



Centro Universitário Christus
Arquitetura e Urbanismo

APÊNDICE

Edith Pinheiro Diógenes

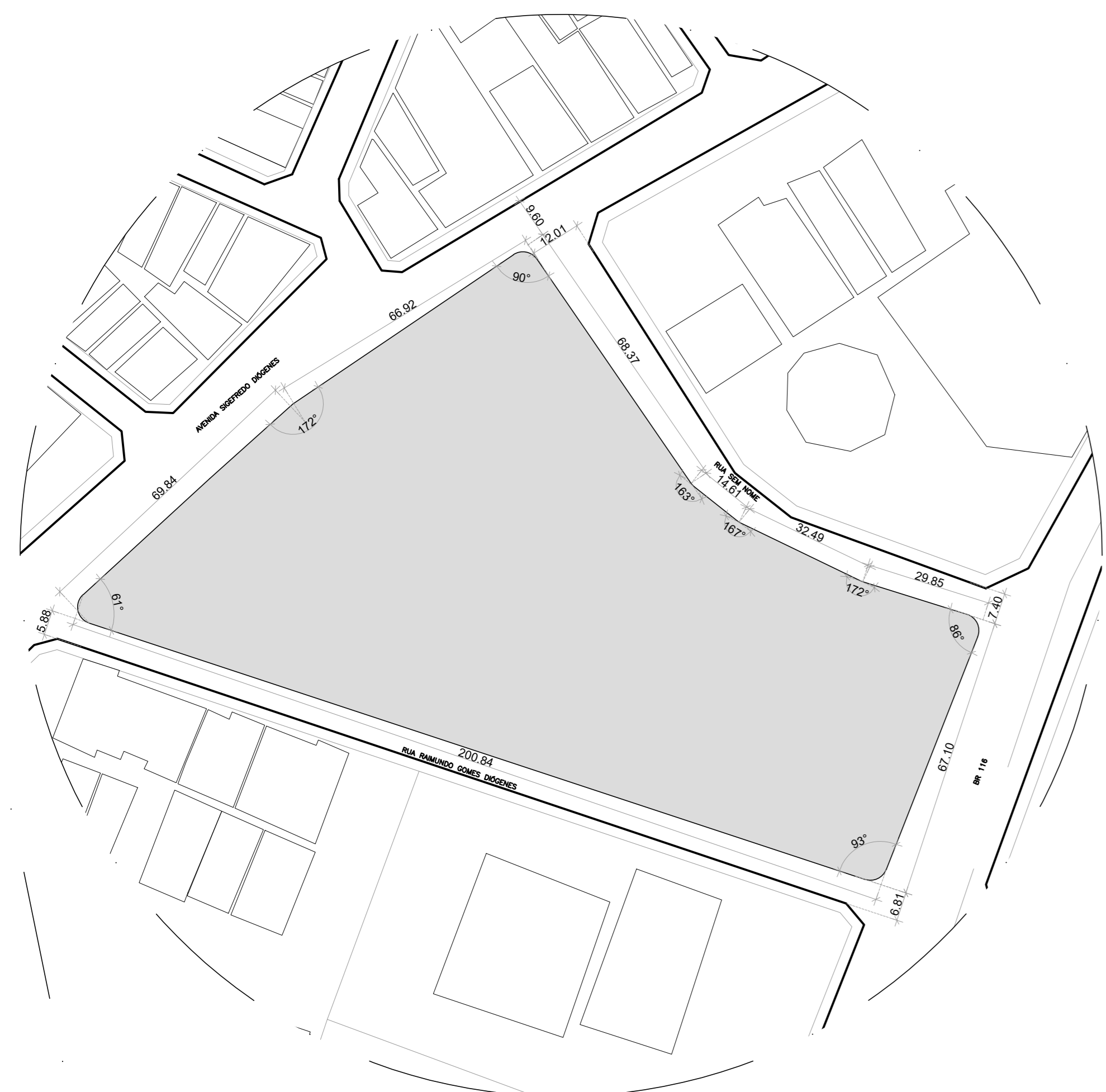
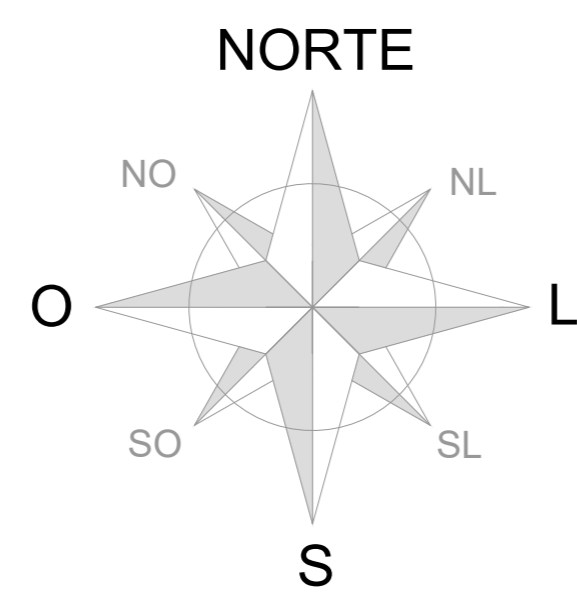
Fortaleza, 2021

ALUNA
EDITH DIÓGENES

ORIENTADORA
DEBORAH LINS

ORIENTADORA DA CADERNA
GERMANA

ASSUNTO	DISCIPLINA	PROFESSOR
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO	URB001	GERMANA
PLANTA DE SITUAÇÃO	URB001	GERMANA
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO	URB001	GERMANA



01 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESCALA 1:1200

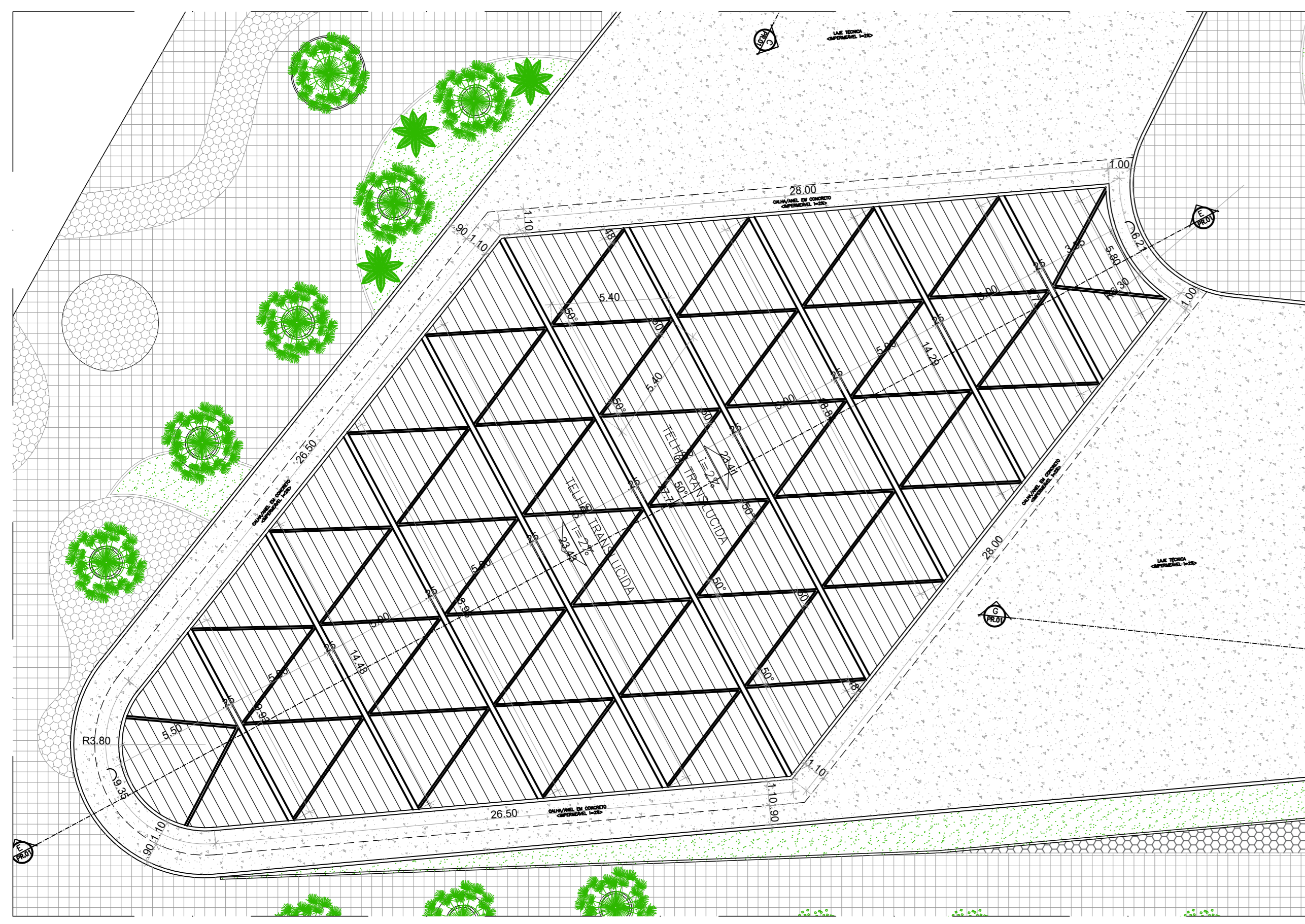


01 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO/PAISAGISMO
ESCALA 1:250



01 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1:1500

QUADRO DE ÁREAS		
ÁREA DO TERRENO (A.T.) = 15.260,00m²	ÁREA PARCIAL DAS UNIDADES	TAXA DE PERMEABILIDADE
03 PAVIMENTOS (SUBSOLO+TERREÇO+PAVIMENTO SUPERIOR)	ÁREA DE APOIO LOGÍSTICO = 754,00 m²	TAXA DE PERMEABILIDADE (T.P.) = ÁREA PERMEÁVEL (A.P.) * 100 / ÁREA DO TERRENO (A.T.)
VAGAS PV VEÍCULOS E AMBULÂNCIA	ÁREA DE APOIO TÉCNICO = 995,00 m²	T.P. = (10.020,00m² * 100) / 15.260,00m²
	ÁREA DE APOIO AO DIAGNÓSTICO E TERAPIA = 3.563,00 m²	T.P. = 65,65%
ÁREA PARCIAL CONSTRUÍDA TERREÇO = 5.240,00m²	ÁREA DE APOIO A INTERNACÃO = 2.830,00 m²	TAXA DE OCUPAÇÃO
ÁREA PARCIAL CONSTRUÍDA PAV SUPERIOR = 5.240,00m²	ÁREA DE APOIO AO ENSINO E PESQUISA = 825,00 m²	TAXA DE OCUPAÇÃO (T.O.) = ÁREA DO PERÍMETRO CONSTRUÍDO (P.C.) * 100 / ÁREA DO TERRENO (A.T.)
ÁREA PARCIAL CONSTRUÍDA SUBSOLO = 2.305,00m²	ÁREA DE APOIO ADMINISTRATIVO = 420,00 m²	T.O. = (5.240,00m² * 100) / 15.260,00m²
ÁREA PARCIAL CONSTRUÍDA LIXEIRAS = 10,15m²	ÁREA DE ESTACIONAMENTO = 1860,00 m²	T.O. = 34,35%
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA = 12.795,00m²		OBS: NÃO EXISTEM PARÂMETROS
		ÍNDICE DE APROVEITAMENTO
		ÍNDICE DE APROVEITAMENTO (I.A.) = ÁREA CONSTRUÍDA + ÁREAS AUXILIARES (A.C.) / ÁREA DO TERRENO (A.T.)
		I.A. = 12.795,00m² / 15.260,00m²
		I.A. = 0,84 (Máx. = 1,0)



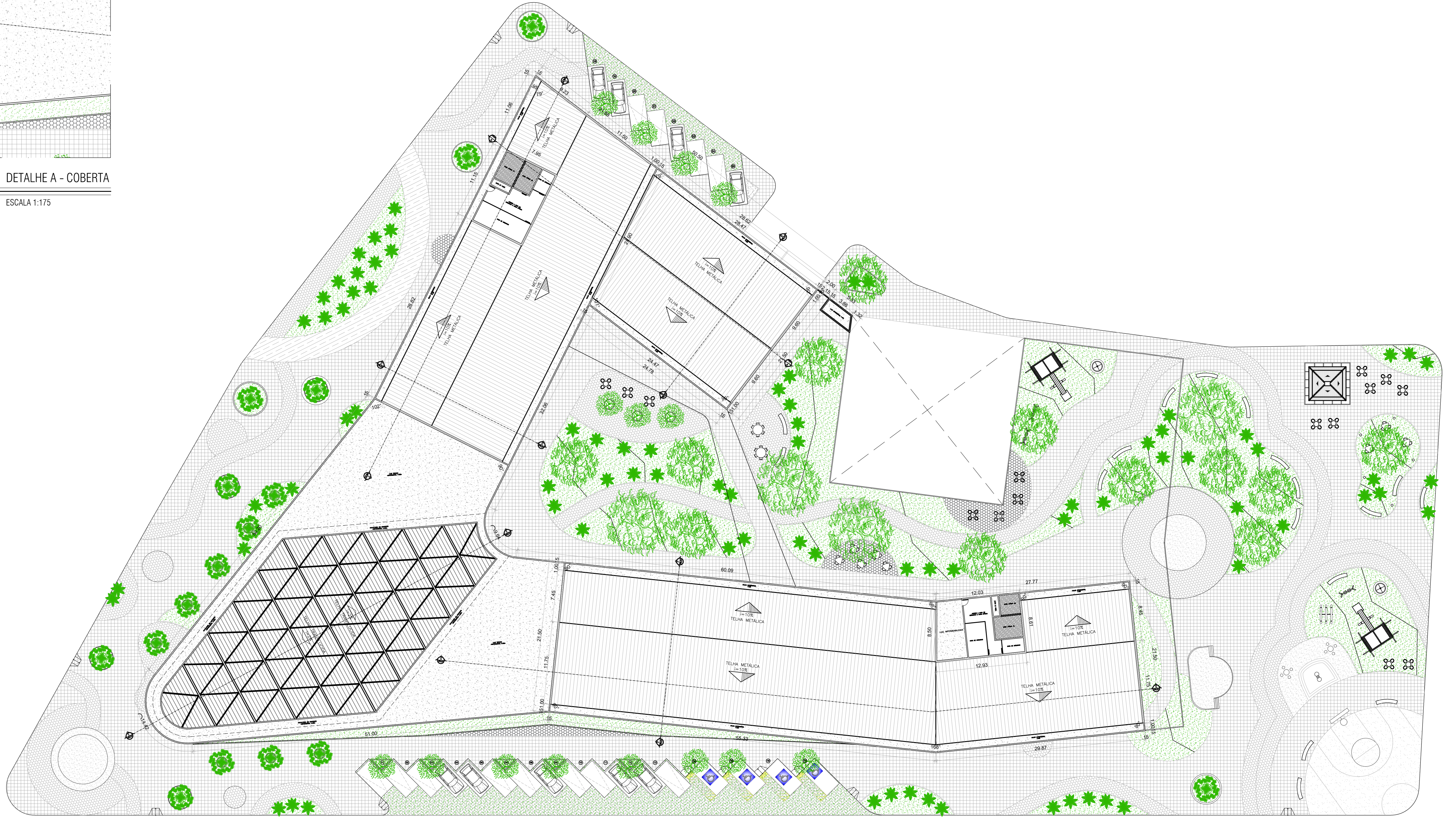
02 DETALHE A - COBERTA
ESCALA 1:175



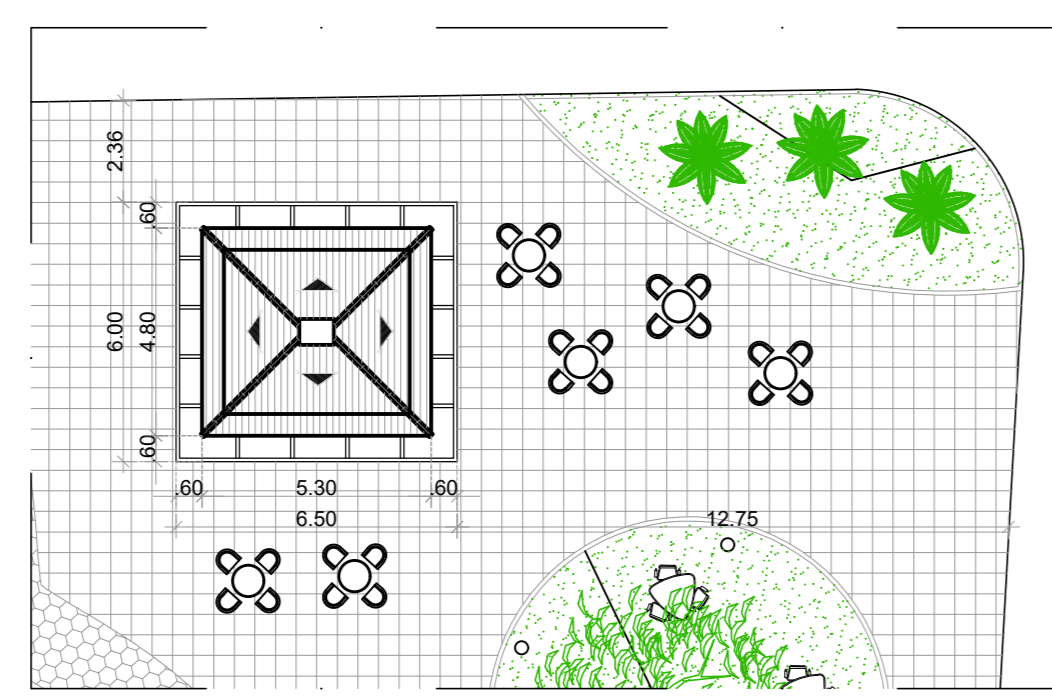
03 DETALHE- CAIXA DÁGUA/BLOCO A
ESCALA 1:175



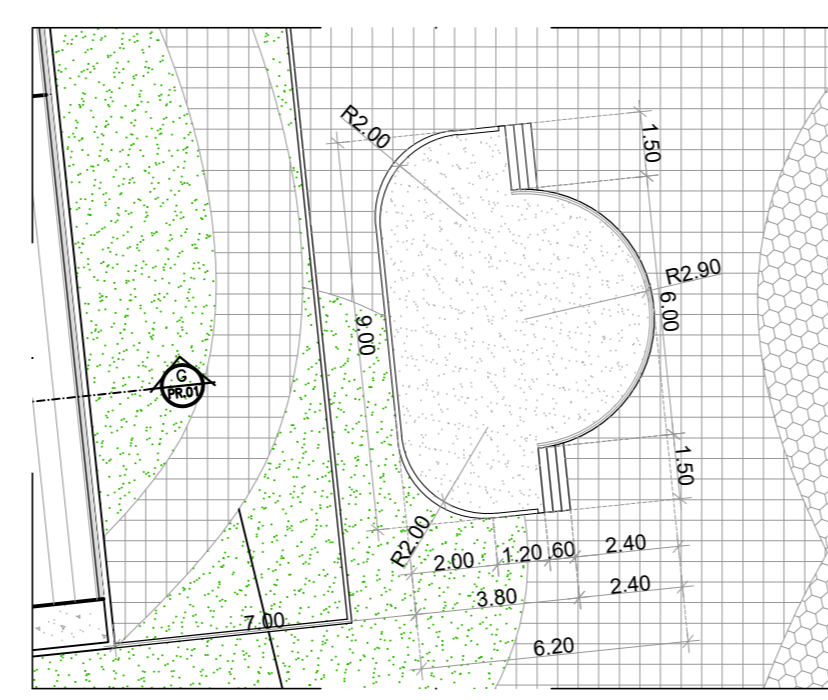
04 DETALHE- CAIXA DÁGUA/BLOCO B
ESCALA 1:175



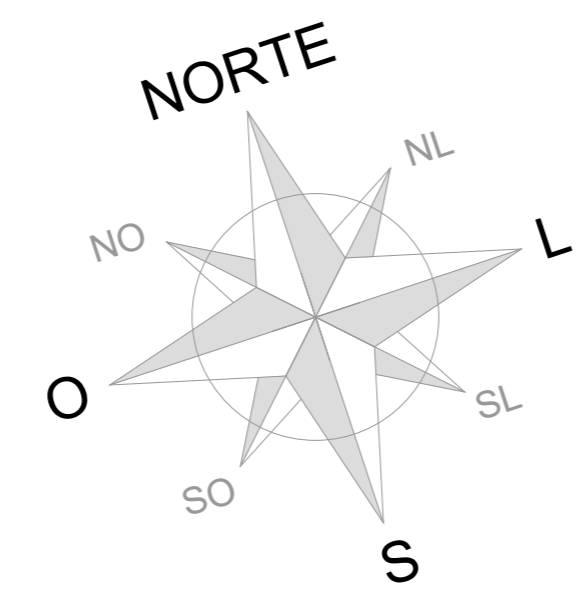
01 PLANTA DE COBERTA
ESCALA 1:250



05 DETALHE- QUISQE DA PRAÇA
ESCALA 1:175

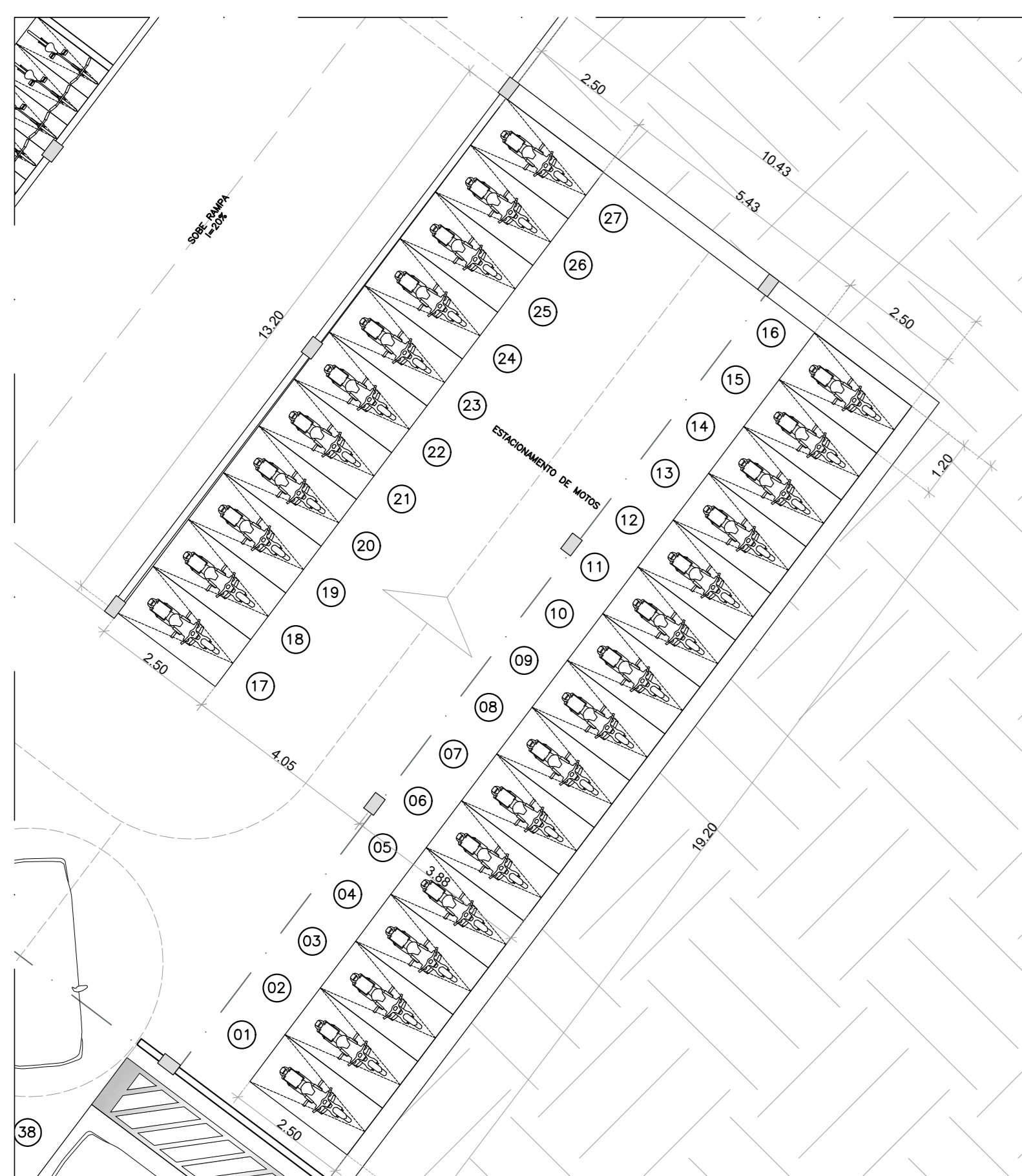


06 DETALHE- ANFITEATRO
ESCALA 1:175

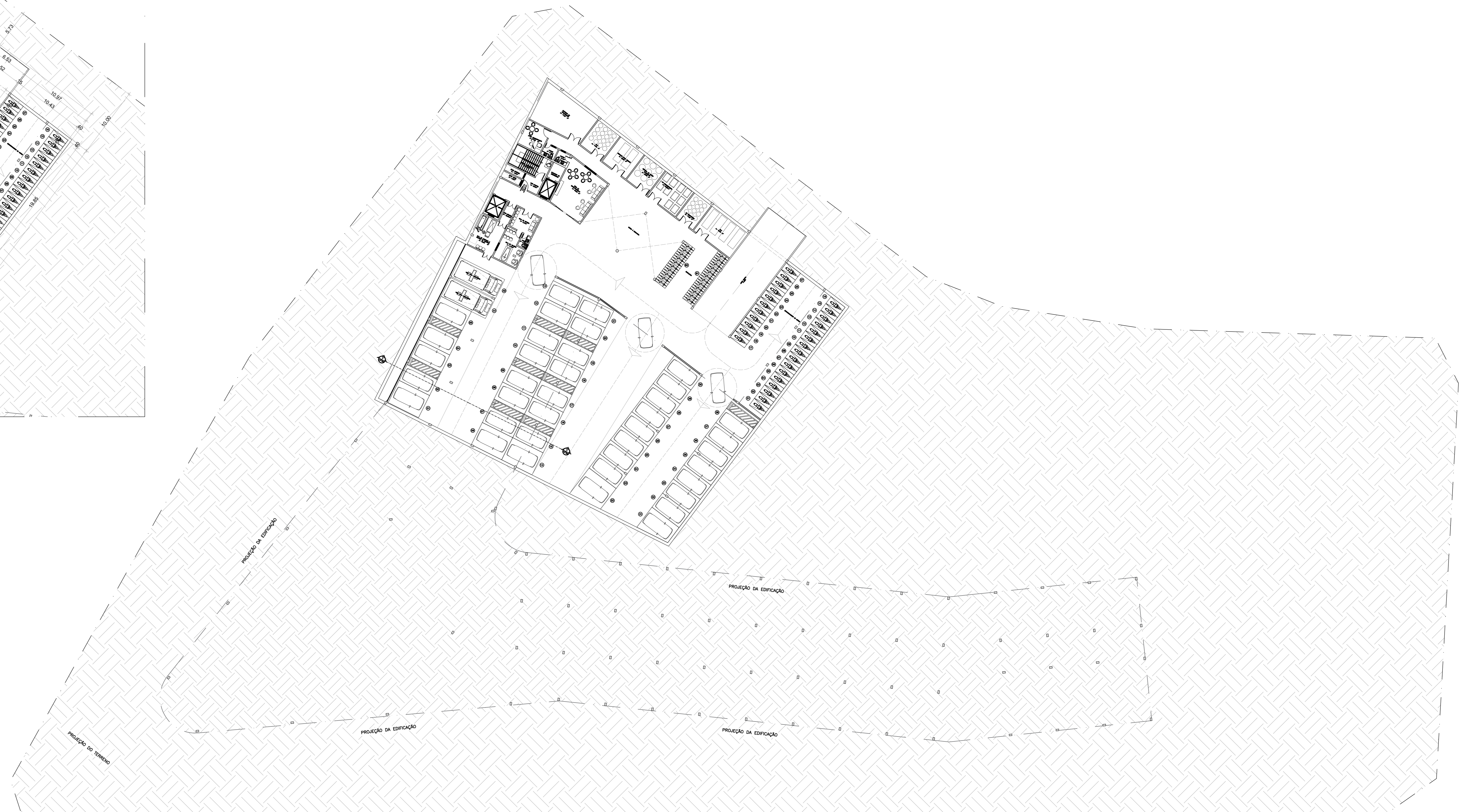




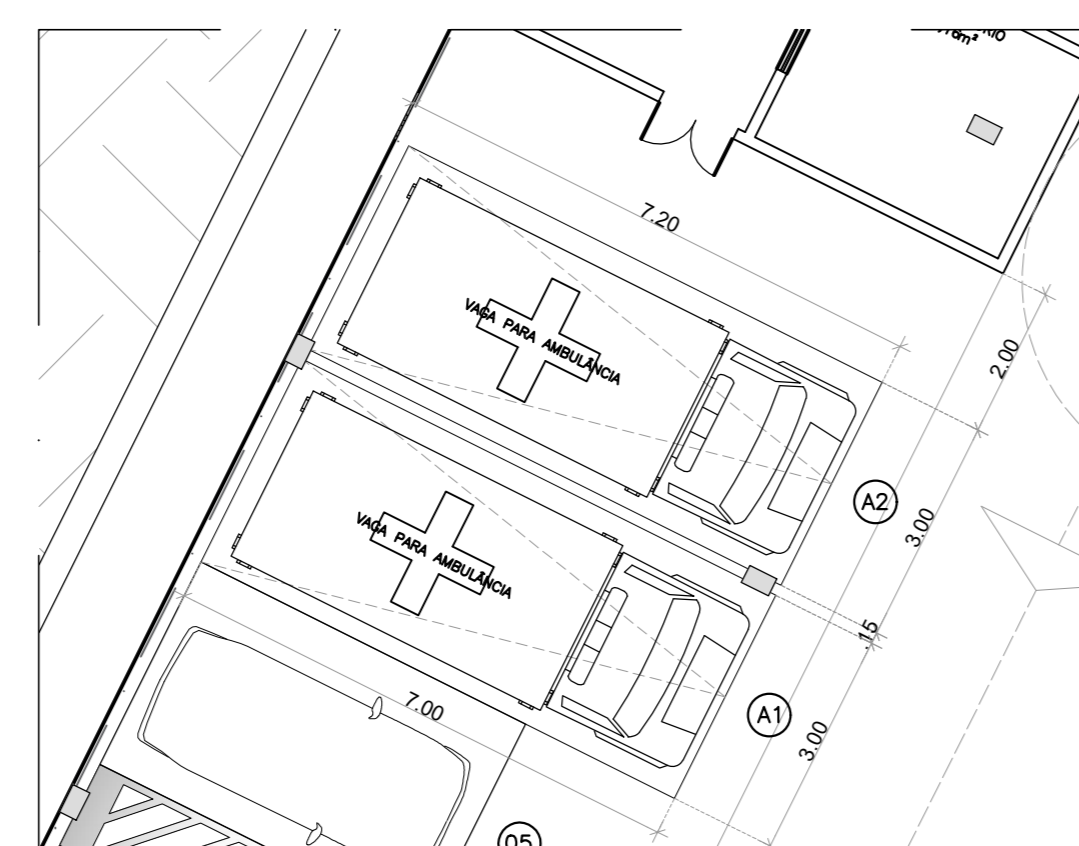
02 PLANTA DE OBRA/SUBSOLO
ESCALA 1:250



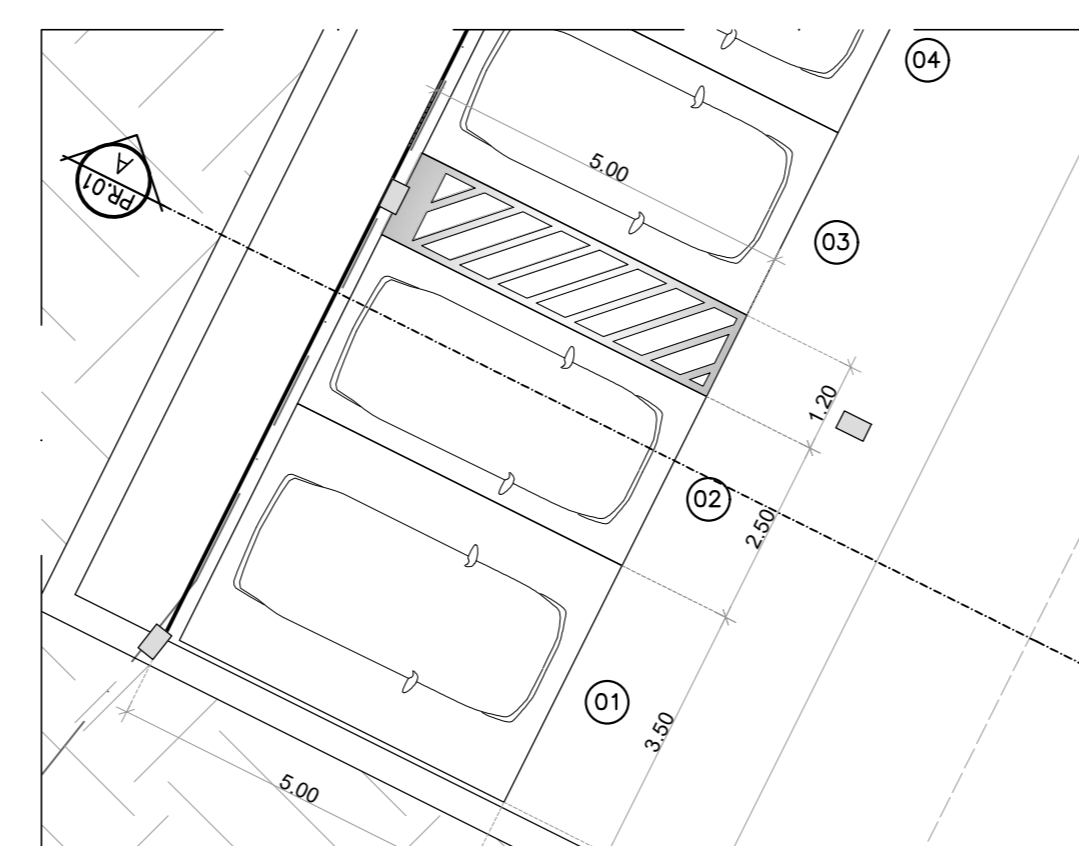
06 DETALHE VAGA/MOTO
ESCALA 1:100



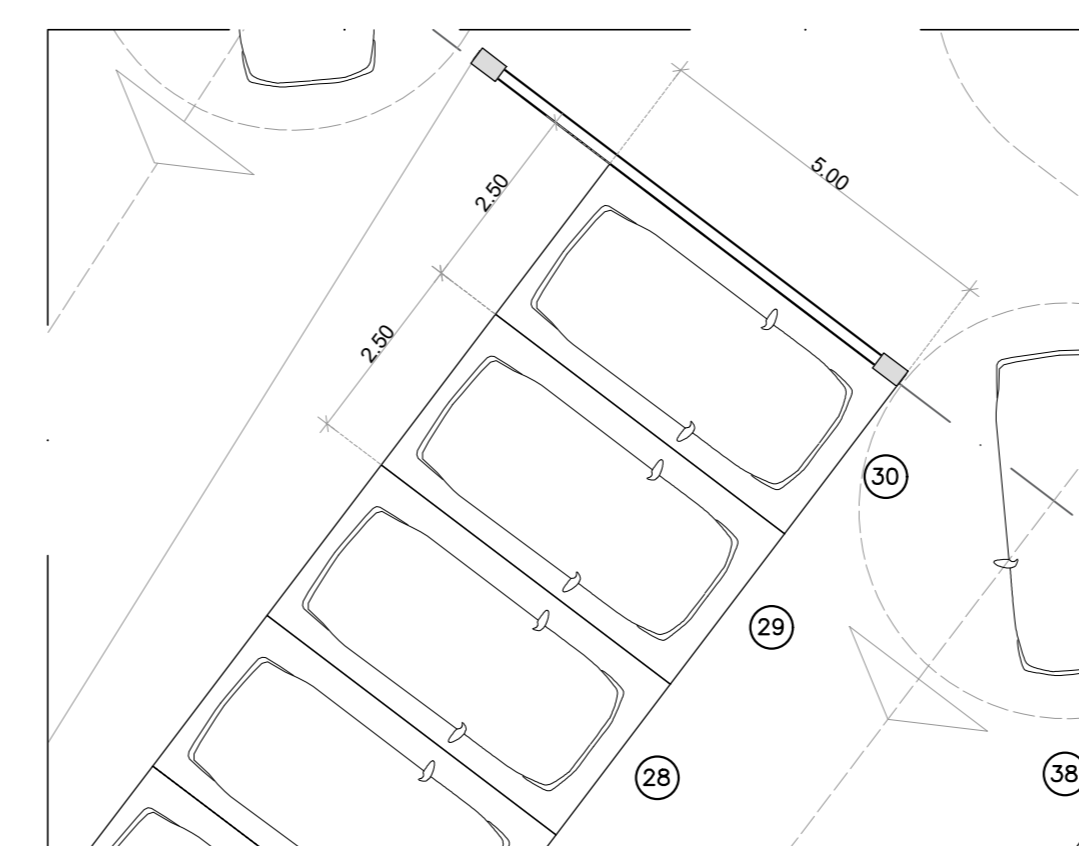
01 PLANTA DE LAYOUT/SUBSOLO
ESCALA 1:250



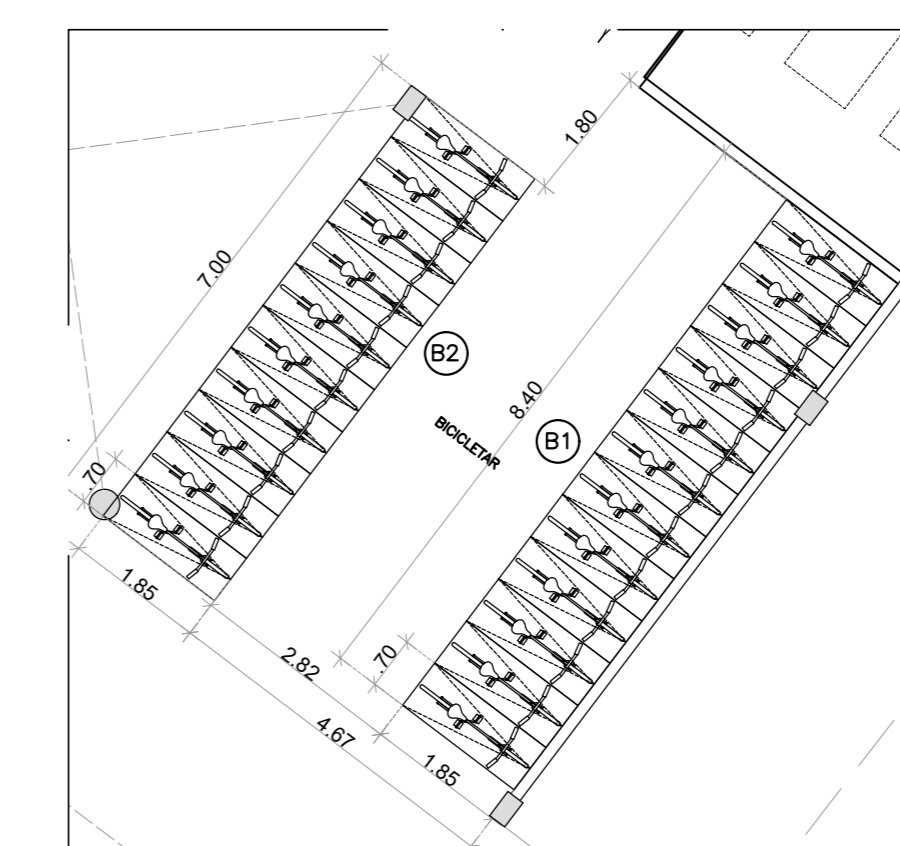
03 DETALHE VAGA/AMBULÂNCIA
ESCALA 1:100



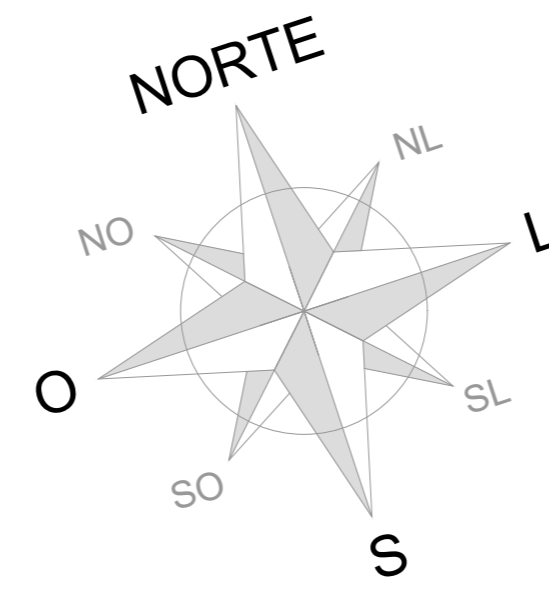
04 DETALHE VAGA/CARRO-PNE
ESCALA 1:100

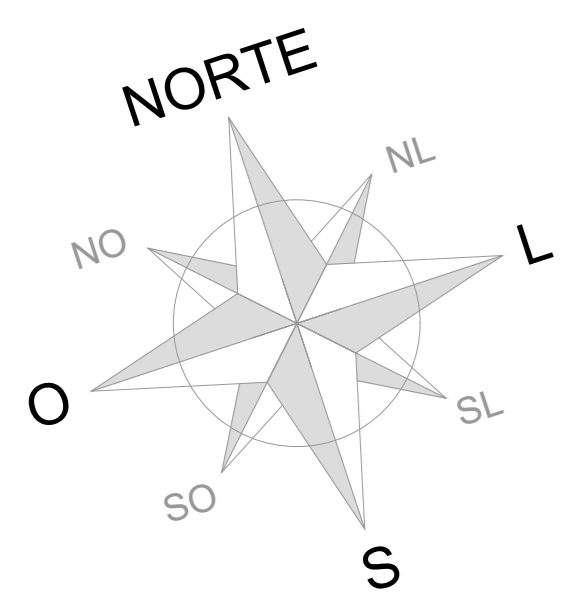


04 DETALHE VAGA/CARRO PADRÃO
ESCALA 1:100

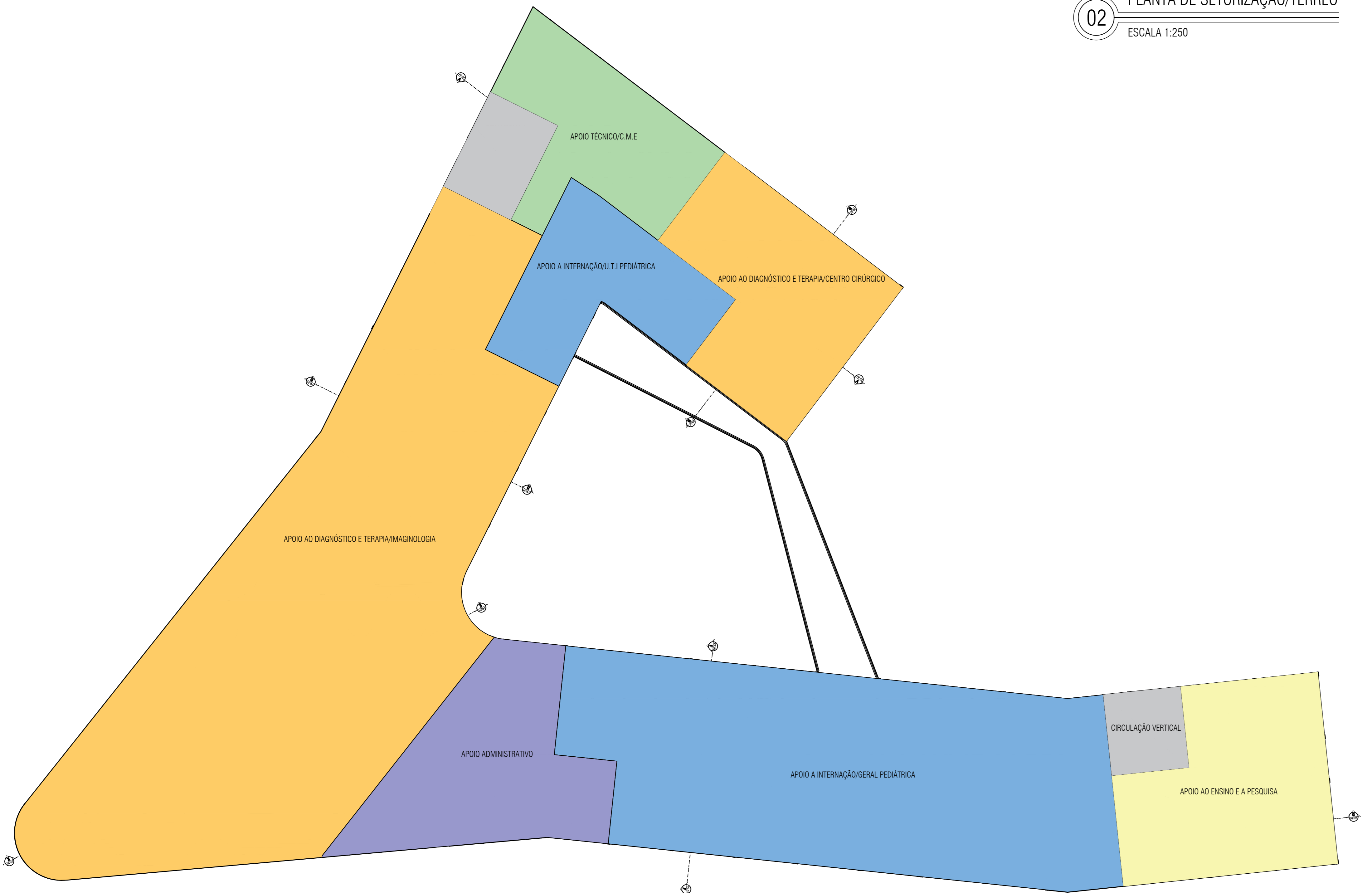


05 DETALHE VAGA/BICICLETAR
ESCALA 1:100

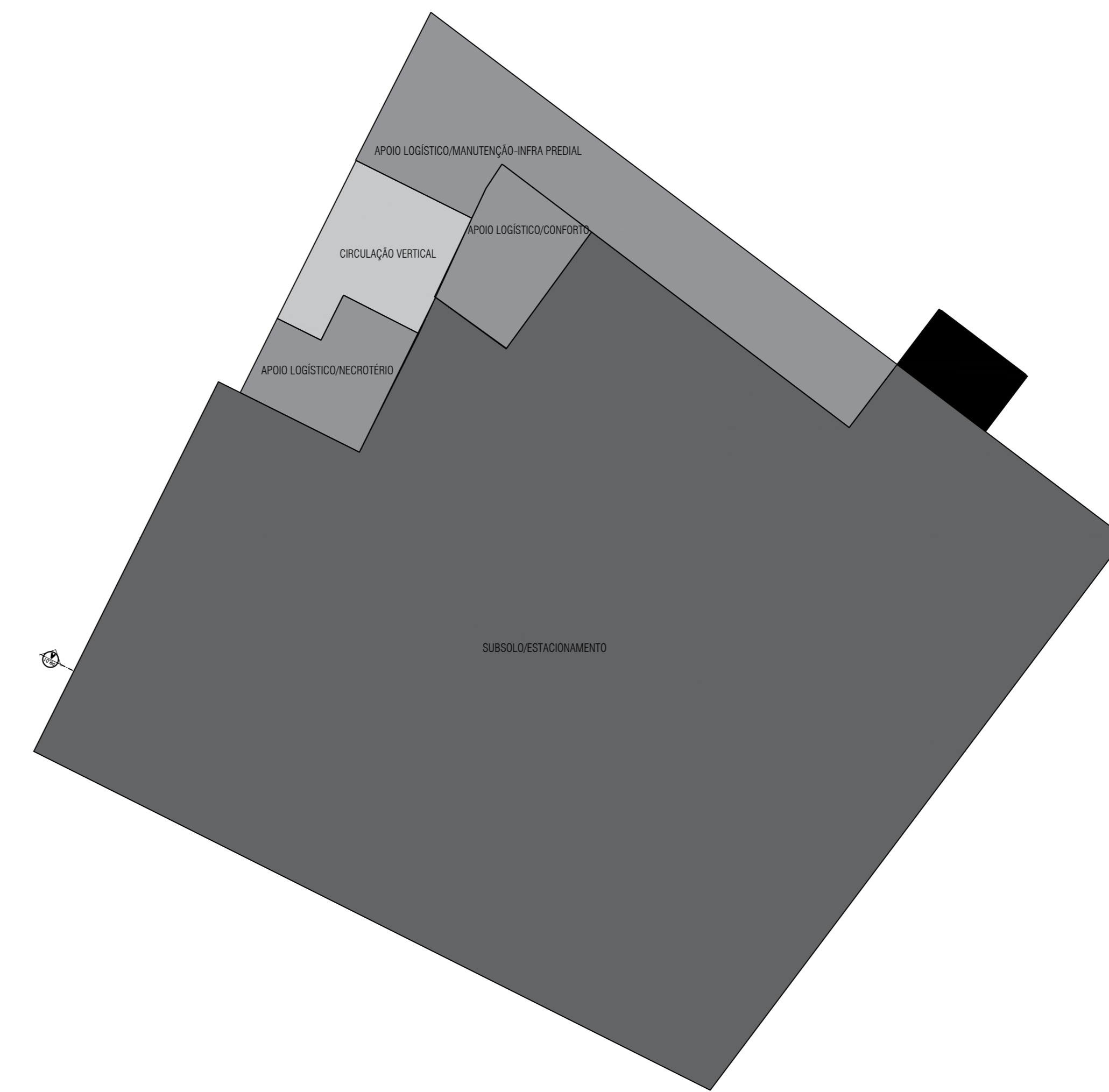




02 PLANTA DE SETORIZAÇÃO/TÉRREO
ESCALA 1:250



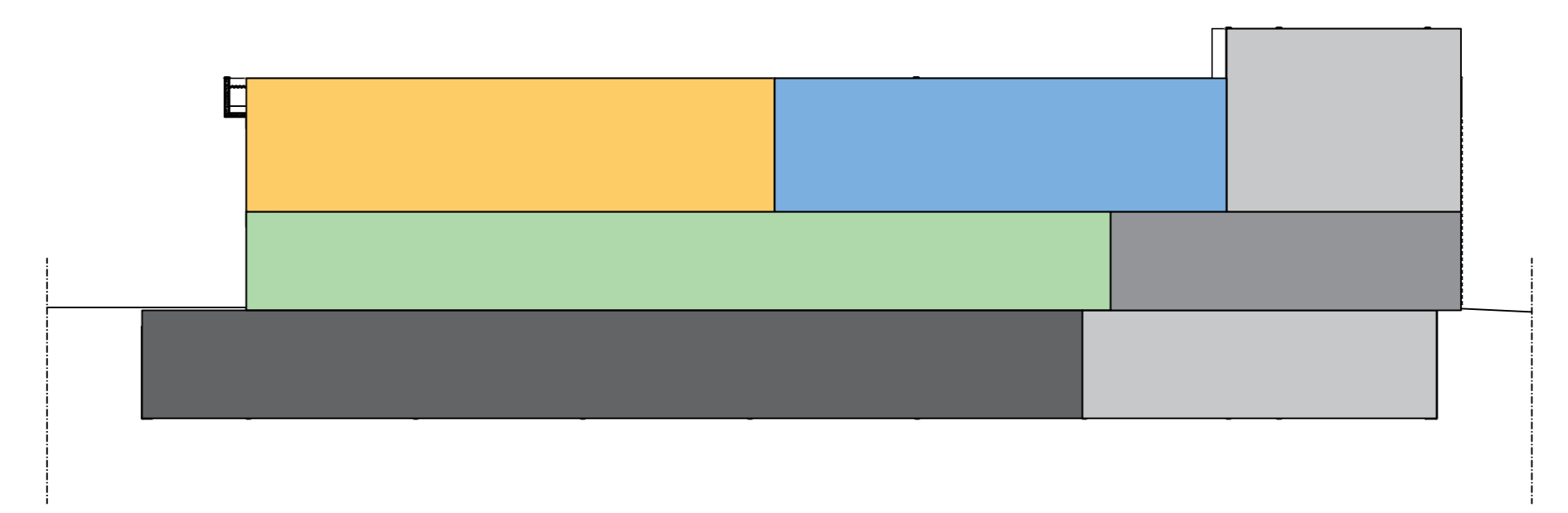
03 PLANTA DE SETORIZAÇÃO/SUPERIOR
ESCALA 1:250



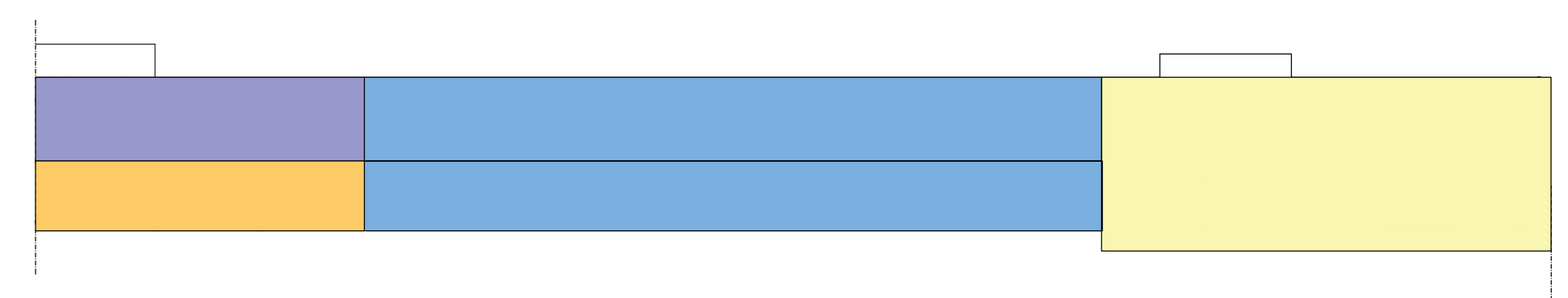
01 PLANTA DE SETORIZAÇÃO/SUBSOLO
ESCALA 1:250

LEGENDA - SETORIZAÇÃO DAS UNIDADES FUNCIONAIS

[Blue Box]	APOIO A INTERNAÇÃO
[Pink Box]	ATENDIMENTO IMEDIATO
[Orange Box]	APOIO AO DIAGNÓSTICO E TERAPIA
[Green Box]	APOIO TÉCNICO
[Grey Box]	APOIO LOGÍSTICO
[Purple Box]	APOIO ADMINISTRATIVO
[Yellow Box]	APOIO A INTERNAÇÃO
[Light Grey Box]	CIRCULAÇÕES VERTICAIS
[Dark Grey Box]	ESTACIONAMENTO/SUBSOLO



04 CORTA AA
ESCALA 1:250



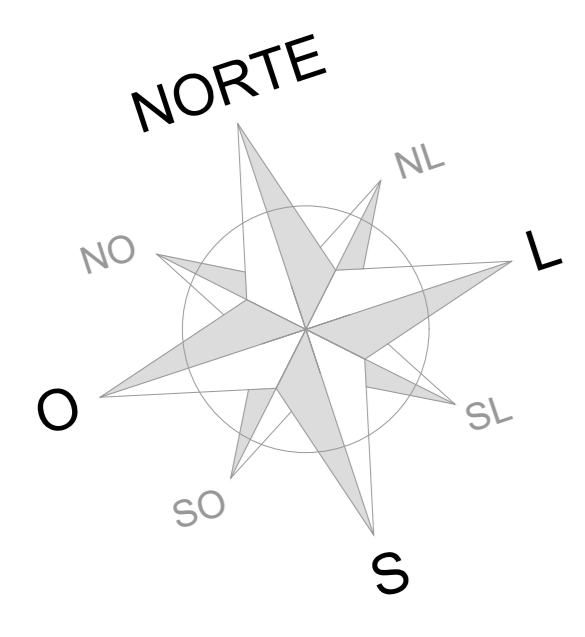
05 CORTA GG
ESCALA 1:250

ALUNA
EDITH DIÓGENES

ORIENTADORA
DEBORAH LINS

ORIENTADORA DA CADERNA
GERMANA

ASSUNTO	DISCIPLINA	PERÍODO
PLANTA DE LAYOUT/TÉRREO	0115	05/18



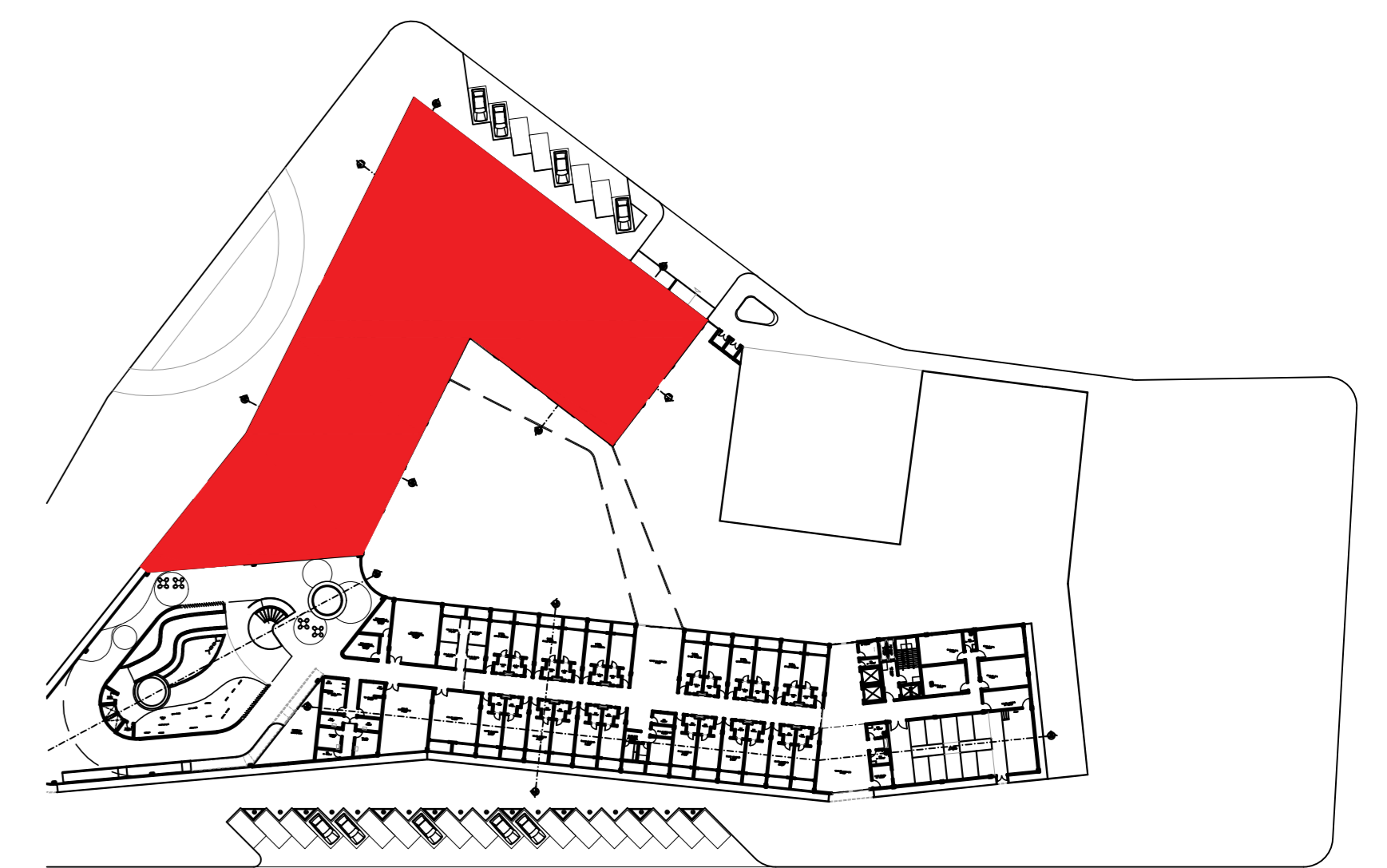
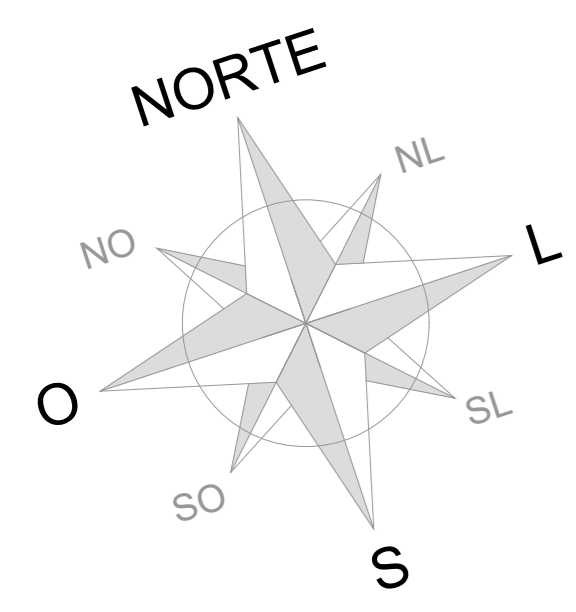
ALUNA
EDITH DIÓGENES

DEBORA LINS

GERMANA

ASSISTENTE	ESCALA:	PRIMEIRA
PLANTA DE OBRA TERREO / BLOCO A	1:100	
PLANTA BASE	1:500	

06/18



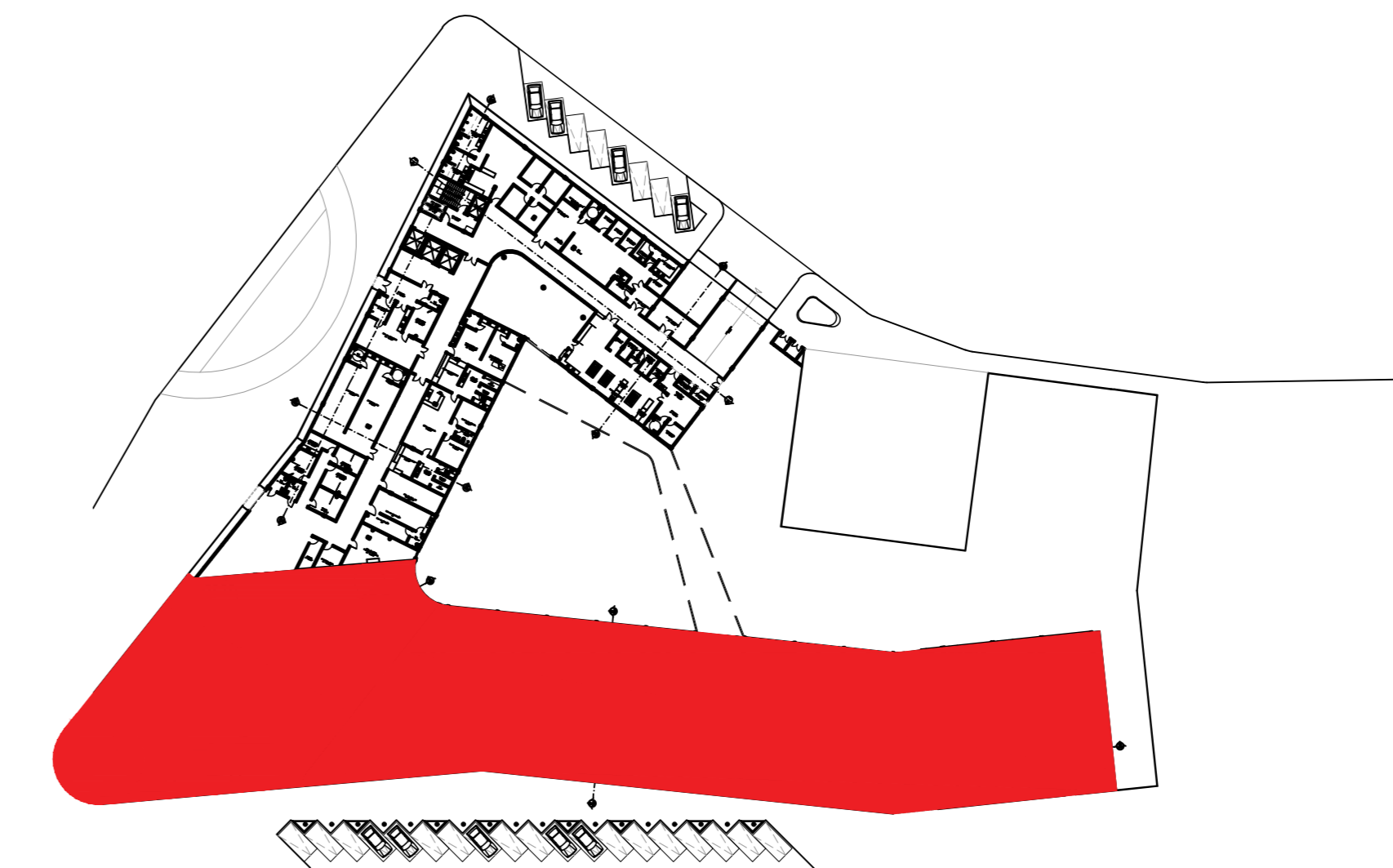
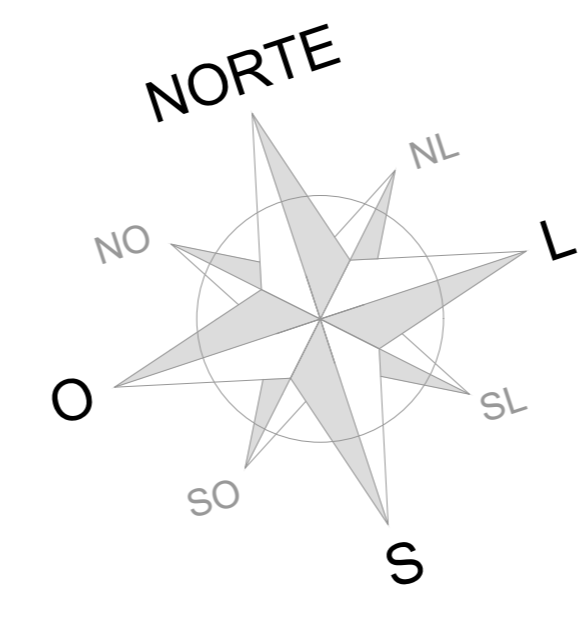
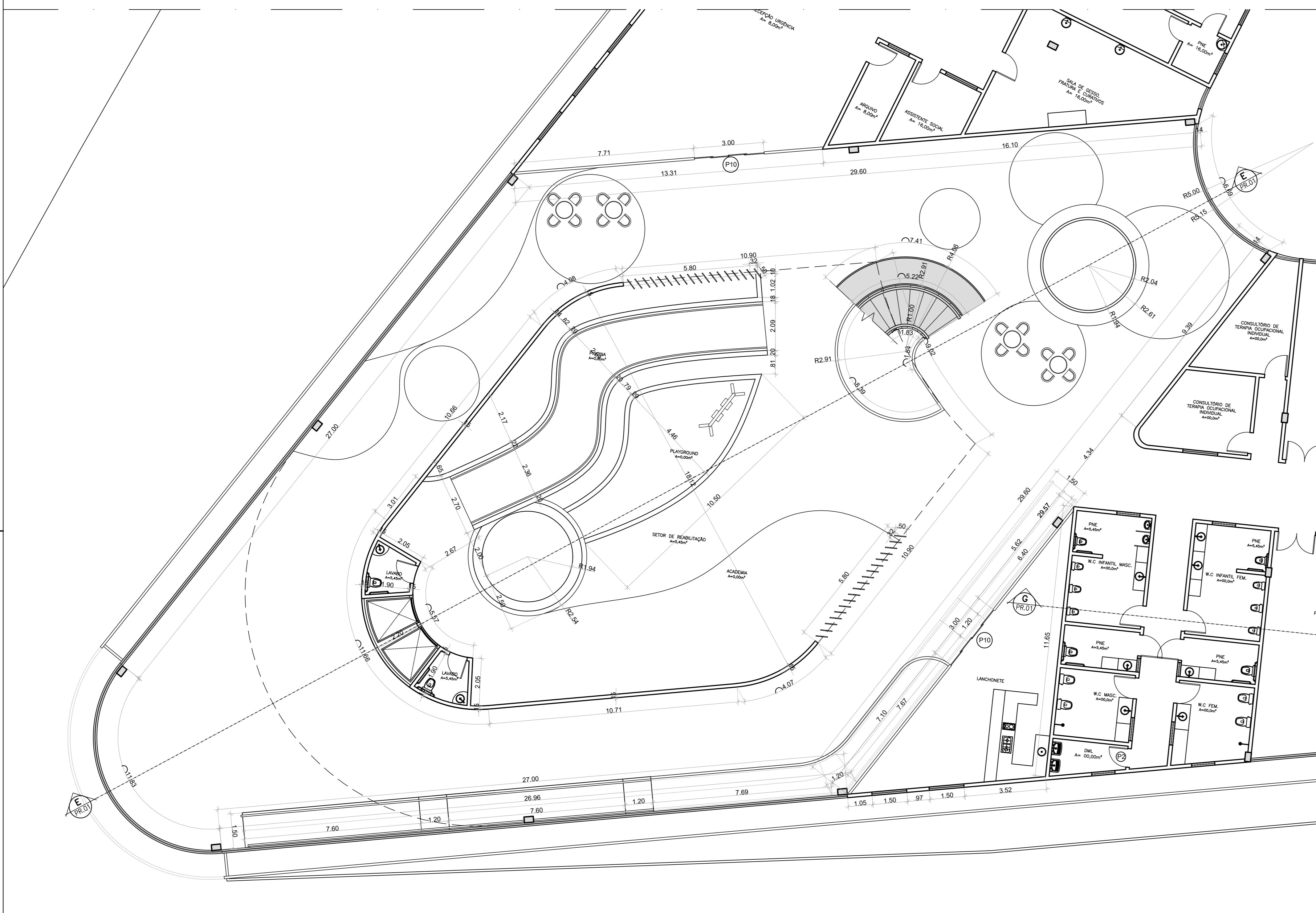
PLANTA MOSCA - BLOCO A
SEM ESCALA



QUADRO DE ESQUADRIAS			
PORTA	DIMENSÕES BANDEIR:	DESCRIÇÃO	MODELO
P1	L x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminado na Cor Branca; Formamentos e Alcares de Acabamento Pintados / Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P2	L x H 0,70 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminado na Cor Branca; Formamentos e Alcares de Acabamento Pintados / Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P3	L x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminado na Cor Branca; Formamentos e Alcares de Acabamento Pintados / Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P4	L x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminado na Cor Branca; Formamentos e Alcares de Acabamento Pintados / Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P5	L x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminado na Cor Branca; Formamentos e Alcares de Acabamento Pintados / Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P6	L x H 1,80 x 2,40	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminado na Cor Branca; Formamentos e Alcares de Acabamento Pintados / Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P7	L x H 2,00 x 2,40	Porta em Alumínio / Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 6,00mm (02 Folhas/Tribo Duplo).	CORRER
P8	L x H 2,20 x 2,40	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminado na Cor Branca; Formamentos e Alcares de Acabamento Pintados / Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P9	L x H 2,80 x 2,40	Porta em Alumínio / Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 6,00mm (02 Folhas/Tribo Duplo).	CORRER
P10	L x H 3,00 x 2,40	Porta em Alumínio / Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 6,00mm (04 Folhas/Tribo Duplo).	CORRER
JANELA	DIMENSÕES PETITORIL:	DESCRIÇÃO	MODELO
J1	L x H 0,50 x 0,90	Janela em Alumínio / Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 4,00mm (01 Folha).	MAXIM AR
J2	L x H 1,00 x 0,60	Janela em Alumínio / Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (02 Folhas).	CORRER
J3	L x H 1,50 x 1,50	Janela em Alumínio / Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (02 Folhas).	CORRER
J4	L x H 1,50 x 1,80	Janela em Alumínio / Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 6,00mm (02 Folhas, sendo 01 Fixa).	CORRER
J5	L x H 1,00 x 2,40	Janela em Alumínio / Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 6,00mm (03 Folhas, 01 Fixa).	FIXA
PORTÃO	DIMENSÕES BANDEIR:	DESCRIÇÃO	MODELO
G1	L x H 2,00 x 2,5	Portão de Metalon, Vazado, Quadrado em Alumínio / Pintura Eletrolítica Cor Branco (02 Folhas).	ABRIR
G1	L x H 6,50 x 3,00	Portão de Metalon, Vazado, Quadrado em Alumínio / Pintura Eletrolítica Cor Branco (01 Folha).	SUBIR

TODAS AS SOLERIAS DAS PORTAS E PETITORIS DAS JANELAS EM GRANTO BRANCO ITAJUA em ESPESURA DAS ALVENARIAS

ASSISTENTE	ESCALA:	PRIMEIRA
PLANTA DE OBRA TERREO RECEPÇÃO GERAL	1:100	
PLANTA DE OBRA TERREO BLOCOS	1:100	
PLANTA MODA	1:500	



PLANTA MOSCA - RECEPÇÃO/BLOCO B SEM ESCALA

QUADRO DE ESQUADRIAS			
PORTA	DIMENSÕES BANDER	DESCRIÇÃO	MODELO
P1	1,1 x 1,1 0,60 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco, Foramentos e Alisares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P2	1,1 x 1,1 0,70 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco, Foramentos e Alisares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P3	1,1 x 1,1 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco, Foramentos e Alisares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P4	1,1 x 1,1 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco, Foramentos e Alisares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P5	1,1 x 1,1 0,90 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco, Foramentos e Alisares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P6	1,1 x 1,1 1,60 x 2,40	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco, Foramentos e Alisares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P7	1,1 x 1,1 2,00 x 2,40	Porta em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (02 Folhas/Tripla Duplo).	CORRER
P8	1,1 x 1,1 2,20 x 2,40	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco, Foramentos e Alisares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P9	1,1 x 1,1 2,80 x 2,40	Porta em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (02 Folhas/Tripla Duplo).	CORRER
P10	1,1 x 1,1 3,00 x 2,40	Porta em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (04 Folhas/Tripla Duplo).	CORRER
JANELA	DIMENSÕES PETORIL	DESCRIÇÃO	MODELO
J1	1,1 x 1,1 0,50 x 0,60	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 4,00mm (01 Folha).	MAXIMAR
J2	1,1 x 1,1 1,00 x 0,60	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (02 Folhas).	CORRER
J3	1,1 x 1,1 1,50 x 1,50	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (02 Folhas).	CORRER
J4	1,1 x 1,1 1,50 x 1,80	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado 6,00mm (02 Folhas, sendo 01 Fixa).	CORRER
J5	1,1 x 1,1 1,00 x 2,40	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado 6,00mm (03 Folhas, 01 Fixa).	FIXA
PORTÃO	DIMENSÕES BANDER	DESCRIÇÃO	MODELO
G1	1,1 x 1,1 2,00 x 2,5	Portão de Metalon, Vazado, Quadrado em Alumínio de Pintura Eletrolítica Cor Branco (02 Folhas).	ABRIR
G1	1,1 x 1,1 6,00 x 3,00	Portão de Metalon, Vazado, Quadrado em Alumínio de Pintura Eletrolítica Cor Branco (01 Folha).	SUBIR

TODAS AS SOLEIRAS DAS PORTAS E PETORILS DAS JANELAS EM GRANITO BRANCO ITALIANO (= ESPESURA DAS ALVENARIAS)

01 PLANTA DE OBRA/PAVIMENTO TERREO - RECEPÇÃO GERAL
ESCALA 1:100



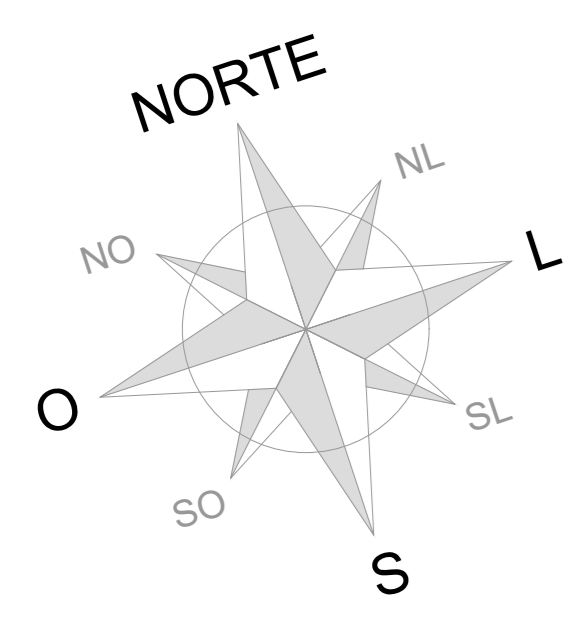
02 PLANTA DE OBRA/PAVIMENTO TERREO - BLOCO B
ESCALA 1:100

ALUNA
EDITH DIÓGENES

ORIENTADORA
DEBORAH LINS

ORIENTADORA DA GRADUAÇÃO
GERMANA

ASSUNTO	ESCALA	FECHA
PLANTA DE LAYOUT SUPERIOR	1:125	08/18



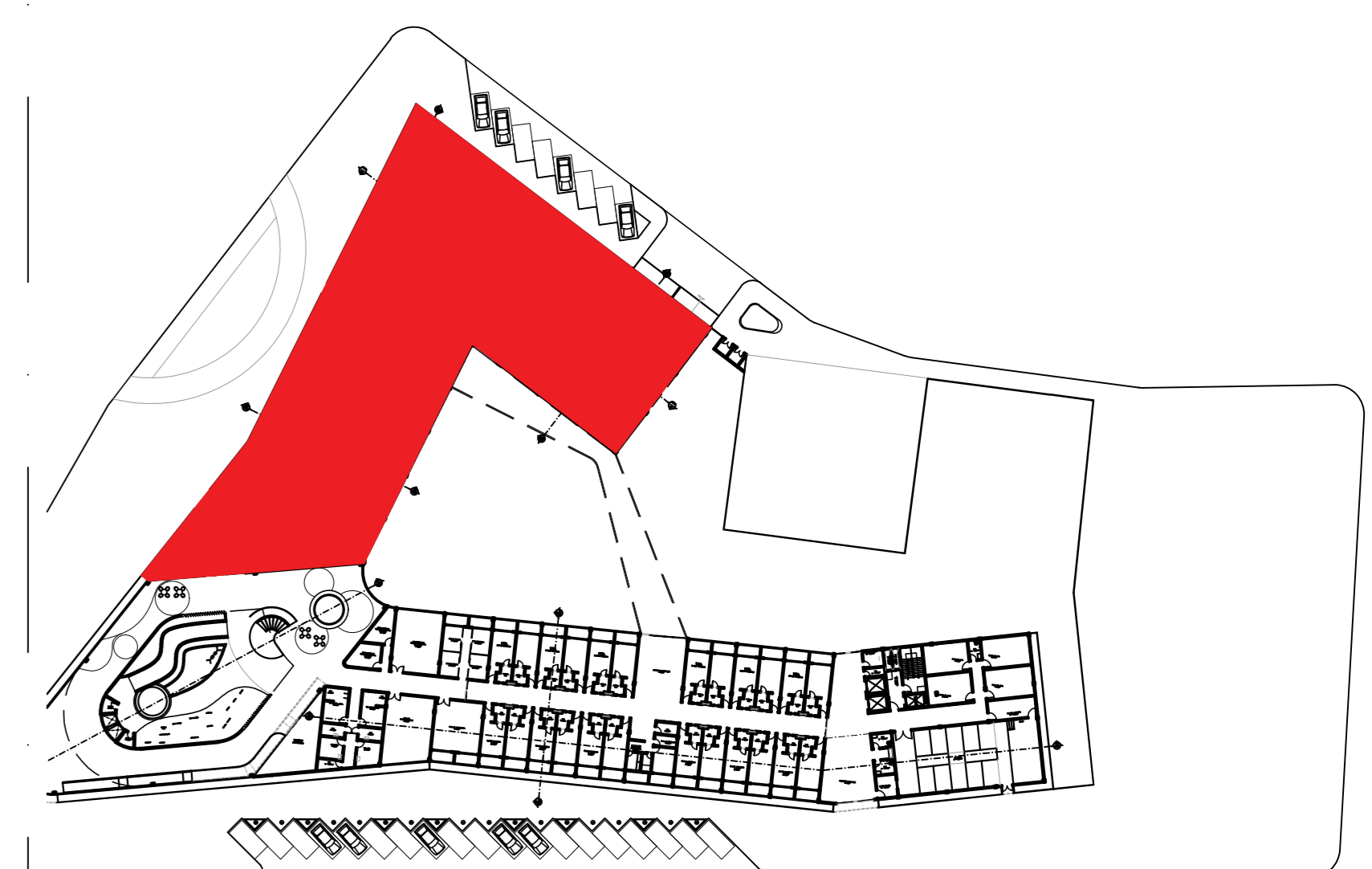
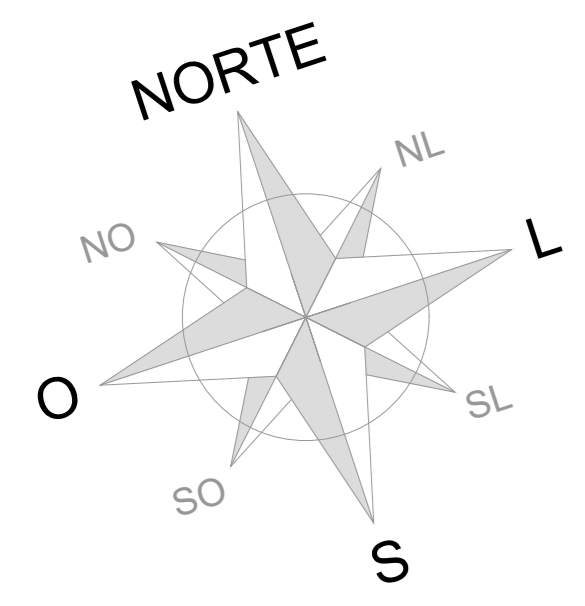
ALUNA
EDITH DIÓGENES

ORIENTADORA
DEBORAH LINS

ORIENTADORA DE CADERNA
GERMANA

ASSISTENTE	ESCALADO	PRIMEIRA
PLANTA DE OBRA SUPERIOR - BLOCO A	1:100	
PLANILHA TÉCNICA	1:100	

09/18



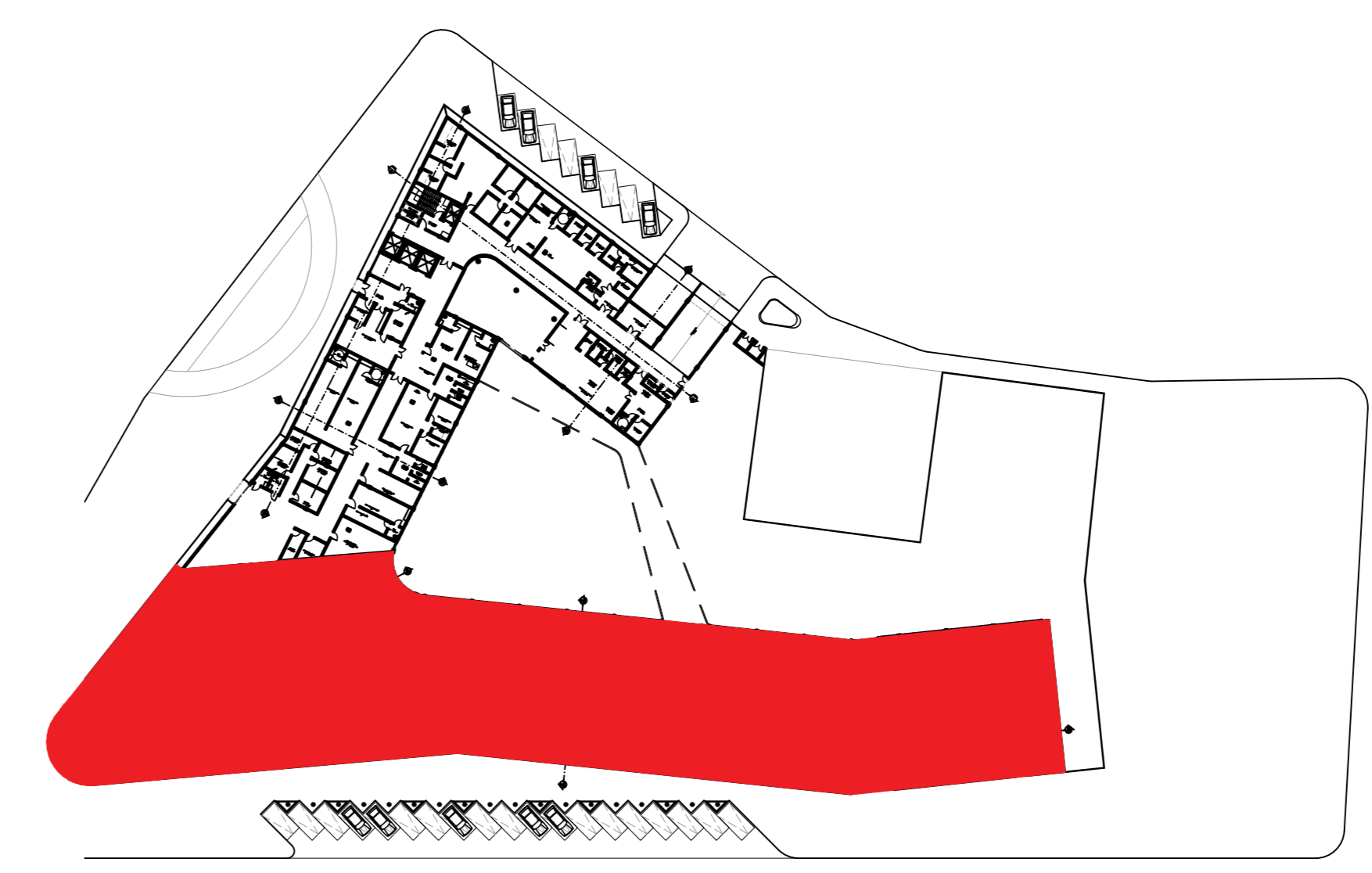
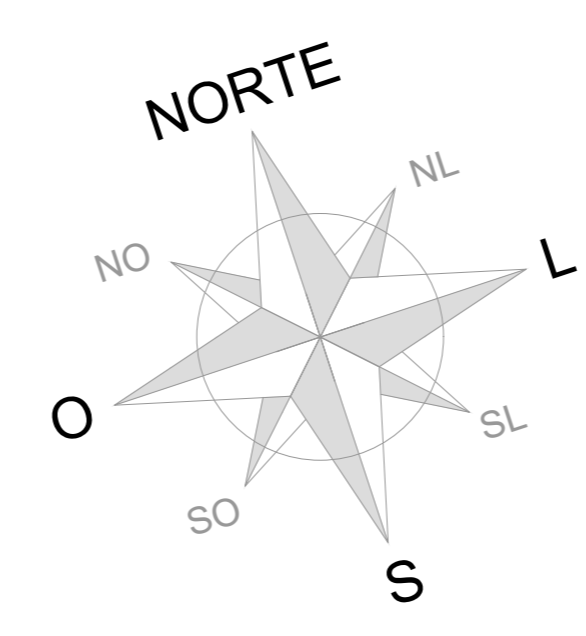
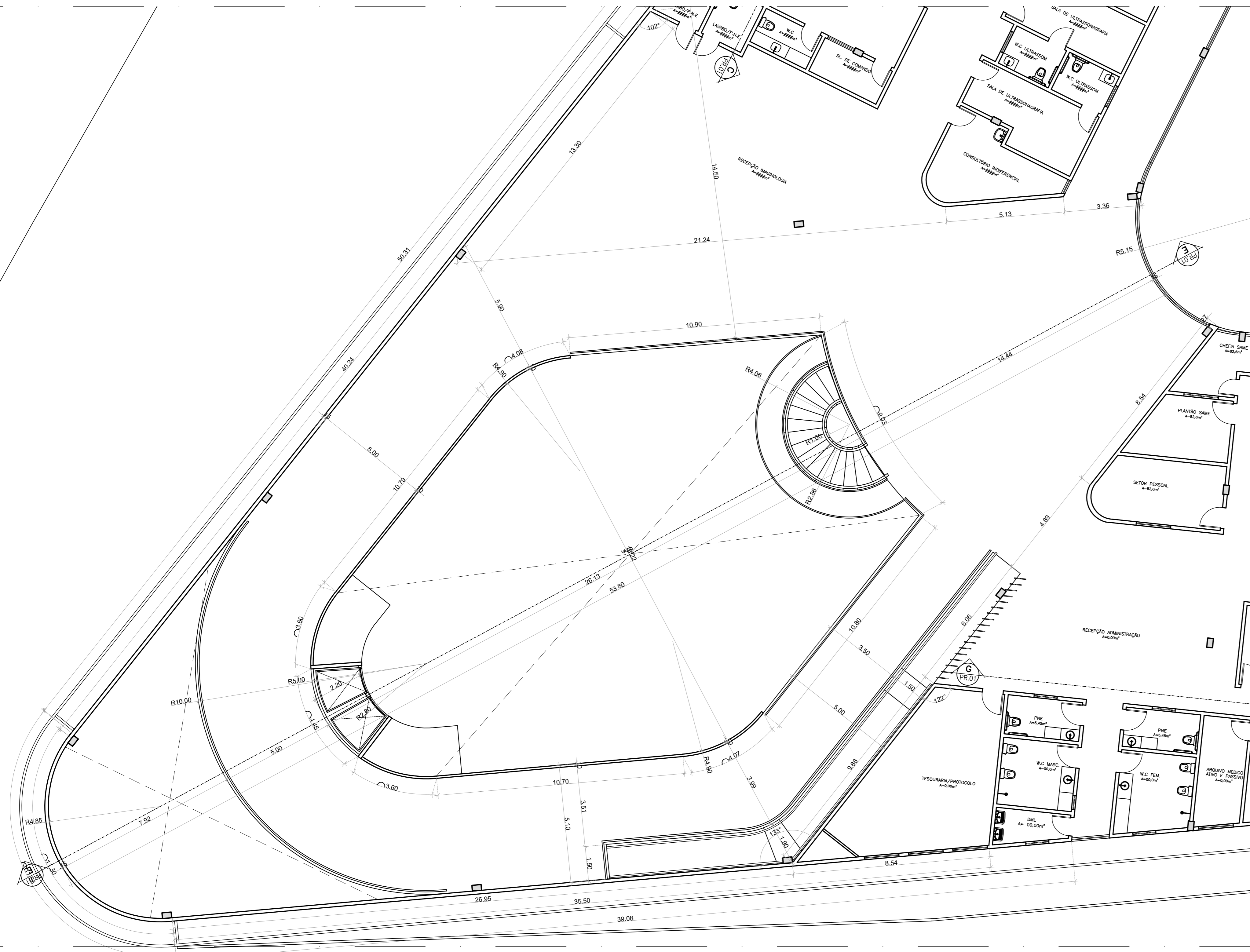
PLANTA MOSCA - BLOCO A
SEM ESCALA



