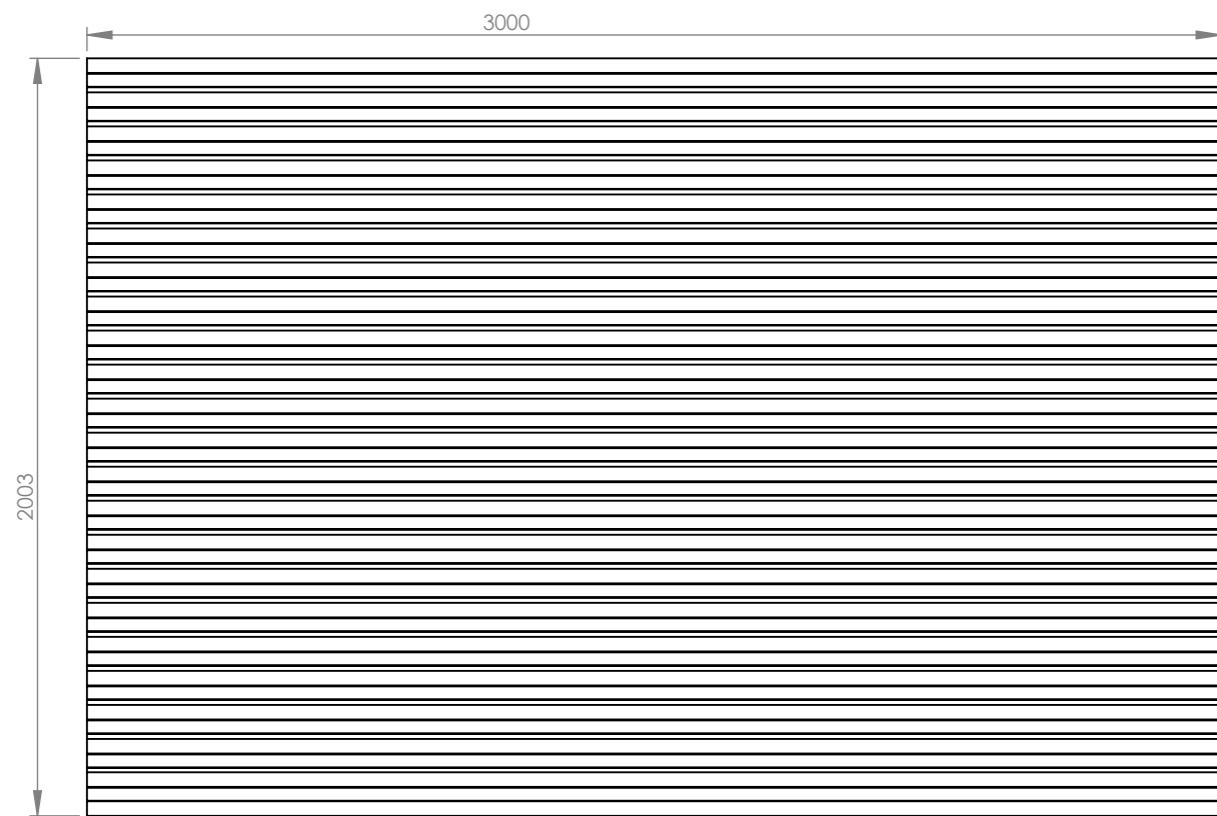
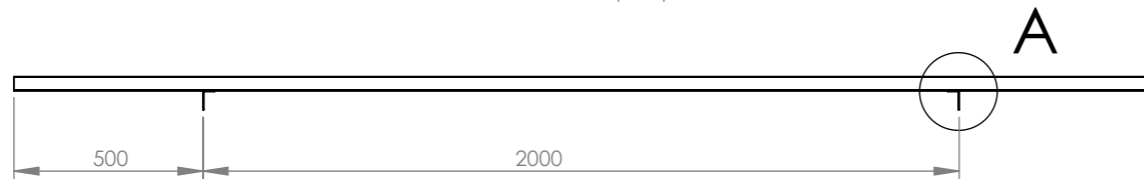
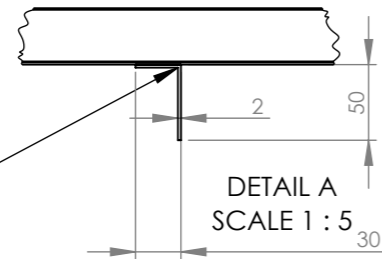


