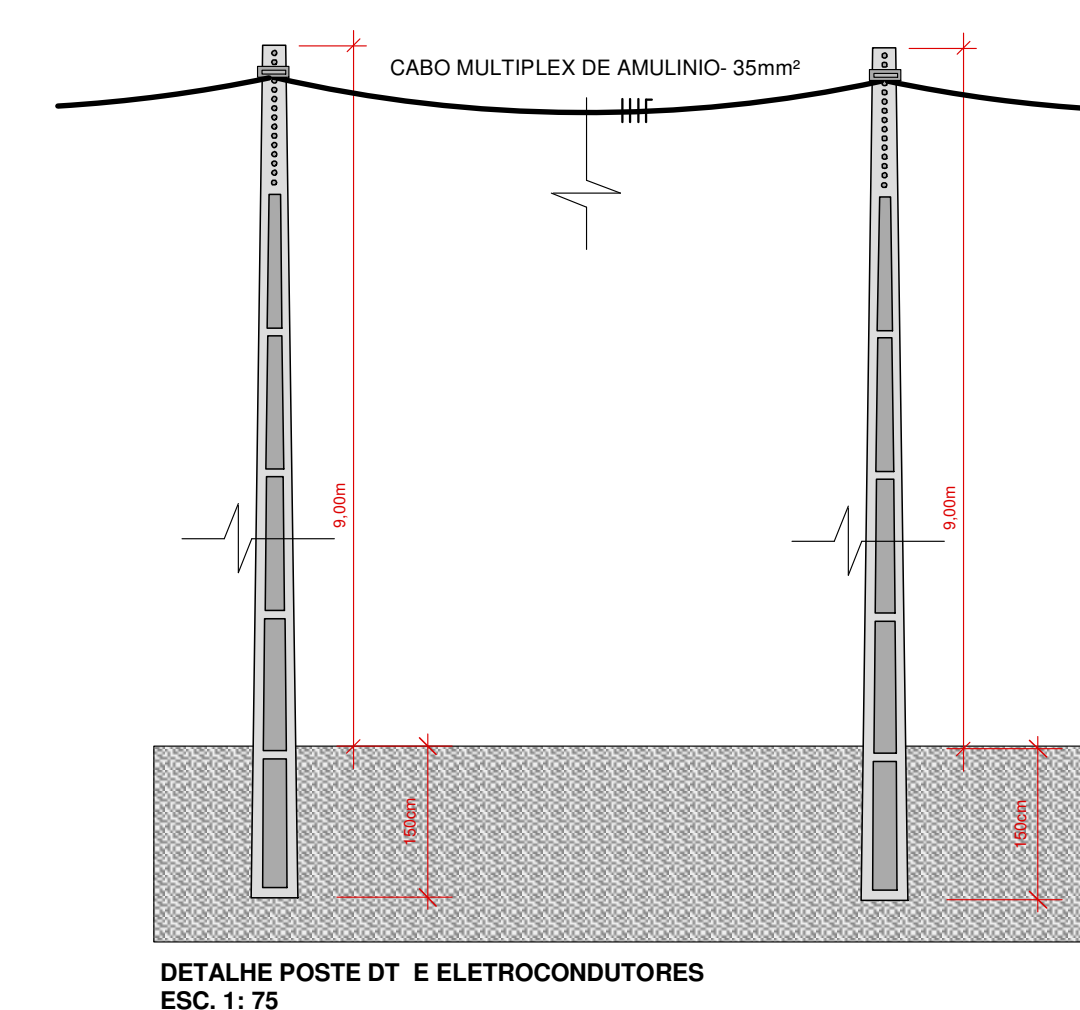
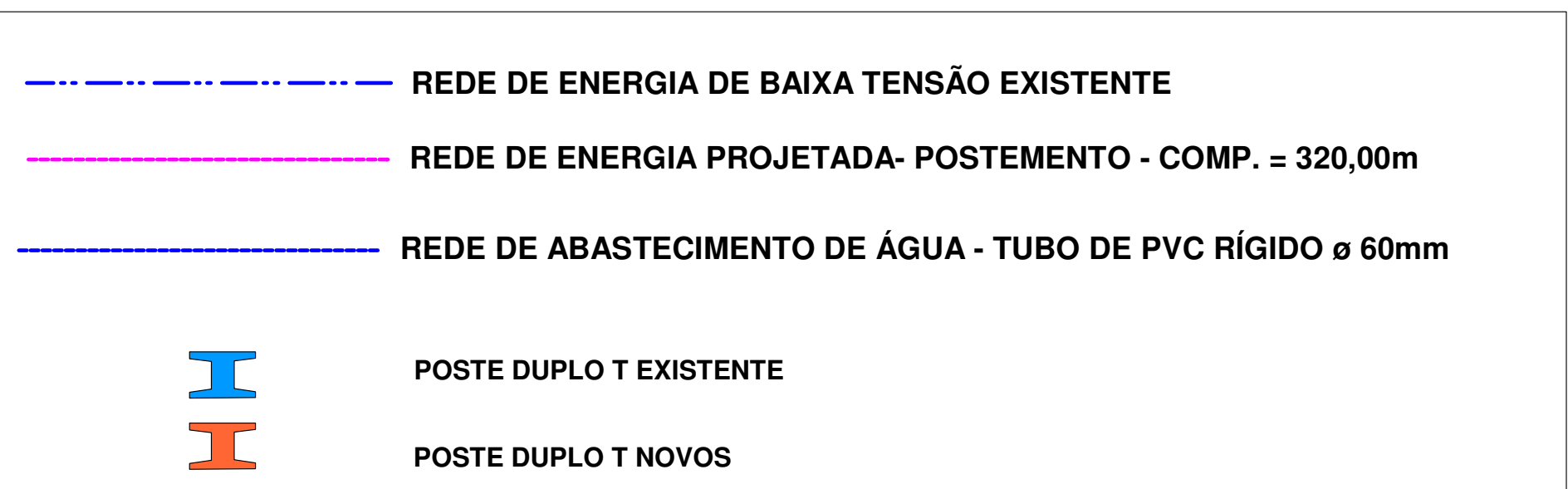
