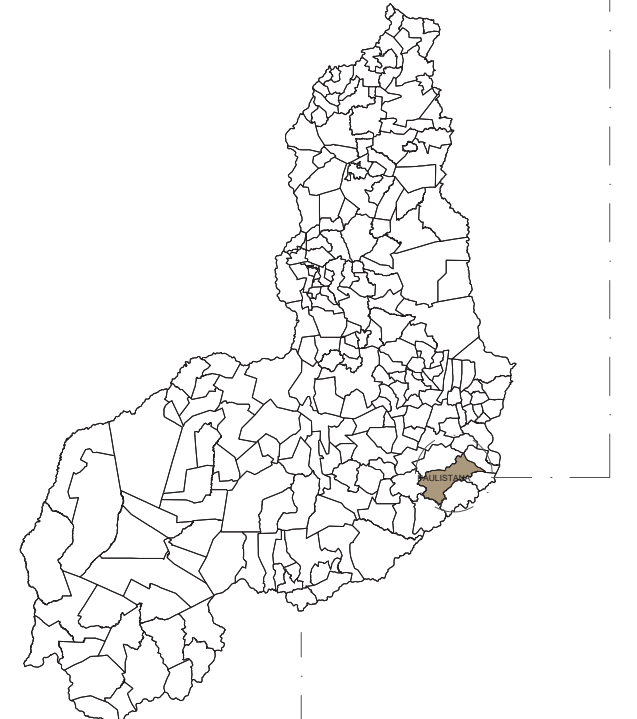


QUADRO DE ÁREAS / LEGISLAÇÃO	
ZONA ESPECIAL DE USO SUSTENTÁVEL - ZEUS	
LATITUDE: 8° 8'32.09"S	LONGITUDE: 41° 10'53.76"O
ÁREA DO TERRENO	35.147,32m²
ÁREA DA CONSTRUÇÃO	2.199,38m²
TAXA DE OCUPAÇÃO (T.O.)	6,25%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO (I.A.)	0,06
ZONA ESPECIAL DE USO SUSTENTÁVEL	ZEUS
RECUO FRENTE MÍNIMO	2,50 M
RECUO FUNDO MÍNIMO	2,50 M
PADRÃO DE MISCIGENAÇÃO	PM3

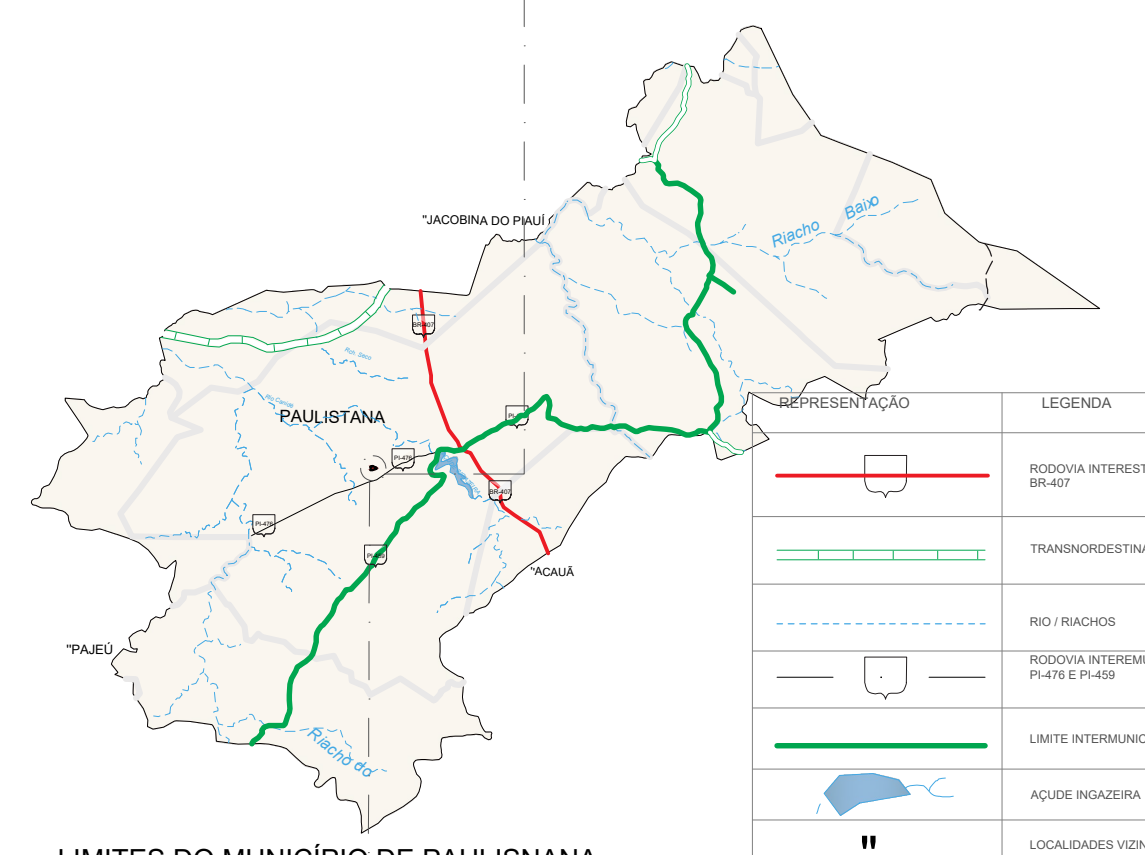
REPRESENTAÇÃO	LEGENDA
	TERRENO PARA O PROJETO
	VIA DE TRÂNSITO RÁPIDO: PI-476
	VIA RURAL: ESTRADAS DE TERRA NO ENTORNO DO TERRENO
	TERRENOS NO ENTORNO (PREDOMINÂNCIA DE TERRENOS VAZIOS E VEGETAÇÃO NATIVA)
	SENTIDO DAS VIAS DE ACESSO



BRASIL - PIAUÍ

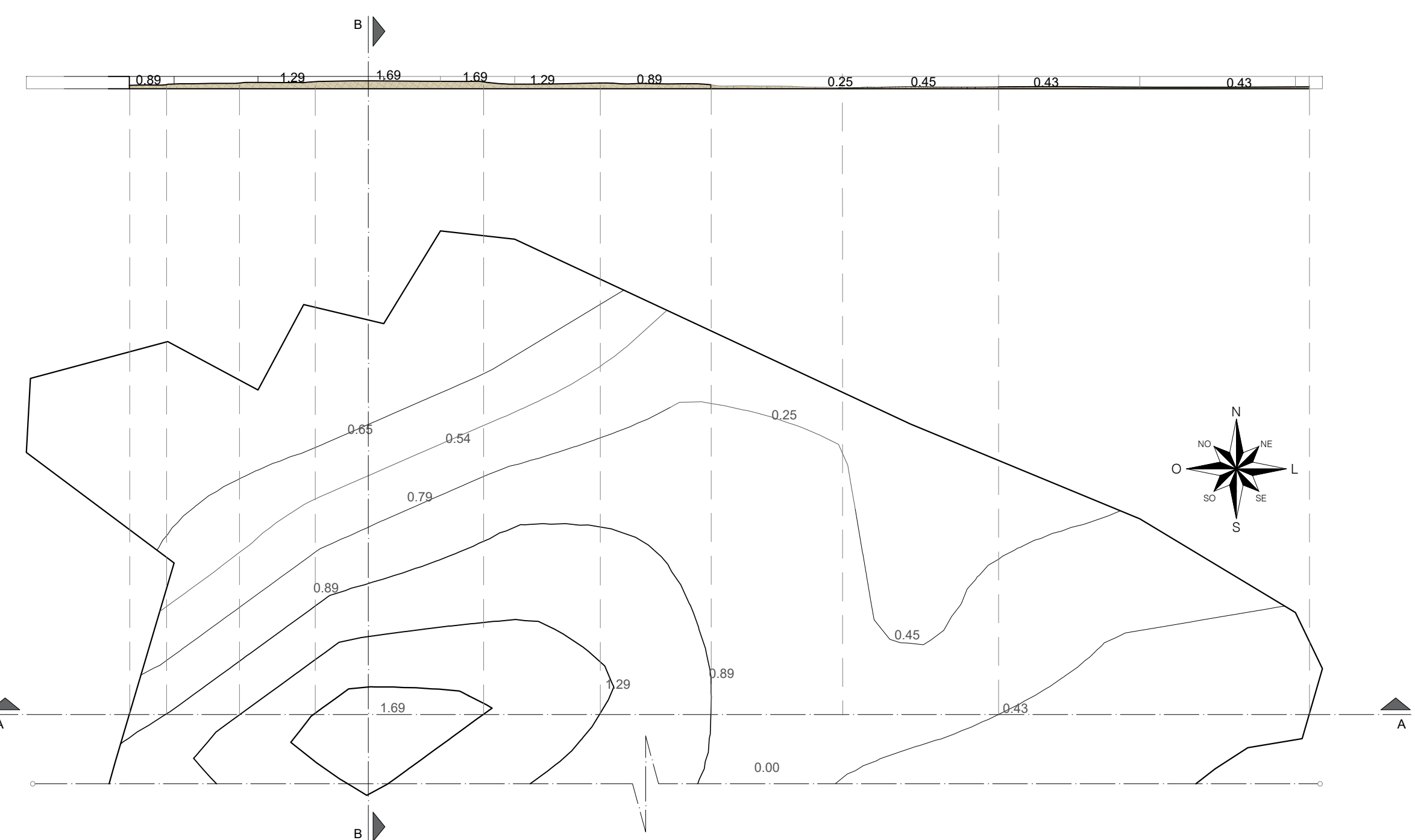


PIAUÍ - PAULISTANA

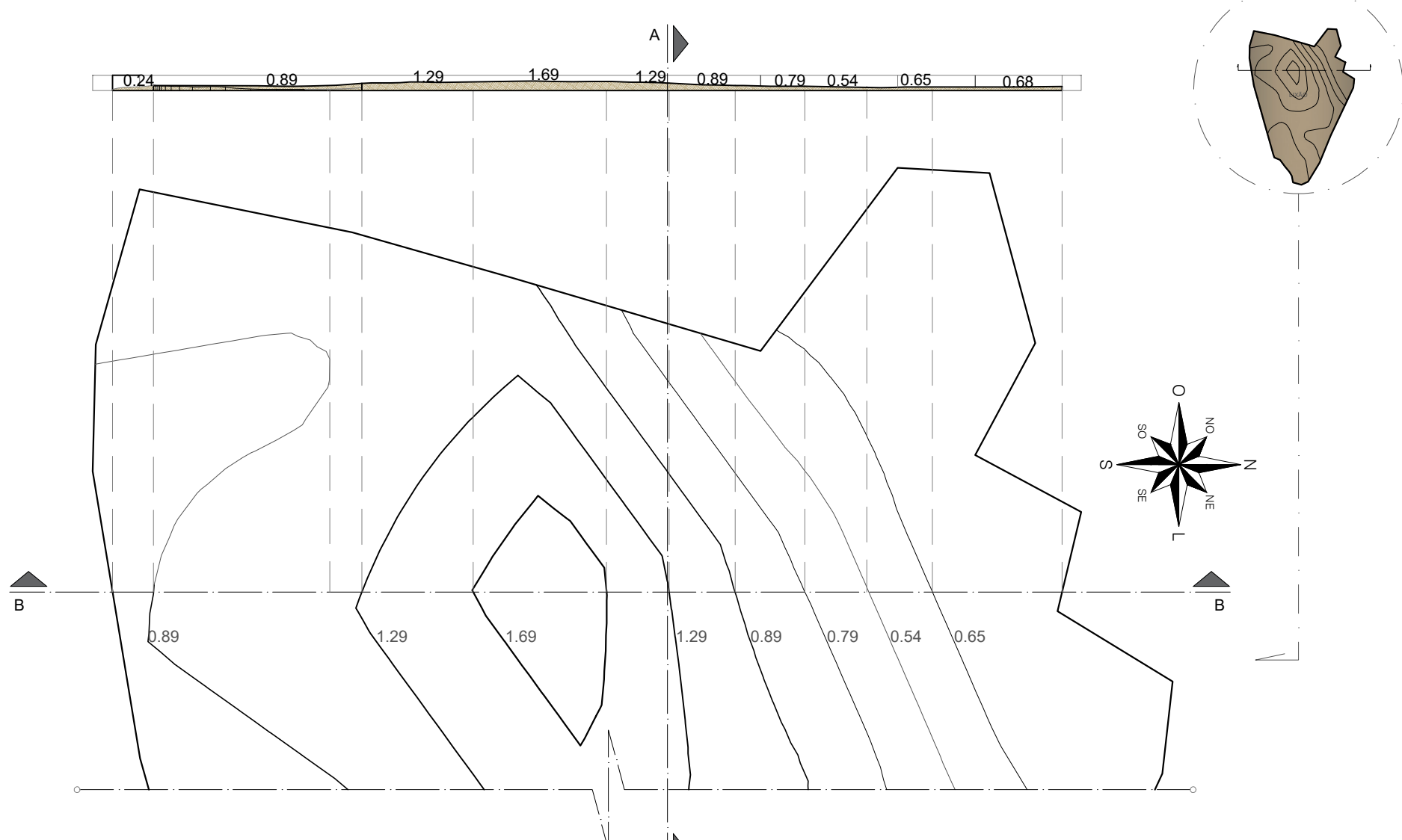


LIMITES DO MUNICÍPIO DE PAULISTANA

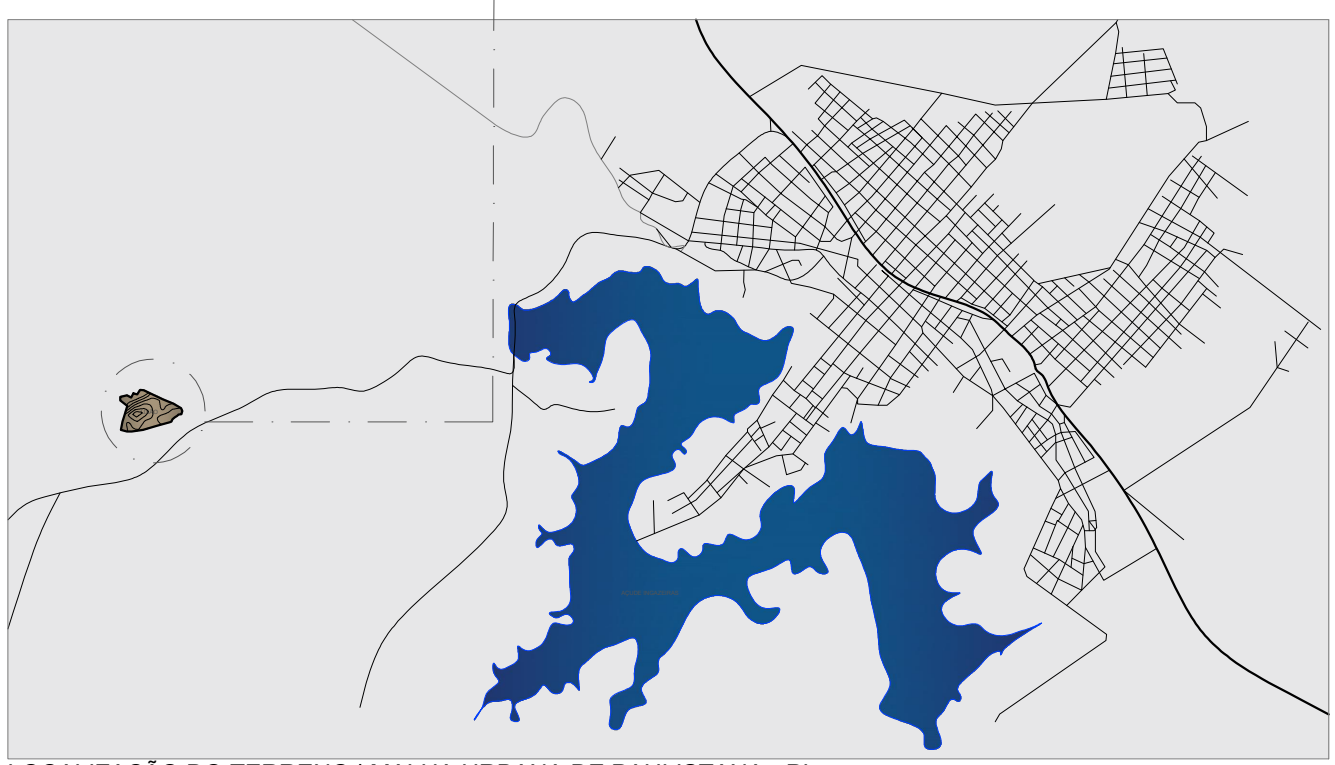
PLANTA DE SITUAÇÃO COM CURVAS DE NÍVEL
ESCALA - 1:1000



CORTE TOPOGRAFICO AA



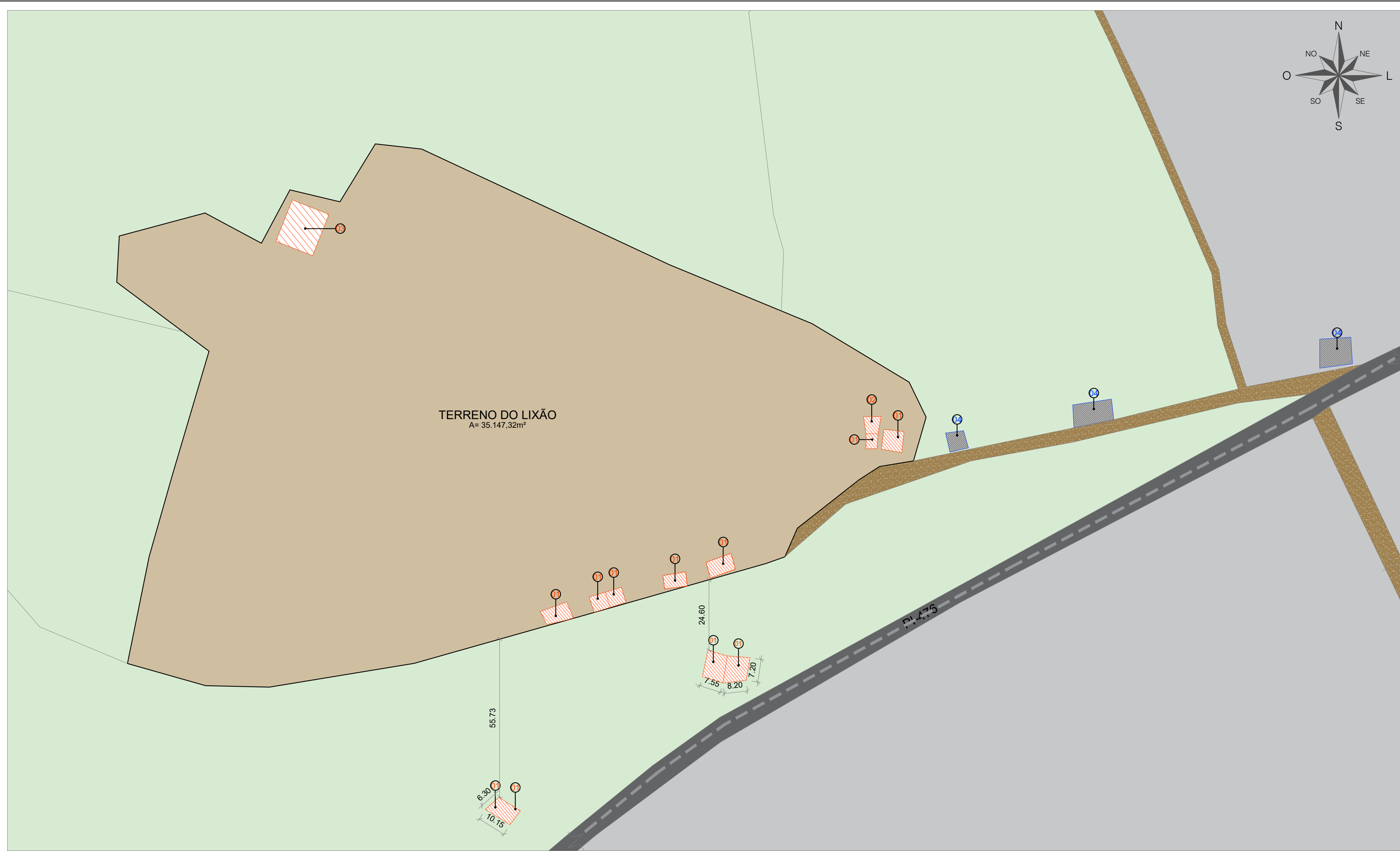
CORTE TOPOGRAFICO BB
ESCALA - 1:1000



LOCALIZAÇÃO DO TERRENO | MALHA URBANA DE PAULISTANA - PI

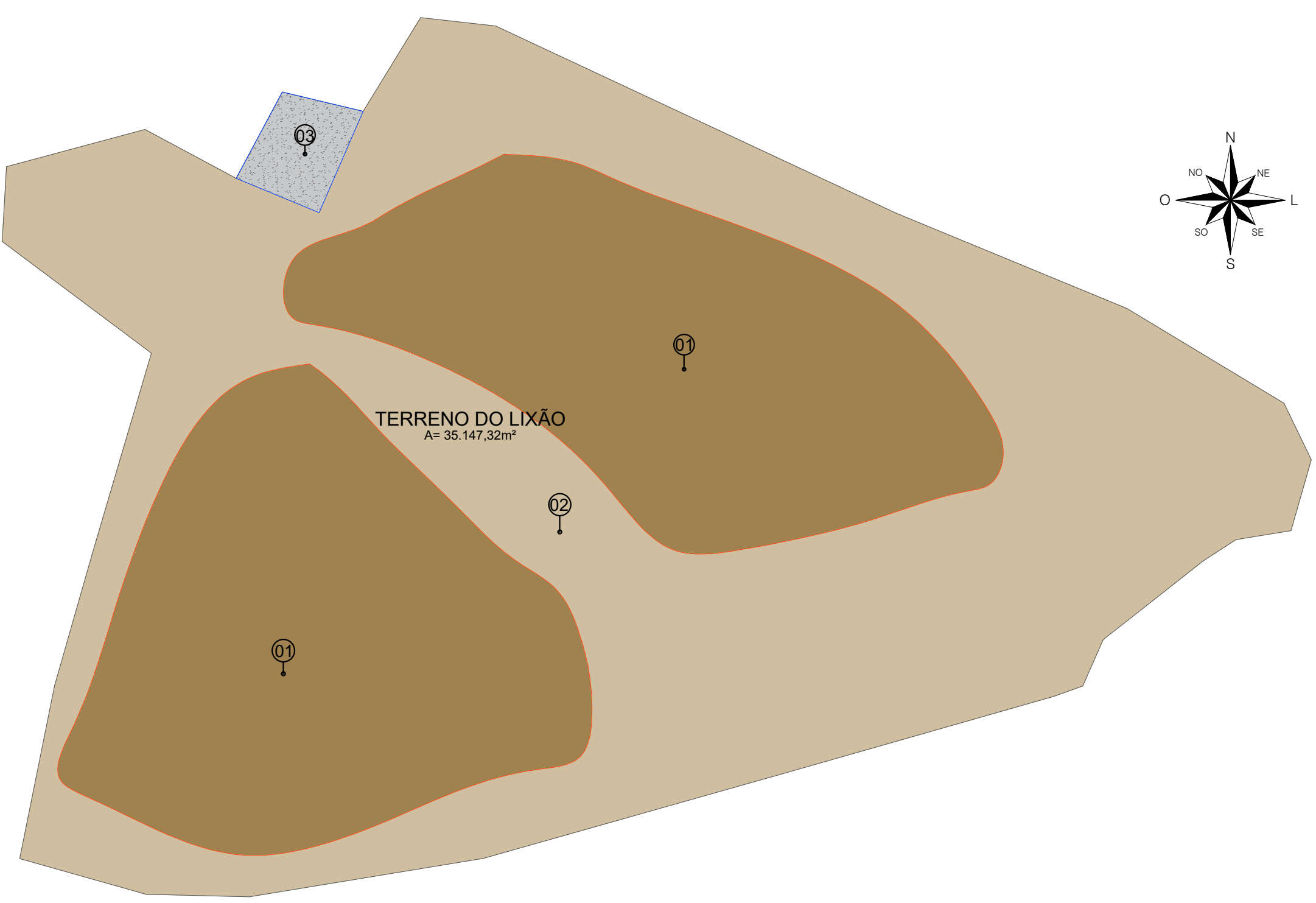
UNI FSA
CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRANCHA: 01/41
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHÉCO ALVES DE OLIVEIRA	
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: PAEQUE RECANTO DAS INGÁS	ESCALA: 1:1000
DESENHO: PLANTA DE SITUAÇÃO / MACRO, MESO E MICRO LOCALIZAÇÃO TERRENO DO PROJETO NA MALHA URBANA CORTES TOPOGRAFICOS	DATA: 14/06/2023



PLANTA DE DEMOLIÇÃO DE RESIDENCIAS NO TERRENO DO LIXÃO
 ESCALA - 1:1000

LEGENDA	
	ELEMENTO A DEMOLIR
	ELEMENTOS A PERMANECER
LEGENDA DEMOLIÇÃO	
Nº	01
01	RESIDENCIAL UNIFAMILIAR TERREJA A SER DEMOLIDA E REALOCADA
02	DEMOLIÇÃO DE CORTELHO (CURRAL), E REMOÇÃO DO LIXO ACUMULADO NO LOCAL
03	REMOÇÃO DE PISCINA DE ESGOTO EXISTENTE NA COZINHA
LEGENDA COSTRUÇÃO EXISTENTE A PERMANECER	
Nº	01
01	RESIDENCIAS EXISTENTES A PERMANECER NAS PROXIMIDADES DO TERRENO

