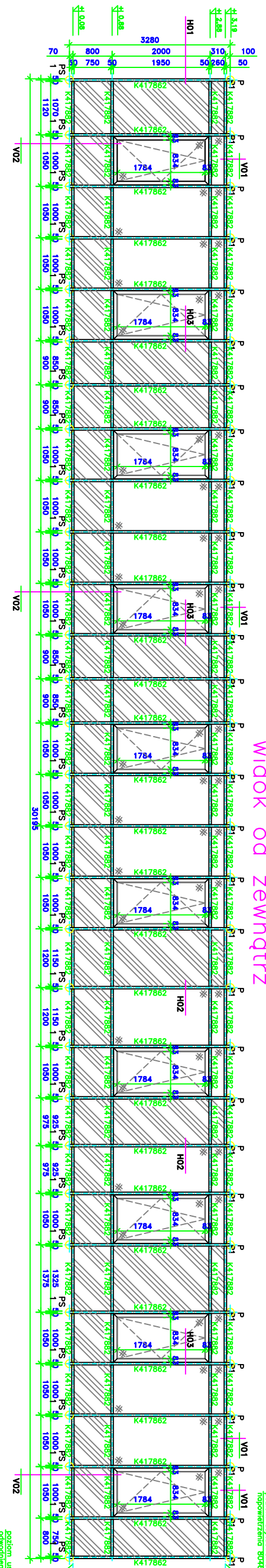
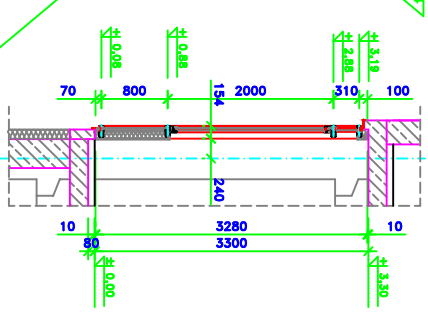


# Fasada "AL5" widok od zewnątrz



# Przekrój pionowy



- UWAGI:**
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed wykonaniem fasady.
  2. Fasada zewnętrzna "AL5" służy jako rama z widocznym olistwowaniem zewnętrznym o szerokości 50mm, w systemie Aluprof MB-SR50 bez odporności ogniowej; fasada w kolorze RAL.
  3. Słupy fasady Nr K417862 (50mm x 85mm), rygle fasady Nr K417882 (50mm x 65mm).
  4. Fasada mocowana za pomocą indywidualnych podpór ścielowych:
    - "PS1" – podpora ścielowa, ścielowa S33S ocynkowana
    - "PP1" – podpora przesuwna, stalowa S33S ocynkowana, mocowana grząbkami do podpory 10mm.
  5. W fasadzie występują okna wpienne rozmiaru uchylne firmy Aluprof MB-60US (ukryte skrzydło).
  6. Wypełnienie fasady szkłem:
    - S1 – szkło portieru o zespoleniu od zewnątrz: SGG Securit Cool-Lite ST 150 6mm / 16 argon / SGG Stalip Protect 44,4 Ultra N, U=1,1
    - S3 – szkło nieprzeźierne: ESG 6mm lustrzane lub sylikonowane w kolorze zbliżonym do szkła przeźierającego.
  7. Odprowadzenie wody za pomocą odwadniacza mocowanego do słupa na poziomie osi rygla dolnego, napowietrzenie za pomocą odwadniacza mocowanego w osi rygla górnego.
  8. Wymiary podano w mm, poziomy w m.

BIM art Projekt		Kodex B/Wiecznistego Sp. z o.o. ul. Słowackiego 17	
Wymiary stolarki okiennej/drzwiowej oraz ramowania stolarki budowlanej "A1-TD"			
Komunikacja Aluminowa		K-5	
Wzrost od zewnętrznej fasady AL5		1:50	
Akademicki Świętokrzyska w Kielcach		15	
Kancelaria ul. Świętokrzyska 15		15	
Projektant		Kł. - 40008	
Inżynier		11.2807	
Inż. Ark. Agnieszka Włodkowska		11.2007	
Inż. Dariusz Chłabiński		11.2007	