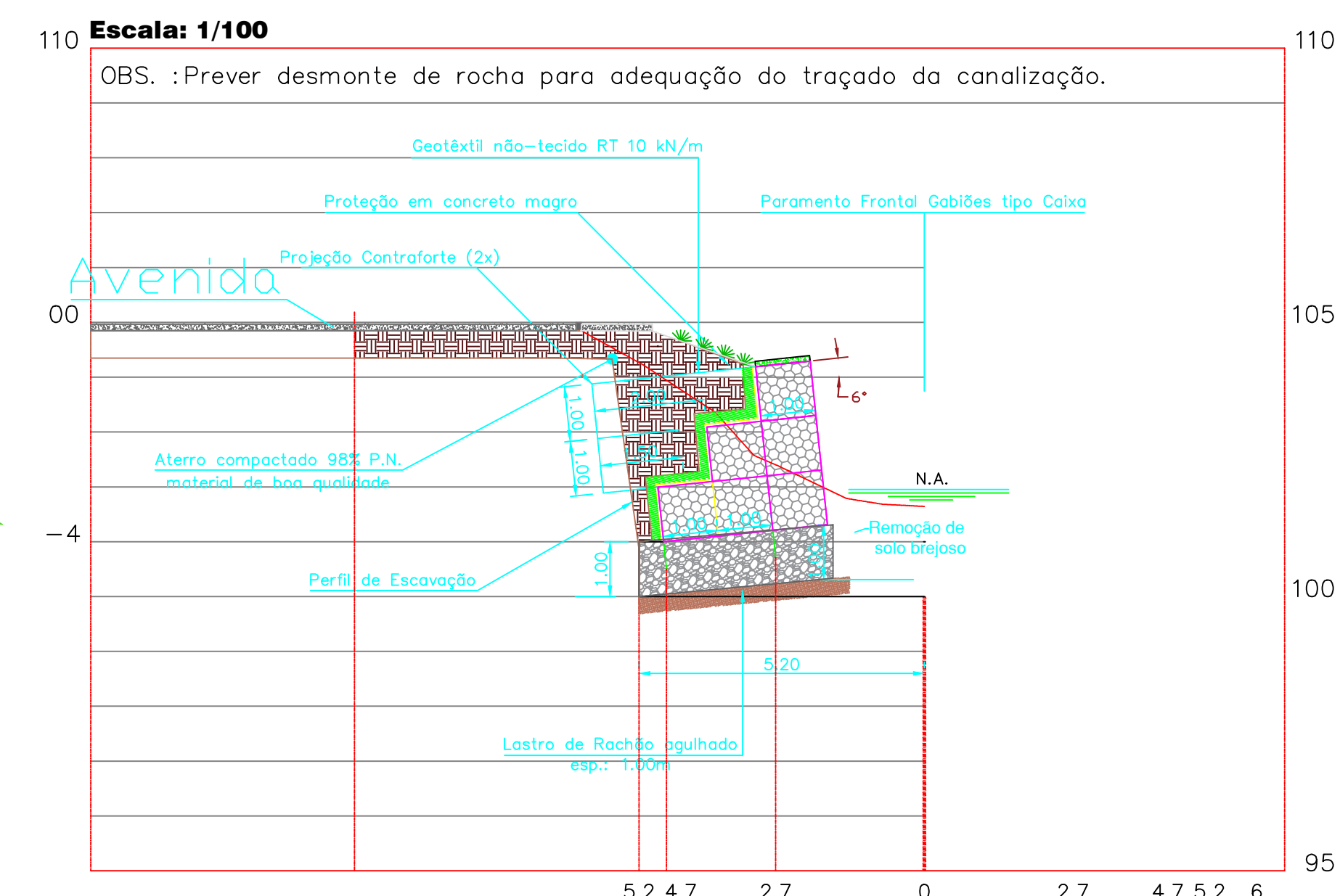
