

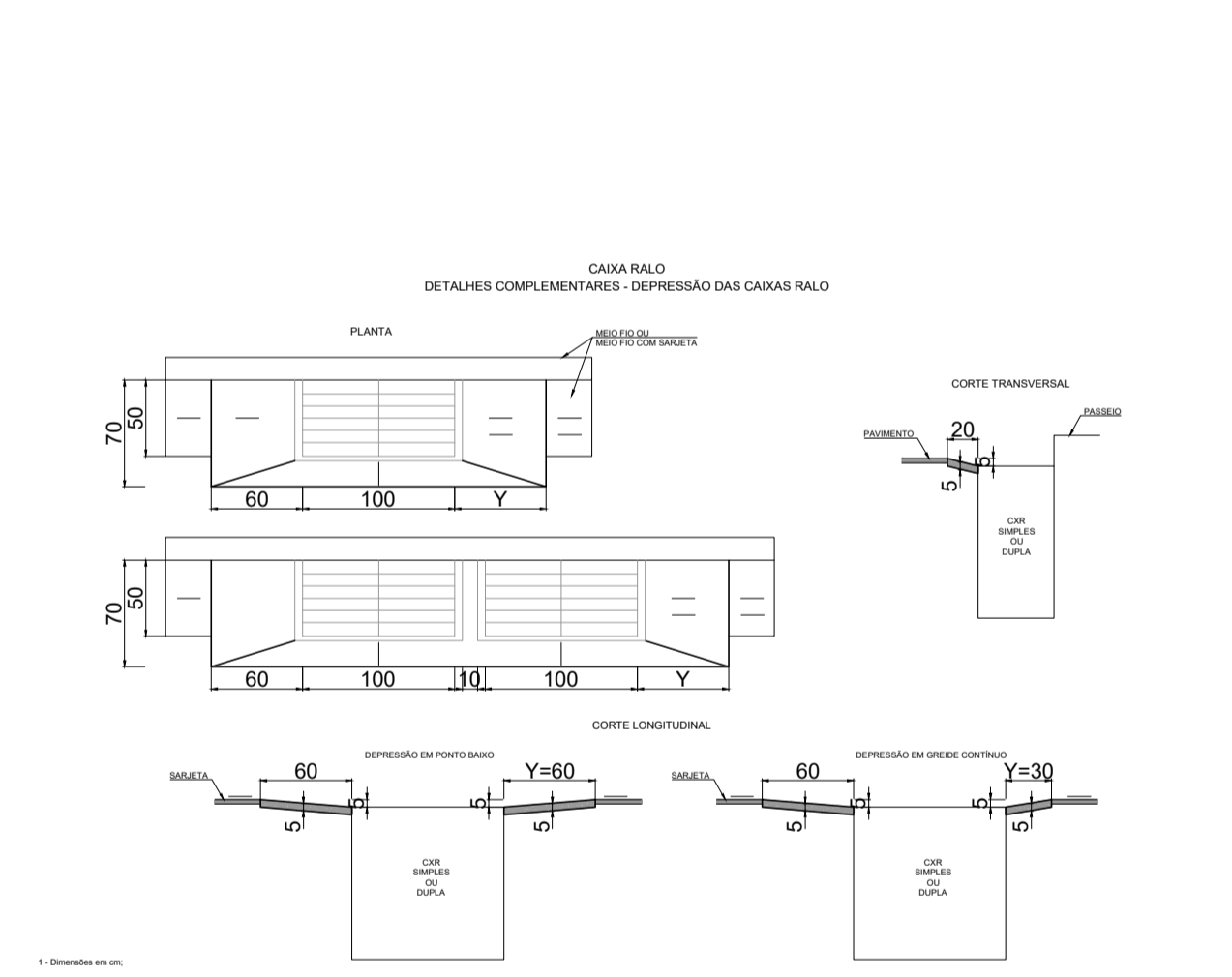
