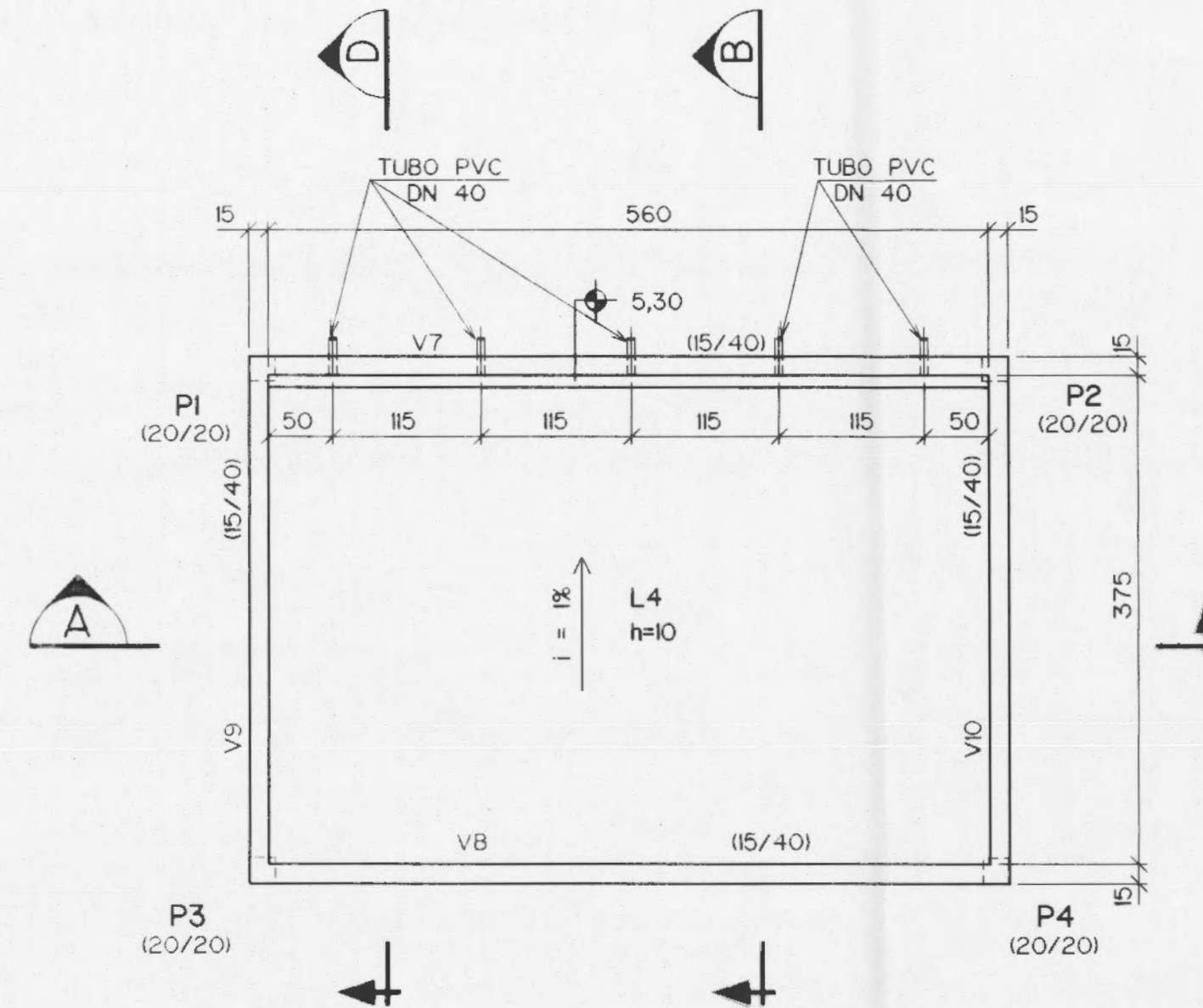