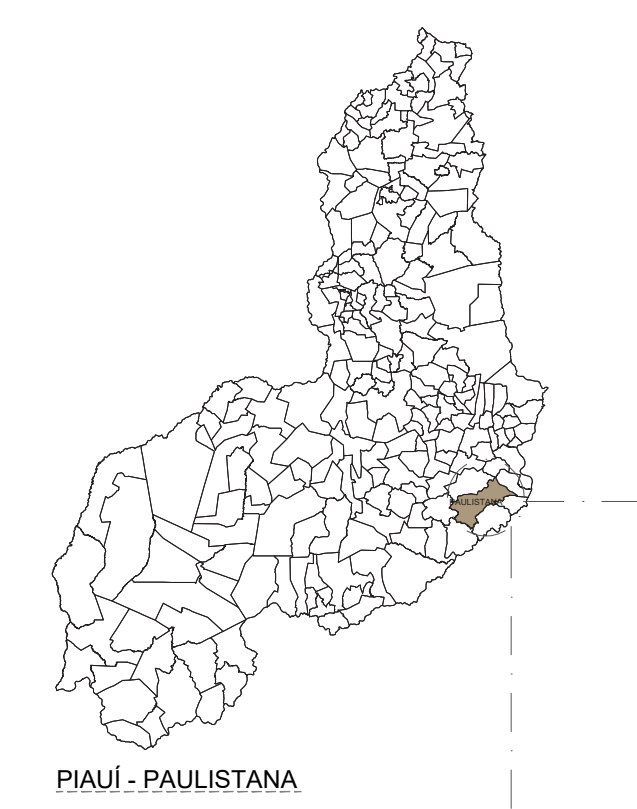


PLANTA COM DEMARCAÇÃO DE VOLUME DE RSU
 ESCALA - 1:1000

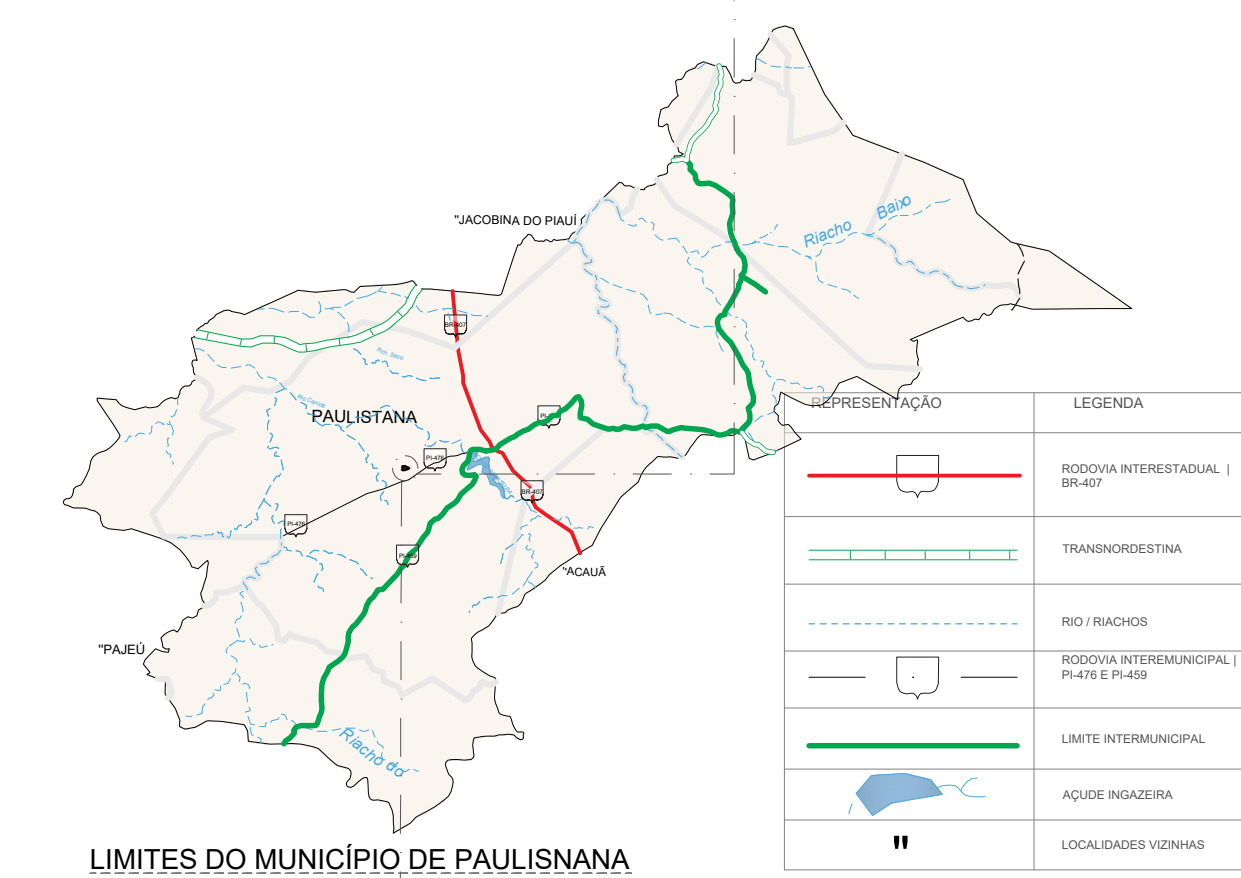
LEGENDA	
	ÁREA CONTAMINADA 01
	ÁREA CONTAMINADA 02
	ÁREA CONTAMINADA 03
LEGENDA CONTAMINAÇÃO DO SOLO	
Nº	01
01	SOLO CONTAMINADO COM LIXO DOMÉSTICO, COMERCIAL, ORGÂNICO, HOSPITALAR, ELETRÔNICOS E INDUSTRIAIS ÁREAS COM MAIOR VOLUME DE LIXO EMPILHADO.
Nº	02
02	SOLO CONTAMINADO COM LIXO DOMÉSTICO E ORGÂNICO ÁREA COM MENOR VOLUME DE LIXO ESPALHADO.
Nº	03
03	SOLO CONTAMINADO COM PISCINA DE ÁGUAS RESIDUAIS ÁREA COM CONTAMINAÇÃO DO SOLO



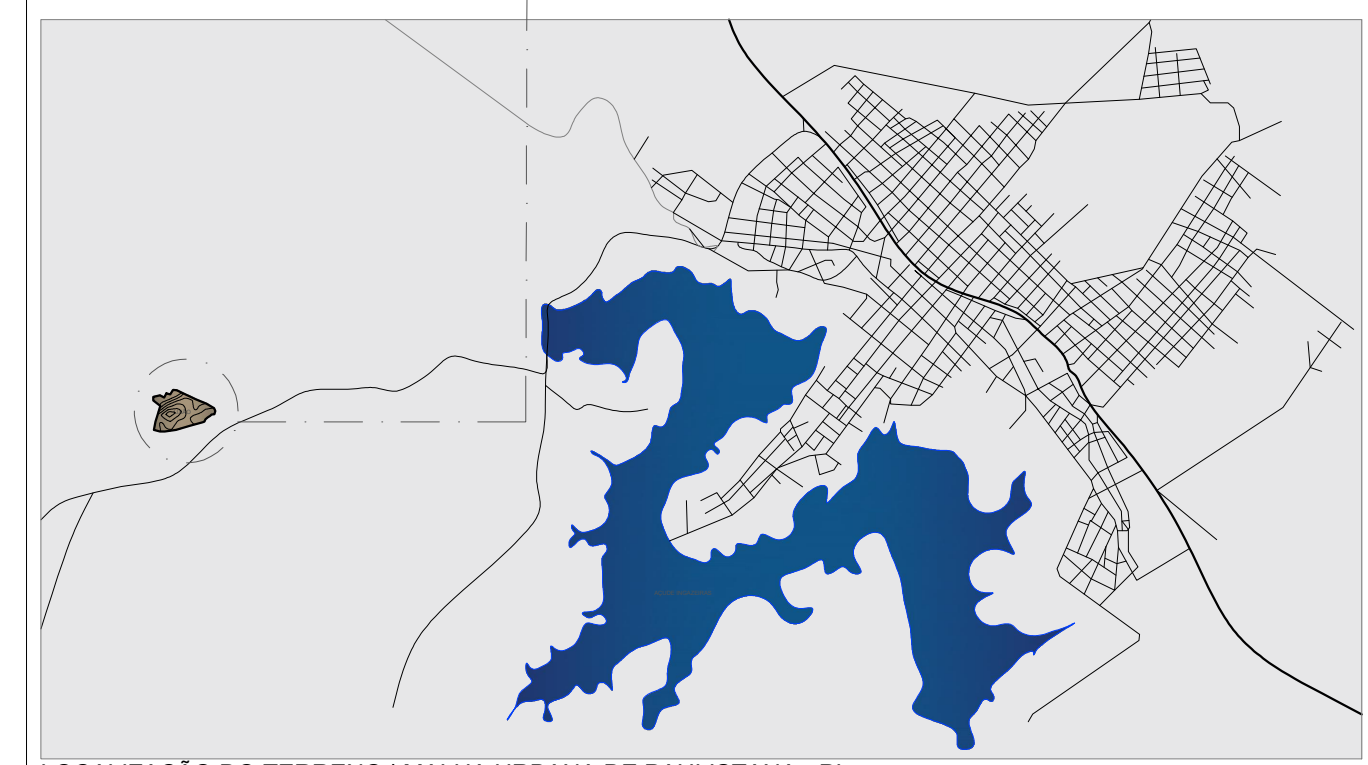
BRASIL - PIAUÍ



PIAUÍ - PAULISTANA



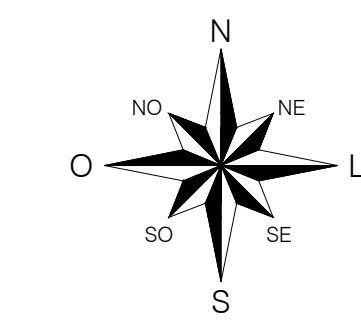
LIMITES DO MUNICÍPIO DE PAULISTANA



LOCALIZAÇÃO DO TERRENO | MALHA URBANA DE PAULISTANA - PI

CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		PRANCHA: 02/41
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHÉCO ALVES DE OLIVEIRA		
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO		
PROJETO: PÁQUE RECANTO DAS INGÁS	ESCALA: 1:1000	DATA: 14/06/2023
DESENHO: PLANTA DE DEMOLIÇÃO / PLANTA DE CONTAMINAÇÃO DO SOLO		



QUADRO DE ÁREAS / LEGISLAÇÃO	
ZONA ESPECIAL DE USO SUSTENTÁVEL - ZEUS	
LATITUDE: 8° 32' 09" S	LONGITUDE: 41° 10' 53" 76" O
ÁREA DO TERRENO	35.147,32m ²
ÁREA DA CONSTRUÇÃO	2.199,38m ²
TAXA DE OCUPAÇÃO (T.O.)	6,25%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO (I.A)	0,05
ZONA ESPECIAL DE USO SUSTENTÁVEL	ZEUS
RECULO FRENTE MÍNIMO	2,50 M
RECULO FUNDO MÍNIMO	2,50 M
PADRÃO DE MISCIGENAÇÃO	PMS

IMPLANTAÇÃO	UNIDADES	
1	QUADRA POLIESPORTIVA	01 UNID.
2	ARQUIBANCA DA COBERTA	04 UNID.S
3	QUADRA DE FUTMESE	04 UNID.S
4	QUADRA DE AREIA	02 UNID.S
5	BLOCO DE QUIOSQUES	01 UNID.
6	BATERIA DE BANHEIRO PÚBLICO	04 UNID.S
7	PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO	01 UNID.
8	PLAYGROUND	01 UNID.
9	GAZEBO	07 UNID.S
10	SETOR ADMINISTRATIVO	01 UNID.
11	SETOR DE RECICLAGEM	01 UNID.
12	POSTO POLICIAL	02 UNID.S
13	QUIOSQUE INDIVIDUAL	04 UNID.S
14	QUARTO	01 UNID.
15	ANFITEATRO	01 UNID.
16	ARQUIBANCA METÁLICA DESCOBERTA	04 BLOCOS
17	ESPELHO D'ÁGUA	09 UNID.S
18	LAGO ARTIFICIAL	01 UNID.
19	REDAIRO	03 UNID.S
20	ESTACIONAMENTO	02 UNID.S
21	MINI PRAÇA	03 UNID.S
22	ÁREA TÉCNICA PRIVADA (ÁGUAS RESIDUAIS)	01 UNID.
23	PISTA DE COOPER	992,89 M
24	CICLOFAXA	674,76 M
25	BALANÇO	06 UNID.S
26	DECK ELEVADO	01 UNID.
27	PLAYNET	01 UNID.
28	BICICLETÁRIO	01 UNID.
29	CISTEMA SUBTERRÂNEA	02 UNID.S
30	LIXEIRA	02 UNID.S
31	ACADEMIA POPULAR	03 UNID.S



PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESCALA: 1:300

UNI FSA
CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

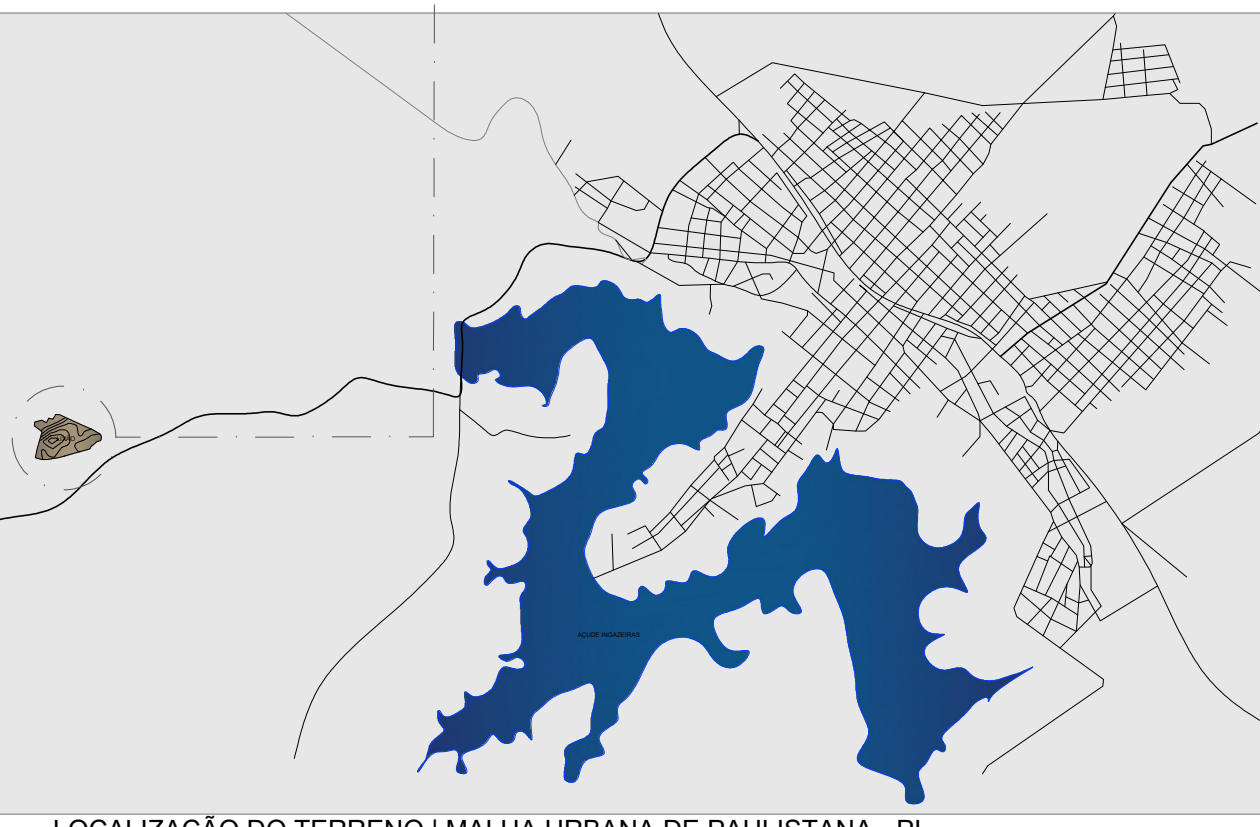
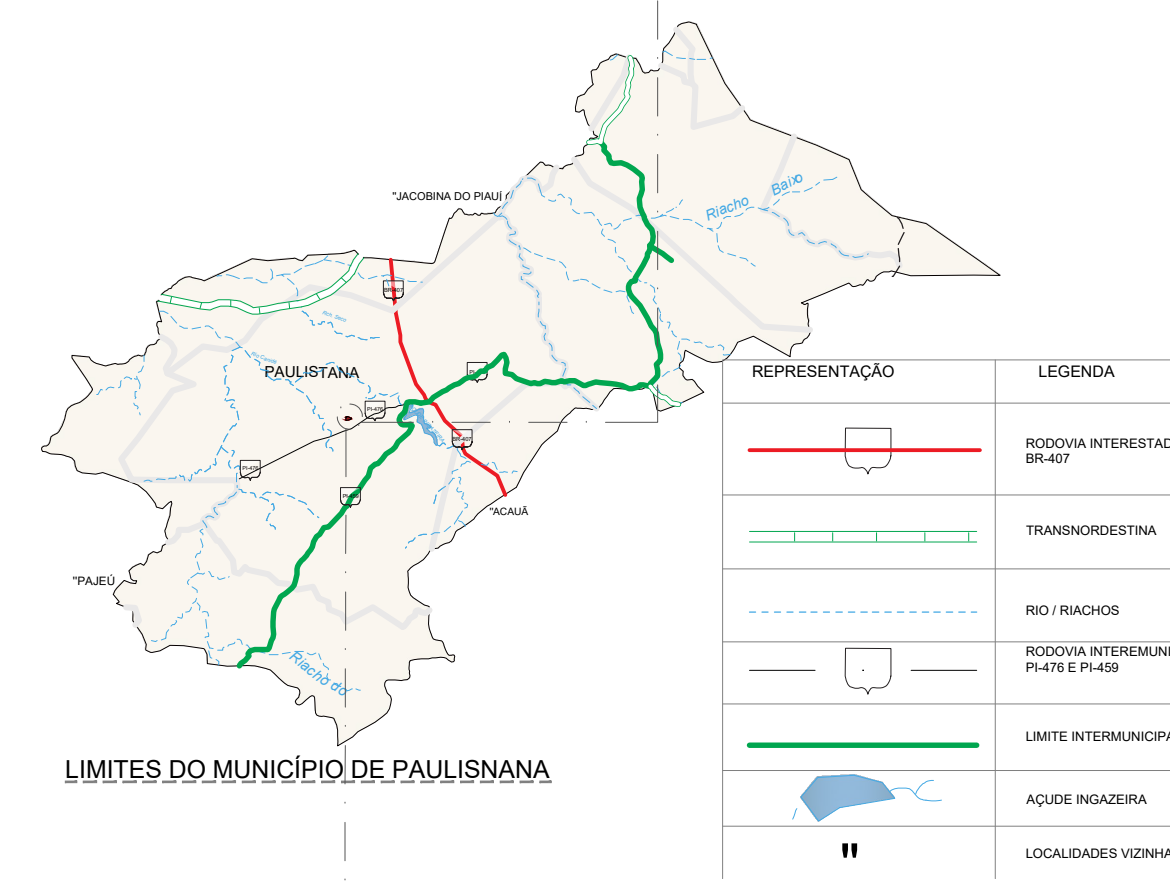
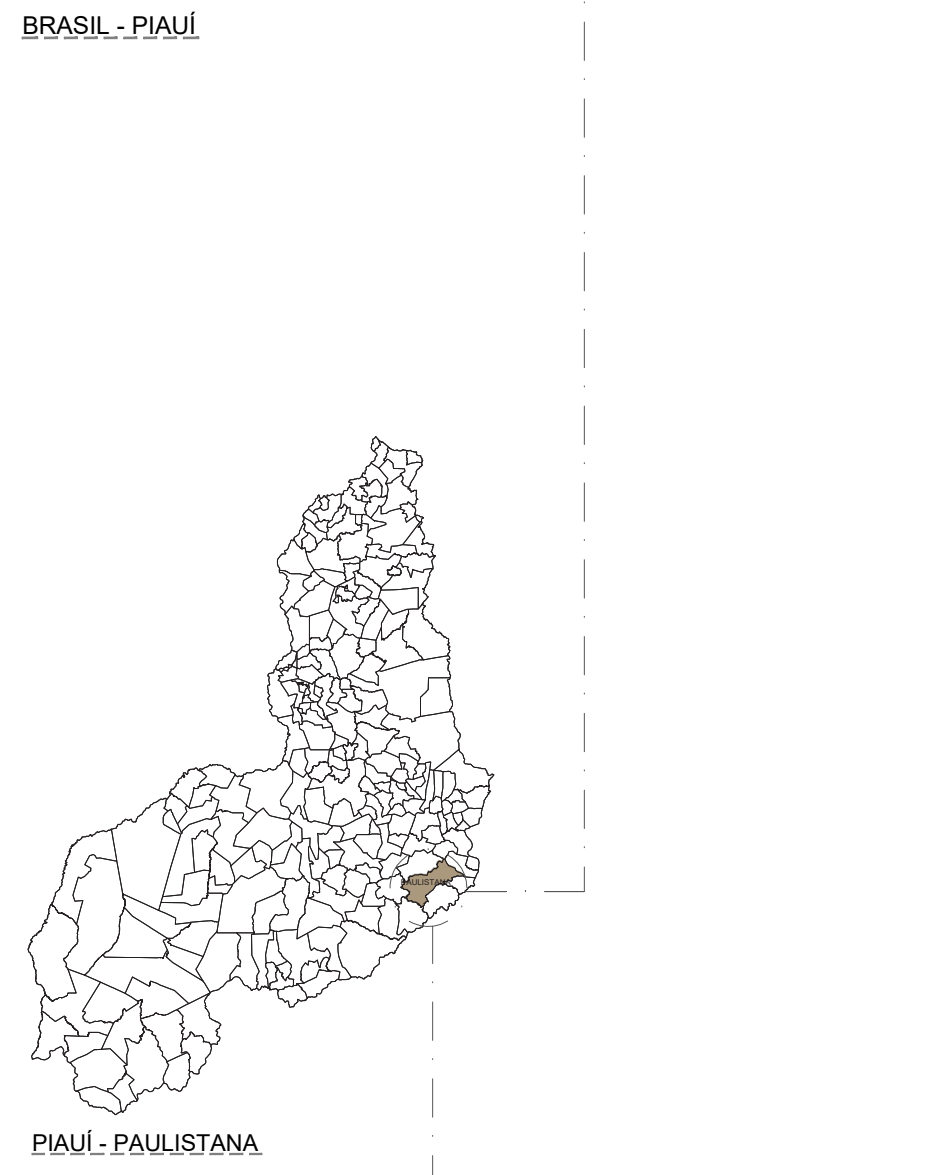
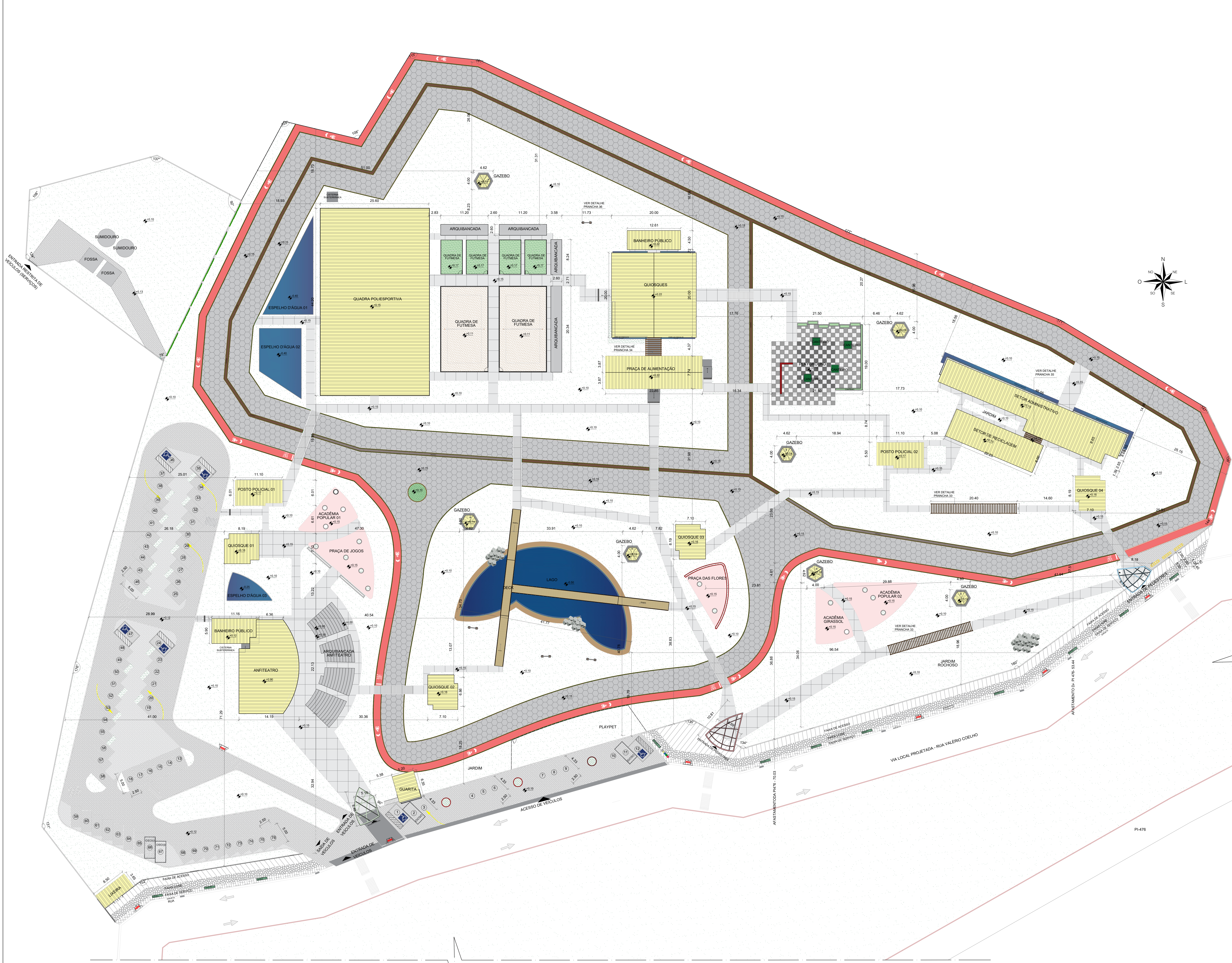
DISCIPLINA: PRANCHA:

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA **03/41**

ALUNO: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS ESCALA: 1:300 DATA: 14/06/2023

DESENHO: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO | QUADRO DE ÁREAS | QUADRO DE EQUIPAMENTOS



REPRESENTAÇÃO	LEGENDA
	RUDELA INTERMUNICIPAL I (BR-153)
	TRANSMISSORA
	RIO - INGÁS
	RUDELA INTERMUNICIPAL II (BR-153)
	LIMITES INTERMUNICIPAL
	ÁGUA INDETERMINADA
	LOCALIDADES VIZINHAS

LOCALIZAÇÃO DO TERRENO | MALHA URBANA DE PAULISTANA - PI

QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.084,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

UNI FSA
CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PRANCHA: 04/41

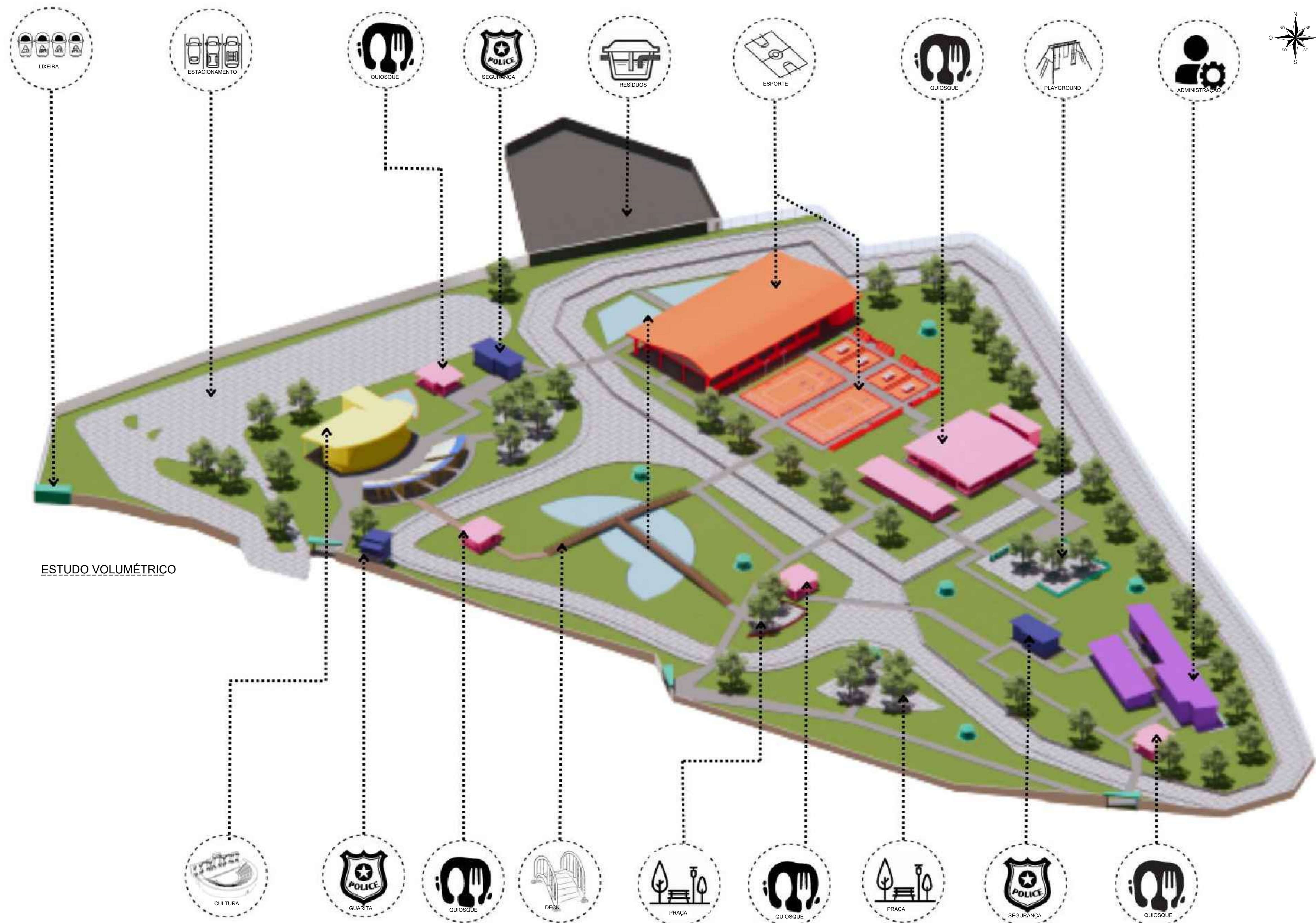
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA

ALUNO: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

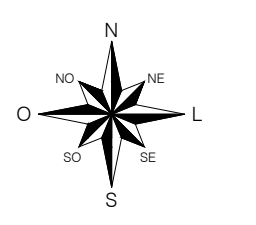
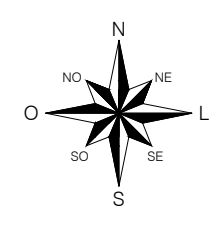
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS ESCALA: 1:300 DATA: 14/06/2023

DESENHO: PLANTA DE LOCAÇÃO

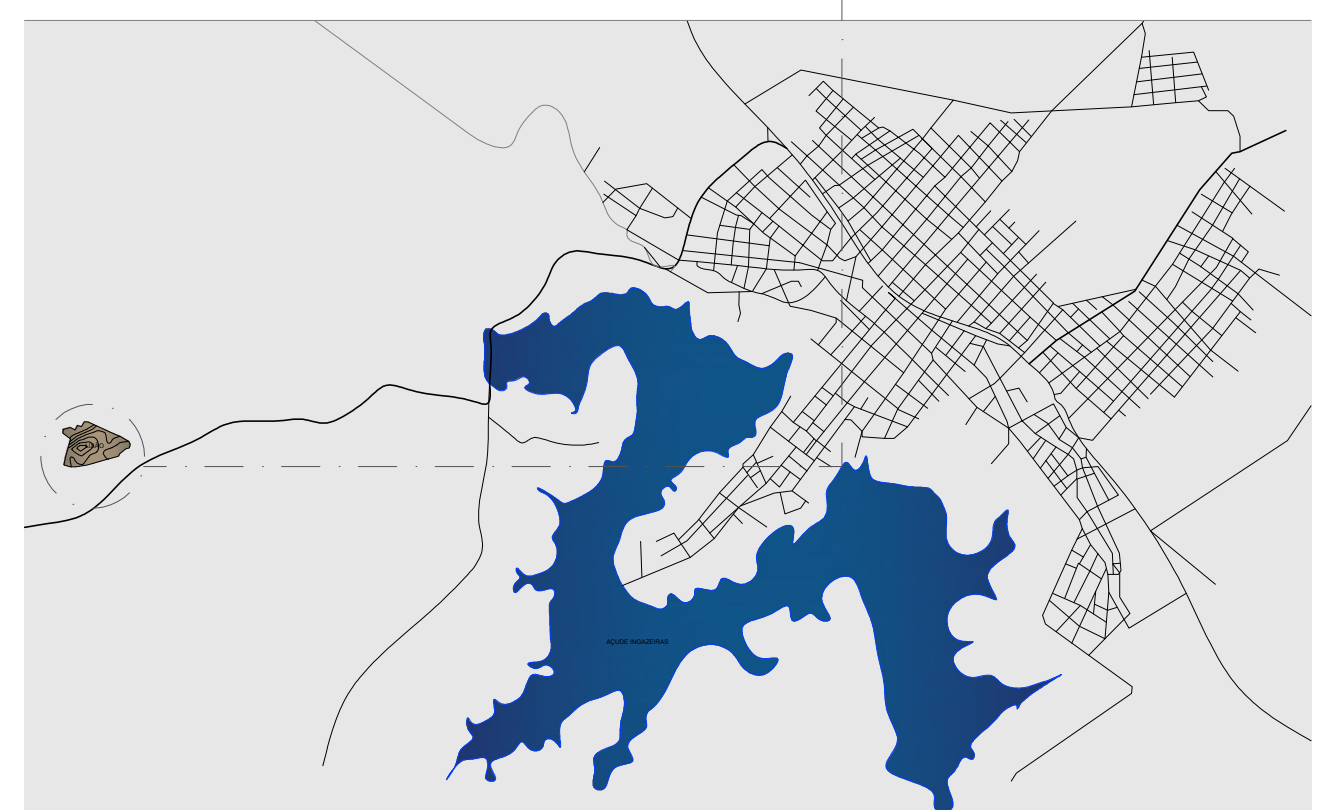
PLANTA DE LOCAÇÃO
ESCALA: 1:300



ESTUDO VOLUMÉTRICO



BRASIL - PIAUÍ



LOCALIZAÇÃO DO TERRENO | MALHA URBANA DE PAULISTANA - PI

QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEAVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

SETOR

LIXEIRA	
ÁREA PRIVADA (RESÍDUOS SÓLIDOS)	
ESTACIONAMENTO PISTA COOPER CICLOFAIXA	
CIRCULAÇÃO DE PEDESTRES	
SETOR CULTURAL	
SETOR ESPORTIVO	
ALIMENTAÇÃO (QUIOSQUES GERAL E INDIVIDUAIS PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO)	
SETOR ADMINISTRATIVO	
GAZEBOS	
DECK ELEVADO	
SETOR DE SEGURANÇA (POSTO POLICIAL E GUARITA)	



CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRINCHA: 05/41
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHÉCO ALVES DE OLIVEIRA	
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: RECANTO DAS INGÁS	ESCALA: SEM ESCALA
DESENHO: PLANTA DE ESTUDO VOLUMÉTRICO	DATA: 14/06/2023



TABELA DE ESPÉCIES		
PLANTAS DE PLANTAS SUJEIVAS PARA O PAISAGISMO DO PARQUE		
SÍMBOLO	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR
	PODRANEA RICASPULANA	SETE LÉGUAS
	CALLISIA REPENS	DIWEIRO EM FOLHA
	HELIANTHUS ANNUUS	GIRASSOL
	VETIVERIA ZIZANOIDES (L.) NASH	VETIVER
	GERBERA JAMESONII	GERBERA ROSA
	GERBERA JAMESONII	GERBERA VERMELHA
	GERBERA JAMESONII	GERBERA LARANJA
	TIBOUCHINA URVILLEANA	FLOR PRINCESA
	CRASSULA OVATA	PLANTA JADE
	CLUSIA ROSEA	CLUSIA
	AGAVE ATTENUATA	AGAVA DRAGÃO
	CEREUS JAMACARU	MANDACARU
	CYCAS REVOLUTA	CICA
	CEREUS JAMACARU	MANDACARU
	BROMELIACEAE	BROMÉLIA
	YUCCA ALOEFOLIA	YUCCA
	INGÁ VERA	INGÁ - QUATRO QUINAS
	SCHINUS TEREBINTHIFOLIA	AROEIRA
	JACARANDA MIMOSIFOLIA	JACARANDA
	TIBOUCHINA MUTABILIS	MANICA DA SERRA
	MIMOSA CAESALPINIFOLIA BENTH	SANSÃO-DO-CAMPO
	ANADENANTHERA COLUBRINA	ANGICO

EDIFICAÇÕES LOCALIZADAS NO TERRENO

PLANTA DE VEGETAÇÃO
ESCALA: 1:500

UNI FSA CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

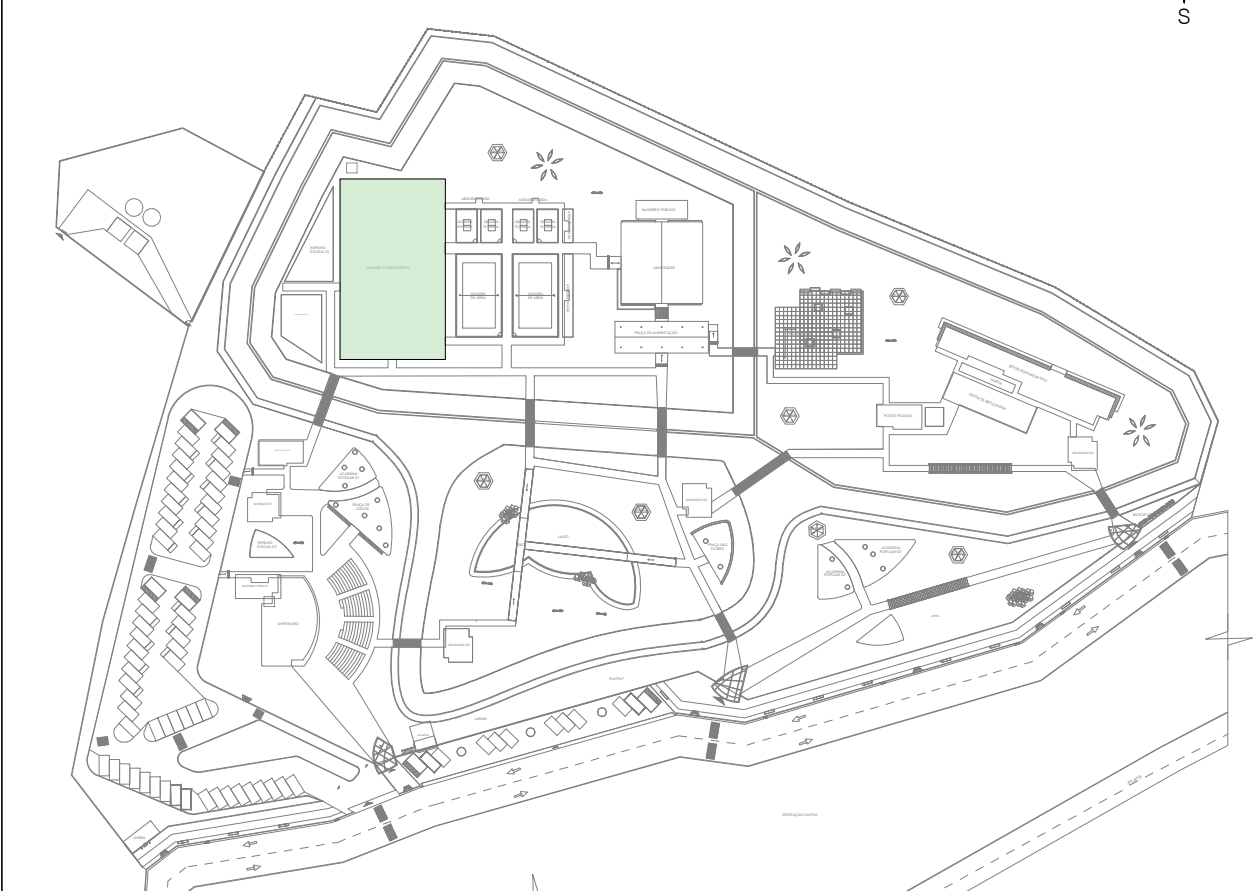
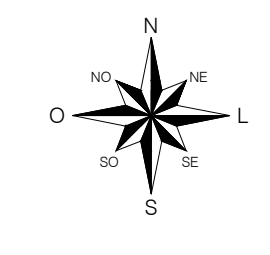
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PRONAL: 06/41

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA

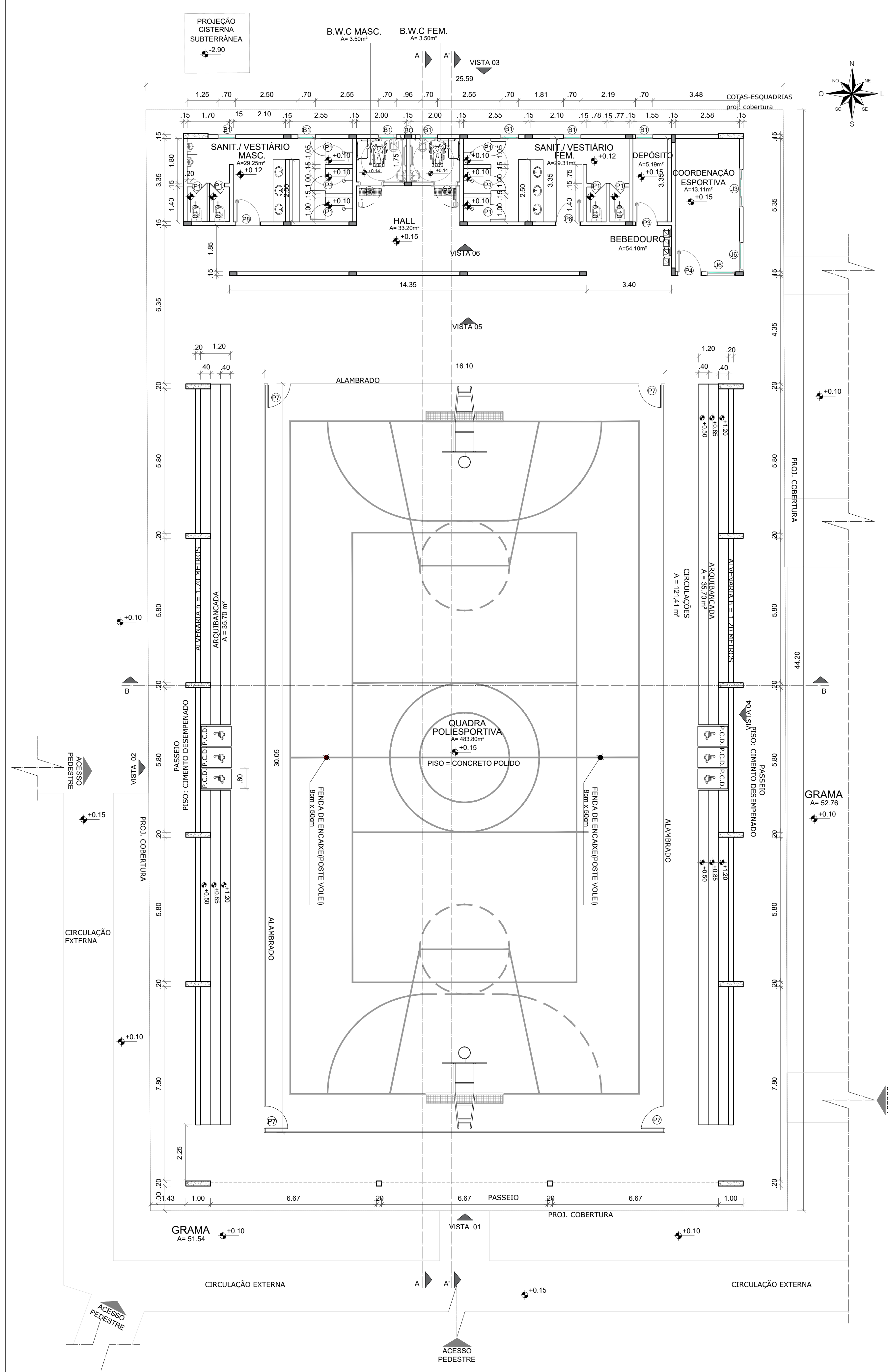
ALUNA: JESSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INSAS ESCALA: 1:500 DATA: 14/06/2023