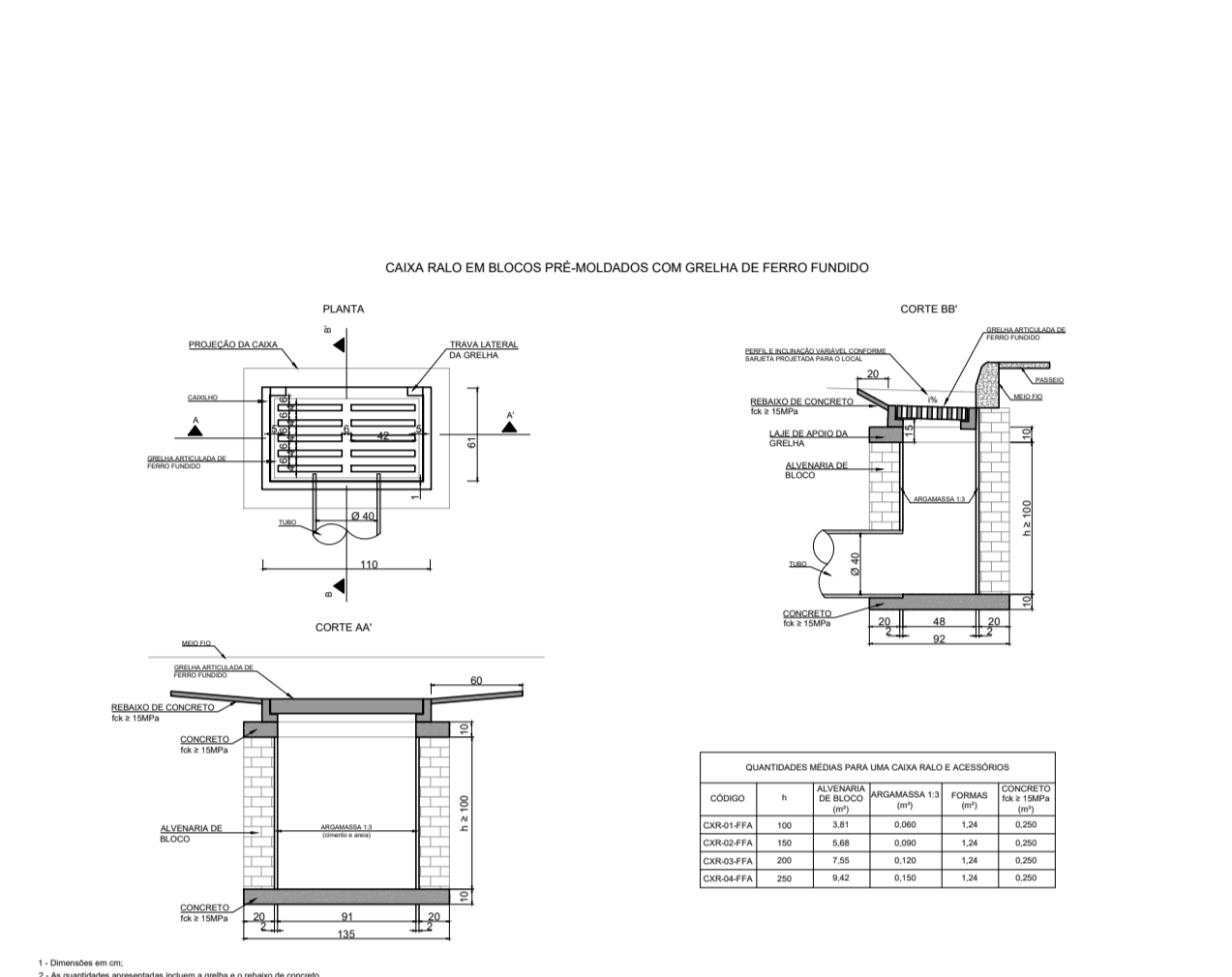
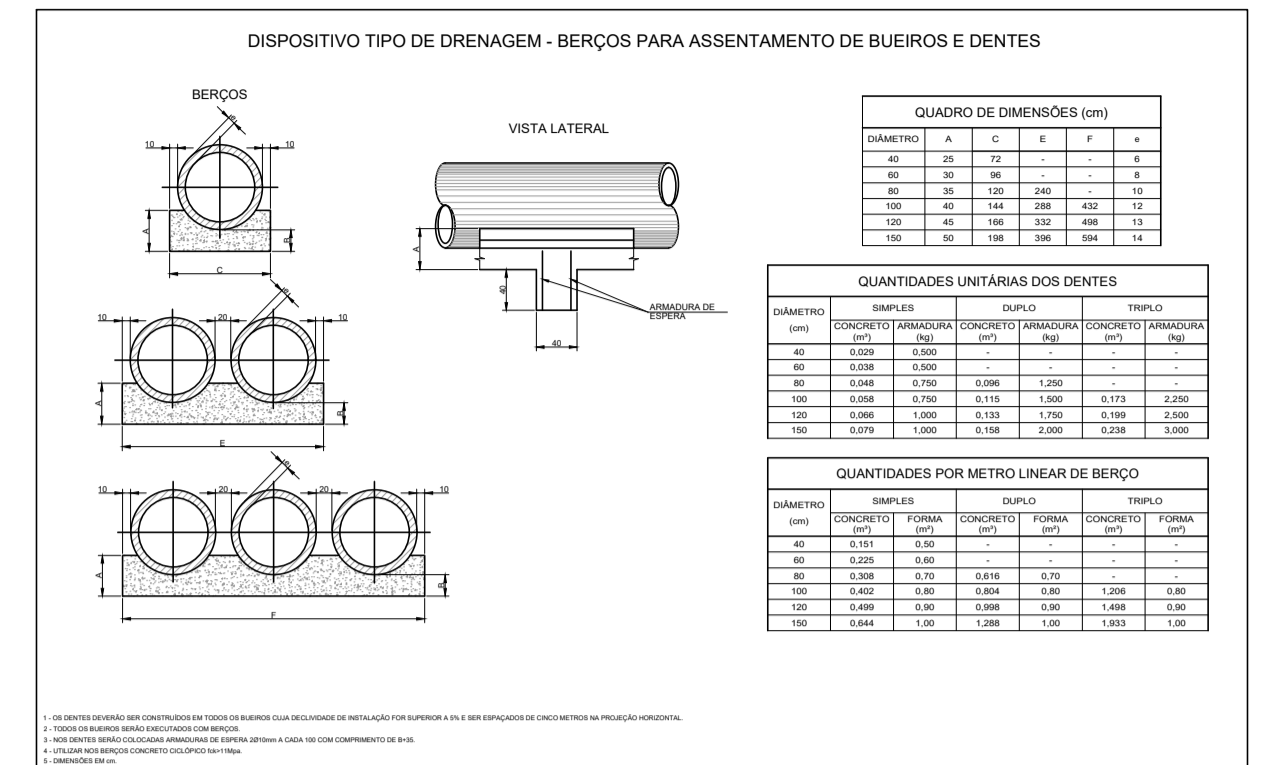
