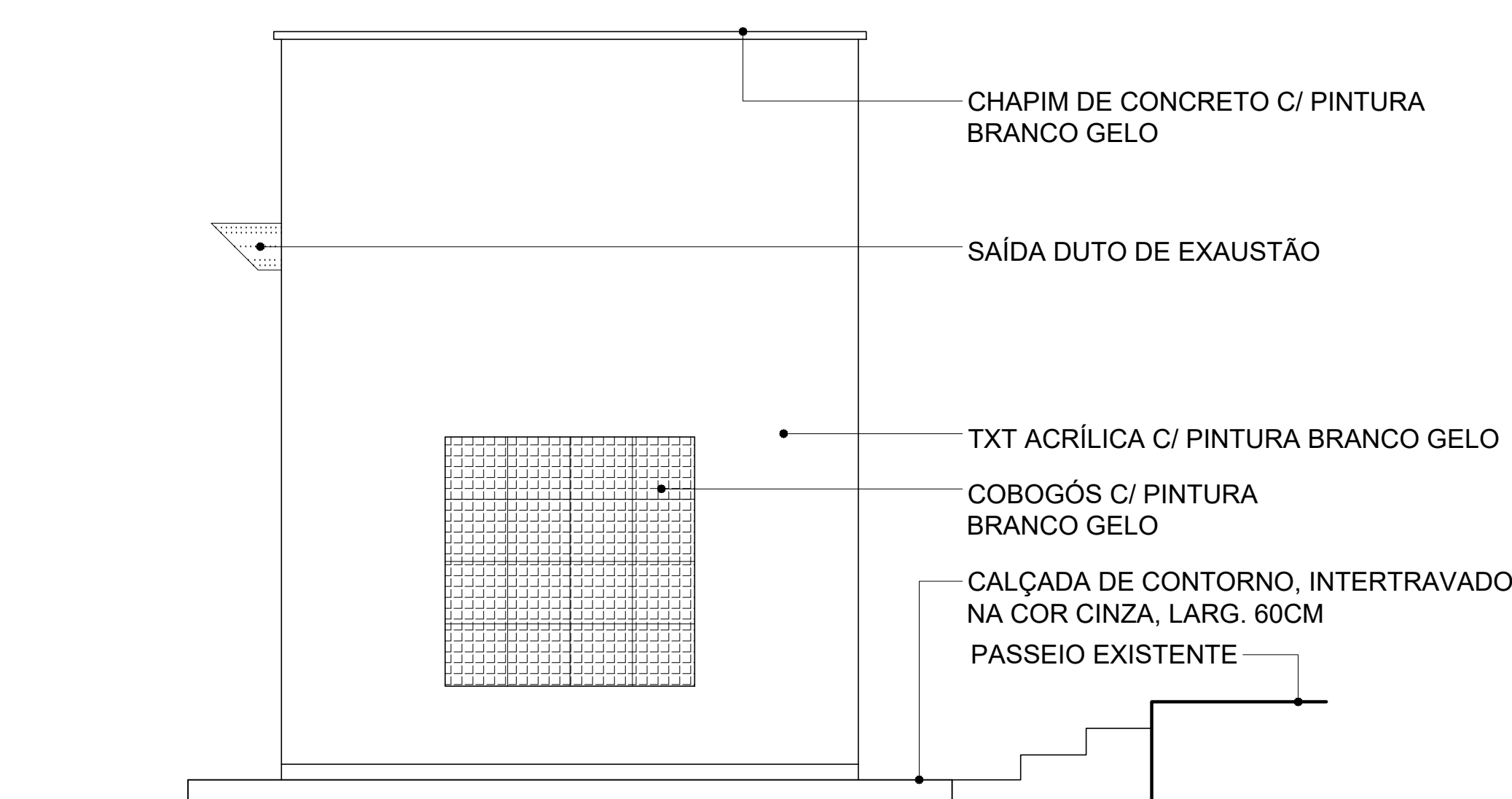
