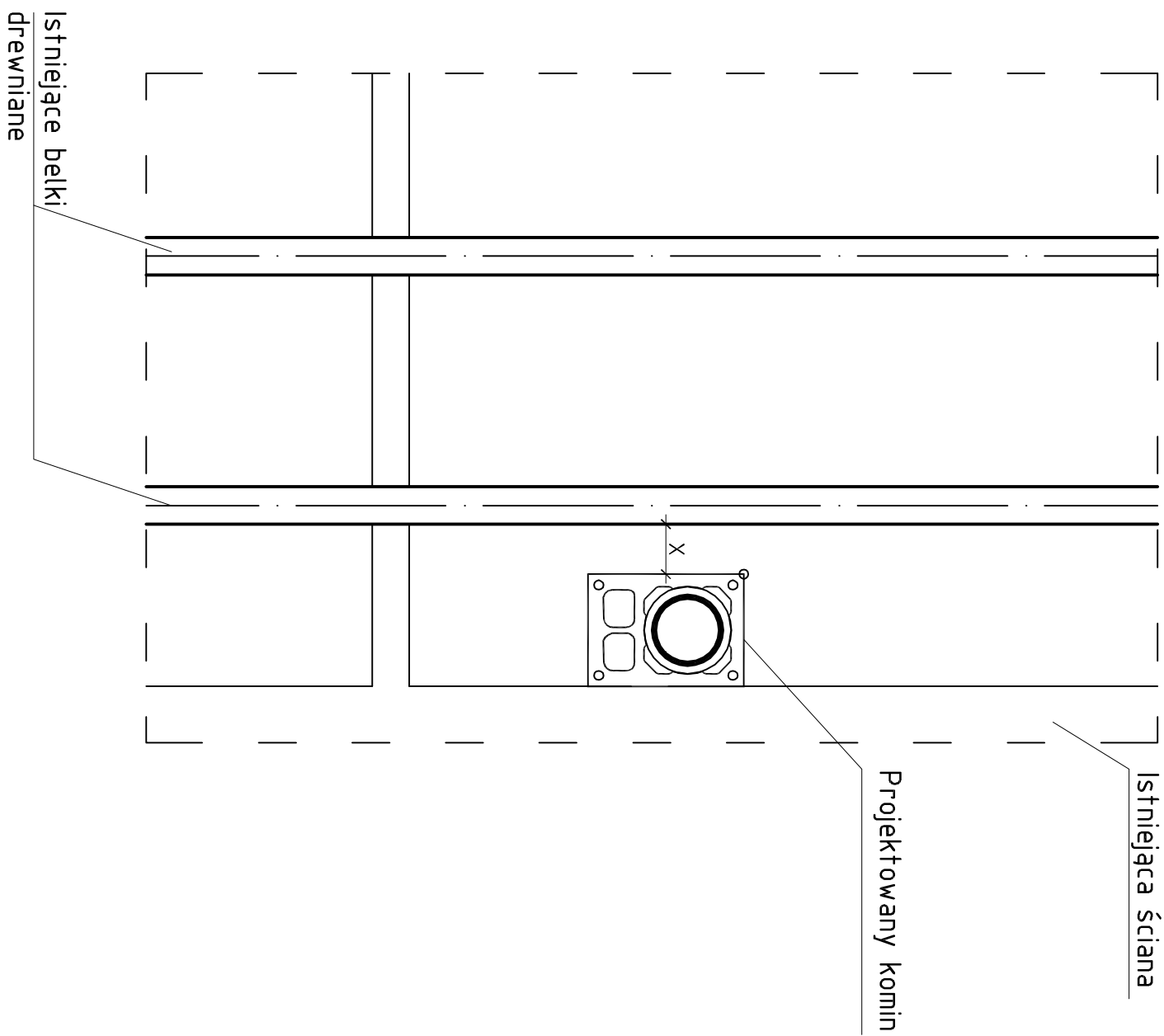
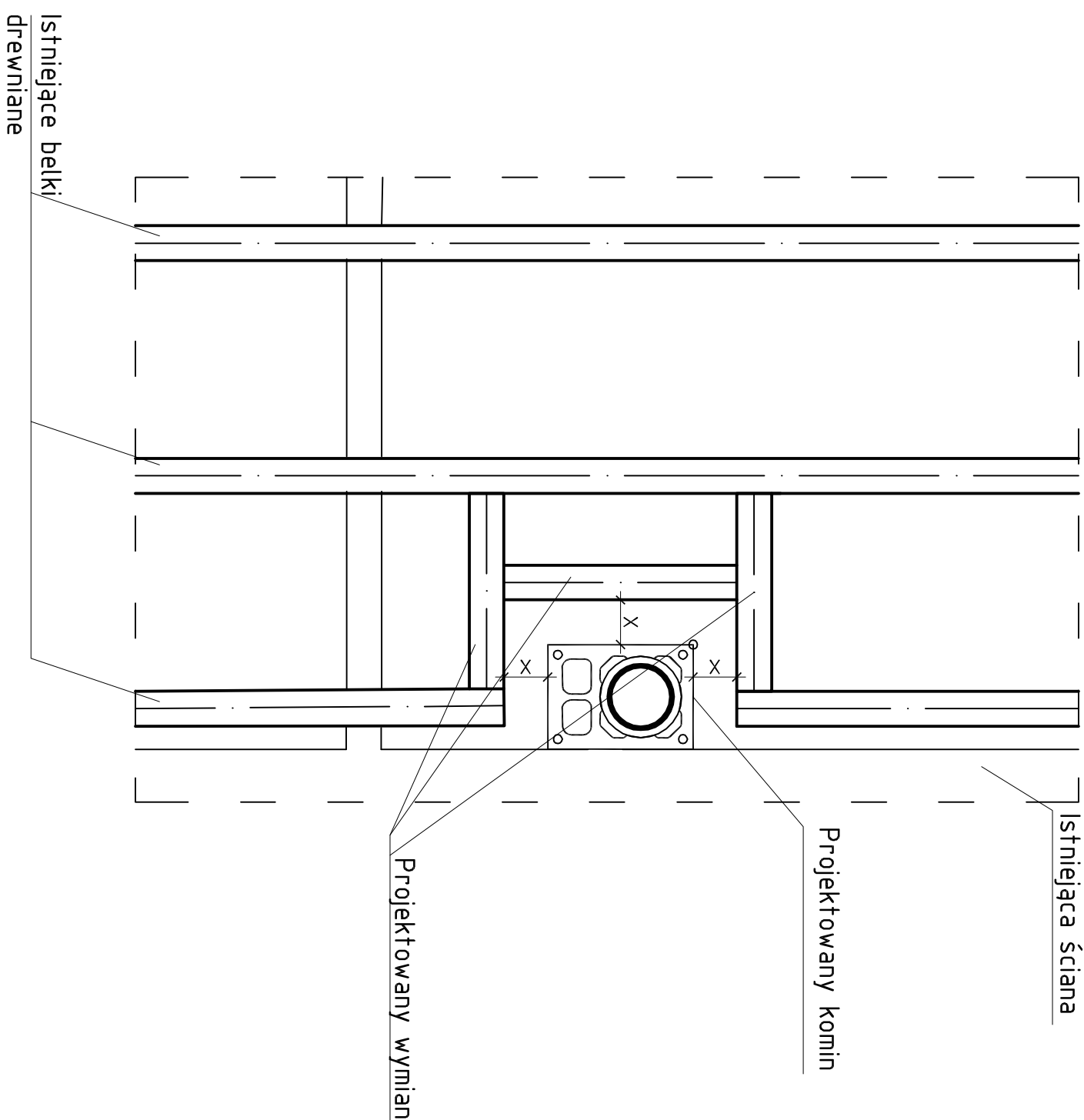


# PRZEJŚCIA PRZESZTROPY

### Variant 1



## Variant 2



UWAGI:

1. Ostateczną lokalizację komina należy ustalić w trakcie prac z uwagi na rozmieszczenia krokwi. Komin prowadzić pomiędzy krokiewiami, unikając konieczności wykonywania wymiaru w konstrukcji dachowej.
2. Wszelkie przejścia przez stropy należy rozwiązać na etapie realizacji po wcześniejszym wykonaniu odkrywek w celu oceny jego konstrukcji.
3. Przy pracach zachować szczególną ostrożność. Ze względu na brak dokumentacji archiwalnej nie jest znany dokładny rozstaw oraz kierunek rozparcia stropów. Prace należy rozpocząć od ustalenia szczegółów konstrukcji stropów. Przy prowadzeniu przewodów należy unikać kolizji z elementami konstrukcyjnymi.

Odległość komina od elementów konstrukcyjnych stropu (X) powinna wynosić:

- $X \geq 0,3$  m - w przypadku elementów tańto zapalnych, nieostioniętych części konstrukcyjnych budynku,
- $X \geq 0,15$  m - w przypadku elementów ostioniętych okładziną z tynku o grubości 25 mm na siatce albo równorzędną okładziną.