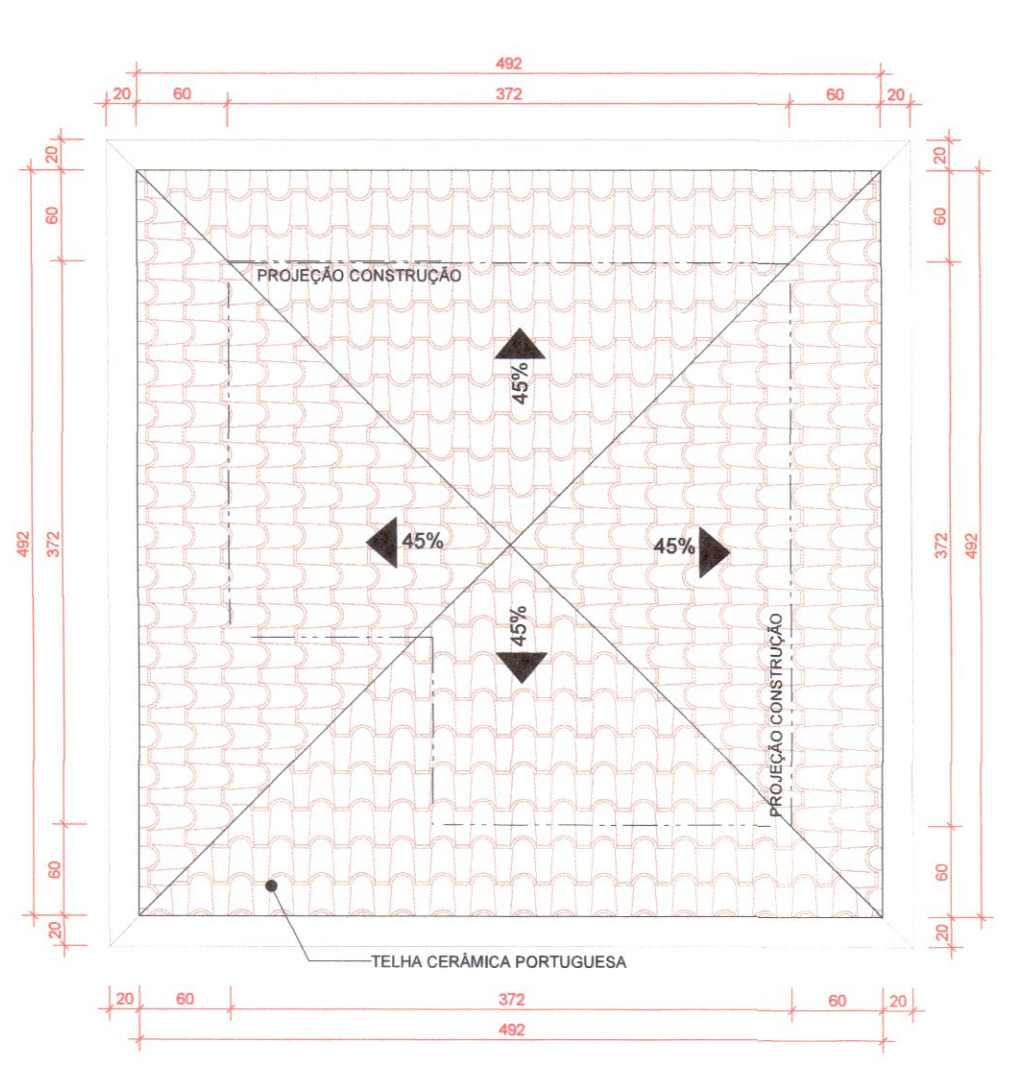
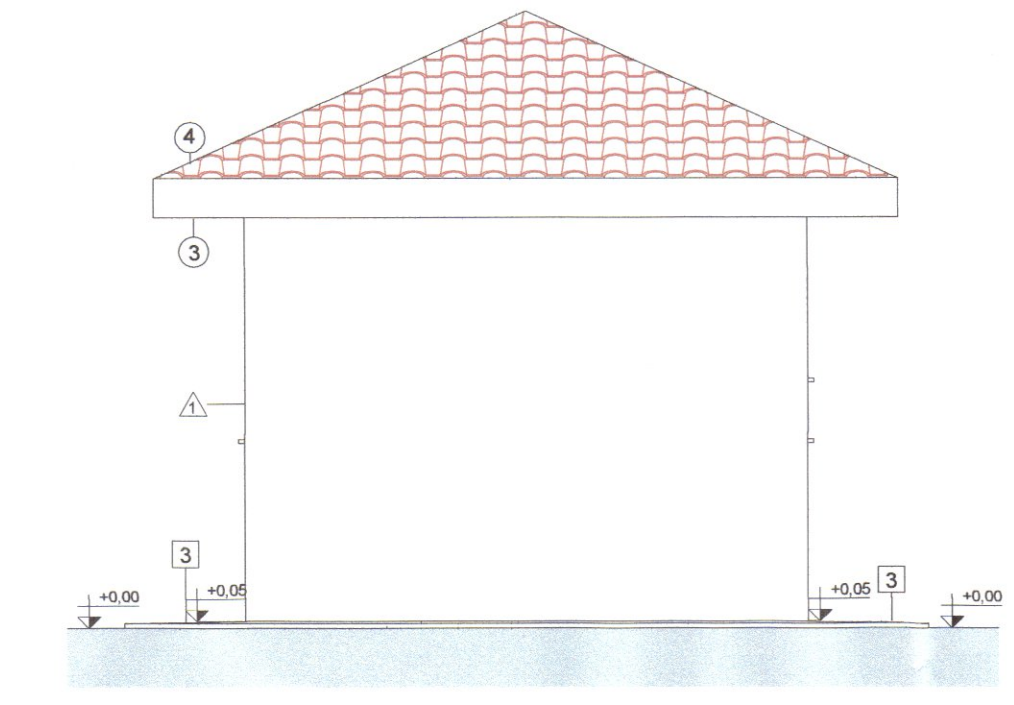


ÁREA ÚTIL TOTAL: 11,20m²
ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 13,84m²
ÁREA COBERTA TOTAL: 24,21m²

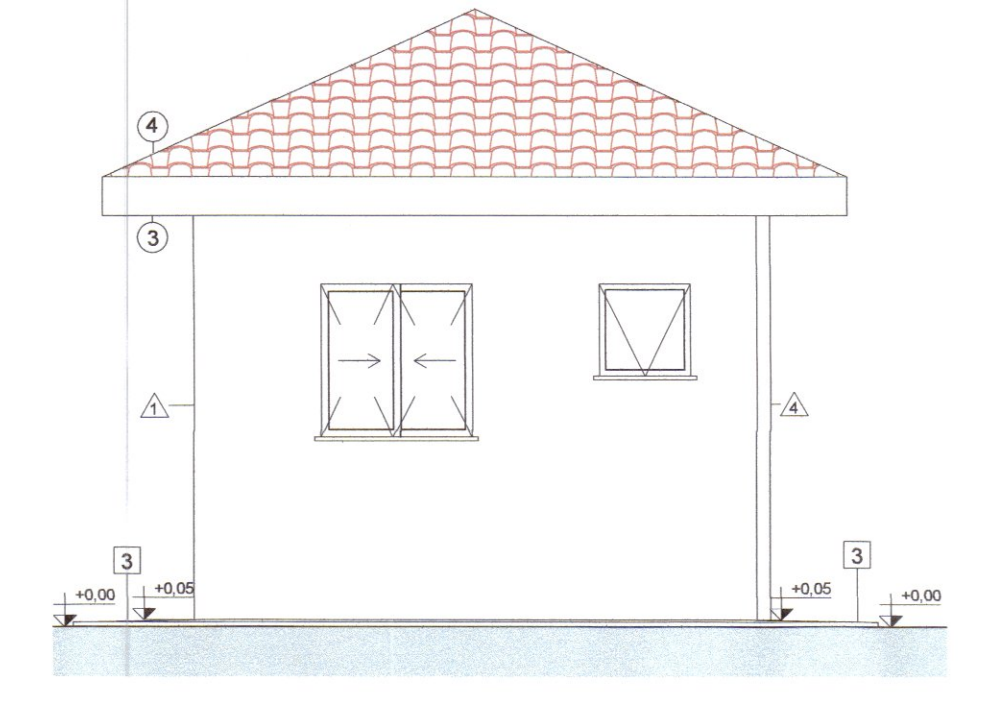
GUARITA - PLANTA TÉRREO
ESCALA 1:50



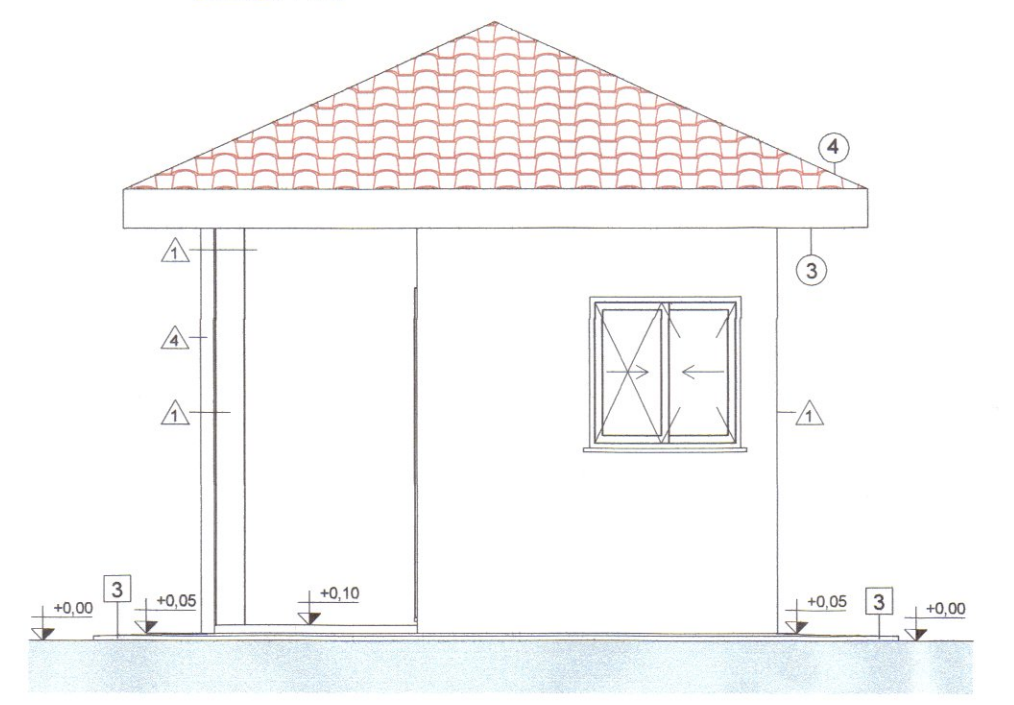
GUARITA - PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:50



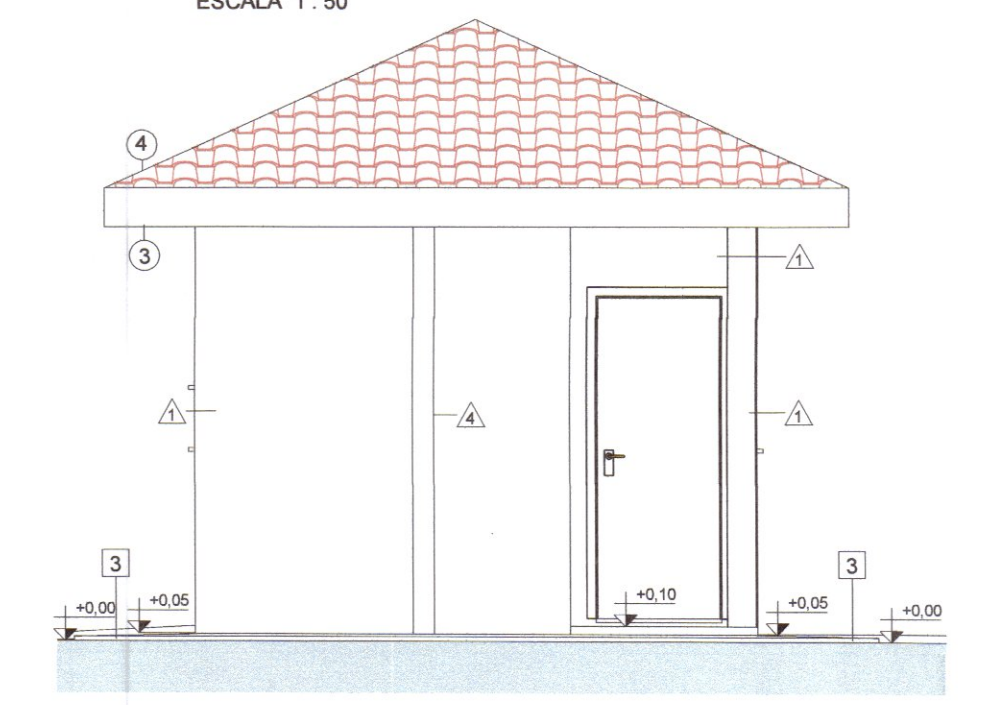
ELEVÇÃO DIREITA
ESCALA 1:50



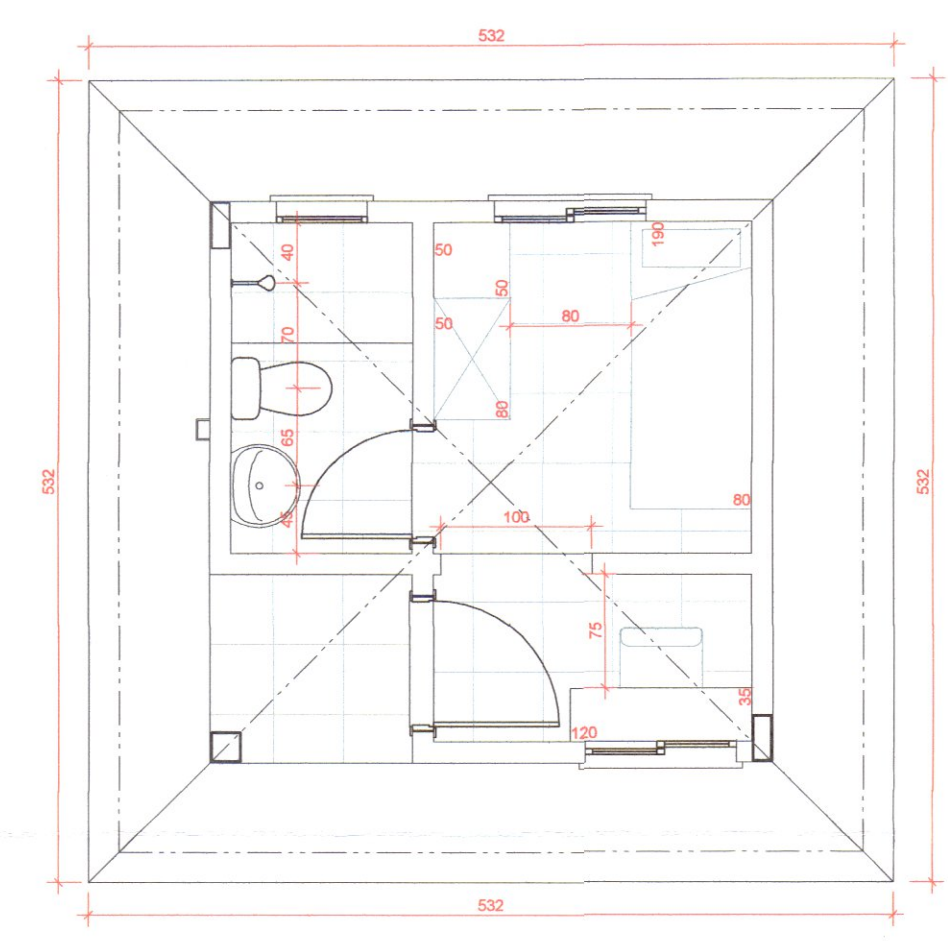
ELEVÇÃO POSTERIOR
ESCALA 1:50



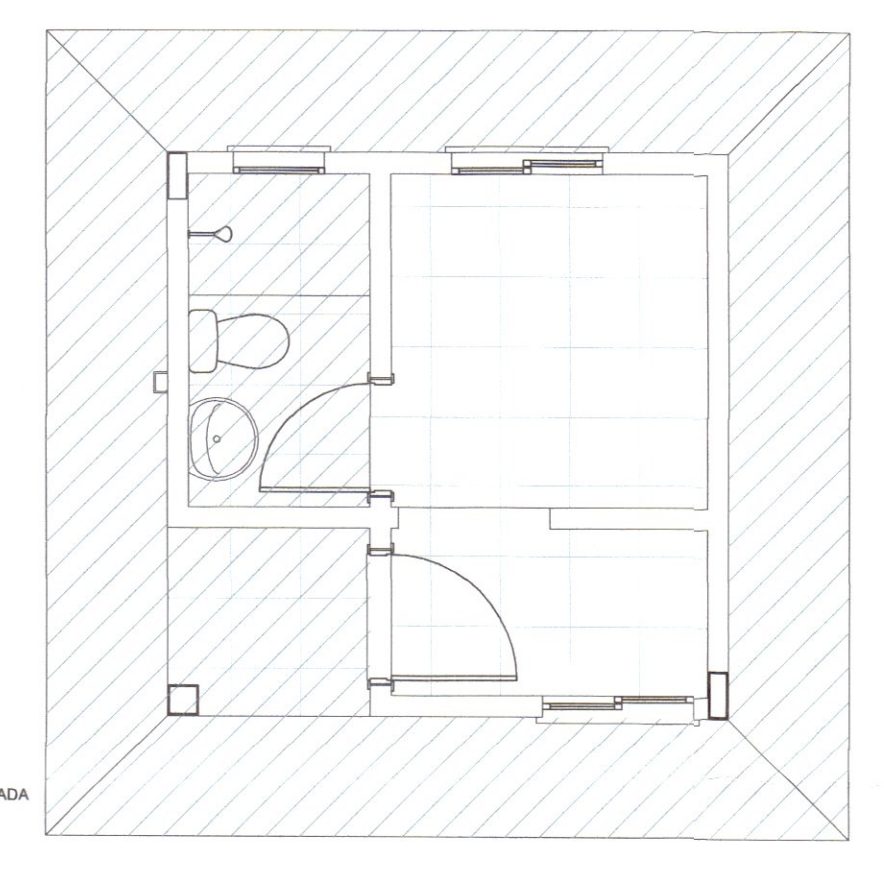
ELEVÇÃO FRONTAL
ESCALA 1:50



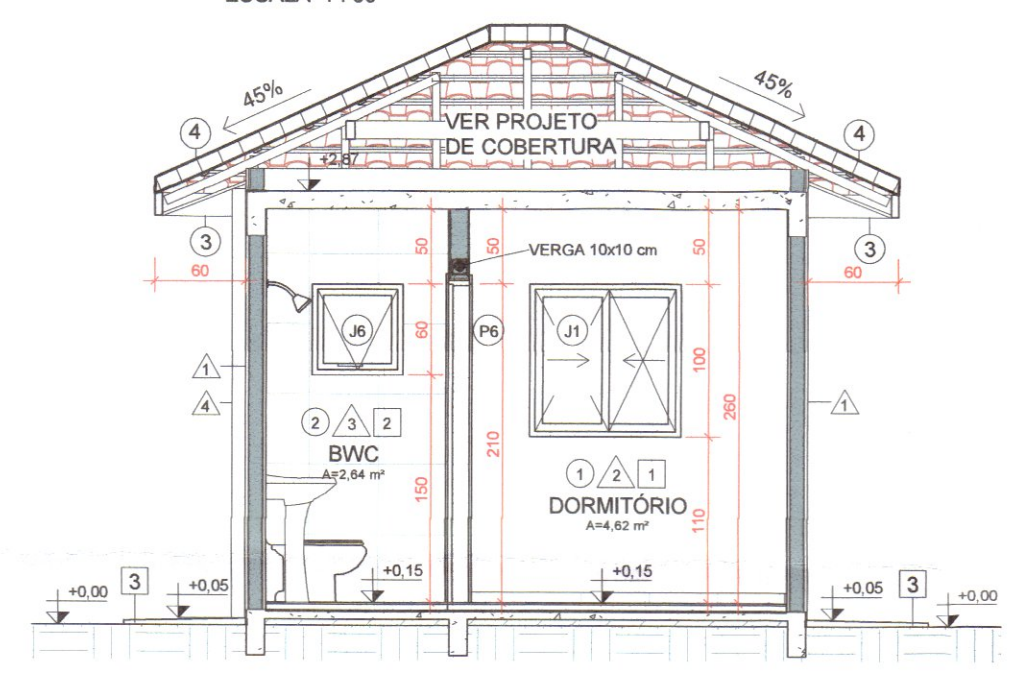
ELEVÇÃO ESQUERDA
ESCALA 1:50



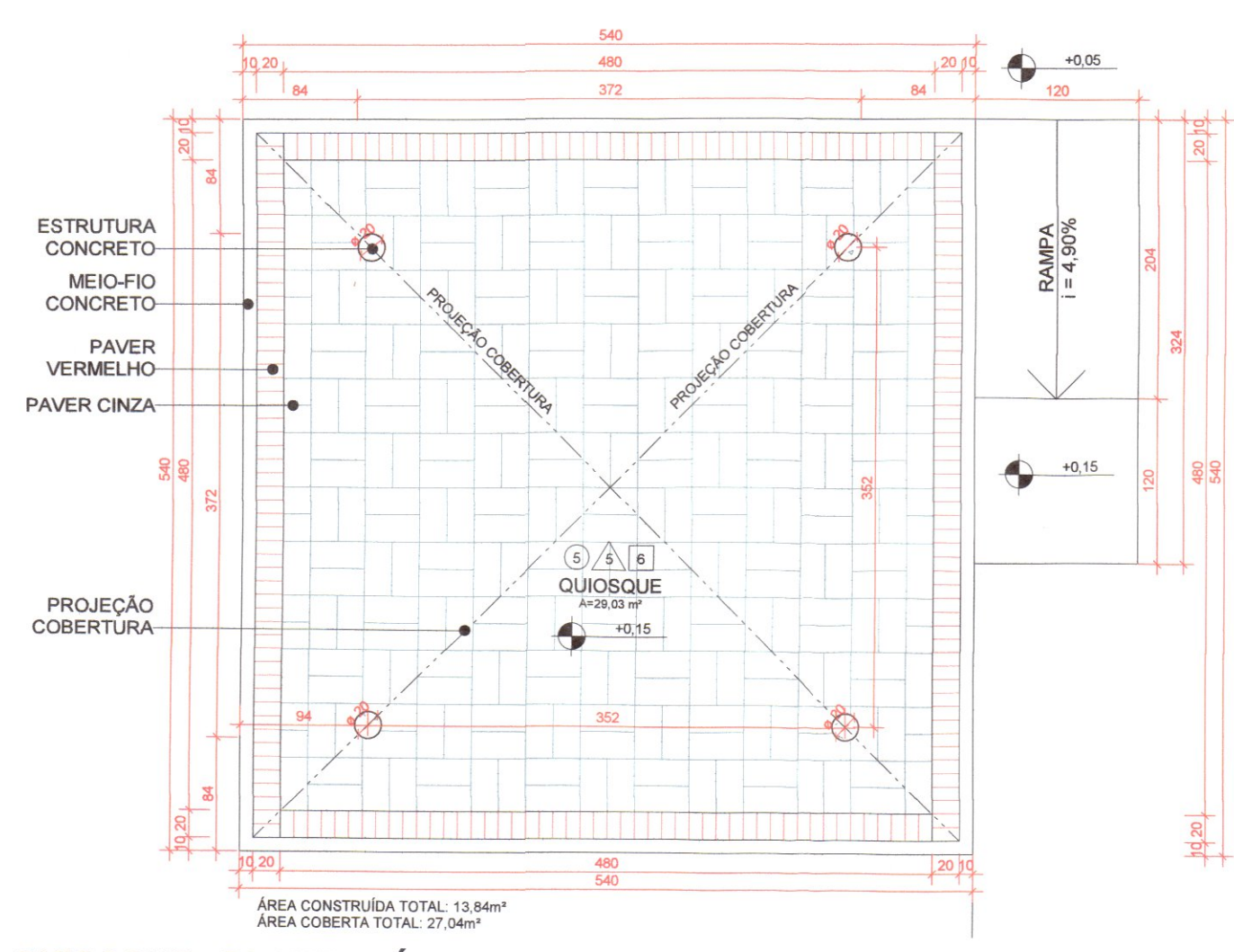
GUARITA - PLANTA MOBILIADA
ESCALA 1:50



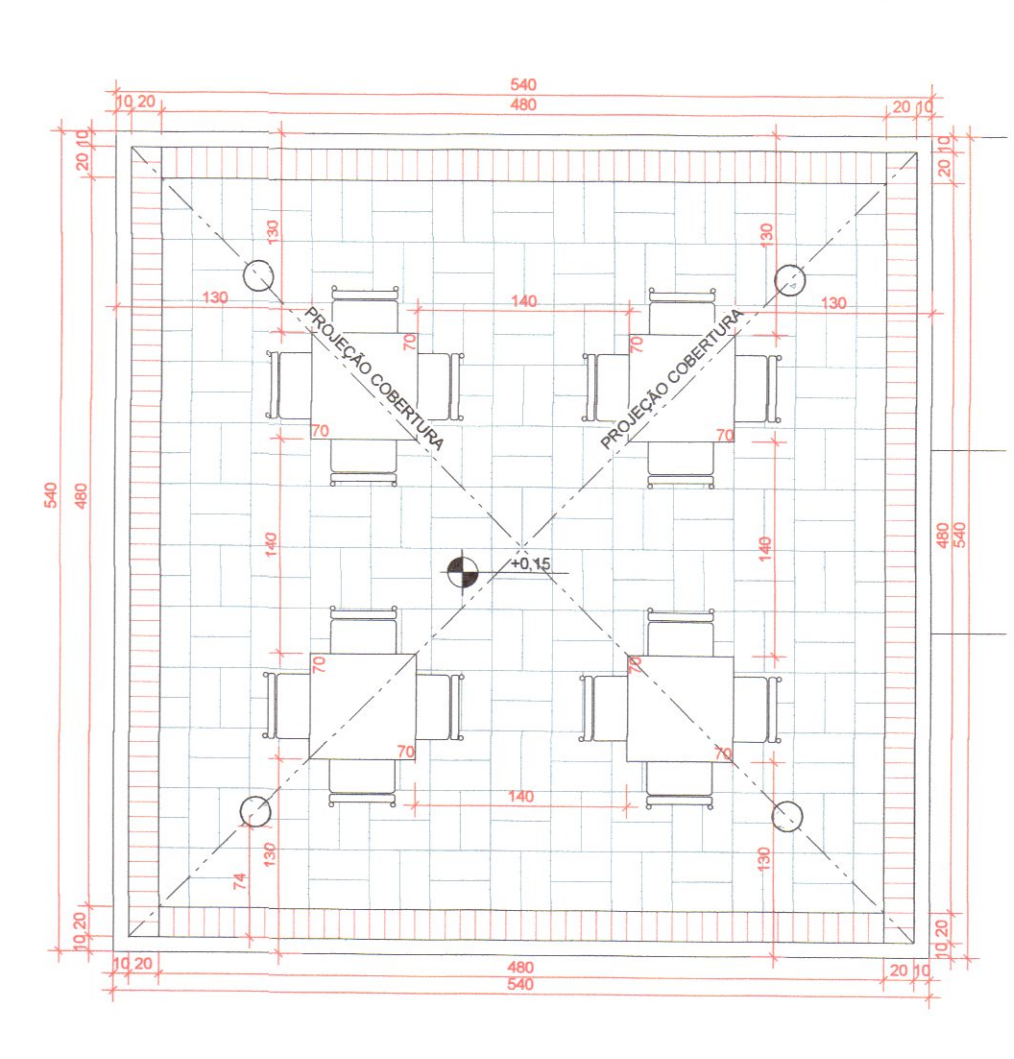
GUARITA - PLANTA DE ESTANQUEIDADE
ESCALA 1:50



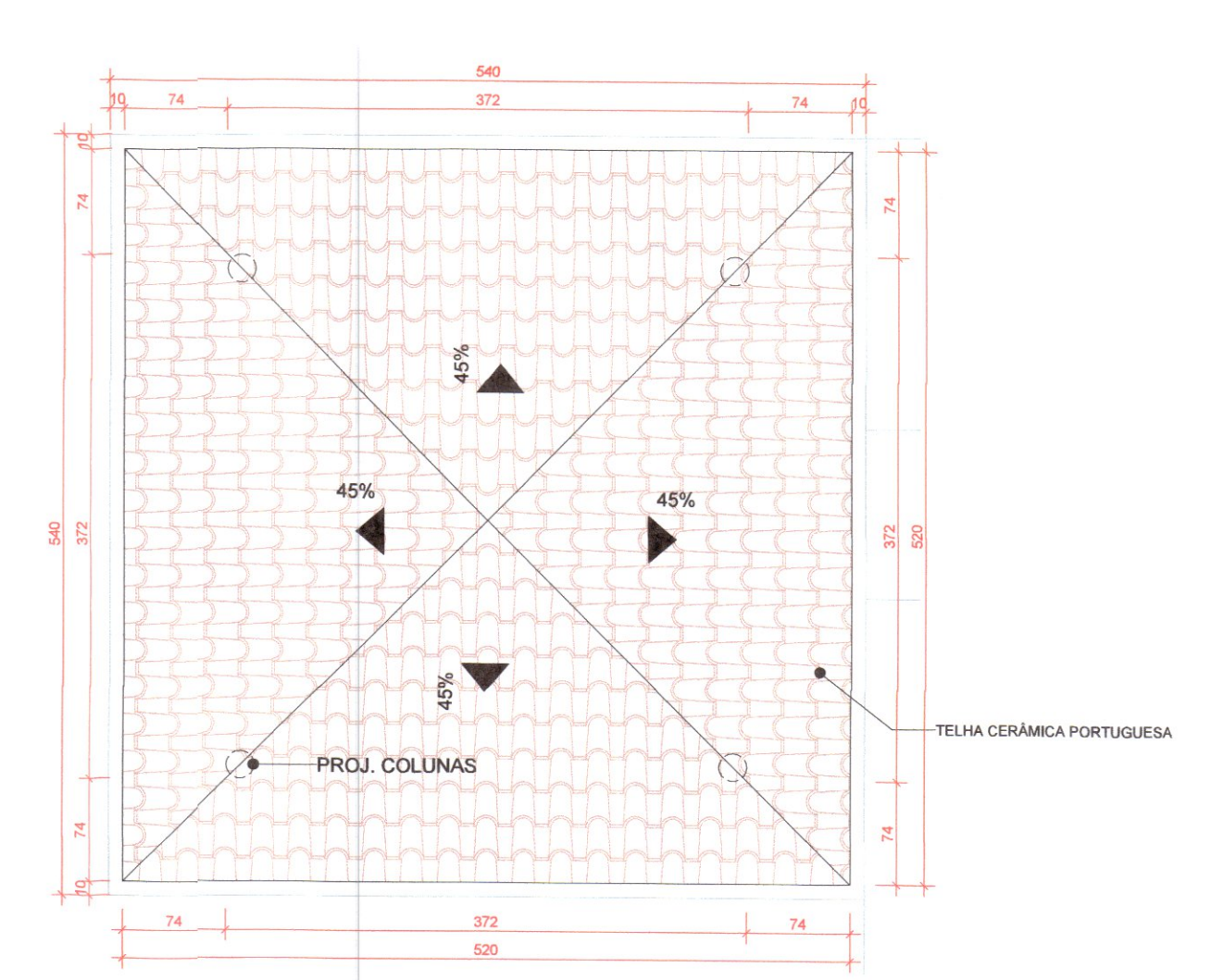
GUARITA - CORTE A
ESCALA 1:50



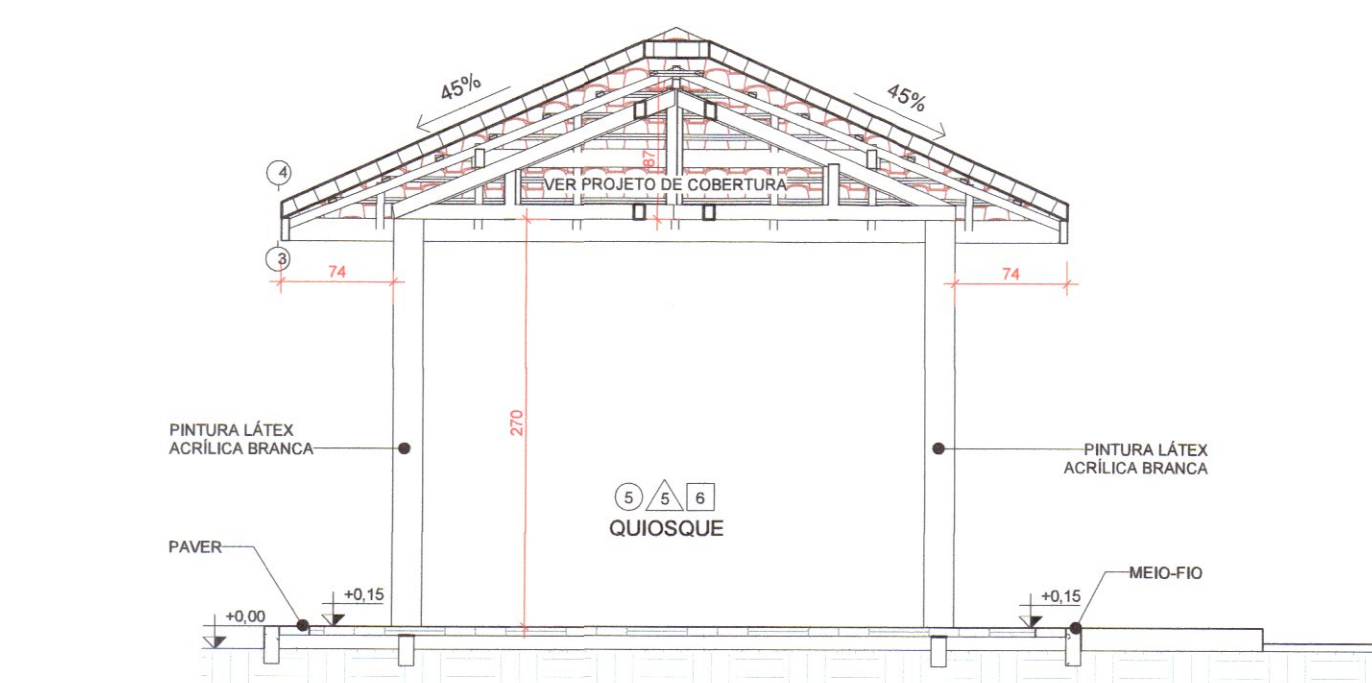
QUIOSQUE - PLANTA TÉRREO
ESCALA 1:50



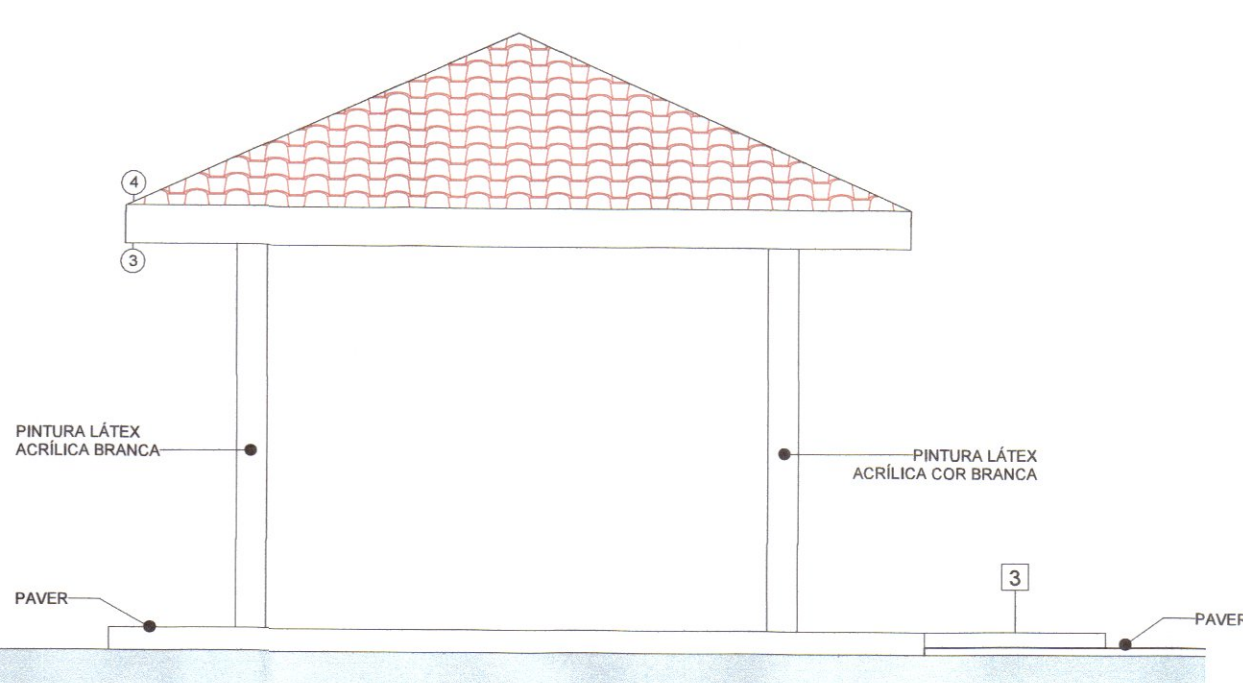
QUIOSQUE - PLANTA MOBILIADA
ESCALA 1:50



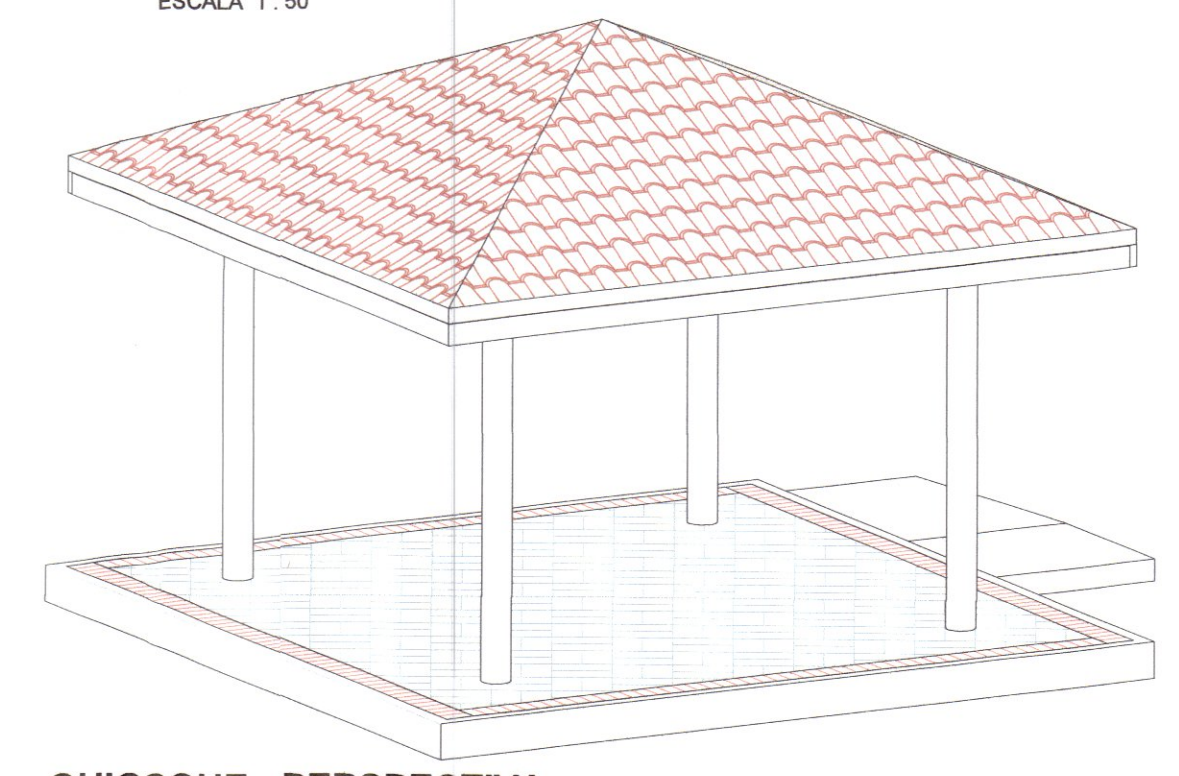
QUIOSQUE - PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:50



QUIOSQUE - CORTE A
ESCALA 1:50



QUIOSQUE - ELEVÇÃO
ESCALA 1:50



QUIOSQUE - PERSPECTIVA
ESCALA 1:50

ESPECIFICAÇÕES E ACABAMENTOS				
Nº	PIÇOS	PAREDES	FORRO E COBERTURAS	ELEMENTOS
1	Piso cerâmico bege extra PEI 4 45x45cm, e=1,5cm, e rodapé de 7cm do mesmo material	Avenaria com acabamento em textura pigmentada impermeável Aplicação de textura (2 demãos)	Laje em concreto com acabamento em tinta látex PVA branca	Lavatório sem coluna, na cor branca, material: louça, altura: 0,80 m
2	Piso cerâmico bege impermeabilizado 45x45 cm, e=1,5cm	Avenaria com acabamento em pintura de látex PVA branca	Laje em concreto com acabamento em tinta acrílica branca	Vaso sanitário em louça na cor branca com escaia acoplada
3	Calçada em concreto alisado e impermeabilizado com espessura min.: 7,00 cm. Inclinação 2,0%.	Avenaria com aplicação de cerâmica 45x45 cm até cobertura	Forro em PVC branco régua de 200mm	
4	Soleira de pedra natural com 2,50 cm de espessura	Chapa metálica com acabamento em pintura esmalte	Telha cerâmica portuguesa	
5	Peitoril em pedra natural com 2,50 cm de espessura	Coluna com acabamento em pintura de látex acrílica branca (2 demãos)	Telhamento aparente e testeira em madeira eucalipto pintada com verniz marítimo	
6	Blocos intertravados com resistência à compressão de 35 Mpa e dimensões de 10x20x6cm			

Nota: a) O sistema de fixação de cobertura em madeira com a laje será executado através das esperas com amarrações de 20x6,3mm, CA-50 (detalhadas no projeto de cobertura).
b) As fundações serão especificadas no projeto de estruturas.

QUANTITATIVO DE PORTAS				
CÓD	QT	LARGURA	ALTURA	DESCRIÇÃO
P1	1	80	210	Porta de aço em folha de madeira maciça montada em caixão de madeira de primeira qualidade com pintura esmalte sintético. Forra P304 em alumínio e NBR 15602-2.
P6	1	75	210	Porta de aço em folha em alumínio. Laje montada em batente de aço com pintura esmalte sintético. Forra madeira LUMINEX (PBR-01) em alumínio e NBR 15602-2.

QUANTITATIVO DE JANELAS					
CÓD	QT	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO
J1	2	100	100	110	Janela de alumínio linha 20 com acabamento em pintura eletrolítica à base de epóxi em pó branca com 02 folhas de correr de vidro 4mm - linha Soft.
J6	1	60	60	150	Janela de alumínio linha 20 com acabamento em pintura eletrolítica à base de epóxi em pó branca máximo ar com 01 folha de vidro meio boreal 4mm - linha Soft.

1- PARA OBTENÇÃO DO ZONEAMENTO BIOMÉTRICO DO LOCAL DA OBRA E SUAS ESTRATÉGIAS, FORAM UTILIZADOS O SOFTWARE ZMBR FORNECIDO PELO LABEIE (http://www.labeie.ufsc.br/softwares) NBR 15220 PARTE 3 e NBR 15675 PARTE 4 e 5
2- NÃO SERÃO UTILIZADOS MATERIAIS E COMPONENTES IDENTIFICADOS COMO "MÃO CONFORME" PELO PSB 3- PROJETO DESENVOLVIDO DE ACORDO COM AS EXIGÊNCIAS DA NBR 9050
4- REPRESENTAÇÃO DO PROJETO CONFORME NBR 6402

REV	DATA	DESCRIÇÃO	AUTOR
R00	11/07/2020	EMISSION INICIAL	FERNANDA
R01	22/10/2020	REVISÃO GERAL	FERNANDA
R02	04/01/2021	REVISÃO GERAL	YARA

Projeto: (x) APROVADO
() REPROVADO
Em reunião realizada em: 11/08/2020

ARQUIVO DIGITAL: TER_IRA_GUA_ARQ_PE_PO1_R02

PROJETO APROVADO

RESIDENCIAL TELÉMACO BORBA II
10ª ETAPA - 3ª FASE
Empreendimento Residencial

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TELÉMACO BORBA - PR

RESP PROJETO ARQUITETÔNICO: PAULO BACILLA CAU 15164-5

RESP TÉCNICO: PAULO BACILLA CAU 15164-5

DESENVOLVIMENTO DO PROJETO: F.A. DETALHAMENTO DO PROJETO: THAMIRIS MARCON

ASSUNTO: PROJ. ARQUITETÔNICO - BÁSICO

CONTEÚDO: MPI GUARITA / MPI QUIOSQUE / QUIOSQUE PLANTAS, CORTES, ELEVÇÕES E PERSPECTIVA

TERCASA CONSTRUTORA

R. Delfina Braga Vianna, 3661 - Orleans - Curitiba
CEP: 81025-490 - F. (041) 99693-0364