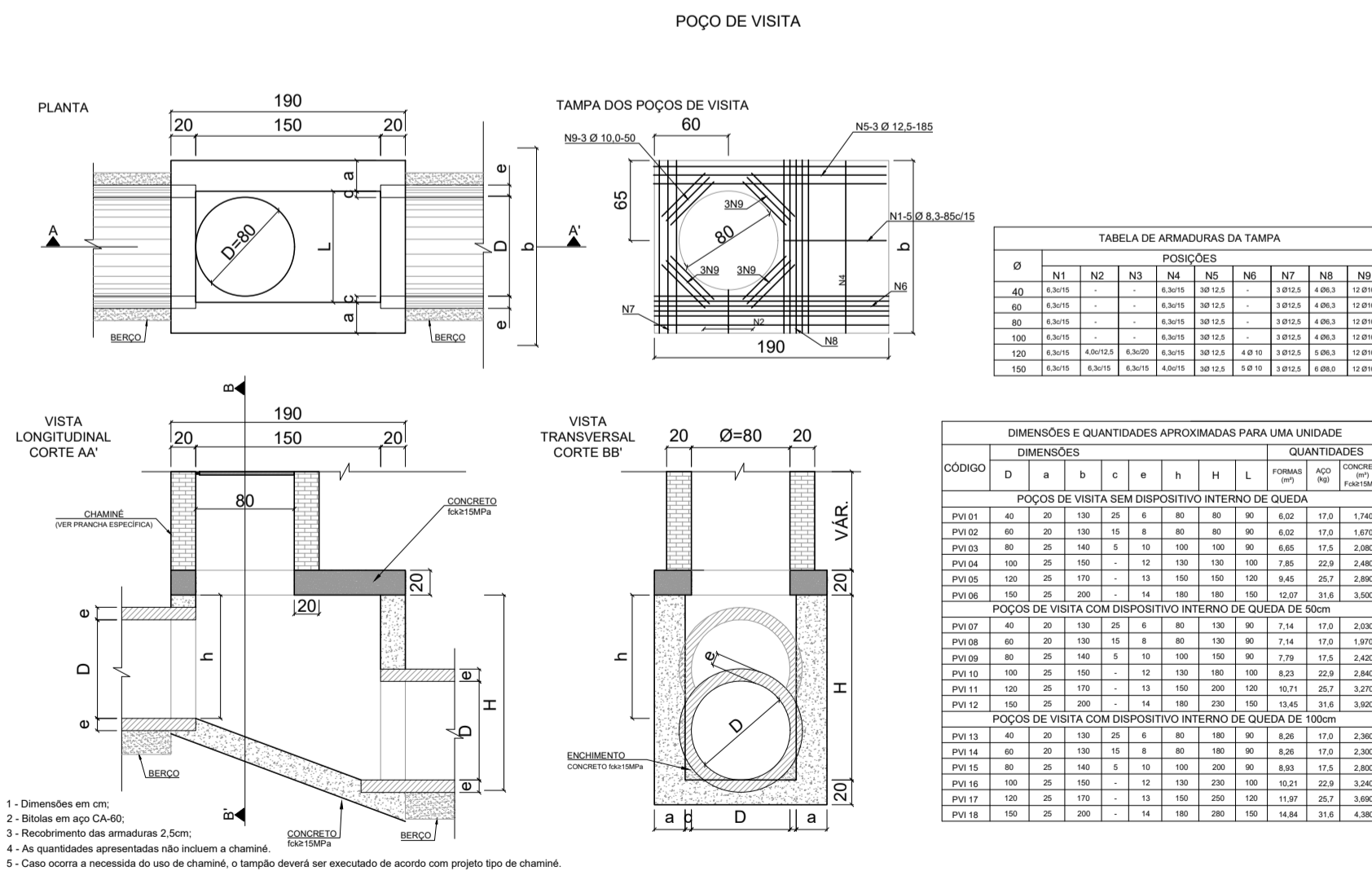
LEGENDA QUANTITATIVO

