

VIGAS		ALIMA		BASES		
		d	tw	bf(s)	bf(l)	tf
VÃO DA PONTE						
8 metros	2 W630x92	53,3 cm	1,02 cm	20,9 cm	20,9 cm	1,56 cm
10 metros	2 W610x125	61,2 cm	1,19 cm	22,9 cm	22,9 cm	1,96 cm
12 metros	2 W610x140	61,7 cm	1,31 cm	23,0 cm	23,0 cm	2,25 cm
15 metros	2 W610x140	61,7 cm	1,31 cm	23,0 cm	23,0 cm	2,25 cm


**NOTAS:**

- LAJE DIMENSIONADA PARA TREM TIPO 45 TONELADAS.
- COBRIMENTO DE 3 CM.
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS.
- ALTERNAR AS EMENDAS.

--	--

<b>TÍTULO:</b>			<b>PROJETO ARQUITETÔNICO</b>		
<b>ESCALA:</b>	<b>LOCAL:</b>				<b>DATA:</b>
INDICADA	ESTADA SOBRE CORREGO LAMBARARI DONA EUZÉBIA - MG				17/02/2020

**CONTRATANTE:**




\_\_\_\_\_

**MUNICIPIO DE DONA EUZÉBIA**

\_\_\_\_\_

**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**



\_\_\_\_\_

**ERIANE RODRIGO THEZA**

**CREA MG-82.970/D**

\_\_\_\_\_