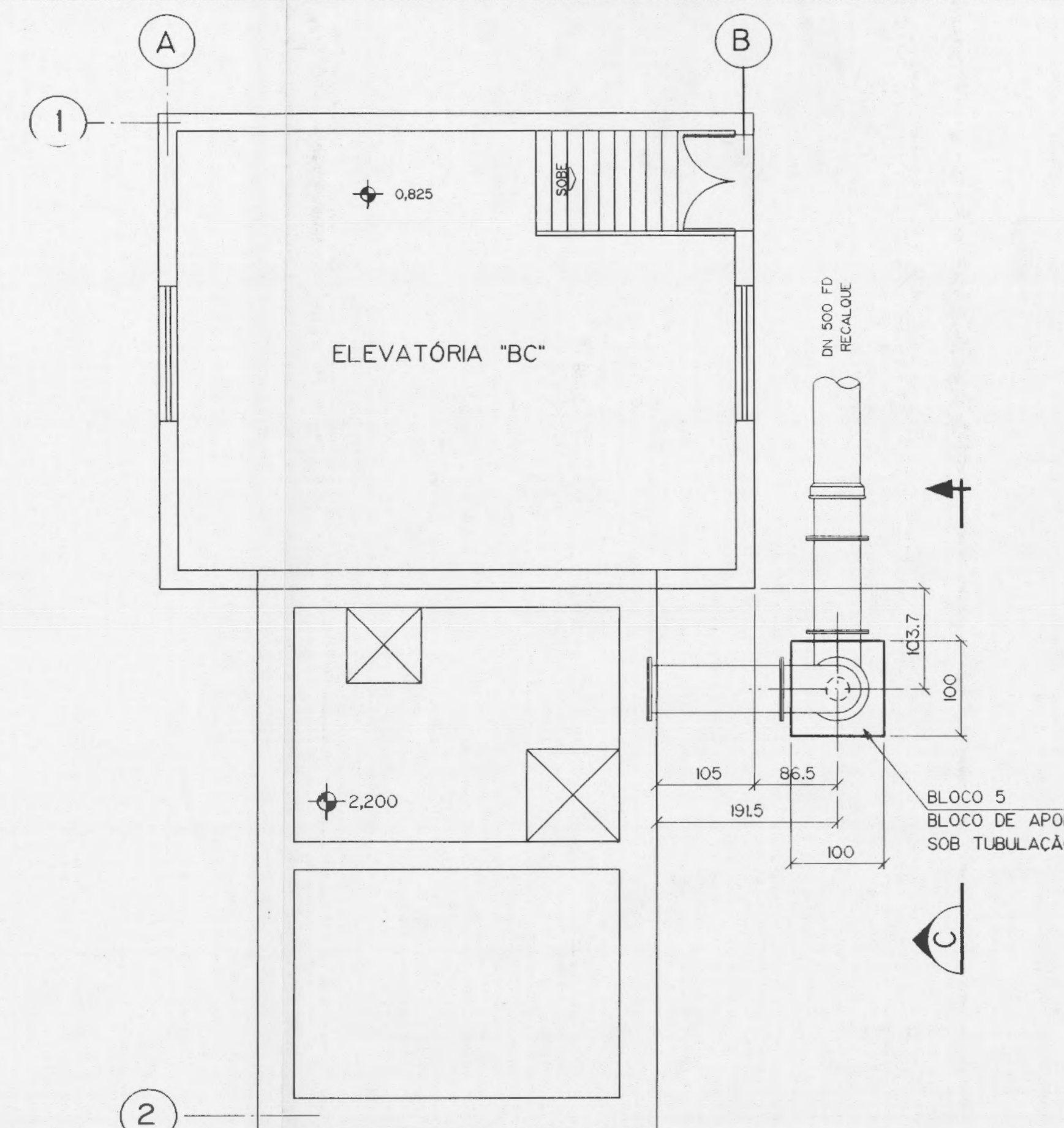


