



## APARELHO DE APOIO

- ### OBSERVAÇÕES
- \* VERIFICAR AS MEDIDAS DAS CABECEIRAS NO LOCAL;
  - \* DIVERGÊNCIA ENTRE ESCALA E COTA, PREVALECEM AS COTAS;
  - \* MEDIDAS EM CENTÍMETRO;
  - \* TABULEIROS VIGAS PRE-MOLDADOS CL-45;
  - \* DEVERÁ SER APRESENTADO O CÁLCULO ESTRUTURAL ANTES DO INÍCIO DA EXECUÇÃO DA OBRA, PARA A APROVAÇÃO DA P.M. GUARAPARI.

SEMOP - Secretaria Municipal de Obras Publicas

SERVIÇO: PROJETO EXECUTIVO - AMPLIAÇÃO DE PONTES CLASSE 45 Ton.

OBRA / ENDEREÇO: Ponte no início do Trecho entre Baía Nova à Santa Rita - Guarapari / ES

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PREFEITO:
-----------

Edson Magalhães

QUANT. DE TABULEIRO:  
5 und.

EXTENSÃO: 9,00 m

PRANCHA: 04 / 10

FOLHA:  
A3

DATA: 10/06/2021

DESENHO: Bruno Lima

ESCALA: INDICADA



PREFEITURA  
MUNICIPAL DE  
GUARAPARI