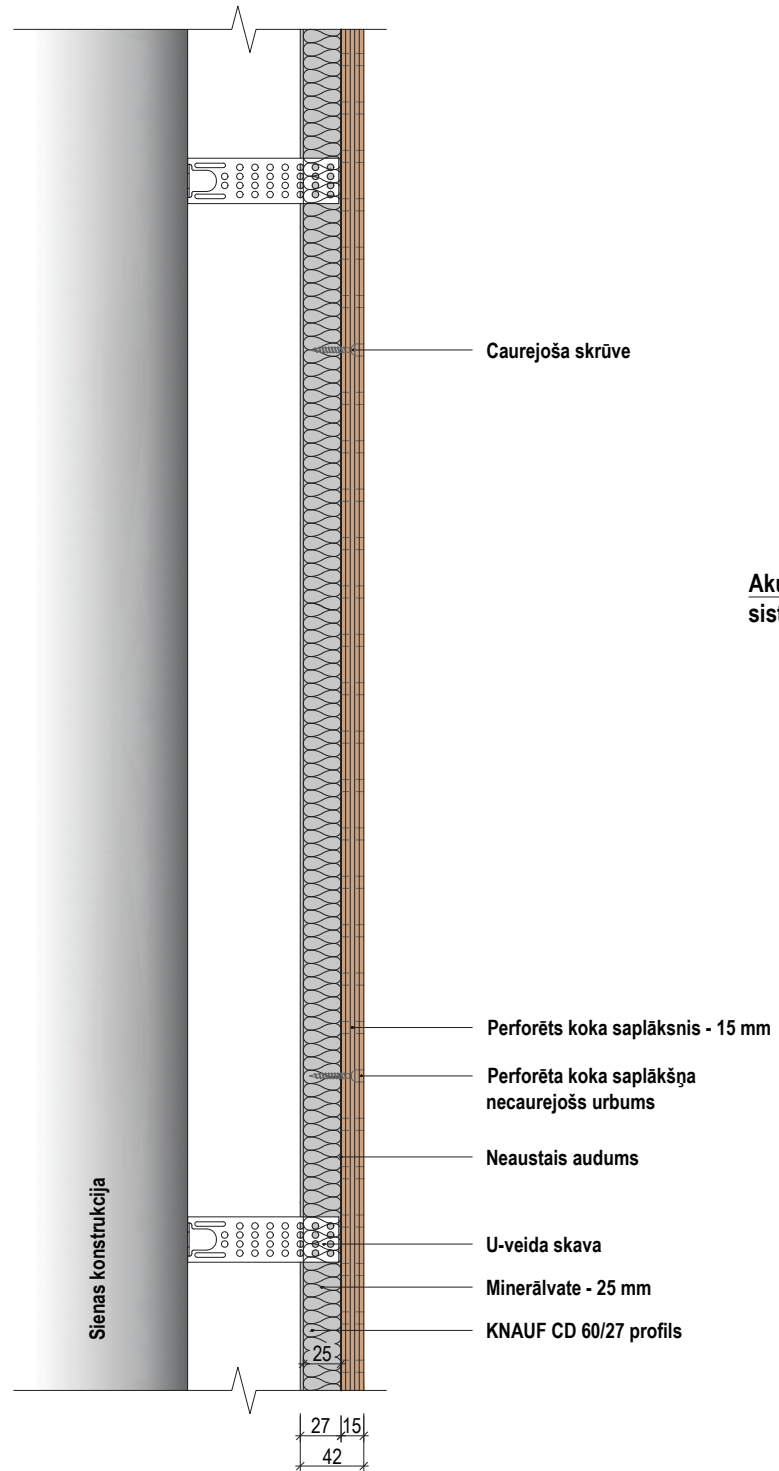
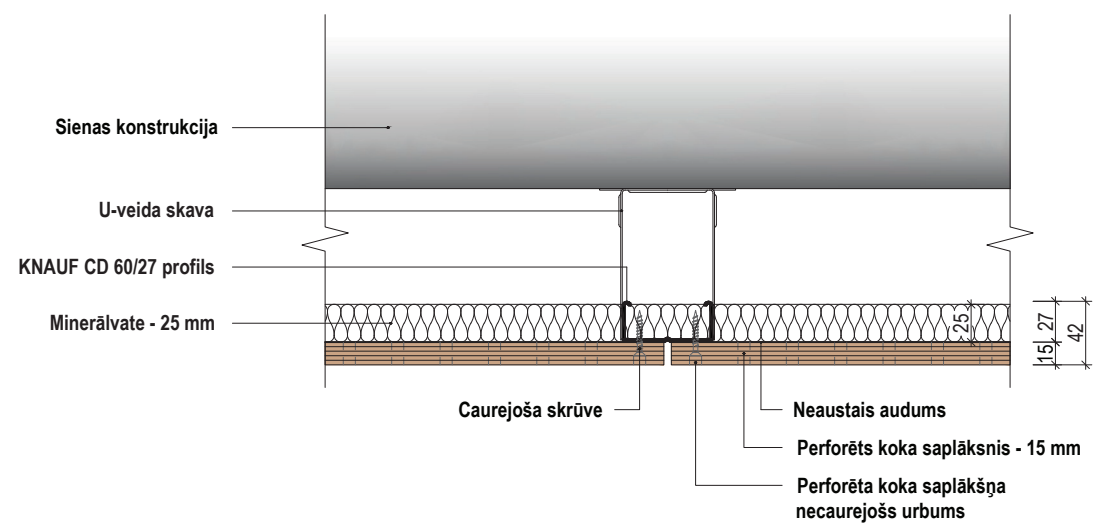