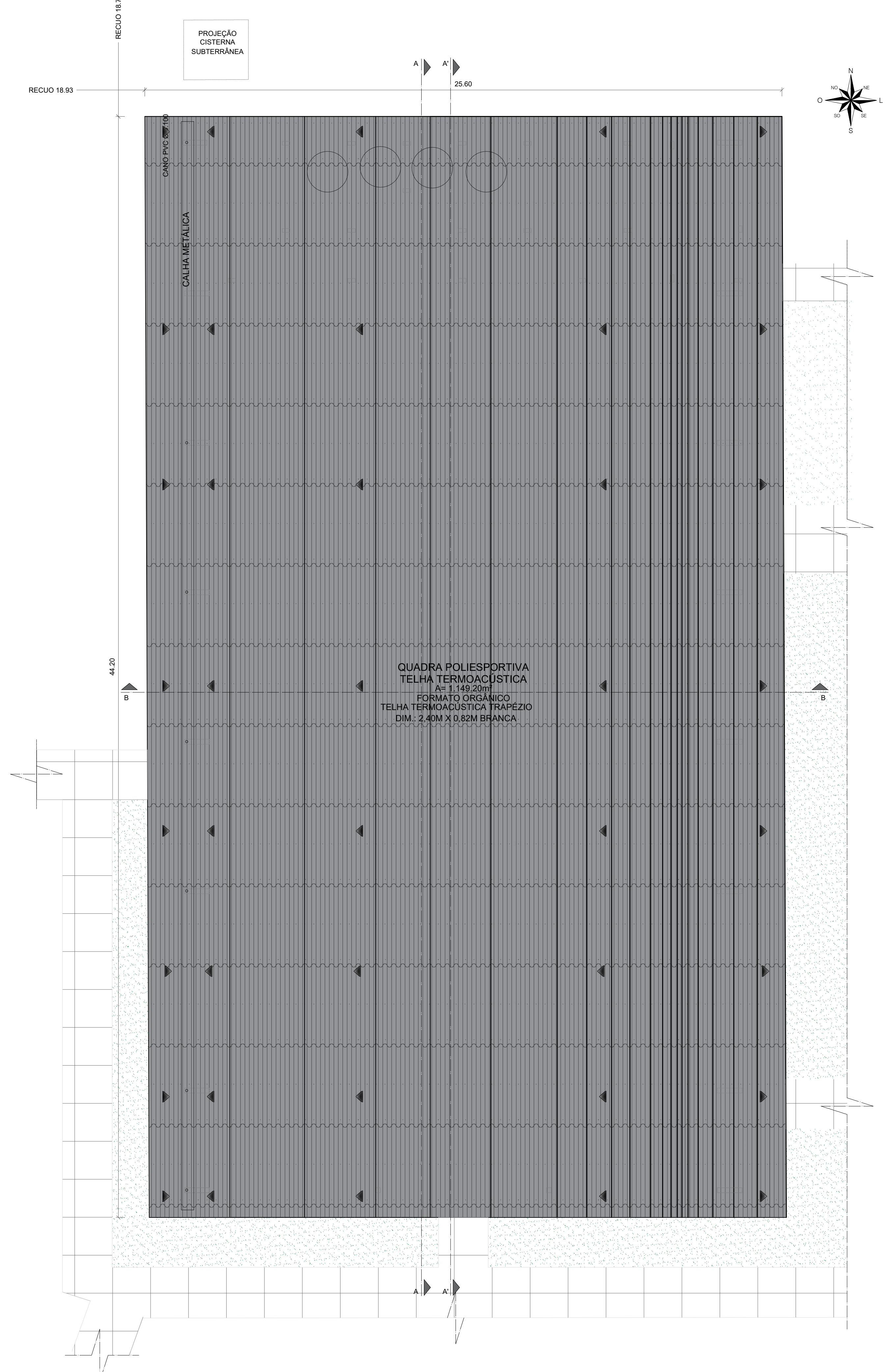
DESENHO: PLANTA DE VEGETAÇÃO | QUADRO DE VEGETAÇÃO



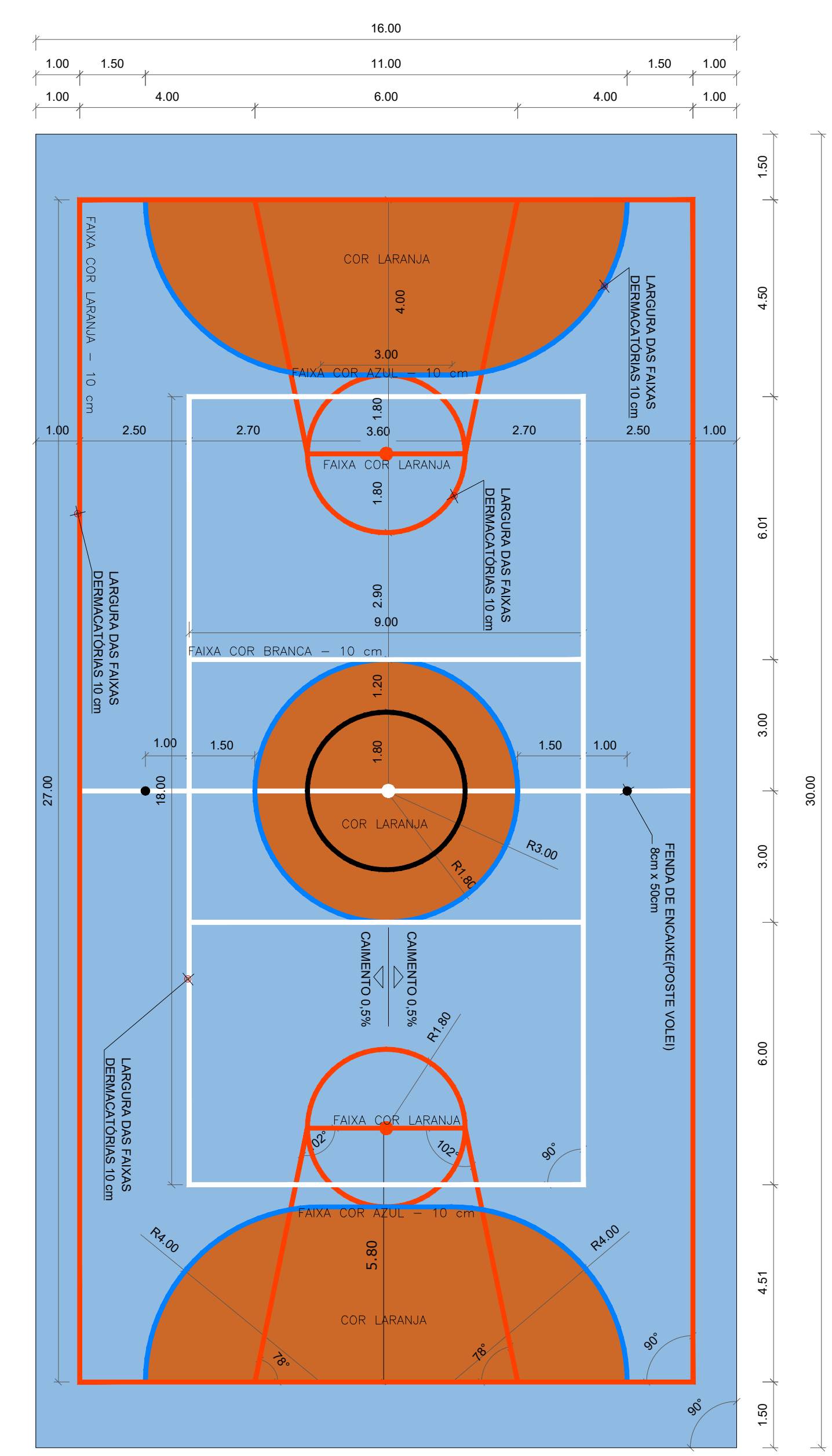
IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR ESPORTIVO



PLANTA BAIXA | SETOR ESPORTIVO
ESCALA - 1:100



PLANTA DE COBERTURA | SETOR ESPORTIVO
ESCALA - 1:100



PLANTA DE PISO | QUADRA POLIESPORTIVA
ESCALA - 1:100

QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,25m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.084,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P1	0,60x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	10
P3	0,60x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	01
P4	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	01
P5	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02
P8	1,00x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE ALUMÍNIO

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P7	0,90x2,10	PORTA EM ALUMÍNIO	GIRO	04

QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR MAXRUM COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	07
B2	0,60x0,70x3,15	PORTINHA EM ALUMÍNIO NA COR BIANCO	GIRO	01

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINÉIS COM VIDRO

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J3	1,00x0,90x0,40m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO FUMÊ	FIXA	01
J6	1,10x1,20x0,90m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	ROLANTE	02

TELHA TERMOACÚSTICA INSTALADA SOBRE ESTRUTURA METÁLICA | CALHA PARA CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS

ENVOLUPAMENTO COM CAIXA METÁLICA PINTADA COM ESMALTE CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

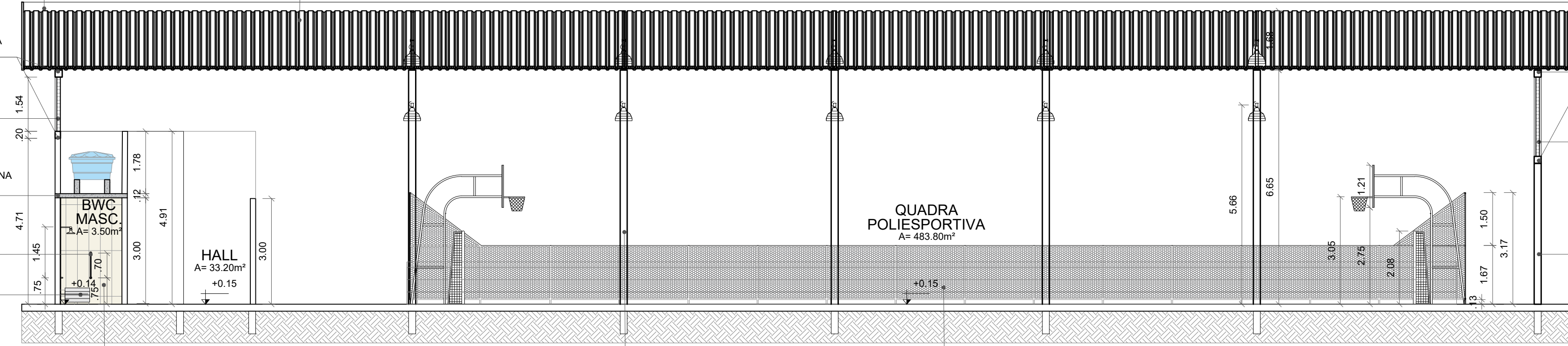
VIGA EM COCRETO MOLDADO IN-LOCO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

VEDAÇÃO COM COBOGÓ QUADRICULADOS 1 FURO 10X10CM EM CONCRETO PINTADO NA COR VERDE

LAJE IMPERMEABILIZADA EMASSADA E APLICAÇÃO DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA NA COR BRANCO GELO

BARRA DE APOIO EM INOX POLIDO DIM.: 0.70

BANCO ARTICULADO/RETRÁTIL Dim.: 0.70x0.40m



REVESTIMENTO CERÂMICO BRILHANTE ITAÚNA BEGE TIPO A 32,5X65,5. MARCA: ELIZABETH OU SIMILAR, ATÉ A ALTURA DA LAJE.

PILAR METÁLICO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

ALAMBRADO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 3cm PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

VIGA EM COCRETO MOLDADO IN-LOCO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

VEDAÇÃO COM COBOGÓ QUADRICULADOS 1 FURO 10X10CM EM CONCRETO PINTADO NA COR VERDE

PILAR EM COCRETO MOLDADO IN-LOCO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

CORTE AA
ESCALA - 1:100

TELHA TERMOACÚSTICA INSTALADA SOBRE ESTRUTURA METÁLICA | CALHA PARA CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS

ENVOLUPAMENTO COM CAIXA METÁLICA PINTADA COM ESMALTE CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

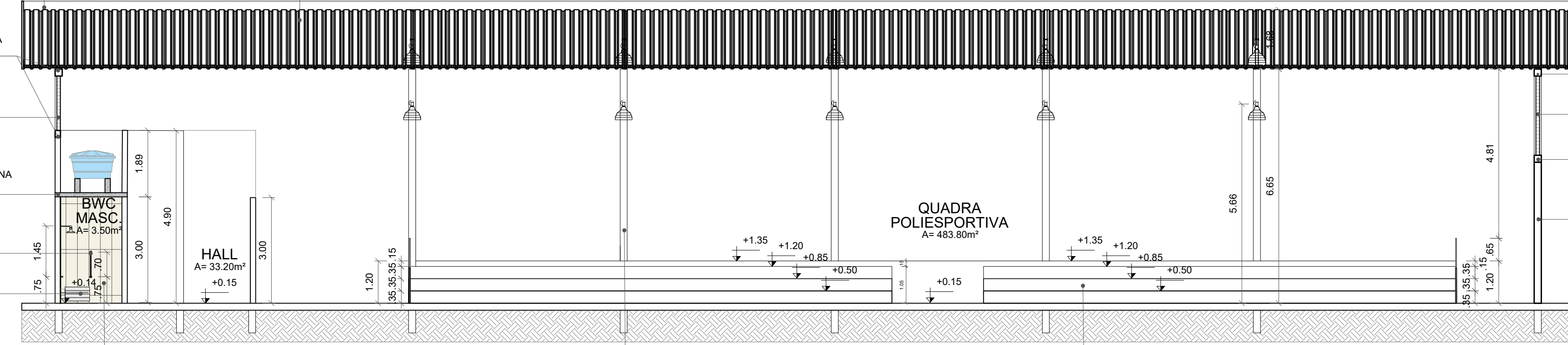
VIGA EM COCRETO MOLDADO IN-LOCO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

VEDAÇÃO COM COBOGÓ QUADRICULADOS 1 FURO 10X10CM EM CONCRETO PINTADO NA COR VERDE

LAJE IMPERMEABILIZADA EMASSADA E APLICAÇÃO DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA NA COR BRANCO GELO

BARRA DE APOIO EM INOX POLIDO DIM.: 0.70

BANCO ARTICULADO/RETRÁTIL Dim.: 0.70x0.40m



REVESTIMENTO CERÂMICO BRILHANTE ITAÚNA BEGE TIPO A 32,5X65,5. MARCA: ELIZABETH OU SIMILAR, ATÉ A ALTURA DA LAJE.