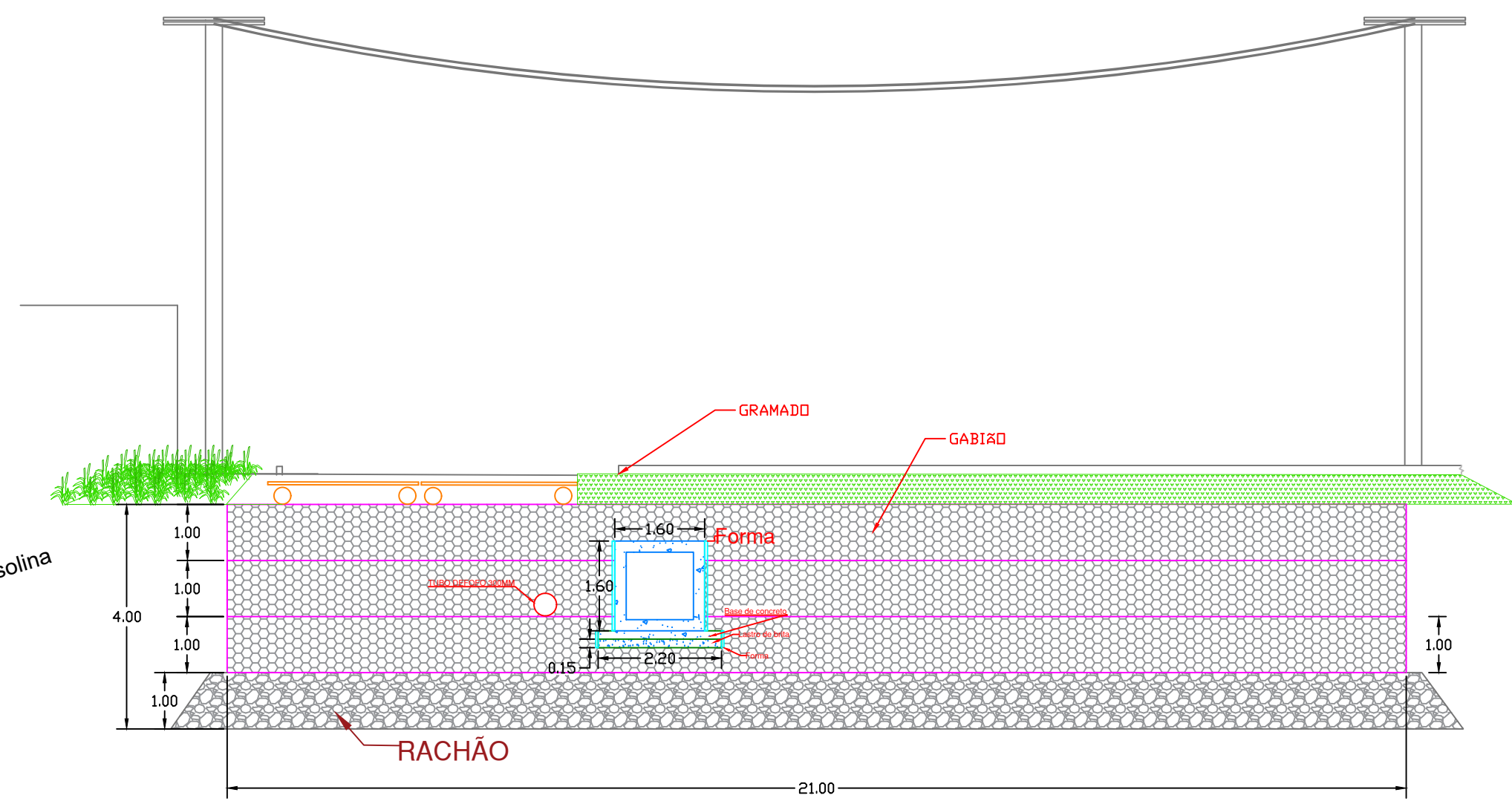