# PERFORĒTU paneļu izbūves veids izmantojot KNAUF CD profilus un necaurejošu urbumu

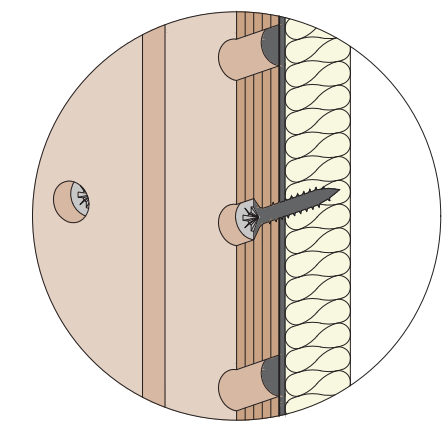
Akustisko paneļu stiprinājumu sistēmas GRIEZUMS - M1:5



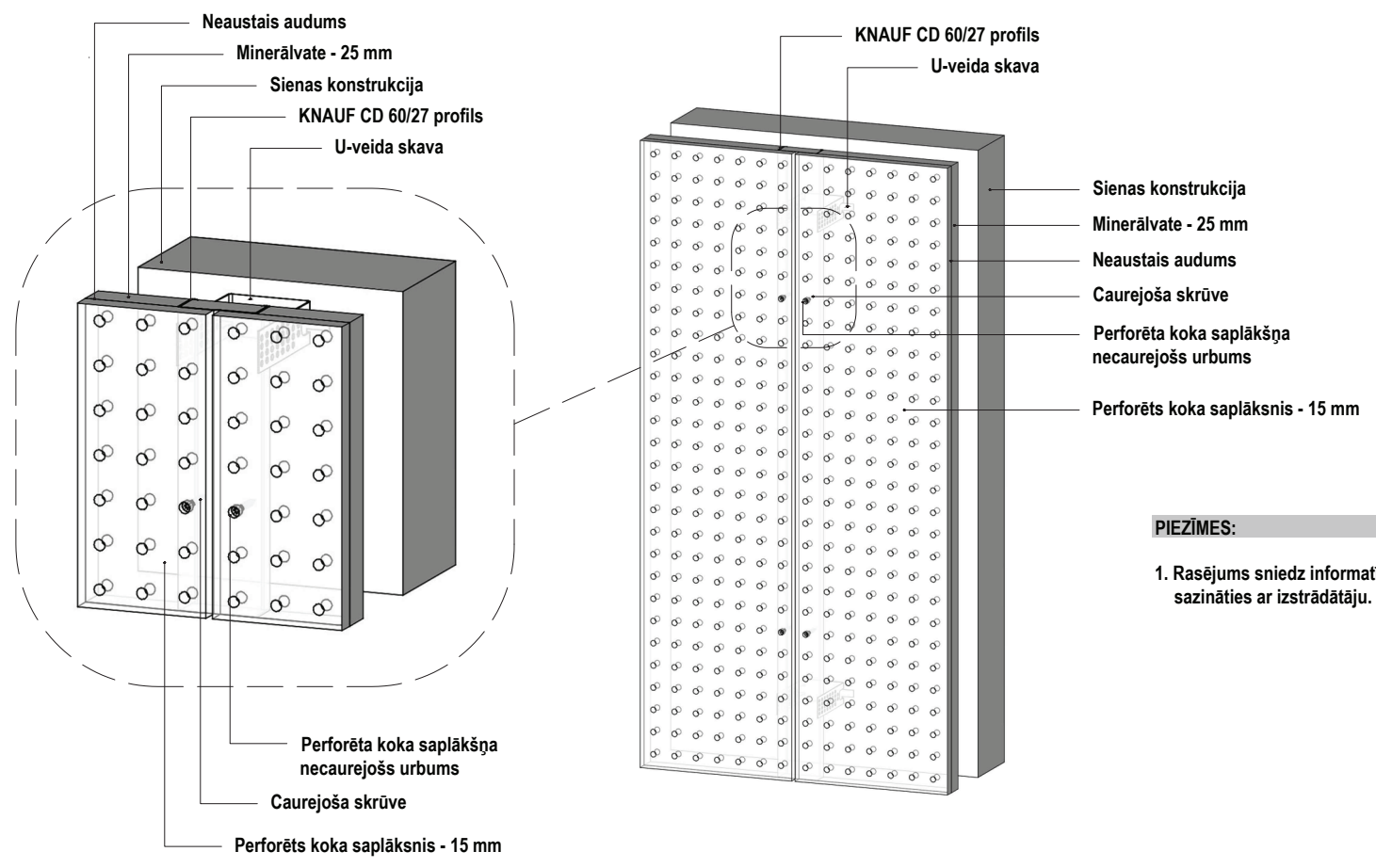
Akustisko paneļu stiprinājumu sistēmas VIRSSKATS - M1:5



