



UWAGA:
KW3,...,KW5 – projektowane kominy wentylacyjne

Kominy wystające ponad połac dachową murowane z cegły ceramicznej pełnej i otynkowane

Projektuje się przewody wentylacyjne systemowe, prefabrykowane i wykonane z pustaków betonowych lekkich o wymiarach axb=32x24cm, h=33cm, grubości ścianki 4cm, o wymiarach otworu 10x16cm.

Rys. Nr 14	03–2009
PRZEKROJE PIONOWE PRZEW. WENTYLAC.II	
skala 1:50	
ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJA	
PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIEŁORODZINNEGO BARTOSZYCE, UL.PIENIEŻNEGO DZ.NR 71,72,75 Inwestor: Urząd Miasta Bartoszyce ul. Boh.Monte Cassino 1, 11–200 Bartoszyce	
BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ–BAGIŃSKA	
80–299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
opracował:	autor: