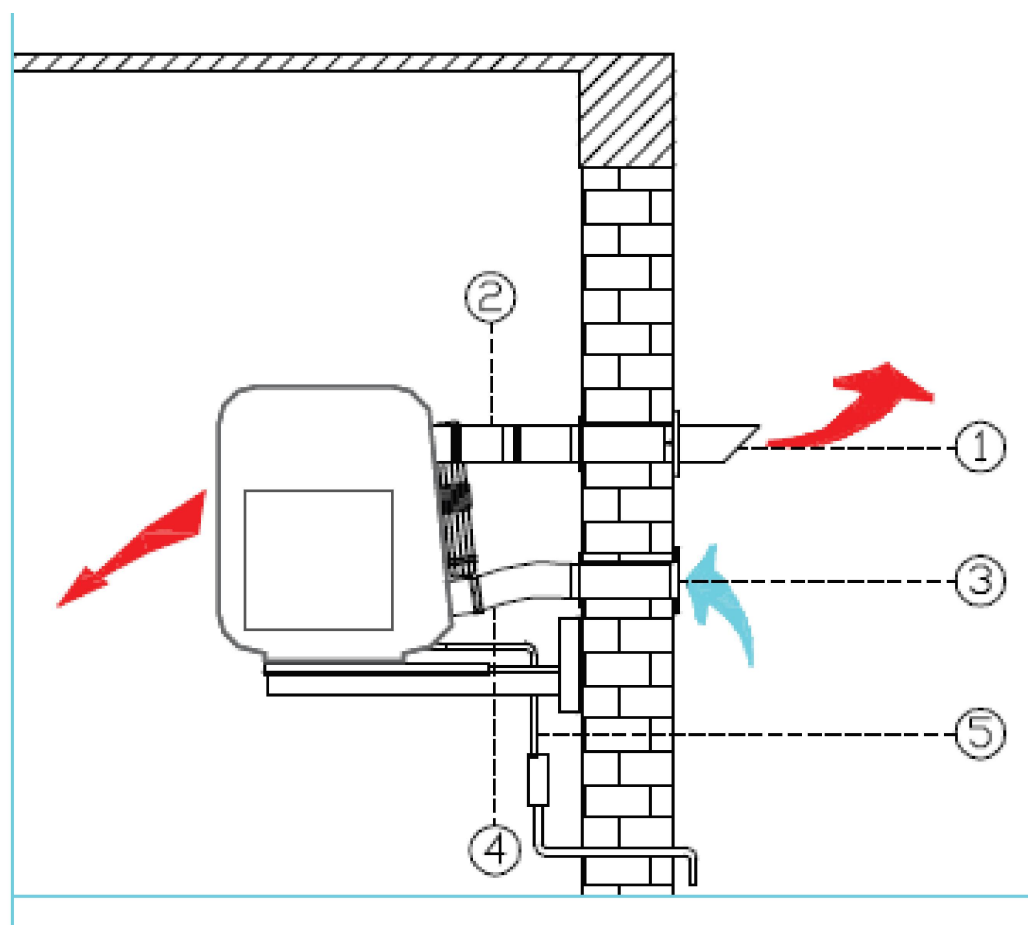


SCHEMAT ODPROWADZENIA SPALIN Z NAGRZEWNIC



LEGENDA :

- 1. Końcówka spalinowa ścienna
- 2. Rura ze stali kwasoodpornej o Dn 100
- 3. Końcówka powietrza ścienna
- 4. Rura Spiro Dn 100
- 5. Odprowadzenie kondensatu

UWAGA :
Długość maksymalna przewodów wynosi 6m+6m
Opory instalacji spalinowej i powietrznej nie mogą przekraczać poniższych wartości :
– 80Pa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<div>Pasted Image #21.jpg</div> <div>Andrzej Szajdziński 62-800 Kalisz ul. Poznańska 21/422</div>			
INWESTOR:	Gmnia Pobiedziska 62-010 Pobiedziska, ul. Kościuszki 4			
NAZWA ZADANIA:	ROZBIÓRKA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ ORAZ BUDOWA NOWEJ HALI SPORTOWEJ W POBIEZISKACH			
ADRES:	62-010 Pobiedziska ul. Różana 4 dz. ew. nr 4 /20, 4 /24, 4 /34 jedn. ew. 302112_4 m. Pobiedziska, obr. ew. 302112_4.0001Pobiedziska			
	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant instalacji sanitarnych:	mgr inż. Kamila Kucharska	instalacyjno - inżynieryjnej, sieci i instalacje sanitarne	WKPI0424/POOS/19	
Sprawdzający instalacji sanitarnych:	mgr inż. Marek Matusiak	instalacyjno - inżynieryjnej, sieci i instalacje sanitarne	WKPI0141/PWOS/20	
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT ODPROWADZANIA SPALIN Z NAGRZEWNICYGAZOWEJ			NR RYS. S08
BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:	
SANITARNA	PW	-	III 2024	