Perforēta koka saplākšņa necaurejoša urbuma aksonometrija



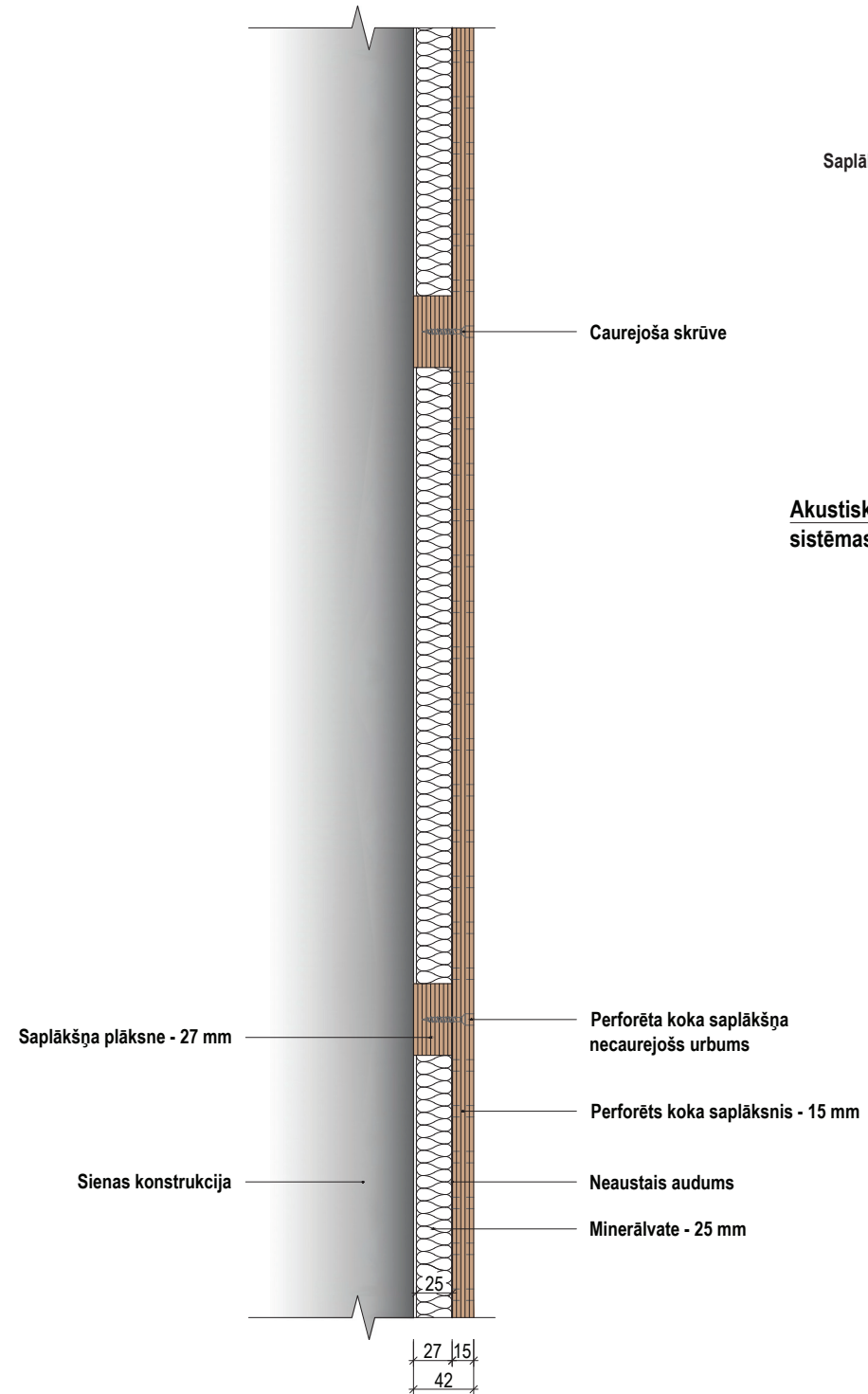
Akustisko paneļu stiprinājumu sistēmas aksonometrija



