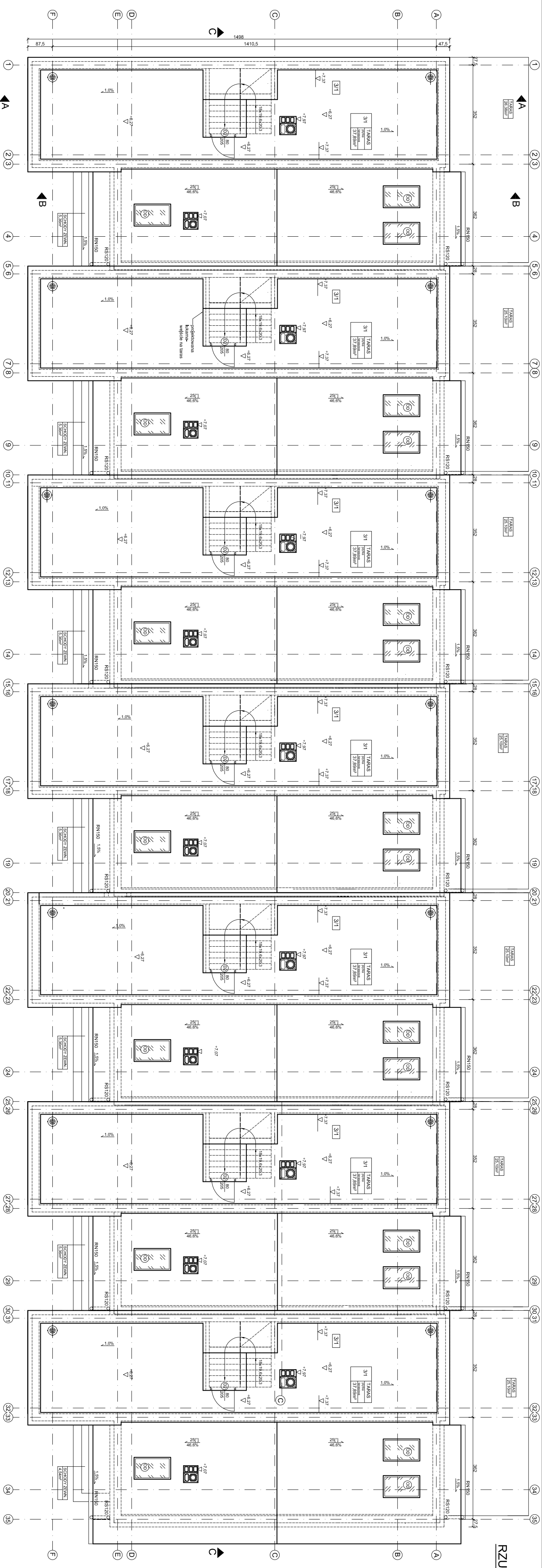


RZUT DACHU



BUDYNEK NR 1

Powierzchnia użytkowa parteru
wg PN-ISO 9836-1:1997 :
P = 55,41[m²]
P = 69,48[m²]
Powierzchnia użytkowa poddasza:
P = 124,89[m²]
Powierzchnia użytkowa parteru i poddasza:
P = 184,30[m²]
Kubatura budynku nr 1:
V = 707,52[m³]
Powierzchnia zabudowy:
P = 90,30[m²]
Powierzchnia tarasu i schodów :
P = 24,10+5,36[m²]

BUDYNEK NR 2

Powierzchnia użytkowa parteru
wg PN-ISO 9836-1:1997 :
P = 55,41[m²]
P = 69,48[m²]
Powierzchnia użytkowa poddasza:
P = 124,89[m²]
Powierzchnia użytkowa parteru i poddasza:
P = 184,30[m²]
Kubatura budynku nr 2:
V = 707,52[m³]
Powierzchnia zabudowy:
P = 89,60[m²]
Powierzchnia tarasu i schodów :
P = 25,10+5,36[m²]

BUDYNEK NR 3

Powierzchnia użytkowa parteru
wg PN-ISO 9836-1:1997 :
P = 55,41[m²]
P = 69,48[m²]
Powierzchnia użytkowa poddasza:
P = 124,89[m²]
Powierzchnia użytkowa parteru i poddasza:
P = 184,30[m²]
Kubatura budynku nr 3:
V = 707,52[m³]
Powierzchnia zabudowy:
P = 89,60[m²]
Powierzchnia tarasu i schodów :
P = 25,10+5,36[m²]

BUDYNEK NR 4

Powierzchnia użytkowa parteru
wg PN-ISO 9836-1:1997 :
P = 55,41[m²]
P = 69,48[m²]
Powierzchnia użytkowa poddasza:
P = 124,89[m²]
Powierzchnia użytkowa parteru i poddasza:
P = 184,30[m²]
Kubatura budynku nr 4:
V = 707,52[m³]
Powierzchnia zabudowy:
P = 89,60[m²]
Powierzchnia tarasu i schodów :
P = 25,10+5,36[m²]

BUDYNEK NR 5

Powierzchnia użytkowa parteru
wg PN-ISO 9836-1:1997 :
P = 55,41[m²]
P = 69,48[m²]
Powierzchnia użytkowa poddasza:
P = 124,89[m²]
Powierzchnia użytkowa parteru i poddasza:
P = 184,30[m²]
Kubatura budynku nr 5:
V = 707,52[m³]
Powierzchnia zabudowy:
P = 89,60[m²]
Powierzchnia tarasu i schodów :
P = 25,10+5,36[m²]

BUDYNEK NR 6

Powierzchnia użytkowa parteru
wg PN-ISO 9836-1:1997 :
P = 55,41[m²]
P = 69,48[m²]
Powierzchnia użytkowa poddasza:
P = 124,89[m²]
Powierzchnia użytkowa parteru i poddasza:
P = 184,30[m²]
Kubatura budynku nr 6:
V = 707,52[m³]
Powierzchnia zabudowy:
P = 89,60[m²]
Powierzchnia tarasu i schodów :
P = 25,10+5,36[m²]

BUDYNEK NR 7

Powierzchnia użytkowa parteru
wg PN-ISO 9836-1:1997 :
P = 55,41[m²]
P = 69,48[m²]
Powierzchnia użytkowa poddasza:
P = 124,89[m²]
Powierzchnia użytkowa parteru i poddasza:
P = 184,30[m²]
Kubatura budynku nr 7:
V = 707,52[m³]
Powierzchnia zabudowy:
P = 90,30[m²]
Powierzchnia tarasu i schodów :
P = 26,38+5,36[m²]