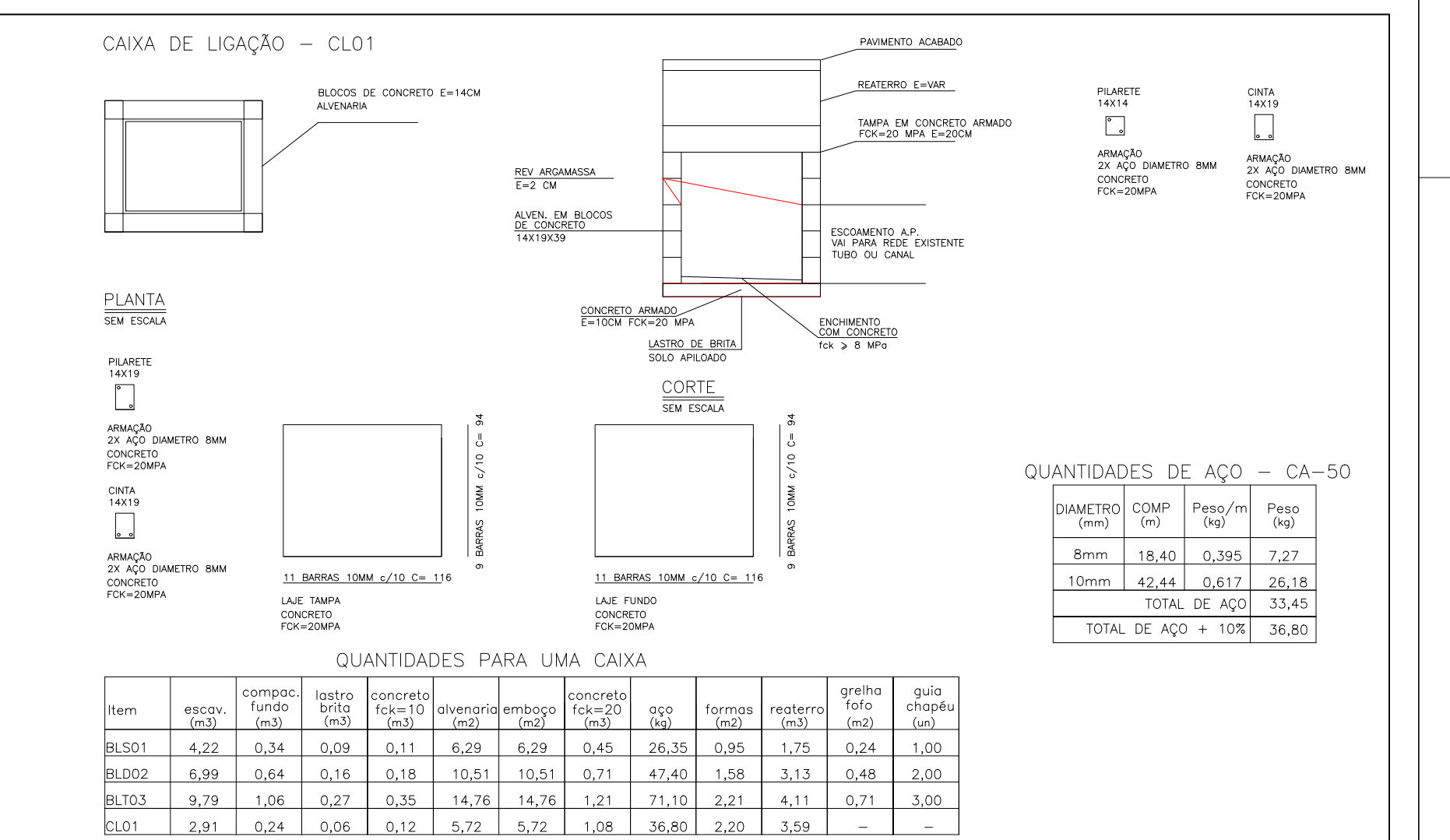
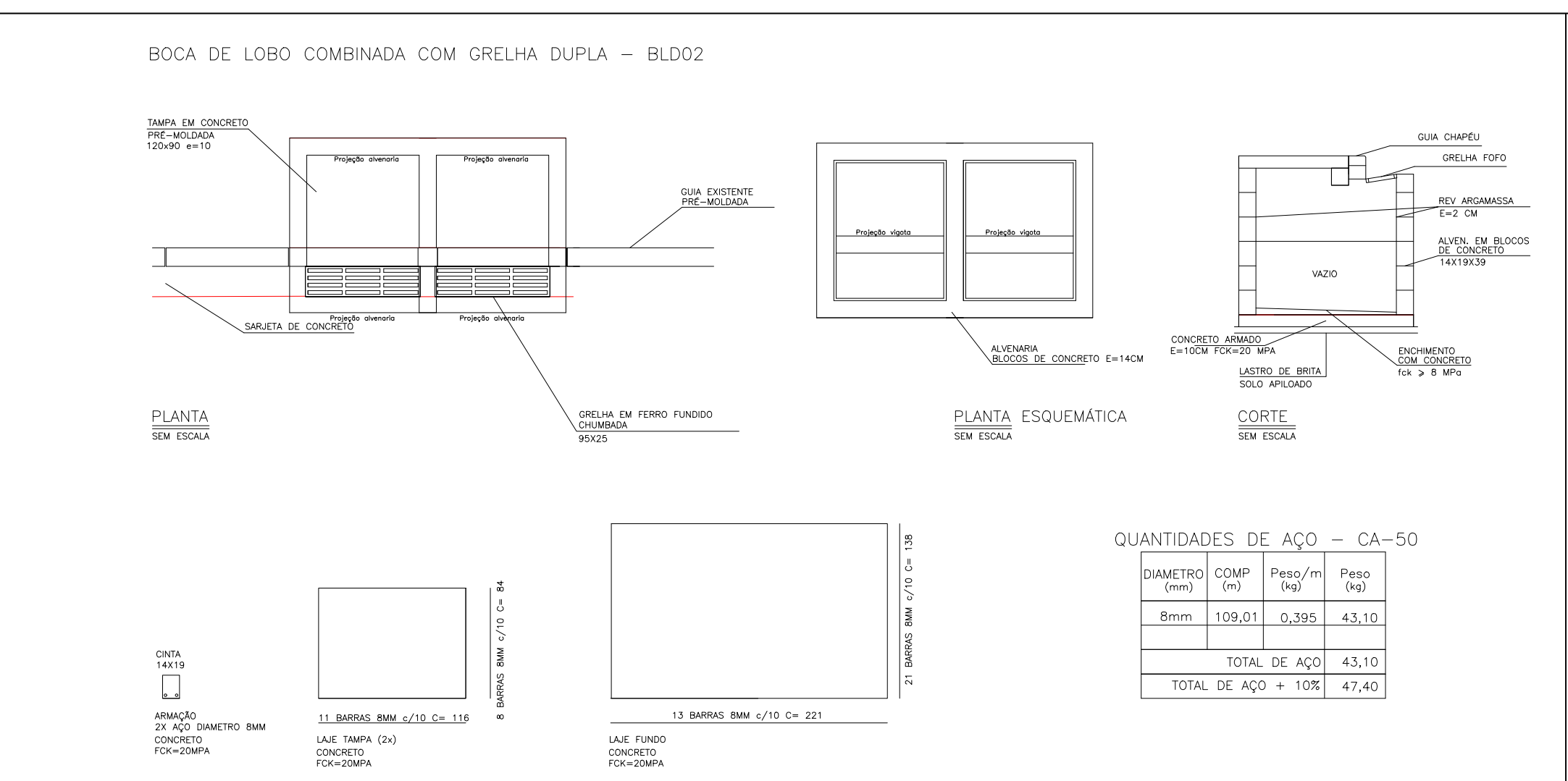
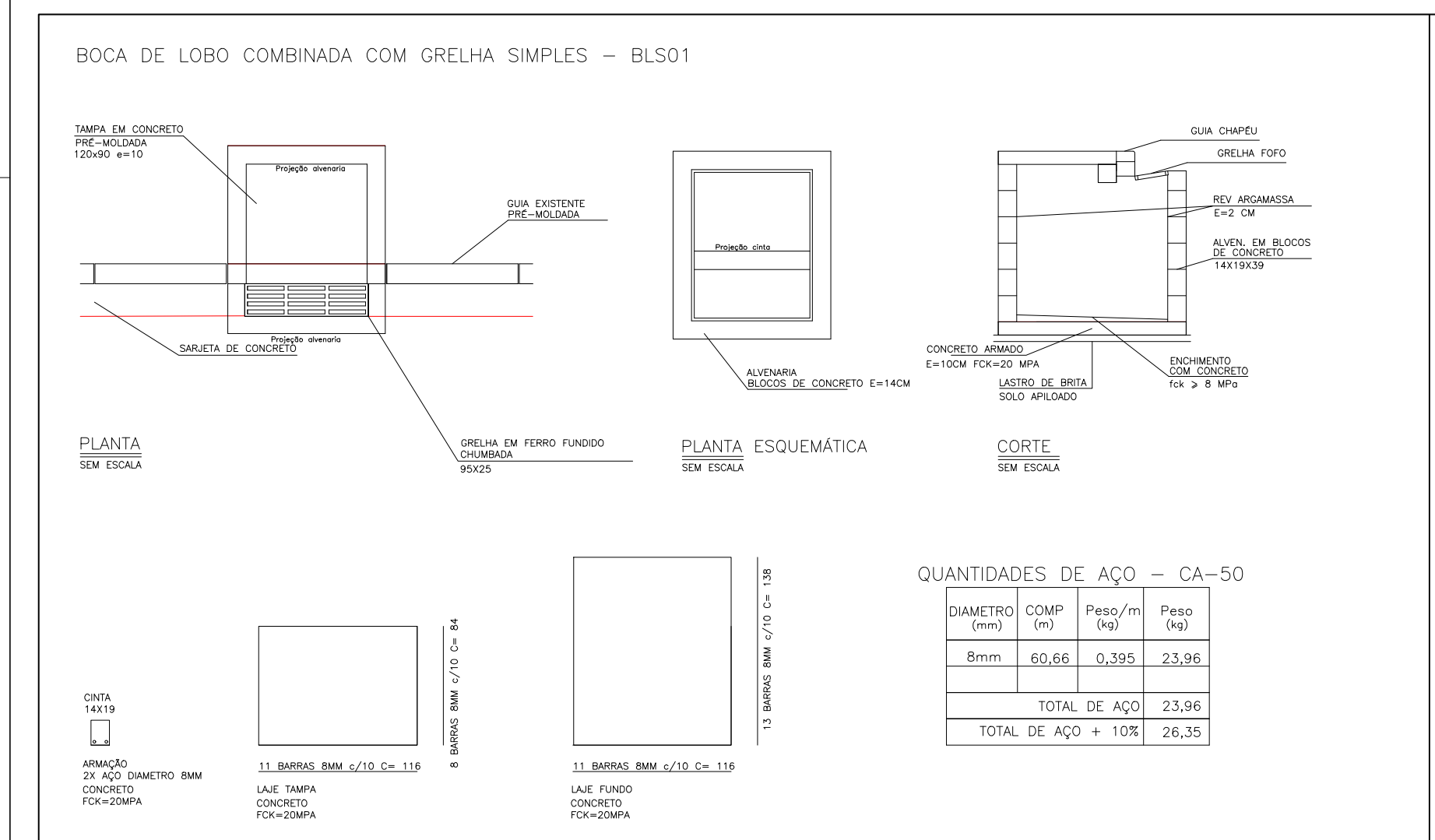
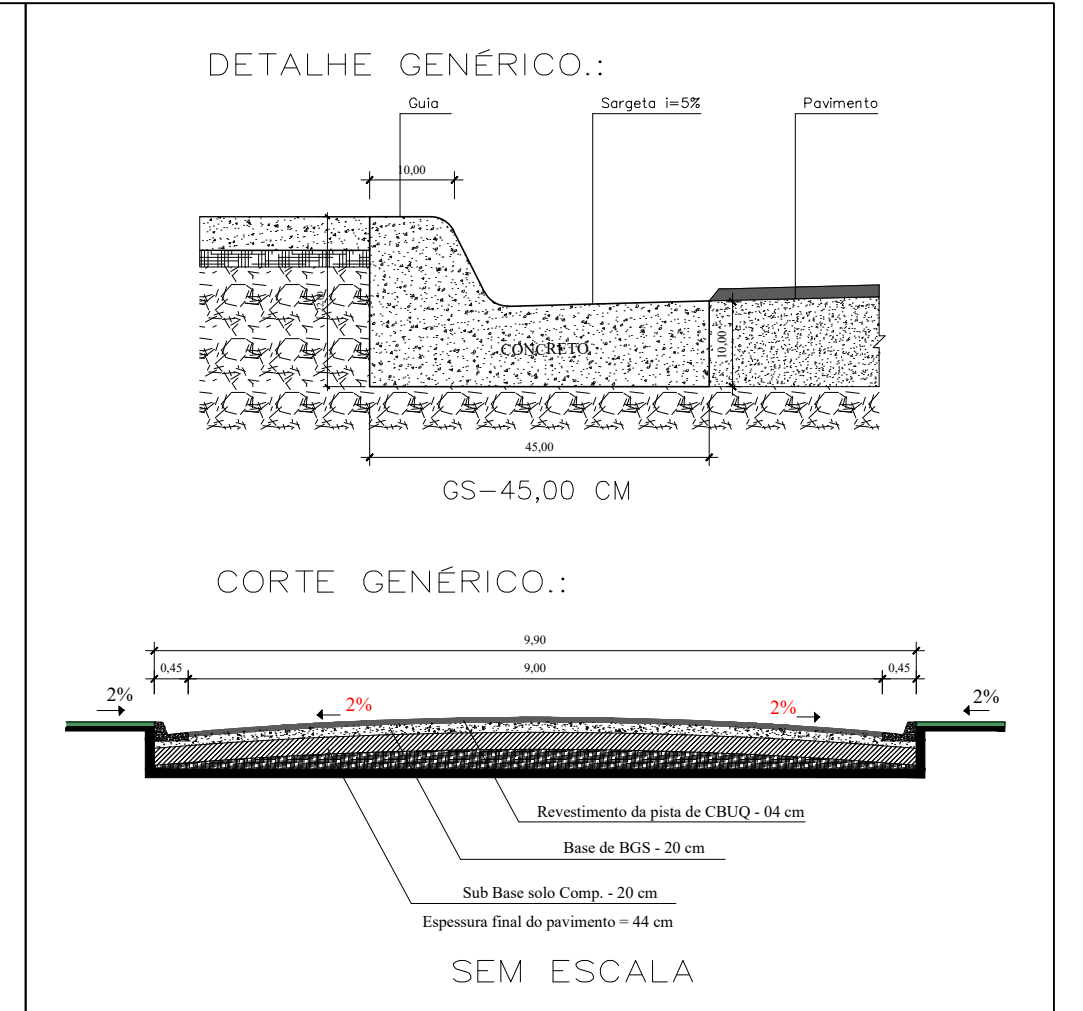
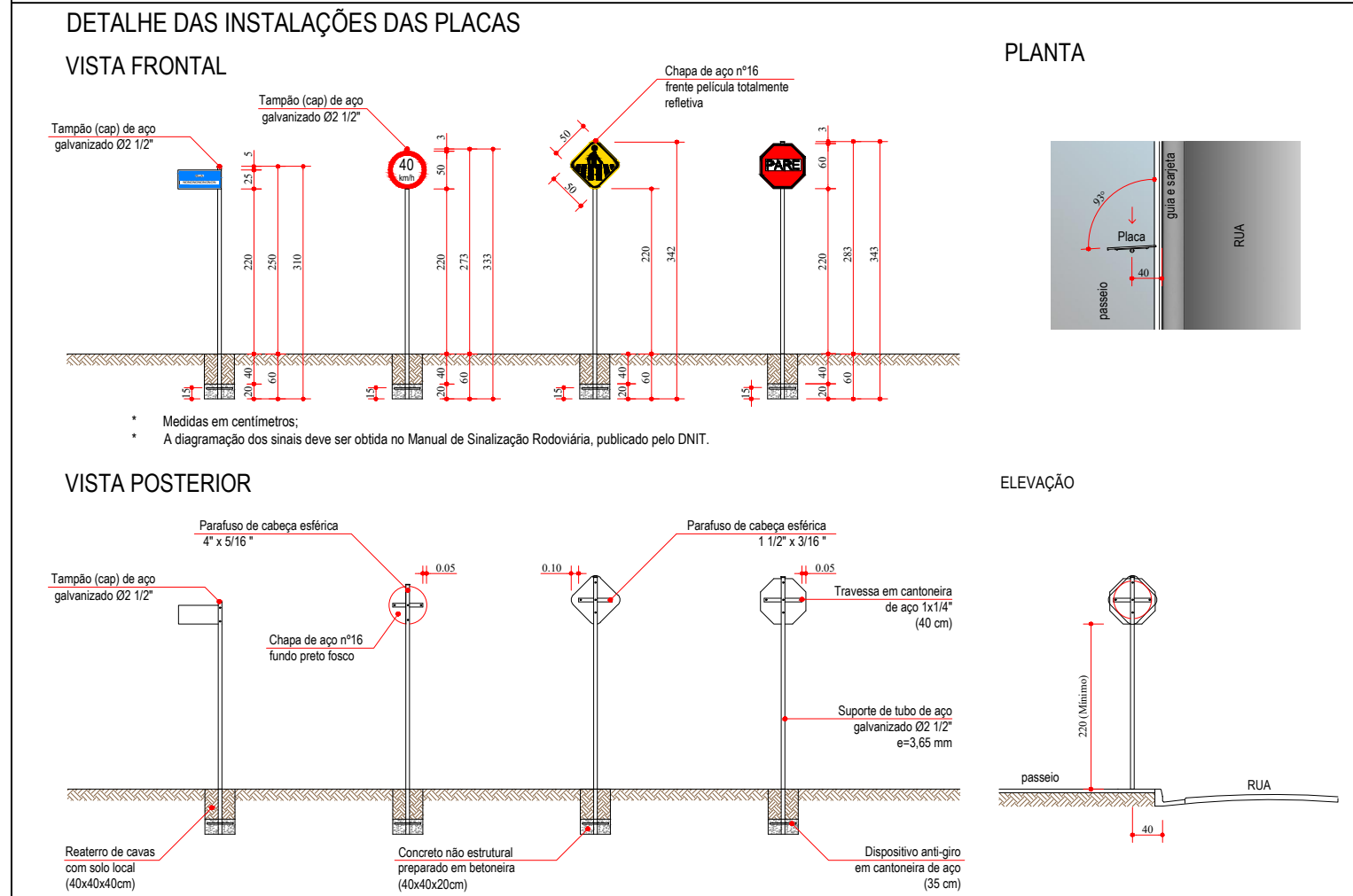


