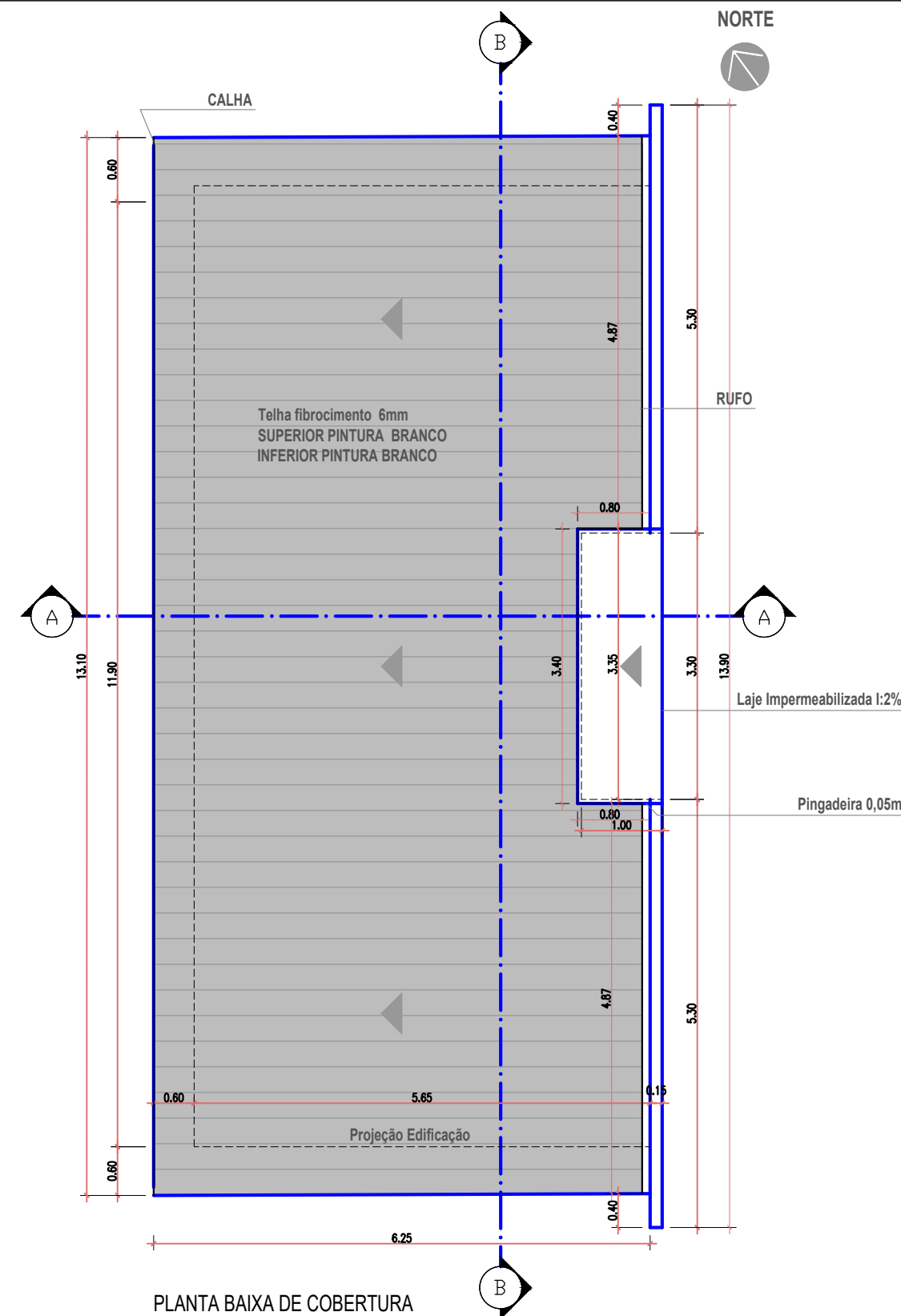