PLANTA EL. 2,15  
1:50



PLANTA EL. 5,30  
1:50



PLANTA EL. 2,694  
1:50

#### NOTAS:

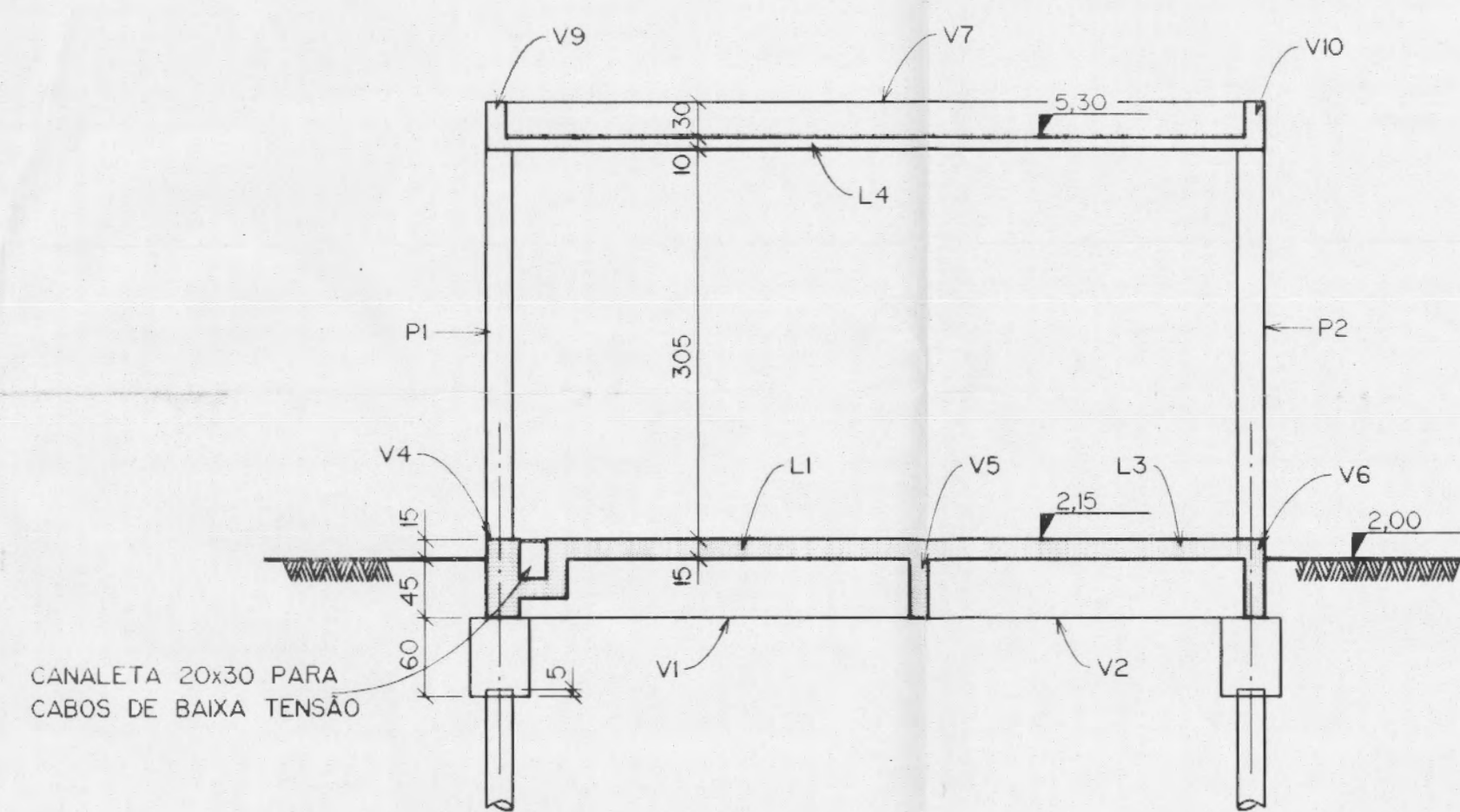
- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVACOES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - RESISTENCIA DO CONCRETO fck= 15MPa.
- 3 - QUANTITATIVOS:  
VOLUME DE CONCRETO ESTRUTURAL = 10,90m³  
VOLUME DE CONCRETO MAGRO = 0,30m³  
AREA DE FORMA = 86,20m²
- 4 - PARA EMBUTIDOS ELÉTRICOS VER DES: 8190/00-AI-FE-0362