QUADRO DE ESQUADRIAS			
PORTA	DIMENSÕES BANDEIR	DESCRIÇÃO	MODELO
P1	L x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminação na Cor Branca, Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P2	L x H 0,70 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminação na Cor Branca, Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P3	L x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminação na Cor Branca, Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P4	L x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminação na Cor Branca, Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P5	L x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminação na Cor Branca, Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P6	L x H 1,80 x 2,40	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminação na Cor Branca, Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P7	L x H 2,00 x 2,40	Porta em Alumínio de Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (02 Folhas/Tribo Duplo).	CORRER
P8	L x H 2,20 x 2,40	Porta em Madeira, Tipo Parará, Revestida em Laminação na Cor Branca, Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados de Tinta Esmalte Sintético na Cor Branca.	ABRIR
P9	L x H 2,80 x 2,40	Porta em Alumínio de Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (02 Folhas/Tribo Duplo).	CORRER
P10	L x H 3,00 x 2,40	Porta em Alumínio de Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (04 Folhas/Tribo Duplo).	CORRER
JANELA	DIMENSÕES PEITORIL	DESCRIÇÃO	MODELO
J1	L x H 0,50 x 0,90	Janela em Alumínio de Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 4,00mm (01 Folha).	MAXIM AR
J2	L x H 1,00 x 0,60	Janela em Alumínio de Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (02 Folhas).	CORRER
J3	L x H 1,50 x 1,50	Janela em Alumínio de Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (02 Folhas).	CORRER
J4	L x H 1,50 x 1,80	Janela em Alumínio de Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (02 Folhas, sendo 01 Fixa).	CORRER
J5	L x H 1,80 x 2,40	Janela em Alumínio de Acabamentos em Pintura Eletrolítica na Cor Bronze e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (03 Folhas, 01 Fixa).	FIXA
PORTÃO	DIMENSÕES BANDEIR	DESCRIÇÃO	MODELO
G1	L x H 2,00 x 2,5	Portão de Metalon, Vazado, Quadrado em Alumínio de Pintura Eletrolítica na Cor Branca (02 Folhas).	ABRIR
G1	L x H 6,50 x 3,00	Portão de Metalon, Vazado, Quadrado em Alumínio de Pintura Eletrolítica na Cor Branca (01 Folha).	SUBIR

TODAS AS SOLEIRAS DAS PORTAS E PEITORIS DAS JANELAS EM GRANTO BRANCO (TAJANA em ESPESURA DAS ALVENARIAS)

PLANTA DE OBRA SUPERIOR - RECEPÇÃO GERAL	ESCALA:	1:100	PRIMEIRA
PLANTA DE OBRA SUPERIOR - BLOCO B	ESCALA:	1:100	PRIMEIRA
PLANTA MODA	ESCALA:	1:100	PRIMEIRA



PLANTA MOSCA - RECEPÇÃO/BLOCO B
SEM ESCALA

01 PLANTA DE OBRA/PAVIMENTO SUPERIOR - RECEPÇÃO IMAGEM
ESCALA 1:100

QUADRO DE ESQUADRIAS			
PORTA	DIMENSÕES BANDER	DESCRIÇÃO	MODELO
P1	1,1 x H 0,60 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco; Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados com Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P2	1,1 x H 0,70 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco; Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados com Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P3	1,1 x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco; Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados com Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P4	1,1 x H 0,80 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco; Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados com Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P5	1,1 x H 0,90 x 2,10	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco; Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados com Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P6	1,1 x H 1,60 x 2,40	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco; Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados com Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P7	1,1 x H 2,00 x 2,40	Porta em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (02 Folhas/Tripla Duplo).	CORRER
P8	1,1 x H 2,20 x 2,40	Porta em Madeira, Tipo Paraná, Revestida em Laminado na Cor Branco; Foramentos e Alcares de Acabamento Pintados com Tinta Esmalte Sintético na Cor Branco.	ABRIR
P9	1,1 x H 2,80 x 2,40	Porta em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (02 Folhas/Tripla Duplo).	CORRER
P10	1,1 x H 3,00 x 2,40	Porta em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (04 Folhas/Tripla Duplo).	CORRER
JANELA	DIMENSÕES PETIOL	DESCRIÇÃO	MODELO
J1	1,1 x H 0,50 x 0,60	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (01 Folha).	MAXIMAR
J2	1,1 x H 1,00 x 0,60	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (02 Folhas).	CORRER
J3	1,1 x H 1,50 x 1,50	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (02 Folhas).	CORRER
J4	1,1 x H 1,50 x 1,80	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado Acidado 6,00mm (02 Folhas).	CORRER
J5	1,1 x H 1,00 x 2,40	Janela em Alumínio de Acabamento em Pintura Eletrolítica na Cor Branco e Fechamento em Vidro Laminado 8,00mm (03 Folhas, 01 Folha).	FIXA
PORTÃO	DIMENSÕES BANDER	DESCRIÇÃO	MODELO
G1	1,1 x H 2,00 x 2,5	Portão de Metalon, Vazado, Quadrado em Alumínio de Pintura Eletrolítica na Cor Branco (02 Folhas).	ABRIR
G1	1,1 x H 6,00 x 3,00	Portão de Metalon, Vazado, Quadrado em Alumínio de Pintura Eletrolítica na Cor Branco (01 Folha).	SUBIR

TODAS AS SOLERIAS DAS PORTAS E PETIOLAS DAS JANELAS EM GRANITO BRANCO ITALIANO (= ESPESURA DAS ALVENARIAS)

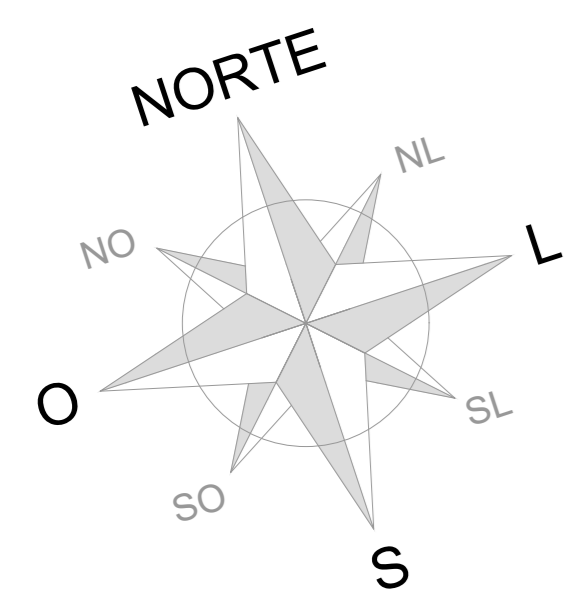


01 PLANTA DE OBRA/PAVIMENTO SUPERIOR - BLOCO B
ESCALA 1:100

ALUNA
EDITH DIÓGENES

DEBORA LINS

GERMANA



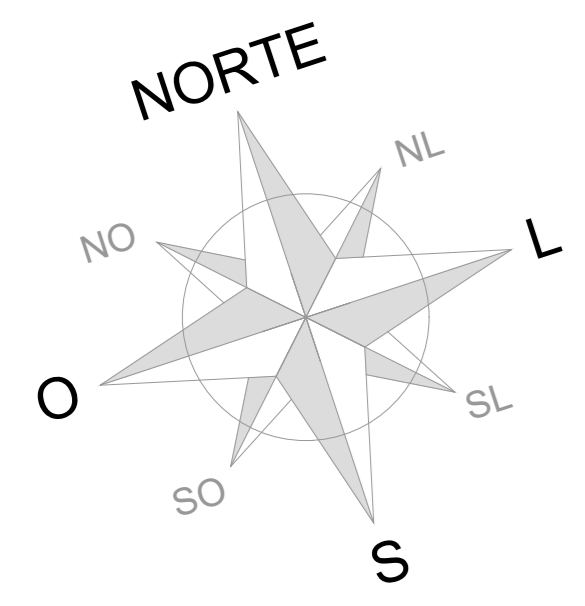
ESPECIFICAÇÕES	
PISO	
1	DEGRAUS/ESPELHOS EM GRANTO BRANCO ITALIANA. POLIDO E ACABAMENTO COM RANHURAS ANTIDERRAPANTES.
2	DEGRAUS/ESPELHOS EM QUARTZITO PERLA SANTANA. POLIDO E ACABAMENTO COM RANHURAS ANTIDERRAPANTES.
3	PORCELANATO TÉCNICO, MINIMUM CIMENTO (60.00x60.00cm) NA. COF II - ELIANE;
4	PISO VINÍLICO, BOSCO MEL (14.00x14.00cm) AC. COF II - ELIANE;
5	PORCELANATO ESMALTADO, ATLÂNTIS BRANCO (60.00x60.00cm) AC. COF II - ELIANE;
6	PORCELANATO TÉCNICO, BIANCO PLUS (60.00x60.00cm) NA. COF II - ELIANE;
7	MANTA VINÍLICA, P/ AMBIENTES HOSPITALARES. A SER ESPECIFICADO (90x90cm MANTA h=30.00cm).
8	CARPETE A SER ESPECIFICADO;
9	PISO CIMENTÍCIO;
10	PORCELANATO ACETINADO, BOSCO MEL (18.00x18.00cm) AC. COF II - ELIANE;
11	PISO EMBORRACHADO NA COR CHUMBO (P/ ACADÊMIA).
ESPECIFICAÇÕES	
PAREDE	
1	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA, NA COR BRANCO NEVE. APLICADA SOBRE MASSA CORRIDA E ACABAMENTO ACETINADO;
2	PORCELANATO ESMALTADO, ATLÂNTIS BRANCO (60.00x60.00cm) AC. COF II - ELIANE;
3	PORCELANATO TÉCNICO, BIANCO PLUS (60.00x60.00cm) NA. COF II - ELIANE;
4	REVESTIMENTO TEXTURIZADO EM PAREDES EXTERNAS DA FACHADA C/ GRAFIATTO, COR BRANCO NEVE;
ESPECIFICAÇÕES	
TETO	
1	FORRO EM GESSO ACARTONADO E PINTADO C/ TINTA LÁTEX PVA, NA COR BRANCO NEVE FOSCO;
2	FUNDO DE LAJE C/ PINTURA LÁTEX ACRÍLICA, NA COR BRANCO NEVE, APLICADA SOBRE MASSA CORRIDA E ACABAMENTO FOSCO;
3	FORRO REMOVÍVEL EM PLACAS 62.50x62.50cm C/ MOLDURA EM GESSO ACARTONADO E PINTADO C/ TINTA LÁTEX PVA, NA COR BRANCO NEVE FOSCO;

ALUNA
EDITH DIÓGENES

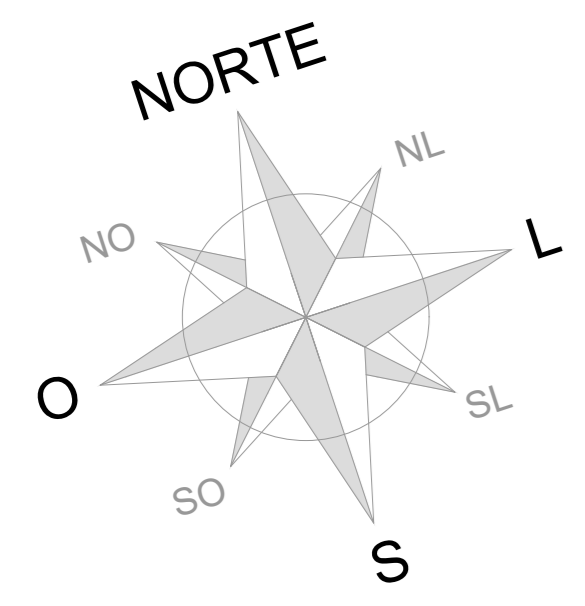
ORIENTADORA
DEBORAH LINS

ORIENTADORA DA CADERNA
GERMANA

ASSISTENTE	ESCALA:	PRIMEIRA
PLANTA DE ESPECIFICAÇÕES SUPERIOR	1:125	

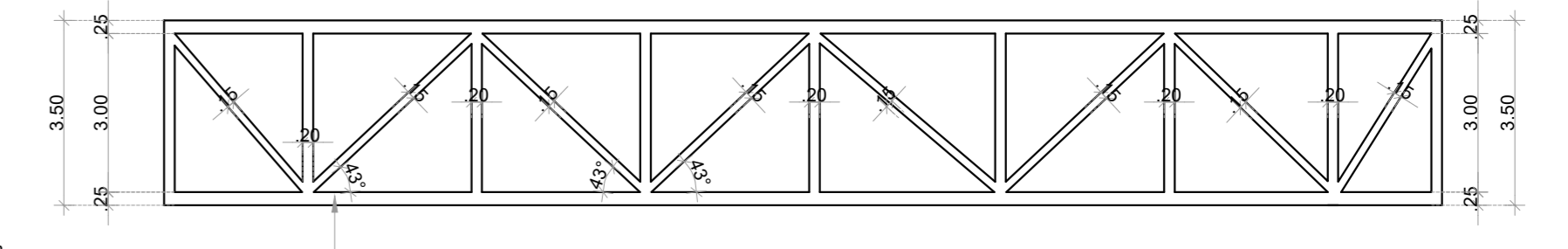
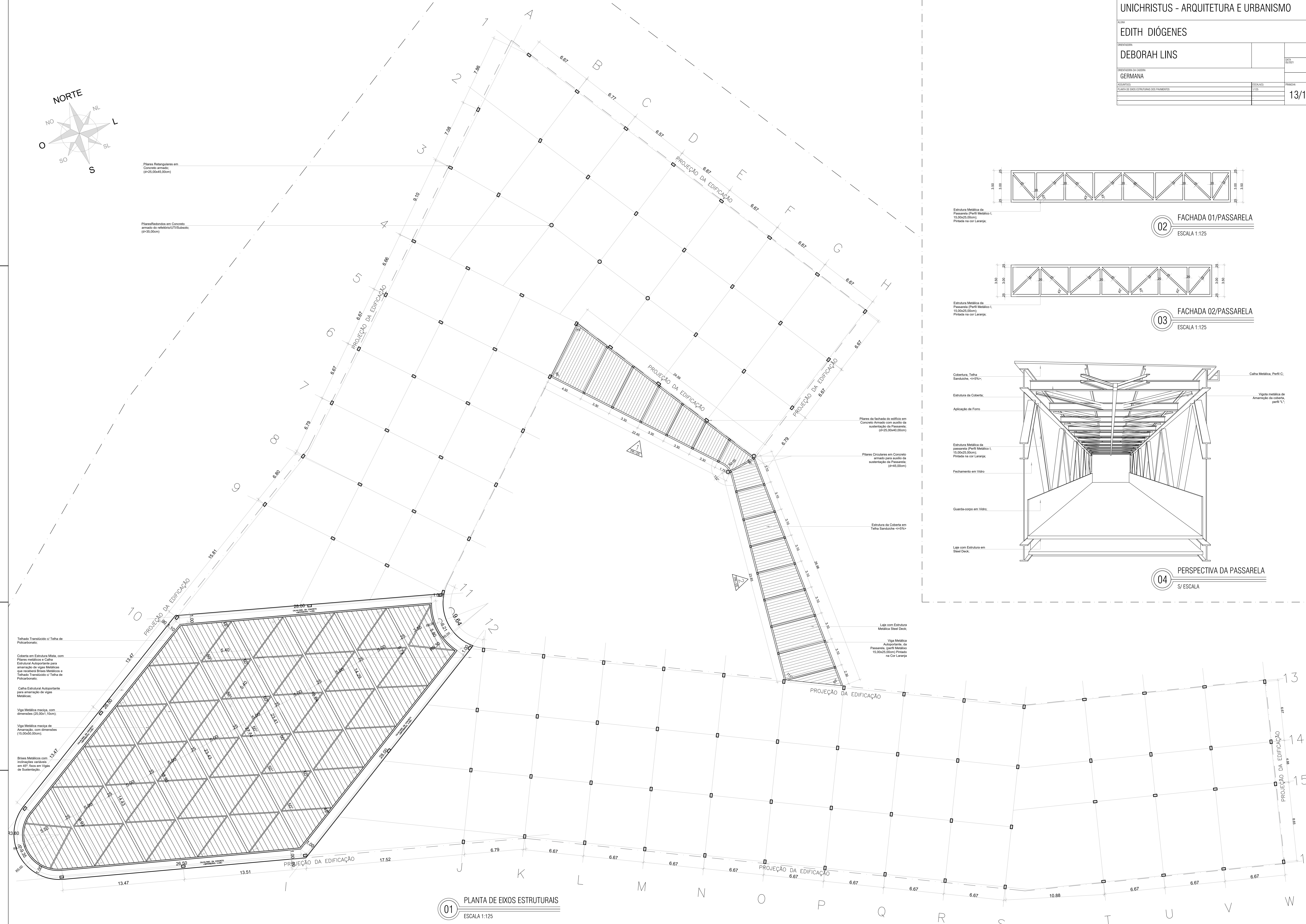


ESPECIFICAÇÕES	
PISO	
1	DEGRAUS/ESPELHOS EM GRANITO BRANCO ITALUVA POLIDO E ACABAMENTO COM RANHURAS ANTIDERRAPANTES.
2	DEGRAUS/ESPELHOS EM QUARTZITO PERLA SANTANA POLIDO E ACABAMENTO COM RANHURAS ANTIDERRAPANTES.
3	PORCELANATO TÉCNICO, MINIMUM CIMENTO (90,00x90,00cm) NA. COF II - ELIANE.
4	PISO VINÍLICO BOSCO MEL (14,00x14,00cm) AC. COF II - ELIANE.
5	PORCELANATO ESMALTADO, ATLÂNTIS BRANCO (90,00x90,00cm) AC. COF II - ELIANE.
6	PORCELANATO TÉCNICO, BIANCO PLUS (90,00x90,00cm) NA. COF II - ELIANE.
7	MANTA VINÍLICA, P/ AMBIENTES HOSPITALARES, A SER ESPECIFICADO (RODAPE MANTA h=30,00cm).
8	CARPETE A SER ESPECIFICADO.
9	PISO CIMENTÍCIO.
10	PORCELANATO ACETINADO, BOSCO MEL (110,00x110,00cm) AC. COF II - ELIANE.
11	PISO EMBORRACHADO NA COR CHUMBO (P. ACADEMIA).
ESPECIFICAÇÕES	
PAREDE	
1	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA, NA COR BRANCO NEVE, APLICADA SOBRE MASSA CORRIDA E ACABAMENTO ACETINADO.
2	PORCELANATO ESMALTADO, ATLÂNTIS BRANCO (90,00x90,00cm) AC. COF II - ELIANE.
3	PORCELANATO TÉCNICO, BIANCO PLUS (90,00x90,00cm) NA. COF II - ELIANE.
4	REVESTIMENTO TEXTURIZADO EM PAREDES EXTERNAS DA FACHADA C/ GRAFIATO, COR BRANCO NEVE.
ESPECIFICAÇÕES	
TETO	
1	FORRO EM GESSO ACARTONADO E PINTADO C/ TINTA LÁTEX PVA, NA COR BRANCO NEVE FOSCO.
2	FUNDO DE LAJE C/ PINTURA LÁTEX ACRÍLICA, NA COR BRANCO NEVE, APLICADA SOBRE MASSA CORRIDA E ACABAMENTO FOSCO.
3	FORRO REMOVÍVEL EM PLACAS 62,50x62,50cm C/ MOLDURA EM GESSO ACARTONADO E PINTADO C/ TINTA LÁTEX PVA, NA COR BRANCO NEVE FOSCO.

