

02 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA: 1/1500

QUADRO DE ESPÉCIES

RASTEIRAS	ARBUSTOS	TREPADEIRAS	ARVORES
Grama Amendoin (<i>Arachis repens</i>)	Alamanda (<i>allamanda cathartica</i>)	Costela de Adão (<i>Monstera deliciosa</i>)	Ipê Amarelo (<i>Handroanthus albus</i>)
Grama Batatais (<i>Paspalum notatum</i>)		Jiboia (<i>Epipremnum pinnatum</i>)	Pau Branco (<i>Auxemma onocalyx</i>)
			Pau Ferro (<i>Libidibia ferrea</i>)
			Palmeira Leque (<i>Licuala grandis</i>)
			Palmeira de Saia (<i>Washingtonia robusta</i>)

QUADRO DE ÍNDICES URBANÍSTICOS

DESCRIÇÃO	ÁREA	TAXA
ÁREA TOTAL DO TERRENO	11.849m ²	100%
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	3.498m ²	29.5%
ÁREA DE COBERTA	2.475m ²	20.8%
ÁREA PAV. PISO PERMEÁVEL	6.856m ²	57.8%
ÁREA NÃO PAV. - GRAMA SOLO	2.518m ²	21.2%

QUADRO DE ÍNDICES URBANÍSTICOS

	ÁREA	TAXA
TAXA DE OCUPAÇÃO	2.475m ²	20.8%
TAXA DE PERMEABILIDADE	2299m ²	36.6%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO		0.29
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO		7.20m

CÁLCULO DA TAXA DE PERMEABILIDADE

	ÁREA	TOTAL
GRAMA OU SOLO (100%)	2.518m ²	2.518m ²
PISO PERMEÁVEL (25%)	6.856m ²	1.714m ²
ÁREA PERMEÁVEL		7.660m ²
TAXA DE PERMEABILIDADE		64.6%

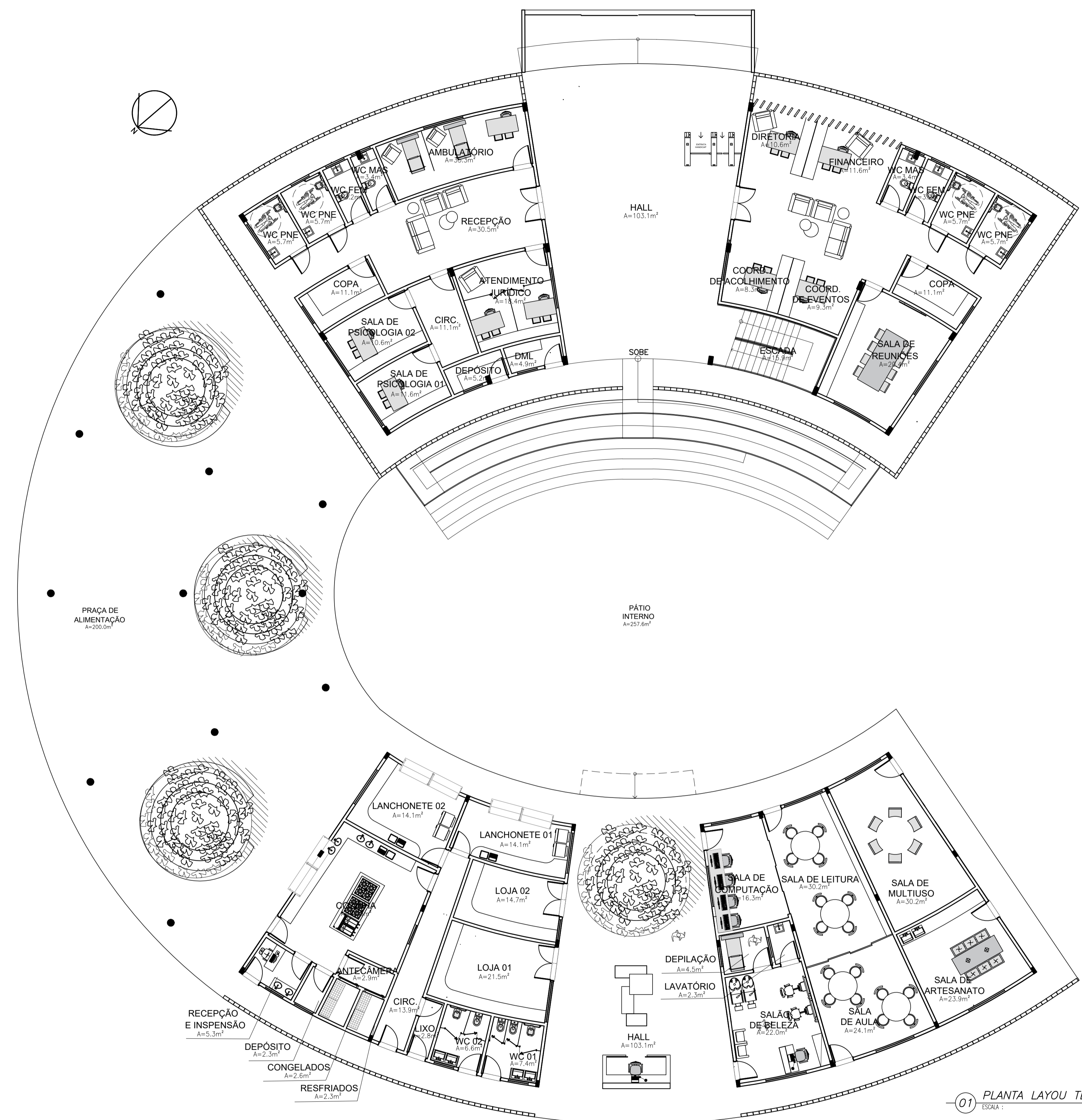
LEGISLAÇÃO ZOP 1

TAXA DE OCUPAÇÃO	60%
TAXA DE PERMEABILIDADE	30%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO MÁXIMO	3.00
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO MÉDIO	0.25
ALTURA MÁXIMA	72m

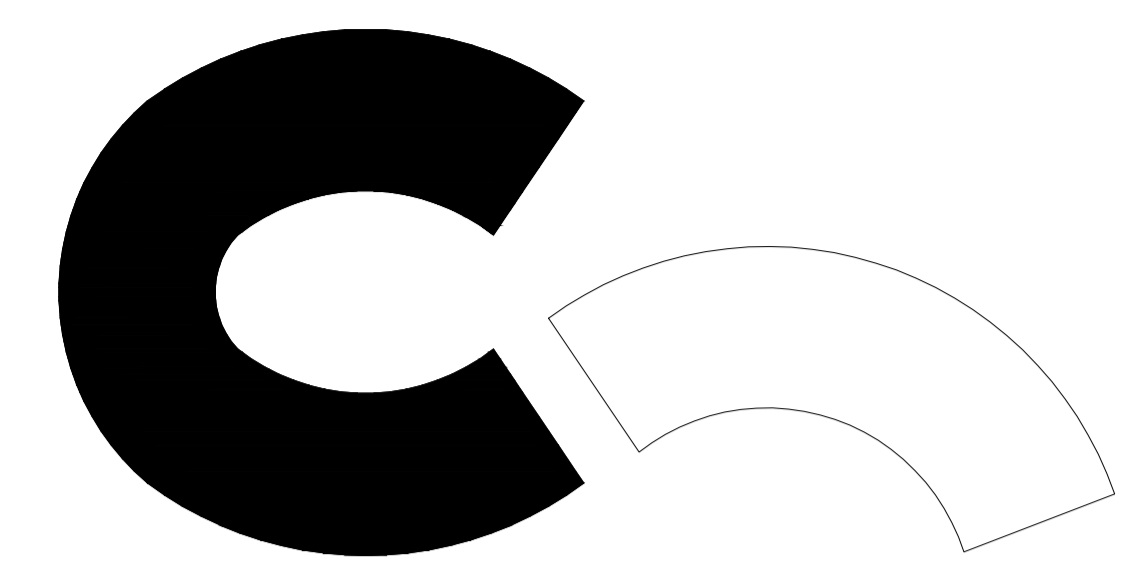
ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

PROJETO CENTRO RAÍZES		
PROFESSOR CLÁUDIA SALES		
ALUNO WANDERSON BARROS		TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA		PRANCHA
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO	1/250	01/16
PLANTA DE SITUAÇÃO	1/1500	
VOLUMETRIA		
ARQUIVO		DATA 12/11/2022
ARQUIVO		FORMATO A1

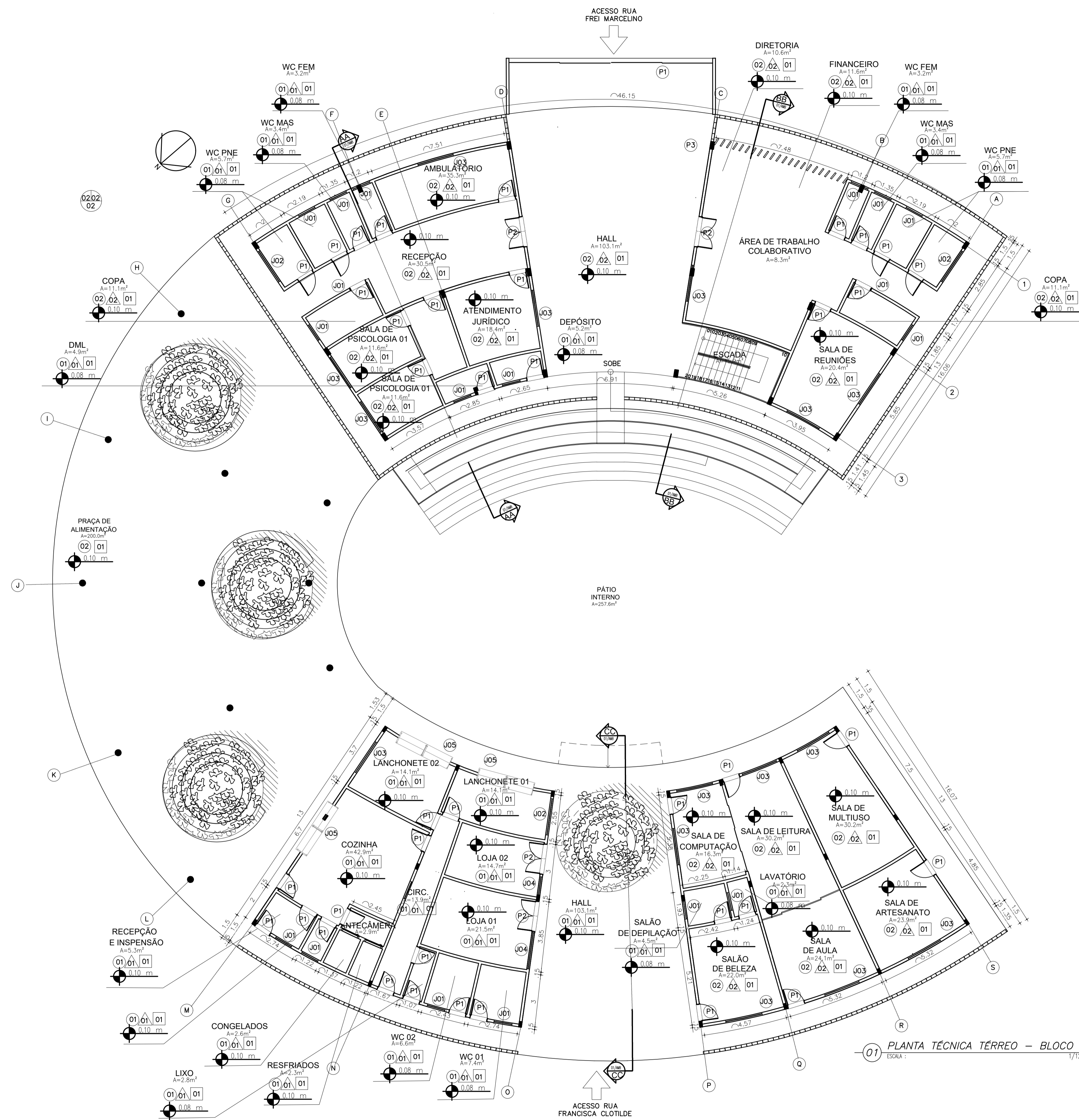
01 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESCALA: 1/750



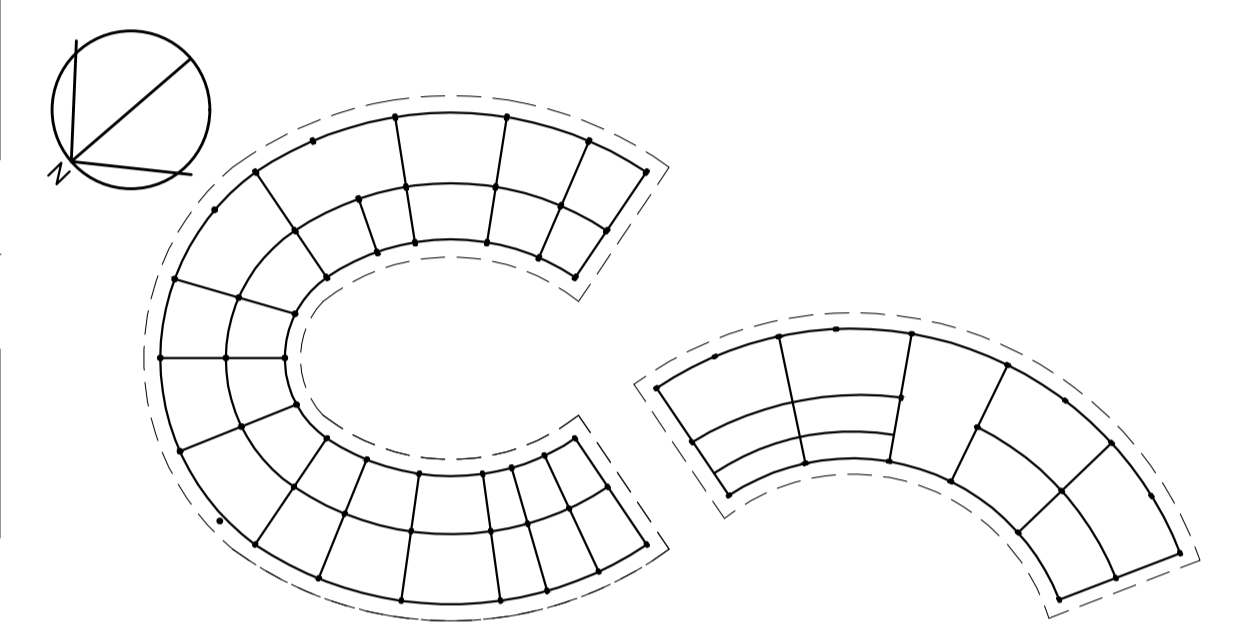
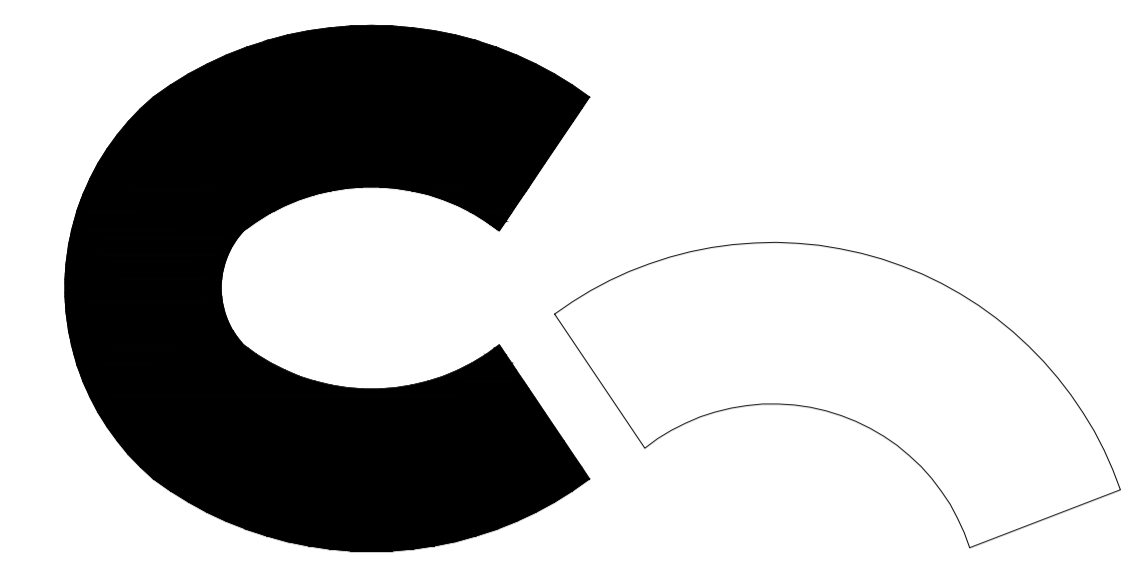
01 PLANTA LAYO TÉRREO - BLOCO I
ESCALA: 1/125



ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II		
PROJETO CENTRO RAÍZES		
PROFESSOR CLÁUDIA SALES		
ALUNO WANDERSON BARROS	TURMA 25051	
DESENHO DA PRANCHA PLANTA BAIXA TÉRREO-BLOCO I	1/125	PRANCHA 02 16
ARQUIVO ARQUIVO	DATA 12/11/2022	FORMATO A1