#### DESENHOS DE REFERÊNCIA:

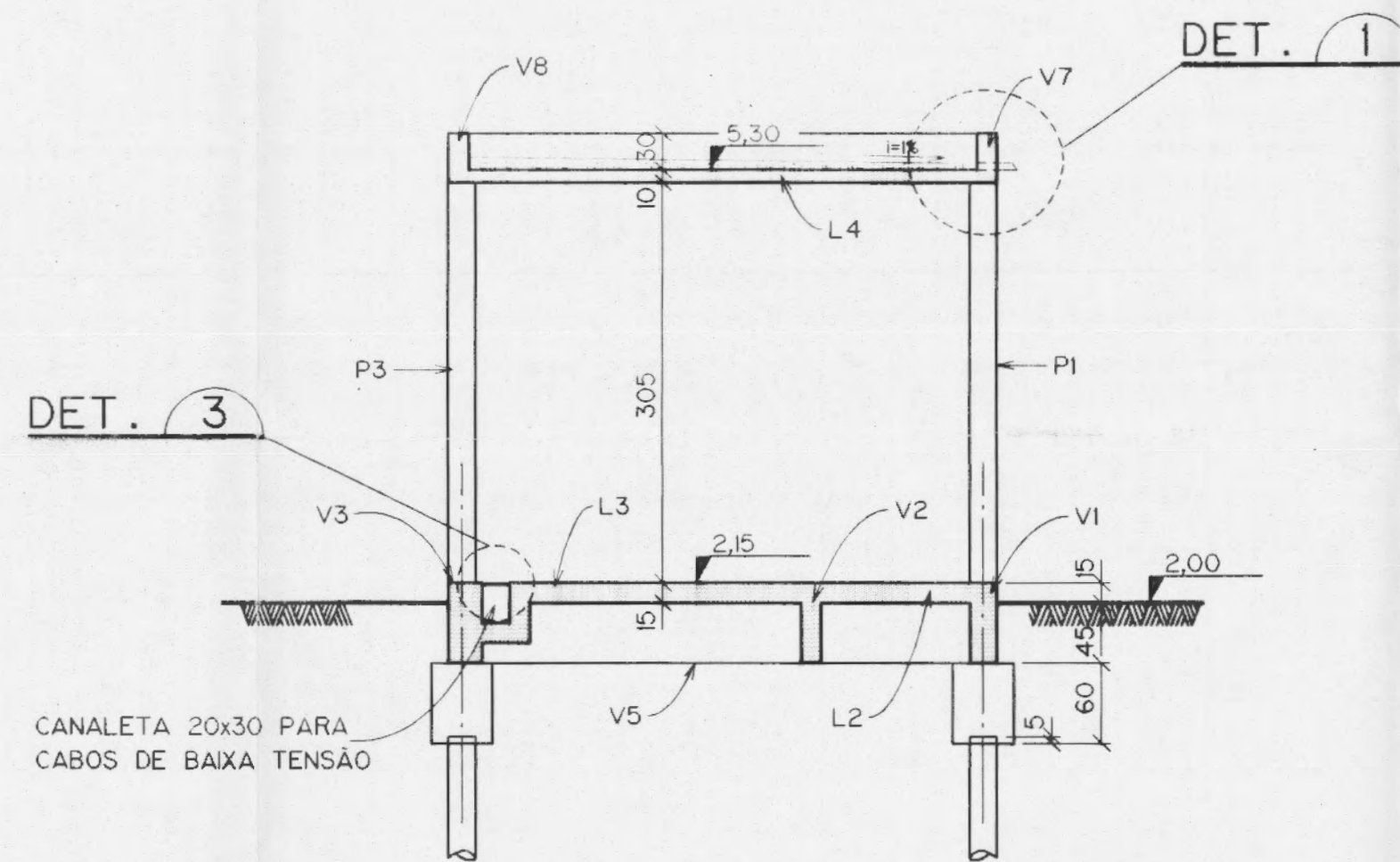
- |   |                    |                            |
|---|--------------------|----------------------------|
| 8190/00-AI-FG-0010                            | EST. ELEVATÓRIA BC | PLANTA DE LOCAÇÃO          |
| 8190/00-AI-FE-0362                            | EST. ELEVATÓRIA BC | SUBESTAÇÃO-PLANTAS         |
| 8190/00-AI-FA-0600                            | EST. ELEVATÓRIA BC | LOCAÇÃO DAS ESTACAS        |
| 8190/00-AI-FD-0017                            | EST. ELEVATÓRIA BC | ARRANJO GERAL DE TUBULAÇÃO |
| 8190/00-LM-FA-0601                            | LISTA DE MATERIAL  |                            |
| ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - N° 8190/00-RL-FD-0007 |                    |                            |