PILAR METÁLICO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

ARQUIBANCADA EM ALVENARIA PINTURA TINTA PISO COR CINZA | ARQUIBANCADA COM ASSENTO EM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO ARMADO PINTURA TINTA PISO COR CINZA

VIGA EM COCRETO MOLDADO IN-LOCO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

VEDAÇÃO COM COBOGÓ QUADRICULADOS 1 FURO 10X10CM EM CONCRETO PINTADO NA COR VERDE

VIGA EM COCRETO MOLDADO IN-LOCO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

PILAR EM COCRETO MOLDADO IN-LOCO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

CORTE A'A' SEM ALAMBRADO
ESCALA - 1:100

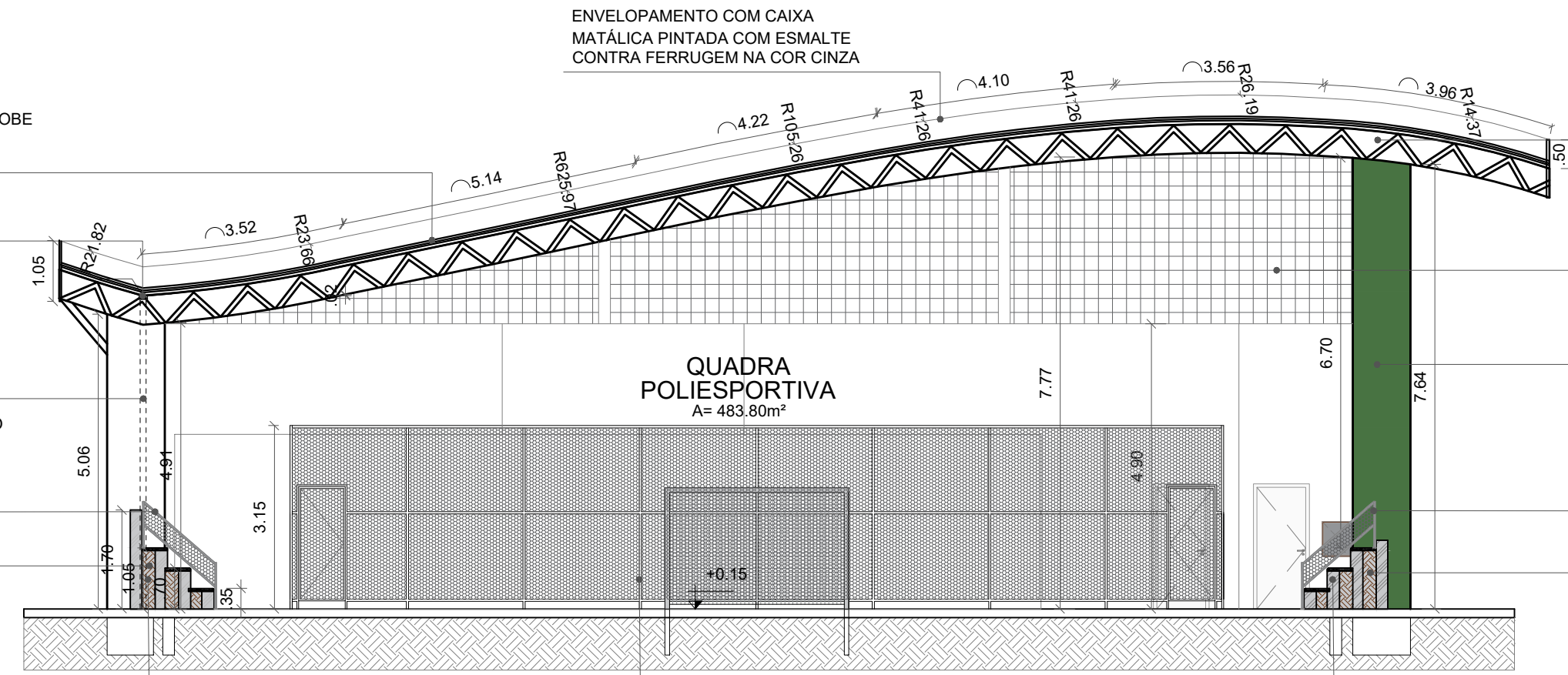
TELHA TERMOACÚSTICA INSTALADA SOBRE ESTRUTURA METÁLICA | CALHA PARA CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS

CALHA METÁLICA A SER DIMENSIONADA

CONDUTOR VERTICAL COM RALO TIPO "ABACAXI" E FUNIL DE SAÍDA TUBO PVC 100mm EMBUTIDO EM PILAR METÁLICO PINTADO COM TINTA PARA EXTERIOR NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

GUARDA CORPO COM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 3cm PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

ATERRO COMPACTADO



ALVENARIA PINTURA TINTA PISO COR CINZA | ARQUIBANCADA COM ASSENTO EM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO ARMADO PINTURA TINTA PISO COR CINZA

ALAMBRADO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 3cm PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

ALVENARIA PINTURA TINTA PISO COR CINZA | ARQUIBANCADA COM ASSENTO EM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO ARMADO PINTURA TINTA PISO COR CINZA

TRELIÇA METÁLICA PINTADA COM ESMALTE CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA FOSCO SUVINIL OU SIMILAR

VEDAÇÃO COM COBOGÓ QUADRICULADOS 1 FURO 10X10CM EM CONCRETO PINTADO NA COR VERDE

VEDAÇÃO COM COBOGÓ QUADRICULADOS 1 FURO 10X10CM EM CONCRETO PINTADO NA COR VERDE

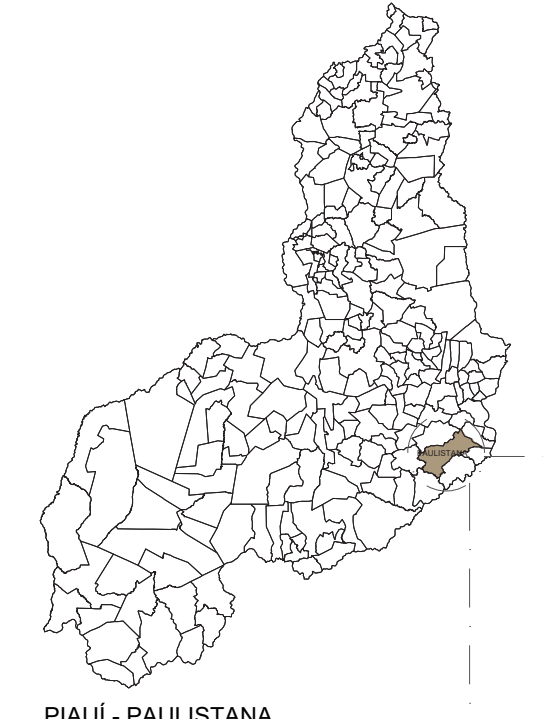
GUARDA CORPO COM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 3cm PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

ATERRO COMPACTADO

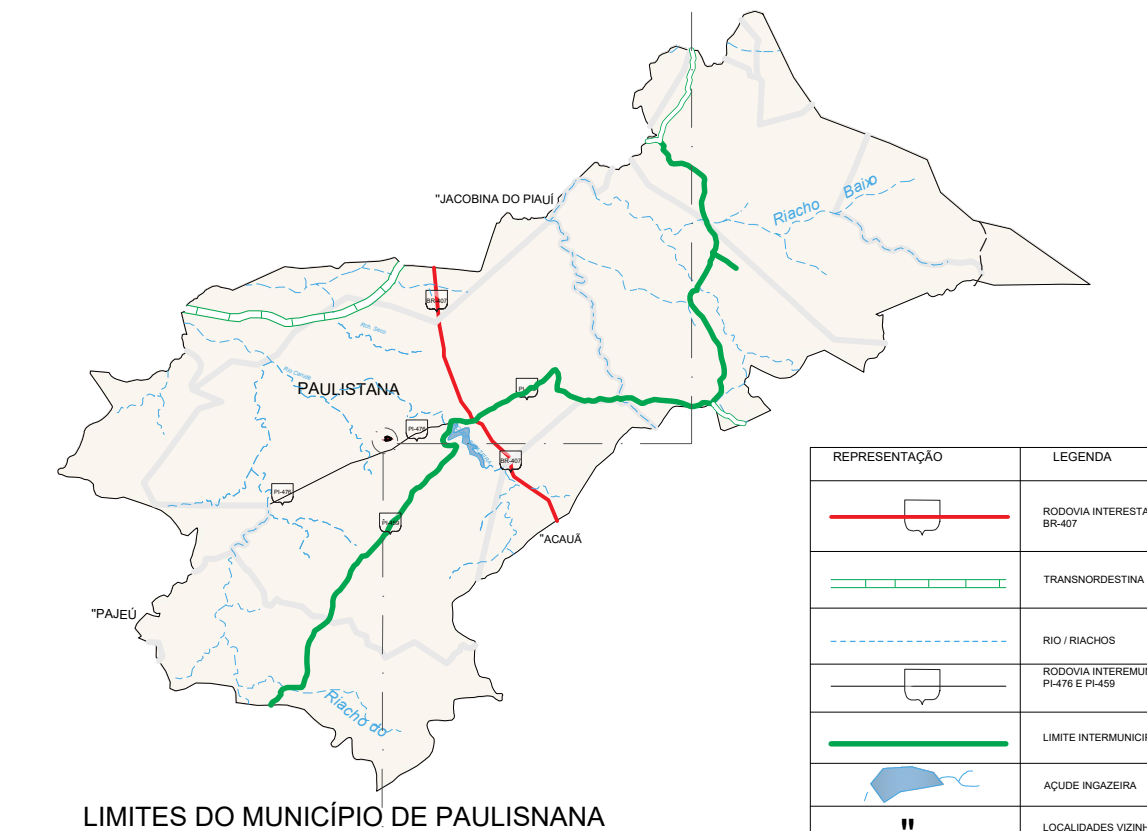
CORTE CC
ESCALA - 1:100



BRASIL - PIAUÍ

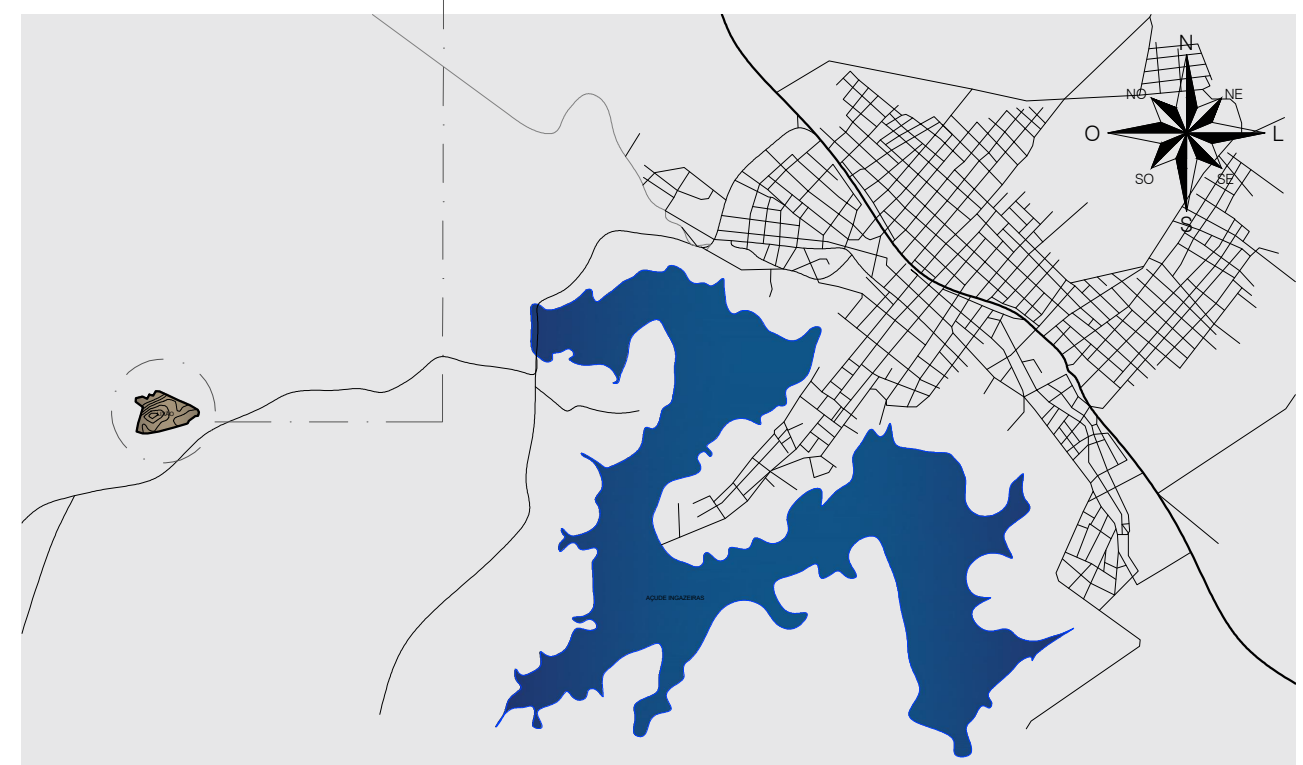


PIAUÍ - PAULISTANA



LIMITES DO MUNICÍPIO DE PAULISTANA

REPRESENTAÇÃO	LEGENDA
	RODOVIA INTERMUNICIPAL (BR-007)
	TRANSCORRIENTINA
	RIO-VAZIOS
	RODOVIA INTERMUNICIPAL (PI-001)
	LIMITE INTERMUNICIPAL
	ÁGUA REANADA
	LOCALIDADES VIZINHAS