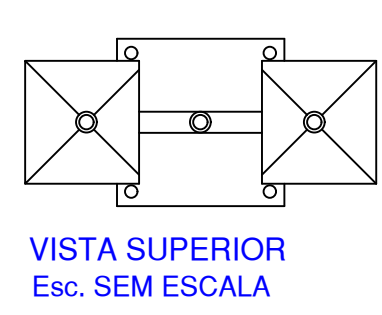
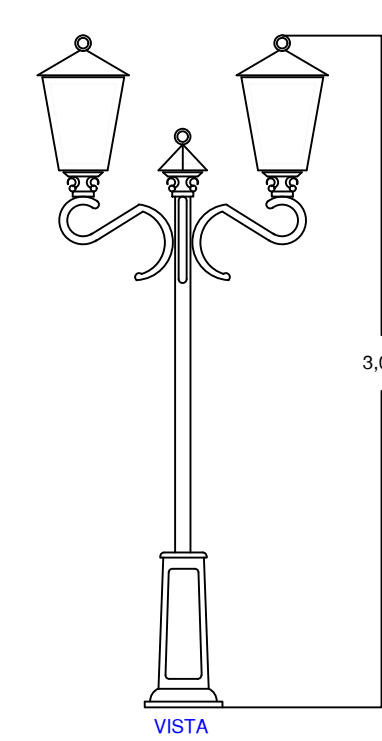
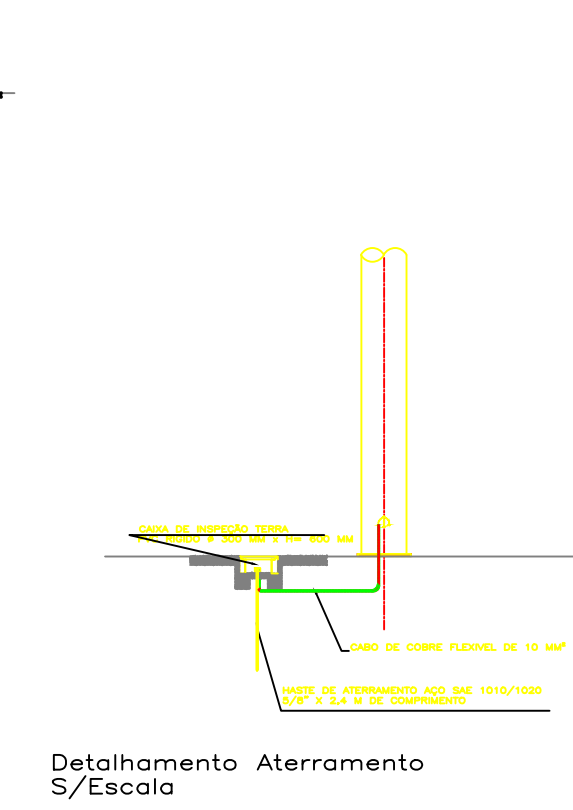
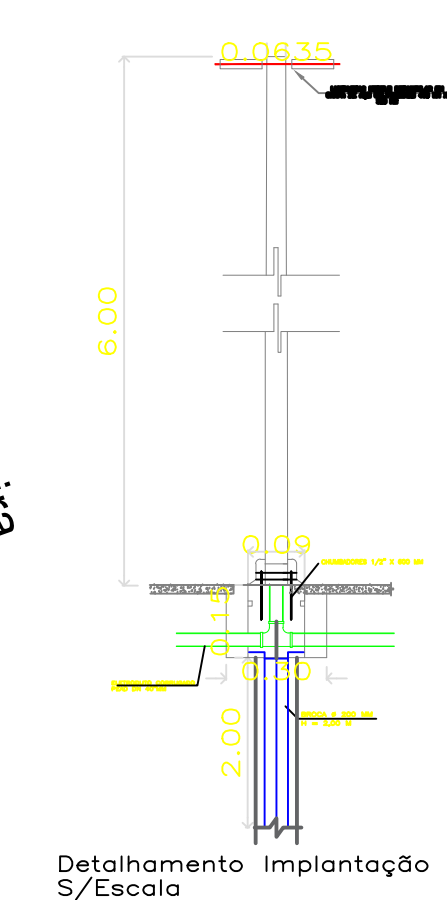
SEÇÃO TÍPICA - h=3,00m - Trecho total
Extensão Total = 21,00m E