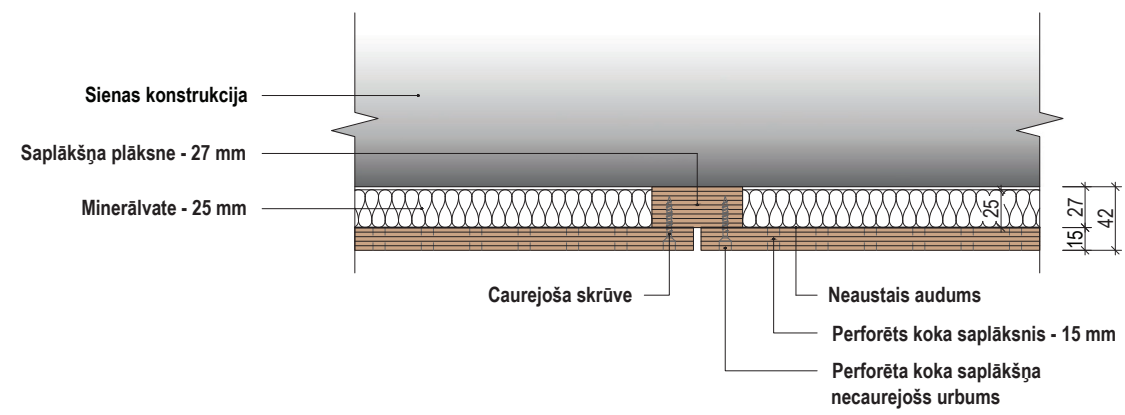
**PIEZĪMES:**  
 1. Rasējums sniedz informatīvu raksturu, precizējumu gadījumā sazināties ar izstrādātāju.

# PERFORĒTU paneļu izbūve pa tiešo uz sienas virsmas izmantojot necaurejošu urbumu

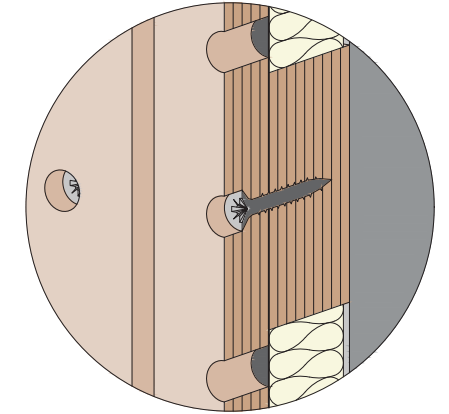
Akustisko paneļu stiprinājumu sistēmas GRIEZUMS - M1:5



