



Aço laminado: Quantitativos das superfícies a pintar				
Série	Perfil	Superfície unitária (m²/m)	Comprimento (m)	Superfície (m²)
W	W150X37.1	0.924	112.900	104.297
	W200X35.9	1.050	15.000	15.744
I	176.2	0.383	50.000	19.150
			<b>Total</b>	<b>139.191</b>

Planta: Topo pilarete  
Concreto: C25, em geral  
Aço das barras: CA-50 e CA-60  
Aço dos estribos: CA-50 e CA-60

<p>CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE TRIAGEM PARA TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS NO MUNICÍPIO DE SANTA INÊSITA</p> <p><b>ESTRUTURAL</b></p>	<p>PROPOSTA: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA INÊSITA</p> <p>ENDEREÇO: BR-402, CIP 43-124-005, MUNICÍPIO DE SANTA INÊSITA</p>	<p>DATA: 06/05/2025</p>	<p>ESTM</p>
	<p>ASSUNTO: DETALHAMENTO ESTRUTURA METÁLICA</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: KAZUKE CHABRELL SILVA FERREIRA</p> <p>CRIAR BA DE PROJETO: 3</p> <p>SEÇÃO: RUPRO-NOVOLO DE PROJETOS</p>	<p>ESCALA: INDIC.</p> <p>REVISÃO: 000</p>	<p>03/03</p>