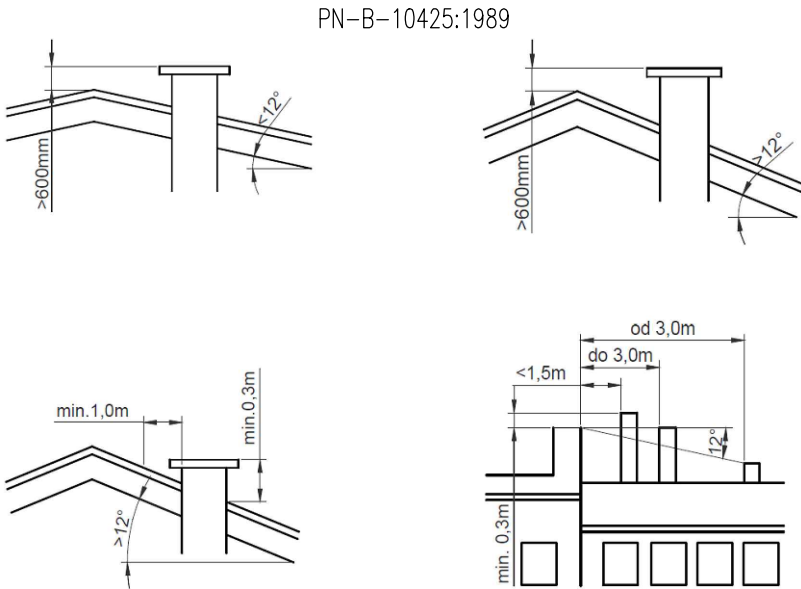


| SYSTEM POWIETRZNO-SPALINOWY | |
|-----------------------------|---|
| Ozn. | Wyszczególnienie |
| 1 | Złączka do kotła Ø100/Ø60 z uszczelką |
| 2 | Rura koncentryczna Ø100/Ø60 dł. 0,25/0,5/1,0m z uszczelką |
| 3 | Kolano koncentryczne 45° Ø100/Ø60 z uszczelką |
| 4 | Zakończenie pionowe systemu koncentrycznego |
| 5 | Daszek Ø60 |
| 6 | Przejście dachowe z kołnierzem Ø100 |
| 7 | Obejma na rurę Ø100 |

| SYSTEM WENTYLACJI | |
|-------------------|--|
| Ozn. | Wyszczególnienie |
| 8 | Kratka wentylacyjna Ø150 |
| 9 | Rura prosta Ø150 w izolacji termicznej gr. 25mm w szczelnym płaszczu z stali kwasoodpornej |
| 10 | Kolano 45° Ø150 w izolacji termicznej gr. 25mm w szczelnym płaszczu z stali kwasoodpornej |
| 11 | Zakończenie wylotu rury dwusennej |
| 12 | Nasada wentylacyjna obrotowa Ø150 |
| 13 | Przejście dachowe z kołnierzem Ø200 |
| 14 | Obejma na rurę Ø200 |

UWAGA: ILOŚĆ I RODZAJ KSZTAŁTEK, PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH I POWIETRZNO-SPALINOWYCH PODANO W ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW – ZWERYFIKOWAĆ PODCZAS MONTAŻU.



| | | | |
|---|--|---------------------------------|--|
| PROJEKT: INSTAL-SANIT PROJEKT ul. GLIWICKA 2 44-177 PANIÓWKI biuro@is-projekt.pl +48 733133564 | | NR PROJEKTU: 280/2022 | |
| FAZA: PT | | DATA: 07.2022 | |
| OBIEKT: Przebudowa i rozbudowa instalacji gazowej wraz z instalacją c.o. i innymi niezbędnymi robotami w związku ze zmianą sposobu ogrzewania lokalu mieszkalnego nr 1 w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Zamkowej 4 w Rybniku będącego w zasobie Zakładu Gospodarki Mieszkaniowej w Rybniku | | | |
| INWESTOR: MIASTO RYBNIK Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Kościuszki 17 44-200 Rybnik | | | |
| TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJI GAZOWEJ I C.O. | | | |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Krzysteczko upr. bud. nr ewid. SLK/3951/PWOS/11 <i>w specjalności instalacyjnej</i> | | PODPIS: | |
| SPRAWDZAŁ: mgr inż. Marcin Kumor upr. bud. nr ewid. SLK/9194/PWOS/20 <i>w specjalności instalacyjnej</i> | | PODPIS: | |
| OPRACOWAŁ: inż. Małgorzata Wiercioch | | PODPIS: | |
| RYSUNEK: SZCZEGÓŁ ZABUDOWY PRZEWODÓW KOMINOWYCH | | NR RYSUNKU: 8 | |
| 1. Opracowanie projektowe podlega ochronie na podstawie ustawy z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2000r. Nr 80 poz.904 z późn. zm.). 2. Wszystkie rysunki i opisy stanowią całość projektu i należy je rozpatrywać łącznie. 3. Wszystkie wymiary sprawdzać i korygować podczas prowadzenia robót. | | FORMAT: A3 | |
| | | SKALA: 1:50 | |

UWAGA: PRZESTRZEGAĆ POWYŻSZYCH WARUNKÓW MONTAŻU WYLOTÓW PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH