



LEGENDA

- Kanały systemu nawiewnego
- Kanały systemu wywiewnego
- Kanały systemu czerpnego
- Kanały systemu wyrzutowego
- 150 m³/h  
225 x 75  
Kratka wywiewna
- 150 m³/h  
225 x 75  
Kratka nawiewna
- Przepustnica
- CN1  
Ø250  
Pion wentylacji
- Przebiecie

Uwaga:  
Opis rzędnych kanałów dotyczy spodu  
kanału po uwzględnieniu izolacji termicznej  
i oznaczony jest jako np.: Sk +2,41

PROJEKT		RYS. NR
Budowa łącznika komunikacyjnego między budynkiem Zespołu Szkół im. Ojca Jana Pawła II i budynkiem ARiMR oraz zmiana sposobu użytkowania pom. parteru w budynku ARiMR na pomieszczenia szkolne		S03
INWESTOR		DATA
Gmina Niepołomice, Plac Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice		05.2019
INSTALACJE SANITARNE		PROJEKTANT
Instalacja wentylacji - rzut poddasza		mgr inż. Paweł Deryło
Skala: 1:100		PDK/0115/POOS/08
FIRMA PROJEKTOWA "PLAN" s.c.		SPRAWDZAJĄCY
arch. Anna Taff-Czernik		mgr inż. Krzysztof Drag
arch. Krzysztof Czernik		PDK/0163/POOS/05
ul. Kochanowskiego 11, 32-020 Wieliczka		PODPIS