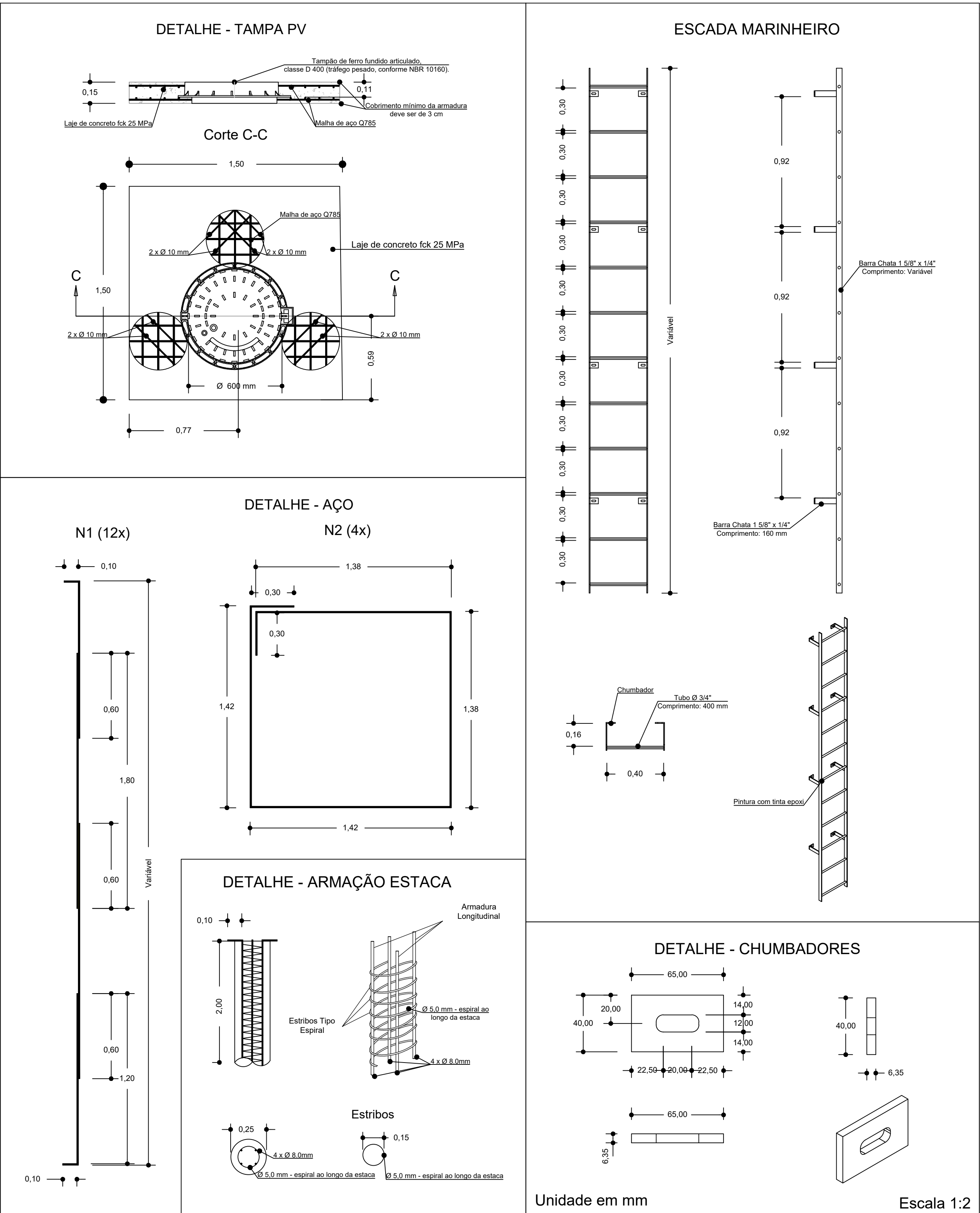
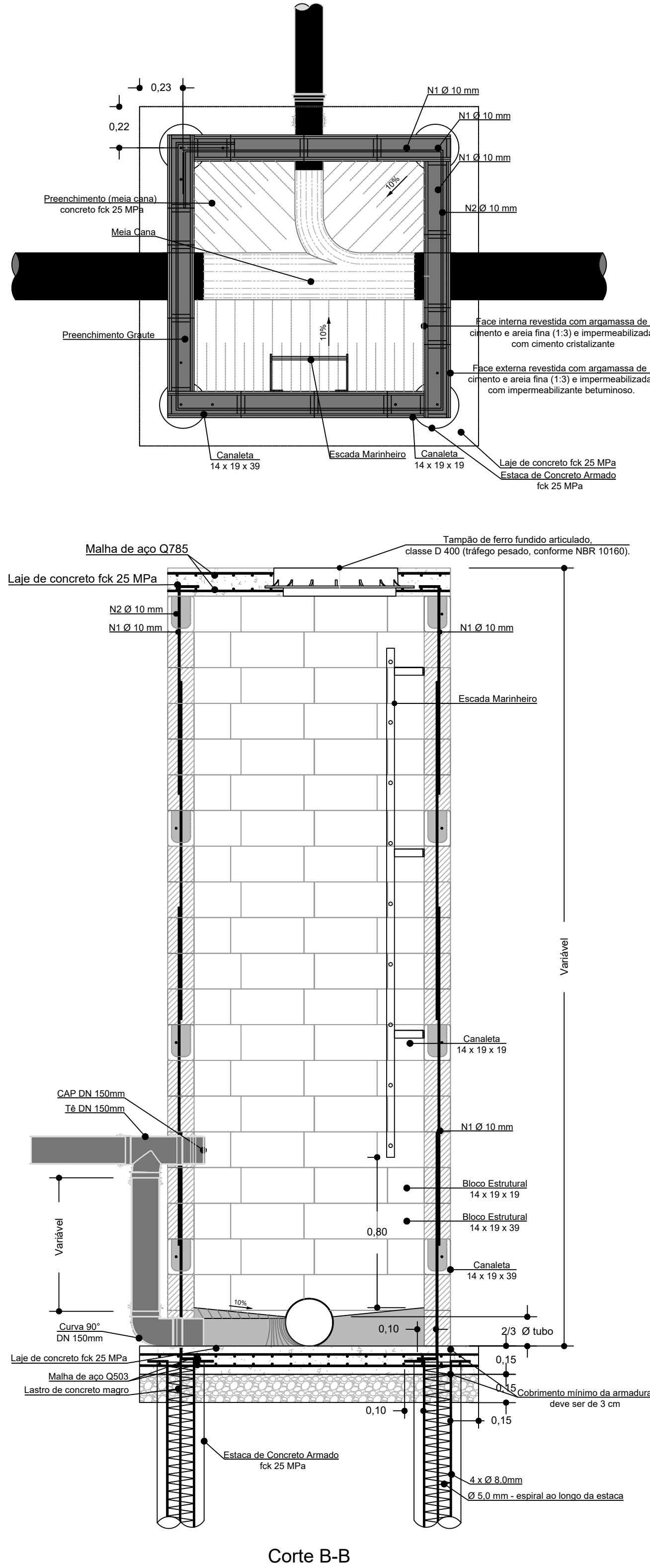
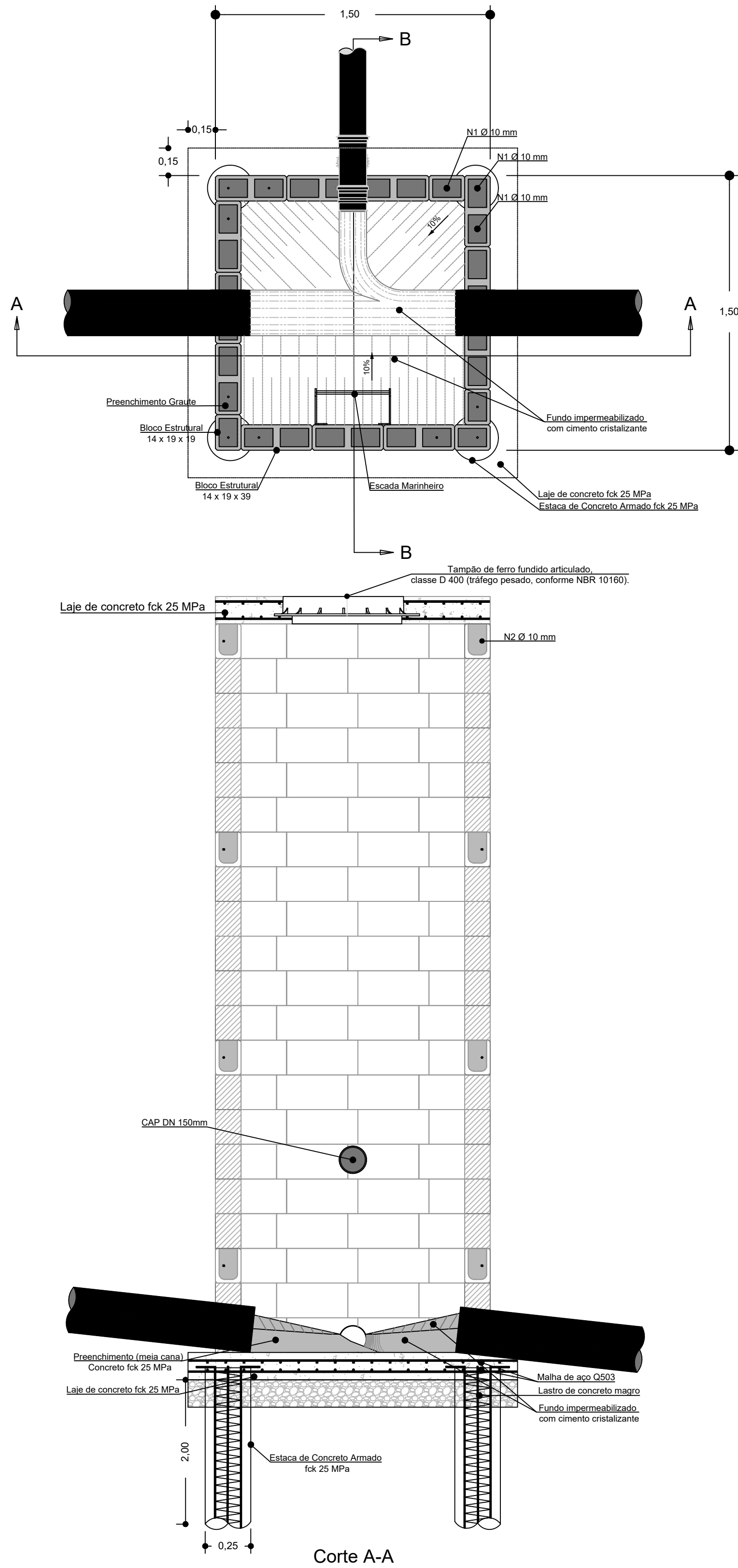


Detalhe 04 - PV em alvenaria estrutural com tubo de queda



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	EXECUTADO	VERIFICADO	APROVADO
0	Emissão Inicial	21/08/18	Thiago Penatti	Luciano Novaes	Luciano Novaes
1	Detalhamento de laje de fundo, armação e meia cana	29/08/18	Thiago Penatti	Luciano Novaes	Luciano Novaes
2	Detalhamento de laje de fundo, armação e estacas armadas	26/09/18	Thiago Penatti	Luciano Novaes	Luciano Novaes

NOVOES
ENGENHARIA SUSTENTÁVEL
[16] 9.8134.0993 | [16] 3419.0906
adm@novaes.eng.br | comercial@novaes.eng.br
engenhar@novaes.eng.br | Rua São Joaquim, 550
São Carlos / SP | www.novaes.eng.br

solicitante: **Universidade Estadual de Campinas** folha 08/08
Elaboração de projeto de tronco coletor de esgoto IB (Instituto de Biologia) e RU (Restaurante Universitário) até a interligação ao emissário da SANASA
Detalhamento dos Poços de Visita
Poço de visita em alvenaria estrutural com tubo de queda
Eng. Responsável: Luciano Farias de Novaes
CREA/SP: 506233333 ART: 28027230180714545
Desenhista: Thiago Furlan Penatti
Escala: 1:20 Arquivo: Revisão 2
Data Set. | 2018