

Architectural drawing of a building facade showing a staircase and a door. The drawing includes dimensions: a horizontal distance of 5.50, a vertical distance of 4.70, and a small vertical dimension of 0.3. The staircase has a slope of 80/200 and a vertical rise of 70/200. The door is labeled '70/200'.

kratka
wentylacyjna

h: sufitu powieszanego $h_1 = 2.5m$

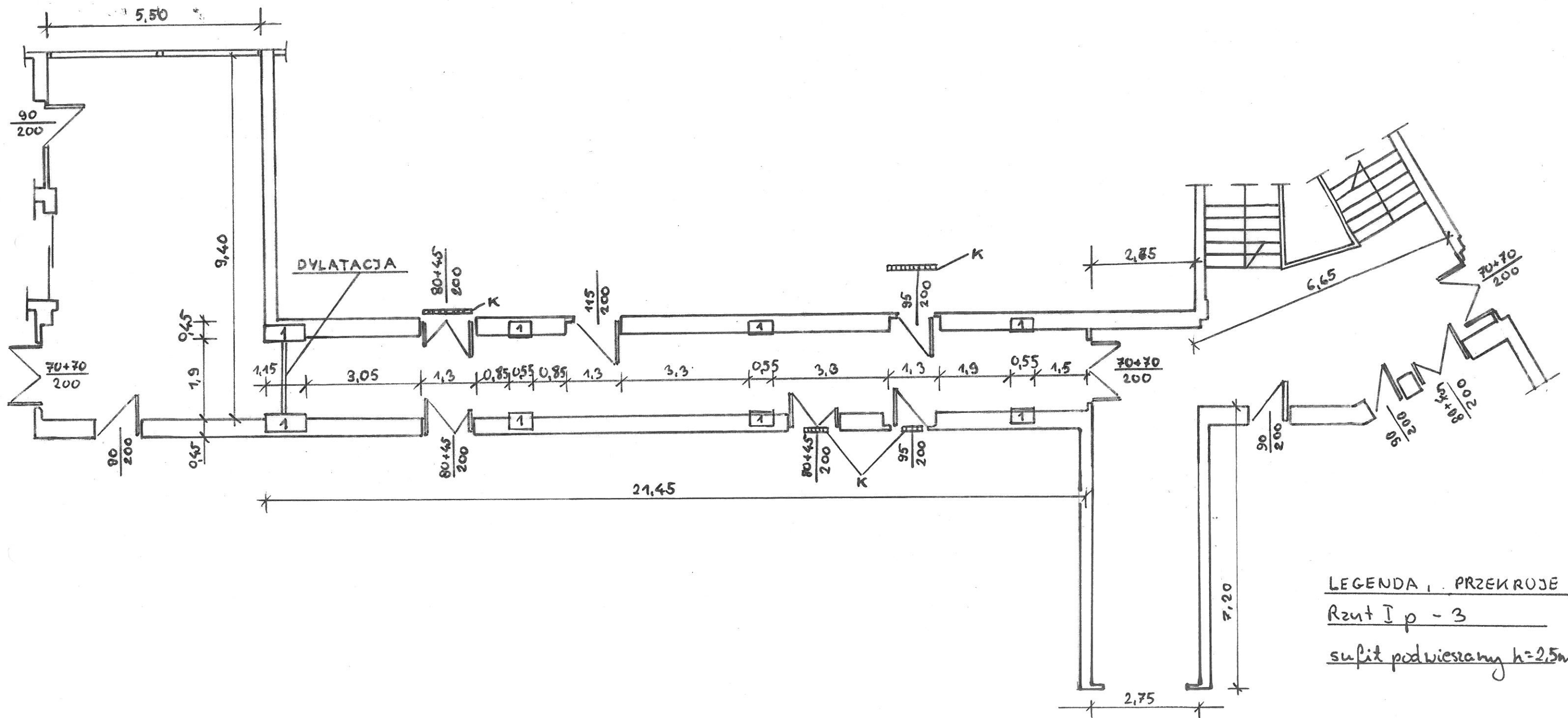
Root Ip - 3

posadzka - lastyko

Rzut I pętla-1

Skala 1:100

Krzysztof Krzemiński



LEGENDA, PRZEMROJE

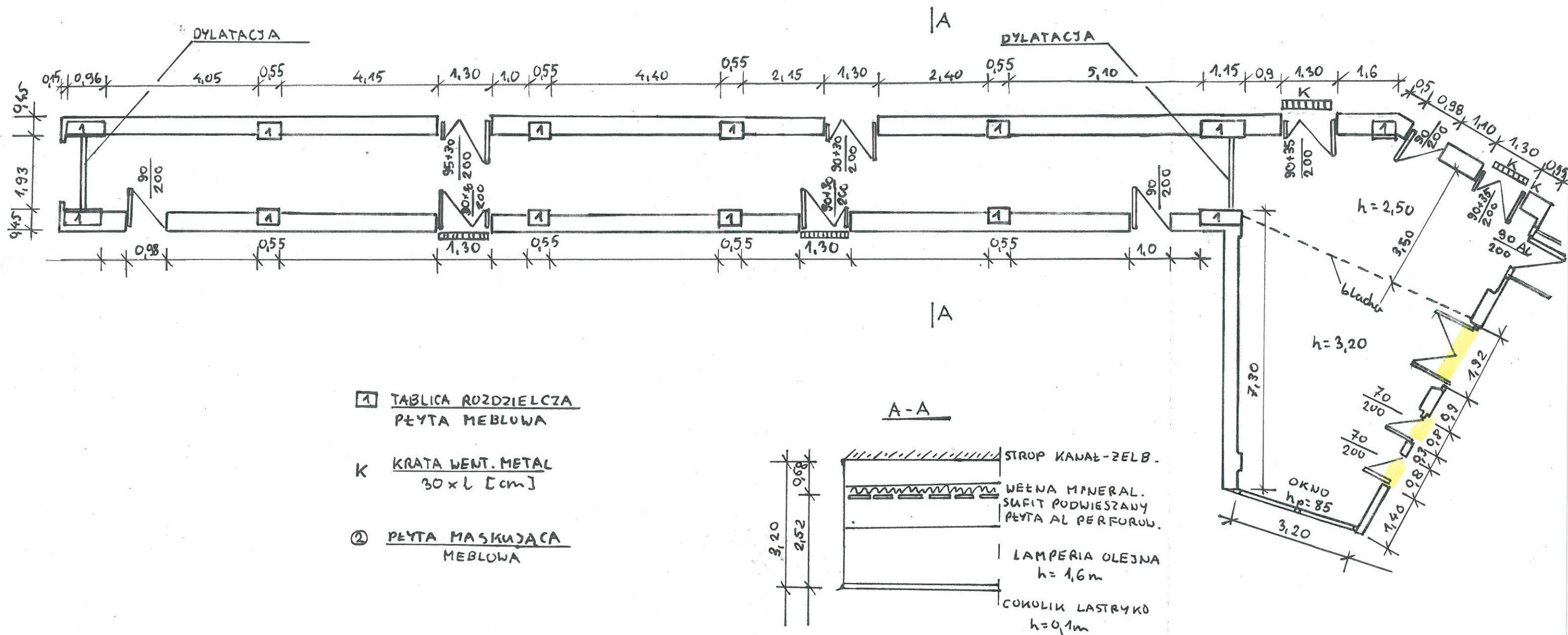
Rzut I p - 3

sufit podwieszany $h=2,5m$

Rzut I pietra - 2

Skala 1:100

Krzysztof Krzemiński

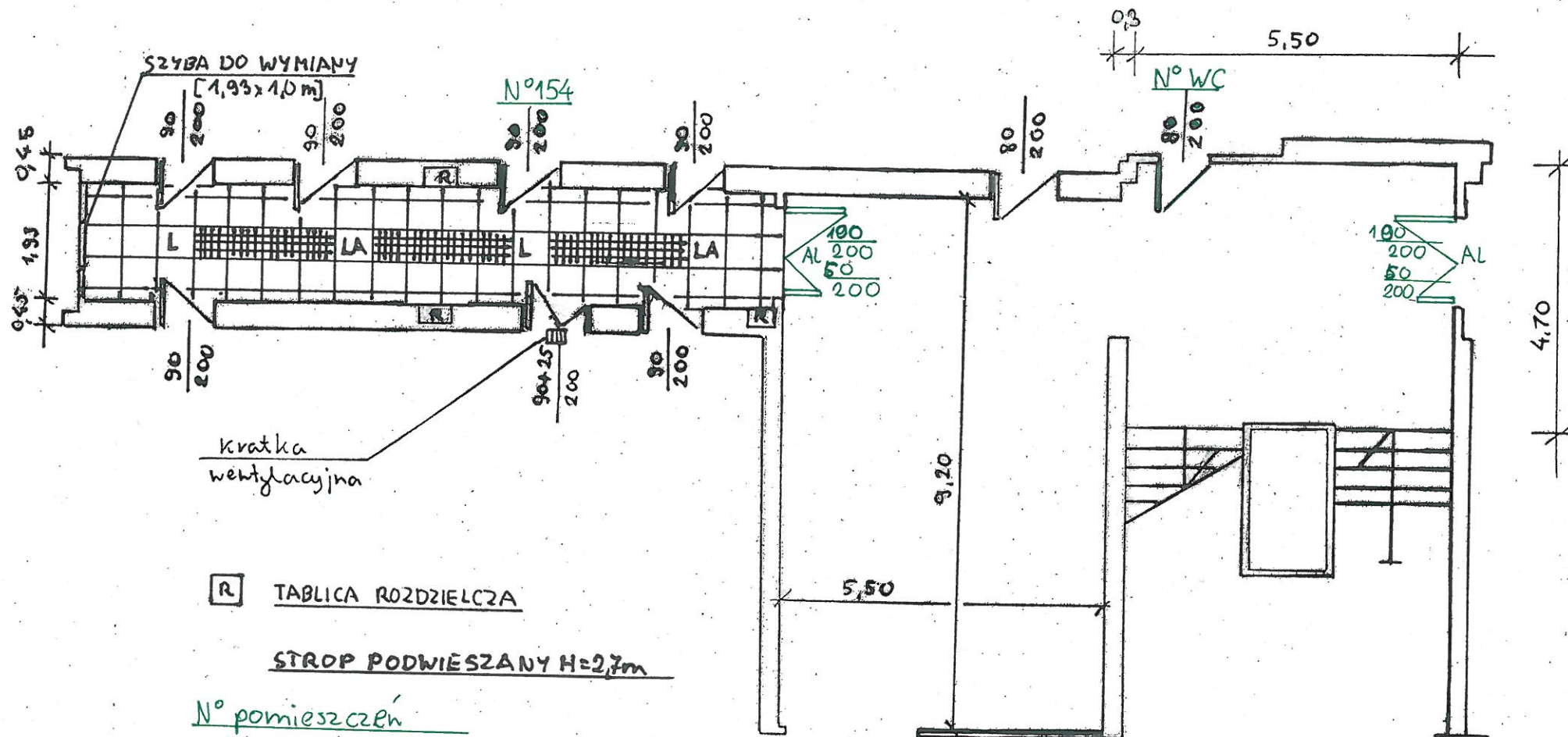


Rzut I piętra - 3

Skala 1:100

Krzysztof Krzemiński

STROP PODWIESZANY



kratka
wentylacyjna

[R] TABLICA ROZDZIELCZA

STROP PODWIESZANY H=2,7m

N° pomieszczeń
drzwi do wymiany

Opis

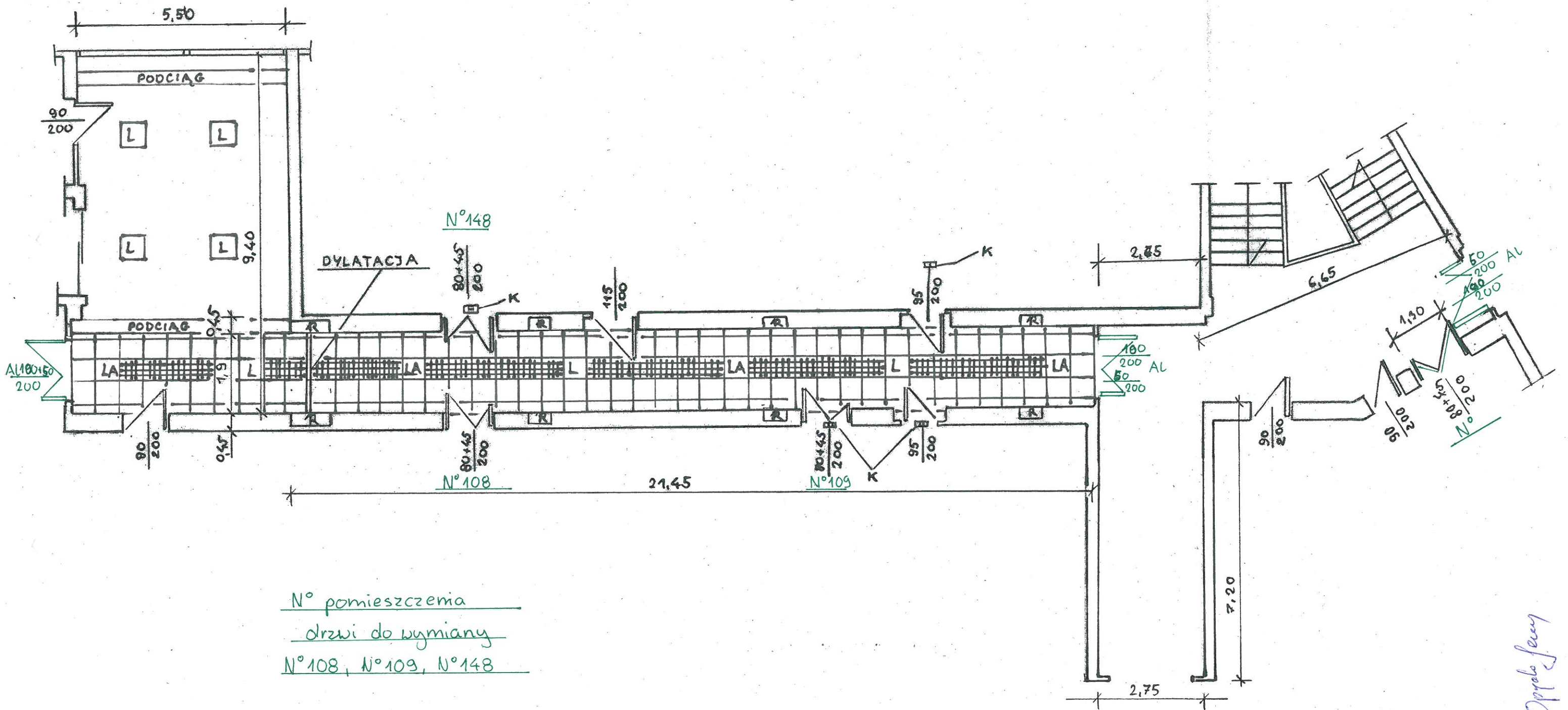
Rzut I piętra-1

Skala 1:100

Krzysztof Krzemiński

STROP PODWIESZANY

$h = 2,70m$

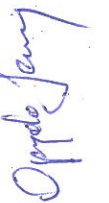
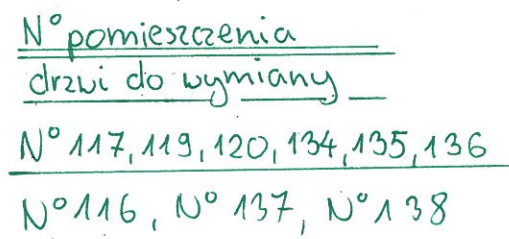


N° pomieszczenia
drzwi do wymiany
N°108, N°109, N°148

Rzut I piętra - 2

Skala 1:100

Krzysztof Krzemiński

$$h = 2,70 \text{ m}$$


Skala 1:100

Krzysztof Krzemiński