



PLANTA
ESCALA: 1:50

QUANTO RESUMO DE MATERIAS	QUANT
1- MOURÕES DE CONCRETO TIPO TE - PV - L = 2,80 M	14 UNO
2- ARAME FARPADO GALVANIZADO, MÉDIO	85 M
3- ARAME GALVANIZADO LISO	20 KG
4- PORTÃO TUBULAR COM TELA P/ PEDESTRE	01 UNO
5- AREIA LAVADA	03 M3
6- PEDRA BRITADA 01	03 M3
7- CIMENTO	750 KG
8- TELA ARAME GALVANIZADO FIO 12 BMS - MALHA 2"	60 M3

PORTÃO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO, DIÂMETRO 2" EXTERNO +/- 5,5cm

ESPECIFICAÇÕES:

- OS MOURÕES SERÃO FIXADOS EM CINTAS DE CONCRETO SIMPLES, COM 25 CM DE ALTURA, POR 25 CM DE LARGURA, SENDO 10 CM ACIMA DO TERRENO, EM TODA SUA EXTENSÃO .
- OS PILARES DE SUSTENTAÇÃO DOS PORTÕES SERÃO EXECUTADOS EM CONCRETO ARMADO, COM AS DIMENSÕES DE 30 X 30 CM. O ACABAMENTO EXTERNO SERÁ COM REBOCO PAULISTA CAMURÇADO E PINTURA COM TINTA LÁTEX.
- SERÃO UTILIZADOS MOURÕES DE CONCRETO ARMADO, TIPO TE, COM ALTURA TOTAL DE 2,80 METROS PARA COLOCAÇÃO DE ARAME FARPADO NA PONA VIRADA A CADA 10 CENTIMETROS.
- SERÁ UTILIZADA TELA DE ARAME GALVANIZADO, MALHA 2" FIO 12 AWG AMARRAÇÃO DE ARAME GALVANIZADO.
- OS PORTÕES RECEBERÃO PINTURA EM ESMALTE SINTETICO, DUAS DEMÃOS, NA COR AZUL ESCURO.
- AS CINTAS E OS MOURÕES RECEBERÃO PINTURA EM TINTA LÁTEX, DUAS DEMÃOS, COR DE PIGMENTAÇÃO CLARA.
- A TELA DA CERCA INDICADA ACIMA PODERÁ SER SUBSTITUIDA POR TELA DE ALAMBRADO, MALHA DE 60 X 60 MM, DE ARAME GALVANIZADO DIÂMETRO DE 2,76 MM.
- EM TODOS OS CANTOS DA CERCA DEVERÃO SER USADOS ESCORAS DE CONCRETO ARMADO FIXADAS CONFORME O PROJETO.
- O ESPAÇAMENTO RECOMENDADO ENTRE OS MOURÕES DE ESCORAS NAS CRECAS EM LINHA RETA, VAI DE 8 A 10 MOURÕES NORMAIS.
- AS ESCORAS DEVERÃO SER CONCRETADAS NAS CINTAS E JUNTO AO MOURÃO SER ARREMATADA COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3.

00	EMISSÃO INICIAL	19/04/22		
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	VERIF.	APROV.
OBS: -				
PROPOONENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE QUELUZITO - MG				
PROJETO: CAPTAÇÃO DE ÁGUA SUBTERRÂNEA - INSTALAÇÃO DE POÇO PROFUNDO				
TÍTULO: CERCAMENTO DE POÇO				
DATA: 19/04/22	ELABORAÇÃO	REVISÃO	VERIFICAÇÃO.	APROVAÇÃO
ESCALA: INDICADA	FL. 03/04	Nº DO PROJETO:		REV. 1

RED	0,2
YELLOW	0,5
GREEN	0,4
CYAN	0,1
BLUE	0,3
MAGENTA	0,8
WHITE	0,8
(0)	0,1