#### COMO CONSTRUÍDO

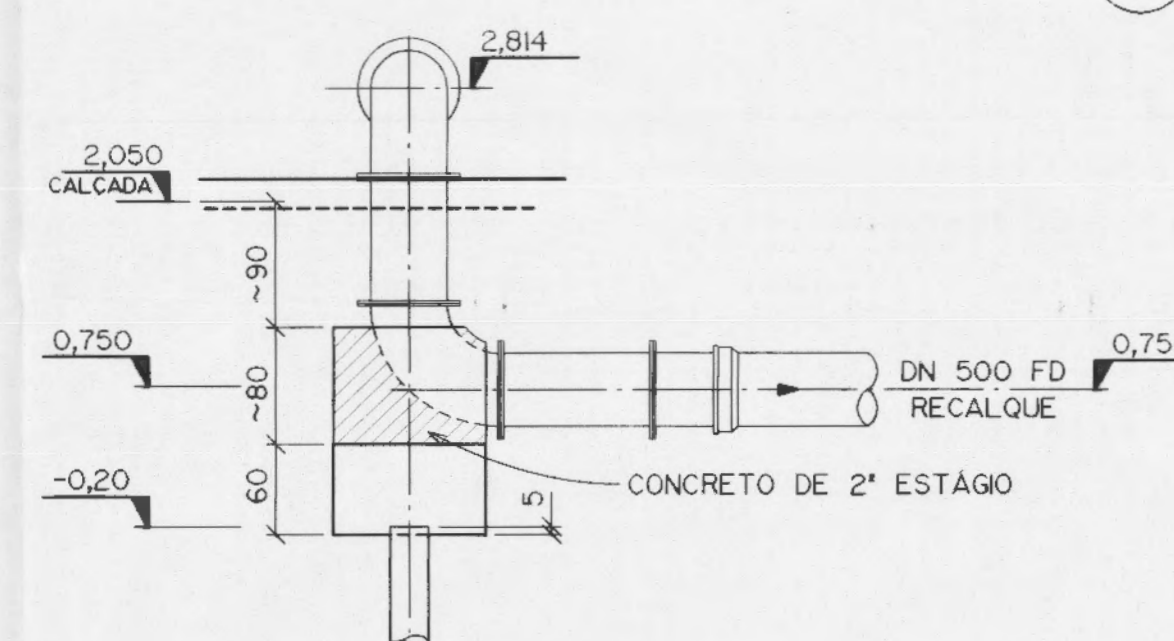
No.	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	PROJ.	APROV.	APROV.	DATA
CONVÊNIO CASAN/PREF. MUNIC. DE FLORIANÓPOLIS					
PROJETO EXECUTIVO					
SISTEMA DE ESGOTOS SANITÁRIOS DE FLORIANÓPOLIS					
REGIÃO INSULAR - BACIA "BC"					
ESTACÃO ELEVATÓRIA BC - SUBESTAÇÃO					
FORMAS					
PLANTAS, SEÇÕES, DETALHES E BLOCO DE ANCORAGEM					
CASAN		ENGEVIX		ESCALA	INDICADA
VISTO		PROJ. FD/CC		DESIGNO NO CASAN	
VISTO		DES. B.A.G.		DESIGNO NO ENGEVIX	
DATA		VERIF. SL		REV. 8190/00-AI-FA-0601	
		DATA SET./96		O	



