZUT DACHU - SEGMENT E INSTALACJA C.O. I C.T.		Tom: -	
Nr projektu: P_717	Data: 06.2021	Nr rysunku: PW-COCT-17	Revizja: -