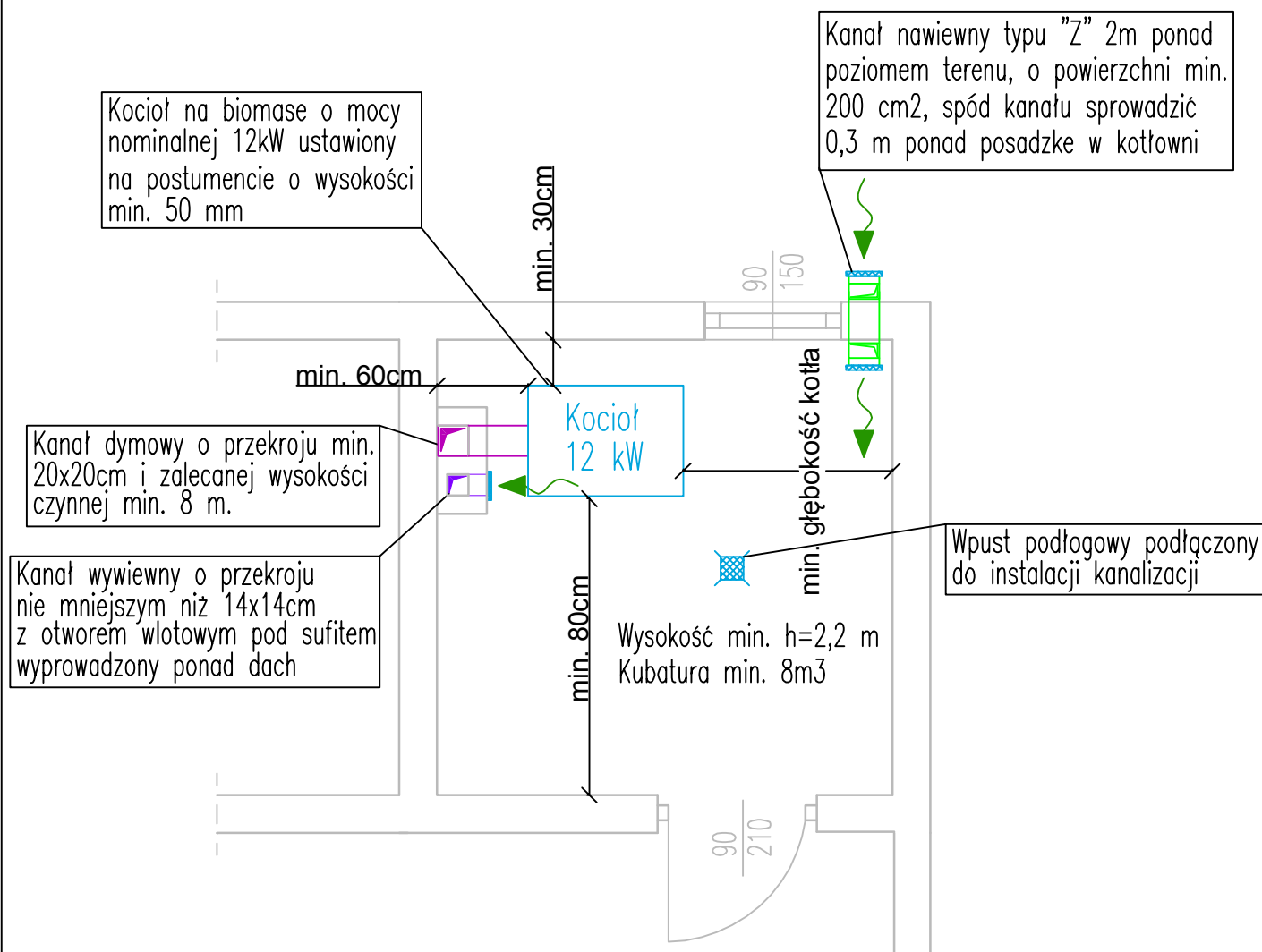


RZUT POMIESZCZENIA KOTŁOWNI DLA KOTŁÓW NA BIOMASE O MOCY ZNAMIONOWEJ 7,5–12 kW



UWAGI:

- 1) Popiół i żużel powinny być umieszczone w metalowych pojemnikach, które należy codziennie opróżniać. Niedozwolone jest zalewanie wodą gorącego żużla,
- 2) Podłoga w kotłowni powinna być wykonana z materiałów niepalnych. W przypadku podłogi z materiałów palnych, powinna być ona obita blachą stalową o gr. min. 0,7 mm, na odległości min. 0,5m od krawędzi kotła. Podłoga pod kotłem nie może być wykonana z materiałów palnych,
- 3) Pomieszczenie kotłowni powinno mieć oświetlenie sztuczne. Zaleca się, aby pomieszczenie to miało oświetlenie naturalne bezpośrednie lub pośrednie,
- 4) W kotłowni z kominem o naturalnym ciągu nie można stosować wentylacji mechanicznej,
- 5) Kanał kominowy powinien zaczynać się od podłogi kotłowni,
- 6) Odległość przodu kotła nie powinna być mniejsza niż 1m,
- 7) W budynkach bez możliwości podłączenia do kanalizacji w pomieszczeniu kotła powinny być urządzenia do opróżniania z wody instalacji ogrzewania,