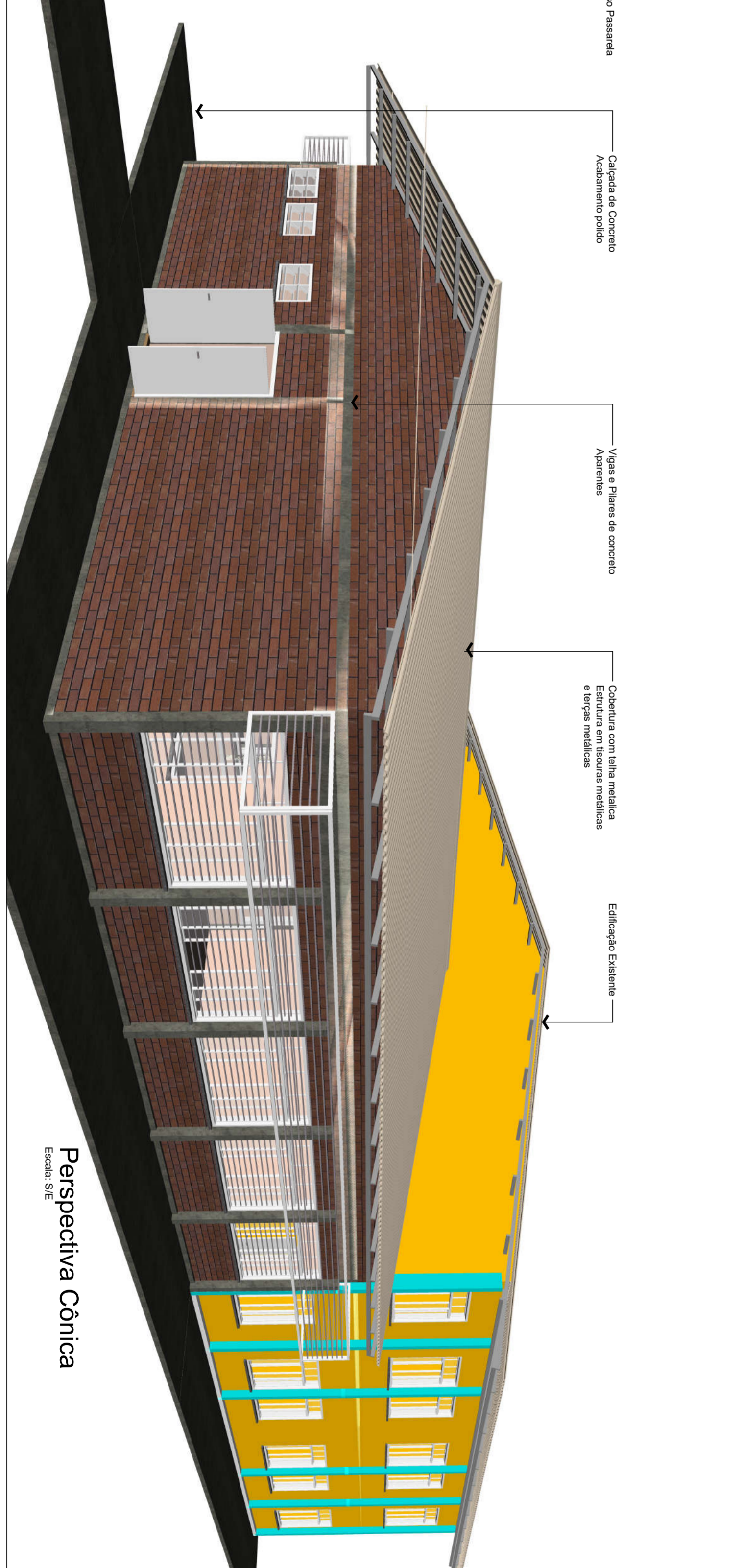
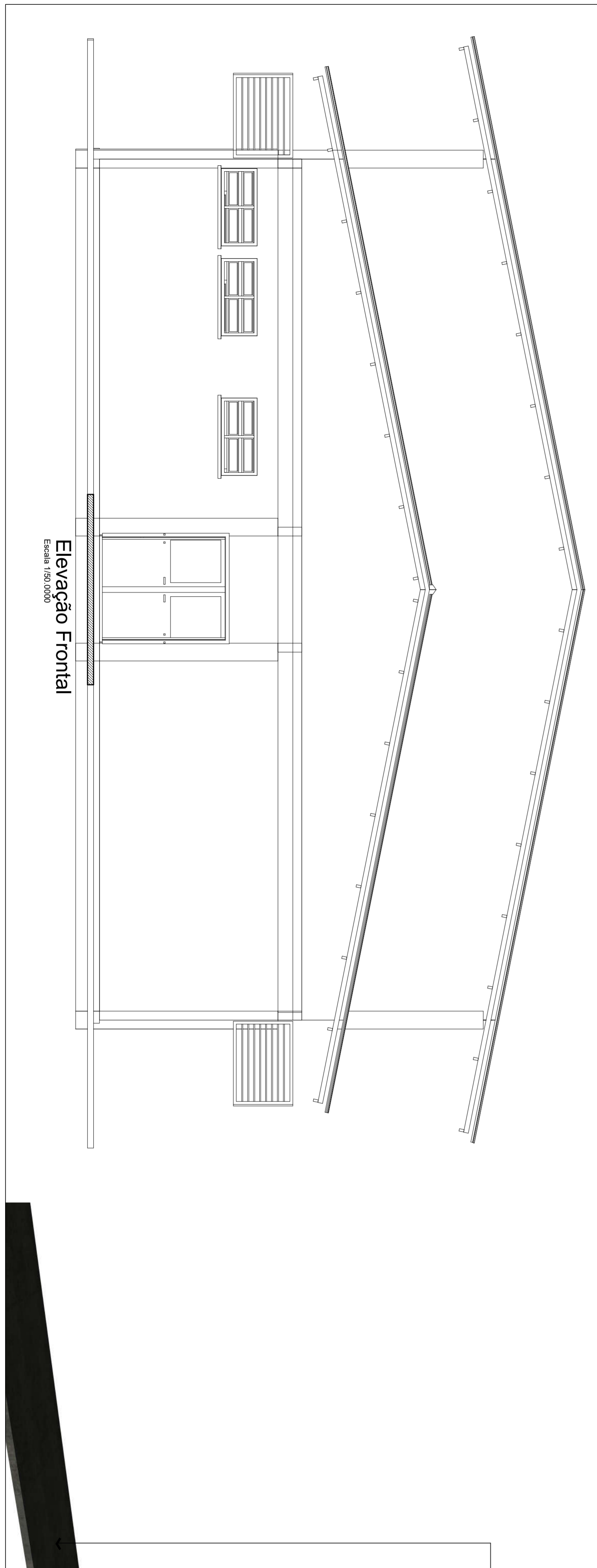
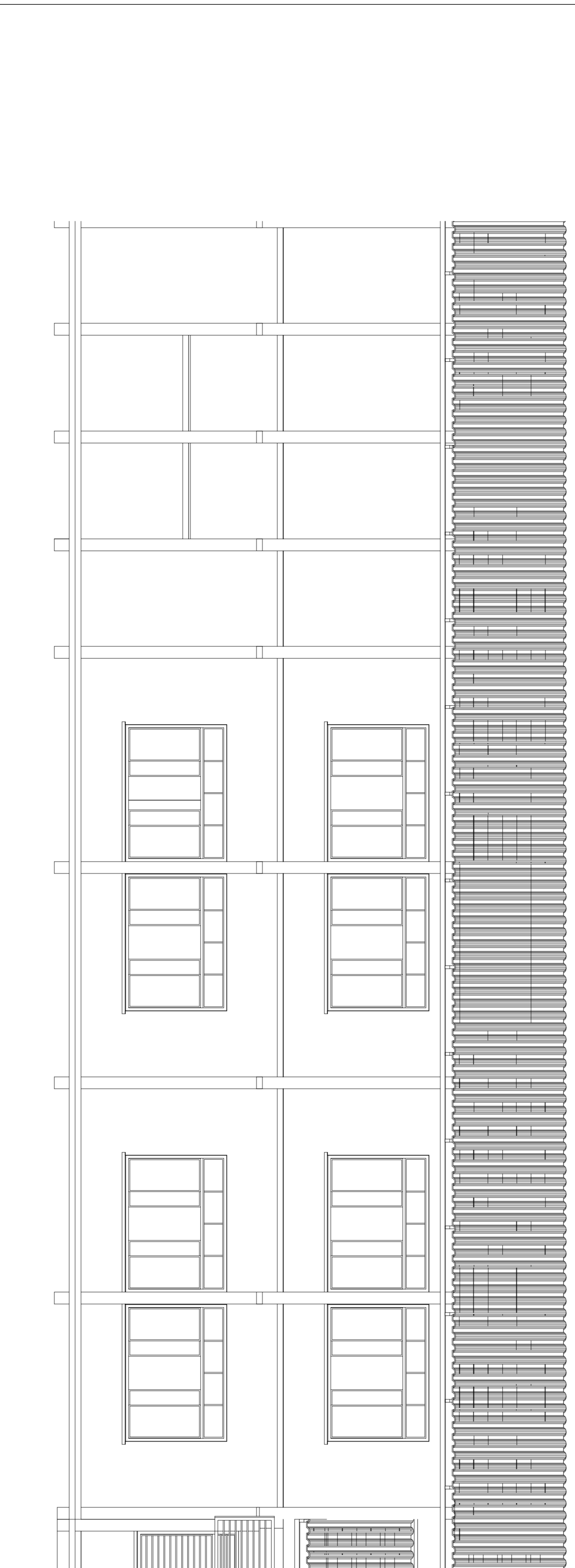
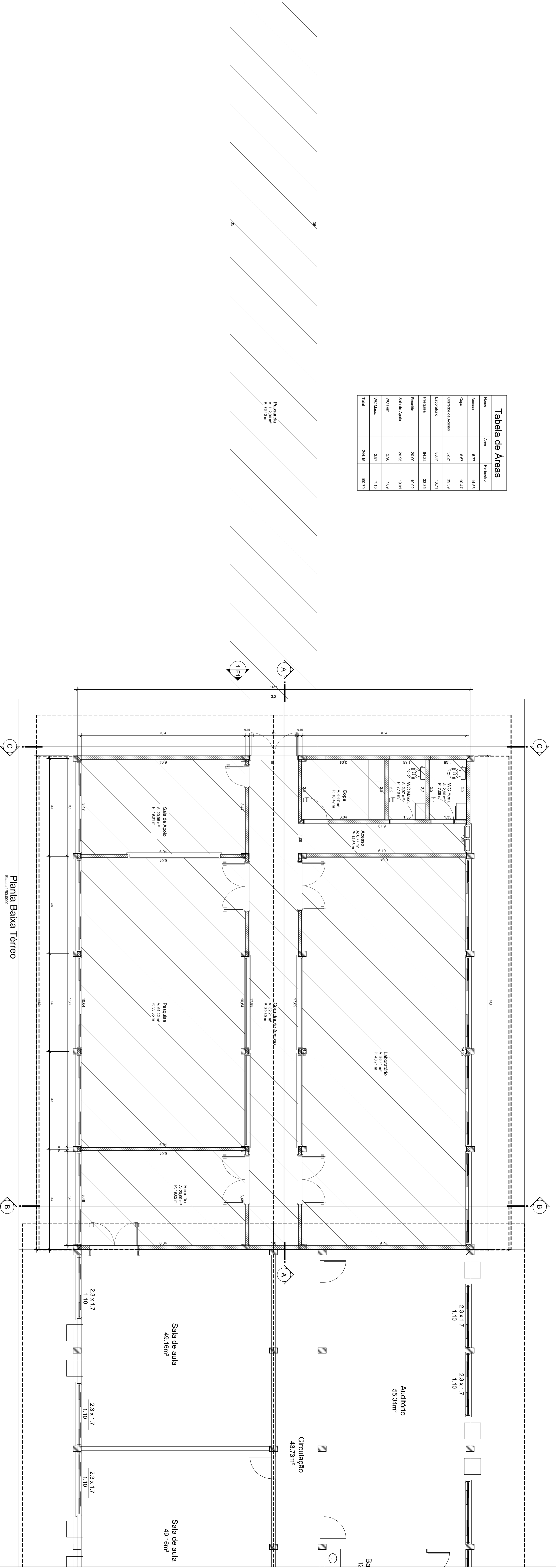



Nome	Área	Perímetro
Área	6.977	14.561
Copa	6,67	16,47
Coinfo de Apoio	32,21	38,98
Laboratório	96,41	46,71
Recepção	44,22	33,92
Refeitório	20,98	19,02
Sala de Apoio	20,98	19,02
WC Fum.	2,46	7,04
WC Male.	2,28	7,10
Total	244,15	188,70



REGIO PERIFERICA	REGIO OESTE
REGIO TILOKORE	REGIO BOMBERENS