Drenagem	Unidade	Metros	m ²
Caixa ralo tipo grelha	13 und		
Poço de Visita	1 und		
BSTC Ø 600 mm		111,00 m	
BSTC Ø 400 mm		54,00 m	
Sarjeta		840,80 m	
Retirada e reassentamento de pavimento			14,00 m ²

Obs.: Na planilha orçamentária será acrescido os seguintes itens extras, caso os existentes não se encontrem em estado de utilização: 4 caixas ralo; 1 poço de visita; 18 metros de tubo de 400mm e 40 metros de tubo de 600mm.

SIMBOLOGIA

SÍMBOLO	NOME
●	POÇO DE VISTA A CONSTRUIR
○	POÇO DE VISTA EXISTENTE SEM TAMPA
CR	CAIXA RALO EXISTENTE SEM TAMPA / GRELHA DE FERRO
PV	POÇO DE VISTA EXISTENTE
■	CAIXA RALO A CONSTRUIR
■	CAIXA RALO QUEBRADA PARA REFAZER
—	TUBO BSTC DE CONCRETO A CONSTRUIR
—	TUBO BSTC DE CONCRETO EXISTENTE
CS	COTA DE SUPERFÍCIE
CF	COTA DE FUNDO
—	ÁREA DE RETIRADA E REASSENTAMENTO DE PAVIMENTO



PLANTA BAIXA DE DRENAGEM
ESC.: 1:500

TÍTULO:
Drenagem e pavimentação das Ruas Josina Maria Félix Souza, Felipe dos Santos e Rua João Batista Menezes, Bairro Santa Mônica, Baixo Guandu, ES.

PROPRIETÁRIO: CNPJ 27.165.737/0001-10

RESP. TÉCNICO:

PROJETO:

CONTEÚDO:	ÁREA TOTAL:	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO:
Projeto de Drenagem	8.000,0m ²	6.088,0m ²
BETALHES:	FOLHA:	DATA:
Planta Baixa de Drenagem, Detalhes e Quantitativos.	02/06	10/2023