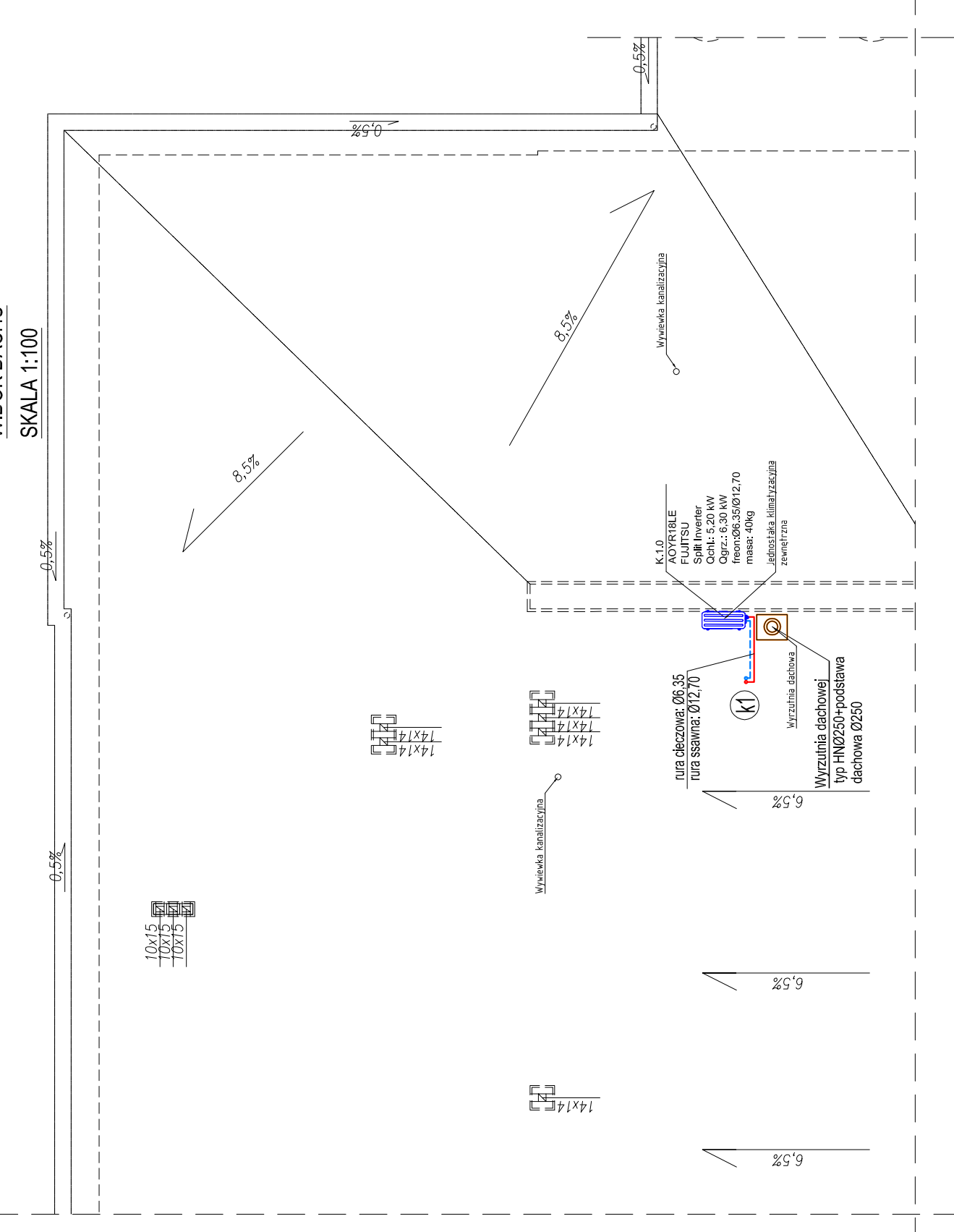


WIDOK DACHU
SKALA 1:100

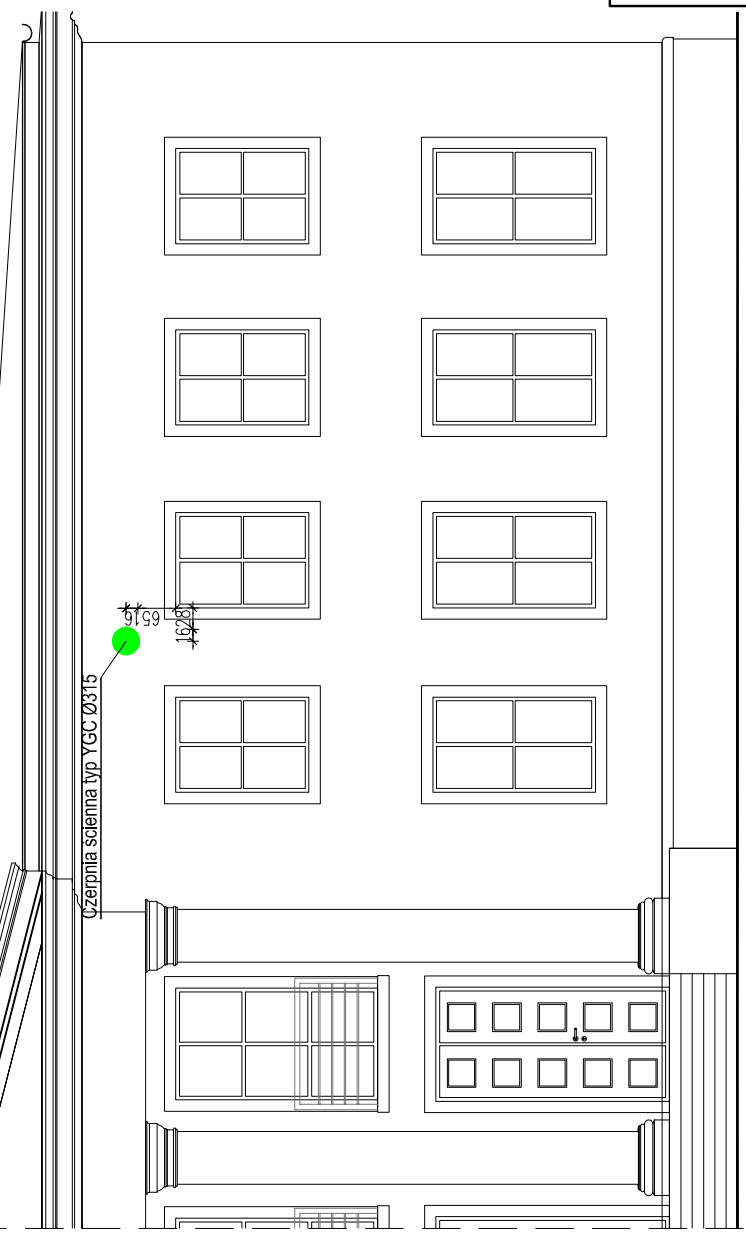


OZNACZENIA went. mech.:

- C 1A - Centrala wentylacyjna 10450m³/h typ E8 13.01
- C 1B - Centrala wentylacyjna 10450m³/h typ E8 13.01
- C2 - Centrala wentylacyjna 650m³/h typ VA 700 EV
- T1 - Tłumik typ LCD 900x200
- PZ1 - Przepustnica wielopłaszczyznowa 550x900
- Powietrze nawiewane (proj. przewody)
- Powietrze wylwane (proj. przewody)
- Powietrze nawiewane (istn. przewody prowadzone pod posadzką)
- Powietrze wylwane (istn. przewody prowadzone pod posadzką)
- Powietrze zewnętrzne (proj. przewody)
- Powietrze zewnętrzne (istn. przewody)
- Powietrze usuwane (proj. przewody)
- Powietrze usuwane (istn. przewody)
- Powietrze usuwane (proj. przewody prowadzone w gruncie)
- Powietrze usuwane (istn. przewody prowadzone w gruncie)

