



V KONDYGNACJA

Legenda:

- Ściany istniejące do zachowania
- Ściany istniejące do wyburzenia
- Ściany murowane projektowane

Budowa pionów wentylacji grawitacyjnej, wykonana z płyt ognioodpornych EI 60min.
Przebiegi nie zakończone kratką, pęczniejącą, obudowane indywidualnie do wys. stropu ostatniej kondygnacji.
Budowa pionów wentylacji grawitacyjnej, wykonana z płyt ognioodpornych EI 60min.

PPU "BUDMA"		Klatka ul. Hauke Bosaka 9	
BUDMA		Akademii Śnieżkowej 9	
Obiekt	Dom Studenta "PAA" Akademii Śnieżkowej 9	Rysunek	
Adres	ul. Hauke Bosaka 9	Skala	
Przebiegi	Rzut 4 piętra	Data	
Projektant	Krzysztof Kozłowski	Opis	
Sprawdził	Krzysztof Kozłowski	Data	
Opracował	Krzysztof Kozłowski	Data	