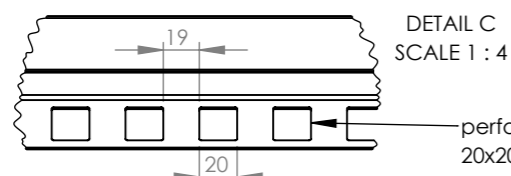
System Przewiewnej Ścianki Panelowej Alupro LineLam 300

alumirowy kątownik montażowy, lamele nitowane do krótszej półki dłuższa półka pozwala na przykręcenie przegrody liniowej do stalowych profili wsporczych



22 wentylowane lamele tworzą panel o rozmiarze 2 x 3 metry

Pojedyncza lamela - widok perforacji gwarantującej przewiewność



DETAIL C SCALE 1:4

perforacja półki 20x20 co 20 mm

Specyfikacja:

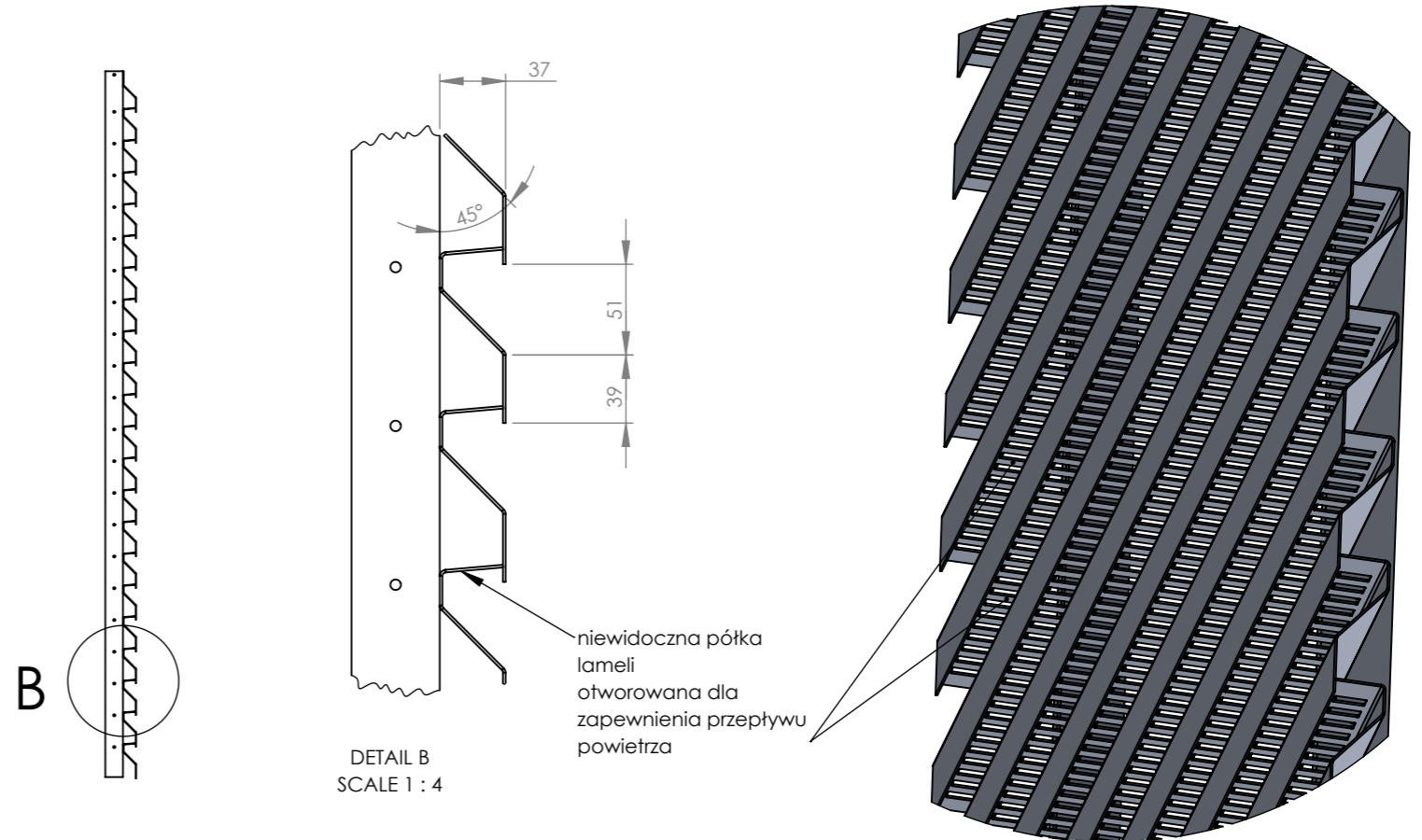
- szacowana przepięwność 41%
- konstrukcja lameli - aluminium 1,5 mm
- konstrukcja kątownika 50x30x2 wstępnie otworowana
- lamele tączone nitami zwywalnymi 6 mm
- masa palełu w rozmiarze 3x2m - 38 kg
- możliwa ręczna instalacja dzięki niskiej masie
- brak problemów korozyjnych, długowieczność
- panel lakierowany proszkowo paleta RAL

Zastosowanie:

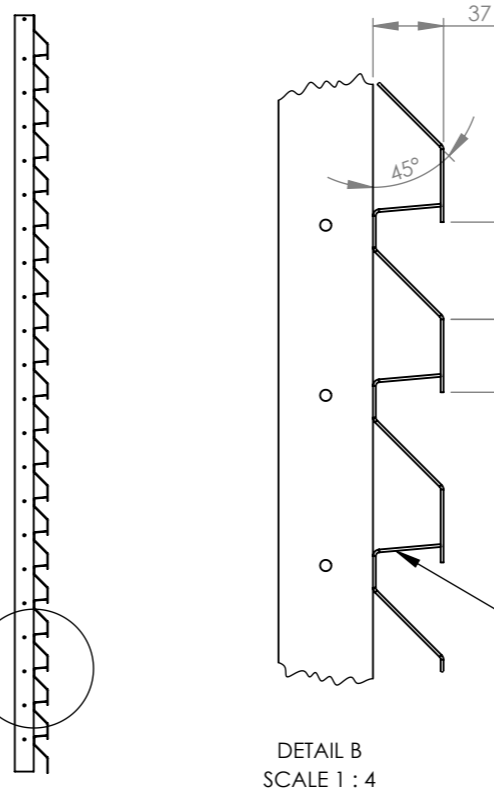
Ścianki panelowe wykonane z przewiewnych lameli stosowane są w nowoczesnym budownictwie jako przegrody wentylacyjne na elewacjach (systemy wywiewne) lub jako bariery wizualne na dachach pozwalające estetycznie ukryć urządzenia klimatyzacyjne lub inny sprzęt wymagający aktywnej wymiany powietrza (np. systemy kompresorowe w przemyśle).

Ścianka LineLam produkcji Alupro może mieć wysokość zgodną ze specyfikacją klienta, szerokość zaś ograniczona jest do 3 metrów. Ścianki produkujemy w wersji pod konstrukcje wsporcze do zastosowania jako wygodzenia, lub obramowane kątownikiem jako grille wentylacyjne (do instalacji w otworach).

Ścianki LineLam wymagają konstrukcji wsporczej zakotwionej na budynku, zazwyczaj są to profile stalowe 50x50x2 mm z zastrzałami. Instalacja produktu zawsze powinna być poprzedzona przeliczeniem sił od wiatru oraz oszacowaniem koniecznych podpór. Należy przeanalizować wpływ wprowadzonych sił na budynek. Alupro wspiera klientów w procesie m. in. poprzez opracowania statyczne i adaptowane projekty instalacyjne (usługa płatna).



B



DETAIL B SCALE 1:4

niewidoczna półka lameli otworowana dla zapewnienia przepływu powietrza

CHYBA ŻE OKREŚLONO INACZEJ: WYMIARY SĄ W MILIMETRACH WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI: TOLERANCJE: LINIOWA: KĄTOWA:		WYKOŃCZENIE: malowanie proszkowe RAL		STEP OSTRE KRAWĘDZIE	NIE SKALUJ RYSUNKU	POPRAWKA
NARYS. M. Kubiak		IMIE I NAZWISKO		DATA	Rysunek jest własnością Alupro S.C. Kopiowanie i używanie bez zezwolenia narusza prawa autorskie	
SPRAWDZ.		PODPIS			TYTUŁ: Przewiewna Ścianka Panelowa LineLam 300	
ZATWIER.					NR RYSUNKU 2022.01.27.01 rev. 0	
WYPROD.					A3	
Z.JAKOŚCI				MATERIAŁ: aluminium AW1050 aluminium AW6060	SKALA:1:50	
				WAGA: XXX kg	ARKUSZ 1 Z 1	