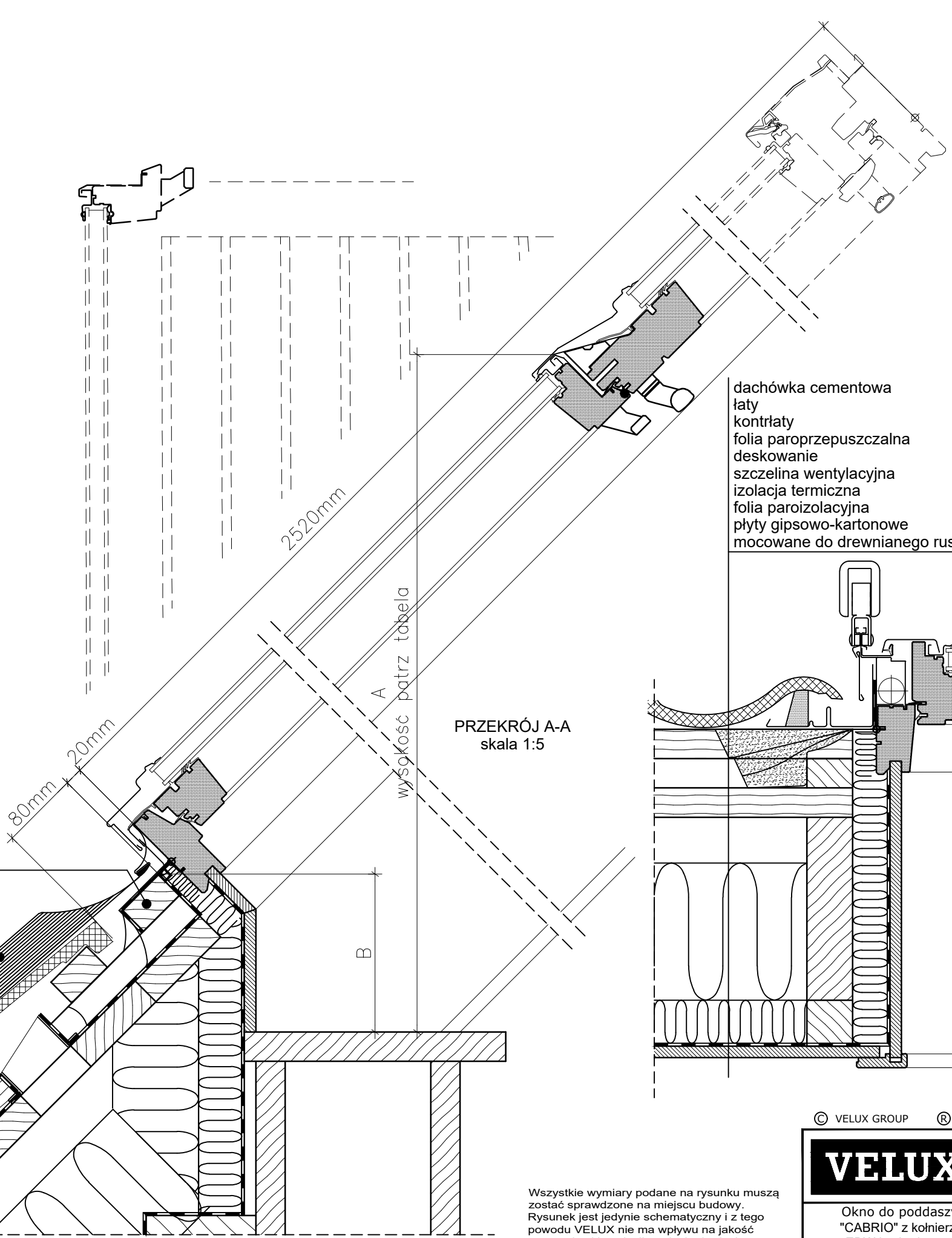


WIDOK

	Odległość w mm	
	A	B
53°	1100	174
50°	1100	174
45°	1100	173
40°	1100	173
35°	1100	175

Tabela przedstawia wysokość łączenia A i wysokość do B, przy różnych kątach nachylenia dachu.

łata montażowa  
dolna część kołnierza uszczelniającego EDW  
dachówka cementowa



dachówka cementowa  
łaty  
kontrłaty  
folia paroprzepuszczalna  
deskowanie  
szczelina wentylacyjna  
izolacja termiczna  
folia paroizolacyjna  
płyty gipsowo-kartonowe  
mocowane do drewnianego rusztu

Produkt	Zakres stosowania	
	Min.	Max.
GDL	35°	53°
EDW P19	15°	90°
LSB BBX	15°	90°
BFX	15°	90°

Pokrycie	Wysokość profilu
Dachówka	Max. 120mm

PRZEKRÓJ A-A skala 1:5

PRZEKRÓJ B-B skala 1:5

30-60mm  
kołnierz uszczelniający EDW

czerwona linia

Wszystkie wymiary podane na rysunku muszą zostać sprawdzone na miejscu budowy. Rysunek jest jedynie schematyczny i z tego powodu VELUX nie ma wpływu na jakość rzeczywistej instalacji na dachu budynku.

© VELUX GROUP ® VELUX, logo VELUX są znakami zastrzeżonymi

<b>VELUX</b>	<b>VELUX Polska Sp. z o.o.</b> ul. Krakowiaków 34 02-255 Warszawa	
	Okno do poddaszy VELUX typu GGL "CABRIO" z kołnierzem uszczelniającym EDW i zabudową wnęki wokółokiennej LSB, zainstalowane w dachu o konstrukcji drewnianej, krytym dachówką cementową.	Data: 2021
Wszystkie wymiary w mm. Skala 1:5	www.Velux.com.pl	
VELUX Polska Sp. z o.o. ul. Krakowiaków 34 02-255 Warszawa		