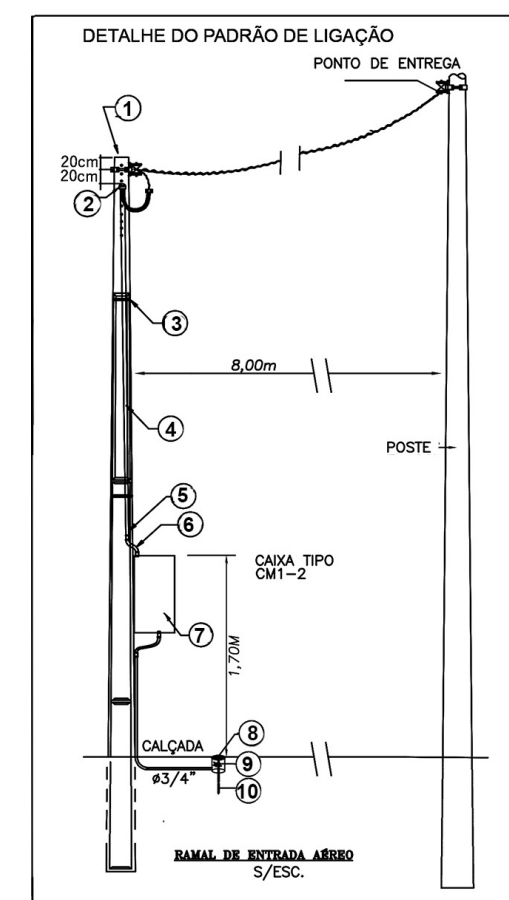