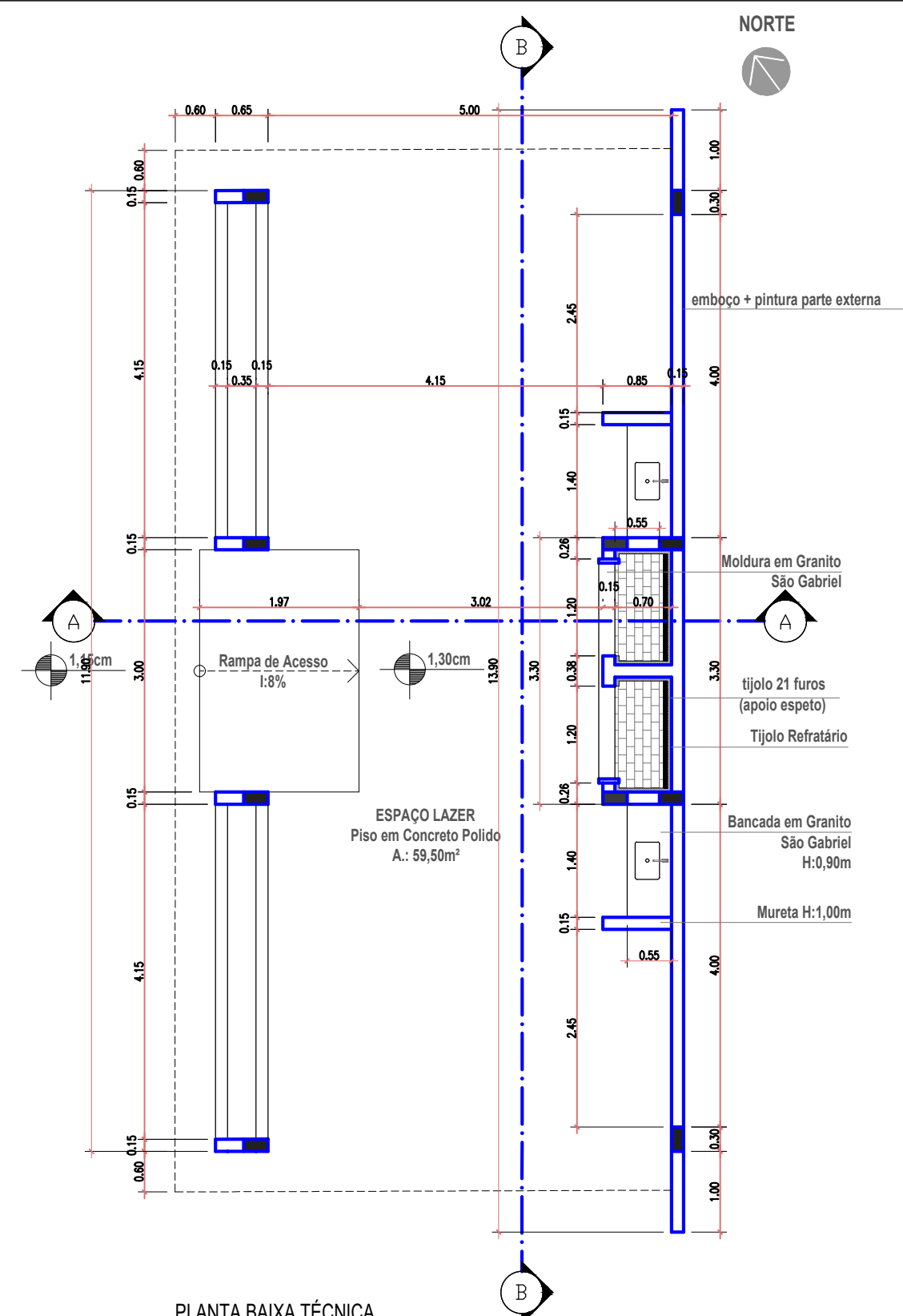


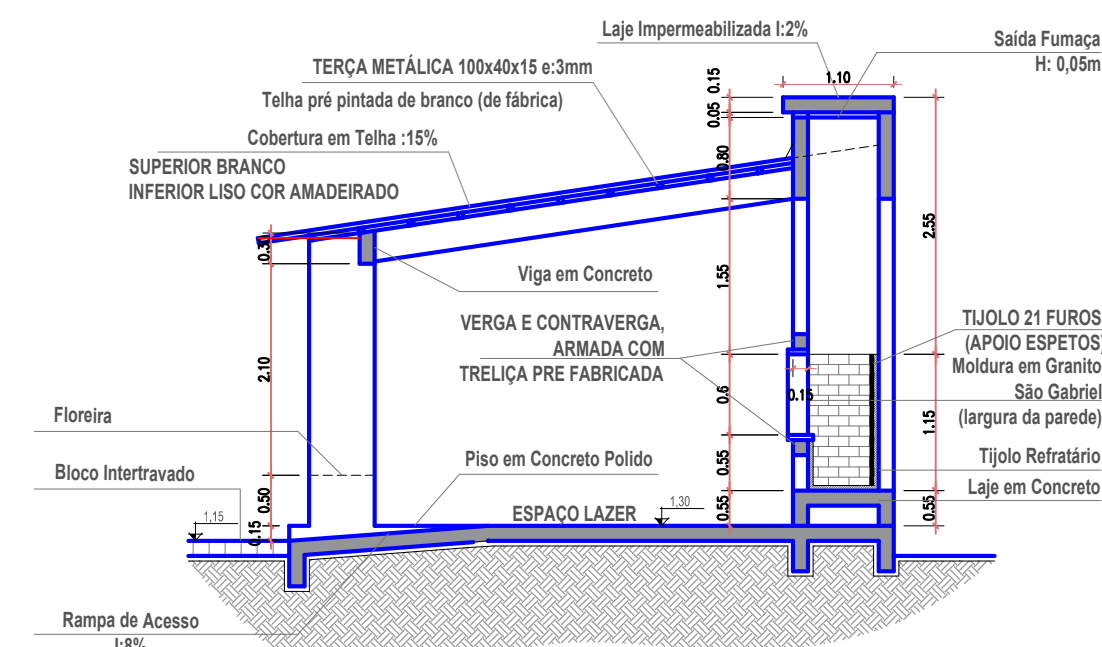
PLANTA BAIXA COBERTURA  
esc 1:75



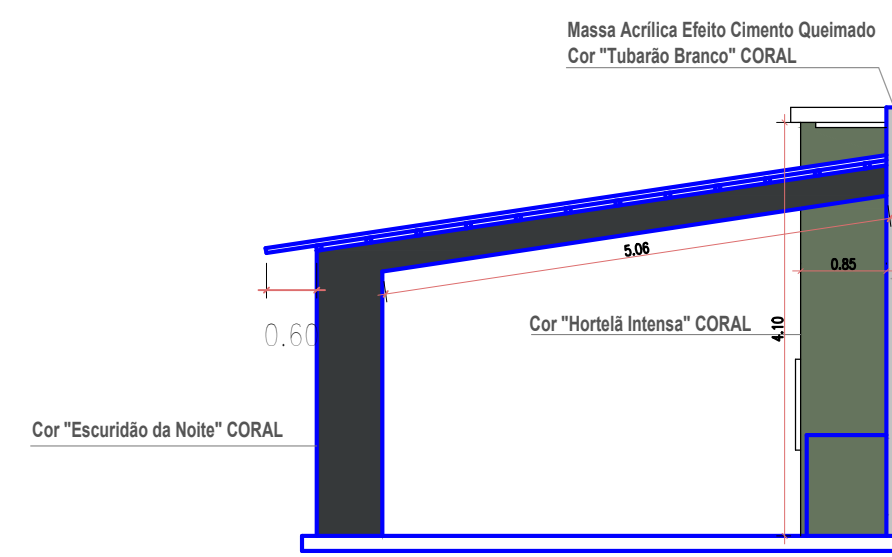
PLANTA BAIXA DE COBERTURA  
Área: 81,87m²  
esc 1:75



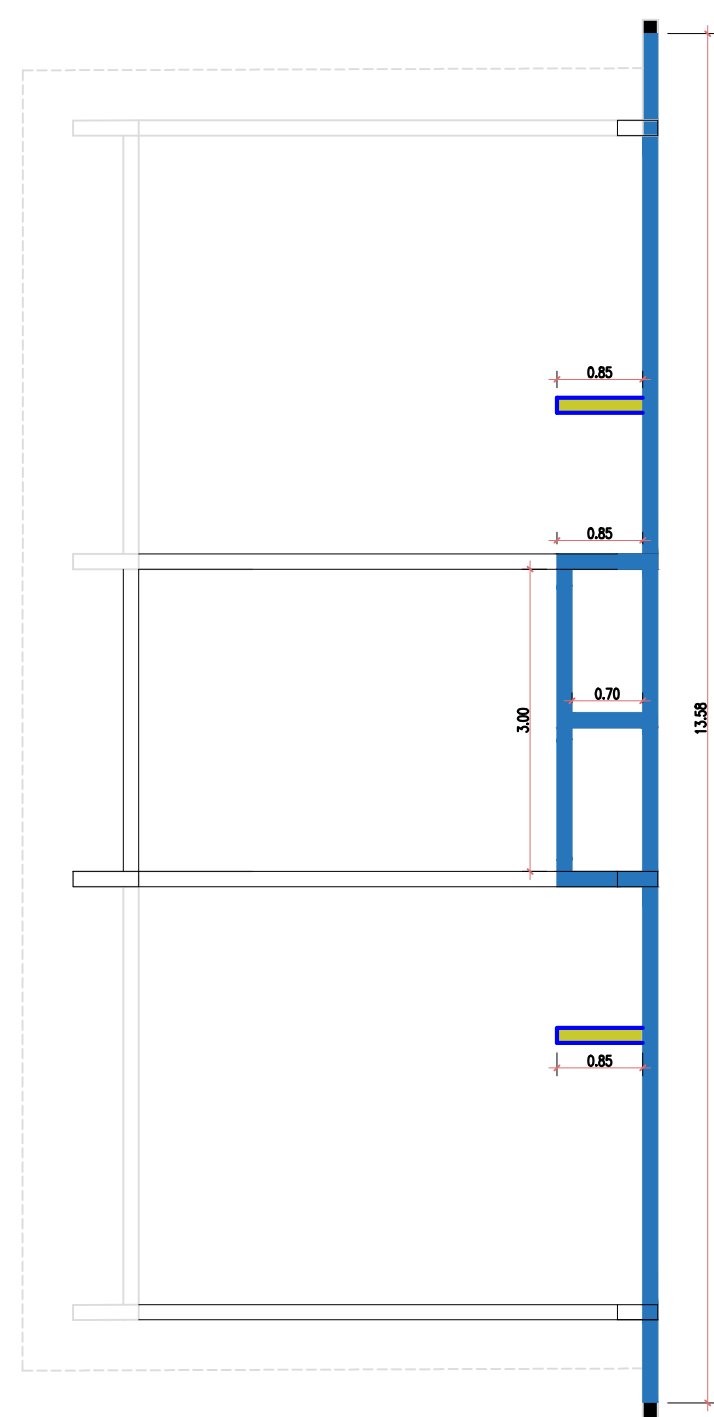
PLANTA BAIXA TÉCNICA  
Área: 69,02m²  
esc 1:75



CORTE A-A  
esc 1:75

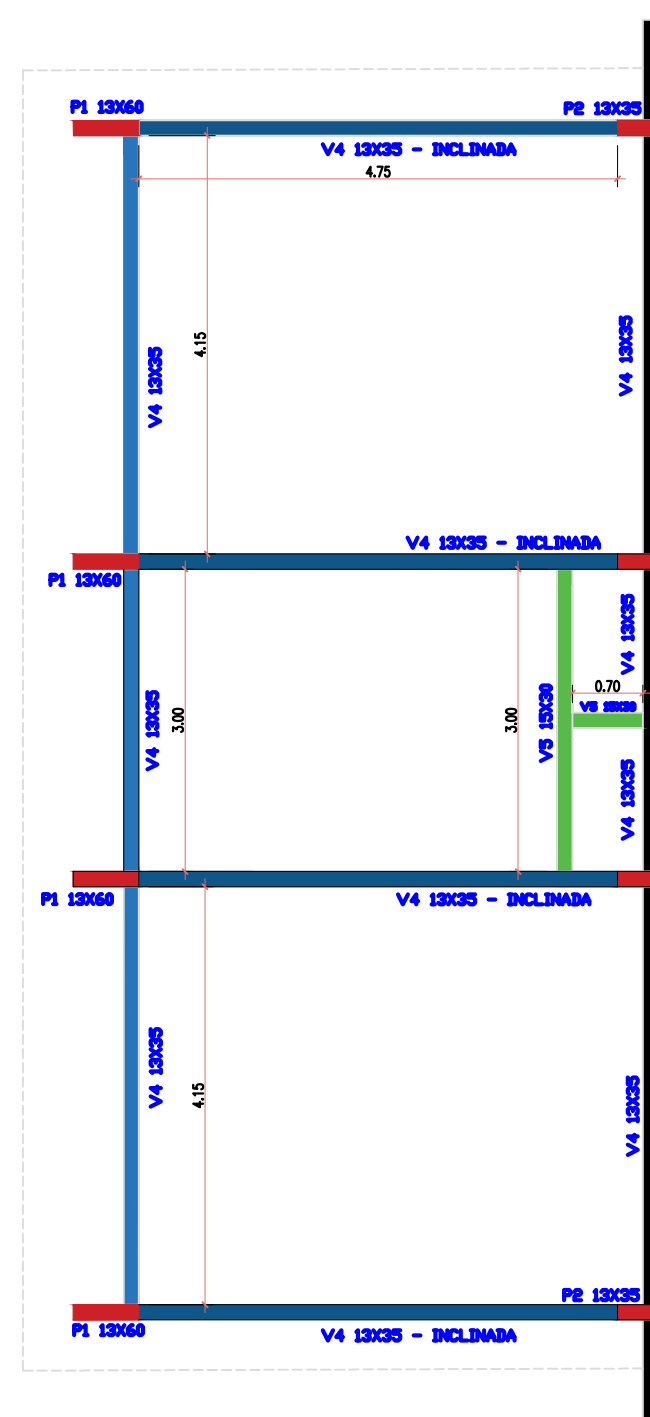


ELEVÇÃO LATERAL  
esc 1:75



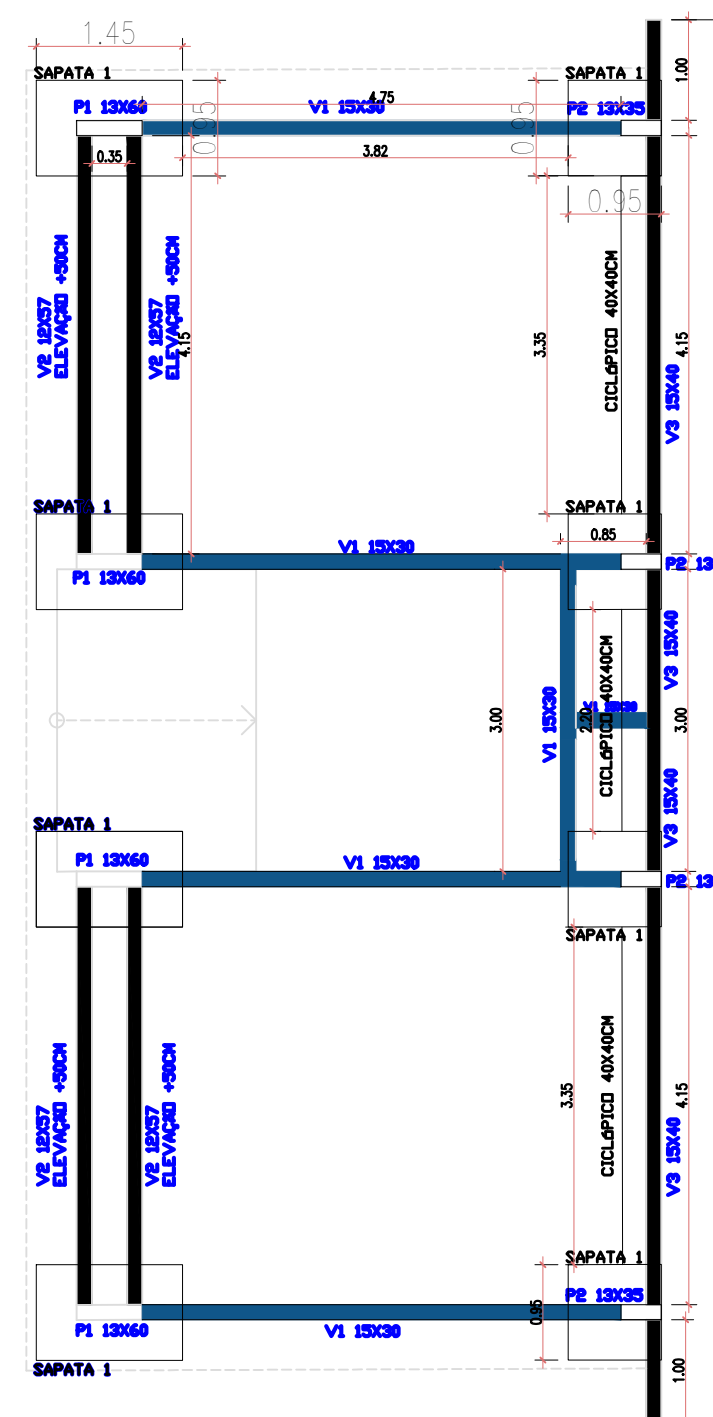
PLANTA BAIXA COBERTURA - AMARRAÇÕES  
esc 1:75

ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES DAS ARMADURAS
VIGA 13X15CM ARMADURA TRELÇA PRE FABRICADA SOLDADA SOBRE A PAREDE DE APOIO DA PIA	
VIGA 13X15CM ARMADURA TRELÇA PRE FABRICADA SOLDADA SOBRE PAREDES CHARRASQUEIRA E PAREDE DOS FUNDO	
PILAR 13X15CM ARMADURA TRELÇA PRE FABRICADA SOLDADA ARRANQUE NA VIGA V4 ATE VIGA DE ARMADURA COM TRELÇA	



PLANTA BAIXA COBERTURA  
esc 1:75

ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES DAS ARMADURAS
P1 13X60 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
P2 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
V2 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
V4 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	



PLANTA BAIXA TÉRREO  
esc 1:75

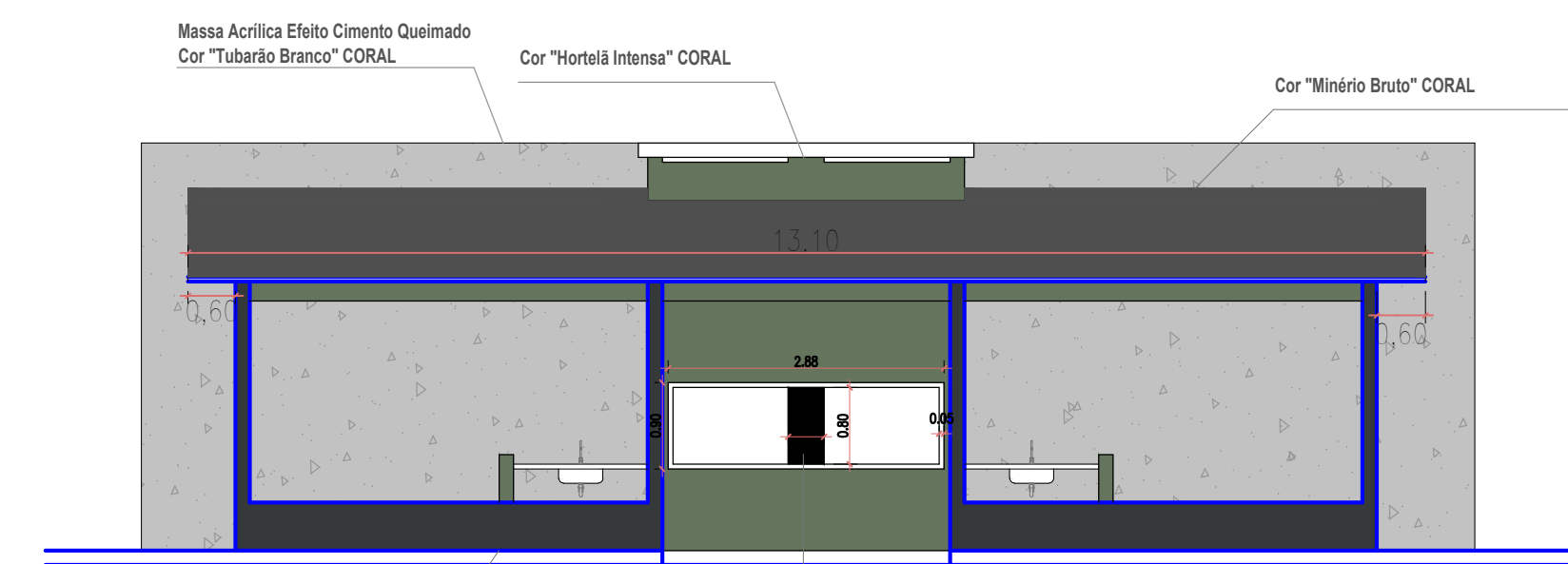
ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES DAS ARMADURAS
P1 13X60 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
P2 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
V2 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
V4 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
V2 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
V4 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
V2 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	
V4 13X35 ARMADURA 6/8mm ESTRIBO 10 C/250mm	

NOTA 1: TODOS OS FUNCIONÁRIOS DEVERÃO ESTAR UTILIZANDO EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (uniforme, capacete, bota, cinto de segurança etc) FICANDO A OBRA SUJEITA A PARALIZAÇÃO QUANDO VERIFICADO A NÃO UTILIZAÇÃO DESTES.

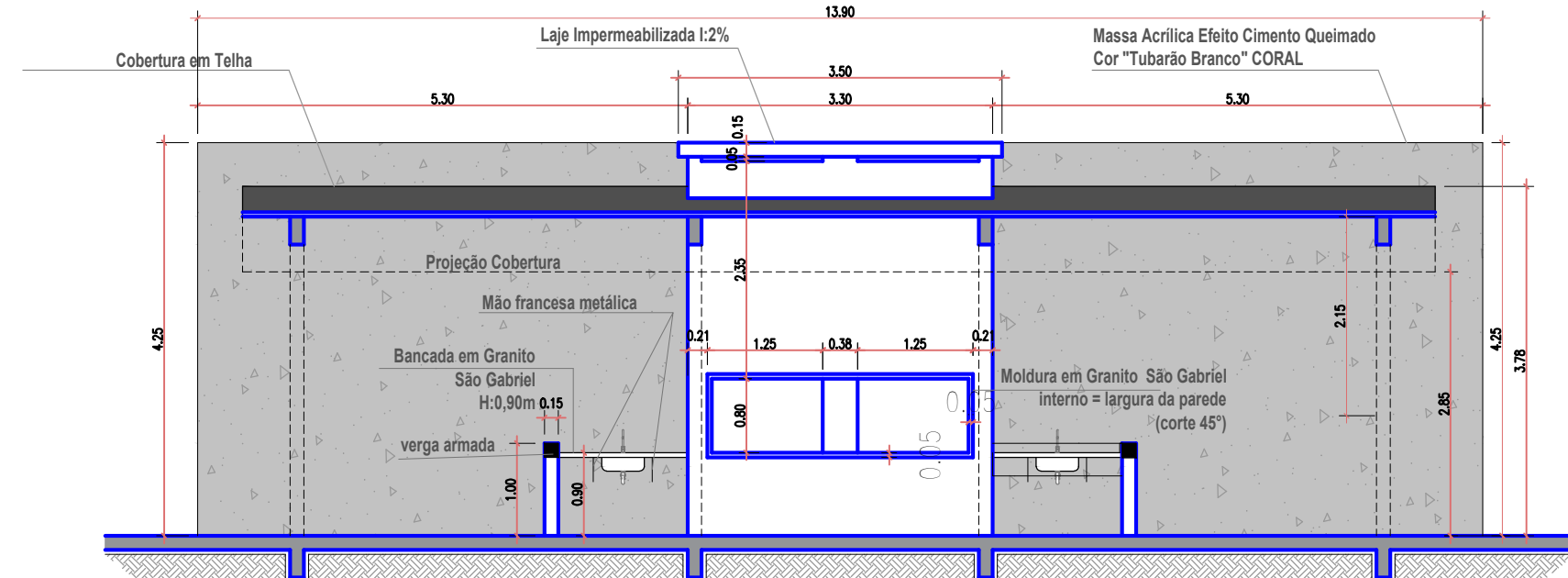
NOTA 2: NENHUMA MODIFICAÇÃO NO PROJETO DEVE SER REALIZADA SEM CONSULTA E CONSENTIMENTO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA, ESTE QUE ATRAVES DE OFÍCIO PERMITIRÁ A MODIFICAÇÃO, CASO CONTRÁRIO O ITEM MODIFICADO FICA SUJEITO A DEMOLIÇÃO SEM DIREITO A ADITIVO.



DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ENGENHARIA			
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL TENENTE PORTELA			
PROJETO: PRAÇA - LOTEAMENTO BEM MORAR		ÁREA CONSTRUÍDA: 3.131,00m²	
LOCAL: LOTEAMENTO BEM MORAR RUA ALEVINO RIGHI E DARCI BERTOLDO (TENENTE PORTELA-RS)		DATA: AGOSTO /2023	
EDÍCULA			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: projeto arquitetônico e urbanístico Maicon Peter		RESPONSÁVEL TÉCNICO: projeto/fiscalização arquit. ele. hidr. Estru. Ronei Robson Pöerch	
ASSINATURA:		REGISTRO CREA: 128652-4	
Escalão:		PRANCHA: 09/12	
Responsável Técnico		Proprietário	



ELEVÇÃO FRONTAL  
esc 1:75



CORTE B-B  
esc 1:75

