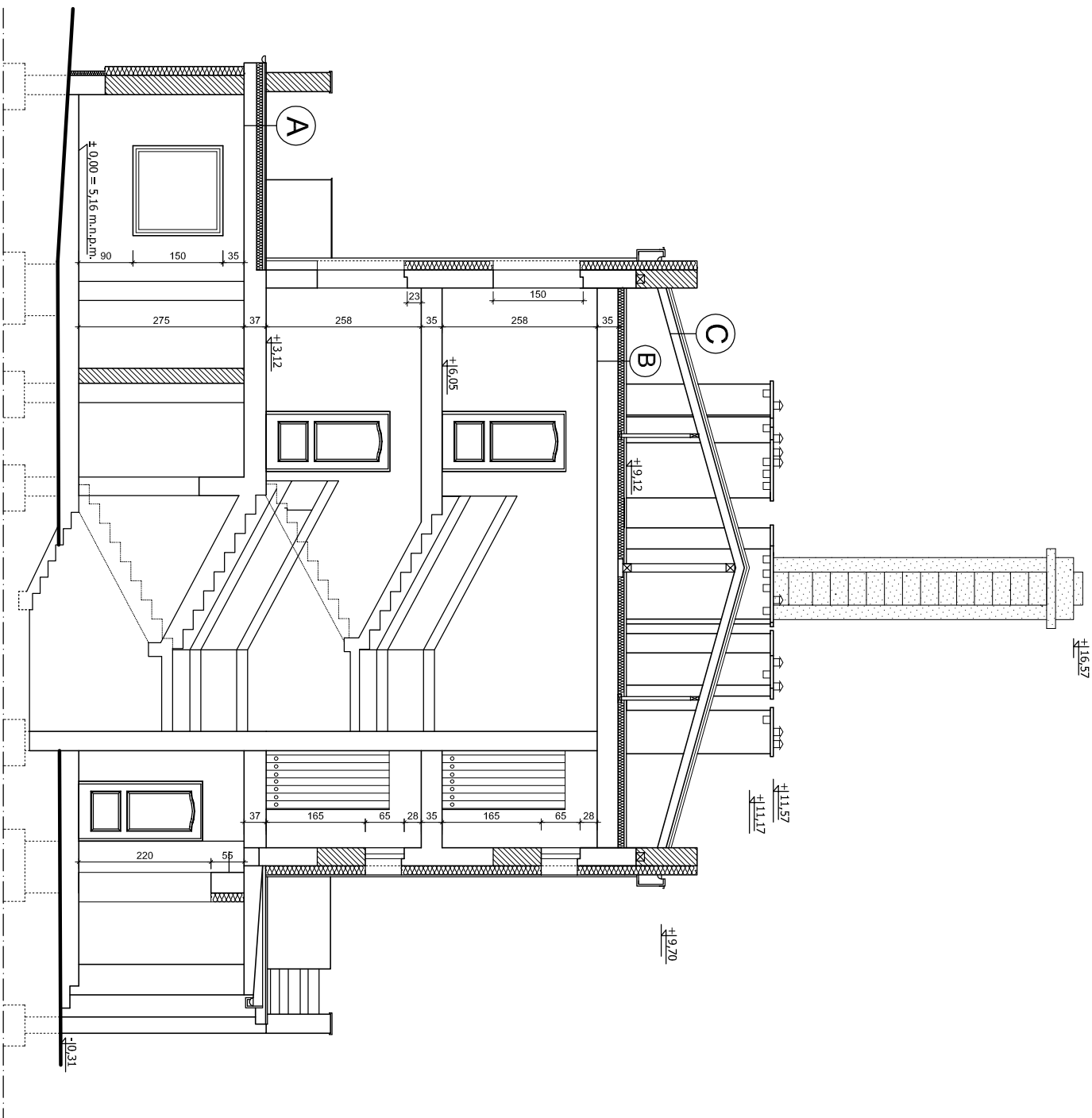


# PRZEKRÓJ A - A



## LEGENDA

ŚCIANY I STROPY ISTNIEJĄCE

ŚCIANY PROJEKTOWANE

ŚCIANY DO ROZBIÓRKI

OCIEPLENIE

A

terakota
beton gr 4 cm
folia paroprzepuszczalna
włna izol. twarsta gr 10 cm
folia izolacyjna
istniejący strop żelbet.

B

beton gr 4 cm
folia paroprzepuszczalna
stropian gr 10 cm
folia izolacyjna
istniejący strop żelbet.

C

blacha dachówkopodobna
łaty 6 x 4 cm
kontrłaty 2,5 x 2,5 cm
folia paroprzepuszczalna
deski
istniejące krokwie

## UWAGA:

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WIĘZBY  
DACHOWEJ I DACHU ISTNIEJĄCE

OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	Dz. nr 287
ADRES:	POGORZELICA UL. WOJSKA POLSKIEGO	
TYTUŁ:	PRZEKRÓJ A - A	
RYSUNKU:		
Opracował:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
Architektura:	mgr inż. arch. Anna Borkowska - Koniewicz	275/Sz/88
Architektura sprawdził:	dr inż. arch. Halina Rutyna	60/Sz/99
Konstrukcje:	Piotr Jaskowski	4624/61
Konstrukcje sprawdził:	inż. Aleksander Żuk	34/Sz/88
Skala 1:100	Data: Wrzesień 2009	Rys. nr 9