

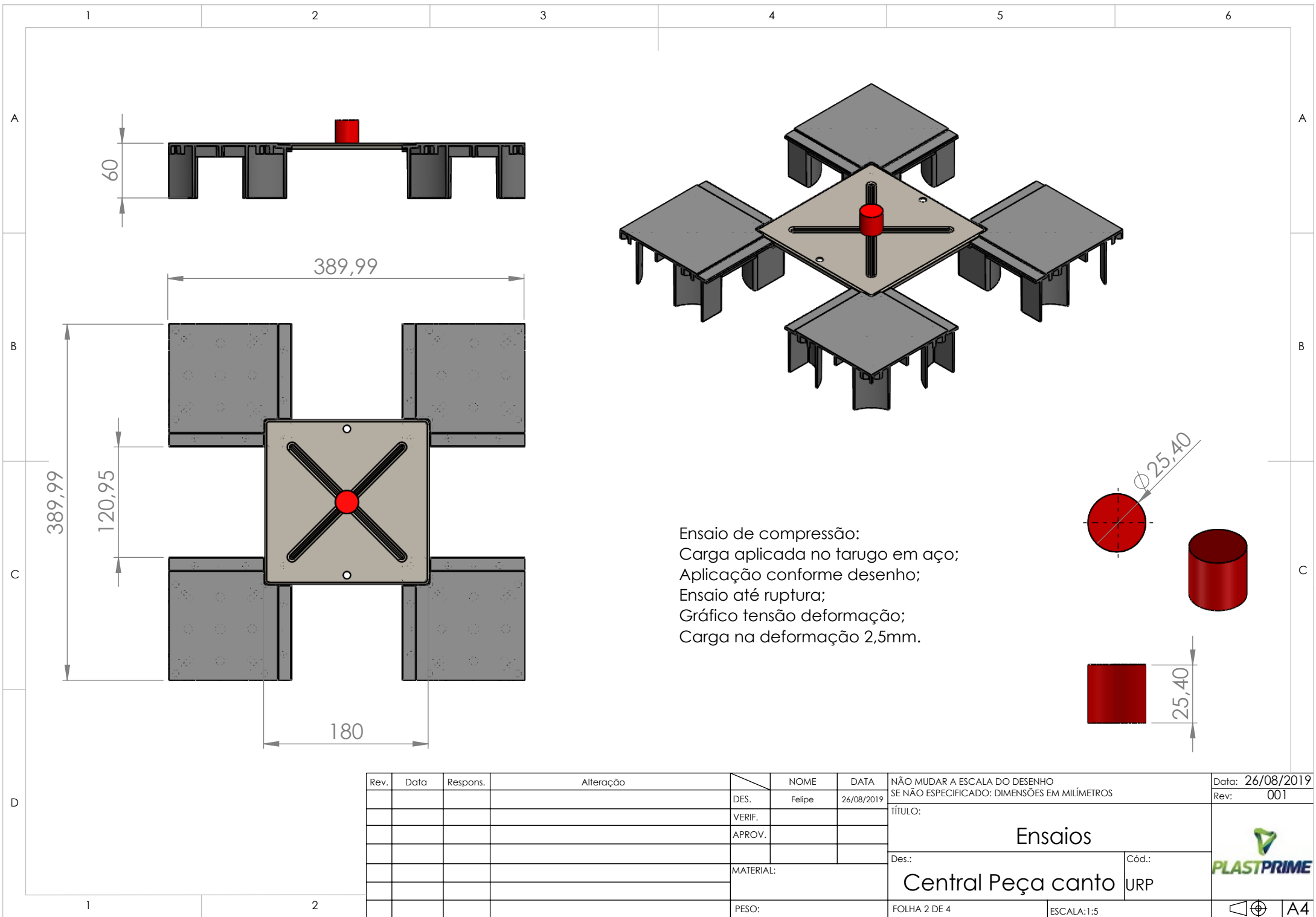
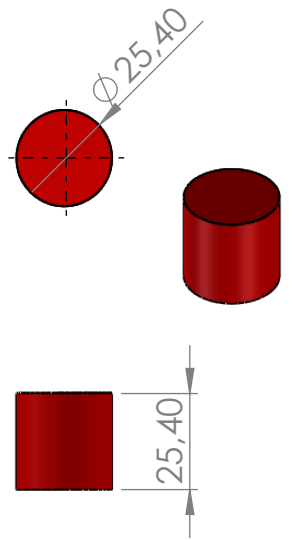



Ensaio de compressão:
 Carga aplicada no tarugo em aço;
 Aplicação conforme desenho;
 Ensaio até ruptura;
 Gráfico tensão deformação;
 Carga na deformação 2,5mm.