01 PLANTA TÉCNICA TÉRREO - BLOCO I
ESCALA: 1/125



01 PLANTA BAIXA - ESTRUTURA
ESCALA: 1/750

QUADRO DE REVESTIMENTOS

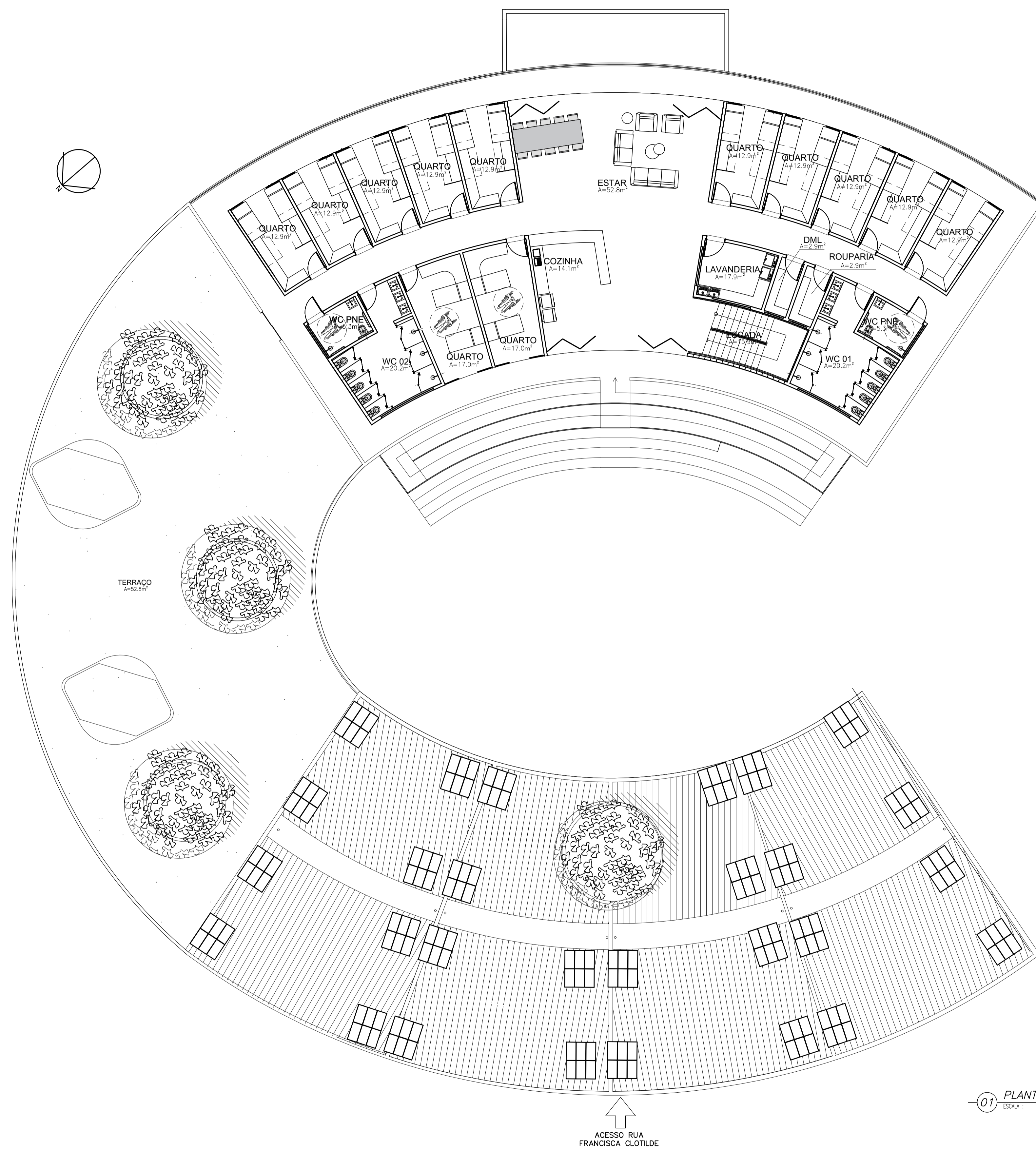
PISO ○	PAREDE △	TETO □
01 - SUCUPIRA ASSOALHO - INDUSPARQUET		01 - SUCUPIRA ASSOALHO - INDUSPARQUET
02 - TECXTONE GRANILITE COR BRANCA SUPERFÍCIE NATURAL - ELIANE	02 - TECXTONE GRANILITE COR BRANCA SUPERFÍCIE NATURAL - ELIANE	
	03 - TINTA ACRÍLICA BRANCO NEVE- SUVINIL	03 - BRANCO NEVE- SUVINIL SOBRE FORRO DE GESSO

QUADRO DE ESQUADRIAS

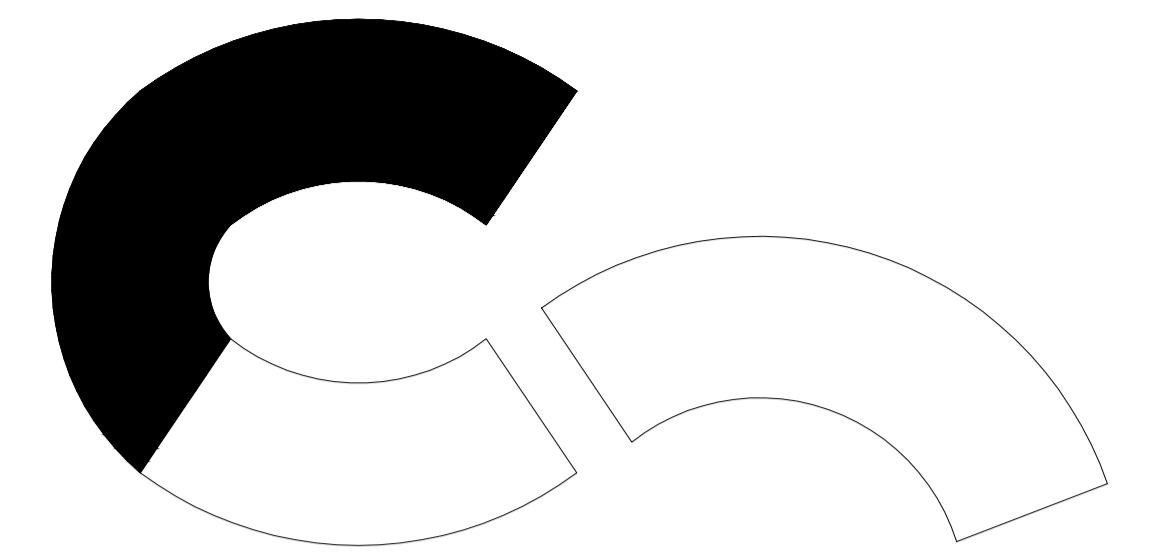
CÓD.	DIMENSÕES	MATÉRIAS	TIPO	QUANT.	PEITORIL
P01	0,9m x 2,1m	MADEIRA	GIRO	62	-
P02	1,7m x 2,1m	MADEIRA	GIRO	10	-
P03	10,0m x 3,0m	MADEIRA	CAMARÃO	02	-
P04	1,7m x 1,2m	MADEIRA	CORRER	01	-
P05	1,7m x 1,2m	MADEIRA	CORRER	12	-
P06	3m x 11,1m	VIDRO	CORRER	01	-
J01	1,0m x 0,5m	VIDRO	BOCA DE LOBO	22	1,6m
J02	2,0m x 0,5m	VIDRO	BOCA DE LOBO	05	1,6m
J03	2,0m x 1,5m	MADEIRA	CORRER	31	1,0m
J04	misto x 2,8m	VIDRO	FIXO	02	-
J05	misto x 3,8m	VIDRO	FIXO	04	-

ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

PROJETO CENTRO RAÍZES	
PROFESSOR CLÁUDIA SALES	
ALUNO WANDERSON BARROS	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA PLANTA BAIXA TÉRREO-BLOCO I	PRANCHA
1/125	03/16
ARQUIVO ARQUIVO	DATA 12/11/2022
FORMATO A1	

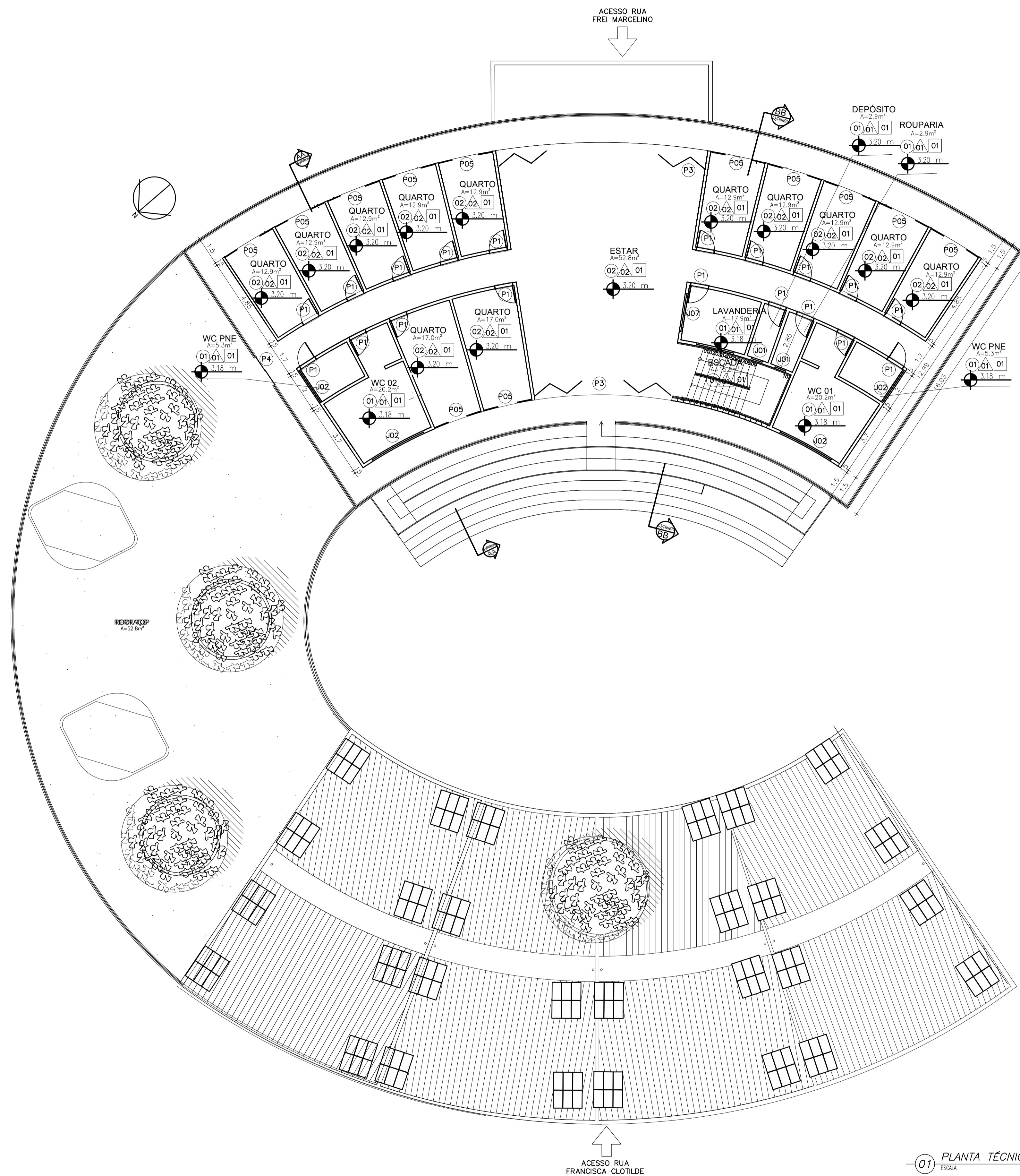


01 PLANTA LAYOUT SUPERIOR - BLOCO I
ESCALA: 1/125



U ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

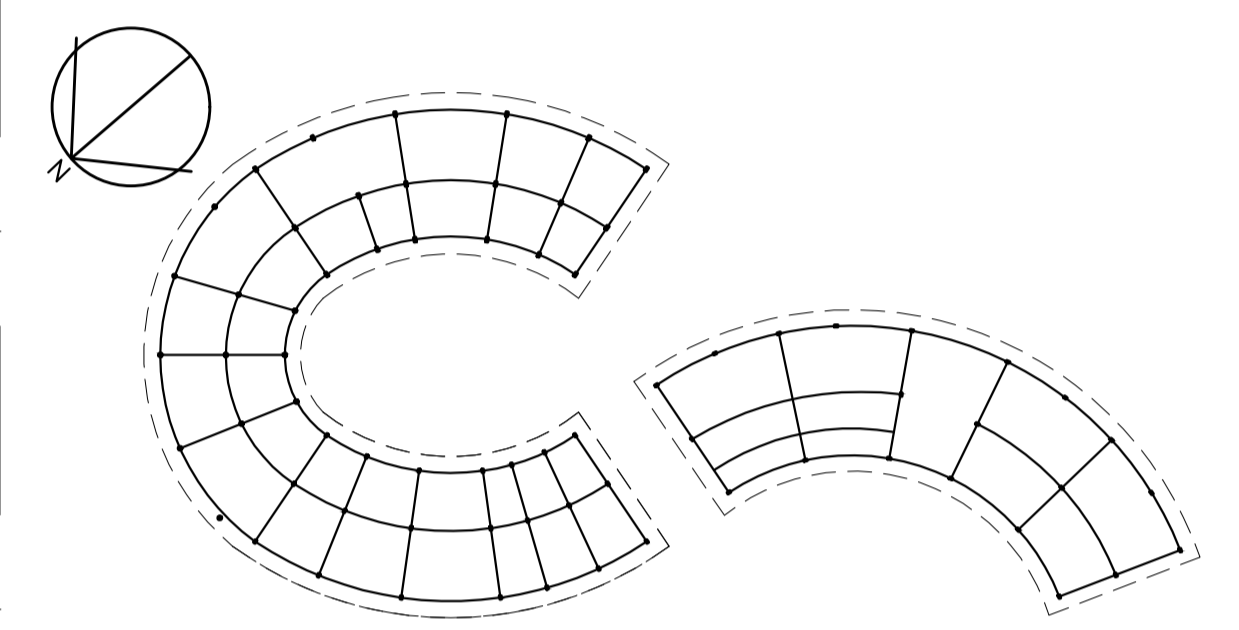
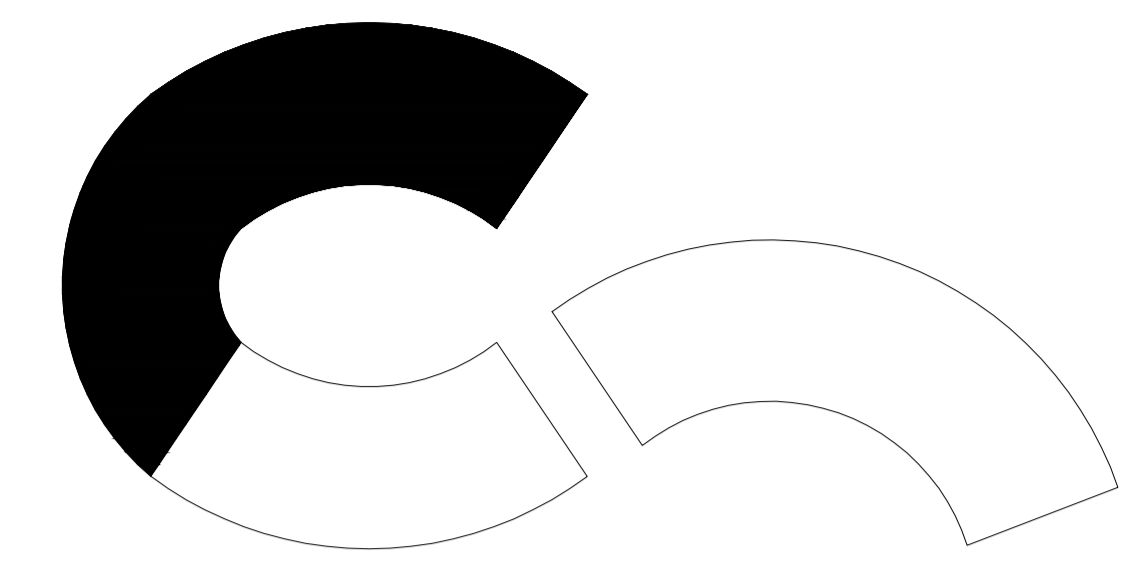
PROJETO CENTRO RAÍZES		TURMA 25051
PROFESSOR CLÁUDIA SALES		PRANCHA
ALUNO WANDERSON BARROS	PLANTA BAIXA SUPERIOR-BLOCO I	1/125
DESENHO DA PRANCHA	04 / 16	
ARQUIVO ARQUIVO	DATA 12/11/2022	