- OZNACZENIA instal. chłodniczej:
- ODPROWADZENIE SKROPLIN
 - INSTALACJA CHŁODNICZA
 - Ⓢ Pion instal. chłodniczej

ELEWACJA WSCHODNIA
SKALA 1:100



10-686 OLSZTYN
UL. WILCZYŃSKIEGO 1A
☎ : +48 89 533 94 58
✉ : +48 506 031 954
📧 : BIURO@JKPROJEKT.PL

TEMAT:	REONT BUDYNKU CENTRUM KULTURY I TURYSTYKI W WRÓGOMIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
INWESTOR:	CENTRUM KULTURY I TURYSTYKI UL. WARSZAWSKA 26, 11-700 WRÓGOMIE SKALA: 1:100
ADRES:	UL. WARSZAWSKA 26, 11-700 WRÓGOMIE, NR. DZIAŁKI 382 OBRĘB 5 DATA: 11.2010
NAZWA RYS:	WENT. ICH. INSTAL. CHŁODNICZA - RZUT PIĘTRA, FRAGMENT WIDOKU DACHU I ELEWACJI WSH.
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	mgr Krzysztof Maciejewski
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Zdzisław Kowalski
BRANŻA:	SAWITARIA
Upr. bud.	Upr. bud.
Upr. inż.	Upr. inż.