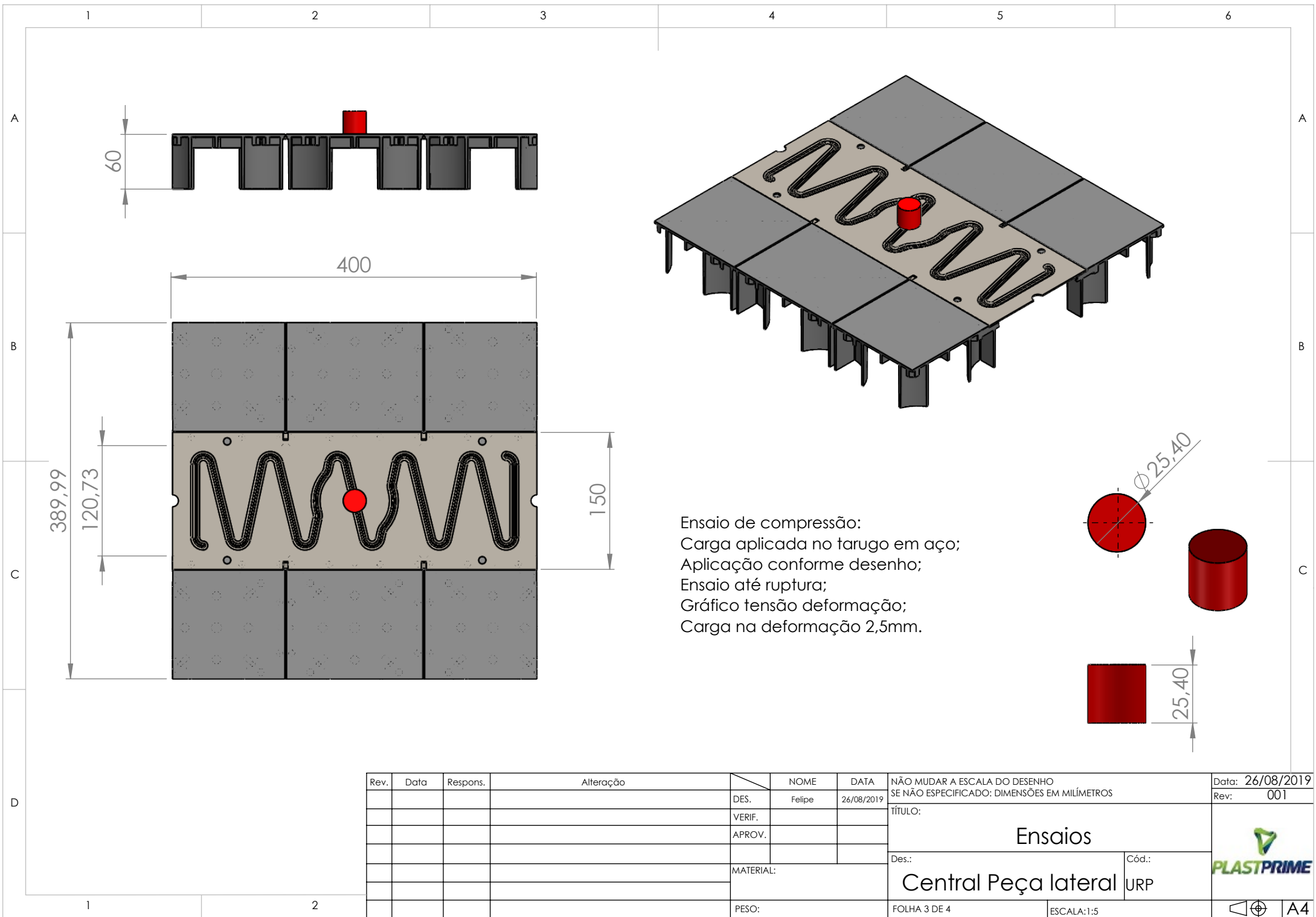
Rev.	Data	Respons.	Alteração	NOME	DATA	NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO SE NÃO ESPECIFICADO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS		Data: 26/08/2019
				DES. Felipe	26/08/2019	TÍTULO:		Rev: 001
				VERIF.		Ensaio		
				APROV.				
				MATERIAL:		Des.: Central Piso	Cód.: URP	
				PESO:		FOLHA 1 DE 4	ESCALA: 1:5	



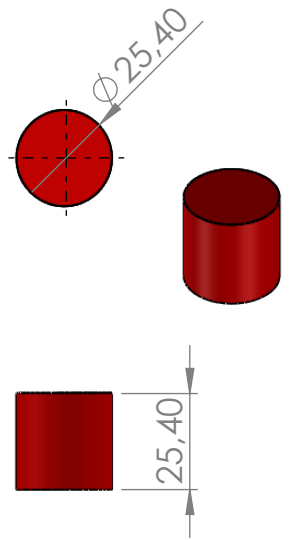
Ensaio de compressão:
 Carga aplicada no tarugo em aço;
 Aplicação conforme desenho;
 Ensaio até ruptura;
 Gráfico tensão deformação;
 Carga na deformação 2,5mm.