ACESSO RUA
FREI MARCELINO

ACESSO RUA
FRANCISCA CLOTILDE

01 PLANTA TÉCNICA SUPERIOR - BLOCO I
ESCALA: 1/125



01 PLANTA BAIXA - ESTRUTURA
ESCALA: 1/750

QUADRO DE REVESTIMENTOS

PISO ○	PAREDE △	TETO □
01 - SUCUPIRA ASSOALHO - INDUSPARQUET		01 - SUCUPIRA ASSOALHO - INDUSPARQUET
02 - TECXTONE GRANILITE COR BRANCA SUPERFÍCIE NATURAL - ELIANE	02 - TECXTONE GRANILITE COR BRANCA SUPERFÍCIE NATURAL - ELIANE	
	03 - TINTA ACRÍLICA BRANCO NEVE- SUVINIL	03 - BRANCO NEVE- SUVINIL SOBRE FORRO DE GESSO

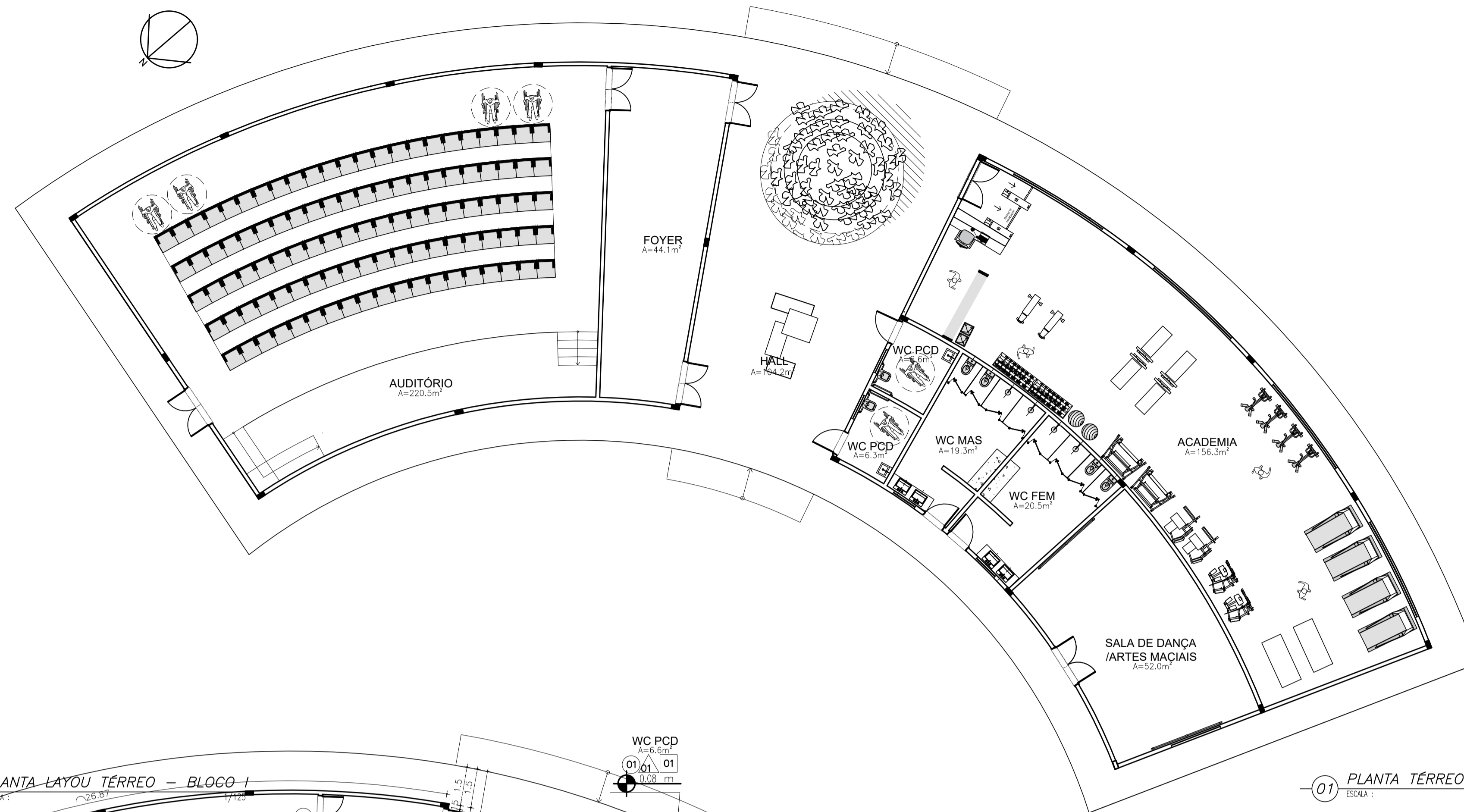
QUADRO DE ESQUADRIAS

CÓD.	DIMENSÕES	MATÉRIAS	TIPO	QUANT.	PEITORIL
P01	0,9m x 2,1m	MADEIRA	GIRO	62	-
P02	1,7m x 2,1m	MADEIRA	GIRO	10	-
P03	10,0m x 3,0m	MADEIRA	CAMARÃO	02	-
P04	1,7m x 1,2m	MADEIRA	CORRER	01	-
P05	1,7m x 1,2m	MADEIRA	CORRER	12	-
P06	3m x 11,1m	VIDRO	CORRER	01	-
J01	1,0m x 0,5m	VIDRO	BOCA DE LOBO	22	1,6m
J02	2,0m x 0,5m	VIDRO	BOCA DE LOBO	05	1,6m
J03	2,0m x 1,5m	MADEIRA	CORRER	31	1,0m
J04	misto x 2,8m	VIDRO	FIXO	02	-
J05	misto x 3,8m	VIDRO	FIXO	04	-

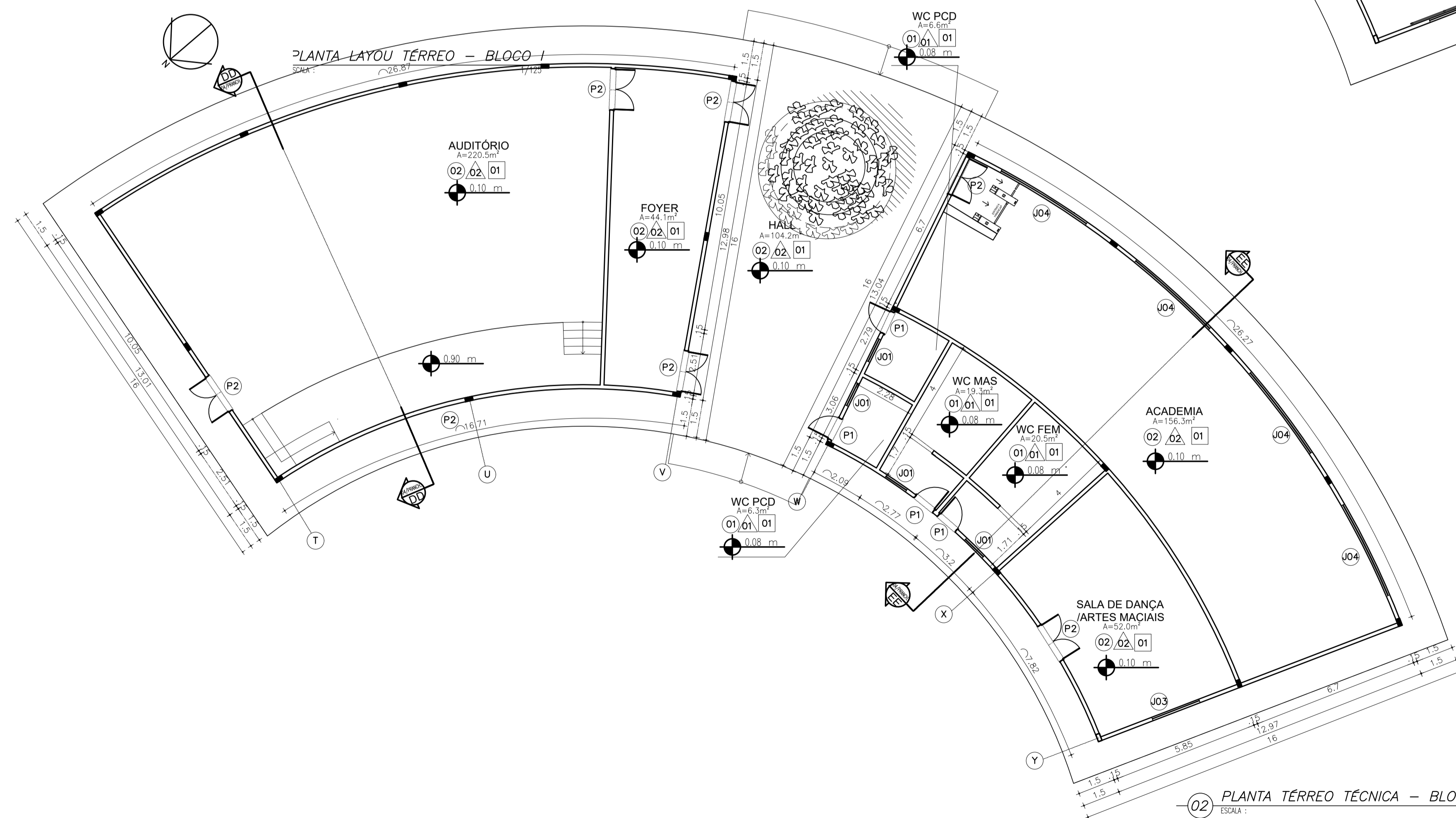
ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

PROJETO CENTRO RAÍZES	
PROFESSOR CLÁUDIA SALES	
ALUNO WANDERSON BARROS	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA PLANTA BAIXA SUPERIOR-BLOCO I	PRANCHA
ARQUIVO	DATA 12/11/2022
FORMATO A1	

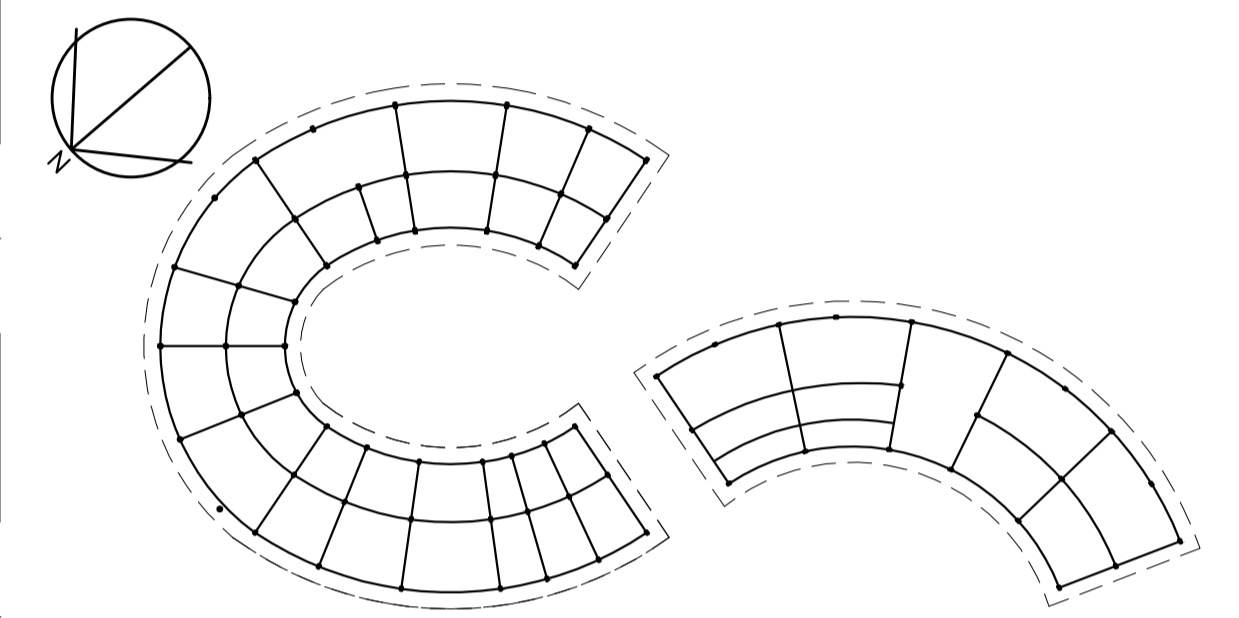
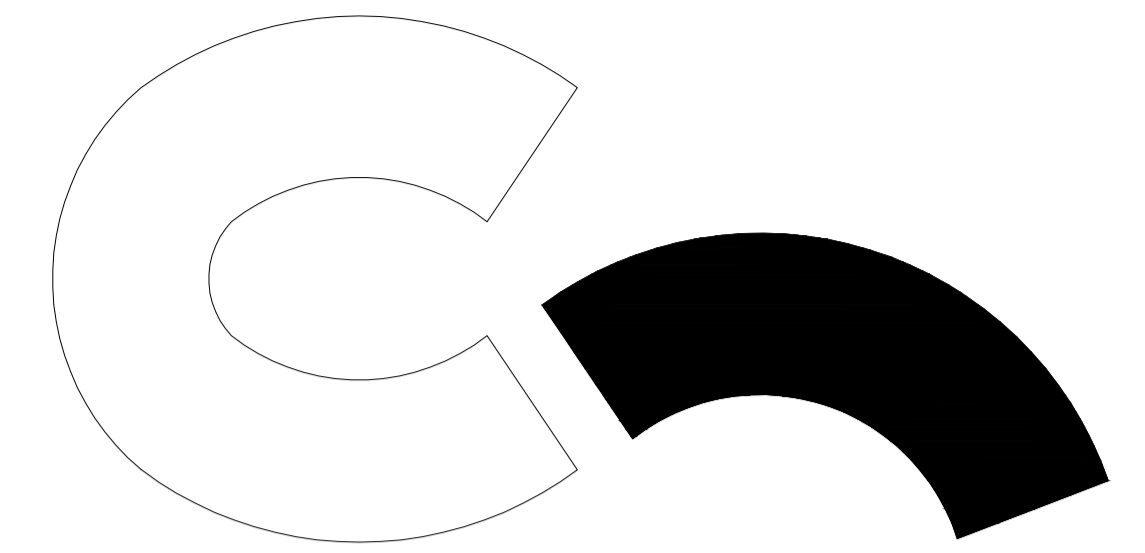
05/16



01 PLANTA TÉRREO LAYOUT - BLOCO II
ESCALA: 1/125



02 PLANTA TÉRREO TÉCNICA - BLOCO II
ESCALA: 1/125



01 PLANTA BAIXA - ESTRUTURA
ESCALA: 1/750

QUADRO DE REVESTIMENTOS

PISO ○	PAREDE △	TETO □
01 - SUCUPIRA ASSOALHO - INDUSPARQUET		01 - SUCUPIRA ASSOALHO - INDUSPARQUET
02 - TECXTONE GRANILITE COR BRANCA SUPERFÍCIE NATURAL - ELIANE	02 - TECXTONE GRANILITE COR BRANCA SUPERFÍCIE NATURAL - ELIANE	-
	03 - TINTA ACRÍLICA BRANCO NEVE- SUVINIL	03 - BRANCO NEVE- SUVINIL SOBRE FORRO DE GESSO

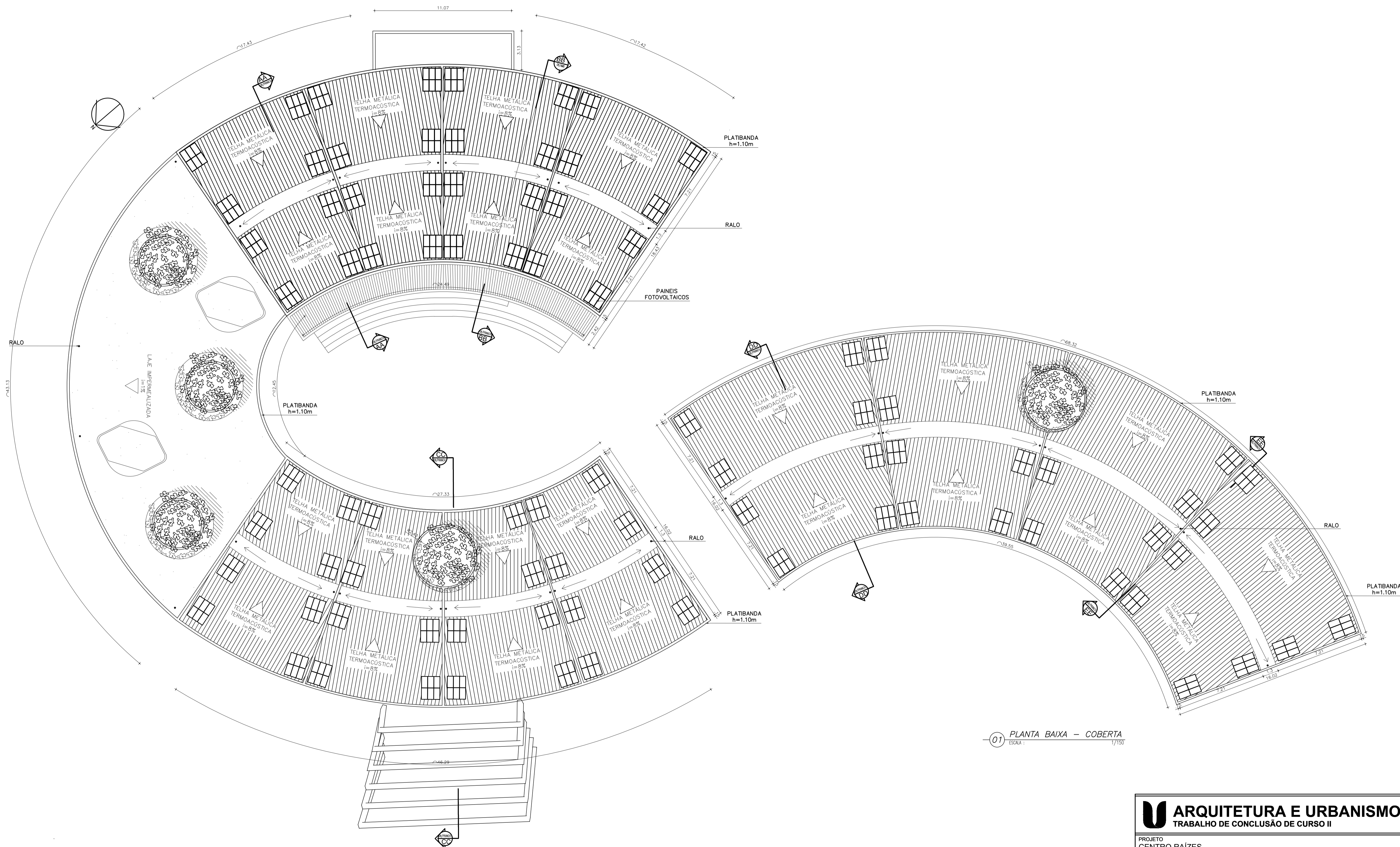
QUADRO DE ESQUADRIAS

CÓD.	DIMENSÕES	MATÉRIAS	TIPO	QUANT.	PEITORIL
P01	0,9m x 2,1m	MADEIRA	GIRO	62	-
P02	1,7m x 2,1m	MADEIRA	GIRO	10	-
P03	10,0m x 3,0m	MADEIRA	CAMARÃO	02	-
P04	1,7m x 1,2m	MADEIRA	CORRER	01	-
P05	1,7m x 1,2m	MADEIRA	CORRER	12	-
P06	3m x 11,1m	VIDRO	CORRER	01	-
J01	1,0m x 0,5m	VIDRO	BOCA DE LOBO	22	1,6m
J02	2,0m x 0,5m	VIDRO	BOCA DE LOBO	05	1,6m
J03	2,0m x 1,5m	MADEIRA	CORRER	31	1,0m
J04	misto x 2,8m	VIDRO	FIXO	02	-
J05	misto x 3,8m	VIDRO	FIXO	04	-

ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

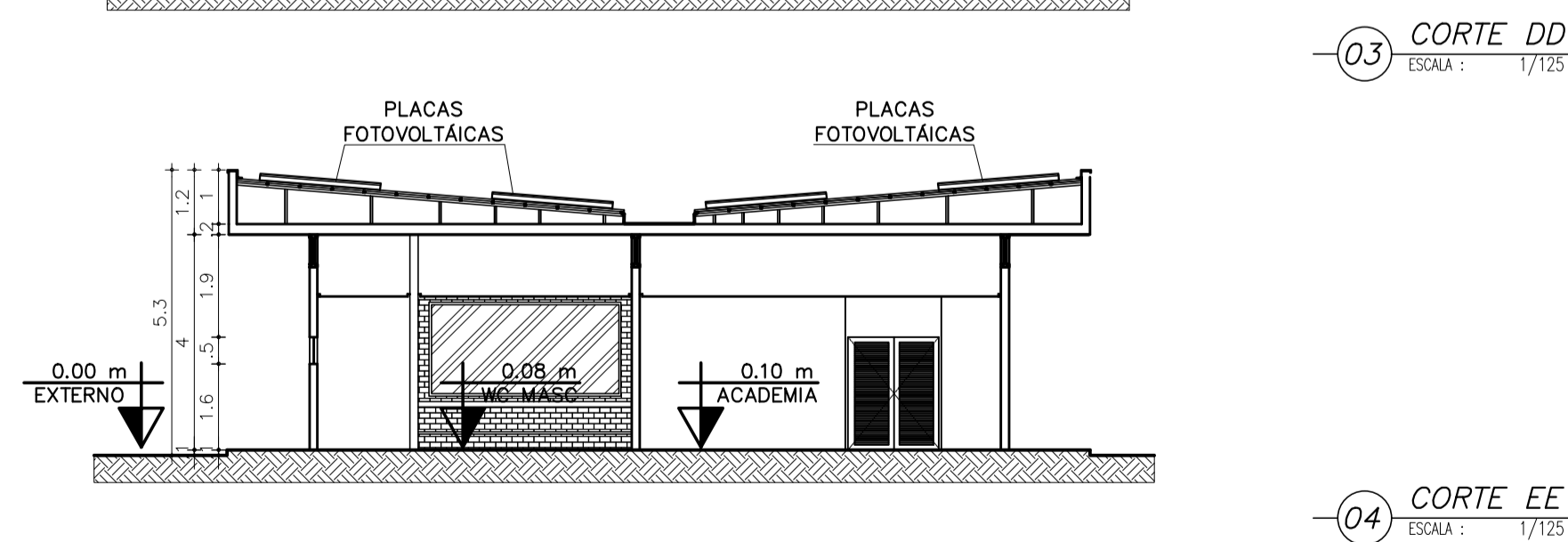
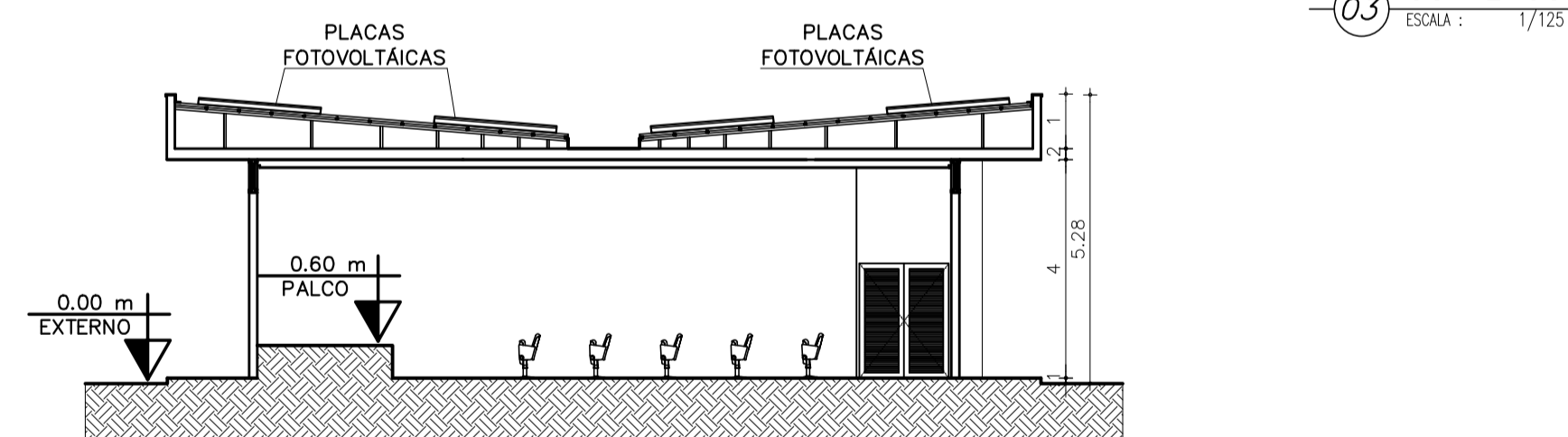
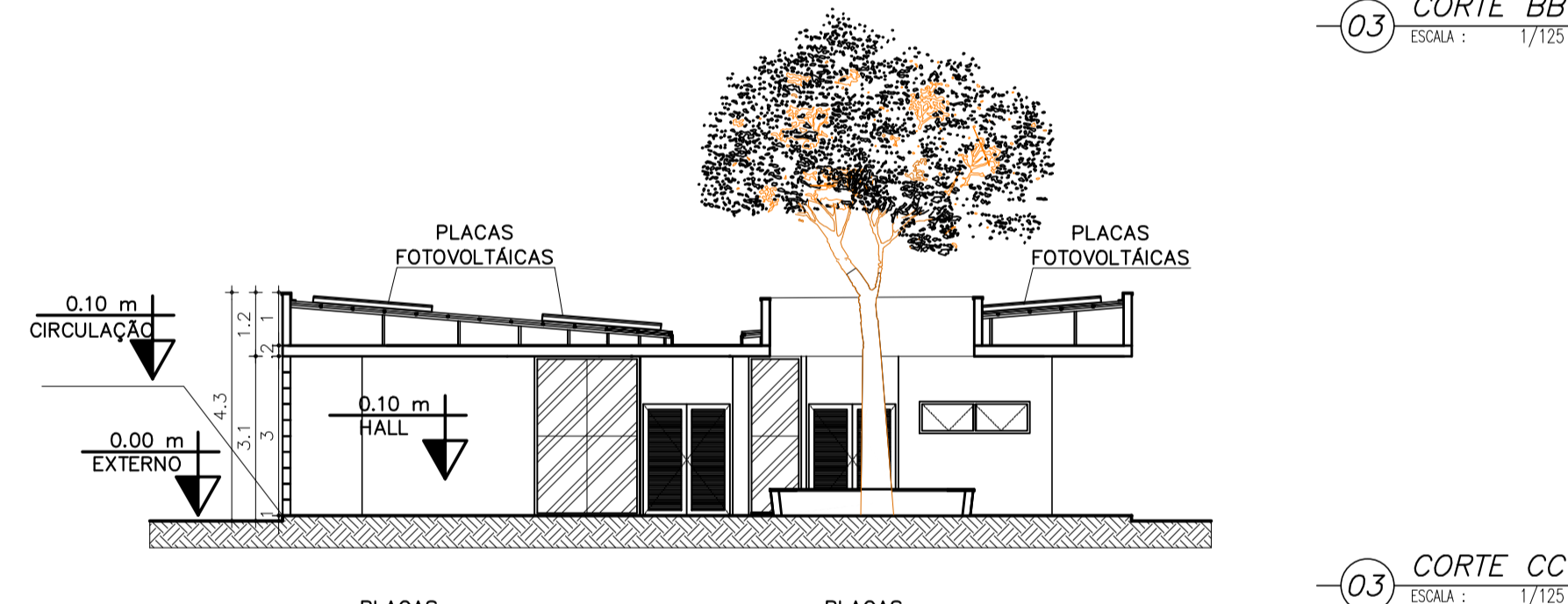
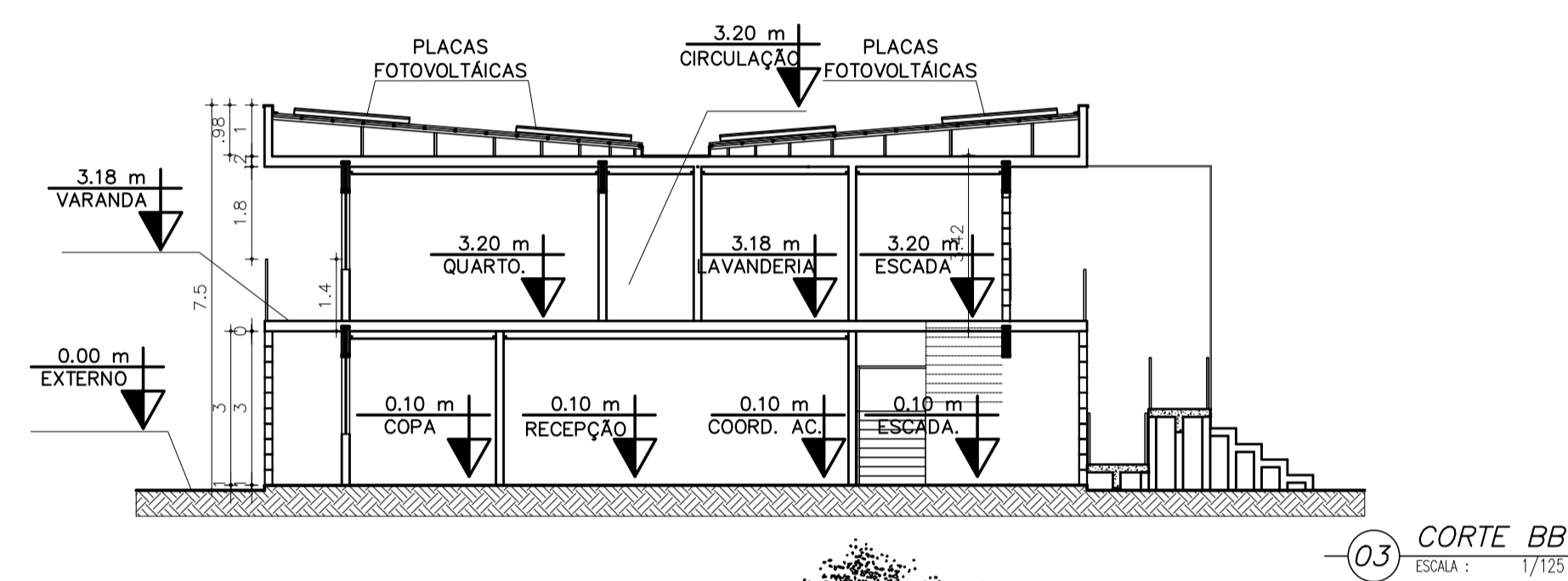
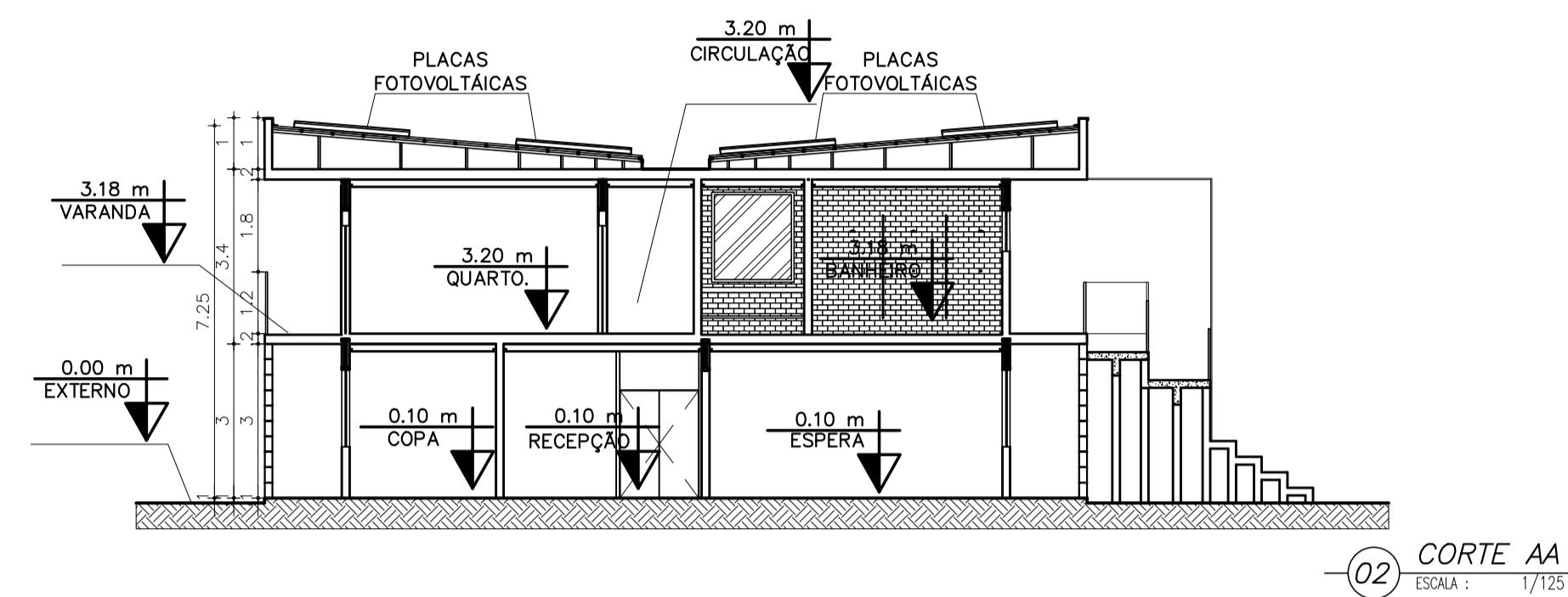
PROJETO CENTRO RAÍZES		
PROFESSOR CLÁUDIA SALES		
ALUNO WANDERSON BARROS		TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA PLANTA BAIXA TÉRREO-BLOCO II	1/125	FRANCHA
ARQUIVO ARQUIVO		DATA 12/11/2022

06/16



01 PLANTA BAIXA - COBERTA
ESCALA: 1/150

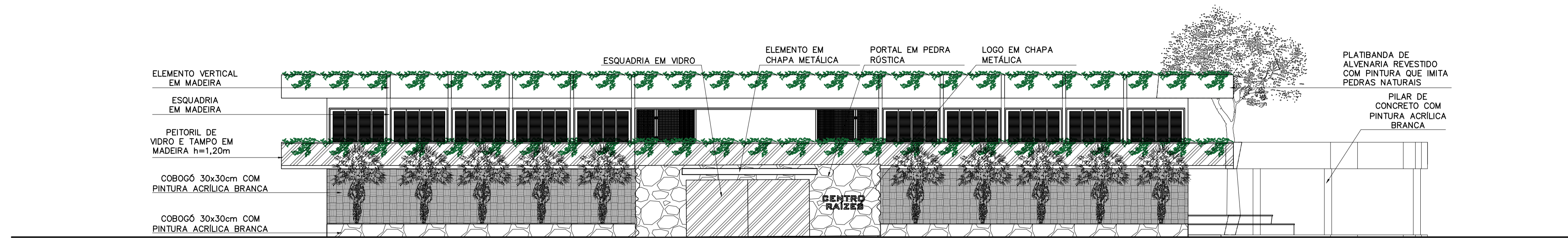
ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
PROJETO CENTRO RAÍZES	TURMA 25051
PROFESSOR CLÁUDIA SALES	PRANCHA
ALUNO WANDERSON BARROS	07 / 16
DESENHO DA PRANCHA PLANTA DE COBERTA	1/150
ARQUIVO ARQUIVO	DATA 12/11/2022
FORMATO A1	



QUADRO DE ESQUADRIAS					
CÓD.	DIMENSÕES	MATÉRIAS	TIPO	QUANT.	PEITORIL
P01	0,9m x 2,1m	MADEIRA	GIRO	62	-
P02	1,7m x 2,1m	MADEIRA	GIRO	10	-
P03	10,0m x 3,0m	MADEIRA	CAMARÃO	02	-
P04	1,7m x 1,2m	MADEIRA	CORRER	01	-
P05	1,7m x 1,2m	MADEIRA	CORRER	12	-
P06	3m x 11,1m	VIDRO	CORRER	01	-
J01	1,0m x 0,5m	VIDRO	BOCA DE LOBO	22	1,6m
J02	2,0m x 0,5m	VIDRO	BOCA DE LOBO	05	1,6m
J03	2,0m x 1,5m	MADEIRA	CORRER	31	1,0m
J04	misto x 2,8m	VIDRO	FIXO	02	-
J05	misto x 3,8m	VIDRO	FIXO	04	-

ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

PROJETO CENTRO RAÍZES		TURMA 25051	
PROFESSOR CLÁUDIA SALES		PRANCHA	
ALUNO WANDERSON BARROS	DESENHO DA PRANCHA CORTES	1/125	08/16
ARQUIVO	ARQUIVO	DATA 12/11/2022	FORMATO A1

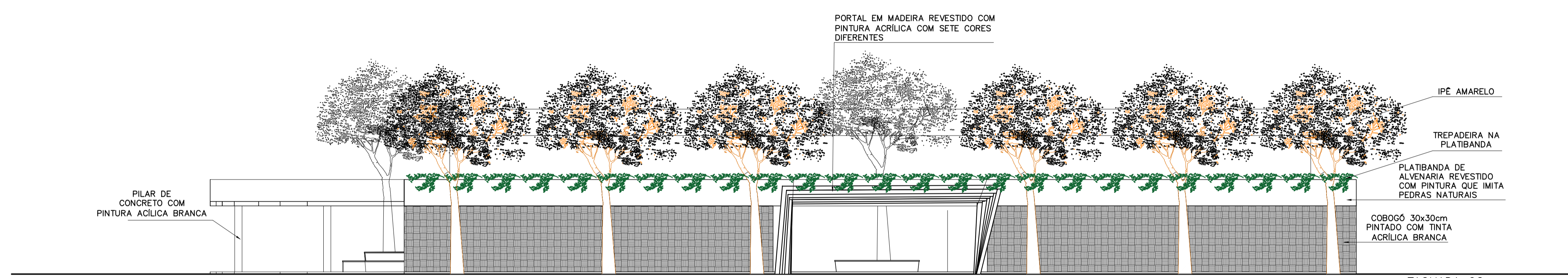


ELEMENTO VERTICAL EM MADEIRA
 ESQUADRIA EM MADEIRA
 PEITORIL DE VIDRO E TAMPO EM MADEIRA h=1,20m
 COBOGÓ 30x30cm COM PINTURA ACRILICA BRANCA
 COBOGÓ 30x30cm COM PINTURA ACRILICA BRANCA

ESQUADRIA EM VIDRO
 ELEMENTO EM CHAPA METÁLICA
 PORTAL EM PEDRA RÚSTICA
 LOGO EM CHAPA METÁLICA

PLATIBANDA DE ALVENARIA REVESTIDO COM PINTURA QUE IMITA PEDRAS NATURAIS
 PILAR DE CONCRETO COM PINTURA ACRILICA BRANCA

01 FACHADA 01
 ESCALA: 1/125

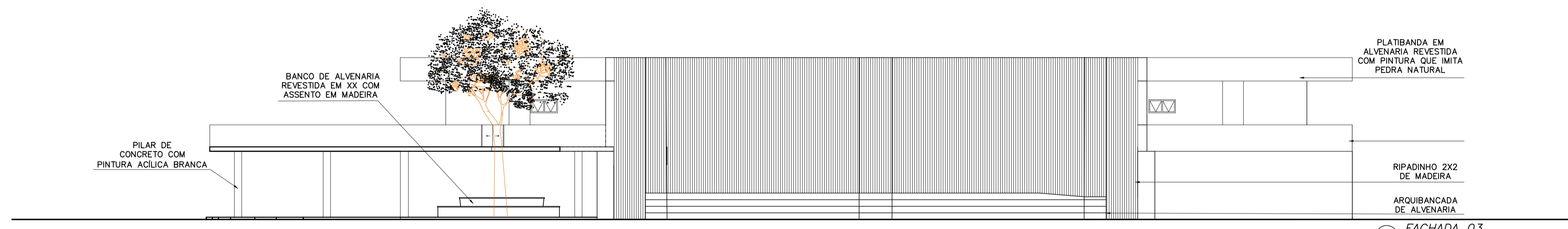


PILAR DE CONCRETO COM PINTURA ACRILICA BRANCA

PORTAL EM MADEIRA REVESTIDO COM PINTURA ACRILICA COM SETE CORES DIFERENTES

IPE AMARELO
 TREPadeira NA PLATIBANDA
 PLATIBANDA DE ALVENARIA REVESTIDO COM PINTURA QUE IMITA PEDRAS NATURAIS

02 FACHADA 02
 ESCALA: 1/125



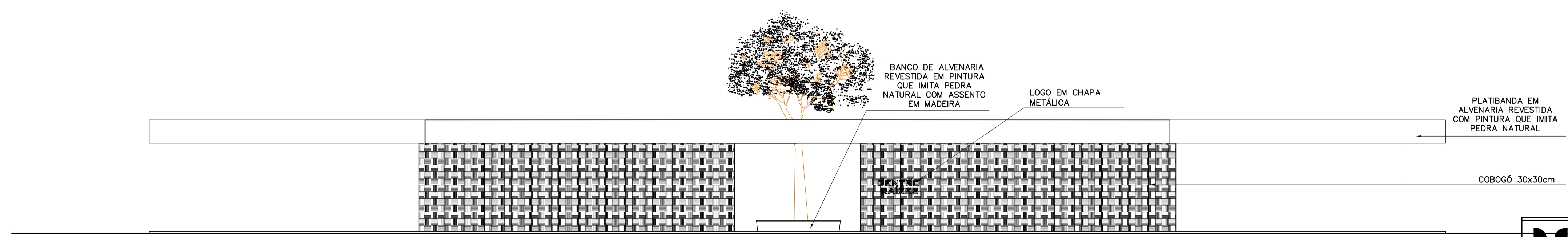
BANCO DE ALVENARIA REVESTIDA EM XX COM ASSENTO EM MADEIRA

PILAR DE CONCRETO COM PINTURA ACRILICA BRANCA

PLATIBANDA EM ALVENARIA REVESTIDA COM PINTURA QUE IMITA PEDRA NATURAL

RIPADINHO 2X2 DE MADEIRA
 ARQUIBANCADA DE ALVENARIA

03 FACHADA 03
 ESCALA: 1/125



BANCO DE ALVENARIA REVESTIDA EM PINTURA QUE IMITA PEDRA NATURAL COM ASSENTO EM MADEIRA

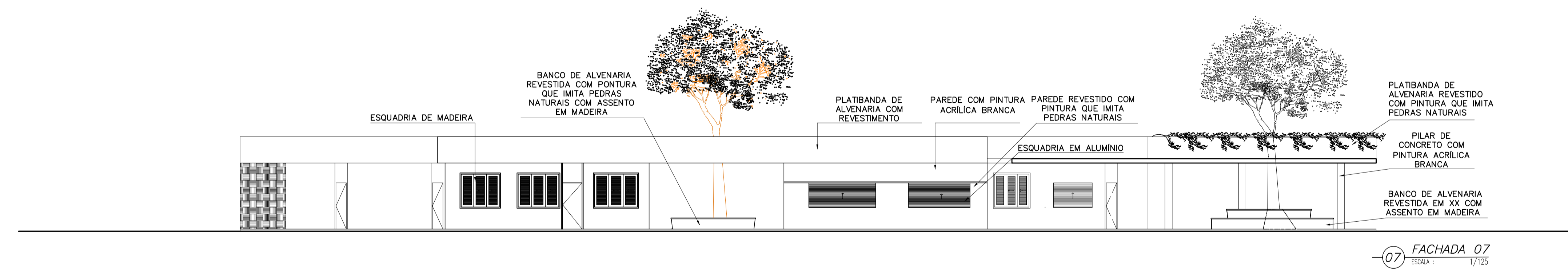
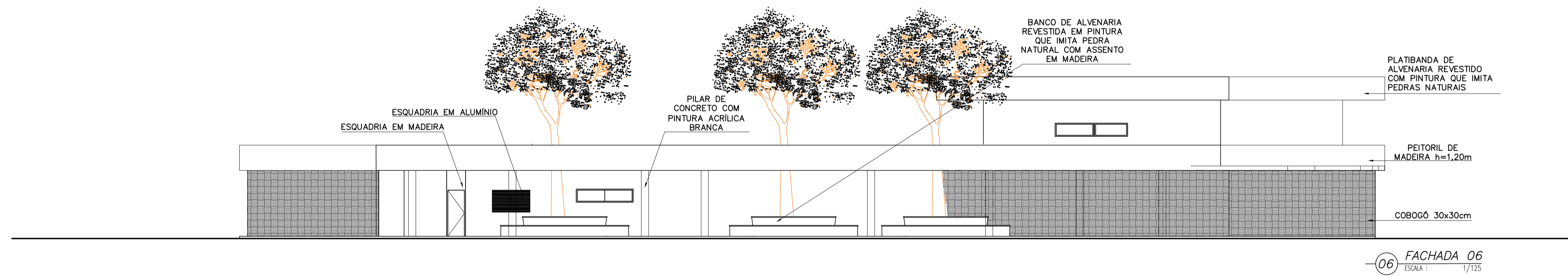
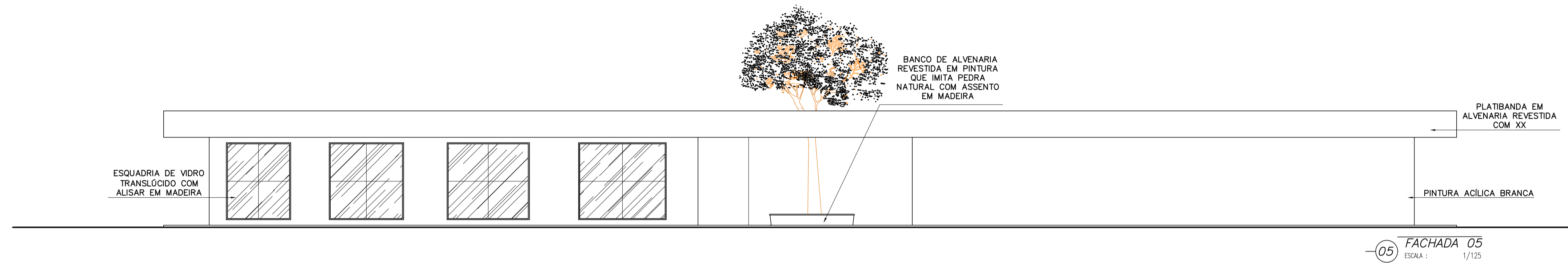
LOGO EM CHAPA METÁLICA

PLATIBANDA EM ALVENARIA REVESTIDA COM PINTURA QUE IMITA PEDRA NATURAL

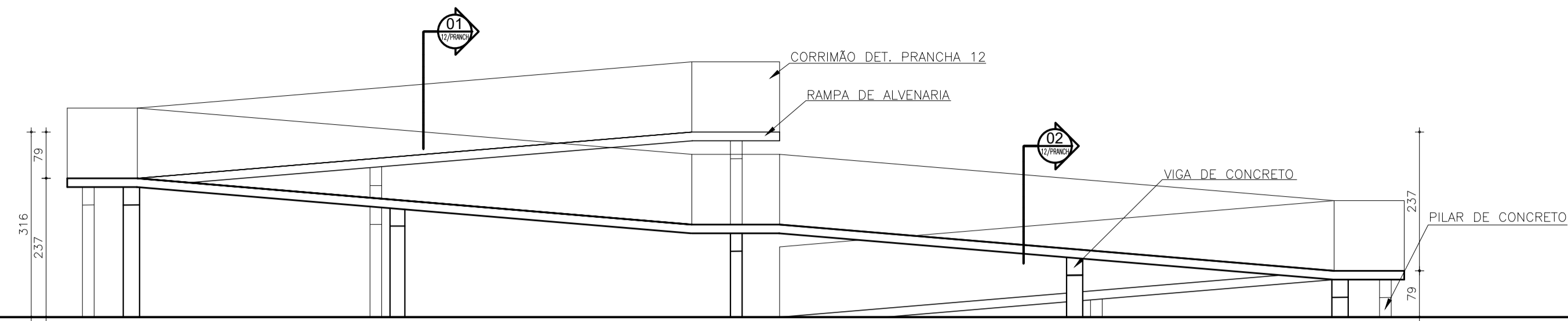
COBOGÓ 30x30cm

04 FACHADA 04
 ESCALA: 1/125

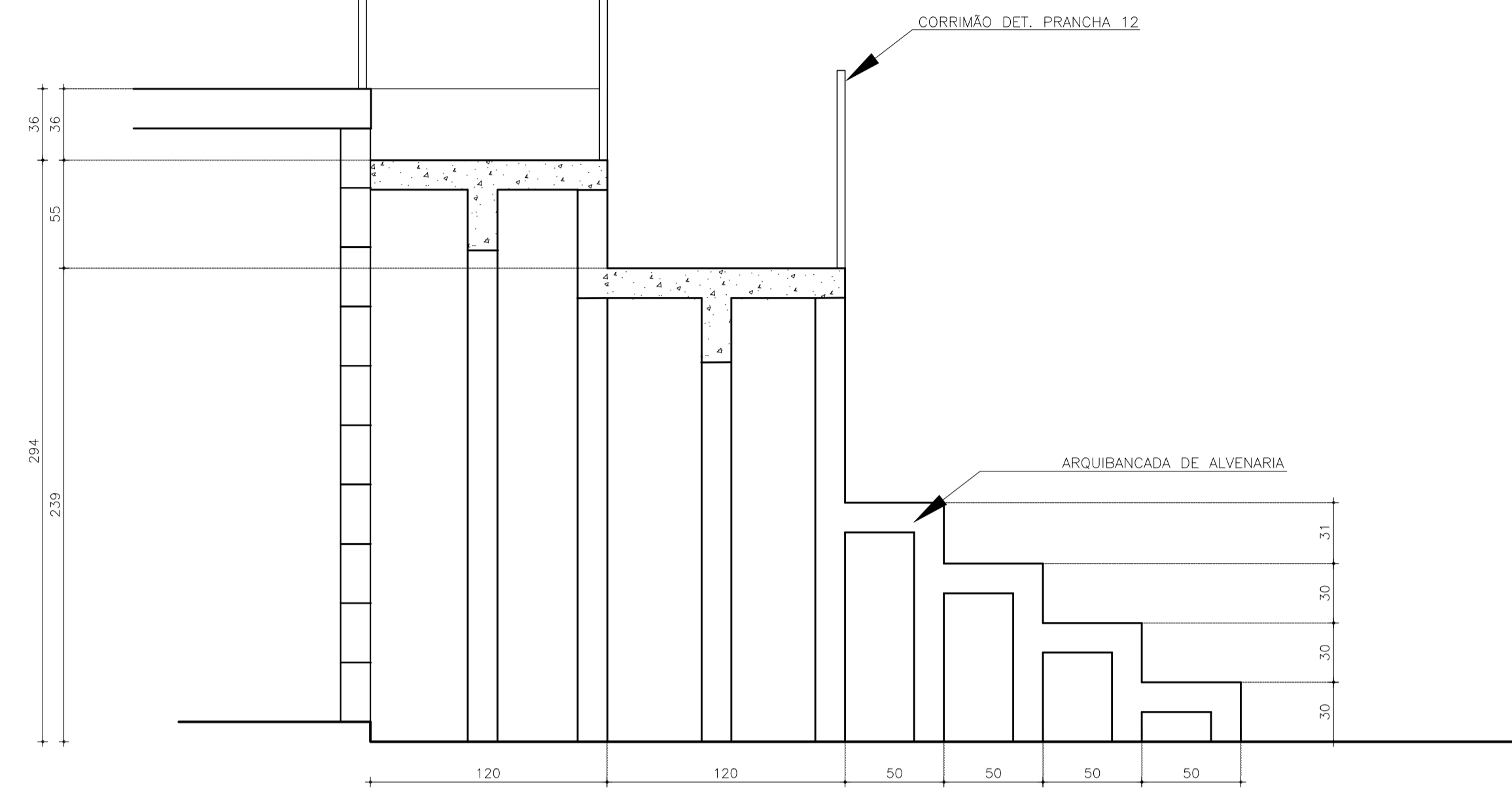
ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
PROJETO CENTRO RAÍZES	
PROFESSOR CLÁUDIA SALES	
ALUNO WANDERSON BARROS	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA FACHADAS	PRANCHA
1/125	09/16
ARQUIVO ARQUIVO	DATA 12/11/2022
FORMATO A1	



