

Technical drawing of a side plate (Płyta boczna) showing front and side views with dimensions and annotations.

Front View Dimensions:

- Width: 201
- Height: 480
- Top-left corner radius: R100

Side View Dimensions:

- Thickness: 1

Annotations:

- Surface texture: $\sqrt{Ra\ 12.5}$ (with symbol)
- ISO 13715 (with symbol)
- Dimension: -0.3 (with symbol)

Table 1: Tolerances and Material

Tolerancje geometryczne PN-EN 22768-mK	0.75	A4	Łukasiewicz - PIT	BMS	N
Materiał X5CrNiMo17-12-2					

Table 2: Document Approval

Dokument zatwierdzony w systemie PDM nie wymaga podpisu									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Table 3: Drawing Information

Ind.	Nr karty zm.	Data	Nazwisko
1:5	Wykonał	2024-11-15	W. Laskowska
	Sprawdził	2024-11-15	T. Nowaczyk
	Zatwierdził	2024-11-15	P. Michalak
Data		Nazwisko	
pl			

Table 4: Identification and Versioning



 Łukasiewicz Poznański Instytut Technologiczny	H2C 010117-1-02		Arkusze 1/1
--	-----------------	--	----------------

1) Dokumentacja nie uwzględnia naddatków technologicznych kompensujących skurcz spawalniczy.

√ Ra 12.5 (√)

ISO 13715 $\frac{L}{-0,3}$



				Tolerancje geometryczne PN-EN 22768-mK		0.75		A4	Łukasiewicz - PIT	BMS	N
						Materiał X5CrNiMo17-12-2					
				Dokument zatwierdzony w systemie PDM nie wymaga podpisu							
Ind.	Nr karty zm.	Data	Nazwisko								
1:5	Wykonał	2024-11-15	W. Laskowska	Płyta boczna							
	Sprawdził	2024-11-15	T. Nowaczyk								
	Zatwierdził	2024-11-15	P. Michalak								
 Łukasiewicz Poznański Instytut Technologiczny		Data	Nazwisko								
		pl									
H2C 010117-1-02								Arkusz 1/1			

1

2

3

A4