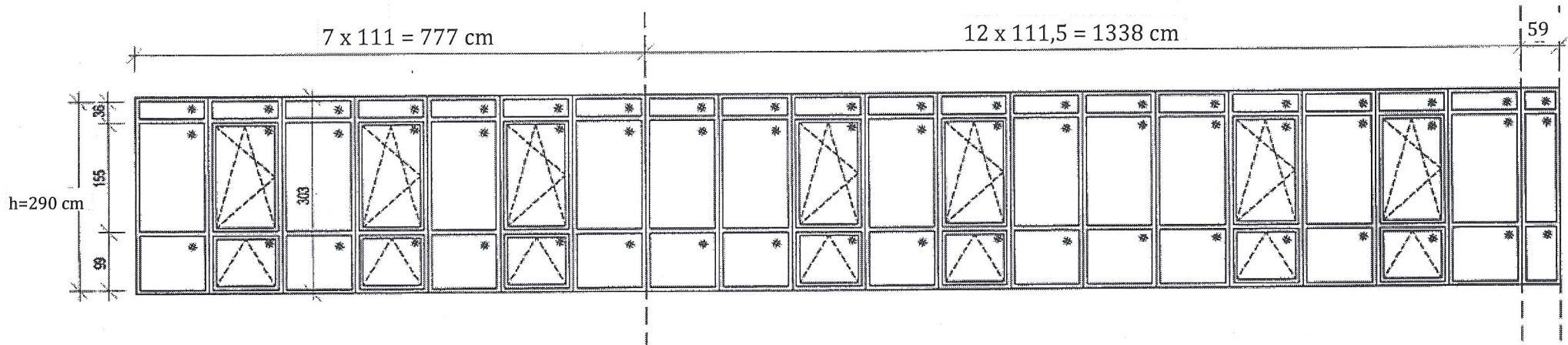


FASADA ALUMINIOWA SŁUPOWO-RYGLOWA

(wysoki parter D.S. "IKAR" Politechniki Rzeszowskiej)



WYMAGANIA :

- 1) Profile - "ALUPROF" (kontynuacja wymiany fasady budynku z PCV na "ALUPROF")
- 2) Wymiary podział i funkcje poszczególnych kwater wg rysunku (wymiary sprawdzić na miejscu wbudowania !)
- 3) Kolor : biały
- 4) Współczynnik przenikania ciepła dla ramy : $U = 1,0 \text{ [W/(m}^2 \cdot \text{K)]}$
- 5) Oszklenie : dwukomorowe (z ciepłą ramką): $U_g = 0,5 \text{ [W/(m}^2 \cdot \text{K)]}$
- 6) Od wewnątrz nakleić na szybach do poziomu min. 2,20 m folię mleczną - wg przedmiaru.

TI PRz - listopad 2017 r.

Insp. Nadzoru

inż. Jerzy Biega
upr. nr B-13/88

opr.: inż Jerzy Biega