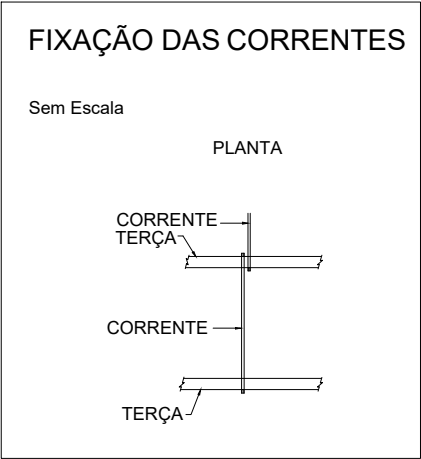


| COBERTURA MAIOR - TRELIÇA 2 (1X) | | | | | | | | | TOTAL | 896,35 | 77,31 |
|----------------------------------|------|----------------|------|---------------------------|-----------------------|---------------|---------------------|-----------------|----------------------|--------|-------|
| SÉRIE | PEÇA | PERFIL | QTDE | COMPRIMENTO UNITÁRIO (mm) | COMPRIMENTO TOTAL (m) | PESO UNITÁRIO | SUPERFÍCIE UNITÁRIA | PESO TOTAL (kg) | ÁREA DE PINTURA (m²) | | |
| Perfil C | B3 | C 100 x 50 x 3 | 3 | 350 | 1,05 | 4,48 | 0,396 | 4,7 | 0,41 | | |
| | M12 | C 100 x 50 x 3 | 2 | 1825 | 3,65 | 4,48 | 0,396 | 16,35 | 1,41 | | |
| | D11 | C 100 x 40 x 3 | 2 | 949 | 1,898 | 4,01 | 0,346 | 7,61 | 0,66 | | |
| TOTAL | | | | | | | | 28,66 | 2,48 | | |

VISTA DA TRELIÇA 4
COTAS EM MILÍMETRO
ESCALA 1/20

ABNT NBR 8800: 2008 - perfis laminados



| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------|
| DESCRIÇÃO: Treliças, Detalhes e Tabelas de aço | | AUTOR DO PROJETO: ÍTALO H. CUNHA CHITLAL - ENG. CIVIL - CREA RR 0000000000 ... DESENHO: ÍTALO H. CUNHA CHITLAL - ENG. CIVIL - CREA RR 0000000000 ... INFORMAÇÕES: ÁREA DO TERRENO: 00,00 m² ÁREA ÚTIL: 270,09 m² ÁREA CONSTRUÍDA: 284,87 m² TX. DE OCUPAÇÃO: 00,00 % TX. PERMEABILIDADE: 00,00 % | | FRANCHIA: <div> PEM 01/02 </div> |
| DATA: SETEMBRO/2018 | ESCALA: INDICADA | | | |