

IMPLANTAÇÃO DE COBERTURA

ESC. 1:150

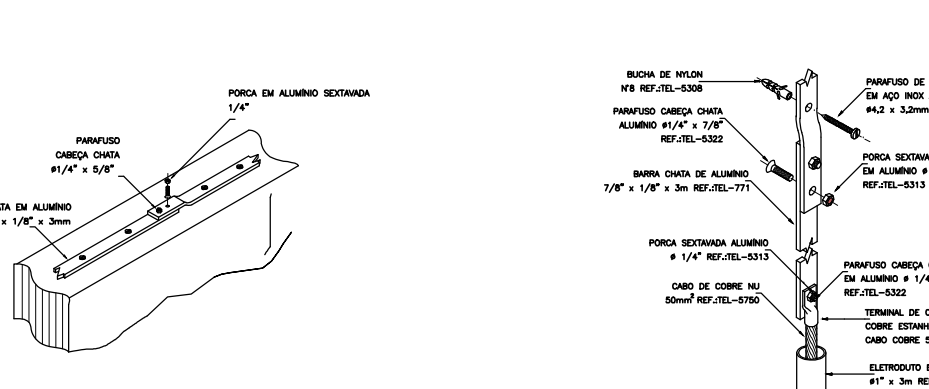
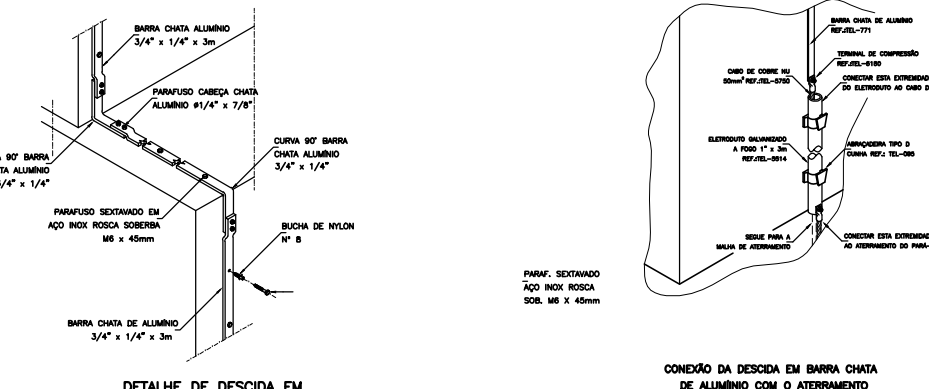
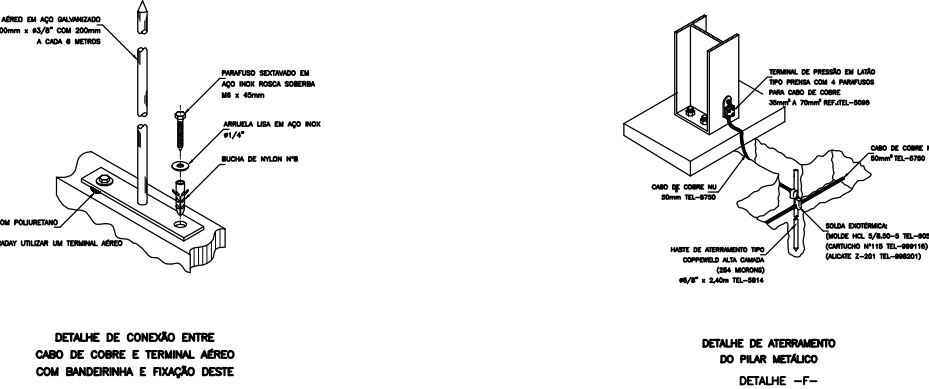
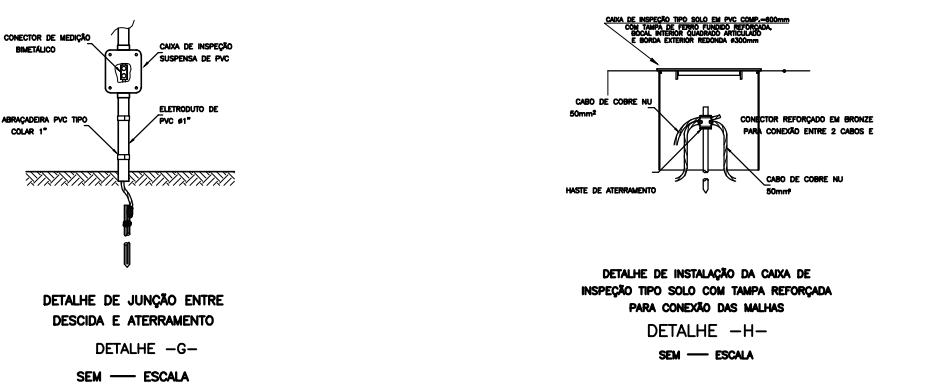
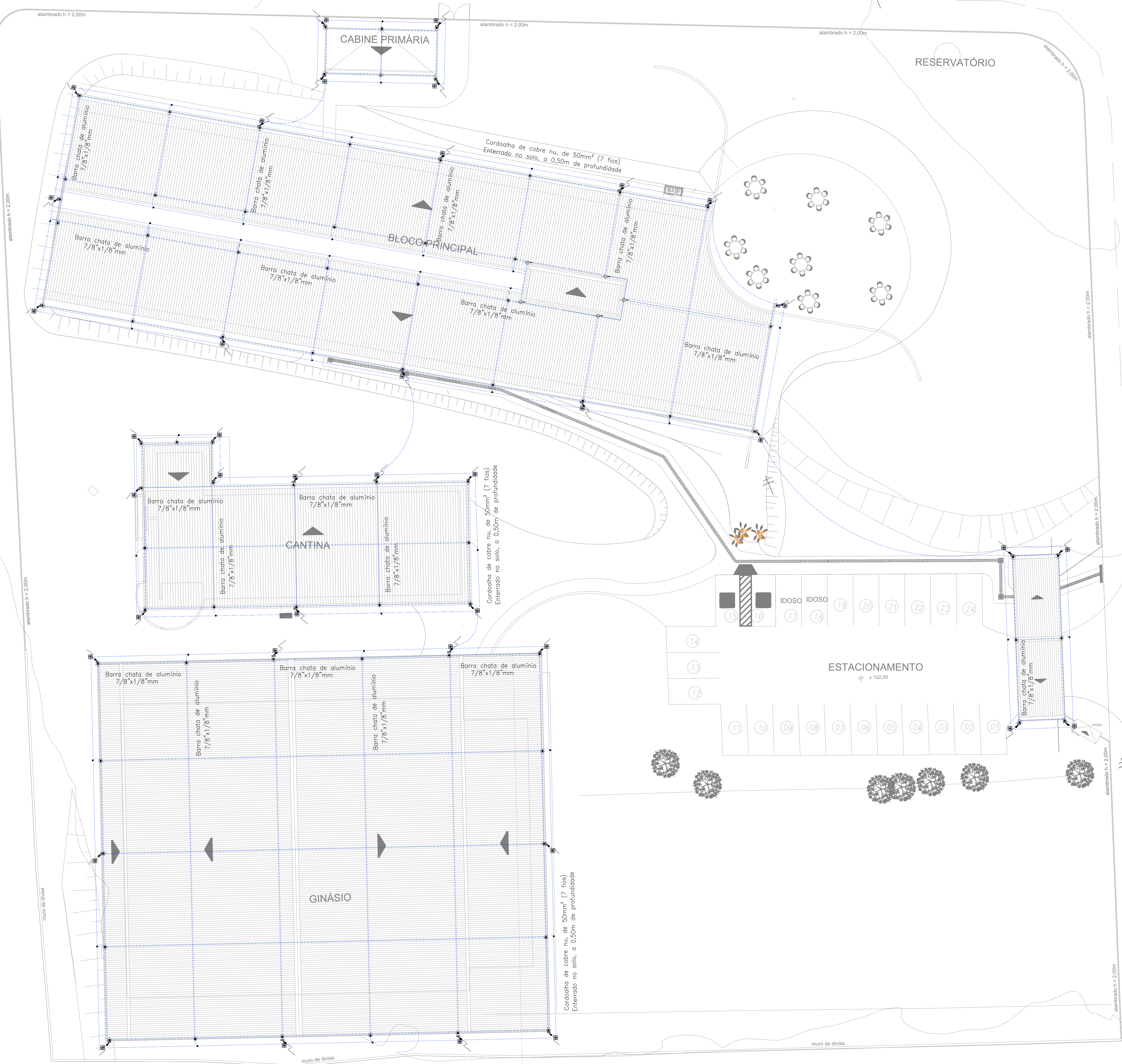
RUA PLÍNIO GIOMETTI

