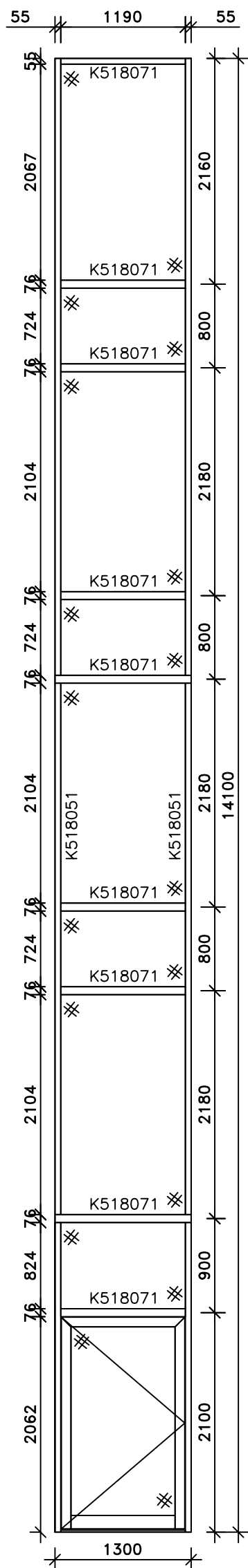


Witryna "AL7" widok od zewnątrz wykonać 2 szt.



UWAGI:

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed wykonaniem fasady.
2. Witryna zewnętrzna "AL7" w systemie Aluprof MB60 bez odporności ogniowej, witryna w kolorze RAL.
3. Witryna wykonana z elementów ramowych K518051, oraz ze szprosów K518071.
4. Witryna mocowana do ścian budynku za pomocą systemowych mocowań.
5. Cała witryna jest przezierna, z kwaterami stałymi, na parterze występują dwie drzwi jednoskrzydłowe firmy Aluprof MB-60.
6. Drzwi należy wyposażyć w pochwyty zamek rolkowy oraz samozamykacz.
7. Wypełnienie witryny szkłem:
 - S1 – szkło parteru o zespoleniu od zewnątrz: SGG Securit Cool-Lite ST 150 6mm / 16 argon / SGG Stadip Protect 44.4 Ultra N, U=1,1
 - S2 – szkło fasady powyżej o zespoleniu od zewnątrz: SGG Securit Cool-Lite ST 150 6mm / 16 argon / SGG Securit Planitherm Ultra N 6 mm
8. Wymiary podano w mm, poziomy w m.

BM art Projekt		Kielce ul. Warszawska 34 tel./fax 344-20-67	
Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej oraz renowacja elewacji budynku "A" i "D"			
Branża Konstrukcje Aluminiowe		Numer rysunku K-7	
Przedmiot rysunku Widok od zewnątrz witryny AL7		Skala rysunku 1:50	
Inwestor Akademia Świętokrzyska w Kielcach		Adres budowy Kielce, ul. Świętokrzyska 15	
Projektował inż. Michał Matuszak	KL - 409/88 specjalność konstrukcyjno - budowlana	Data 11.2007	Podpis
Opracował mgr inż. Agnieszka Wróblewska	SWK/0057/POOK/04 specjalność konstrukcyjno - budowlana	Data 11.2007	Podpis
Sprawdził inż. Dariusz Chiberski	KL - 86/87 specjalność konstrukcyjno - budowlana	Data 11.2007	Podpis