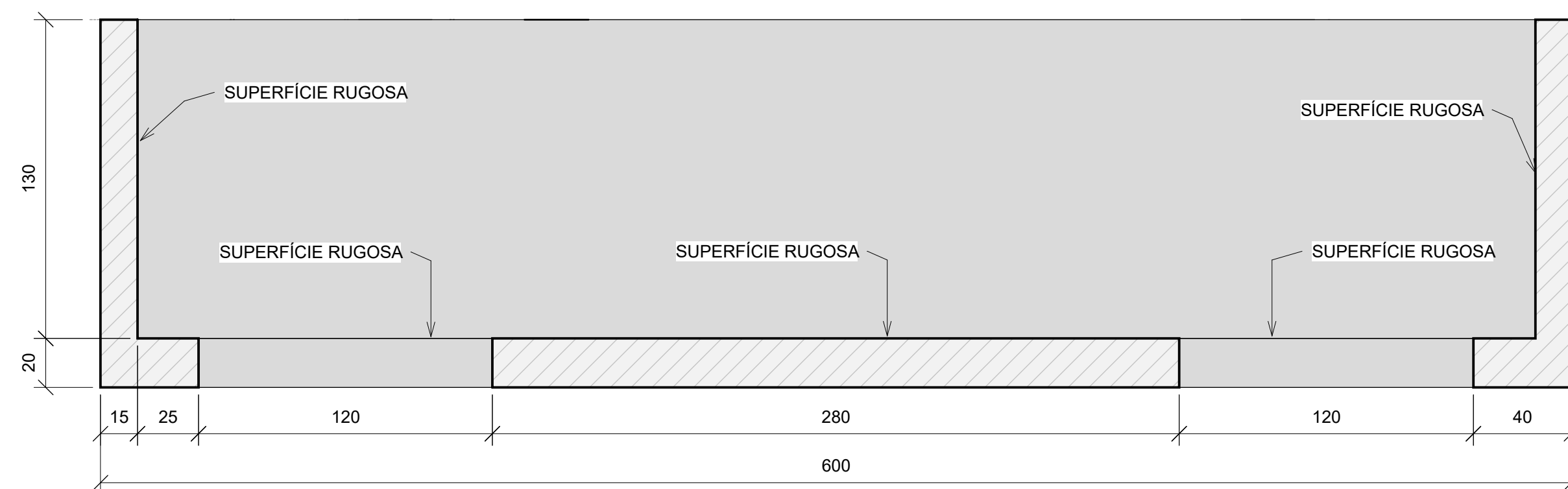
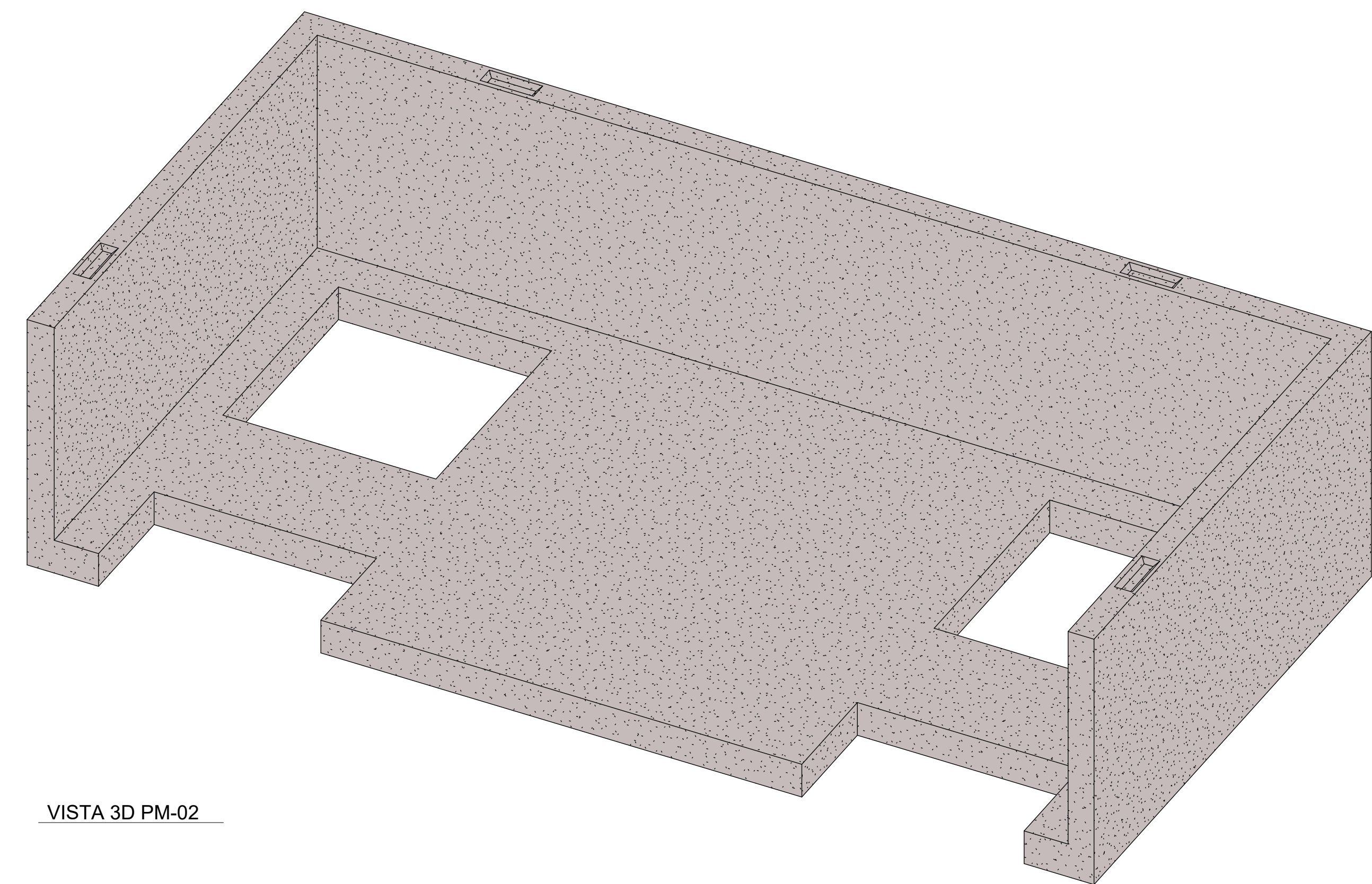


