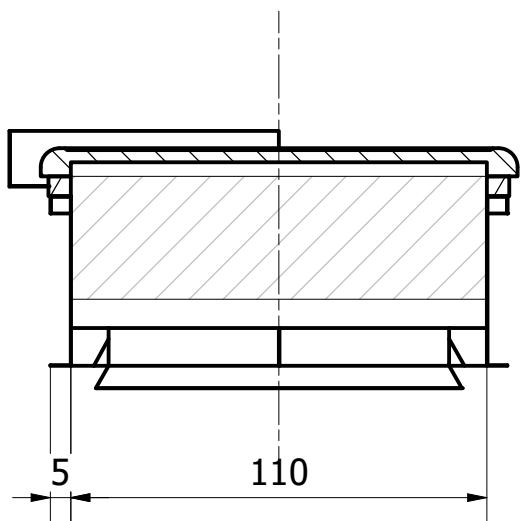
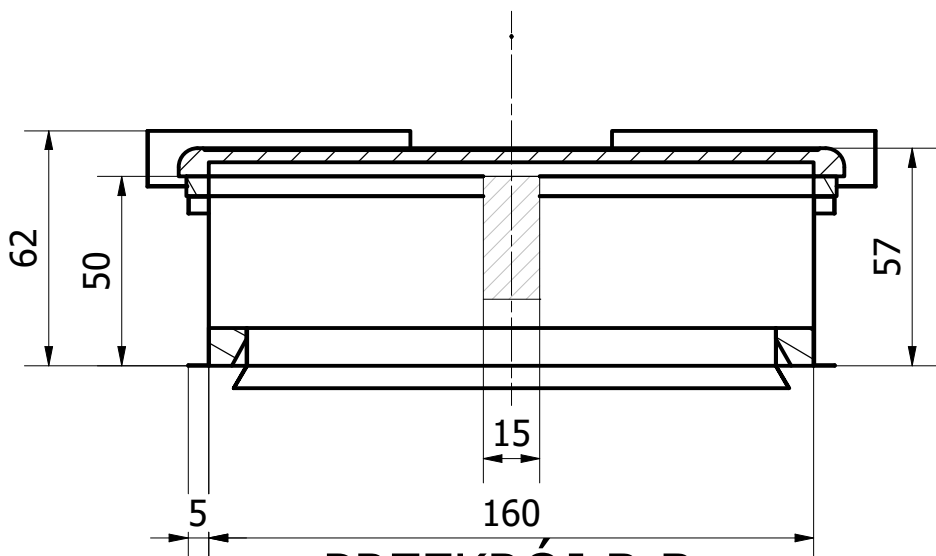


 - obszar zajęty przez sterowanie



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B

Typ klapy	Kłapa oddymiająca mcr ULTRA THERM C/E		
Wymiar nominalny (Wymiar otworu w dachu)	Szerokość	110 cm	
	Długość	160 cm	
Wysokość podstawy (H)	50 cm		
Materiał podstawy	Blacha stalowa		
Wypośaenie	Owiewki + Kierownica		
Powierzchnia geometryczna (A _v)	1.76 m²		
Powierzchnia czynna oddymiania (A _a)	1.4 m²		
Sterowanie	Elektryczne 24 V, 1 x 4 A		
Wypełnienie skrzydła	Poliwęglan komorowy		
SL (klasyfikacja obciążenia śniegiem)	SL550		
	Tolernacje	PN-EN 22768-1 v	Format
	Data	9/11/2023	A3
	Skala	1 : 20	