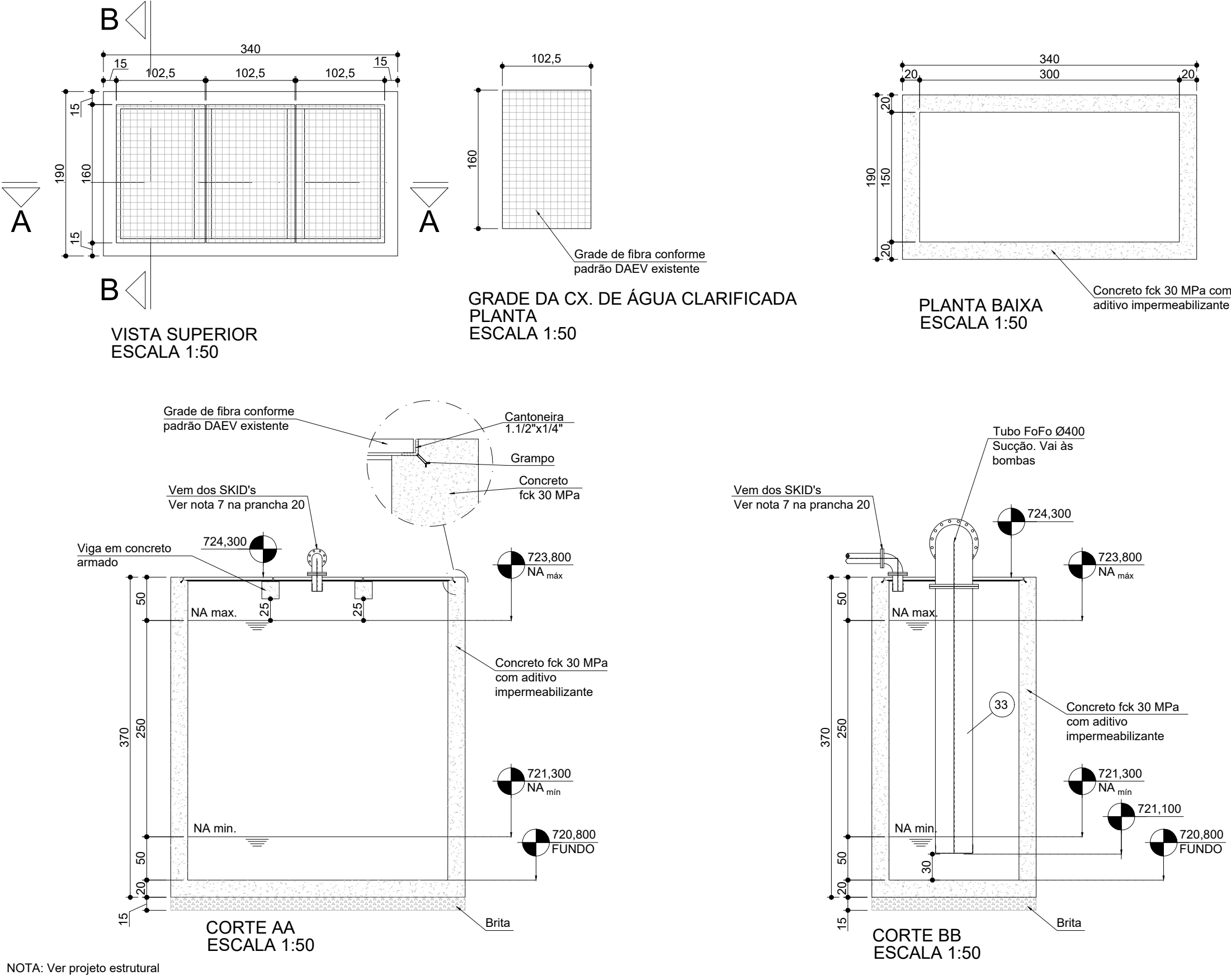