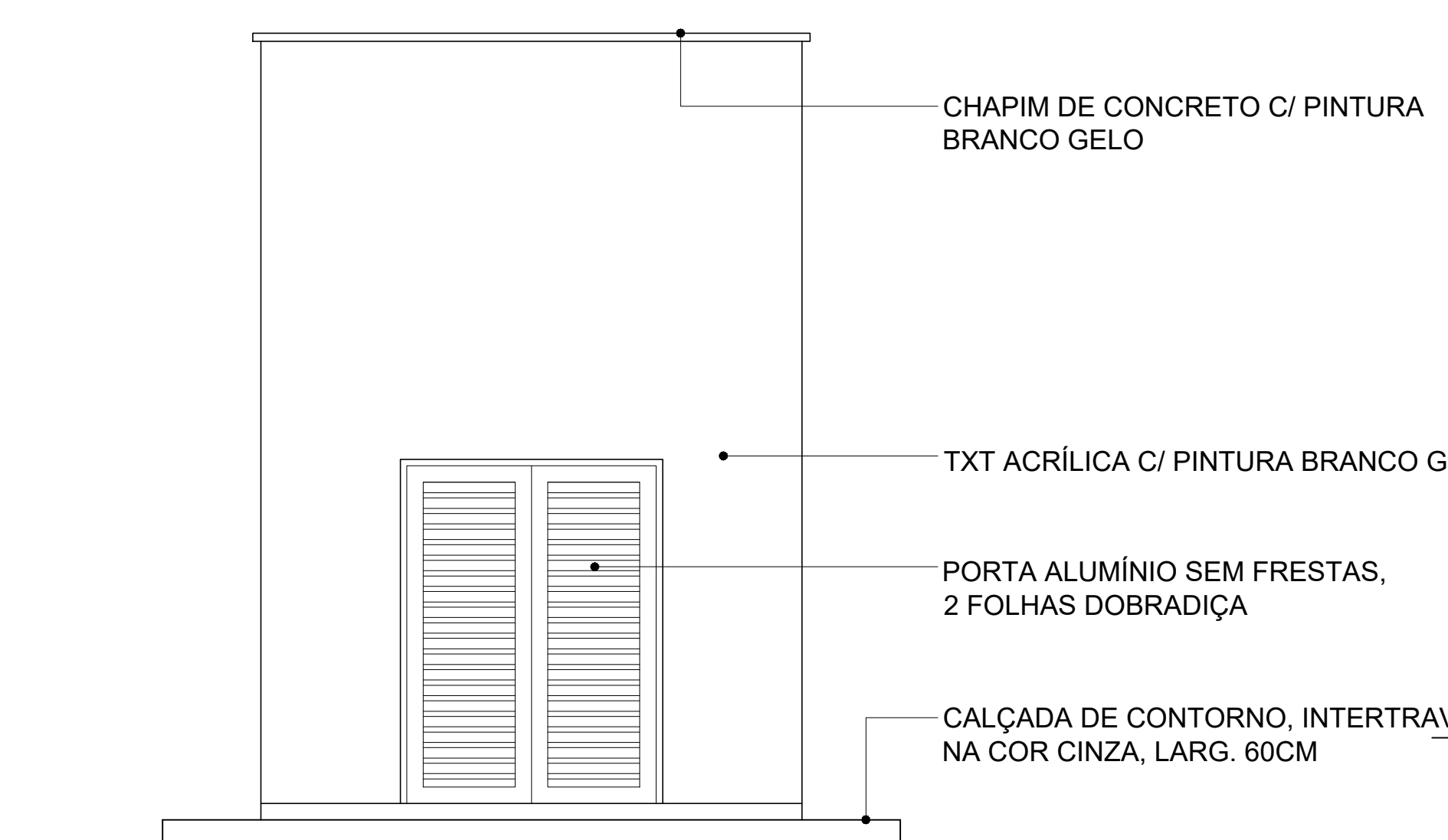


