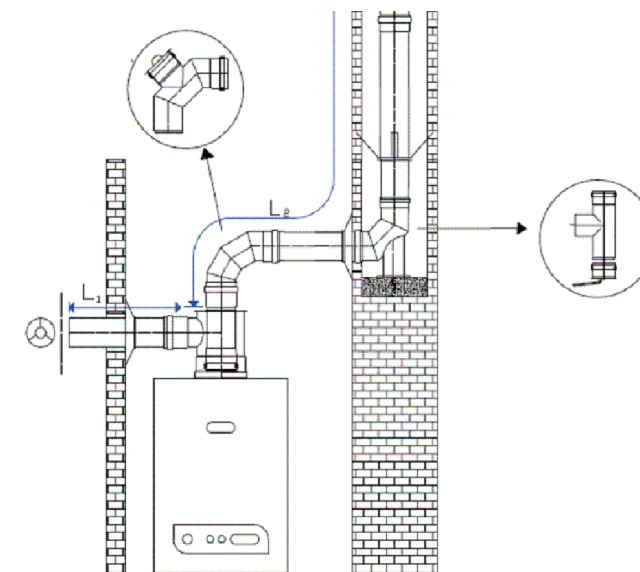
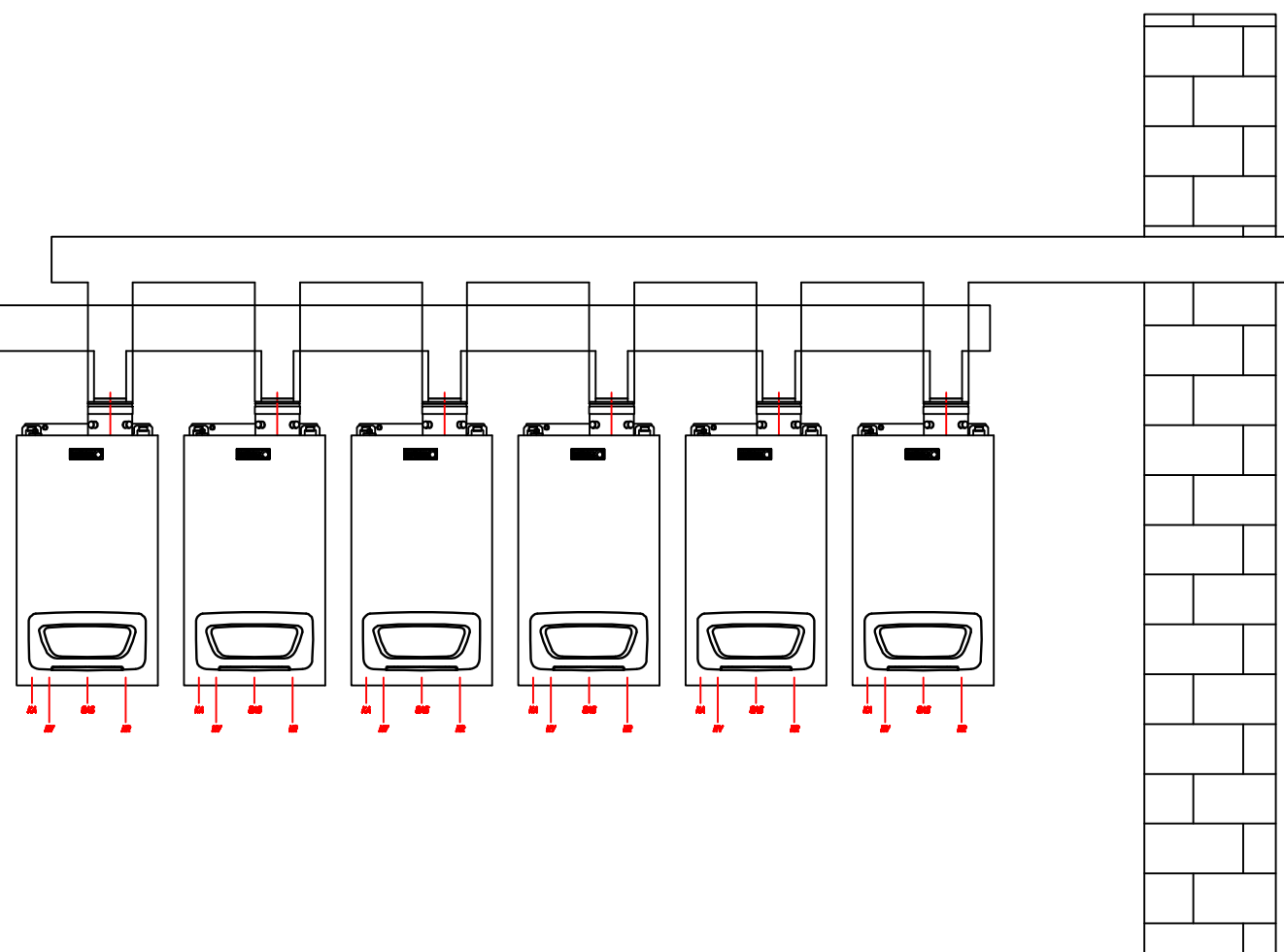


Przewód spalinowy $\varnothing 300$
wyprowadzony ponad dach
w istn. przewodzie ceramicznym



schemat poboru powietrza do spalania

Przewód powietrzny $\varnothing 300$
czerpnia ścienna



INWESTOR: Powiat Nowotarski B. Wstydlivego 14 34-400 Nowy Targ		 Zakład Usługowo-Handlowo-Projektowy "BRZEŻNY" mgr inż. Paweł Brzeźny 34-400 Nowy Targ, ul. Norwida 1			
INWESTYCJA: Przebudowa istniejącej kotłowni w budynku Zespołu Placówek Szkolno-Wychowawczo Opiekuńczych w Nowy Targu	Projektował: mgr inż. Paweł Brzeźny MAP/0092/PWOS/06	PODPIS:	DATA:	XII.2021	
	Opracował/Sprawdzał: mgr inż. Adam Plewa MAP/0258/POOS/14	PODPIS:	BRANZA:	SANIT.	
BRANŻA: Instalacje grzewcze			FAZA:	PROJ. WYK.	
ADRES INWESTYCJI: Nowy Targ dz. ewid. nr 16293/6	RYSUNEK: Schemat instalacji poboru powietrza Schemat instalacji odprowadzenia spalin		Nr. Rys:	SKALA:	
			4	-	