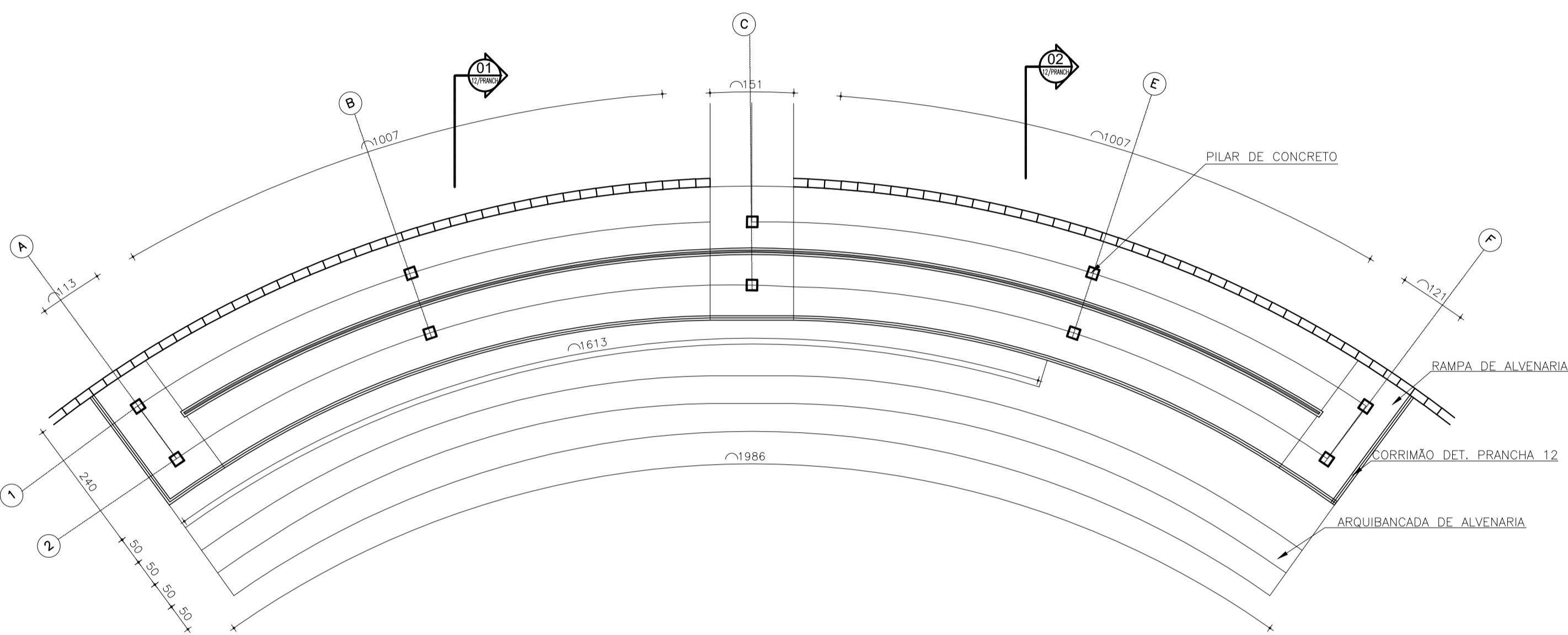
ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
PROJETO CENTRO RAÍZES	
PROFESSOR CLÁUDIA SALES	
ALUNO WANDERSON BARROS	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA FACHADAS	PRANCHA 10/16
1/125	DATA 12/11/2022
ARQUIVO ARQUIVO	FORMATO A1



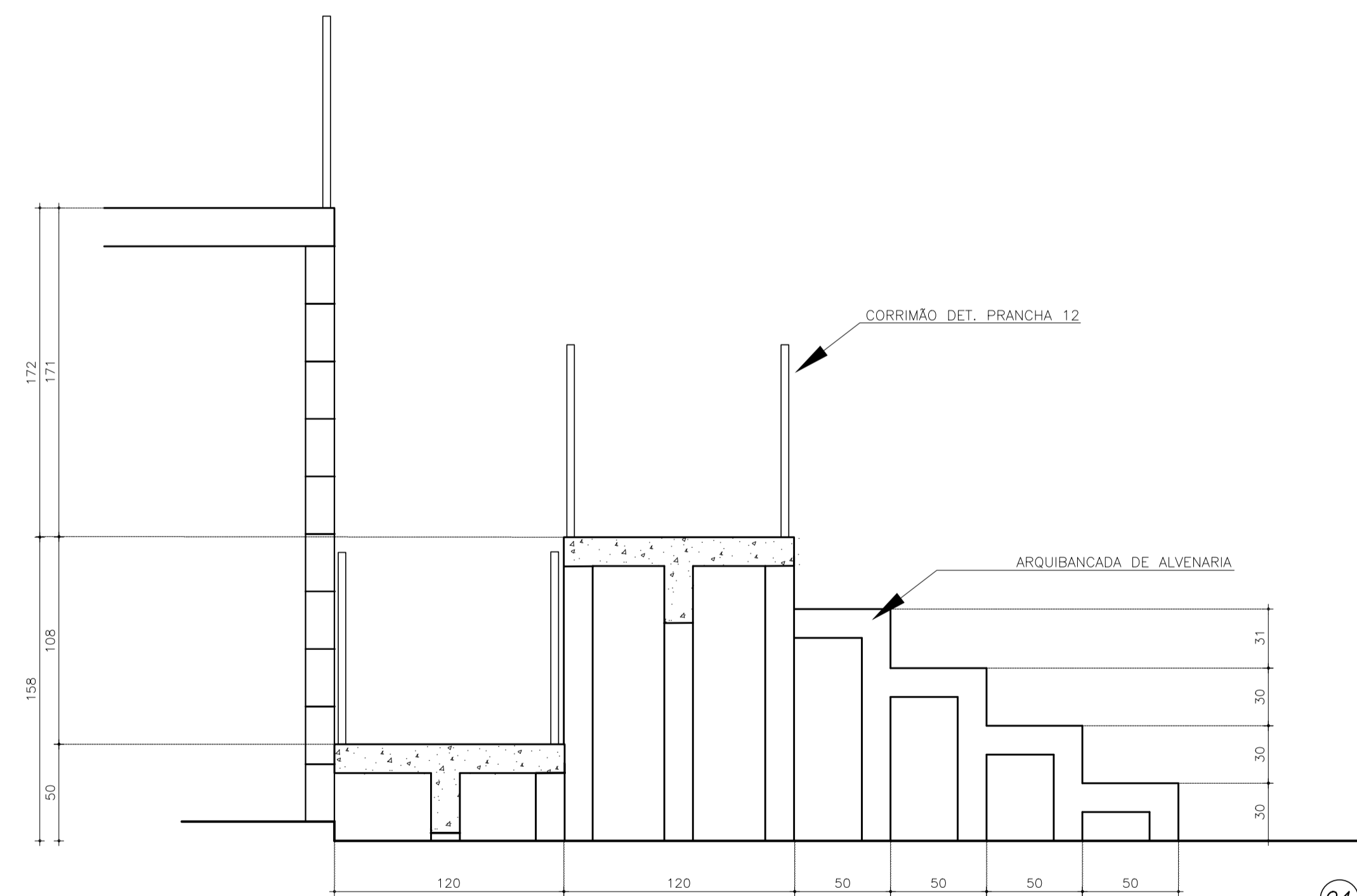
03 VISTA - RAMPA
ESCALA: 1/75



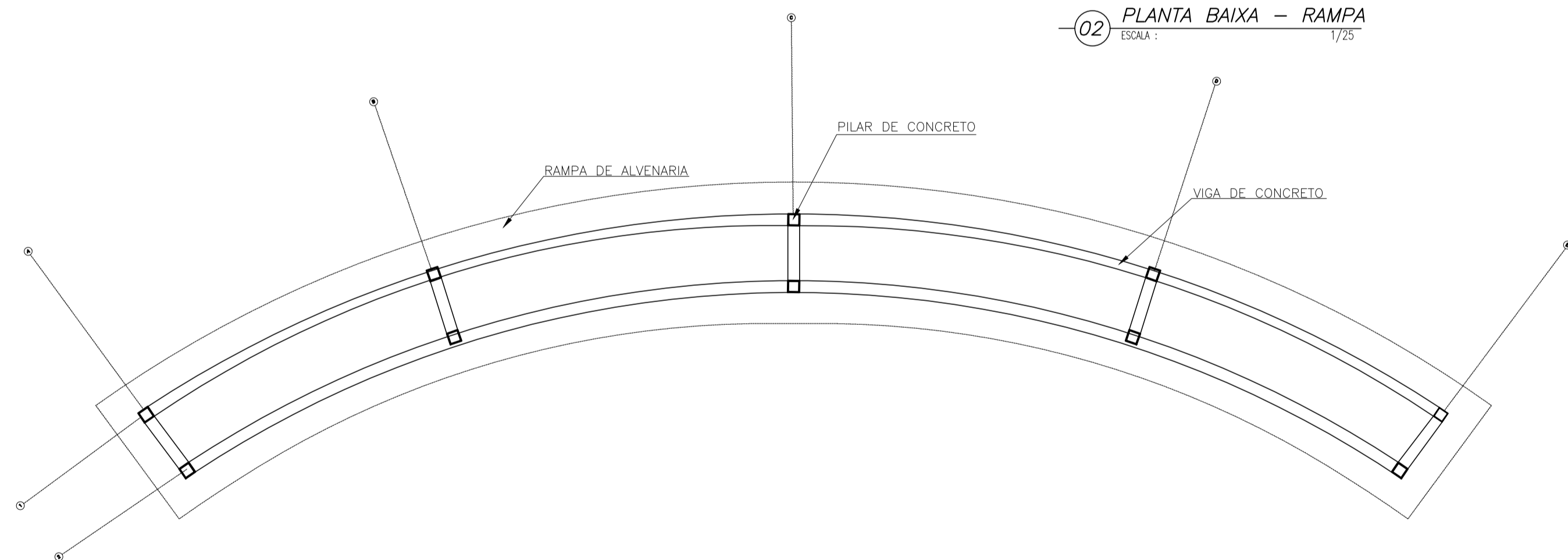
05 CORTE 02 - RAMPA
ESCALA: 1/75



02 PLANTA BAIXA - RAMPA
ESCALA: 1/75



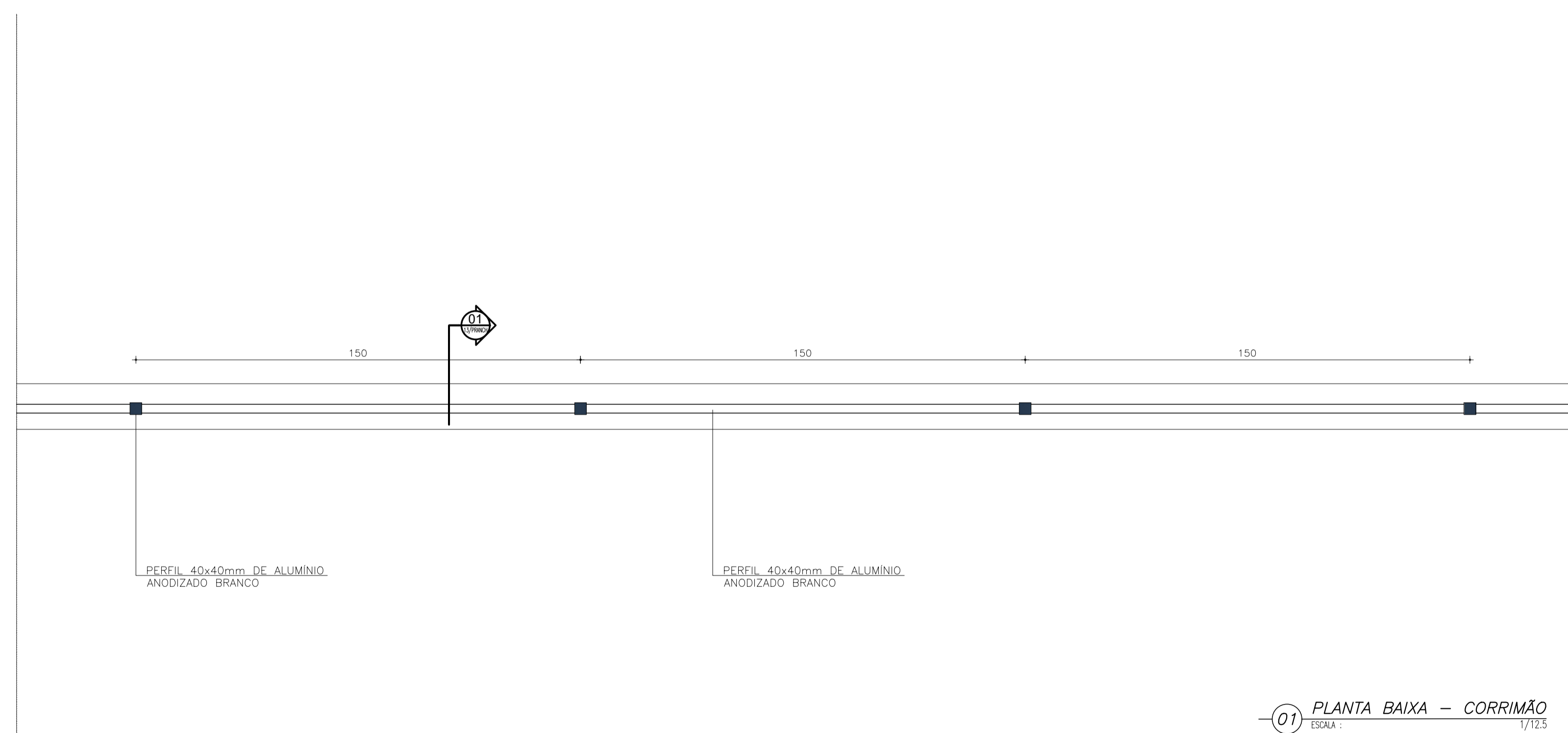
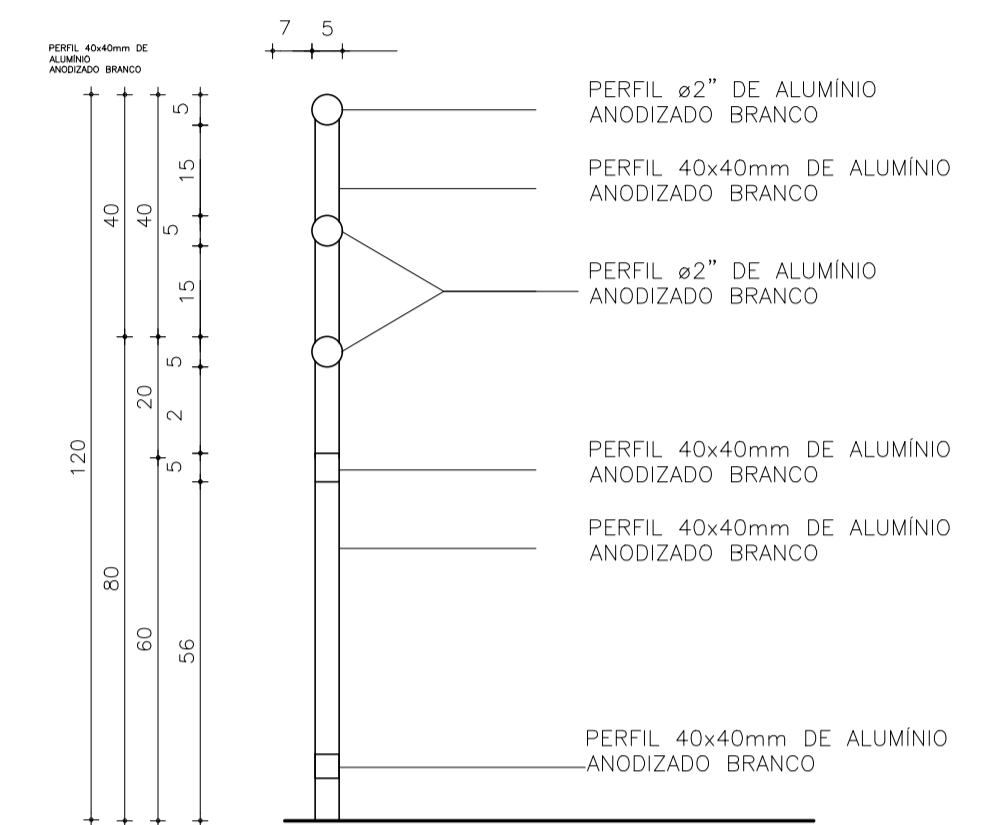
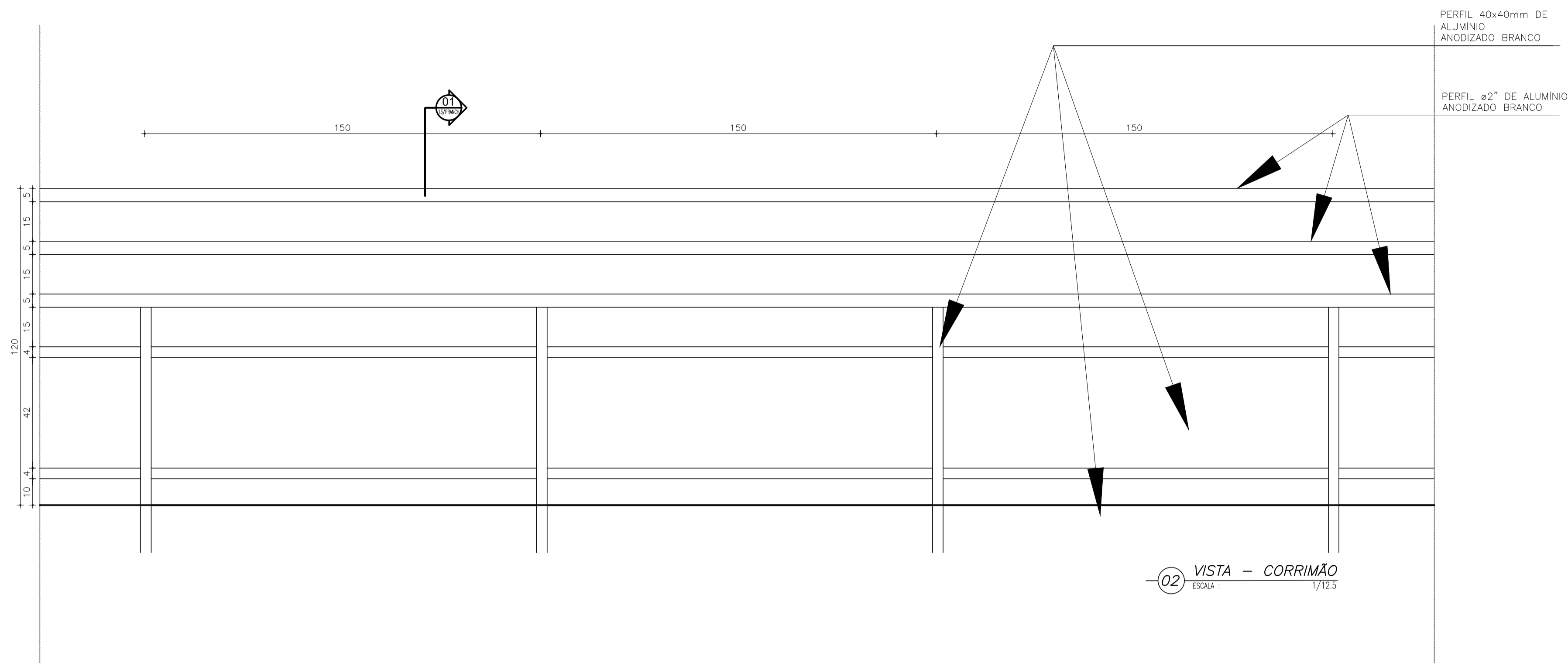
04 CORTE 01 - RAMPA
ESCALA: 1/75