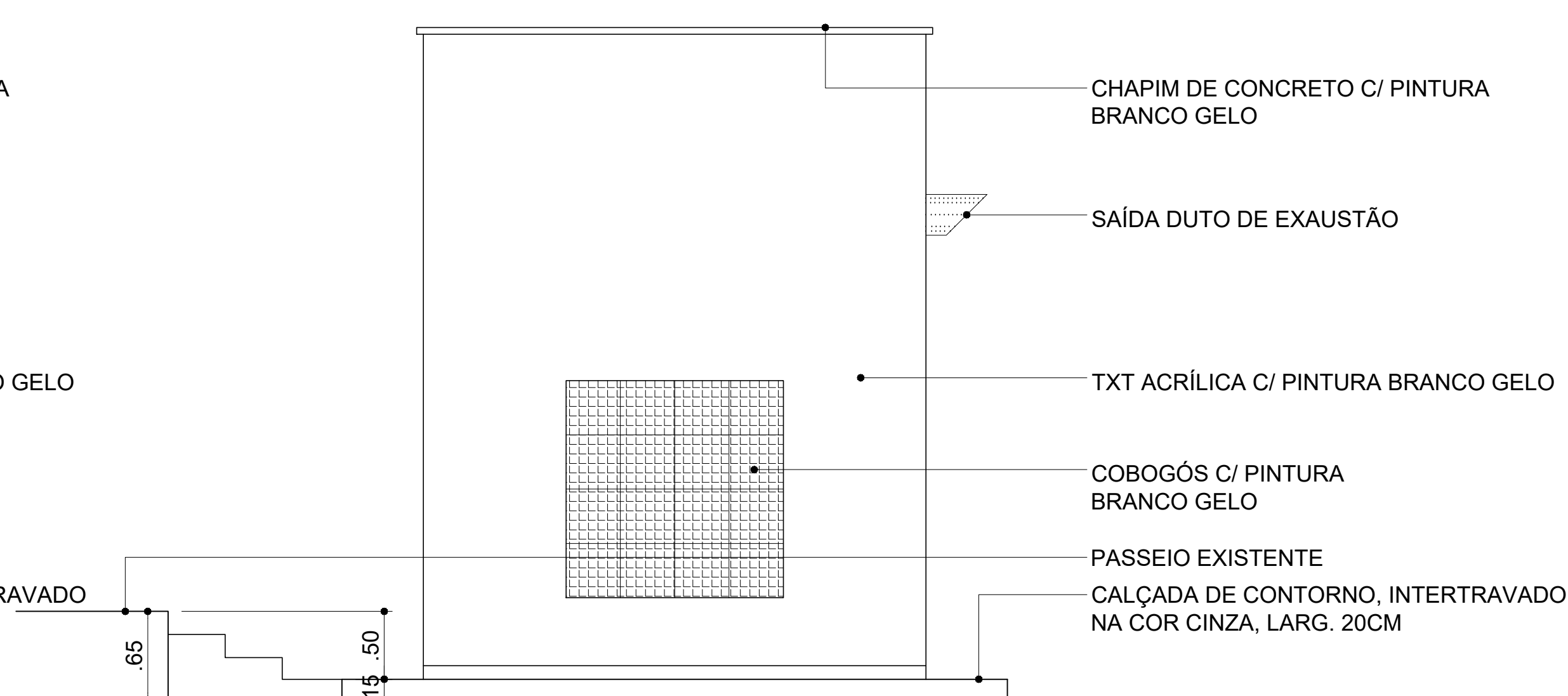
PLANTA DE SITUAÇÃO SEM ESCALA



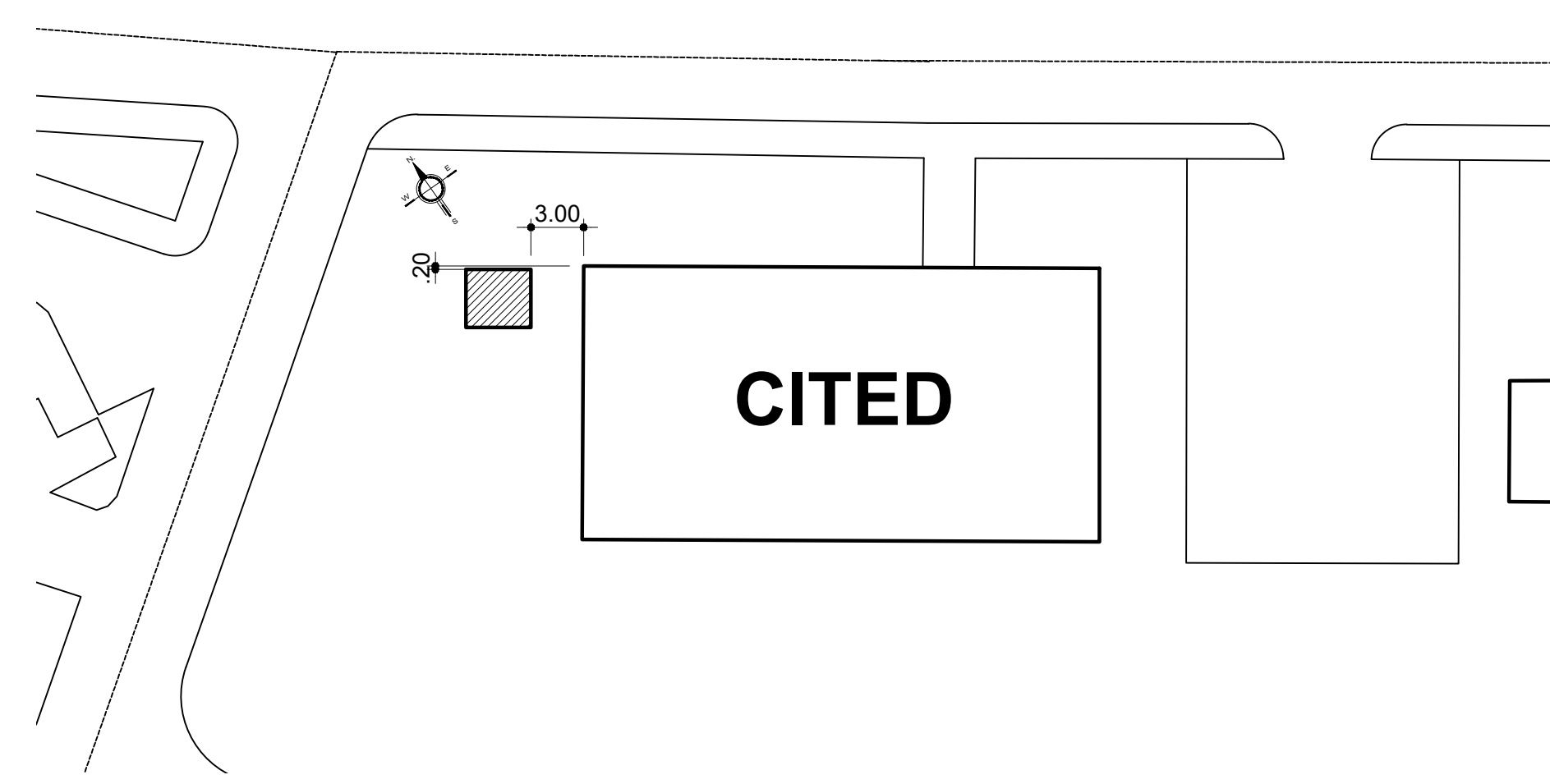
FACHADA SUDOESTE ESCALA 1/50



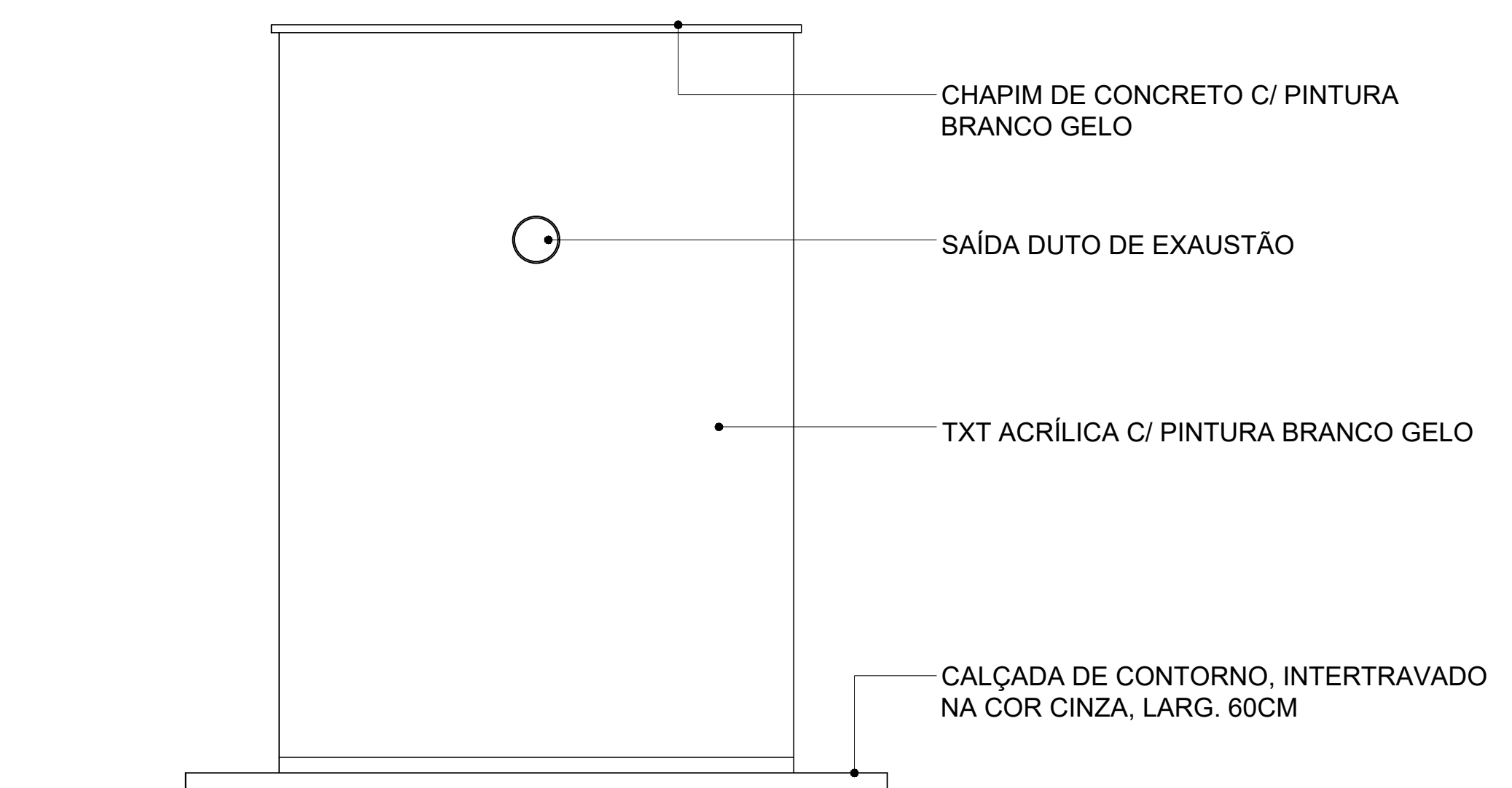
FACHADA SUDESTE ESCALA 1/50



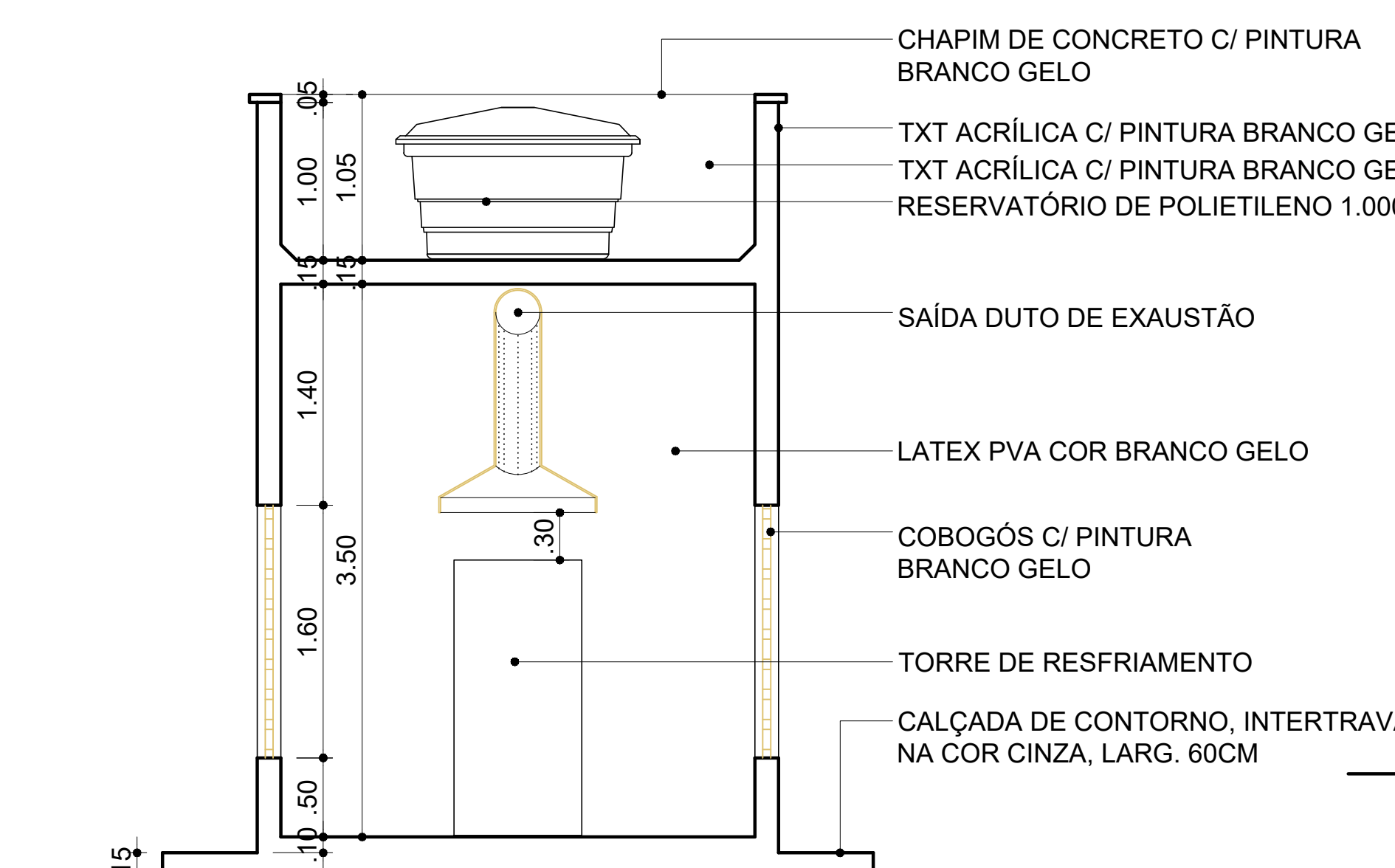
FACHADA NORDESTE ESCALA 1/50