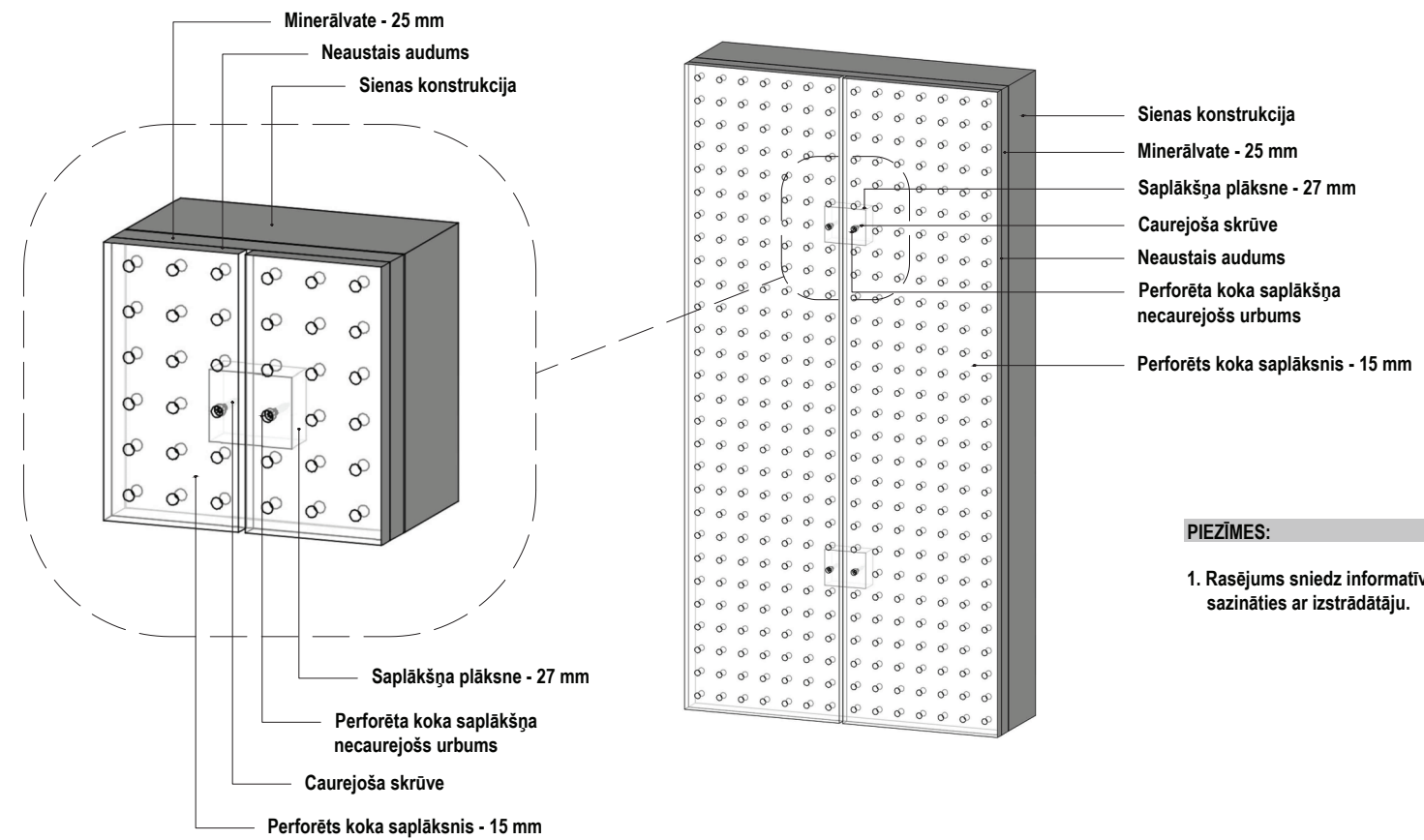
Akustisko paneļu stiprinājumu sistēmas VIRSSKATS - M1:5



Perforēta koka saplākšņa necaurejoša urbuma aksonometrija



Akustisko paneļu stiprinājumu sistēmas aksonometrija



**PIEZĪMES:**

1. Rasējums sniedz informatīvu raksturu, precizējumu gadījumā sazināties ar izstrādātāju.