GUIA

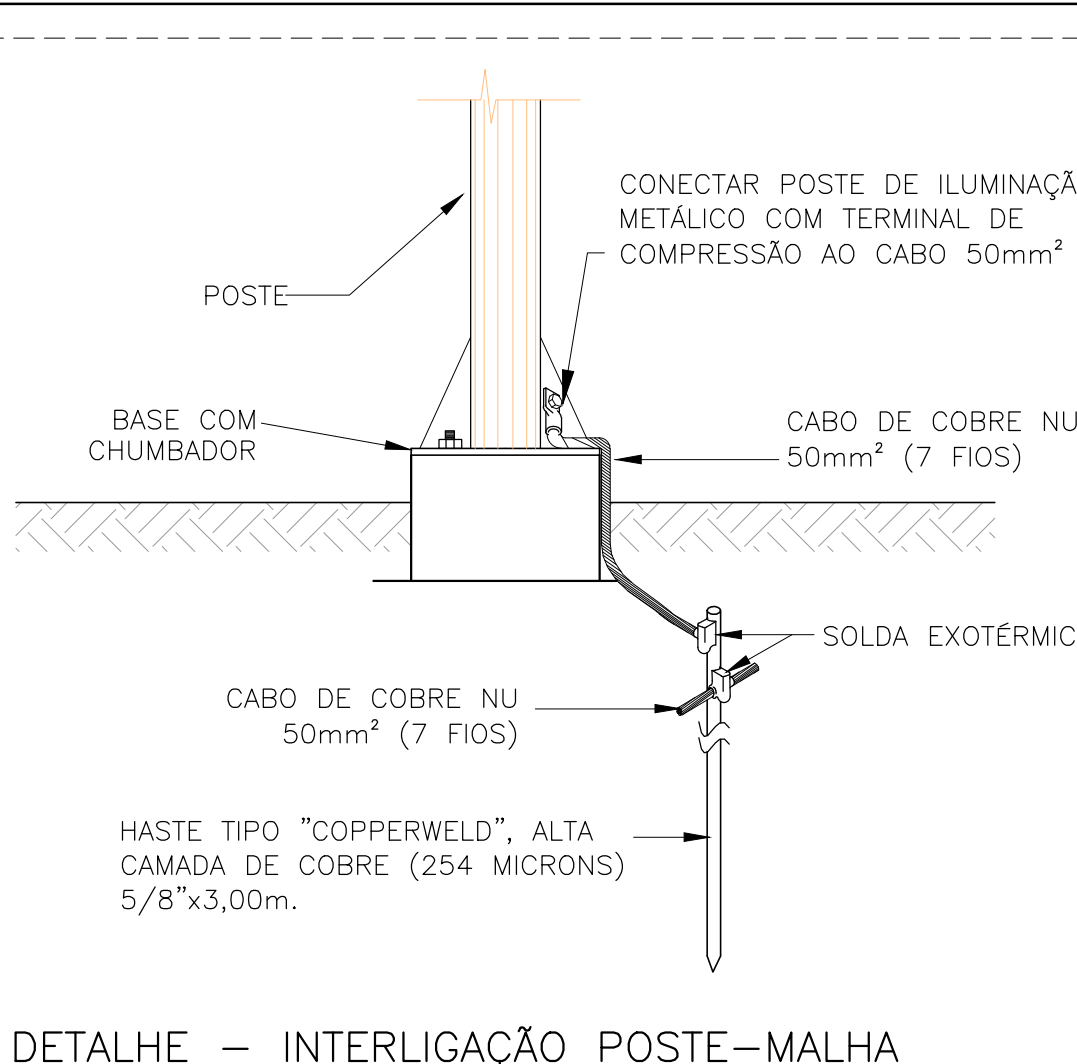
RUA VICENTE IZAIAS DA SILVA

RESERVATÓRIO

RUA RAFAEL ROSSI



DETALHES
P.D.A.



LEGENDAS	
○	TERMINAL AEREO.
○—○	MUDANÇA DE NÍVEL.
■	CONEXÃO SOLDA EXOTÉRMICA.
□	CAIXA DE INSPEÇÃO.
—	BARRA CHATA ALUMÍNIO.
—	CORDÃO DE COBRE NU, DE 50mm² (7 FIOS).
—	ENTERRADO NO SOLO, A 0,50m DE PROFUNDIDADE.
—	DESCIDA.
●	PONTO DE SOLDA EXOTÉRMICA Ø5/8"

PROJEÇÃO: NÚCLEO: 01/2019 DATA: 18/06/2019 CARLOS SAYÃO APROVAÇÃO:

UFE Unidade de Infraestrutura CPS Carlos Sayão GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

CAMPUS CEETEPS EM SUMARÉ U.N. ETEC SUMARÉ

RUA RAFAEL ROSSI, RUA PLÍNIO GIOMETTI E RUA VICENTE IZAIAS DA SILVA - SUMARÉ - SP

ÁREA TÉCNICA: ELÉTRICA ESCALA: 1/100 FOLHA Nº: ELE-040/042

PROJETO BÁSICO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA - SPDA

IMPLANTAÇÃO: CONSTRUÇÃO:

PROJETO: CARLOS SAYÃO COORDENADOR: CARLOS SAYÃO

REVISÃO: CARLOS SAYÃO DATA: 18/06/2019 REVISÃO: RO

CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL