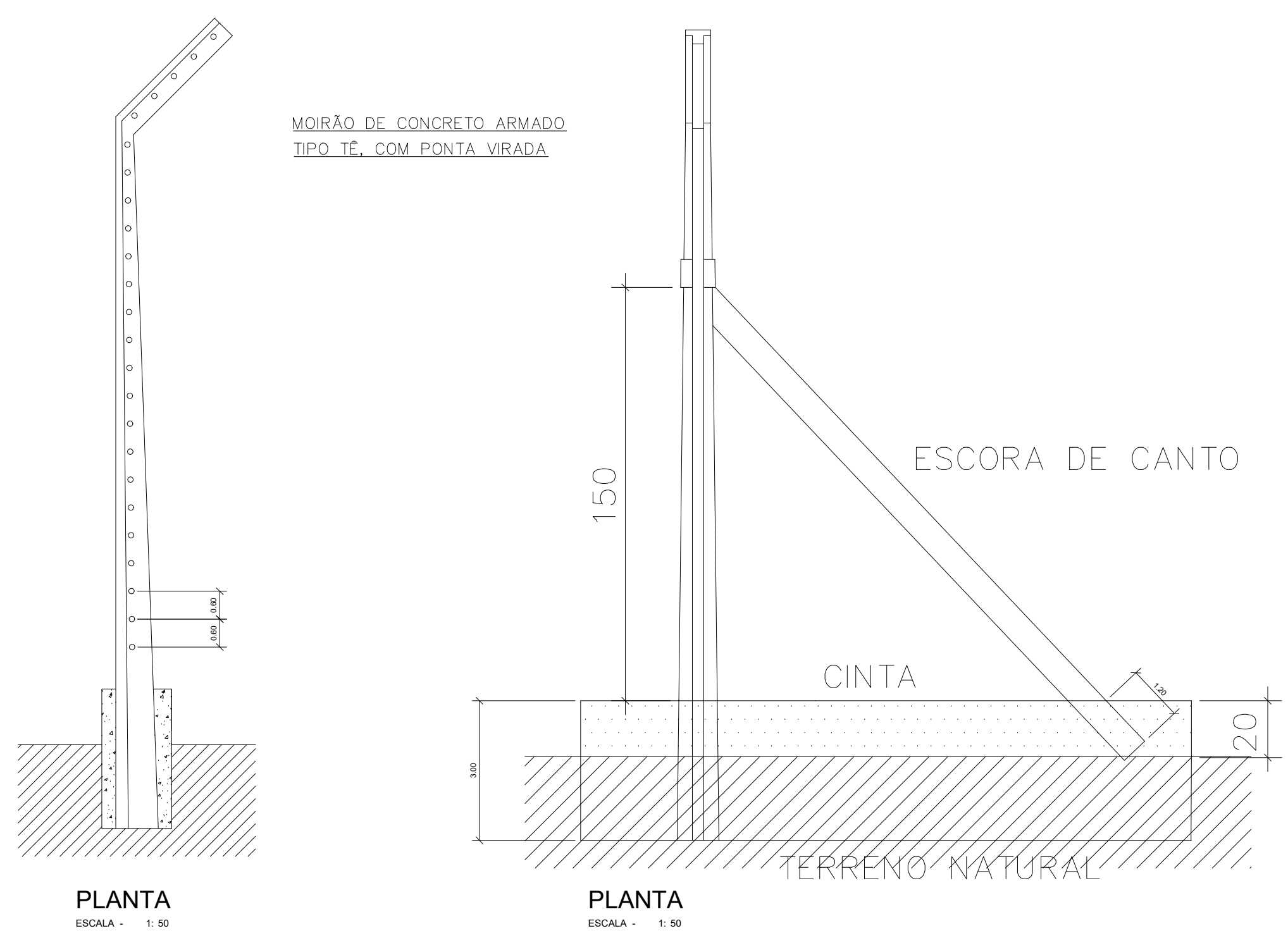


QUADRO RESUMO DE MATERIAIS:	QUANT.
1- MOURÕES DE CONCRETO TIPO TÊ - PV - L = 2,80 M	14 UND
2- ARAME FARPADO GALVANIZADO, MEDIO	85 M
3- ARAME GALVANIZADO LISO	20 KG
4- PORTÃO TUBULAR COM TELA P/ PEDESTRE	01 UND
5- AREIA LAVADA	03 M3
6- PEDRA BRITADA 01	03 M3
7- CIMENTO	750 KG
8- TELA ARAME GALVANIZADO FIO 12 BWG - 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 TÊ, COM ALTURA TOTAL DE 2,80 METROS PARA COLOCAÇÃO DE ARAME FARPADO NA PONA VIRADA A CADA 10 CENTÍMETROS.
- SERÁ UTILIZADA TELA DE ARAME GALVANIZADO, MALHA 2" FIO 12 AWG AMARRAÇÃO DE ARAME GALVANIZADO.
- OS PORTÕES RECEBERÃO PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO, 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 SUBSTITUÍDA 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.

PROJETO SISTEMA DE TRATAMENTO DE ÁGUA.
CERCAMENTO DA ETA. 2 DE 2