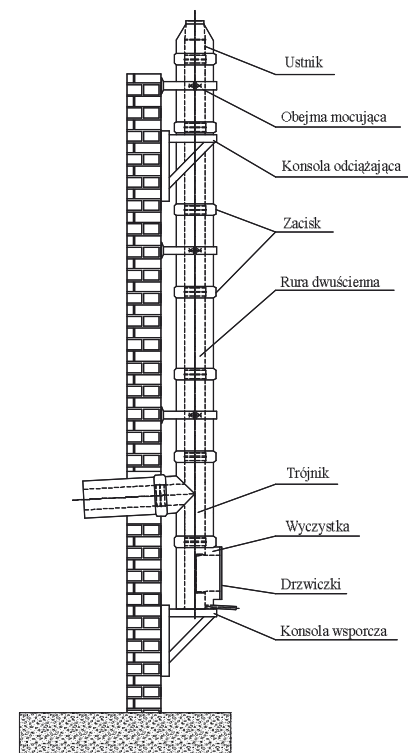
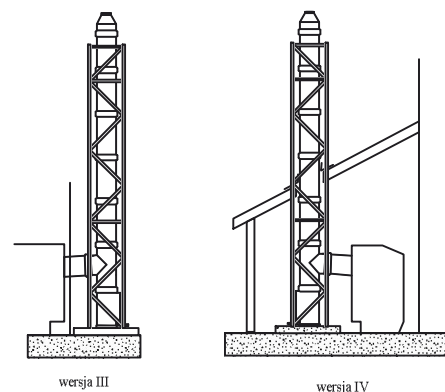


Montaż kominów dwuciennych izolowanych wersja III i IV

1. Montaż komina odbywa się przez nałożenie na siebie kolejnych kształtek kominowych. Zaleca się przeprowadzenie montażu komina w poziomie (na leżąco) w segmentach lub w całości (jeżeli pozwala na to wysokość).
2. Zamontować podstawę komina w przygotowanej konstrukcji wsporczej.
3. Wsunąć zmontowaną wyczystkę z trójnikiem do wewnątrz konstrukcji wsporczej i oprzeć o podstawę komina.
4. Zamontować do konstrukcji wsporczej obejmę zlokalizowaną najbliżej trójnika.
5. Wsunąć rurę prostą do konstrukcji wsporczej i zmontować z trójnikiem zgodnie z rysunkiem „Fazy montażu elementu kominowego”.
6. Zamocować rurę (z pkt 5) do konstrukcji wsporczej przy pomocy obejmy (z pkt. 4).
7. Montować kolejne odcinki komina zgodnie z rysunkiem „Fazy montażu elementu kominowego”.
8. Równocześnie z montażem komina należy montować obejmy w miejscach wyznaczonych w projekcie konstrukcji wsporczej. Zwrócić uwagę na spiralne usytuowanie obejm względem konstrukcji wsporczej.
9. Montować ustnik do ostatniego elementu rurowego (zgodnie z rysunkiem „Fazy montażu elementu kominowego”).
10. Postawić konstrukcję wsporczą ze zmontowanym w środku kominem do pionu i zamocować do fundamentu.
11. Montować przyłącze (czopuch) zgodnie z dostarczoną dokumentacją.
12. W przypadku montażu komina w pionie wykonać wszystkie czynności wg. pkt od 3 do 9.



Fazy montażu elementu kominowego

1. Faza przygotowawcza
(rura wewnętrzną wysuniętą)

2. Faza montażu
(elementy częściowo nasunięte na siebie)

3. Elementy zmontowane
(uszczelnione zaciskiem montażowym)

4. Docinanie rury cylindrycznej