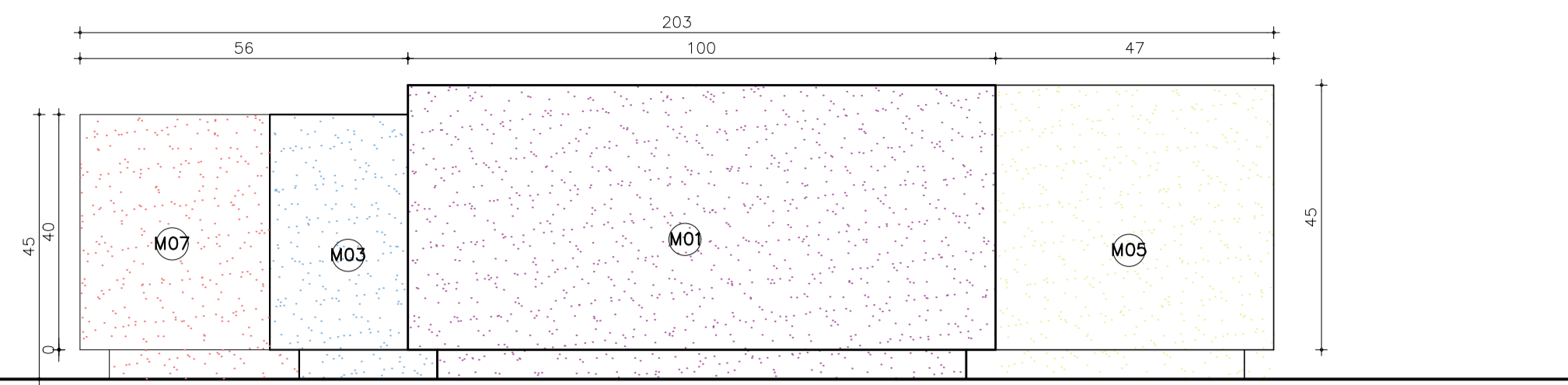
01 DETALHE ESTRUTURA - RAMPA
ESCALA: 1/75

U ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

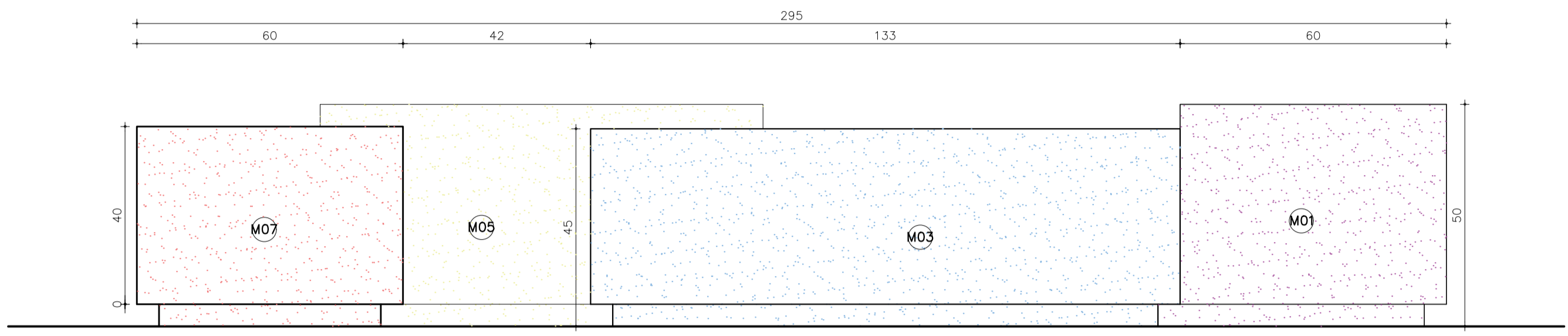
PROJETO CENTRO RAÍZES		
PROFESSOR CLÁUDIA SALES		
ALUNO WANDERSON BARROS		TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA		PRANCHA
PLANTA BAIXA RAMPA	1/75	11/16
VISTA RAMPA	1/75	
CORTES RAMPA	1/75	
ARQUIVO		DATA 12/11/2022
ARQUIVO		FORMATO A1



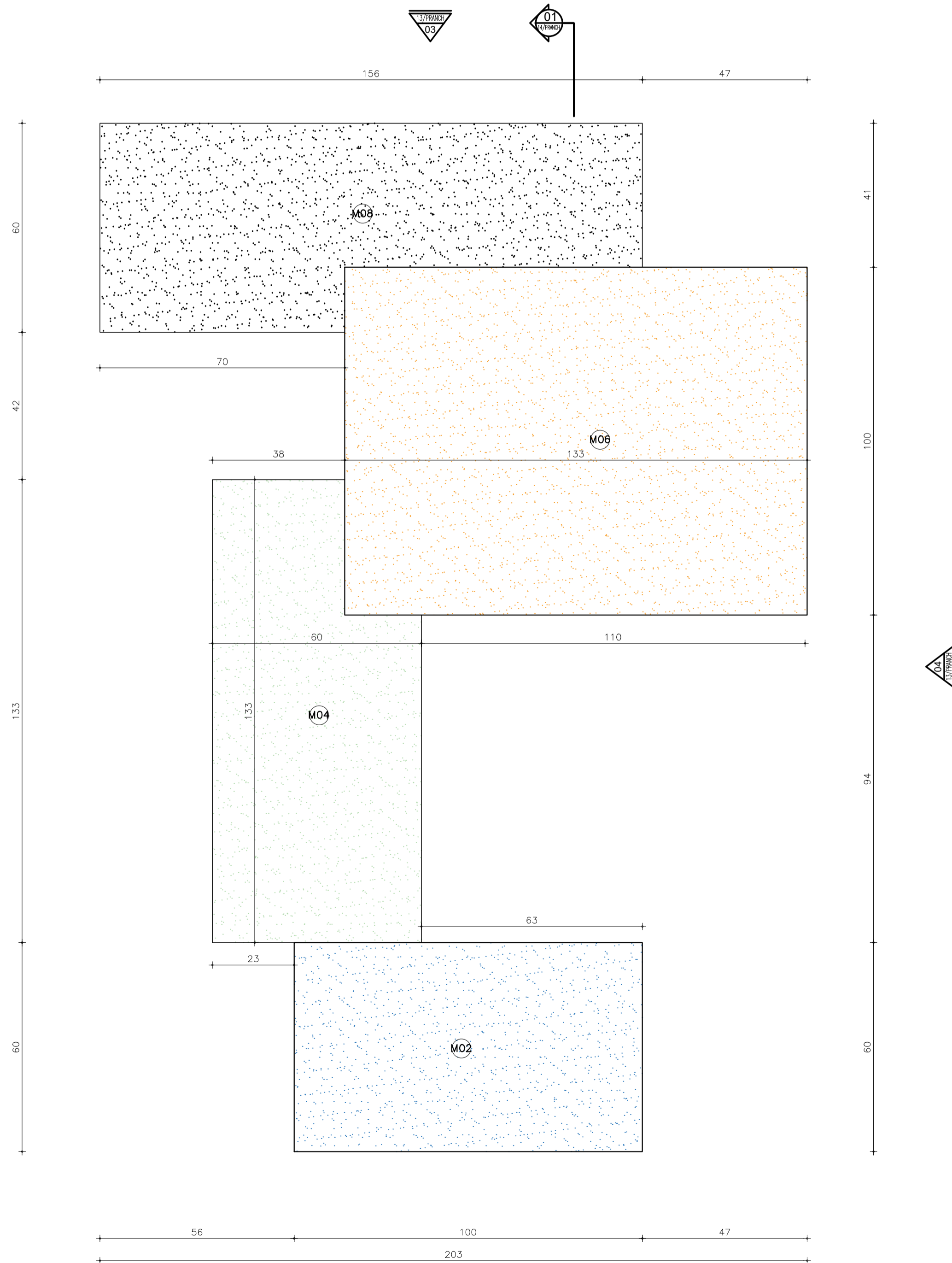
 ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II			
PROJETO CENTRO RAÍZES			
PROFESSOR CLÁUDIA SALES			
ALUNO WANDERSON BARROS			TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA PLANTA BAIXA CORRIMÃO 1/12,5 VISTA CORRIMÃO 1/12,5 CORTES CORRIMÃO 1/12,5			PRANCHA 12/16
ARQUIVO ARQUIVO			DATA 12/11/2022
FORMATO A1			



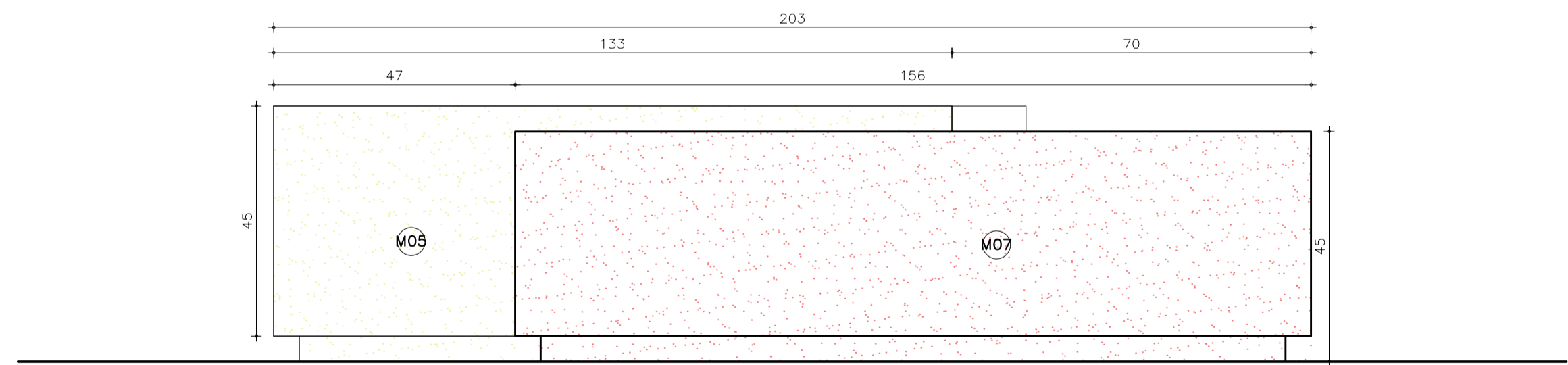
01 VISTA 01
ESCALA: 1/10'



