



Ø125

wyrzutnia dachowa  
Ø125mm

wentylator kanałowy  
R160 montowany w pionie  
 $V_n=220\text{m}^3/\text{h}$

50m

Ø100

LEGENDA:

- zawory wentylacyjne / wywietrzniki
- przewody wentylacyjne
- wydajność elementu wentylacyjnego
- średnica przewodów wentylacyjnych
- kratki kompensacyjne
- nawietrzak

INWESTOR	Gmina Sandomierz Plac Portawskiego 3 27-600 Sandomierz		
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	Sanitarka Michał Groniek Kraśno 23 39-410 Grębów		
NAZWA PROJEKTU	Budowa Pawilonu Handlowego - instalacje wod.-kan., centralnego ogrzewania, wentylacji		
STADIUM PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
BRANŻA	SANITARNA		
OBIEKT	Plac 3 Maja w Sandomierzu dz. nr ew. 435/3 280901_1.0003 Sandomierz Lewobrzeżny		
TEMAT RYSUNKU	Instalacja wentylacji		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Monika Polek	PDK/0131/POOS/09	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Włodzisław Polek	PDK/0021/POOS/08	
SPECJALNOŚĆ	Do sporządzenia projektu instalacji wentylacji oraz ogrzewania w obiektach budowlanych, w tym: instalacji wentylacji, instalacji ogrzewania, wentylacji, składowych, wodociągowej i kanalizacyjnej		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Michał Groniek	-	
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
11.2016	S - 05	00	1:100