



| | | | | | PESOS | |
|--------------------------------|----------|--------------------------------|-----------|------------|--------------|------------|
| PEÇA | MATERIAL | TIPO | ESPESSURA | QUANTIDADE | UNITÁRIO | TOTAL |
| 1 - LONGARINA | TIPO | AÇO ALTO DESEMPENHO À CORROSÃO | 4 ,7 5 mm | 04 | 45,380 | 1 81,520 |
| 2 - TRANSVERSINA PRINCIPAL | TIPO | AÇO ALTO DESEMPENHO À CORROSÃO | 6 ,3 5 mm | 16 | 7 ,343 | 1 17,488 |
| 3 - TRANSVERSINA INTERMEDIÁRIA | TIPO | AÇO ALTO DESEMPENHO À CORROSÃO | 3 ,0 4 mm | 08 | 2 ,885 | 23,080 |
| | | | | | TOTAL | 322,088 kg |

- CONCRETO PARA ENCHIMENTO DAS LONGARINAS - 0,11 9 m³ = 286,0 00 kg.
- PINTURA DAS PEÇAS COM TINTA PRIMER MARÍTIMO, NA COR AMARELA SEGURANÇA - PADRÃO MUNSELL (PM: YR 7,5 / 14).

| | | | |
|---|------------------|---------------------|-------------|
| TÍTULO: | | | |
| MATA BURRO | | | |
| ENDEREÇO OBRA : | | | |
| ENGENHEIRO NAVARRO—MG | | | |
| PROPRIETÁRIO: | M.A | ZC | T. OCUP.: % |
| | | | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO NAVARRO | | | 14/07/2022 |
| R.T. | ÁREA DO TERRENO: | PROJETO PESTRUTURAL | |
| | | | |
| Jonas Leite Ferreira Júnior CREA MG196418/D | ÁREA CONSTRUIDA | QUADRA | PRANCHA |
| CONTEÚM: DETALHAMENTO | 07 MATA BURROS | | 01/01 |