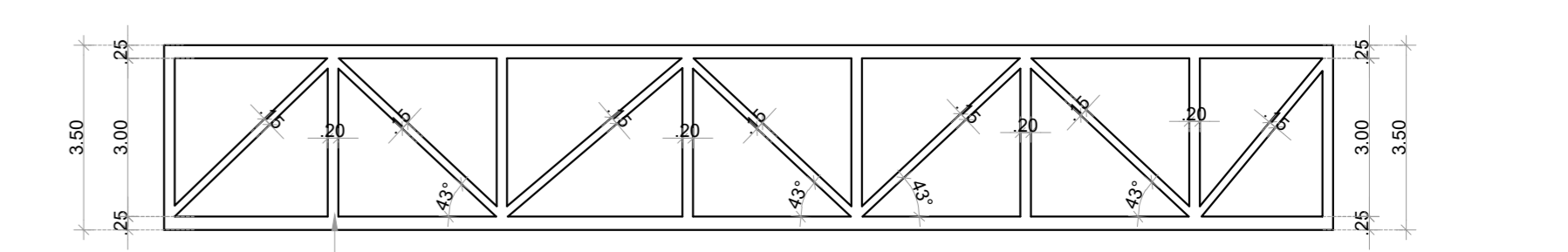


Placas Retangulares em Concreto armado (p=25,00x45,00cm)

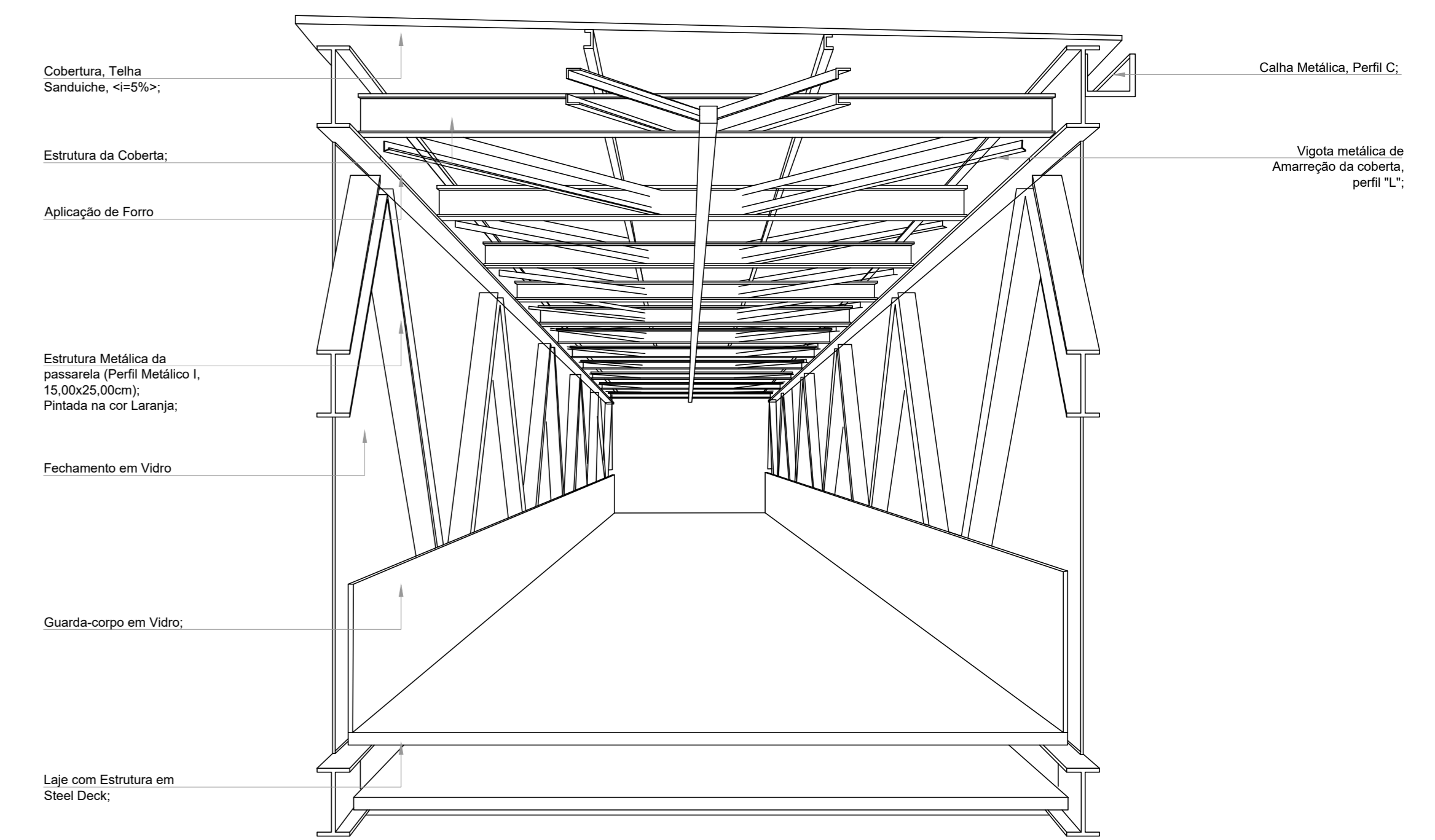
Placas Redondas em Concreto armado do referencial UTI/Subsolo (p=35,00cm)



02 FACHADA 01/PASSARELA
ESCALA 1:125



03 FACHADA 02/PASSARELA
ESCALA 1:125



04 PERSPECTIVA DA PASSARELA
S/ESCALA

- Telhado Transmoldado of Telha de Policarbonato;
- Coberteira em Estrutura Metálica, com Placas metálicas e Calha Estrutural Autopossante para amarração de vigas Metálicas que receberá Bases Metálicas e Telhado Transmoldado of Telha de Policarbonato;
- Calha Estrutural Autopossante para amarração de vigas Metálicas;
- Viga Metálica maciça, com dimensões (25,00x11,10cm);
- Viga Metálica maciça de Amarração, com dimensões (15,00x50,00cm);
- Bases Metálicas com inclinações variáveis em 90° base em Vigas de Sustentação;

Placas de fachada do edifício em Concreto Armado com auxílio da sustentação da Passarela (p=25,00x45,00cm)

Placas Circulares em Concreto armado para auxílio da sustentação da Passarela (p=45,00cm)

Estrutura de Coberteira em Telha Sanduiche <math>\lt;math>

Laje com Estrutura Metálica Steel Deck;

Viga Metálica Autopossante da Passarela (perfil Metálico 15,00x25,00cm) Pintado na cor Laranja;

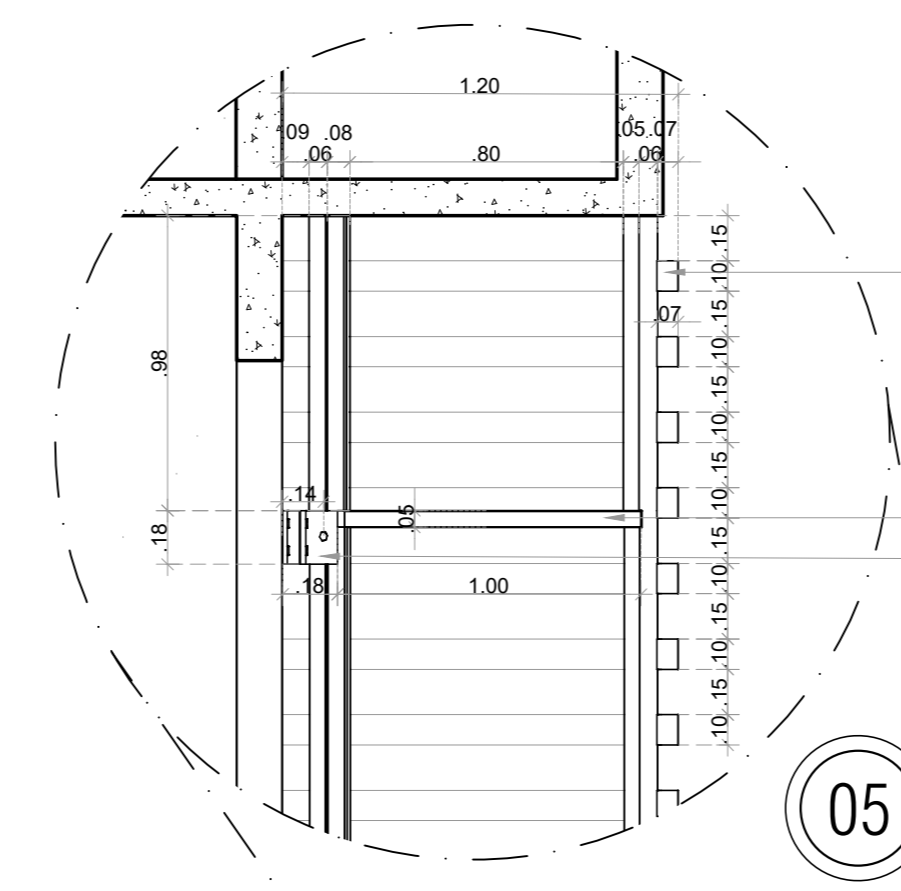
01 PLANTA DE EIXOS ESTRUTURAIS
ESCALA 1:125

ALUNA
EDITH DIÓGENES

ORIENTADORA
DEBORAH LINS

ORIENTADORA DA CADEIRA
GERMANA

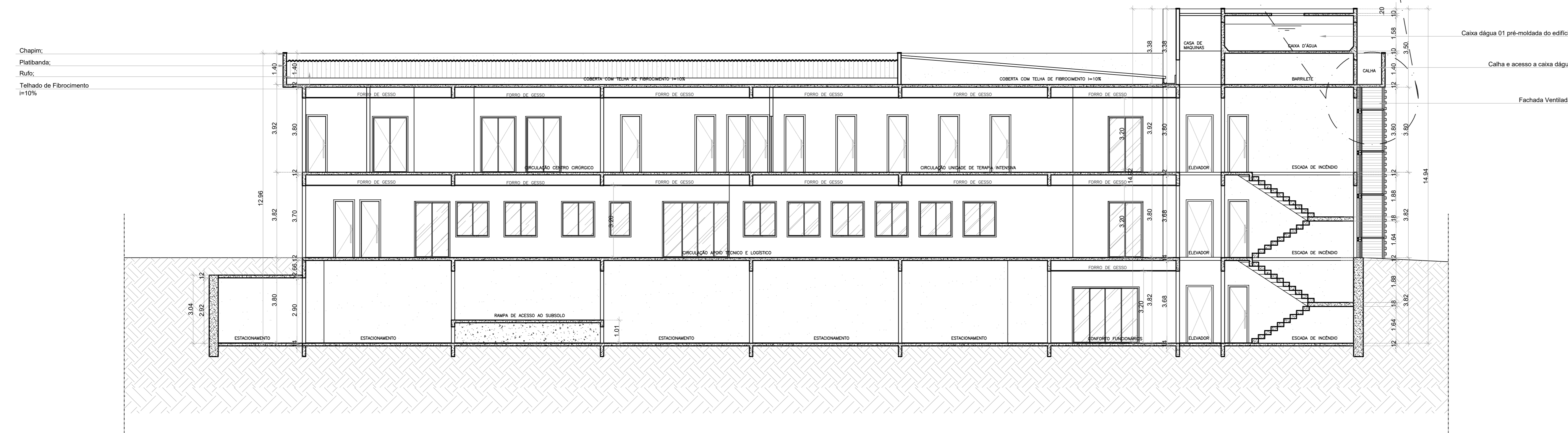
ASSUNTOS	ESCALAS	PRIMEIRA
CORTA AA	1:100	
CORTA BB	1:100	
CORTA CC	1:100	
CORTA DD	1:100	



Baixas Horizontais da Fachada Ventilada, obtendo em uma variação de 6 cores segundo uma modulação pré-estabelecida;

Estrutura Metálica de estruturação da fachada Ventilada;
Estrutura de Fixação da Base Metálica na Avenara;

05 DETALHE FACHADA VENTILADA
ESCALA 1:25

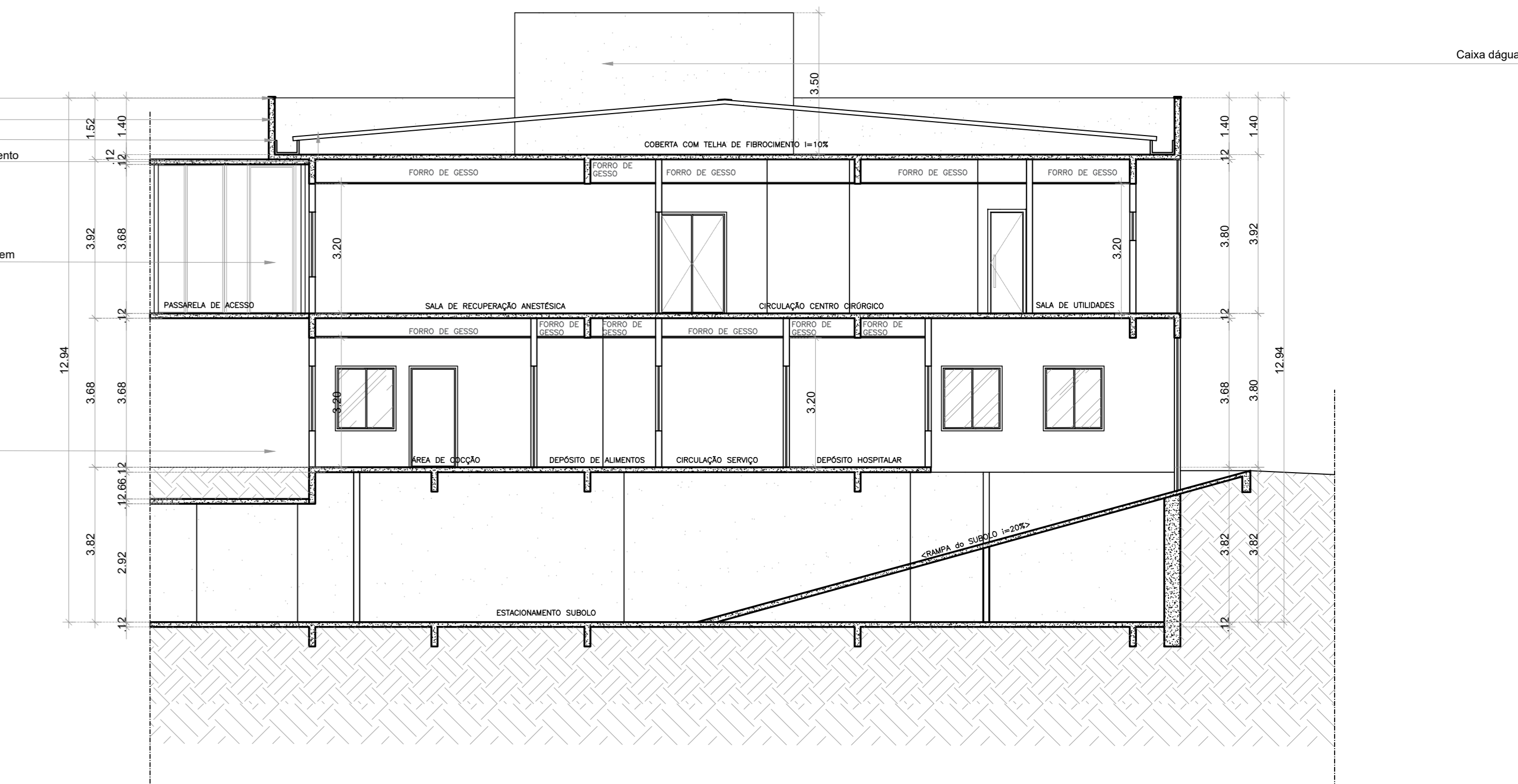


Chapim;
Platibanda;
Ruf;
Telhado de Fibrocimento
i=10%

Caixa d'água 01 pré-moldada do edifício;
Caixa e acesso a caixa d'água;
Fachada Ventilada;

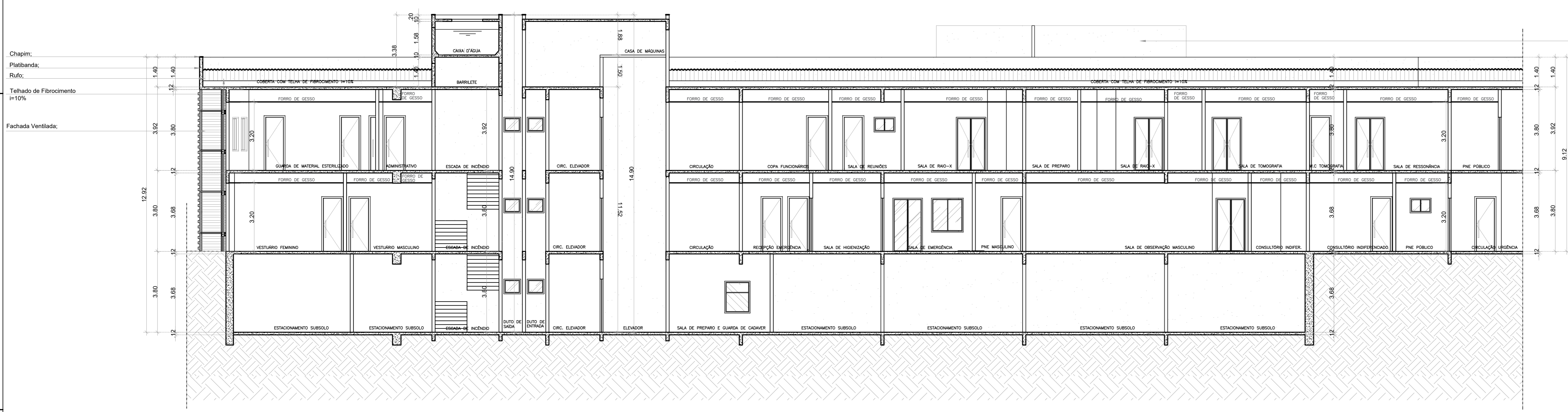
Chapim;
Platibanda;
Caixa;
Telhado de Fibrocimento
i=10%
Passarela detalhada em planta de Estrutura;

Piso Interno



01 CORTA AA
ESCALA 1:100

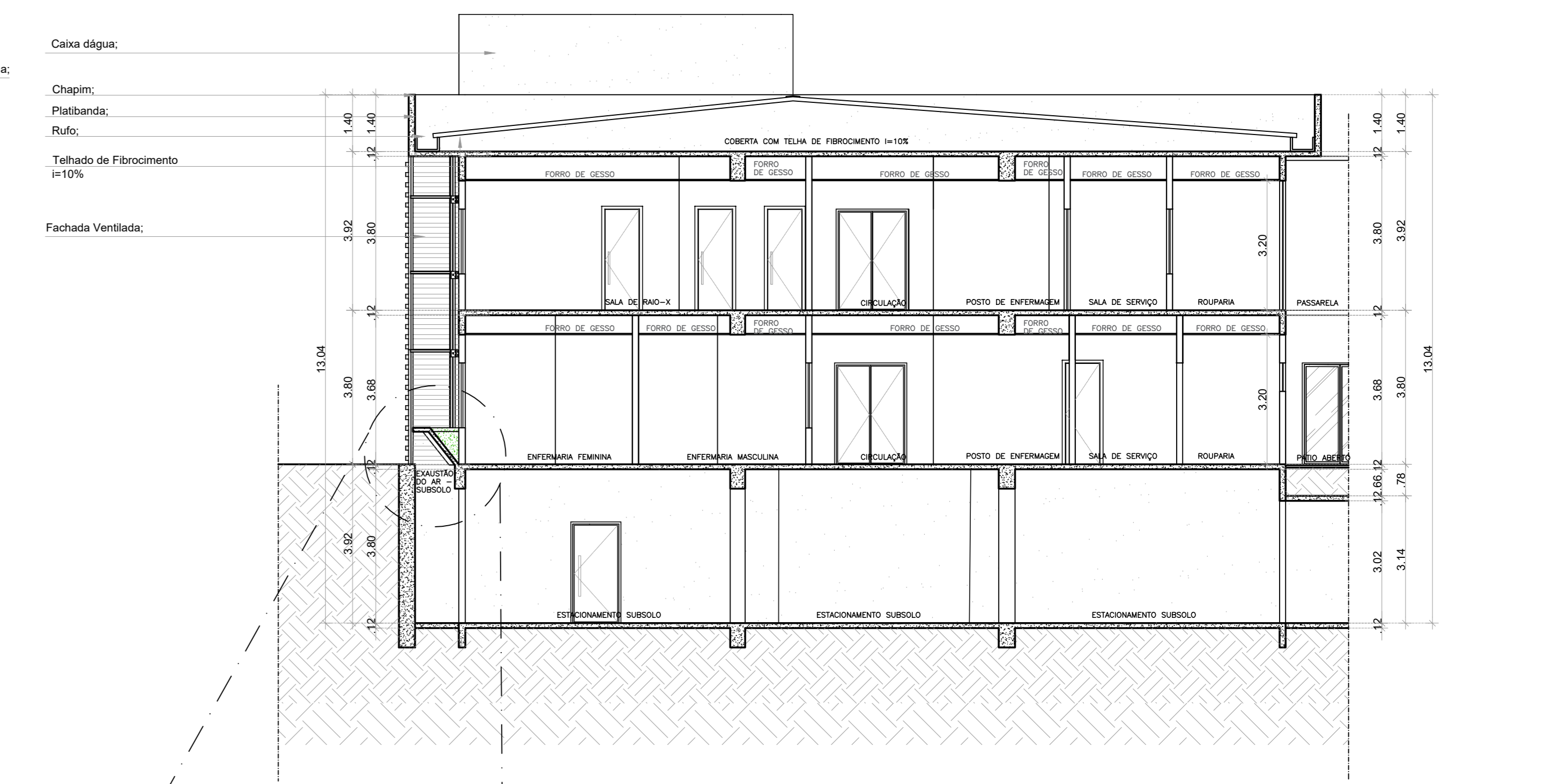
02 CORTA BB
ESCALA 1:100



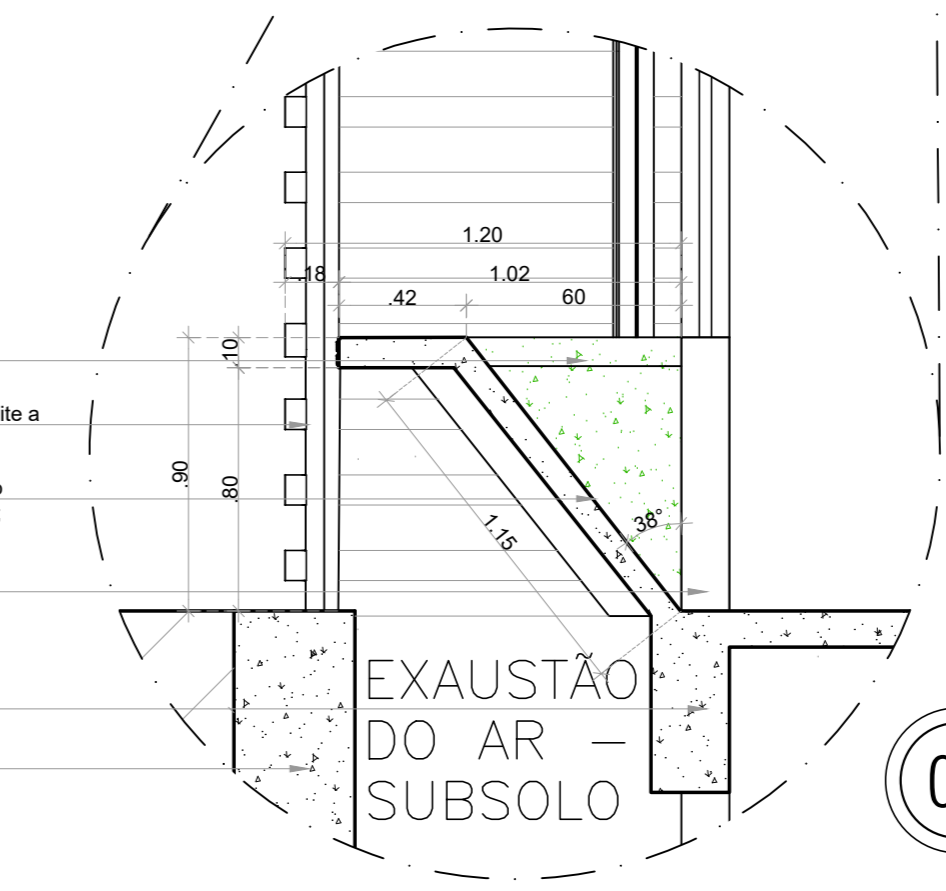
Chapim;
Platibanda;
Ruf;
Telhado de Fibrocimento
i=10%
Fachada Ventilada;