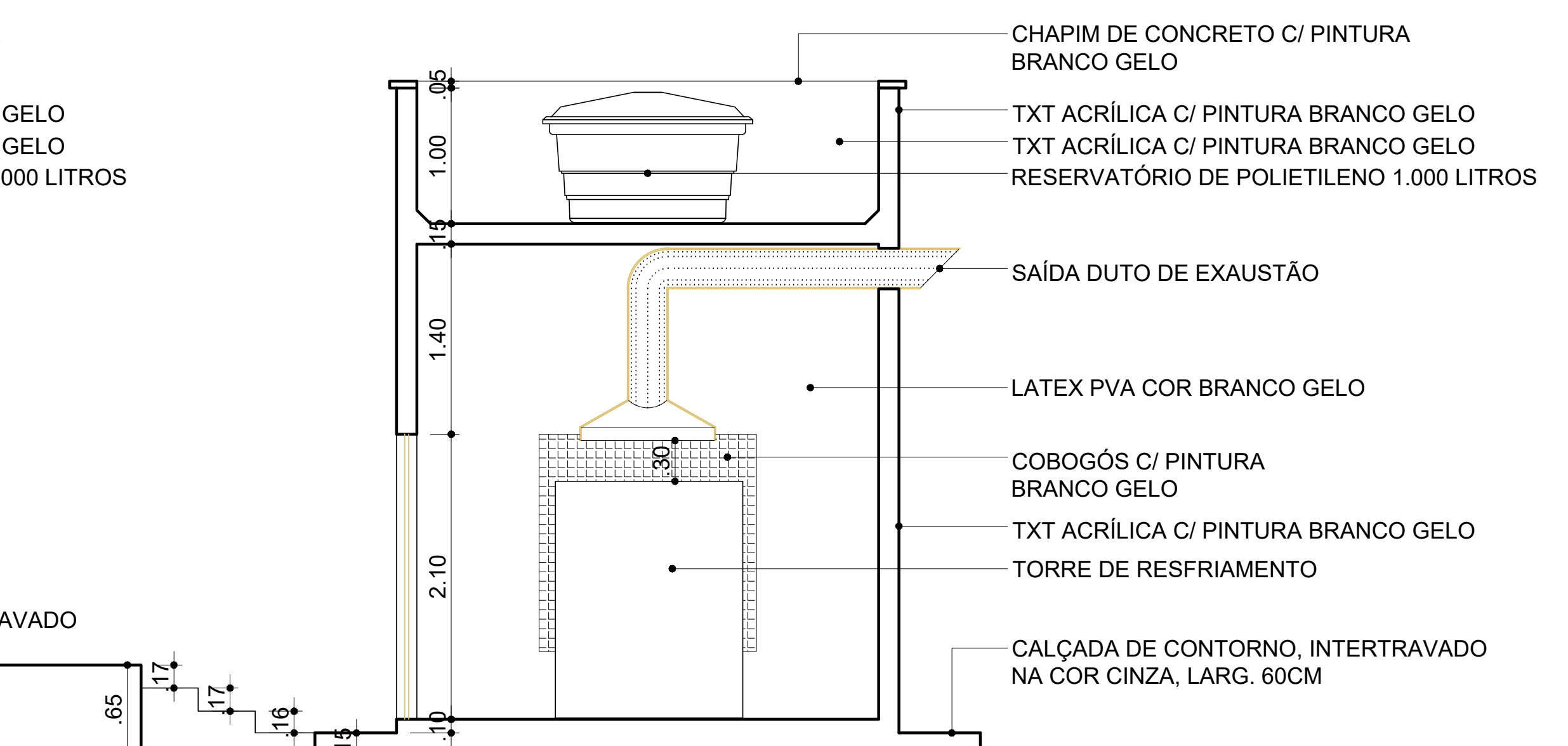
PLANTA DE LOCAÇÃO 1/500



FACHADA NOROESTE ESCALA 1/50



CORTE AA ESCALA 1/50



CORTE BB ESCALA 1/50

REVISÕES			
VERSÃO	ALTERAÇÕES	AUTORIA	DATA

REPRESENTANTE LEGAL:

RESPONSÁVEL TÉCNICO (PROJETO):

RESPONSÁVEL TÉCNICO (EXECUÇÃO):

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN

**UFERSA** UNIVERSIDADE FEDERAL DO SEMI-ÁRIDO SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA

EDIFÍCIO PEDRO FERNANDES PEREIRA (ROSADÃO)  
Campus Leste, Avenida Francisco Mota, 572  
Mossoró - RN, CEP: 59.625-900

PROJETO DE URBANISMO: CITED - ABRIGO TORRE DE RESFRIAMENTO

AUTORIA: IAN CRISÓSTOMO BEZERRA DUTRA

ENDEREÇO: AV. FRANCISCO MOTA, 572, COSTA E SILVA, MOSSORÓ/RN, 59625-900

CONTEÚDO: PLANTAS, CORTES E FACHADAS

ESCALA: 1/500 UNIDADE: 12,21 m² DESENHO: IAN DUTRA DATA: JUNHO/2022

ARQUIVO: MOS-CITDABRIGO-ARQ-EXE-CP-RO2.DWG

ETAPA: PROJETO

ARQUITETO E URBANISTA CAU/RN A39150-G

**01/01**

A reprodução parcial ou integral, modificações neste projeto e a sua utilização em obras diversas das abaixo especificadas, sugerirão os responsáveis as penalidades previstas na Lei dos Direitos Autorais (Lei nº 9.610/98).