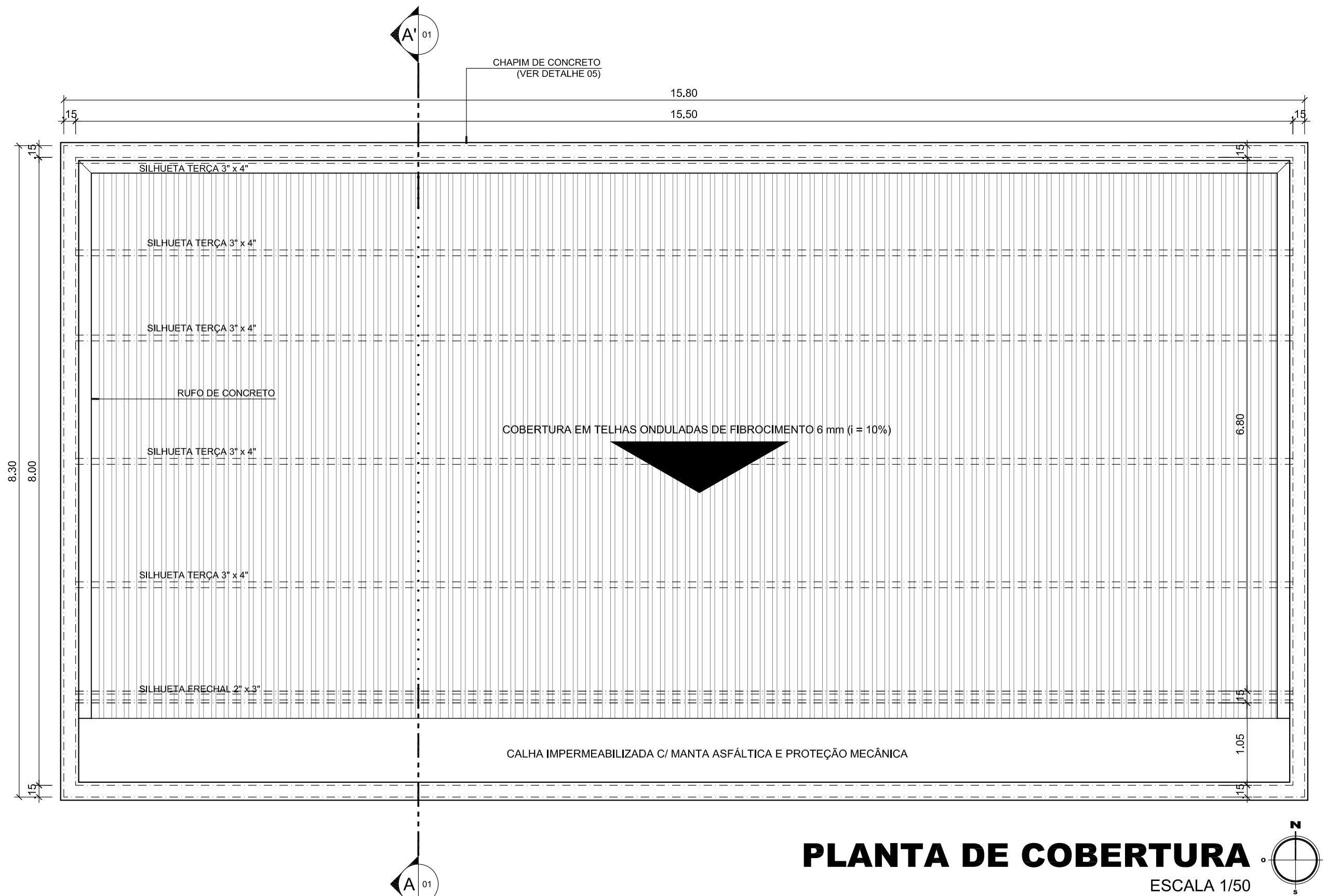
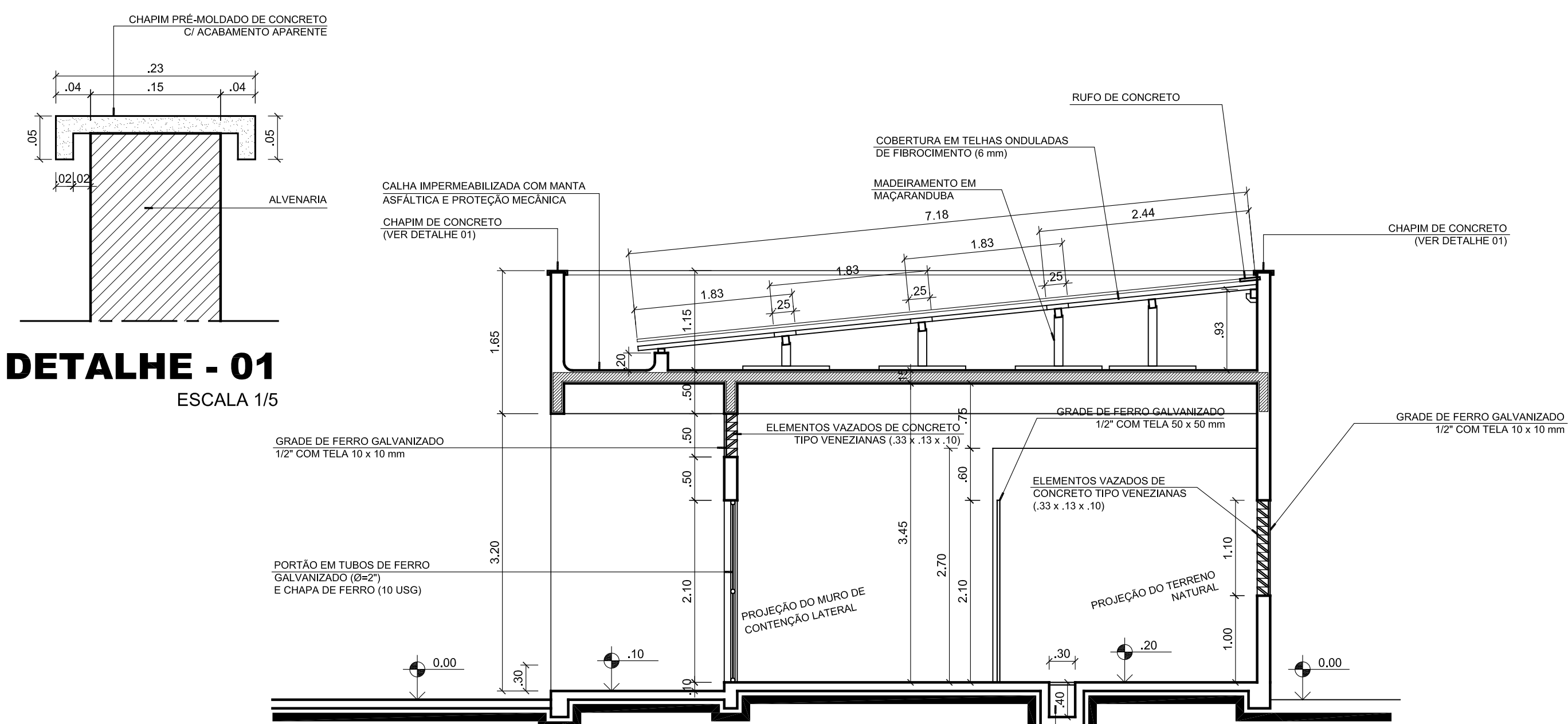


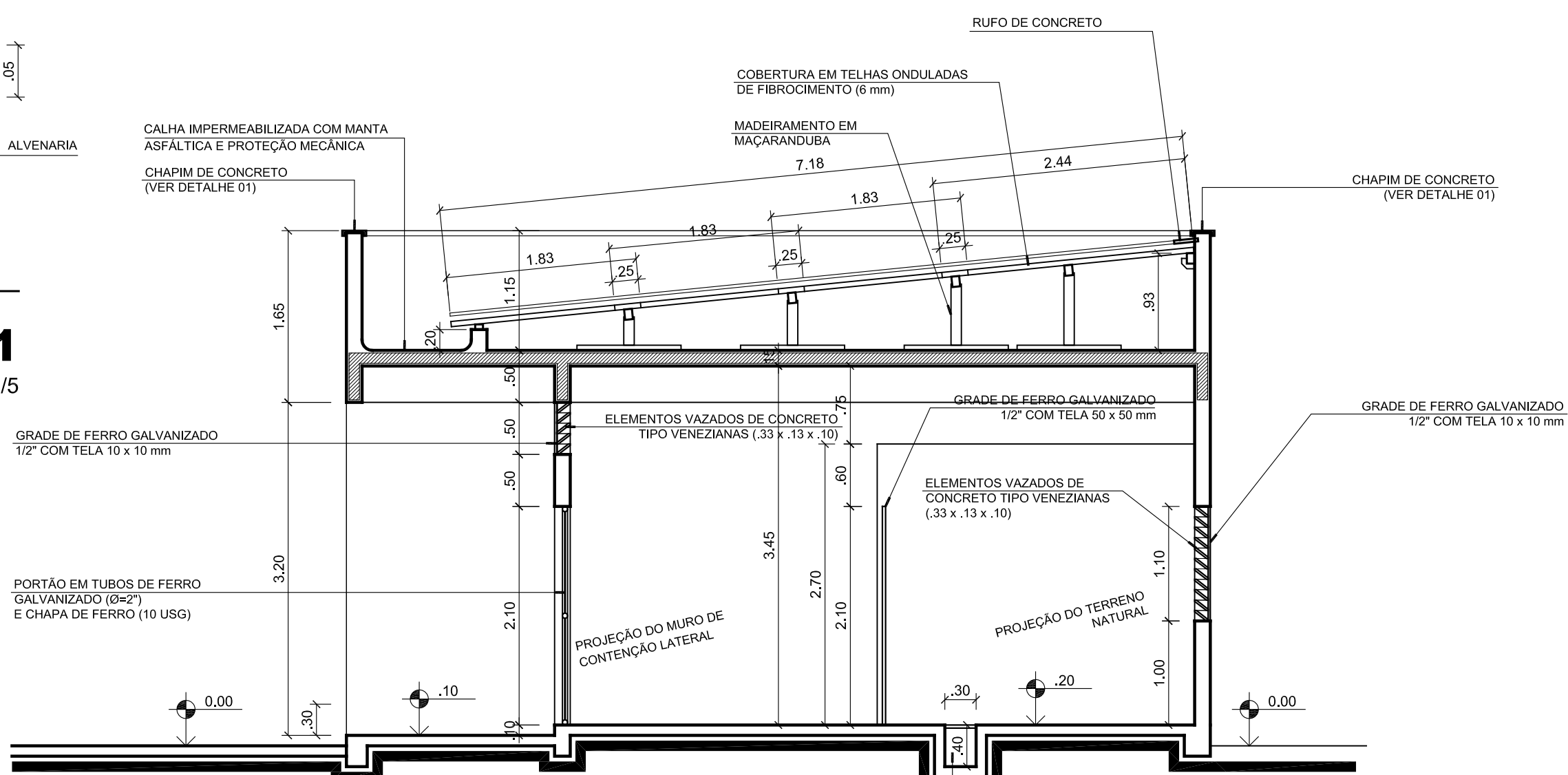
PLANTA BAIXA  
ESCALA 1/50



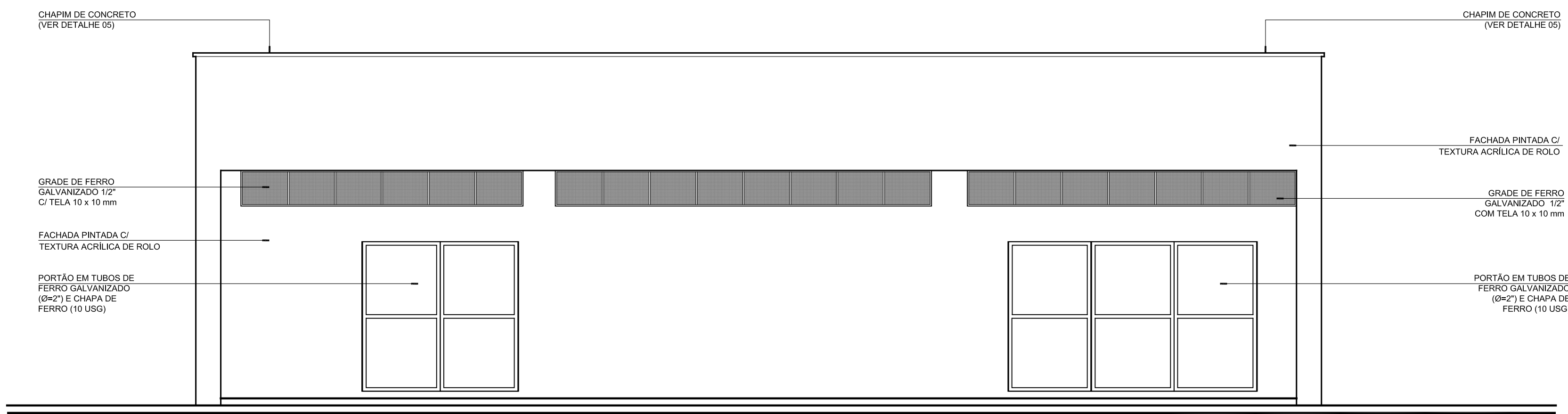
PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA 1/50



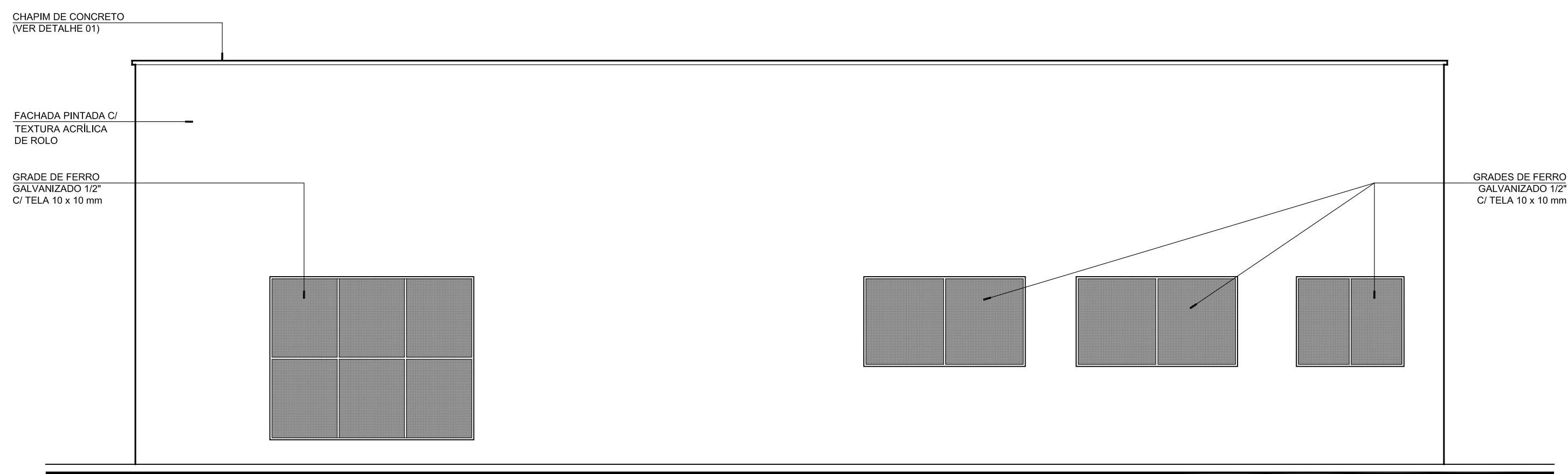
DETALHE - 01  
ESCALA 1/5



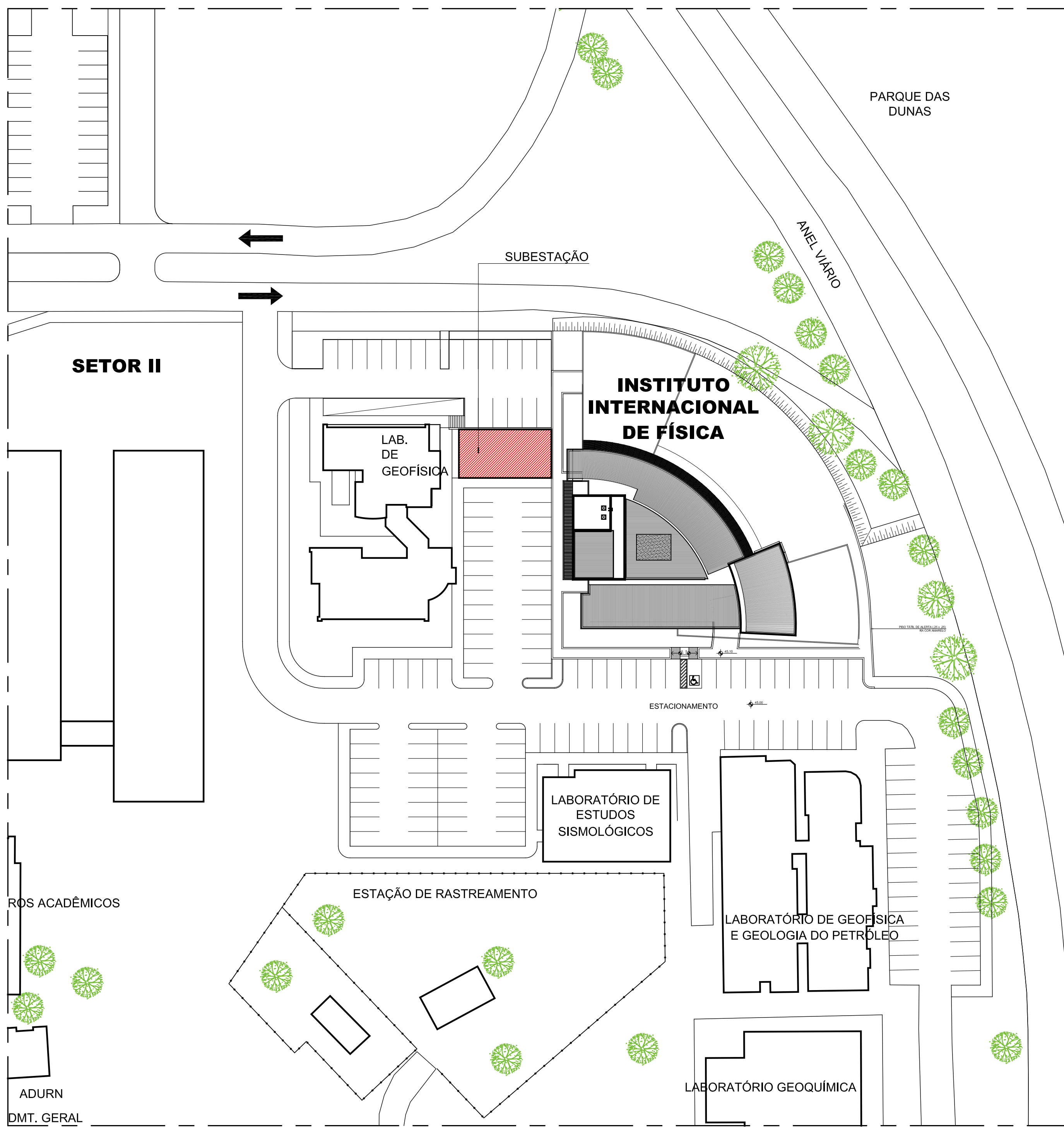
CORTE AA  
ESCALA 1/50



FACHADA FRONTAL  
ESCALA 1/50



FACHADA POSTERIOR  
ESCALA 1/50



PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESCALA 1/500



IMPLANTAÇÃO  
ESCALA 1/100

CARIMBOS:

REPRESENTANTE LEGAL: GUSTAVO F. R. COELHO CIC Nº 395.873.624-00	AUTOR: SILENO CIRNE TRINDADE ARQUITETO - CAU A24329-9	RESPONSÁVEL PELA OBRA
--	--	-----------------------

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE**  
Superintendência de Infra-estrutura

SUPERINTENDENTE: ENG. GUSTAVO FERNANDES ROSADO COELHO	CIC Nº: 395.873.624-00
AUTOR DO PROJETO: ARQ. SILENO CIRNE TRINDADE	CAU Nº: A24329-9

PROJETO: **ARQUITETURA - PROJETO EXECUTIVO**

LOCAL: CAMPUS CENTRAL DA UFRRN - AV. SEN. SALGADO FILHO, 3000 - 59075-970 - NATAL - RN

INSTITUTO INTERNACIONAL DE FÍSICA

OBRA: **IIF - SUBESTAÇÃO E SALA DE GRUPO GERADOR**

ASSUNTO: SUBESTAÇÃO ELÉTRICA - PLANTAS, CORTE, FACHADAS E DETALHE

PROCESSO SIPAC Nº: 23077.042452/2013-01	REQUISICIONAMENTO Nº: 5466/2013	ART Nº: -	FRANCHA Nº: -
DATA: MAR/2013	ESCALAS: INDICADAS	DIGITALIZAÇÃO: SILENO CAROLINA AZEVEDO	

OBSERVAÇÕES: DOWNS SOBRE O PROJETO: CONTATE O ARQUITETO - UFRN/RS - TEL. 3215 3162

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA QUALQUER MODIFICAÇÃO OU REPRODUÇÃO DO TODO OU EM PARTE, SEM PRÉVIO CONSENTIMENTO DO AUTOR, DE ACORDO COM A LEI FEDERAL 9.610/98.