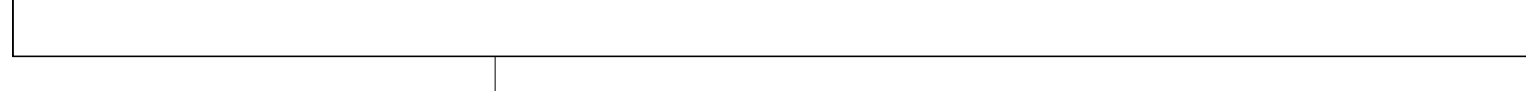
PROJETO BÁSICO – ESCALA: 1/750



DETALHES BUEIROS



DETALHES PLACAS



- GUIAS COM SARJETAS EXISTENTE .... 771,65M
- GUIAS COM SARJETAS A EXECUTAR ... 80,00M
- TUBO DE CONCRETO DN60 ..... 74,50M
- BOCA DE LOBO SIMPLES ..... 02 UNID.
- BOCA DE LOBO DUPLA ..... 04 UNID.
- PAVIMENTO EM CBUQ ..... 4.015,85M²
- CALÇADA ..... 82,30M²
- GUIA CHAPEU ..... 10 UNID.
- TACHÃO UNIDIRECIONAL ..... 356,00 UNID.
- FAIXA TRAVESSIA PEDESTRE (40CM) .... 211,20M²
- FAIXA DE CONTENÇÃO (40CM) ..... 25,20M²
- FAIXA CICLOFAIXA (20CM-BR) ..... 285,30M²
- FAIXA CICLOFAIXA (10CM-VR) ..... 142,65M²
- FAIXA CRUZ. VIA (100CM-VR) ..... 35,40M²
- FAIXA CRUZ. VIA (40CM-BR) ..... 14,70M²
- FAIXA DE ESTACIONAMENTO (15CM) ..... 111,90M²
- PLACA R-19 = 02 UNID. ● PLACA R-5A = 03 UNID.
- PLACA R-6B = 03 UNID. ● PLACA A-32B = 04 UNID.
- PLACA R-6C = 03 UNID.

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO MUNICIPAL  
COORDENADORIA DE ENGENHARIA

PRANCHA 02/02  
DATA 11/2023

ASSUNTO: PAVIMENTAÇÃO "AVENIDA DUDU GAYA" DRENAGEM/GUIAS SARJETAS/PAVIMENTO

1: 750  
1: 1.000

HELITON SCHEIDT DO VALLE  
PREFEITO – GESTÃO-2.021/2.024

ANDRÉ HENRIQUE DA SILVA  
ENGENHEIRO CIVIL CREA

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ITARARÉ**

TOPOGRAFIA	DESENHO / CAD	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES-LUIS CARLOS CAMARGO
PROJETISTA	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES-LUIS CARLOS CAMARGO	
APROVAÇÃO		
ART:	280272.302.318840.37	
ÁREA	4.015,85 M2 A SER PAVIMENTADO	