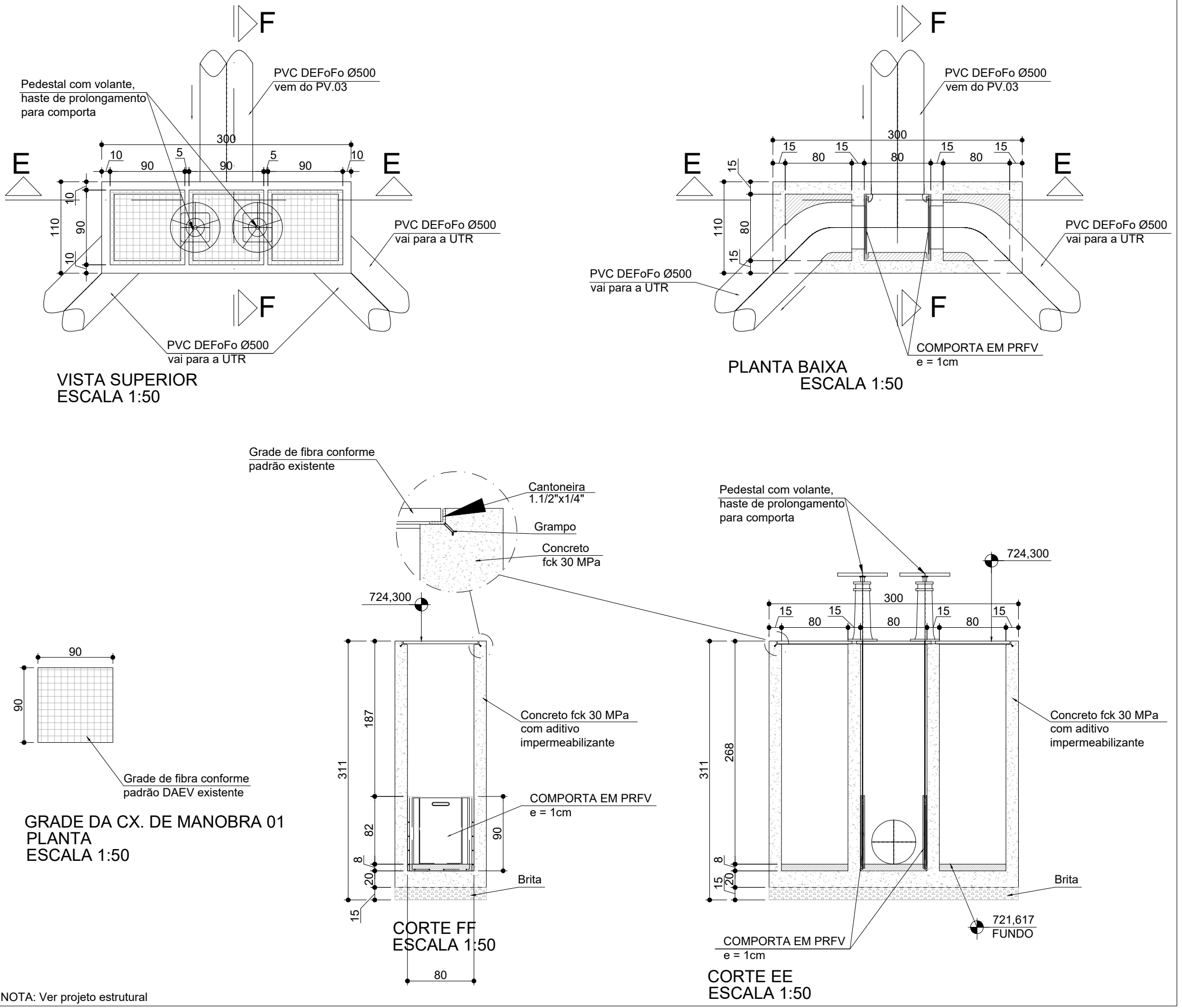


