



- LEGENDA:
- V=100 m3/h strumień powietrza nawiewanego/wywiewanego
 - kierunek powietrza wywiewanego
 - kierunek powietrza nawiewanego
 - kierunek powietrza świeżego
 - KR projektowana kratka nawiewna /
wywiewna
 - AW Ø125 zawór wywiewny o odpowiedniej
średnicy
 - NS zawór nawiewny ścienny o
odpowiedniej wydajności,
 - WS wentylator ścienny o odpowiedniej
wydajności,
 - WK wentylator kanałowy o odpowiedniej
wydajności

OBIEKT: ROZBUDOWA BUDYNKU OSP CZYŻOWICE CZYŻOWICE, UL. STRAŻACKA 7		DATA: 12.2025
TEMAT: RZUT PARTERU - WENTYLACJA		SKALA: 1:100
		RYS.NR 9
PROJEKTOWAŁ: inż. Ł. ŁUKOSZEK	519/79	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. K. LACHOWICZ	SLK/0476/POOS/04	