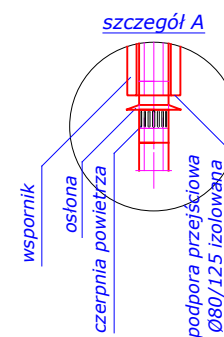


Oznaczenia:
P.S. - powietrze do spalania
W.S. - wyrzut spalin
O.S. - odprowadzenie skroplin

UWAGI:

1. W projekcie przedstawiono jeden z wariantów rozwiązania wentylacji łazienki oraz odprowadzenia spalin z kotła gazowego, W zależności od napotkanych podczas wykonawstwa utrudnień, możliwa jest korekta przebiegu kanałów wentylacyjnych i spalinowych,
2. Przewód wentylacyjny wykonać ze stali ocynkowanej lub nierdzewnej. Na całej długości przewód izolować cieplnie,
3. Przewód spalinowy prowadzony powyżej czerpni powietrza izolować cieplnie,
4. Przewidzieć odprowadzenie do kanalizacji skroplin z przewodu wentylacyjnego oraz kotła kondensacyjnego.



Pracownia Usług Projektowych "EKO-PROJEKT"			
ul. Olchowa 39; 44-100 Gliwice; tel/fax (032) 232-19-03			
Temat	Projekt wewnętrznej instalacji gazowej w lokalu mieszkaniowym położonym przy ul. Portowej 41D/1	Faza	478/I/18
Tytuł rys.	Szkic montażowy przewodu spalinowo-powietrznego i wentylacyjnych	Data	21.12.2018
Inwestor	Miejski Zarząd Budynków Komunalnych ul. Grunwaldzka 6; 47-220 Kędzierzyn-Koźle	Skala	---
Projektował	mgr inż. Magdalena Żydzik SLK/5351/POOS/14	Podpis	03
Wykonał	mgr inż. Marek Burzyński	Podpis	