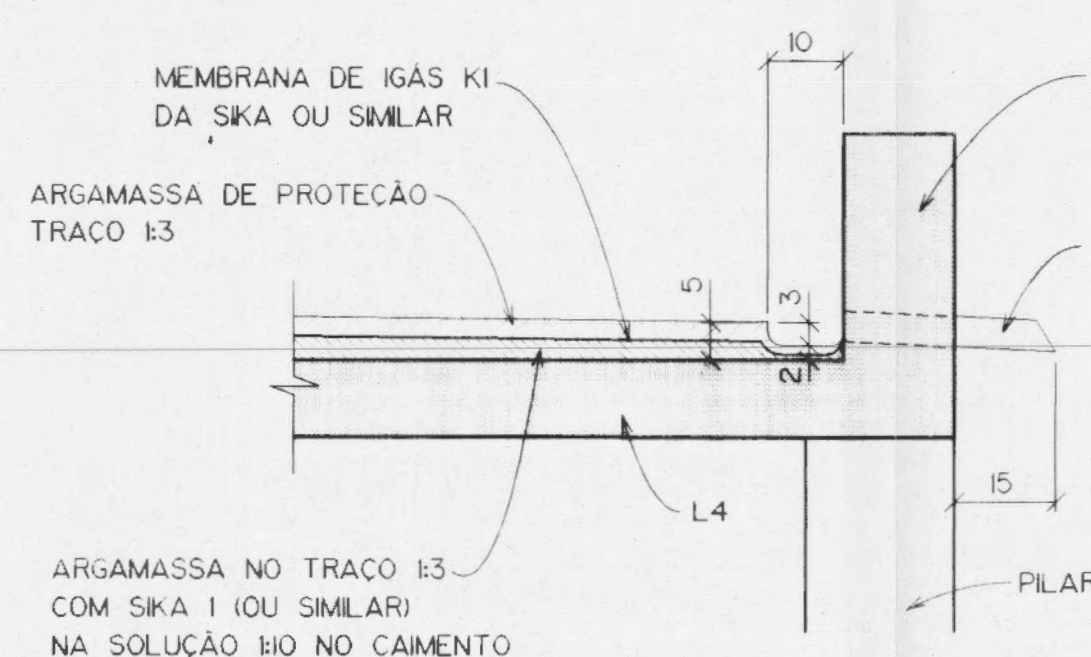
SEÇÃO A  
1:50



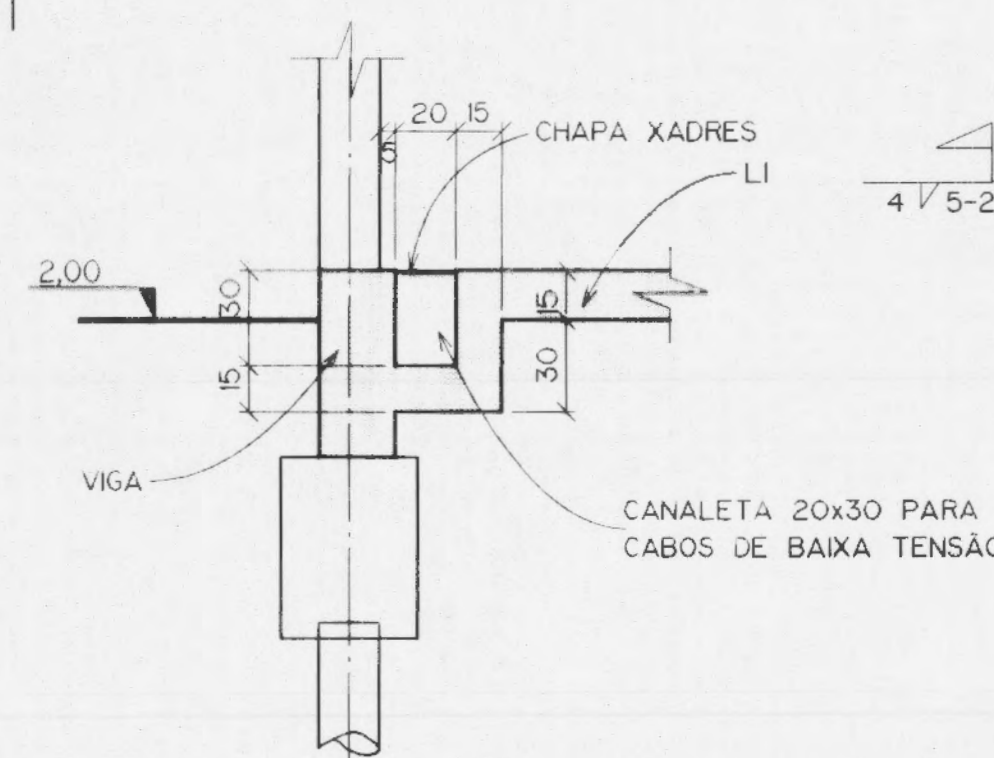