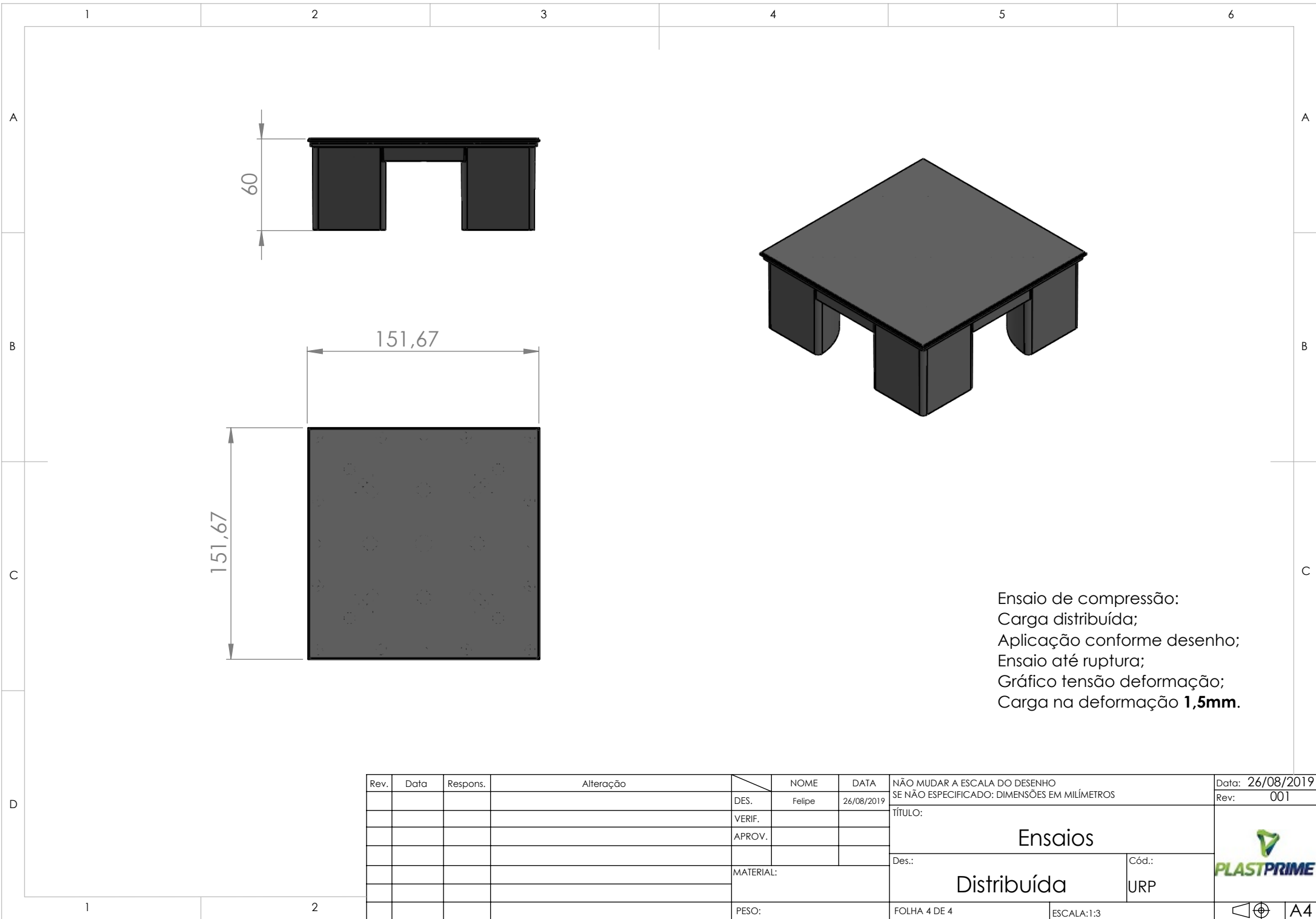
Rev.	Data	Respons.	Alteração	NOME	DATA	NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO SE NÃO ESPECIFICADO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS	Data: 26/08/2019
				DES. Felipe	26/08/2019		Rev: 001
				VERIF.		TÍTULO:	
				APROV.		Des.: Ensaios	
				MATERIAL:		Cód.: Central Peça canto	URP
				PESO:		FOLHA 2 DE 4	ESCALA:1:5




Ensaio de compressão:
 Carga aplicada no tarugo em aço;
 Aplicação conforme desenho;
 Ensaio até ruptura;
 Gráfico tensão deformação;
 Carga na deformação 2,5mm.



Rev.	Data	Respons.	Alteração	NOME	DATA	NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO SE NÃO ESPECIFICADO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS	Data: 26/08/2019
				DES. Felipe	26/08/2019		Rev: 001
				VERIF.		TÍTULO:	
				APROV.		Des.: Ensaio Central Peça lateral	
				MATERIAL:		Cód.: URP	
				PESO:		FOLHA 3 DE 4	ESCALA:1:5



Ensaio de compressão:
 Carga distribuída;
 Aplicação conforme desenho;
 Ensaio até ruptura;
 Gráfico tensão deformação;
 Carga na deformação **1,5mm**.

Rev.	Data	Respons.	Alteração	NOME	DATA	NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO SE NÃO ESPECIFICADO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS	Data: 26/08/2019
				DES. Felipe	26/08/2019		Rev: 001
				VERIF.		TÍTULO:	
				APROV.		Des.: Ensaios	
				MATERIAL:		Distribuída	Cód.: URP
				PESO:		FOLHA 4 DE 4	ESCALA:1:3