
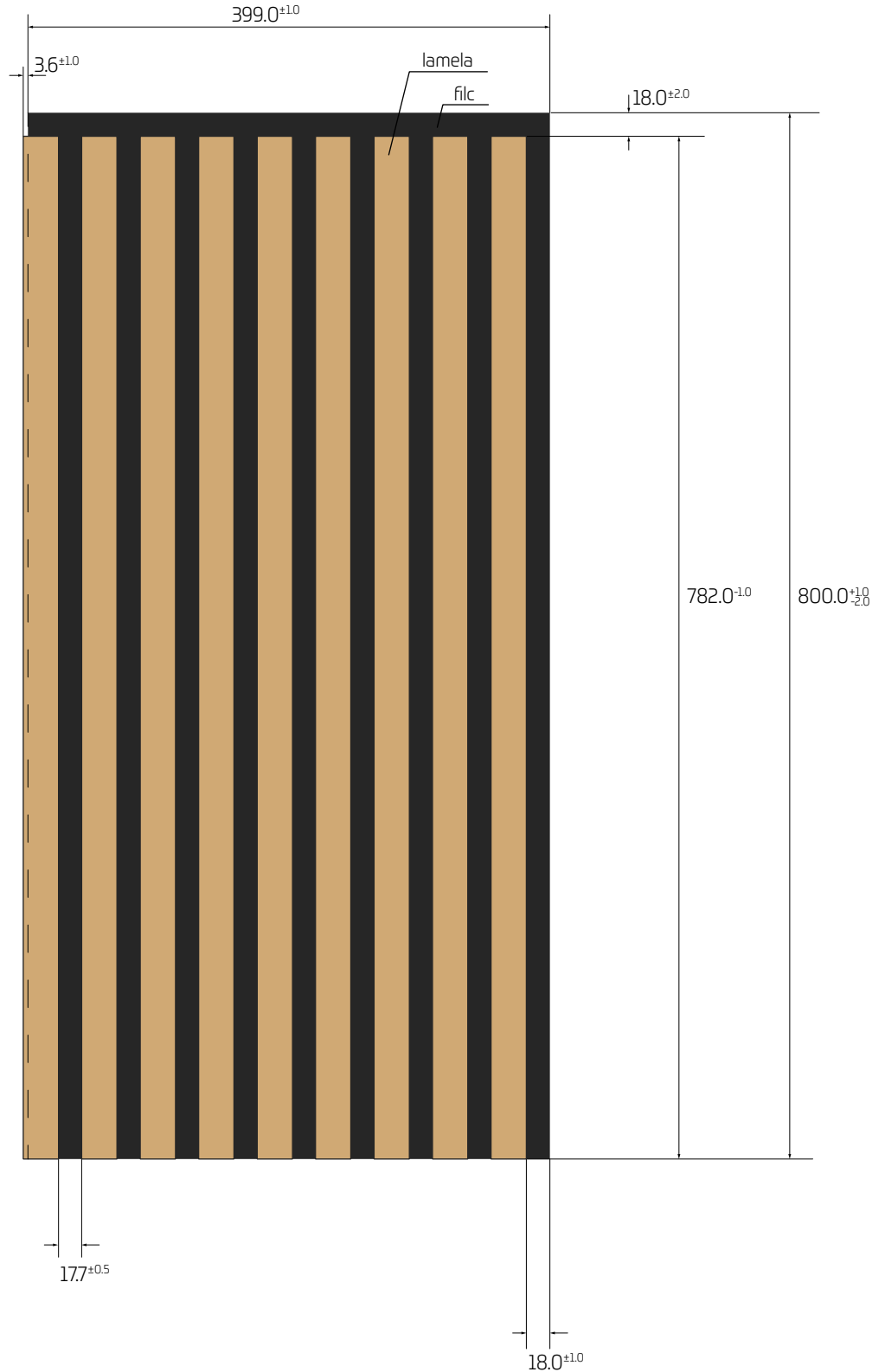



Długość modułu $400.0^{\pm 1.0}$

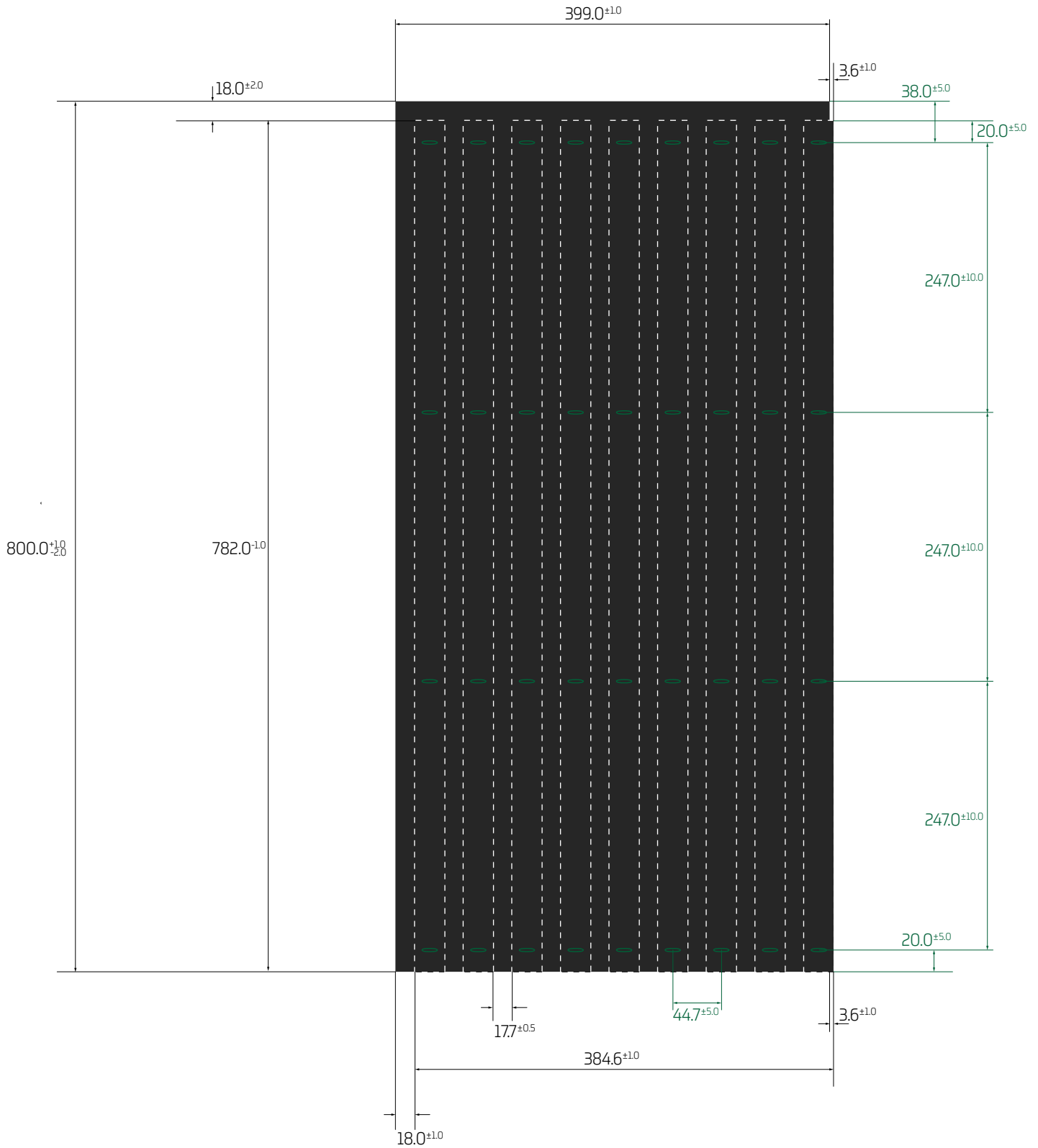
Długość panela $2600.0^{\pm 1.0}_{-2.0}$

Zmiany:	Data:	1:3	Nazwa:			Nr rysunku:
Wprowadzenie do ewidencji Korekta nazwy Wymiar filcu Zmiana tolerancji długości	2022.11.17 2022.11.28 2023.02.23 2023.05.23		Panel akustyczny 400 z LM 12x27 (9 szt.) - przekrój panela			
			Rys.:	Tomasz Bochen	Data:	169/22
			Spr.:	Tomasz Bochen	2022.10.17	



Odchyłki wymiarów nietolerowanych (mm)			
Wymiary elementów	Odchyłki dopuszczalne	Średnice otworów	Odchyłki dopuszczalne
Do 150	±0.1	—	—
150-350	±0.3	Głębokość otworów	Odchyłki dopuszczalne
350-1000	±0.5	—	—
1000-2100	±1	—	—

Zmiany:	Data:	Nazwa:		
Wprowadzenie do ewidencji	2023.05.05	1:5	Panel akustyczny 400x800 L z LM 12/27 (9 szt.) - przód panela	
	Rys.:	Tomasz Bochen	Data:	Nr rysunku:
	Spr.:	Tomasz Bochen	2023.03.31	180/23



Zmiany:	Data:	1:5	Nazwa:		Data:	Nr rysunku:
Wprowadzenie do ewidencji	2023.05.05		Panel akustyczny 400x800 L z LM 12/27 (9 szt.) - tył panela			
MIXPOL PROFILE		Rys.:	Tomasz Bochen			
		Spr.:	Tomasz Bochen			