SEÇÃO B  
1:50



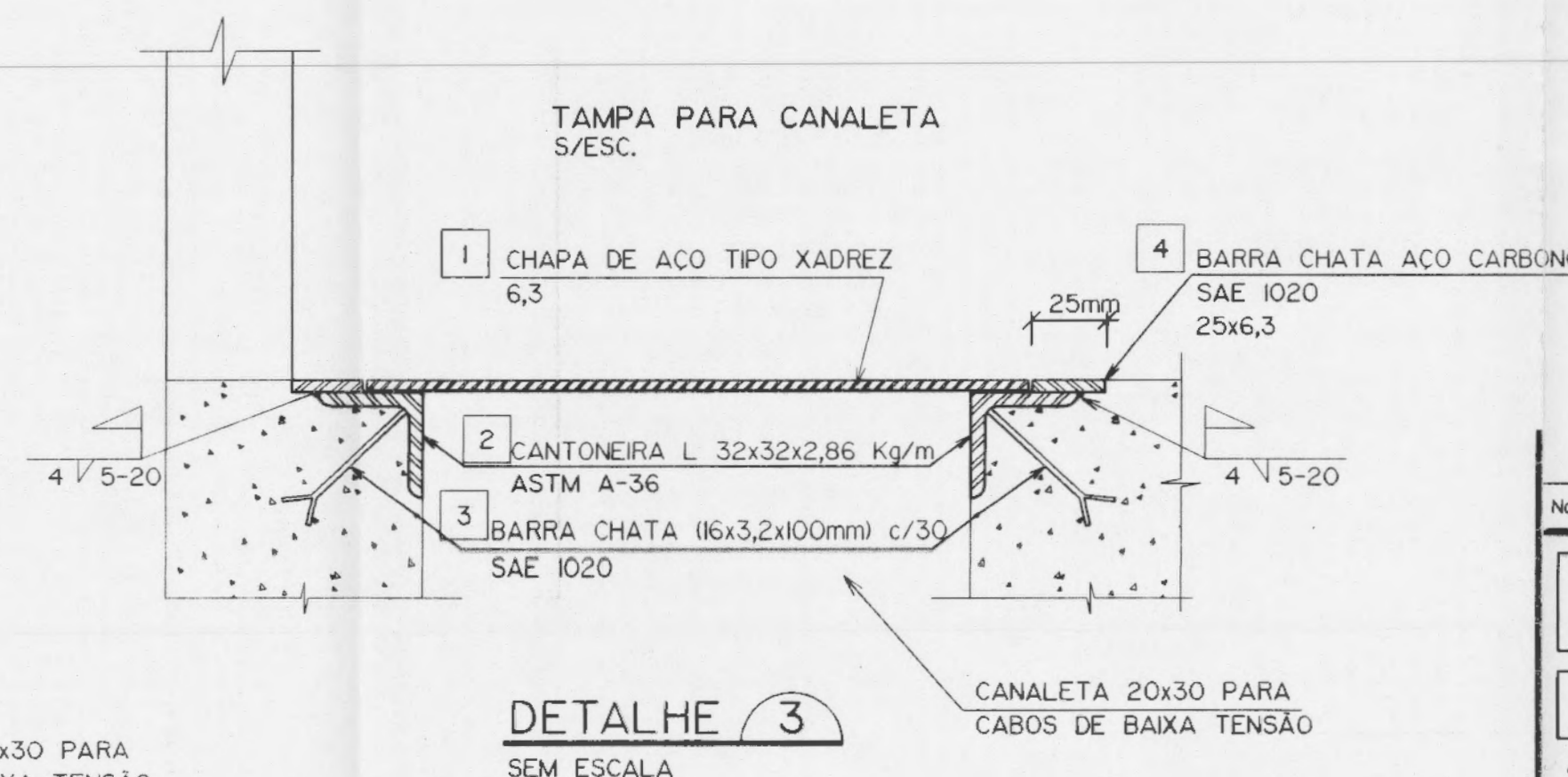
VISTA C  
1:50



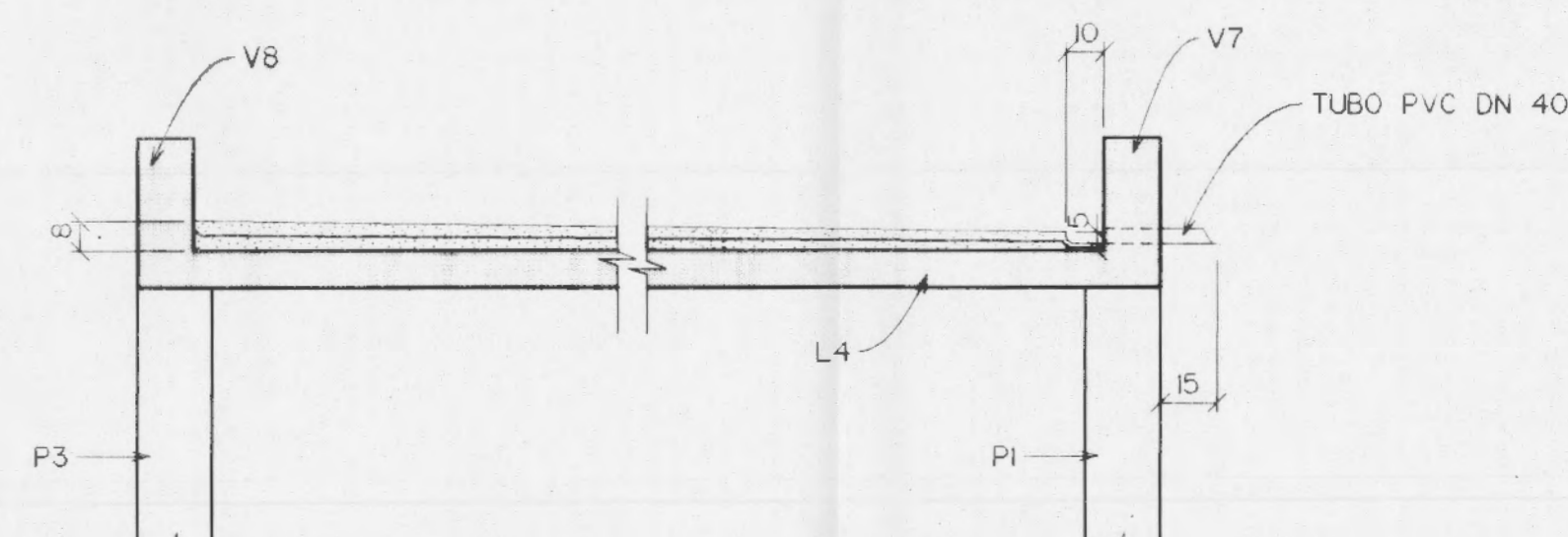
DETALHE 1  
1:10



DETALHE 2  
1:20



DETALHE 3  
SEM ESCALA



SEÇÃO D  
1:20