


Treliças  
Detalhes dos perfis  
ASTM A36

Resumo Aço Detalhes das treliças	Comp. total (m)	Peso (kg)
ASTM A36 U 100x50x8mm	134,56	1556
U 100x50x4mm	79,50	460
L 1" x 1/4"	461,62	1034
L 7/8" x 1/8"	109,22	114
L 3/4" x 1/8"	32,69	28
T 2" x 3/16"	192,52	697
Chapa 2" x 1/8"	6,12	8
TOTAL		3897

 <b>INSTITUTO FEDERAL</b> Sul-rio-grandense Câmpus Avançado Novo Hamburgo			Rua Pinheiro Machado, 205 - Bairro Industrial CEP 93320-490 - Novo Hamburgo/RS (51) 99137.9801 - nh-cga@ifsul.edu.br		
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO		RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO		PROPRIETÁRIO	
REFORMA E ADEQUAÇÕES DO CÂMPUS AVANÇADO NOVO HAMBURGO - MÓDULO I DO BLOCO 05 RUA PINHEIRO MACHADO, 205 - NOVO HAMBURGO/RS					
PROJETO ESTRUTURAL				ÁREA DA OBRA 184,33m <sup>2</sup>	
DETALHES DAS TRELIÇAS E VIGAS				VISTO	
				OBRA CNH 002/2020	
				PRANCHA <b>PES 05/05</b>	
DESENHO PLATÃO		DATA OUTUBRO/2020		ESCALA 1/50 E 1/25	