Corte do Gabião
Esc.:1:100



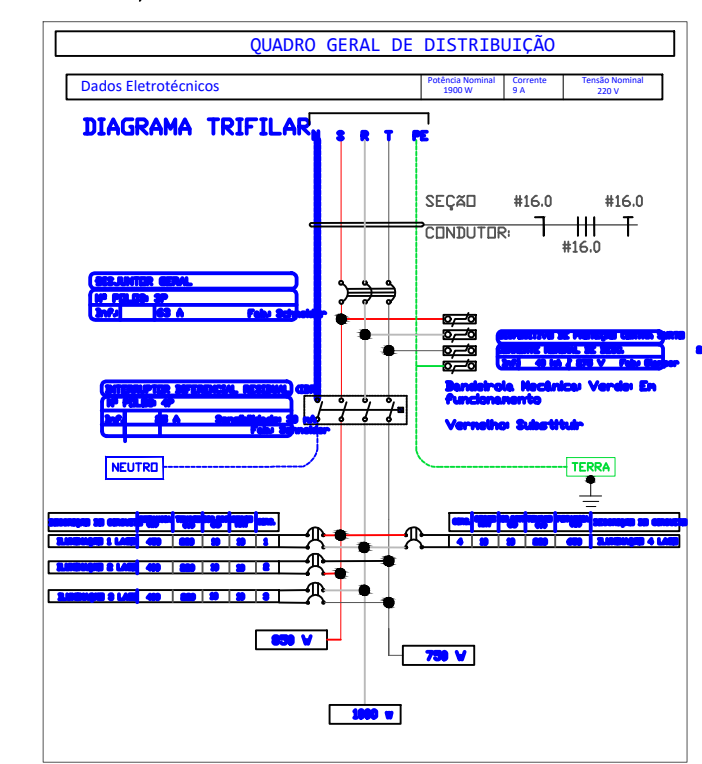
Gabião
Esc.:1:100



POSTES DE ILUMINAÇÃO
Esc. SEM ESCALA

LOCAÇÃO DOS POSTES DE ILUMINAÇÃO
Esc. 1:300

SIMBOLOGIA	
LUMINÁRIA LED	CONDUITE 1 1/4" (NO SOLO)
QUADRO DISTRIBUIÇÃO	CONDUITE 1"
POSTE PADRÃO	CONDUTOR AÉREO
CAIXA DE PASSAGEM 40X40	CONDUTOR FASE
RELÉ FOTOELÉTRICO 280V	CONDUTOR NEUTRO
CONDUITE 2" (NO SOLO)	CONDUTOR RETORNO
ELETRODUTO 2"	CONDUTOR TERRA
	CAIXA DE INSPEÇÃO (ATERRAMENTO)
	CAIXA DE PASSAGEM 4X4



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTANCIA CLIMATICA DE CUNHA - SP
PRACA CONEGO SIQUEIRA, 27, CENTRO, CUNHA, SP
CEP 12530-000 FONE - 12 3111-5000

PROJETO IMPLANTAÇÃO DO TERMINAL RODOVIÁRIO - VÁRZEA DO GOUVEIA

LOCAL AV. DAHER PEDRO - S/N - CUNHA - SP

OBJETO PROJETO BÁSICO

DATA 24/11/2023

FOLHA 03/03

JOSE FERRI GALDINO DA COSTA
PREFEITO MUNICIPAL

ADRIANO LOPES PEREIRA
GESTOR DA OBRA E RESPONSÁVEL TÉCNICO
CREA - 5069107040
ART 28027230231900234