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE PREFEREIRA DO CAMPUS SEDE - PREFEAM CAMPUS UNIVERSITARIO - RUA BR 364, KM 04 - DIST. INDUSTRIAL - RIO BRANCO - AC	
TITULO BLOCO DE PÓS-GRADUAÇÃO	
PROJETO ARQUITETONICO	
DESENHADO POR: ARQUITETURA DO BLOCO DE PÓS-GRADUAÇÃO COM A ÁREA DE TOTAL DE 263,22 M2, SITUADO NO CAMPUS UNIVERSITARIO, BR 364, KM 04, DISTRITO INDUSTRIAL, RIO BRANCO, ACRE.	
PROPOSTO POR: RHC/DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS RHC/DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS	
FUNDAÇÃO DE APOIO E DESENVOLVIMENTO DE PESQUISA COM O OBJETIVO DE APOIAR E DESENVOLVER O PROJETO DE PESQUISA DESENVOLVIDO PELO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE	
TÍTULO: BLOCO - 583,22 m² LOCAL: RIO BRANCO - AC DATA: JUNHO 2022 ESCALA: INDICADA	PLANTA BAIXA FACHADAS, DETALHAMENTOS DAS ÁREAS ÚTEIS VISTA ISOMÉTRICA CÔNICA JUNHO 2022 ESCALA: INDICADA 2/3