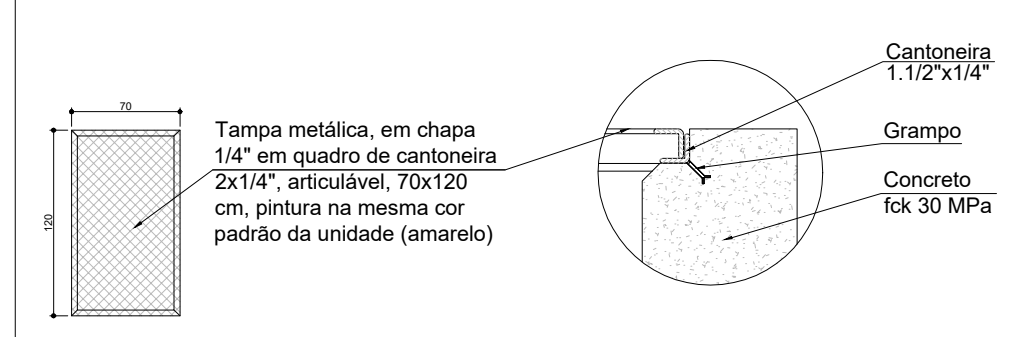
CAIXA DE ÁGUA CLARIFICADA PELOS SKID's



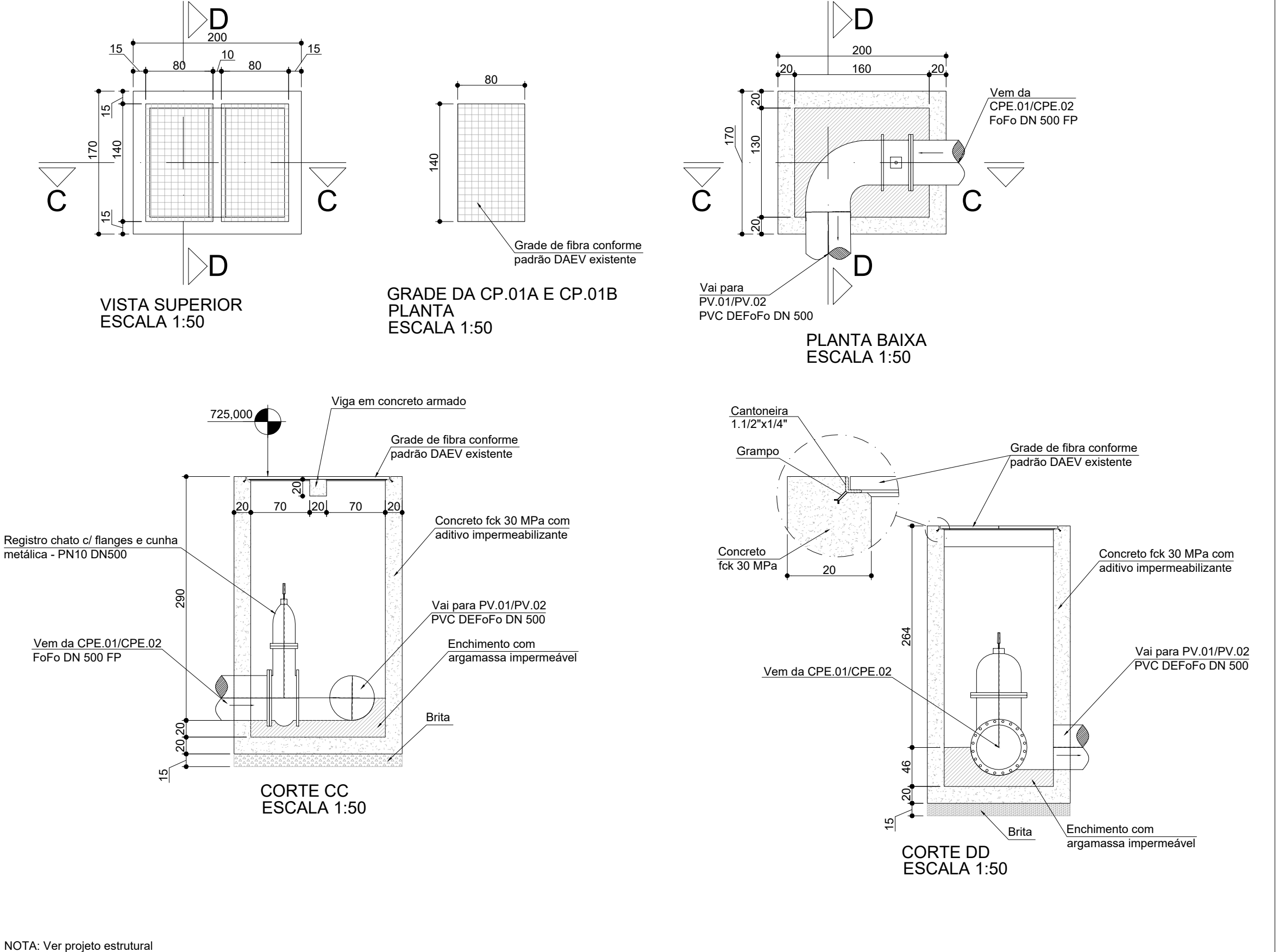
CM-01 - CAIXA DE MANOBRA 01



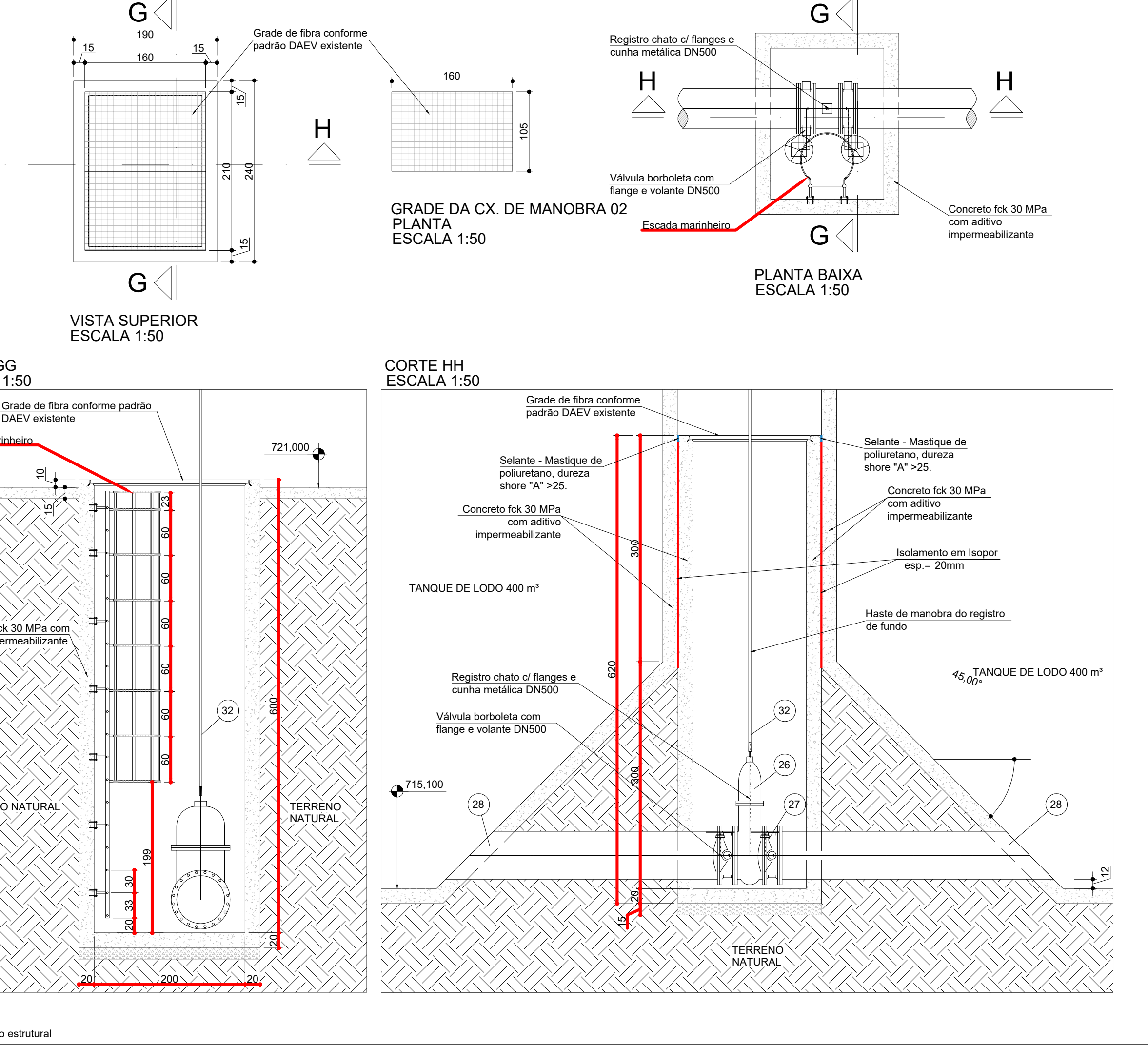
TANQUE DE LODO - TAMPA



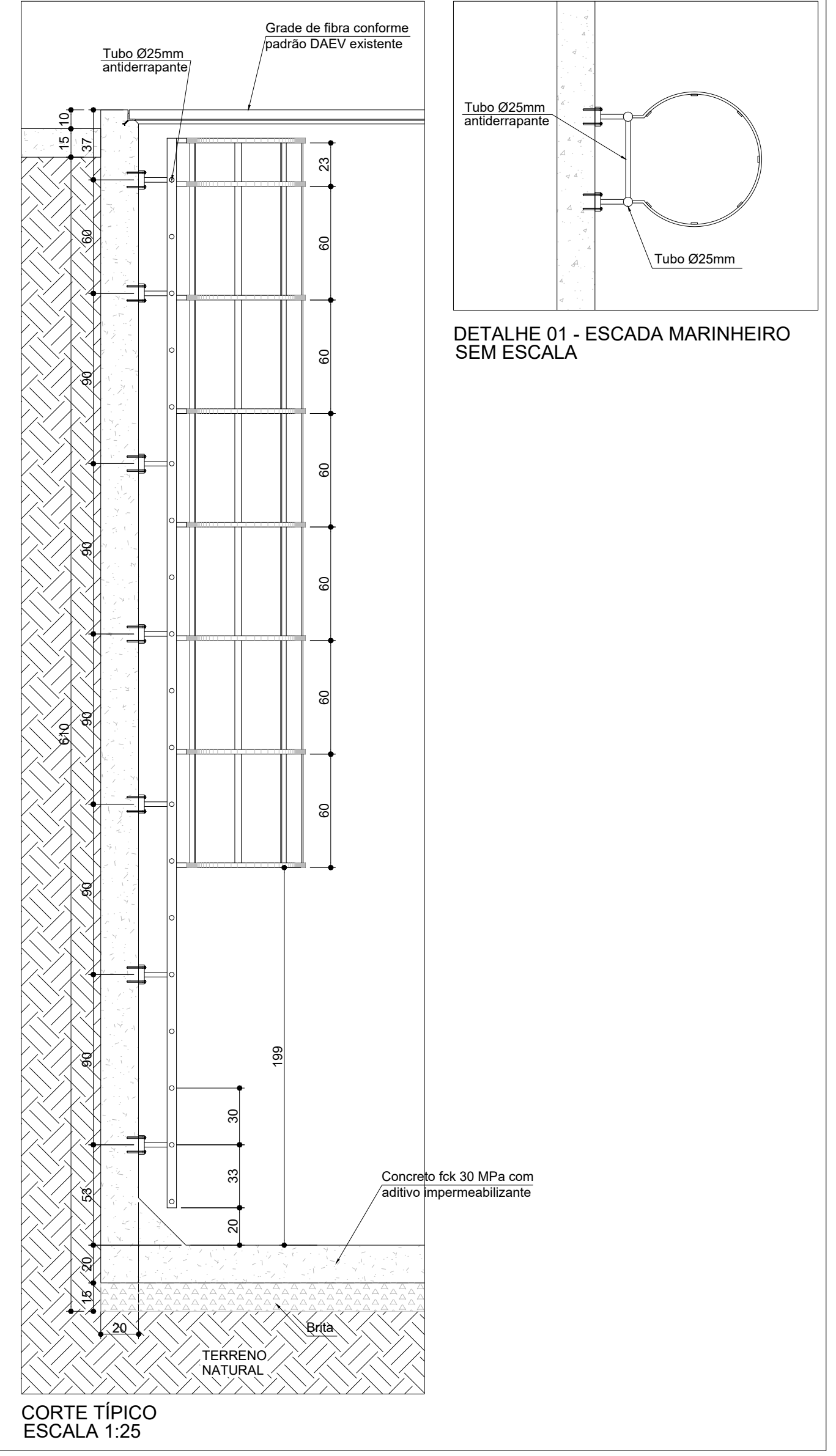
CAIXAS DE PASSAGEM 01A E 01B



CM-02 - CAIXA DE MANOBRA DO FUNDO DO TANQUE




ESCALA MARINHEIRO



Notas:
- Serão implantados 3 conjuntos de SKID's com capacidade de processar 50 m³ de lodo cada, por hora. Um conjunto será reserva dos demais. O quarto conjunto está previsto para fase futura.

3		
2		
1	12/10/2018	Revisão em função das alterações de vazões de lodo.
Nº	Data	Revisão



Ferreira Costa

Engenharia e Consultoria Ltda

(0xx37) 3351-2221

ferreiracostaengenharia@yahoo.com.br

Proprietários:

DAEV - DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ESGOTOS DE VALINHOS/SP

Projeto:

UTR - UNIDADE DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS DA ETA II

Ref.:

PROJETOS EXECUTIVOS HIDRÁULICOS

DETALHES GERAIS - FL.02

Folha:

23/30

Endereço:

ETA II - VALINHOS/SP

Autor:

MARLON BATISTA DA COSTA

Eng. Civil/Sanitária - CREA 50744/D

ART's Principal - 14201700000004062743

ART Complementar - 14201800000004841558

DADOS DO PROJETO	DESCRIÇÃO	QUANT.	UN.	Data:	OUT/2018	Escala:	INDICADA
	Geração de Sólidos Atual	1.161,24	kg/dia				
	Geração de Sólidos Futura	3.000,00	kg/dia				
	Vazão nominal da atual ETA	350,00	L/s				
	Vazão nominal da ETA Futura	525,00	L/s				