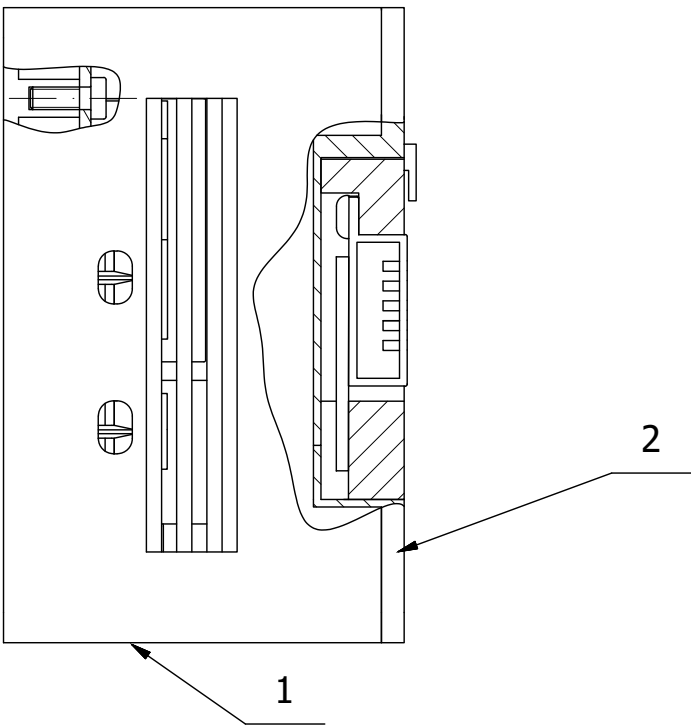
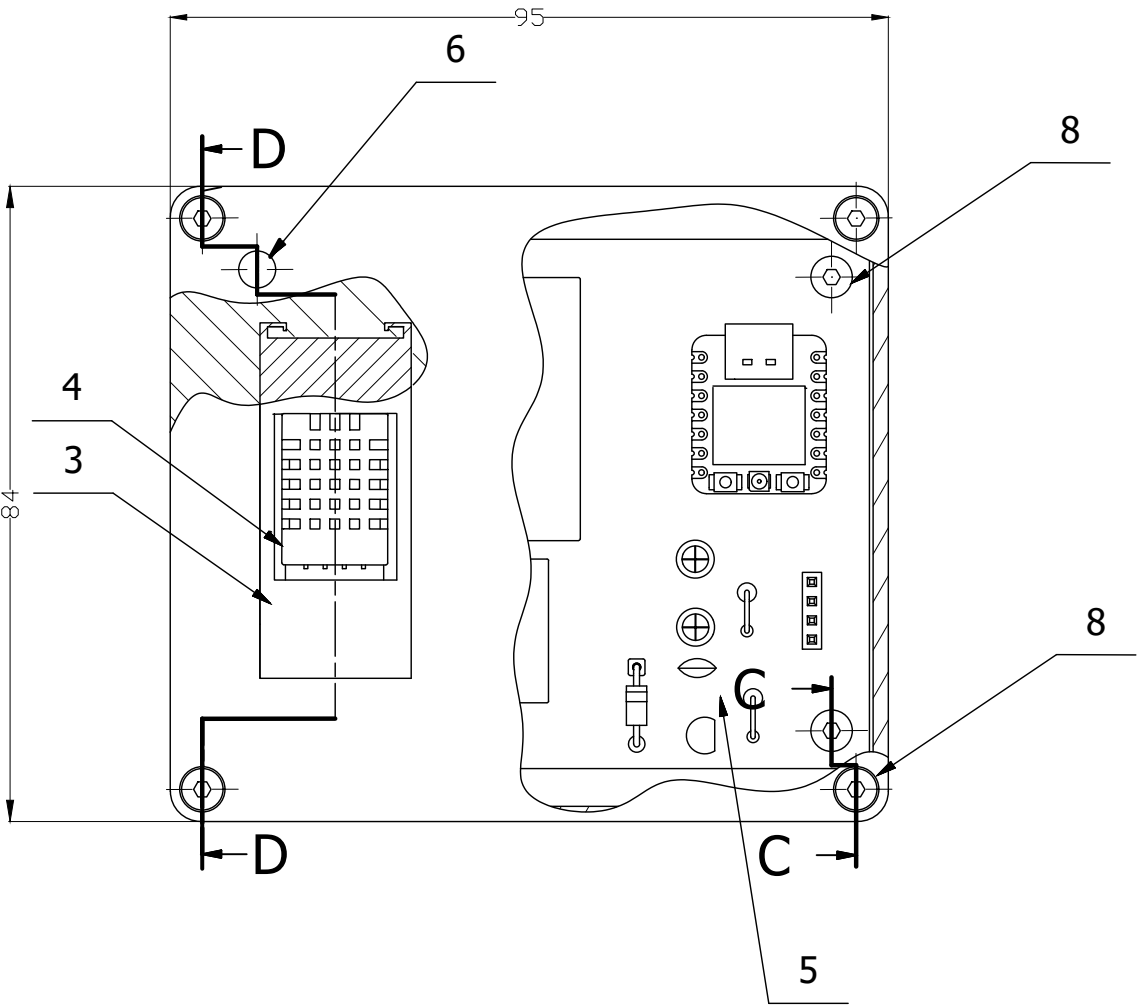
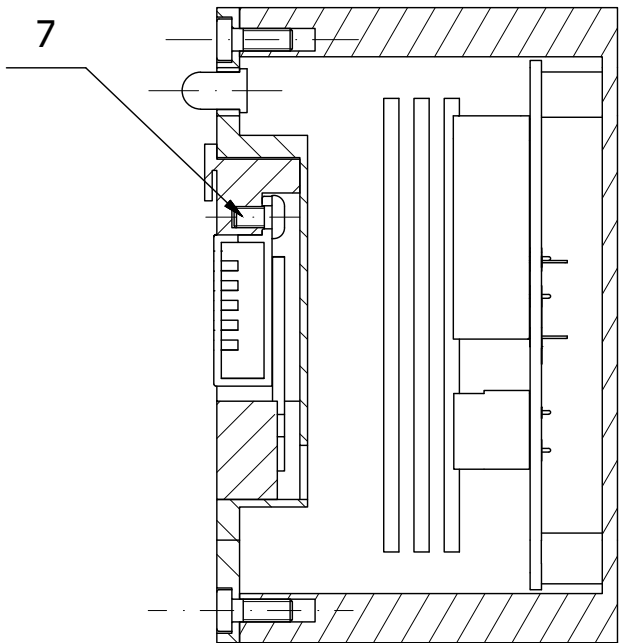
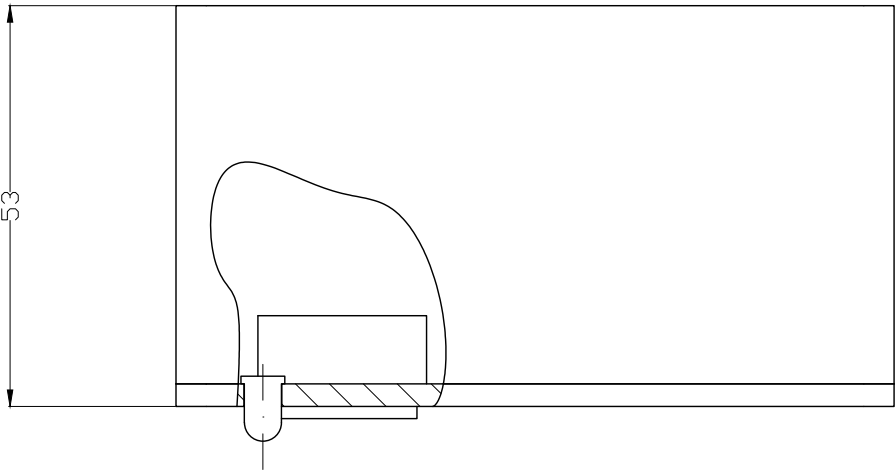
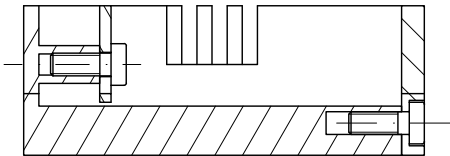


D-D (1 : 1)



C-C (1 : 1)



8	Śruba z łbem kulistym M3 x 8			8	ISO 7380	Stal węglowa	-
7	Śruba z łbem kulistym M3 x 5			1	ANSI B18.3.4M	Stal węglowa	-
6	Dioda LED czerwona			1	-	GaAsP	-
5	Płytką drukowaną PCB			1	-	-	-
4	Moduł czujnika DHT22			1	-	-	-
3	Obudowa czujnika DHT22			1	-	PETG	-
2	Górna część obudowy			1	-	PETG	-
1	Dolna część obudowy			1	-	PETG	-
L. p.	Nazwa			Szt.	Numer / Norma	Materiał	Uwagi
	Nazwisko	Podpis	Data	Politechnika Poznańska Instytut Konstrukcji Maszyn			Materiał PETG
Konstruował	Siarkiewicz -Hoszowski		25.01.2026				Ciężar -
Kreślił	Siarkiewicz -Hoszowski		25.01.2026				
Sprawdzał							
Podziałka	Nazwa					Liczba szt. 1	Format A3
1 : 1		Obudowa modułu 3			Nr rys. RSW.03.00.0		