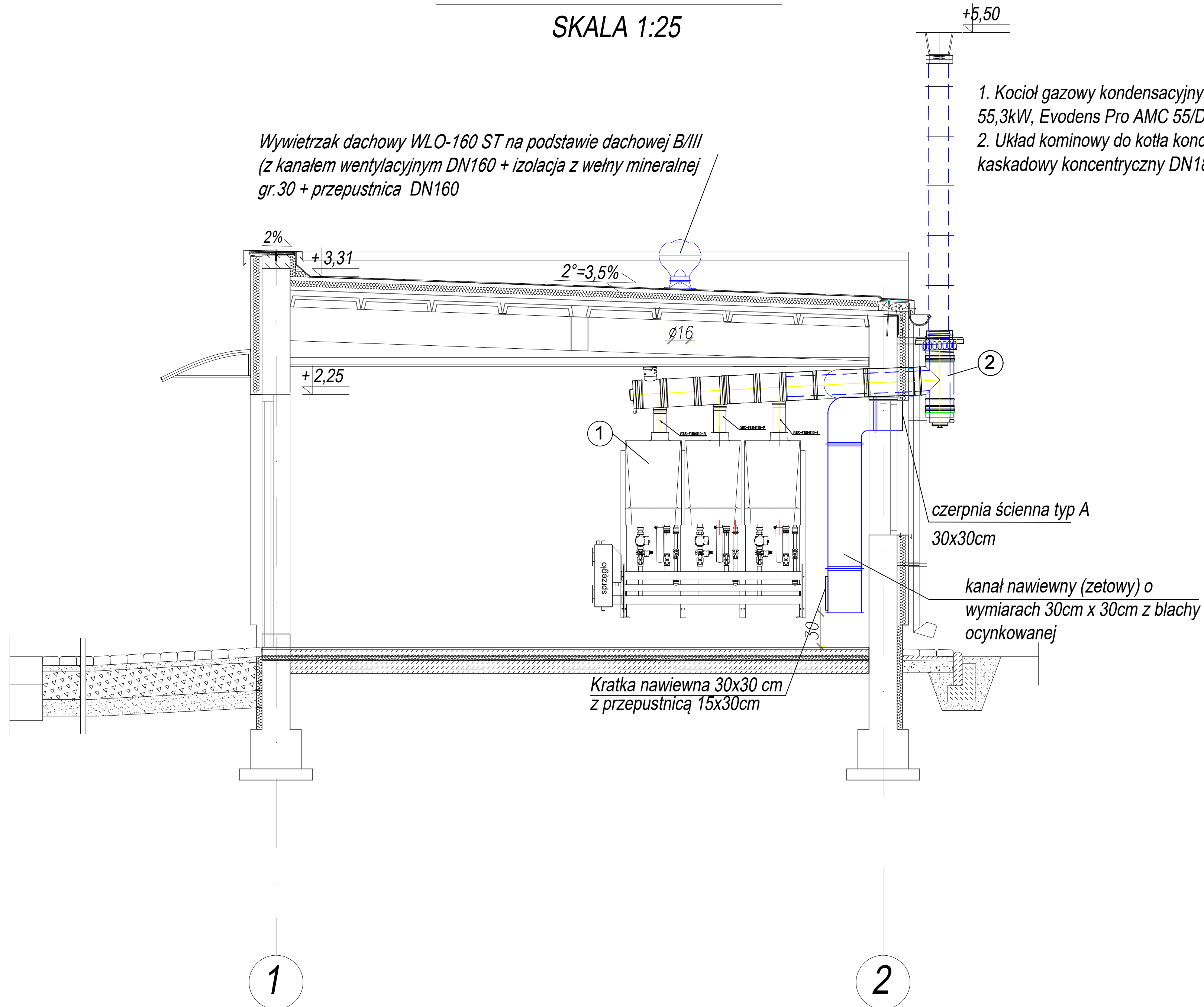


PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:25

Wywietrzak dachowy WLO-160 ST na podstawie dachowej B/III
(z kanałem wentylacyjnym DN160 + izolacja z wełny mineralnej
gr.30 + przepustnica DN160

1. Kocioł gazowy kondensacyjny wiszący o mocy 55,3kW, Evodens Pro AMC 55/DIEMATIC - 3kpl,
2. Układ kominowy do kotła kondensacyjnego, system kaskadowy koncentryczny DN189/250, hc=3,5m



Pracownia Projektowa ZDZISŁAW ŻURECKI 37-464 Stalowa Wola, ul. Poziomkowa 14				
Nazwa i adres obiektu: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU MAGAZYNOWEGO NA KOTŁOWNIE GAZOWĄ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WW. BUDYNKU, BUDOWA INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ CIEPŁOWNICZEJ na działce nr ewid. 1/5 w Stalowej Woli		Branża: SANITARNA	Skala: 1:25	
Inwestor: Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia Ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 7 05-220 Zielonka		Nazwa rysunku: Przekrój A-A budynku nr. 5 - wentylacja grawitacyjna		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis	Stadium:
Projektant	mgr inż. Zdzisław ŻURECKI	PDK/0005/ POOS/07		P.T.
Sprawdzający	mgr inż. Grażyna STYPA	PDK/0001/ POOS/08		Nr rys.: 8
Asystent projektanta	mgr inż. Joanna TARKA	---		Data: 06.2023r.
Asystent projektanta	mgr inż. Klaudia WIANECKA	---		
Asystent projektanta	mgr inż. Tomasz SIEMIONEK			