

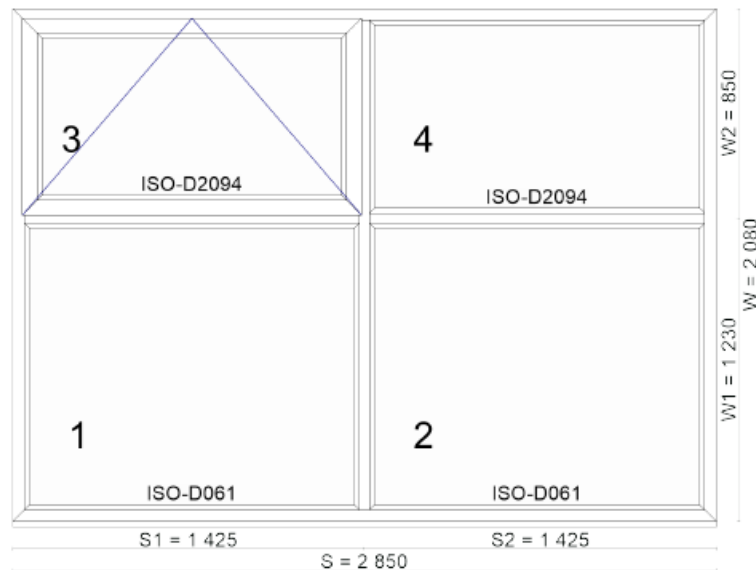
OKNA UL. TUROSZOWSKA 9a

Uszczegółowienie dla wszystkich okien:

- okna PCV
- Klasa A
- kolor ram biały, dwustronny
- standardowy pakiet szybowy
- ze względu na właściwości preferowany system typu avangarde lub równoważny

Widok wszystkich konstrukcji od wewnątrz pomieszczenia

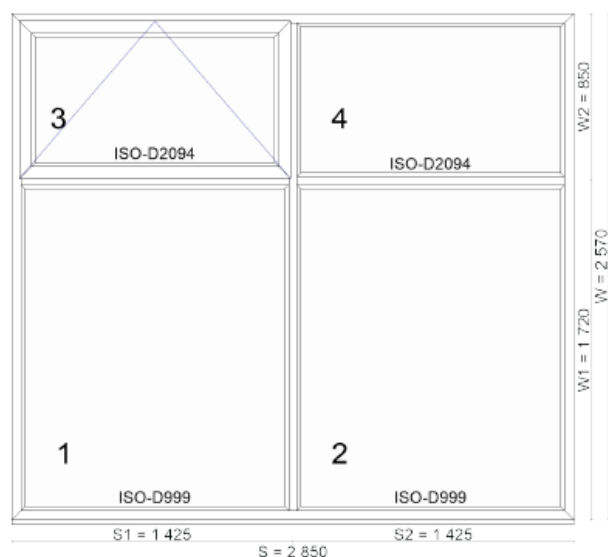
1. Okna - 2 sztuki, elewacja północna budynku – na rzucie elewacji okna A, B
Szyby dolne 1 i 2 – szyba mleczna



Uwagi1,00
S=2 850;S1=1 425;S2=1 425;W=2 080;W1=1 230;W2=850; no foil Rama 6-komorowa, Skrz. 6 kom, Uszczelka wew. czarna, Listwa Future, Uszczelka zew. czarna, Kl. srodkowa, Listwa transportowa, Wzm. zamknieta, stal 2mm na zadanie, Wzm. zamknieta, Odwodnienia biale WKO Zaslepka do odwodnien , Sterowanie manualne, Hau-Tau na ramie z lewej strony, Zawiasy malowane SW1K w skrz U, bez wslizgu Zawiasy/Oslonki zawiasow: biale 3/16AST/*4 Ug=1,1 Rw=32 g=66% Lt=82% 4PIASEK/16AST/*4 Ug=1,1 Rw=31 g=65% Lt=82% Swiatlo szyby: 3. Skrzydlo AV 7000 6-kom., (B x H): 1213 x 638
Wspolczynnik przenikalnosci termicznej
Uw = 1,4 [(W/m²K)] Sw = 0,47 Rw = 30(-1;-6) [dB] Ra2= 24 [dB]

2.

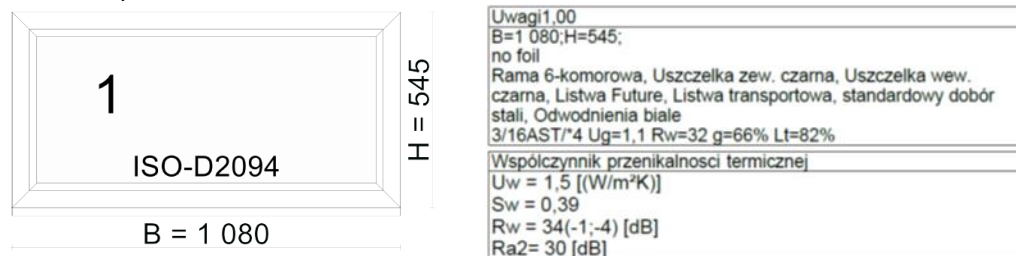
Okna – 4 sztuki, wszystkie szyby przezroczyste, elewacja południowa budynku – na rzucie elewacji okna oznaczone C,D, E, F