02 VISTA 02
ESCALA: 1/10'



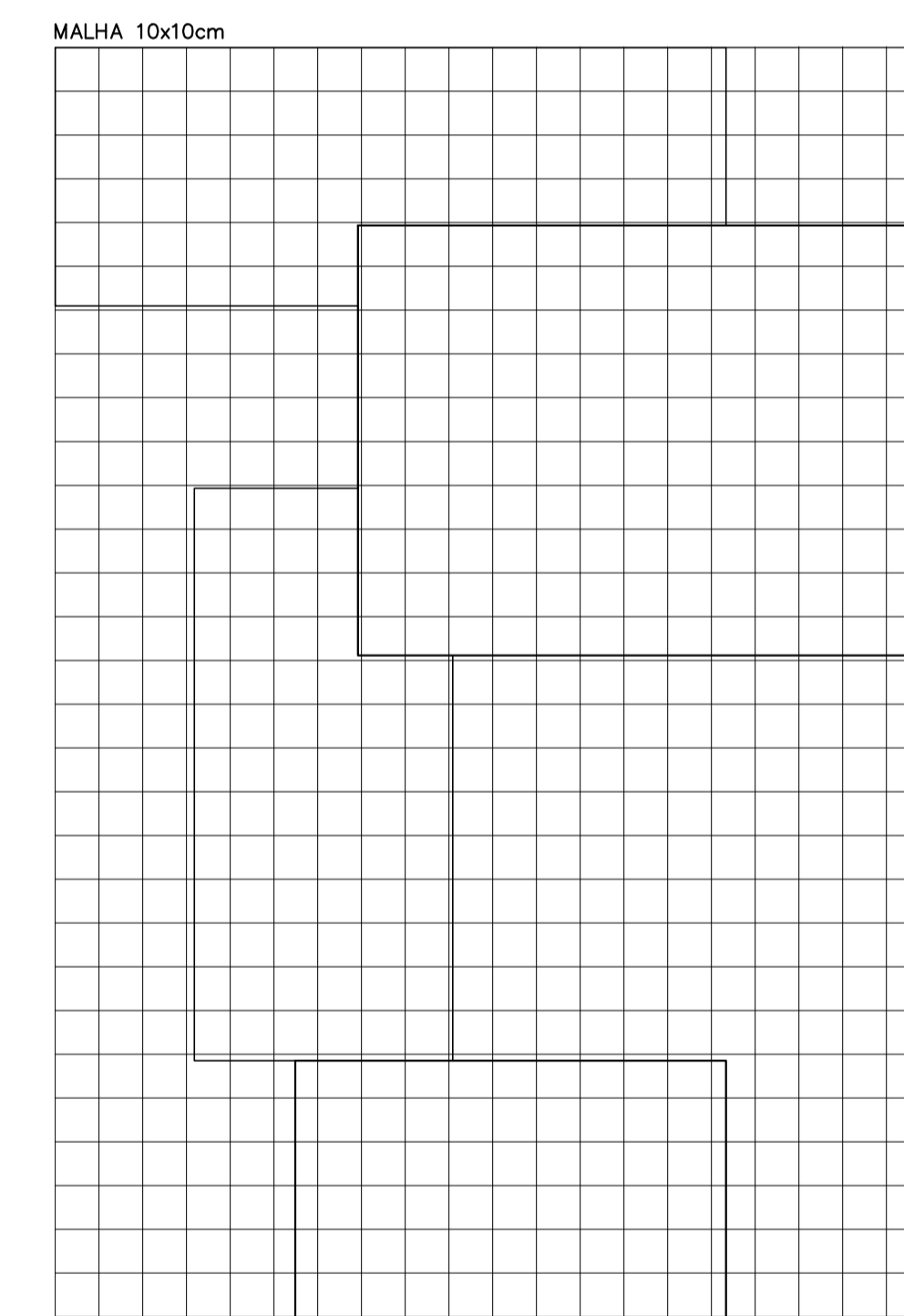
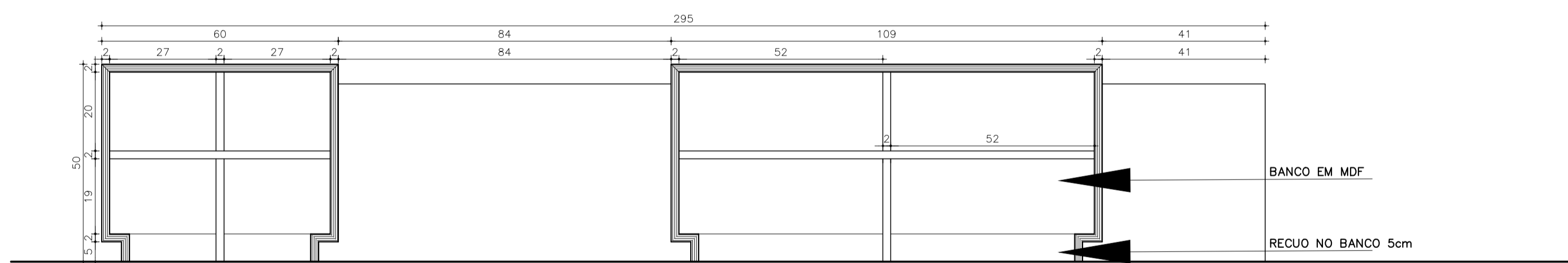
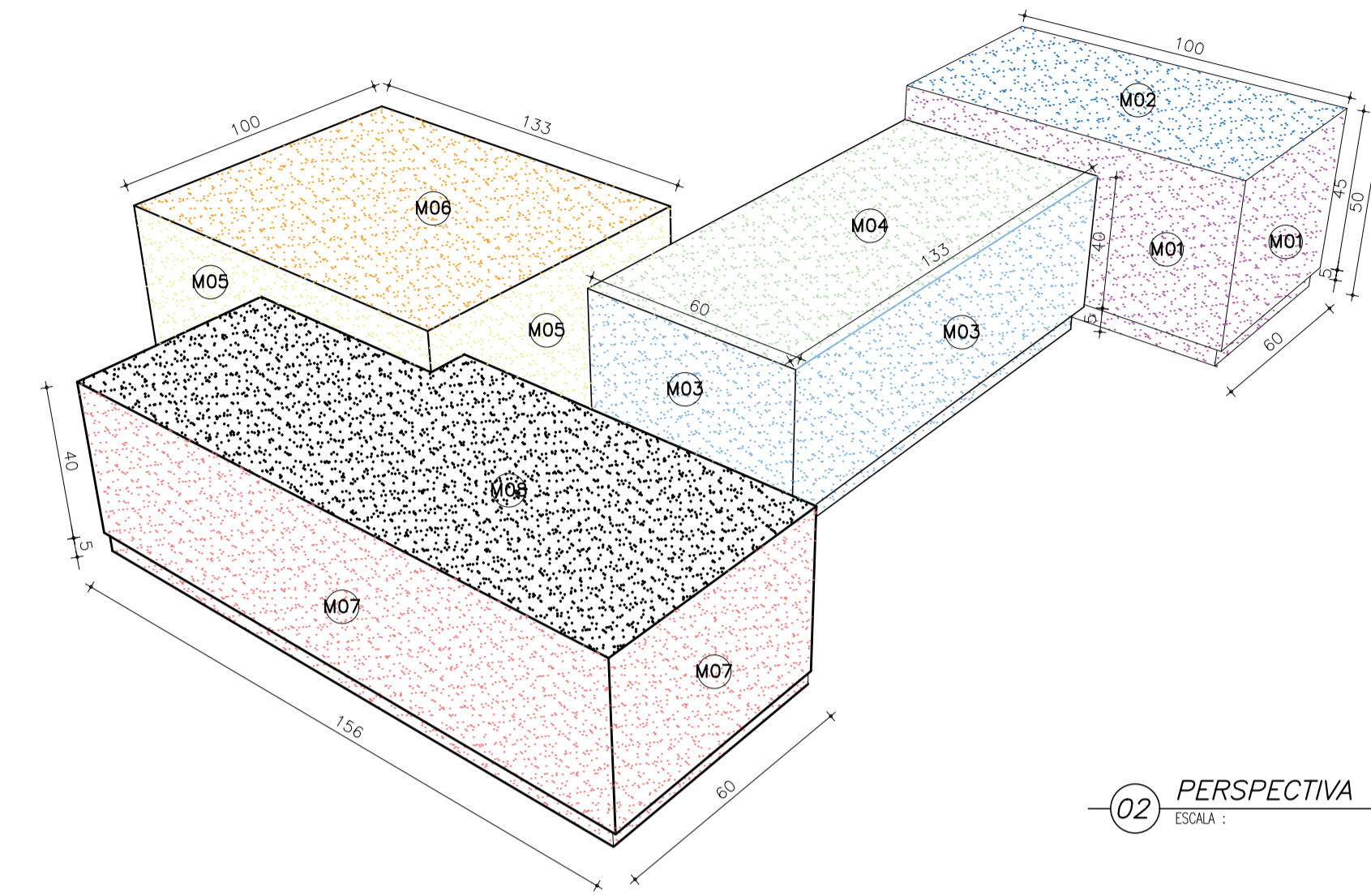
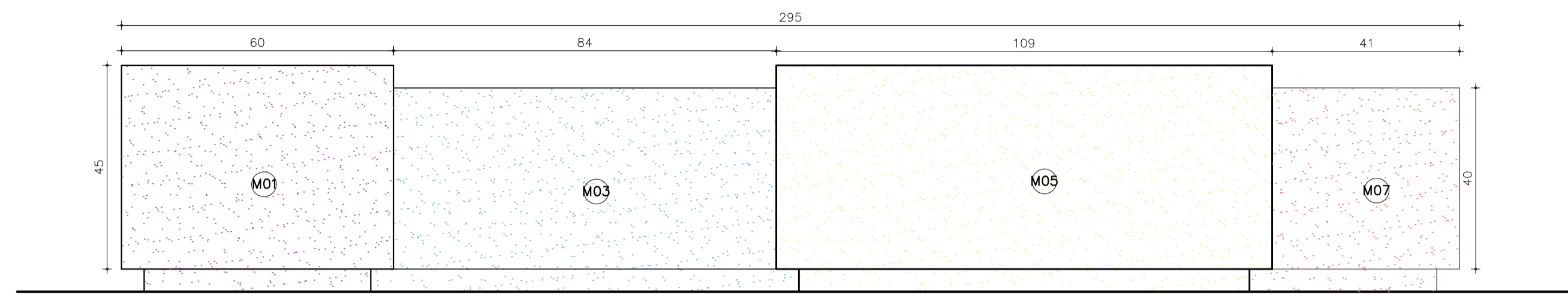
01 PLANTA BAIXA - BANCO
ESCALA: 1/20'



01 VISTA 03
ESCALA: 1/10'

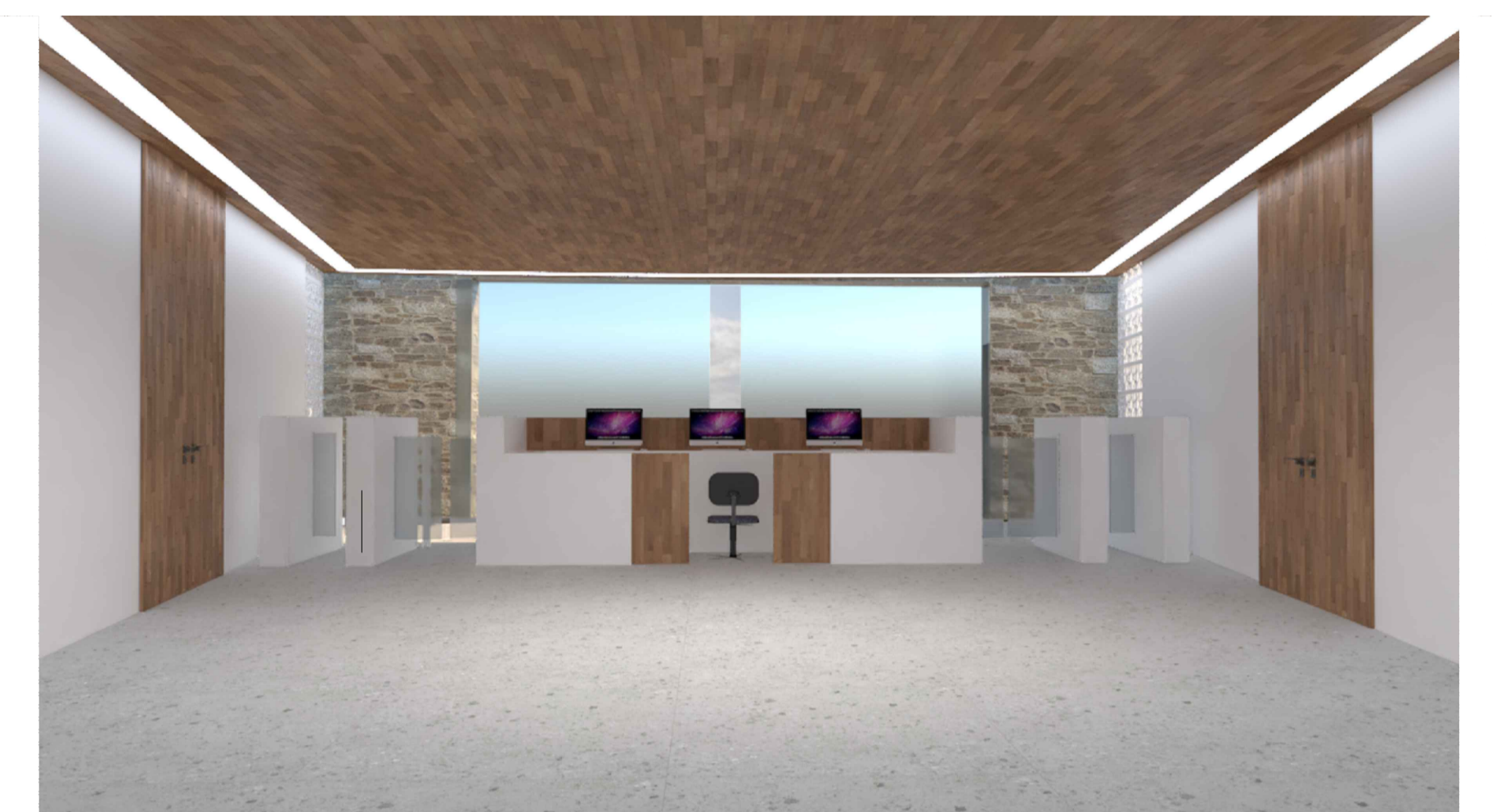
ESPECIFICAÇÕES	
M01	MDF AMETISTA - DURATEX
M02	MDF PETRI - DURATEX
M03	MDF AZUL ASTRAL - DURATEX
M04	MDF VERDE FLORESTA - DURATEX
M05	MDF ORIO - DURATEX
M06	MDF OCRE SOLAR - DURATEX
M07	MDF VERMELHO TIJOLO - DURATEX
M08	MDF BRANCO DIAMANTE - DURATEX

ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
PROJETO CENTRO RAÍZES	
PROFESSOR CLÁUDIA SALES	
ALUNO WANDERSON BARROS	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA	
PLANTA BAIXA BANCO	1/10
VISTAS BANCO	1/10
ARQUIVO	DATA 12/11/2022
ARQUIVO	FORMATO A1



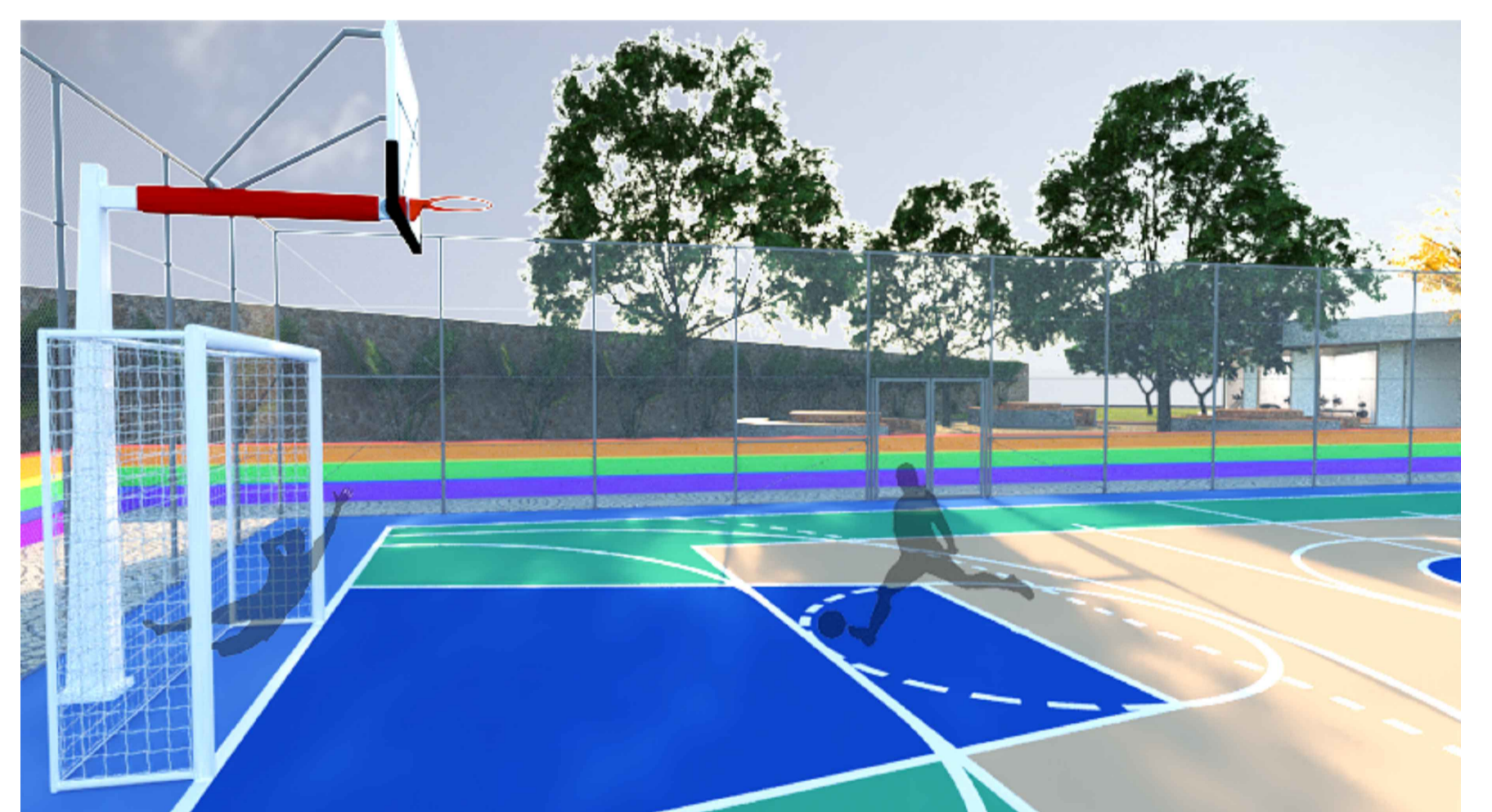
ESPECIFICAÇÕES	
M01	MDF AMETISTA - DURATEX
M02	MDF PETRI - DURATEX
M03	MDF AZUL ASTRAL - DURATEX
M04	MDF VERDE FLORESTA - DURATEX
M05	MDF ORIO - DURATEX
M06	MDF OCRE SOLAR - DURATEX
M07	MDF VERMELHO TIJOLO - DURATEX
M08	MDF BRANCO DIAMANTE - DURATEX

ARQUITETURA E URBANISMO		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
PROJETO CENTRO RAÍZES			
PROFESSOR CLÁUDIA SALES			
ALUNO WANDERSON BARROS			TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA			PRANCHA
VISTA BANCO	1/10	14 / 16	
CORTE	1/10		
PERSPECTIVA PERSPECTIVA	1/20		
MALHA	-		
ARQUIVO			DATA 12/11/2022
ARQUIVO			FORMATO A1



U ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

PROJETO CENTRO RAÍZES		TURMA 25051
PROFESSOR CLÁUDIA SALES		PRANCHA
ALUNO WANDERSON BARROS		15 / 16
DESENHO DA PRANCHA		
VISTA BANCO	1/10	
CORTE	1/10	
PERSPECTIVA PERSPECTIVA	1/20	
MALHA	-	
ARQUIVO		DATA 12/11/2022
ARQUIVO		FORMATO A1



U ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
PROJETO CENTRO RAÍZES	
PROFESSOR CLÁUDIA SALES	
ALUNO WANDERSON BARROS	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA	PRANCHA
VISTA BANCO	1/10
CORTE	1/10
PERSPECTIVA PERSPECTIVA	1/20
MALHA	-
ARQUIVO	DATA
ARQUIVO	12/11/2022
FORMATO A1	