IMPLANTAÇÃO DA REDE DE ENERGIA PARA A PISTA DE KART  
ESC. 1: 1000



DETALHE POSTE DT E ELETROCONDUTORES  
ESC. 1: 75



MATERIAIS PADRÃO ADOTADO	
1	UND POSTE DE CONCRETO ARMADO DT - 8,0m
2	UND SUPORTE PARA UM ISOLADOR DE BAIXA TENSÃO
3	4 UN BRAÇADEIRA DE AÇO GALVANIZADO
4	8m ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSQ. 2"
5	UND LUVA DE EMENDA 2"
6	UND CURVA PARA ELETRODUTO 2"
7	UND CAIXA DE ENTRADA TIPO E - PADRÃO CONC.
8	UND CAIXA DE INSPEÇÃO DO TERRA
9	UND CONECTOR OLHAL CABO/HASTE 3/4"
10	UND HASTE DE ATERRAMENTO 3/4"



IMPLANTAÇÃO GERAL MDO CENTRO DE CONVERGÊNCIA TURÍSTICA

PROJETO PARA:

INTERVENÇÕES E MELHORIAS NO CENTRO DE CONVERGÊNCIA TURÍSTICA - DADETUR 2022

FOLHA 06 DE 07

REDE DE ENERGIA ELÉTRICA PARA A PISTA DE KART

MAIO DE 2022

PROPRIETÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAGUAÇU PAULISTA

ENDEREÇO DA OBRA

CENTRO DE CONVERGÊNCIA TURÍSTICA  
AV. AEROPORTO S/N  
JARDIM AEROPORTO  
PARAGUAÇU PAULISTA - SP

LOCALIZAÇÃO

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

ANTONIO TAKASHI SASADA (ANTIAN)  
PREFEITO MUNICIPAL

*Denis Mendes*  
AUTOR / RESPONS.  
Arq. Denis Mendes de Moraes  
CAU A96375-5

TERRENO

BOXES

SANITÁRIOS

TORRE DE CRONOMETRAGEM

PISTA CIRC. 1

PISTA CIRC. 2

PERNA DOS BOXES

COMPRIMENTO TOTAL PAV. ASFALTICA

ÁREA DE RECAPEAMENTO DA PISTA

VIA DE ACESSO PAVIMENTADA

RAMPAS DE ACESSO P/PEDESTRES

ÁREAS

398.712,50m²

225,00 m²

52,11 m²

21,31 m²

969,04 X 8,00 m

980,64 X 8,00 m

220,44 m

1.336,61 m

10.692,88 m²

1.412,12 m²

95,10 m²

LEGENDA

— — — — — ÁREA PERMEÁVEL

— — — — — CICLOVIA

— — — — — PISTA DE CAMINHADA

— — — — — PISTA PAV. DO KARTÓDROMO

— — — — — SARGETA ZEBRAS

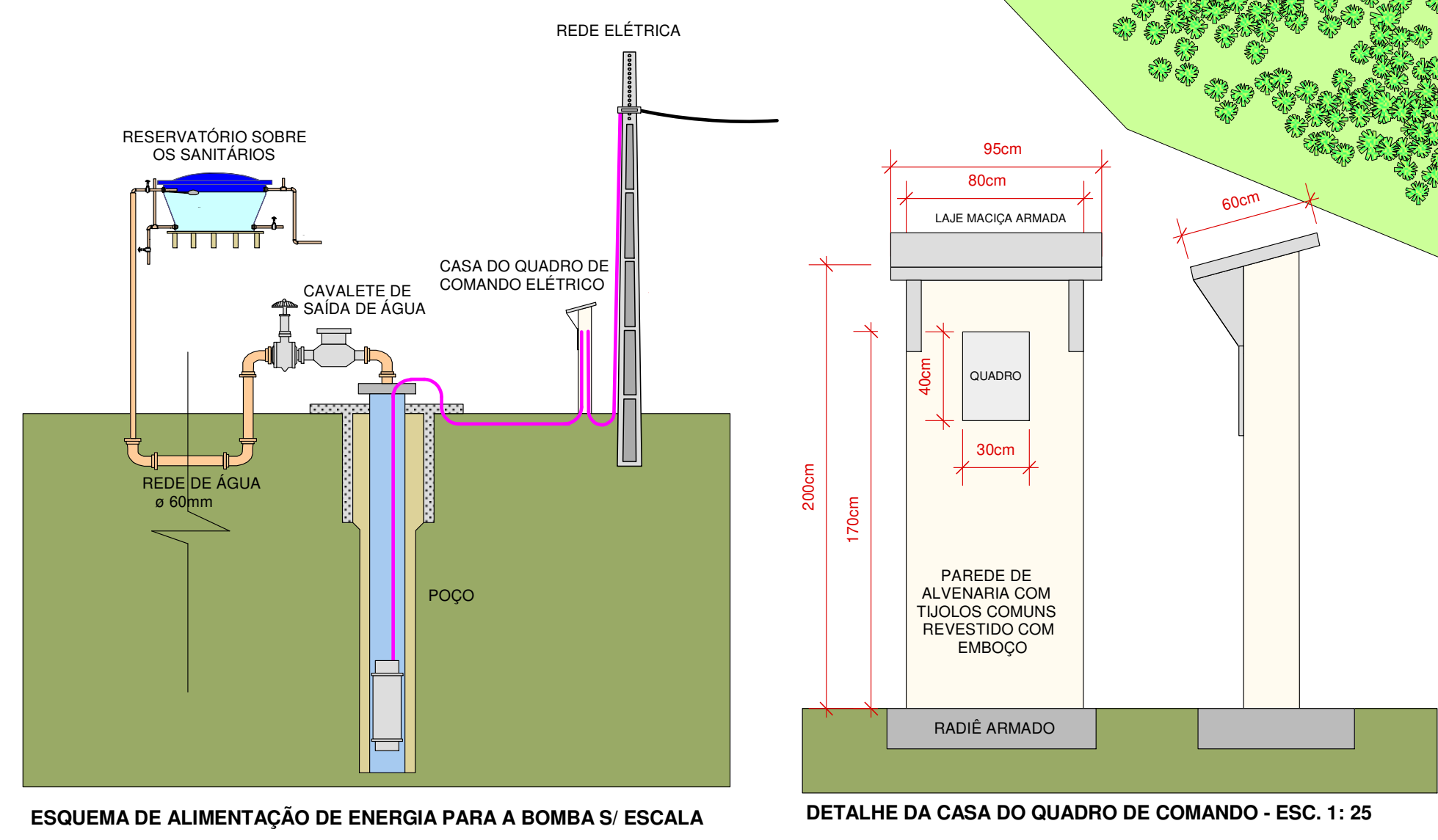
— — — — — PROTEÇÃO DE PNEUS

ALVARÁ Nº

RRTs:

PROJETOS: 12092402

DIREÇÃO E FISCALIZAÇÃO: 12092560



ESQUEMA DE ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA PARA A BOMBA S/ ESCALA

DETALHE DA CASA DO QUADRO DE COMANDO - ESC. 1: 25