Caixa d'água;
Chapim;
Platibanda;
Ruf;
Telhado de Fibrocimento
i=10%
Fachada Ventilada;

03 CORTA CC
ESCALA 1:100



Caixa d'água;
Chapim;
Platibanda;
Ruf;
Telhado de Fibrocimento
i=10%
Fachada Ventilada;

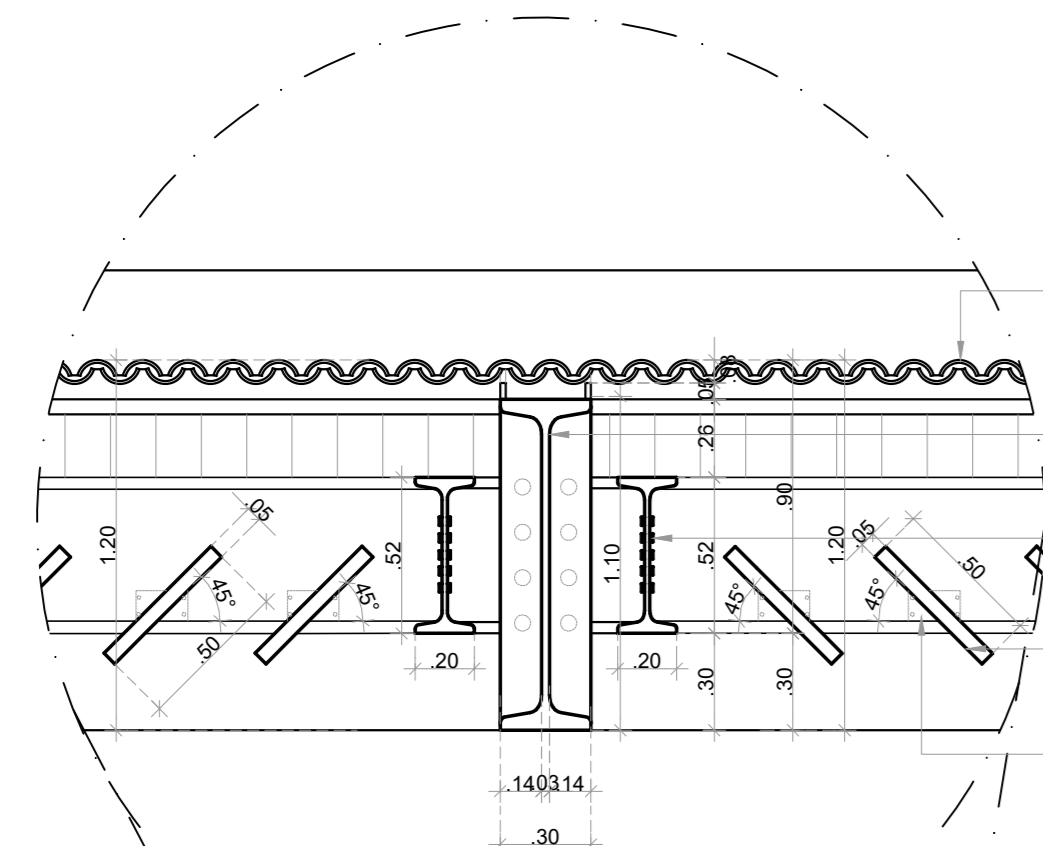


Orçamento de Jardineira;
Fachada Ventilada que permite a exaustão do Ar;
Laje do Subsolo c/ inclinação para permitir exaustão do Ar;
Avenaria do Edifício;
Laje do Subsolo;
Avenaria de contenção do Subsolo;

07 DETALHE EXAUSTÃO DO SUBSOLO/JARDINEIRA
ESCALA 1:25

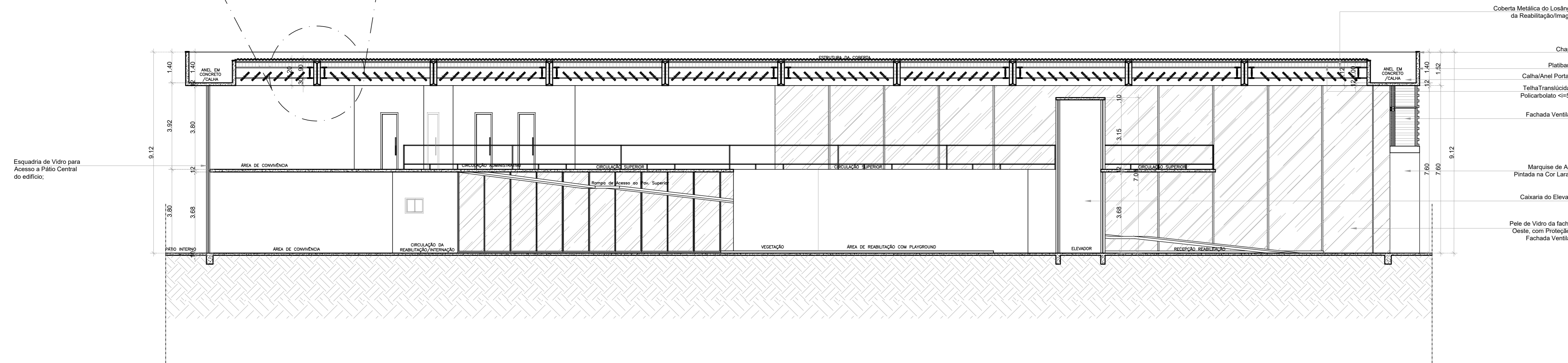
04 CORTA DD
ESCALA 1:100

ASSISTENTE	ESCALA	PRIMEIRA
CORTE EE	1:100	
CORTE FF	1:100	
CORTE GG	1:100	

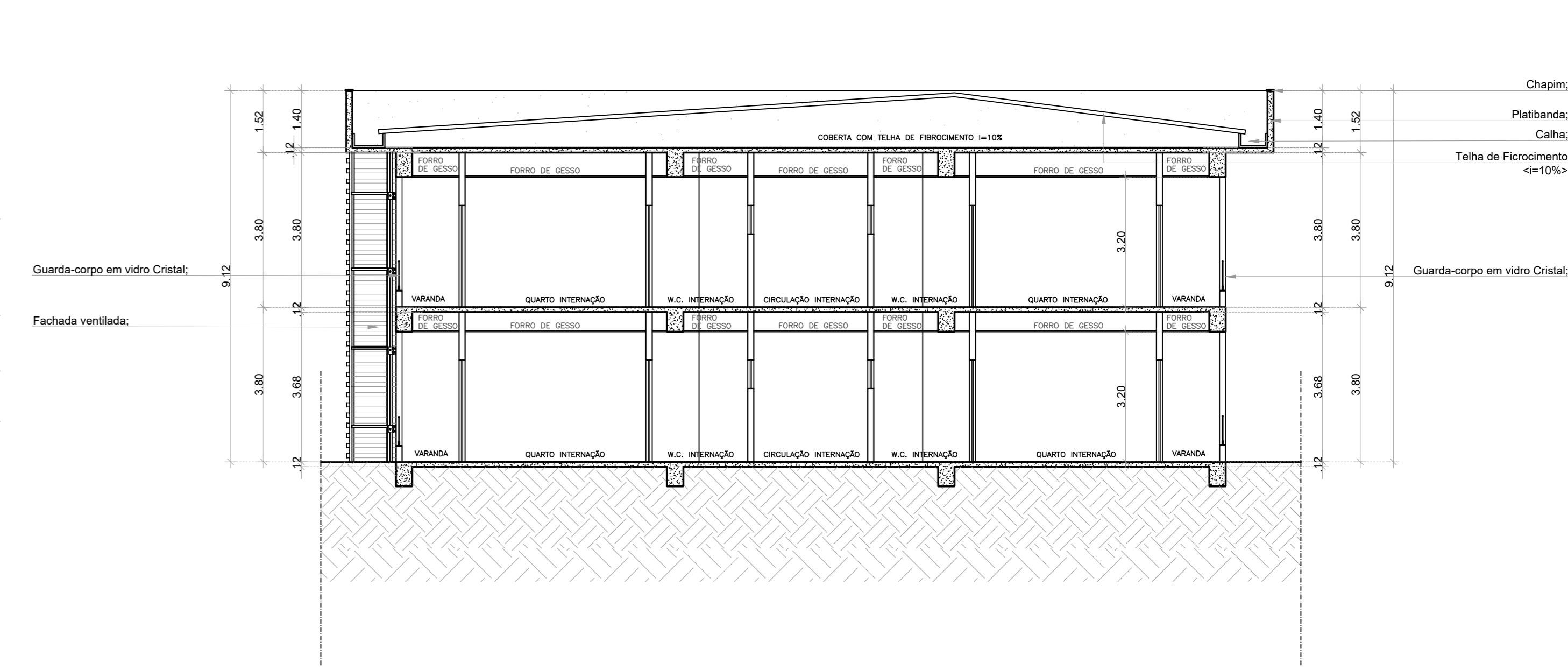


05 DETALHE ESTRUTURA DA COBERTA
ESCALA 1:25

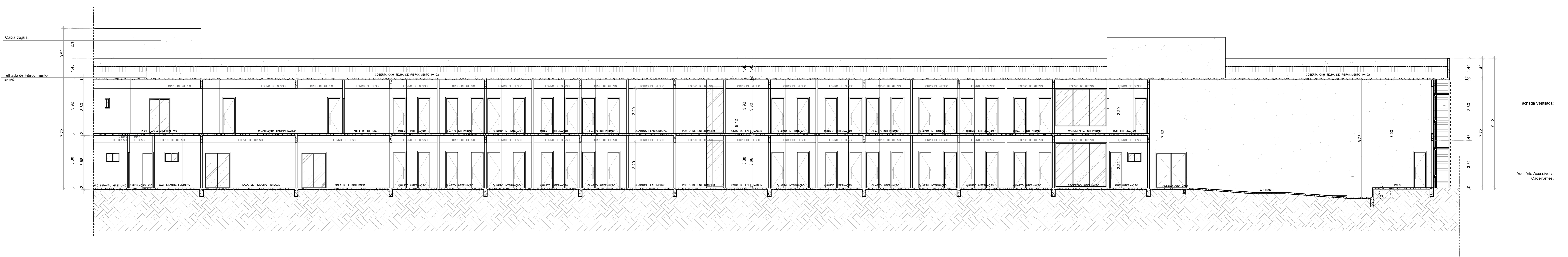
Talha Translocada de Poliacarbonato «10%»
Perfil metálico em I (e= 1.10x30.00cm), pintado na cor Bege Claro;
Perfil metálico em I (e= 50.00x20.00cm), pintado na cor Bege Claro;
Brisa Metálica, Marquise (e= 50.00x20.00cm), pintado na cor Bege Claro;
Parafusos de Sustentação de Brisas;



