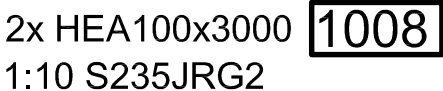
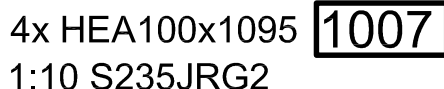
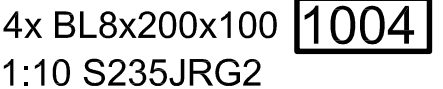


1:10 S235JRG2



PODEST P-3
WIDOK AKSONOMETRYCZNY
skala 1:20



- UWAGI:
- wymiary podano w [mm]
 - rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym
 - zabezpieczenie antykorozyjne elementów konstrukcyjnych przez **ocynkowanie ogniowe**

STAL PROFILOWA: S235JRG2

Nazwa inwestycji

MODERNIZACJA SYSTEMU WENTYLACJI
MECHANICZNEJ, MODERNIZACJA INSTALACJI C.O.
MODERNIZACJA WĘZŁA CIEPLNEGO, WRĄZ
Z PRÓBAMI SZCZELNOŚCI ORAZ WPROWADZENIE
SYSTEMU ZARZĄDZANIA ENERGIĄ
W BUDYNKU WYDZIAŁU NAUK EKONOMICZNYCH
I PRAWNYCH UTH RADOM

Investor

UNIwersytet Technologiczno - Humanistyczny
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
26-600 Radom, ul. Malczewskiego 29,
tel. 077 45 66 316



Projektant:
Architects:

BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI INWESTYCJI
WG STUDIO Sp. z o.o.
26-600 Radom, ul. Chrobrego 22, e-mail: biuro@wgstudio.pl
tel. 603 597 339, (48) 384 55 95



Branža:
Branch:

SANITARNA

Branża:	Stadium projektu:
Branch:	Project phase:
SANITARNA	PROJEKT WYKONAWC.

Temat opracowa

Subject: MODERNIZACJA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO	
Projektował: Designed by:	mgr inż. Cezary Głazewski Nr ewid. upr. GP-III-7342/134/92 Upr. budowlane do projektowania, nadzorowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Oprace

Opracował: Drawn by:	mgr inż. Grzegorz
-------------------------	-------------------

_____ **Steps:** _____

DLA CENTRAL N3W3; N11W11

DLA CENTRAL N3W3; N11W11

Nr projektu: Project no.	Data: Date:	Nr rysunku: Drawing name:	Revizja: Revision:
P 717	06.2021	PW-WM-25	-

Pozycja	Nazwa	Ilość [szt.]	Długość [mm]	Materiał	Waga 1szt. [kg]	Waga całk.
P-3	wykonać x	2				
1008	HEA100	2	3000	S235JRG2	50.1	100.2
1007	HEA100	4	1095	S235JRG2	18.29	73.15
1004	BL8x200x100	4	200	S235JRG2	1.26	5.02
1002	RHS80x4	4	746	S235JRG2	7.02	28.08
1000	RHS50x3	8	481	S235JRG2	2.09	16.73
-	Fischer FAZ II 12/20	8	120		0.14	1.15
Razem:		30				224.33
					Spoiny 1.5%	3.36
					Razem:	227.7
					x 2	455.39
					Całość razem:	455.39

UWAGA

Podest zaprojektowano dla konkretnych wymiarów centrali firmy Klimor. W przypadku wyboru central innego producenta należy sprawdzić gabary podestu. W razie konieczności dokonać korekty wymiarów podestu.