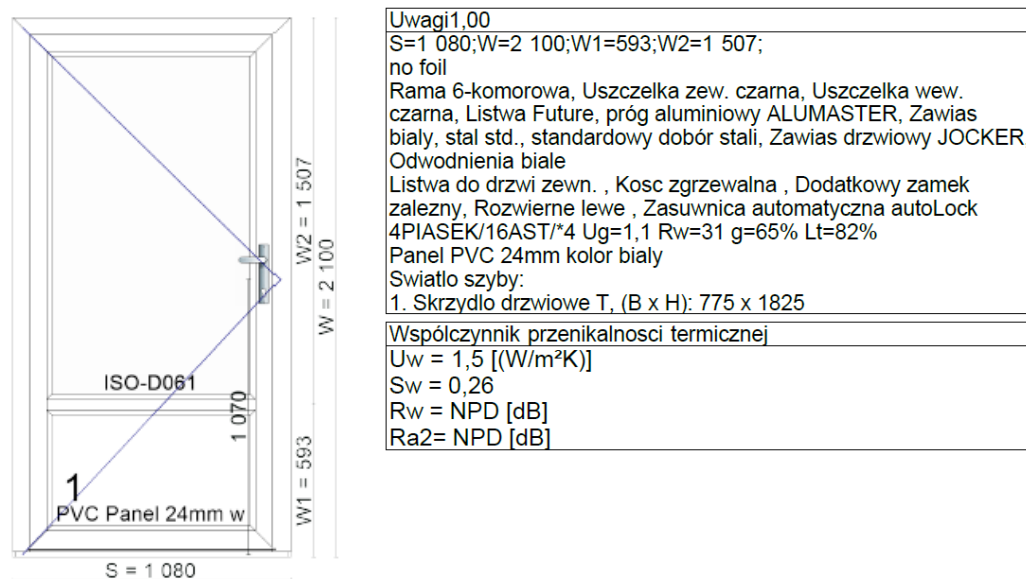
Uwagi1,00
S=2 850;S1=1 425;S2=1 425;W=2 570;W1=1 720;W2=850; no foil Rama 6-komorowa, Skrz. 6 kom, Uszczelka wew. czarna, Listwa Future, Uszczelka zew. czarna, Kl. srodkowa, Listwa transportowa, Wzm. zamknieta, stal 2mm na zadanie, Wzm. zamknieta, Odwodnienia biale WK0 Zaslepka do odwodnien , Sterowanie manualne, Hau-Tau na ramie z lewej strony, Zawiasy malowane SW1K w skrz U, bez wslizgu Zawiasy/Oslonki zawiasow: biale 3/16AST/*4 Ug=1,1 Rw=32 g=66% Lt=82% 4/16AST/*4TPS, Standard Rw=31 g=63% Lt=80% Swiatlo szyby: 3. Skrzydlo AV 7000 6-kom., (B x H): 1213 x 638
Wspolczynnik przenikalnosci termicznej
Uw = 1,3 [(W/m²K)] Sw = 0,47 Rw = 30(-1;-5) [dB] Ra2= 25 [dB]

3. Wejście od frontu (szyby przezroczyste, elewacja południowa budynku) - na rzucie elewacji oznaczone G
Składa się z:

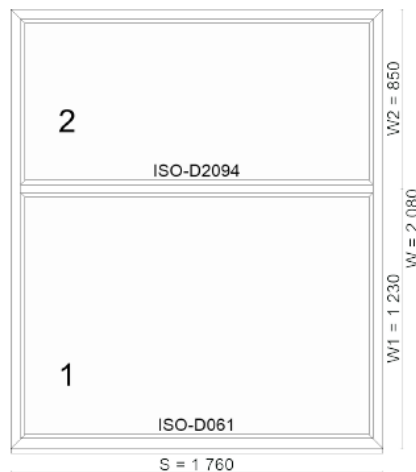
a)



b)



c)



Uwagi1,00
S=1 760;W=2 080;W1=1 230;W2=850; no foil Rama 6-komorowa, Uszczelka zew. czarna, Uszczelka wew. czarna, Listwa Future, Listwa transportowa, Wzm. zamknięte, stal 2mm na zadanie, Wzm. zamknięte, Odwodnienia białe 3/16AST/*4 Ug=1,1 Rw=32 g=66% Lt=82% 4PIASEK/16AST/*4 Ug=1,1 Rw=31 g=65% Lt=82%
Współczynnik przenikalności termicznej
Uw = 1,3 [(W/m²K)] Sw = 0,49 Rw = 31(-1;-6) [dB] Ra2= 25 [dB]

Rzuty elewacji z zewnątrz