01 CORTE EE
ESCALA 1:100

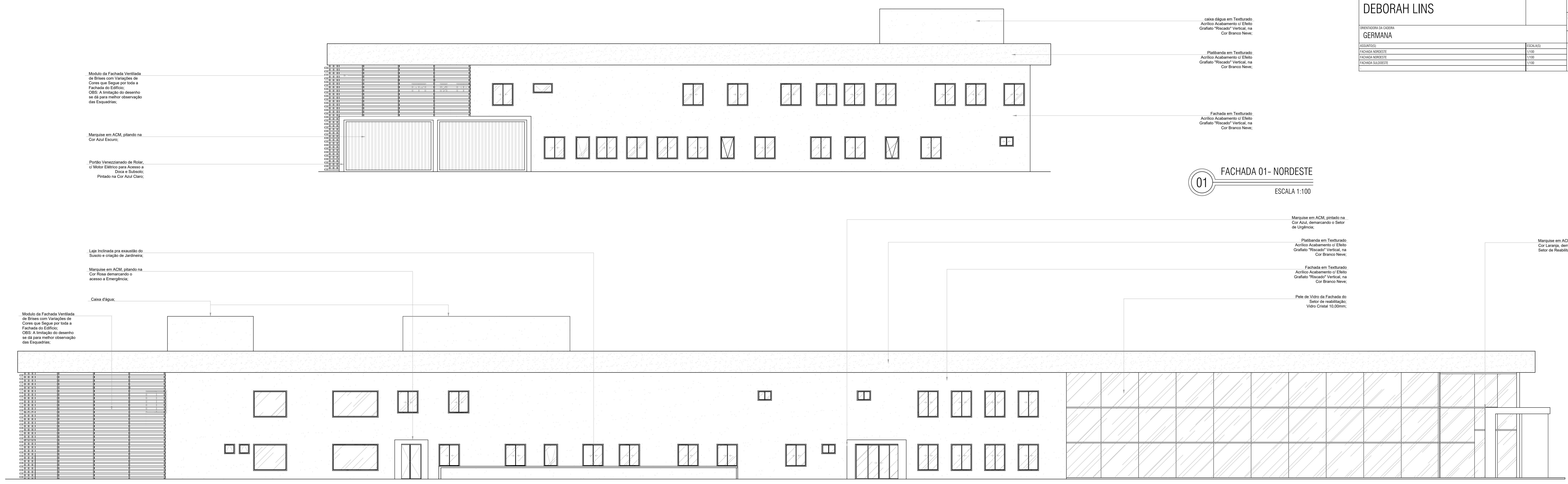


02 CORTE FF
ESCALA 1:100

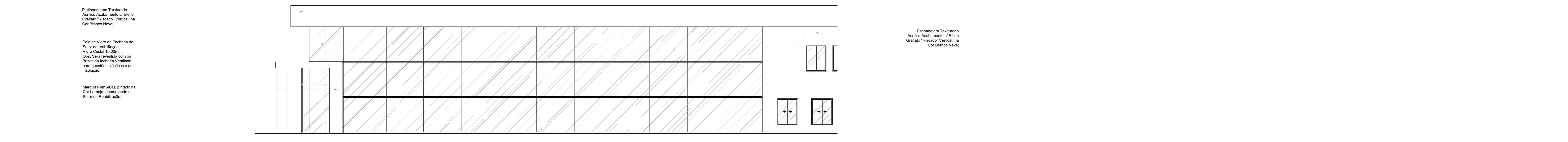


03 CORTE GG
ESCALA 1:100

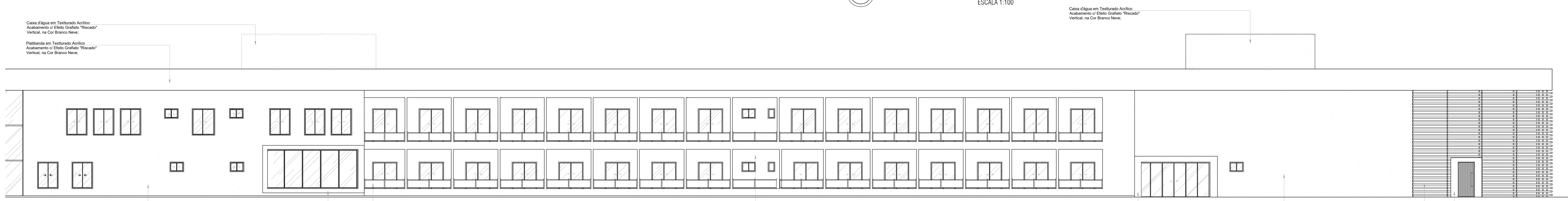
01 FACHADA 01- NORDESTE
ESCALA 1:100



02 FACHADA 02- NOROESTE
ESCALA 1:100

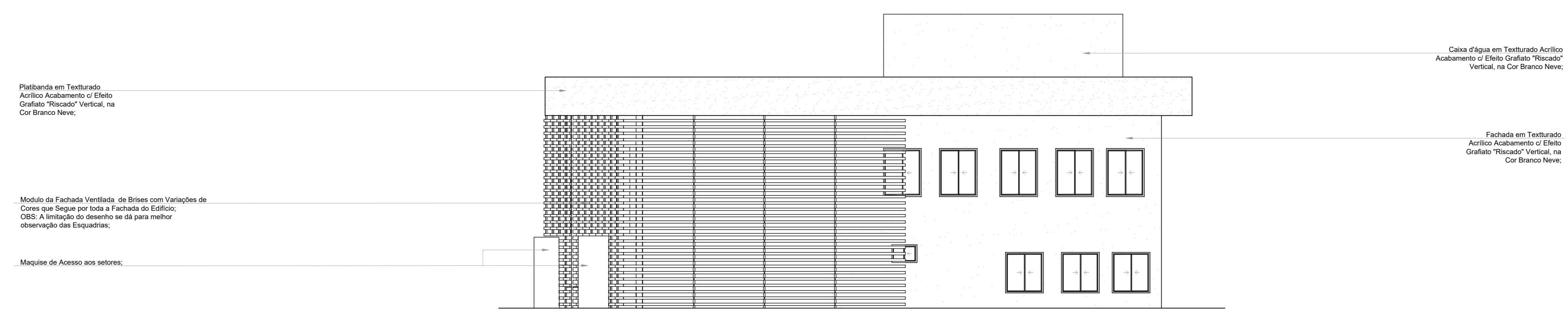


03 TRECHO DA FACHADA 03- SULDOESTE
ESCALA 1:100

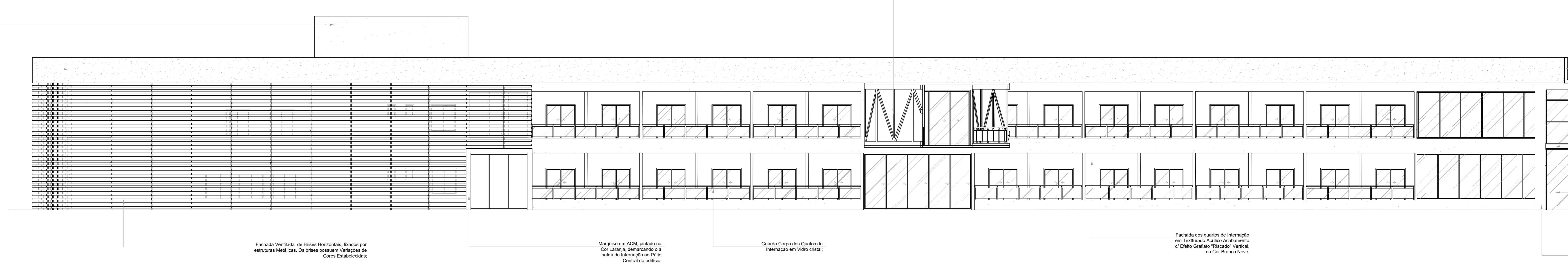


04 TRECHO DA FACHADA 03- SULDOESTE
ESCALA 1:100

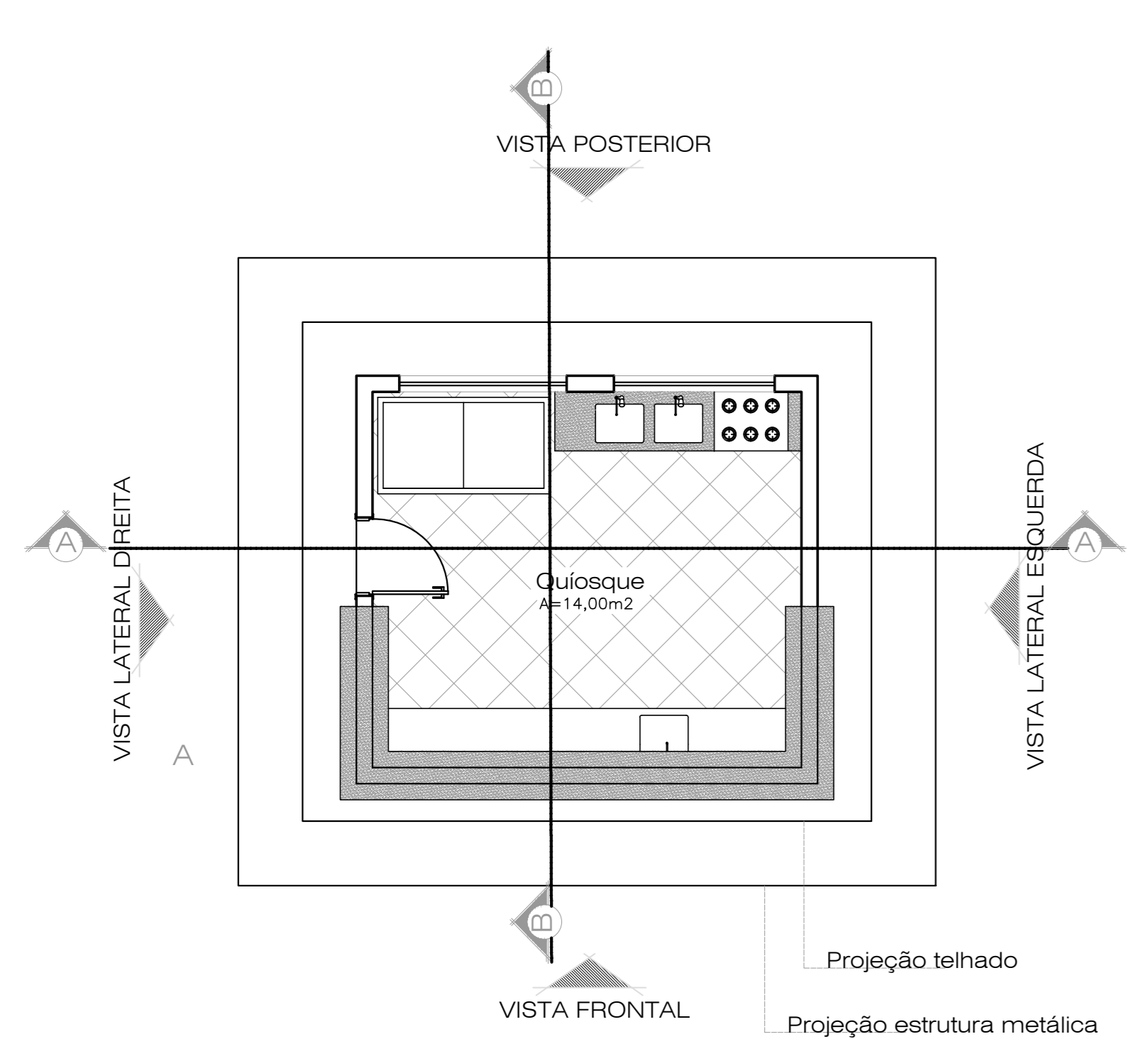
ASSUNTO	ESCALA	FOLHA
FACHADA SULDESTE	1:100	17/18
FACHADA INTERNA SULDESTE	1:100	
DETALHES CONSTRUCTIVOS QUIOSQUE	1:50	



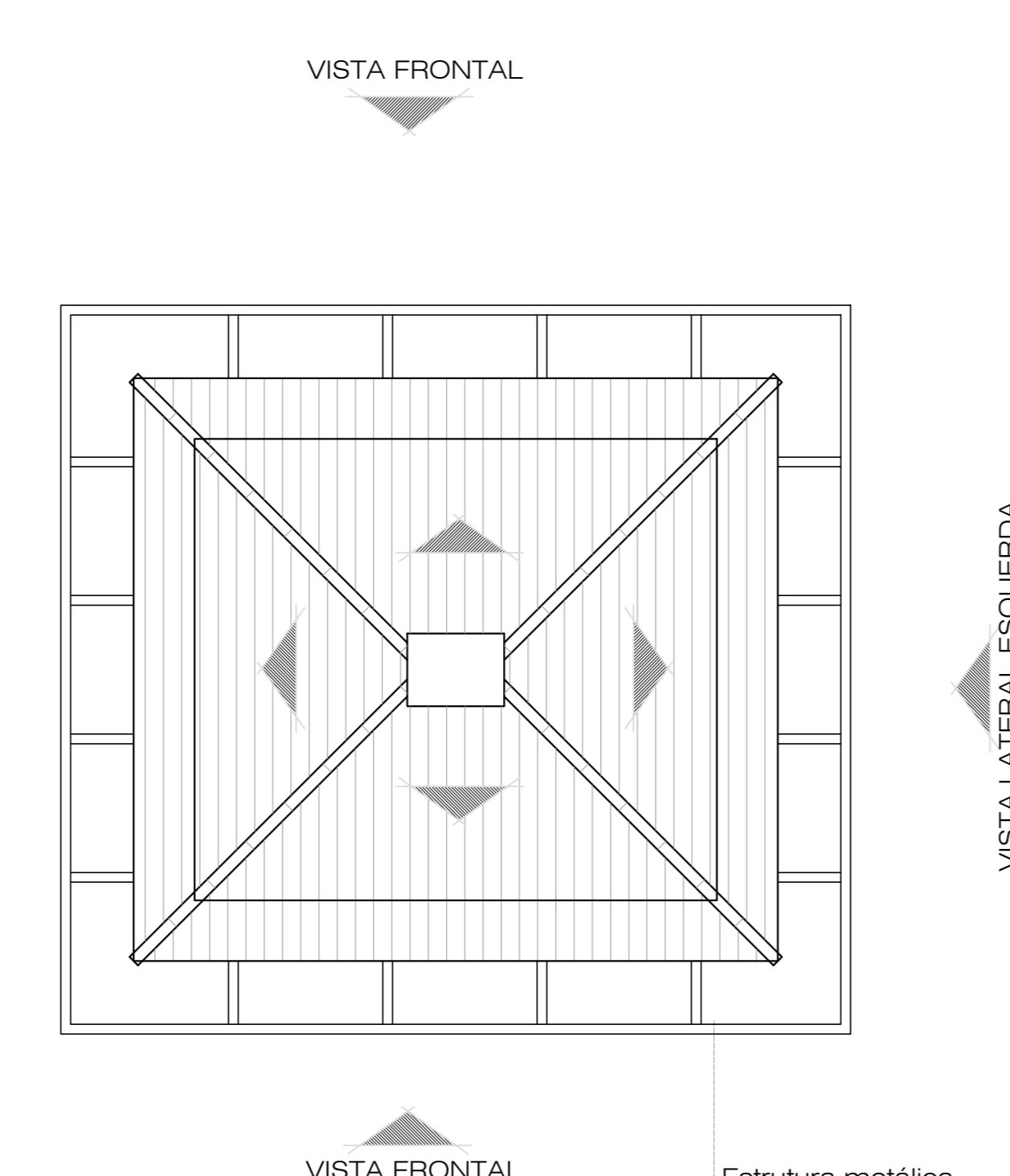
01 FACHADA 04- SULDESTE
ESCALA 1:100



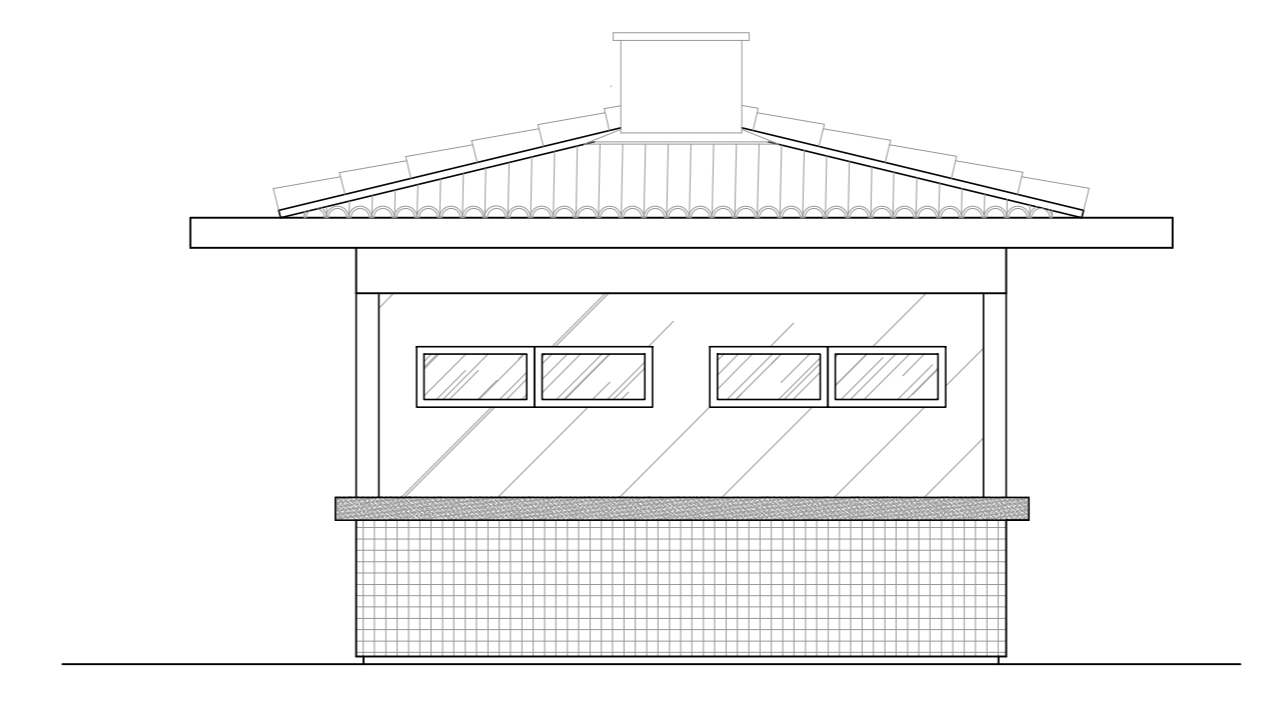
02 FACHADA 05- INTERNA/SULDOESTE
ESCALA 1:100



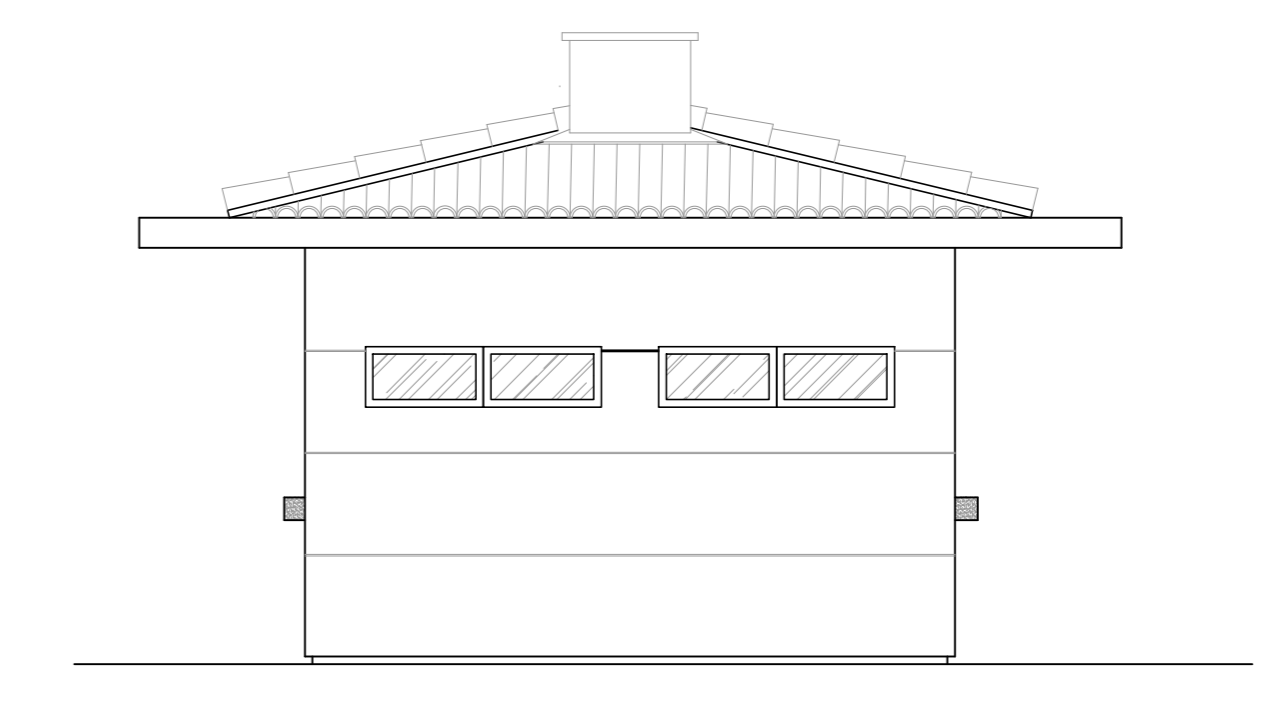
03 PLANTA BAIXA - QUIOSQUE
ESCALA 1:50



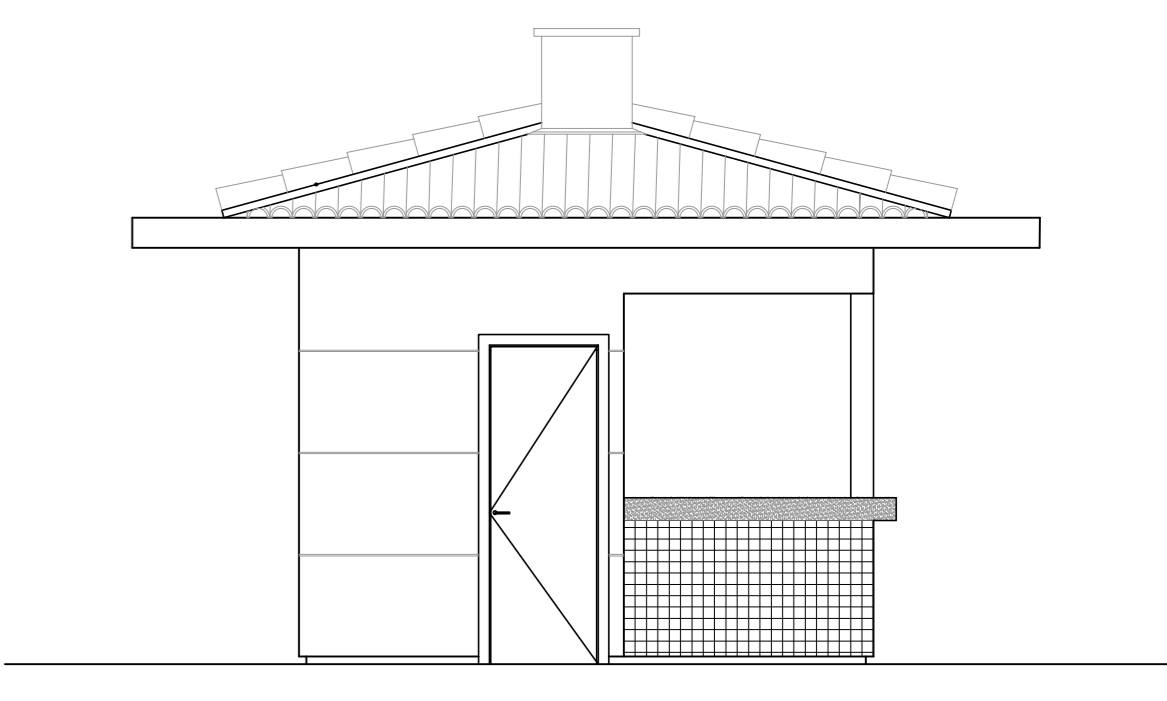
04 PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE
ESCALA 1:50



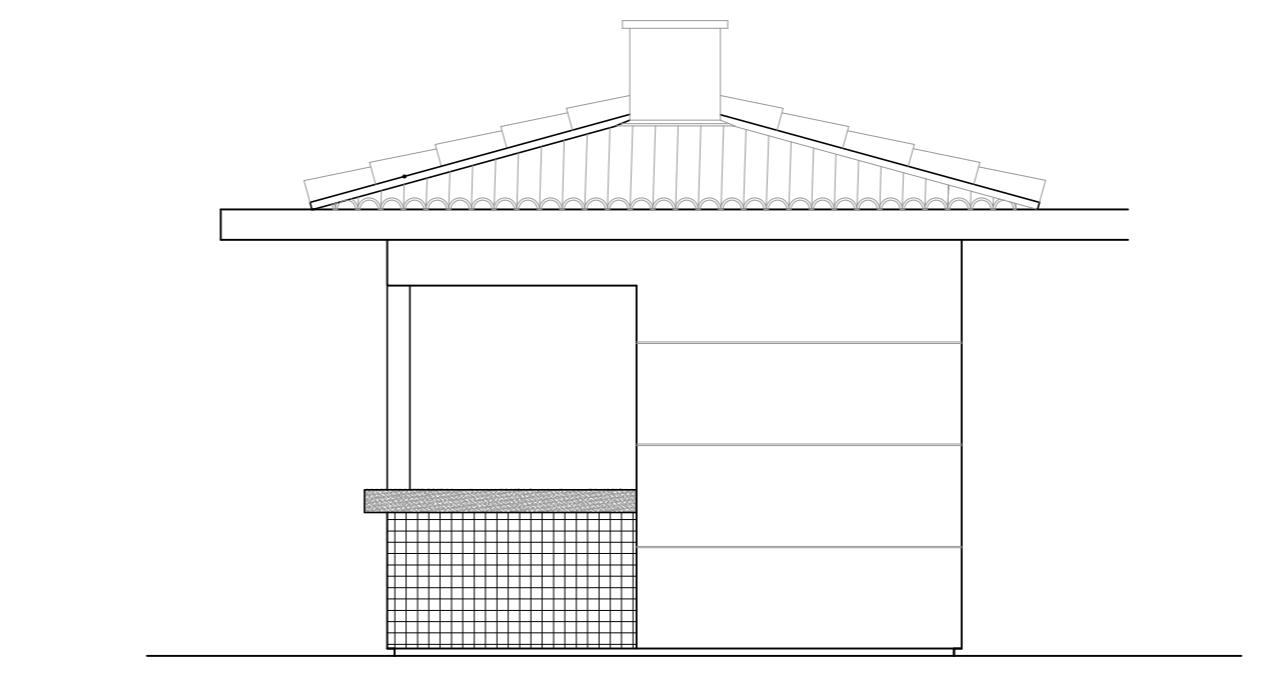
05 VISTA FRONTAL
ESCALA 1:50



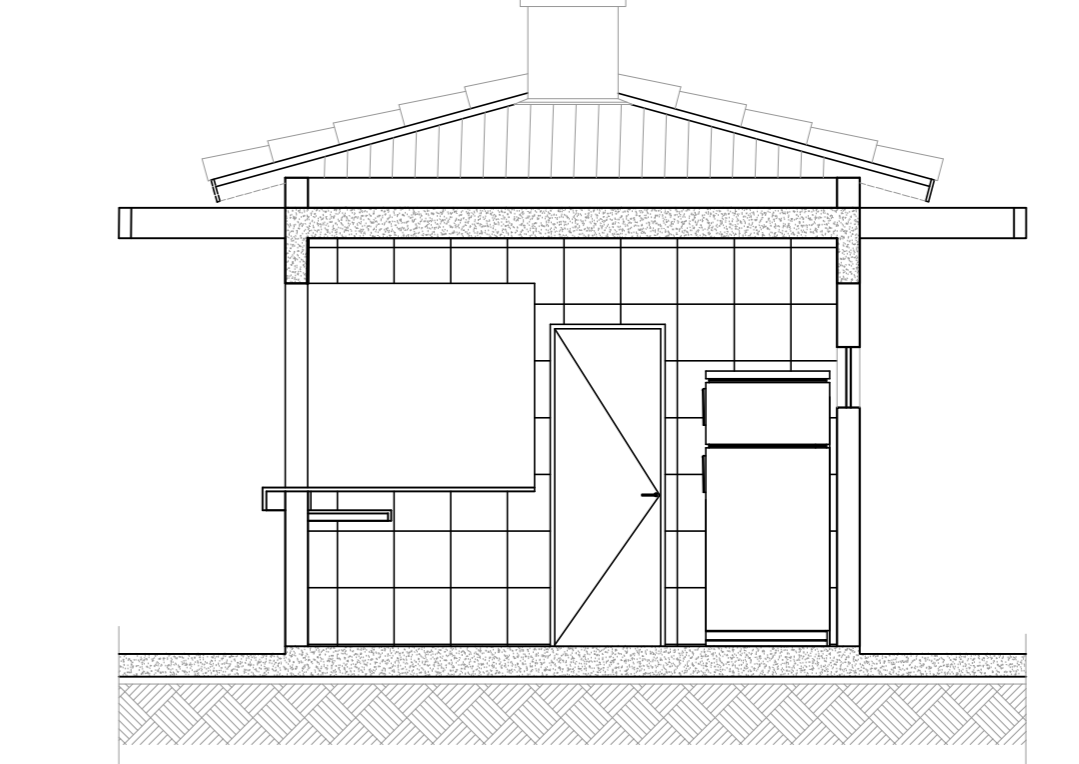
06 VISTA POSTERIOR
ESCALA 1:50



07 VISTA LATERAL DIREITA
ESCALA 1:50



08 VISTA LATERAL ESQUERDA
ESCALA 1:50



09 CORTE BB
ESCALA 1:50



10 CORTE AA
ESCALA 1:50

ALUNA
EDITH DIÓGENES

ORIENTADORA
DEBORAH LINS

ORIENTADORA DA CADERNA
GERMANA

ASSUNTO	ESCALA	PARTE
ANÁLISE VOLUMÉTRICA	5 ESCALA	18/18