CORTE B-B  
1 : 20

FORMA PRÉ-MOLDADO 02  
1 : 20



CORTE A-A  
1 : 20



VISTA 3D PM-02

QUANTITATIVO PM-02				
PRÉ-MOLDADO	QUANTIDADE	ÁREA UNIT.	VOLUME UNIT.	PESO UNIT.
PM-02	2	45,34 m <sup>2</sup>	4,97 m <sup>3</sup>	12432,68 kg

*André Paquet*

1. COTAS EM CENTIMETROS E NIVEIS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
2. CONCRETO  $f_{ck} \geq 40$  Mpa (28 DIAS),  $f_{ck} \geq 25$  Mpa (NO ATO DA DESFORMA E/OU IÇAMENTO DE PEÇAS), CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO 400 kg/m<sup>3</sup> E RELAÇÃO ÁGUA/CIMENTO  $\leq 0,45$ ;
3. COBRIMENTO (FACE INTERNA) = 2 cm E COBRIMENTO (FACE EXTERNA) = 5 cm;
4. AS ALÇAS DE IÇAMENTO DEVERÃO SER REMOVIDAS APÓS O POSICIONAMENTO FINAL DA PEÇA E O SEU NICHOS PREENCHIDO COM GROUT;
5. AS FACES INDICADAS DEVERÃO APRESENTAR A SUPERFÍCIE RUGOSA, LIMPAS E ISENTAS DE SUJEIRA, GORDURA, ÓLEOS E DEVERÃO SER UMEDECIDAS (SEM SATURAÇÃO) ANTES DA CONCRETAGEM IN LOCO.
6. NESTA FASE DE PROJETO NÃO FORAM VERIFICADOS OS TOMBAMENTOS DOS ELEMENTOS DO PM.

- 1- IFS-2220-220-C-DE-00001
- 2- IFS-2220-220-C-DE-00002
- 3- IFS-2220-220-C-DE-00003
- 4- IFS-2220-220-C-DE-00004

REV.	TE.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	DATA	DM	CB	AM
0	B	EMISSÃO INICIAL		01/12/2022			
TIPO DE EMISSÃO: (B) PARA COMENTÁRIOS (C) PARA COTAÇÃO (F) CONFORME COMPRADO (I) CANCELADO (II) APROVADO (A) PRELIMINAR (D) PARA CONHECIMENTO (E) PARA CONSTRUÇÃO (G) CONFORME CONSTRUÍDO							
CONTROLE DE REVISÕES							

  
**PROJETO BÁSICO**  
**PORTO DE IMBITUBA - AMPLIAÇÃO**  
**DOLFIM DE AMARRAÇÃO**  
**FORMA PRÉ-MOLDADO PM-02**

NÚMERO INFRAS: IFS-2220-220-C-DE-00006  
 NÚMERO CLIENTES:  
 ESCALA: INDICADA  
 REVISÃO: 0

NOTAS

LEGENDAS

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA