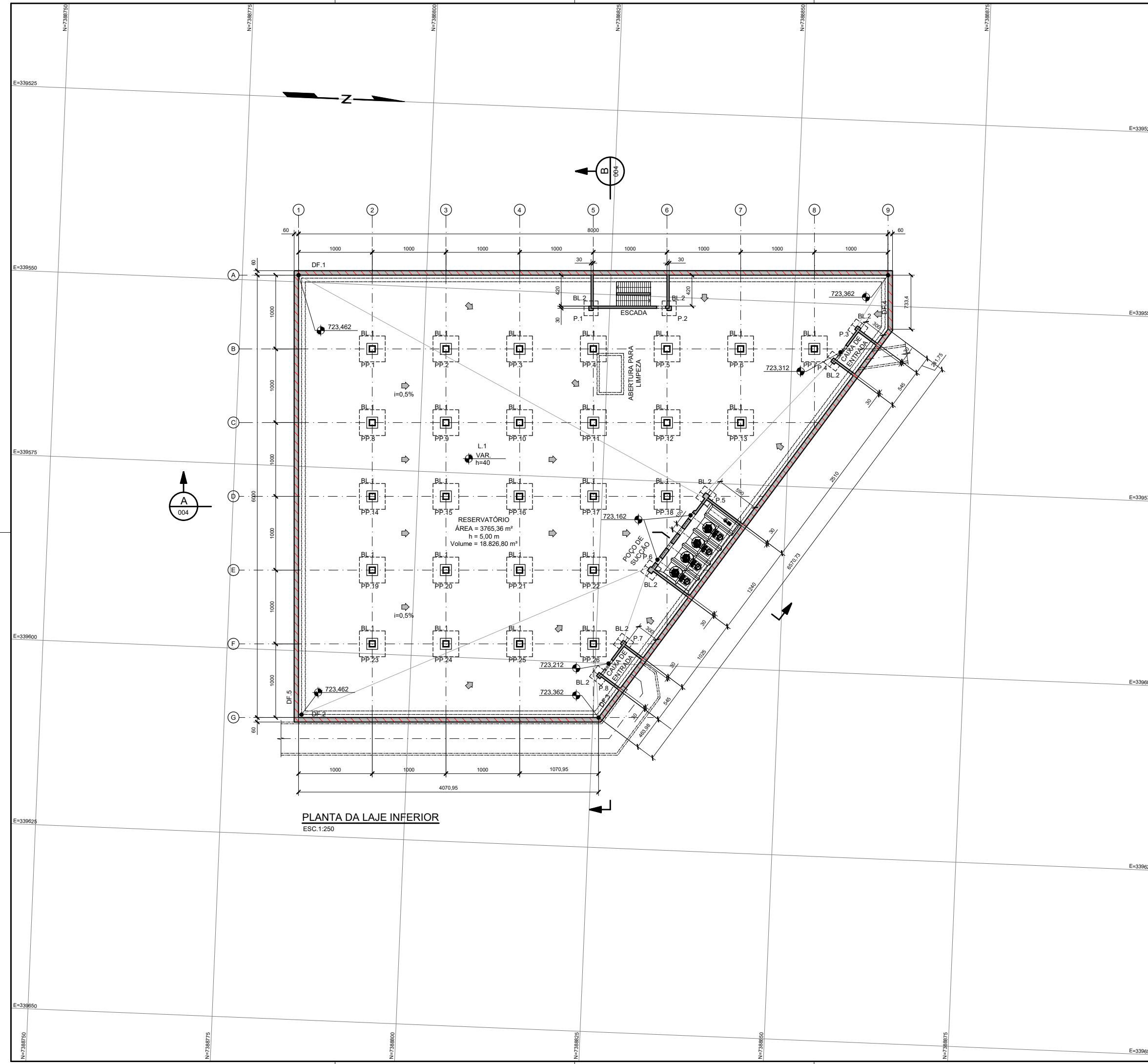


**NOTAS:**  
 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS, ELEVAÇÕES E COORDENADAS EM METROS, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.  
 2 - CONCRETO ESTRUTURAL fck ≥ 40 MPa (FATOR A/C 0,45).

**DESENHOS DE REFERÊNCIA:**  
 PROJETO HIDRÁULICO  
 932-SEA001-023-IH2-001 a 007

**LEGENDA:**  
 DF - PAREDE DIAFRAGMA  
 PAR - PAREDE  
 P - PILAR  
 PP - PILAR PRÉMOLDADO  
 L - LAJE  
 VT - VIGA DE TRAVAMENTO  
 VC - VIGA DE COROAMENTO  
 VB - VIGA BALDRAME  
 V - VIGA  
 VP - VIGA PRÉMOLDADA  
 NA - NÍVEL DE ÁGUA  
 PAREDE DIAFRAGMA



**PLANTA DA LAJE INFERIOR**  
 ESC. 1:250

Ø	12/05/23	EMISSÃO INICIAL	FELIPE	MÁRCIO	JULIANA CODOI
N°	Data	Descrição	Emitente	Verificação	Aprovação
REVISÕES					

**SAESA**  
 Sistema de Água, Esgoto e Saneamento Ambiental de São Caetano do Sul

**SISTEMA DE ÁGUA, ESGOTO E SANEAMENTO AMBIENTAL DE SÃO CAETANO DO SUL**

EXECUTADO POR:  
 Consórcio PROSANEAR

ELABORAÇÃO DE ESTUDOS E PROJETOS DE SANEAMENTO APOIO TÉCNICO NA OBTENÇÃO DE FINANCIAMENTO EXTERNO E GERENCIAMENTO DO PROGRAMA SUPERVISÃO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

ASSUNTO: PROJETO BÁSICO DE ESTRUTURA - RESERV. DE AMORTECIMENTO R7  
 CONTEÚDO: PLANTA DA LAJE INFERIOR  
 DESENHISTA: FELIPE BINI

REVISÃO: 0  
 ESCALA: INDICADA  
 DATA: 05/2023

FOLHA: 002  
 Nº DES: 932-SEA001-023-ST2-002\_0