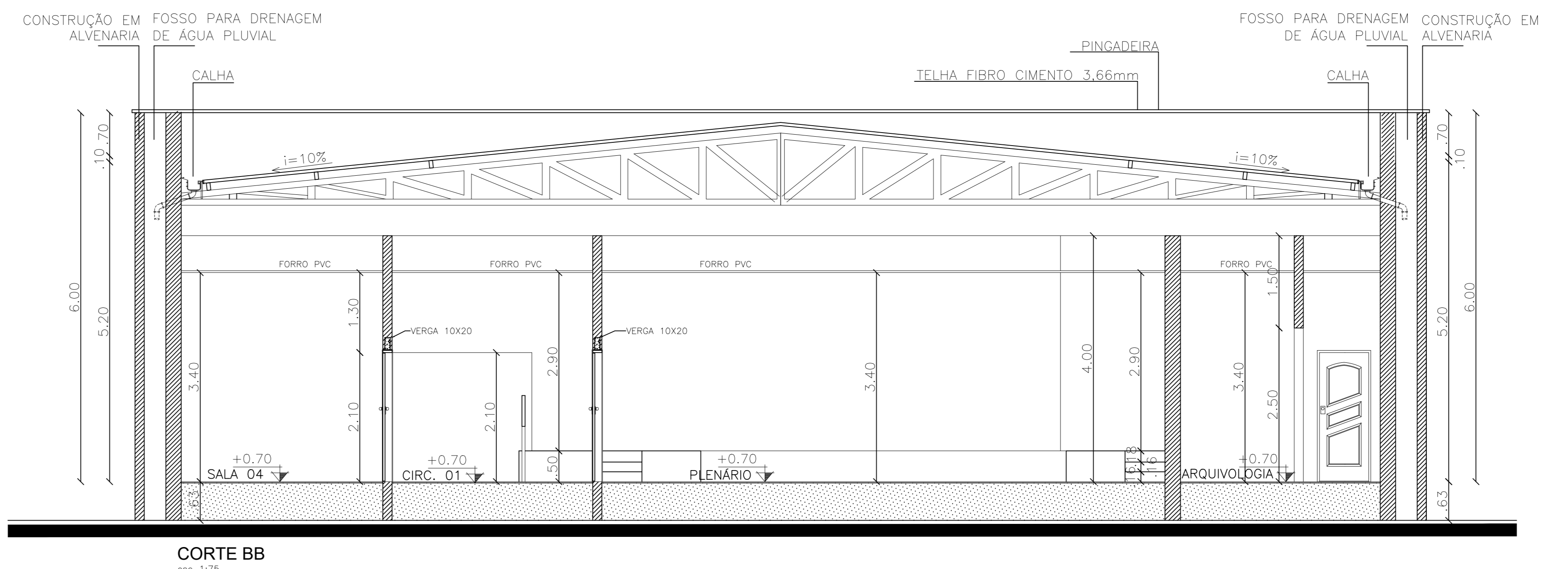
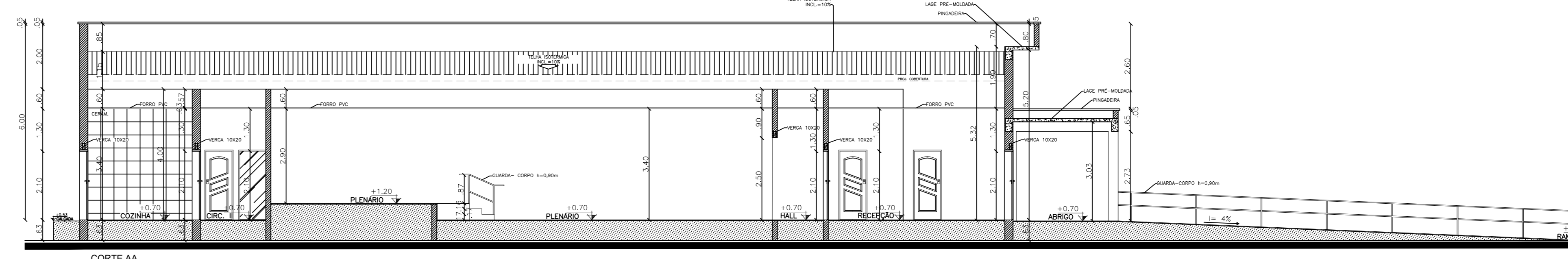
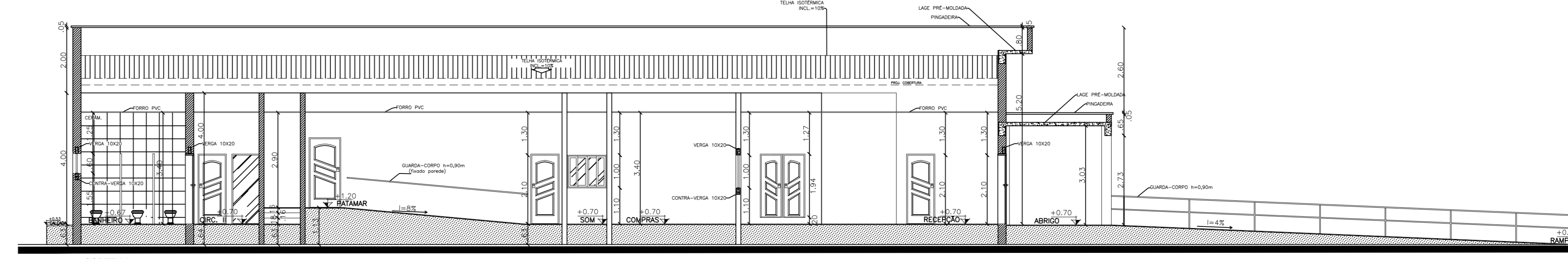
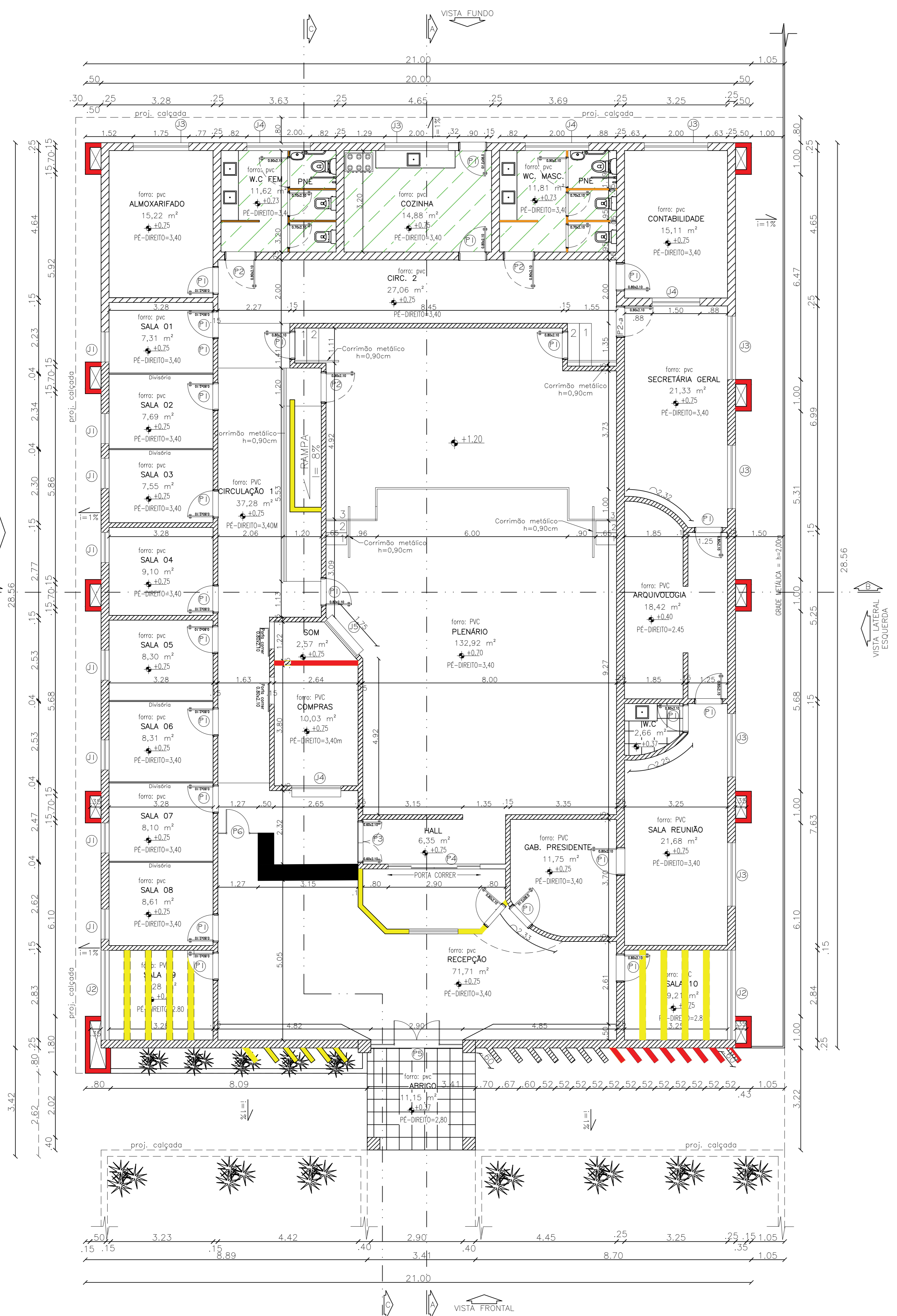


PLANTA DE DEMOLIÇÃO
esc: 1:75



OBSERVAÇÃO SOBRE:

PAREDES A CONSTRUIR
PAREDES A DEMOLIR
PAREDES A PERMANECER
REMOÇÃO DO PISO PARA NOVO

BANHEIROS:
- PAREDES DEMOLIDAS, SERÃO SUBSTITUÍDAS POR DIVISÓRIA DE GRANITO
- AS CUBAS SERÃO SUBSTITUÍDAS POR DE BANCADAS
- DUAS BAIS SERÃO DE USO DE USUÁRIOS PNE.

PORTAS
- P-05 - SERÁ SUBSTITUÍDA POR PORTA DE ABRIR 2 FOLHAS
- VIGAS RESPALDO NA SALA 10 E 09 - SERÃO REMOVIDAS

CARIMBO DE APROVAÇÃO

I&M ENGENHARIA E SERVIÇOS
Rua Ângelo Gajardoni, Nº 908 - Centro - Pontes e Lacerda - MT
(65) 3266-1345 - engenhariaiservicos.im@gmail.com

PROJETO PÚBLICO
PROJETO ARQUITETÔNICO

TIPO DE OBRA:	PÚBLICA	MODALIDADE:	PROJETO
OBRA:	CÂMARA MUNICIPAL DE ARAPUTANGA		
PROPRIETÁRIO/CNPJ:	CÂMARA MUNICIPAL DE ARAPUTANGA 15.023.682/0001-25		
ENDEREÇO:	RUA LIMIRO ROSA PEREIRA, CENTRO, ARAPUTANGA-MT.		
AUTOR DO PROJETO/CREA:	IGOR MIGUEL GAJARDONI RIBEIRO MT042357		
RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:	ISABEL CRISTINA ARAÚJO CAVES ARQUITETA E DRENISTA CAD Nº: 142784-4		
REVISÃO: 01	COORDENADAS GEOGRÁFICAS: LAT: -15.6489943174801 LONG: -50.346295761146545	ASSUNTO: PLANTA DEMOLIÇÃO CORTE AA CORTE BB	ARQ FOLHA Nº 02 03
ESCALA: Indicada	QUADRO DE ÁREAS: ÁREA DO TERRENO: 202.156 m² ÁREA CONSTRUIDA: 75.204 m² ÁREA IMPERMEÁVEL: 1.093,55 m² ÁREA LIVRE: 126,71 m² COEFICIENTE DE OCUPAÇÃO: 37,67%		
RET: 7757106			