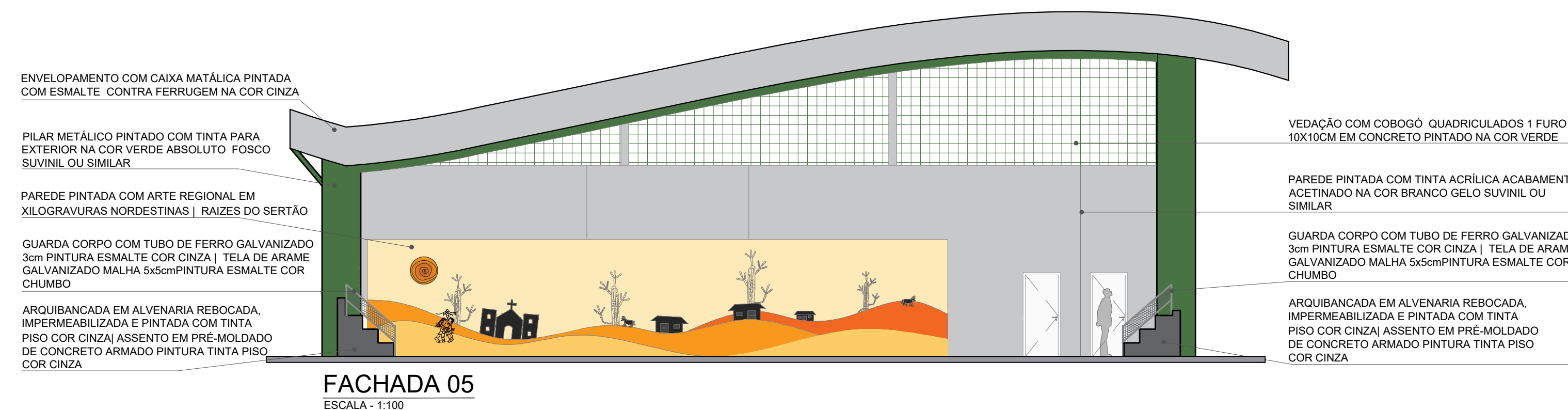
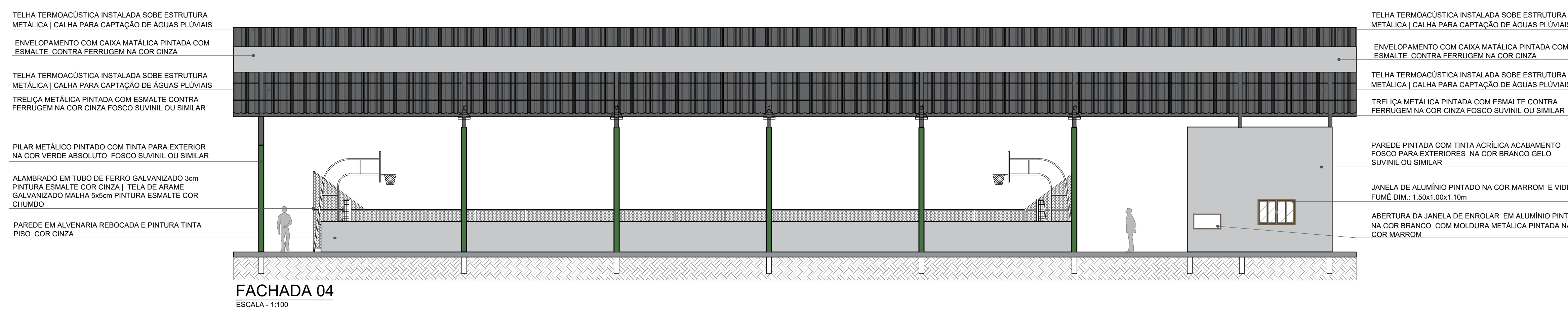
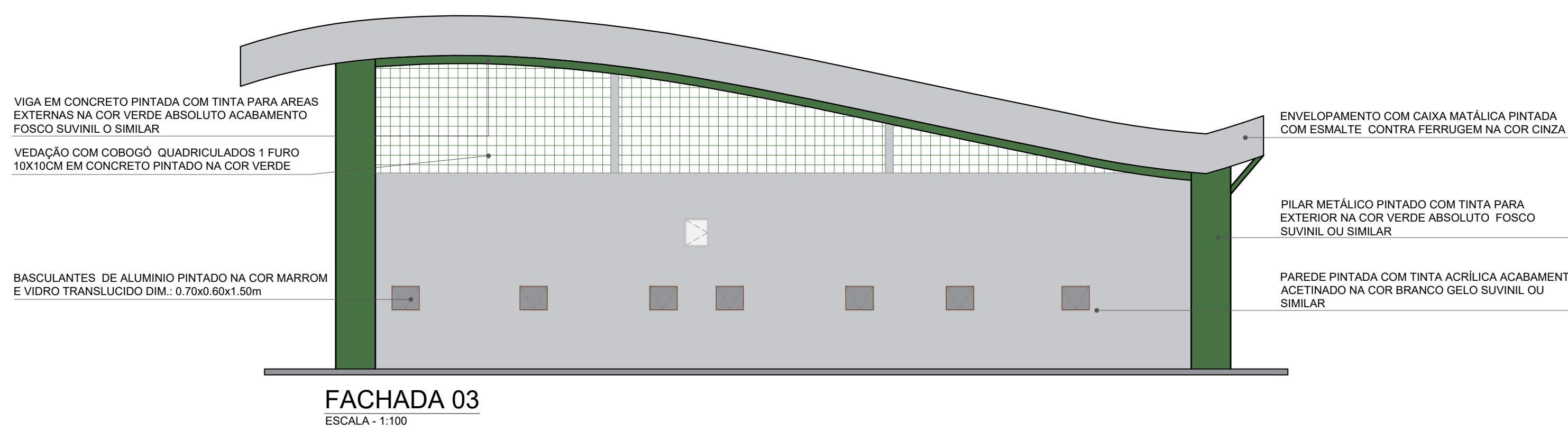
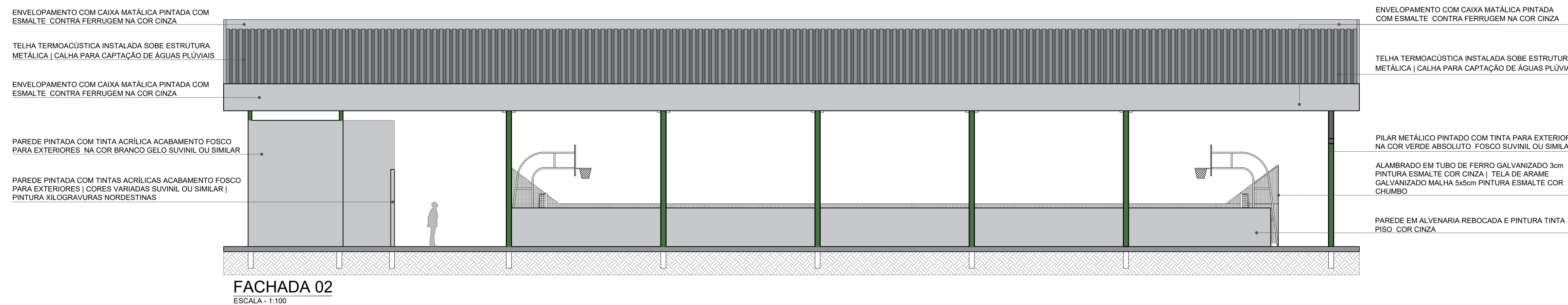
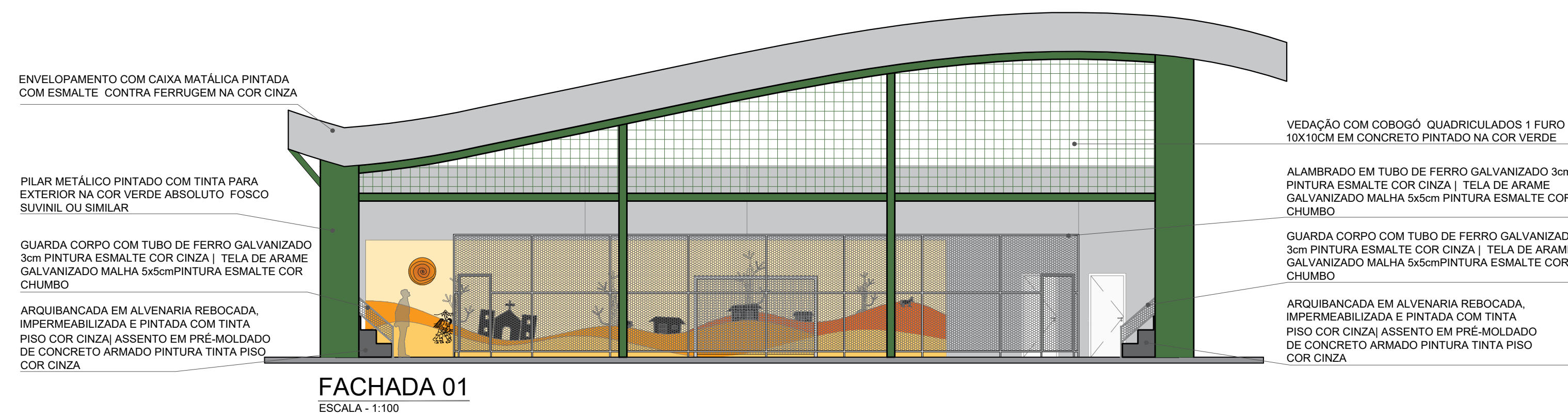


LOCALIZAÇÃO DO TERRENO | MALHA URBANA DE PAULISTANA - PI

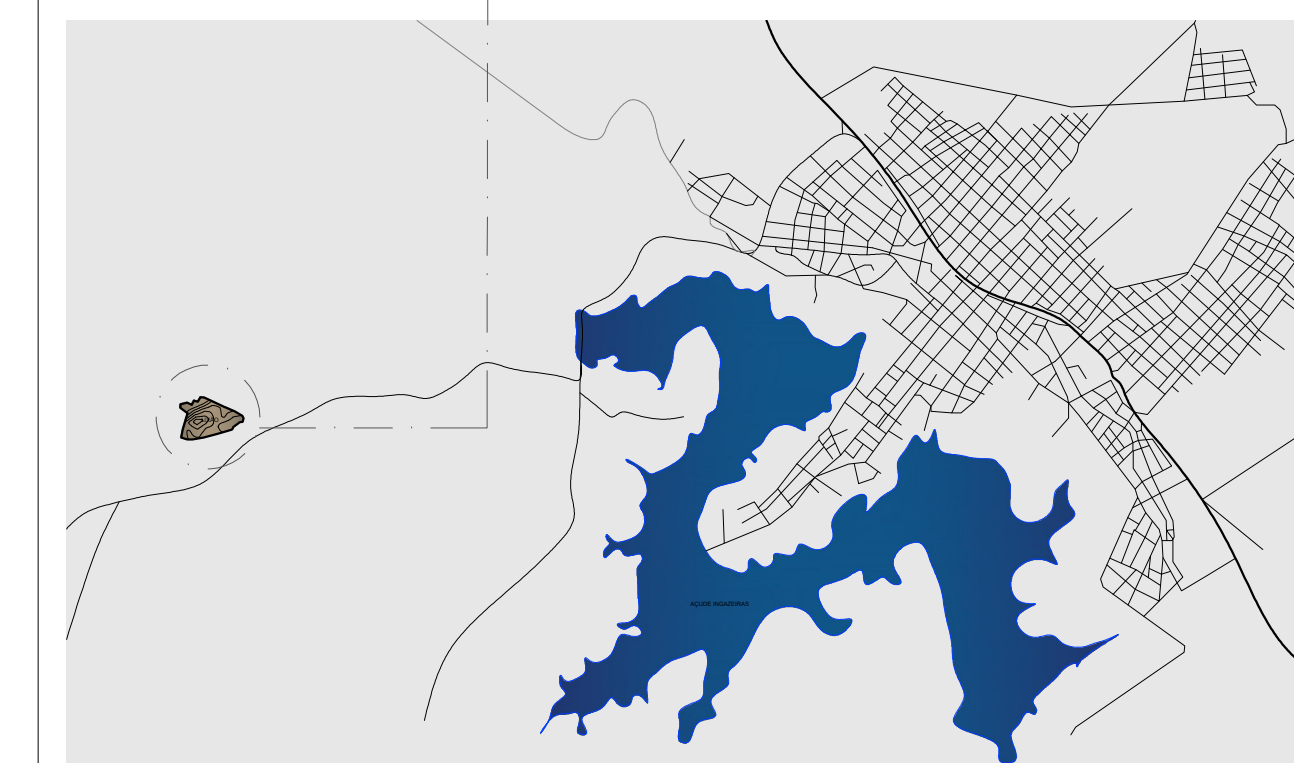
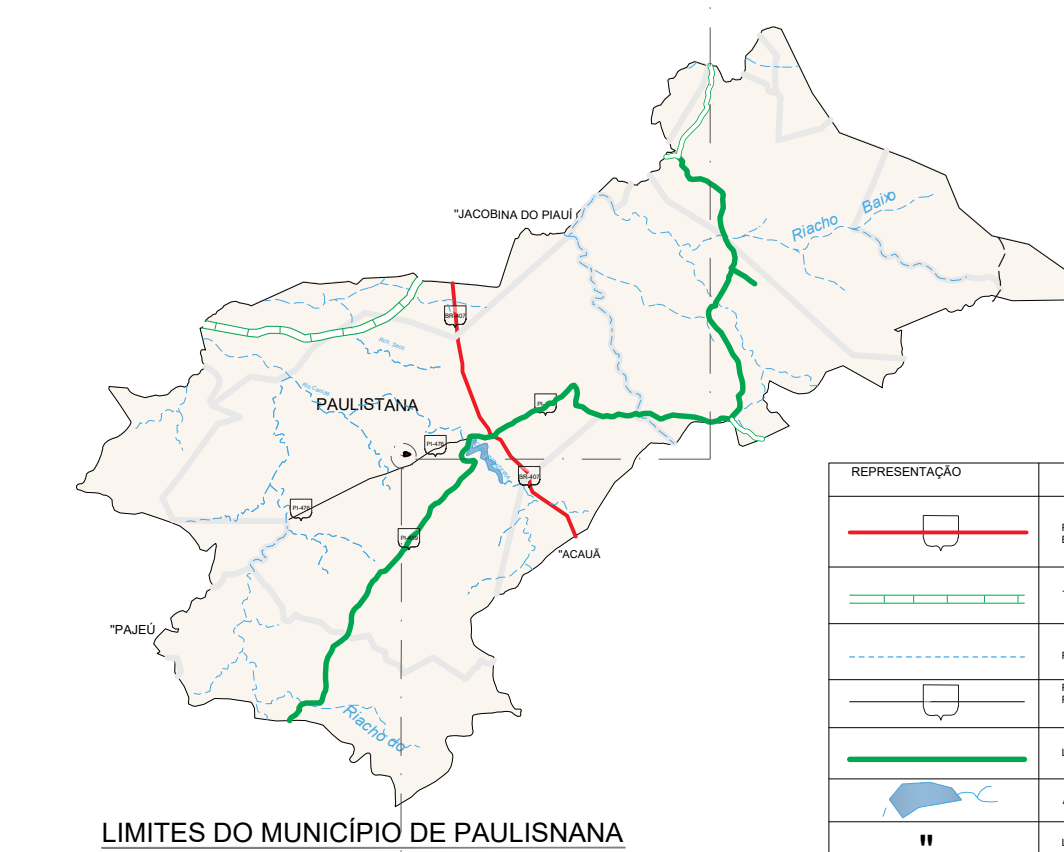


CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRANCHA: 08/41
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHÉCO ALVES DE OLIVEIRA	
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS	ESCALA: 1:100
DESENHO: CORTES: AA, A'A' SEM ALAMBRADO, BB	DATA: 14/06/2023



BRASIL - PIAUÍ



QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,33m ²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACUSTICA	= 2.873,28m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METALICA	= 46,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 171,00m ²
LAJES	= 0,00
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEAVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.084,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

UNI FSA CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA

ALUNA: JESSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

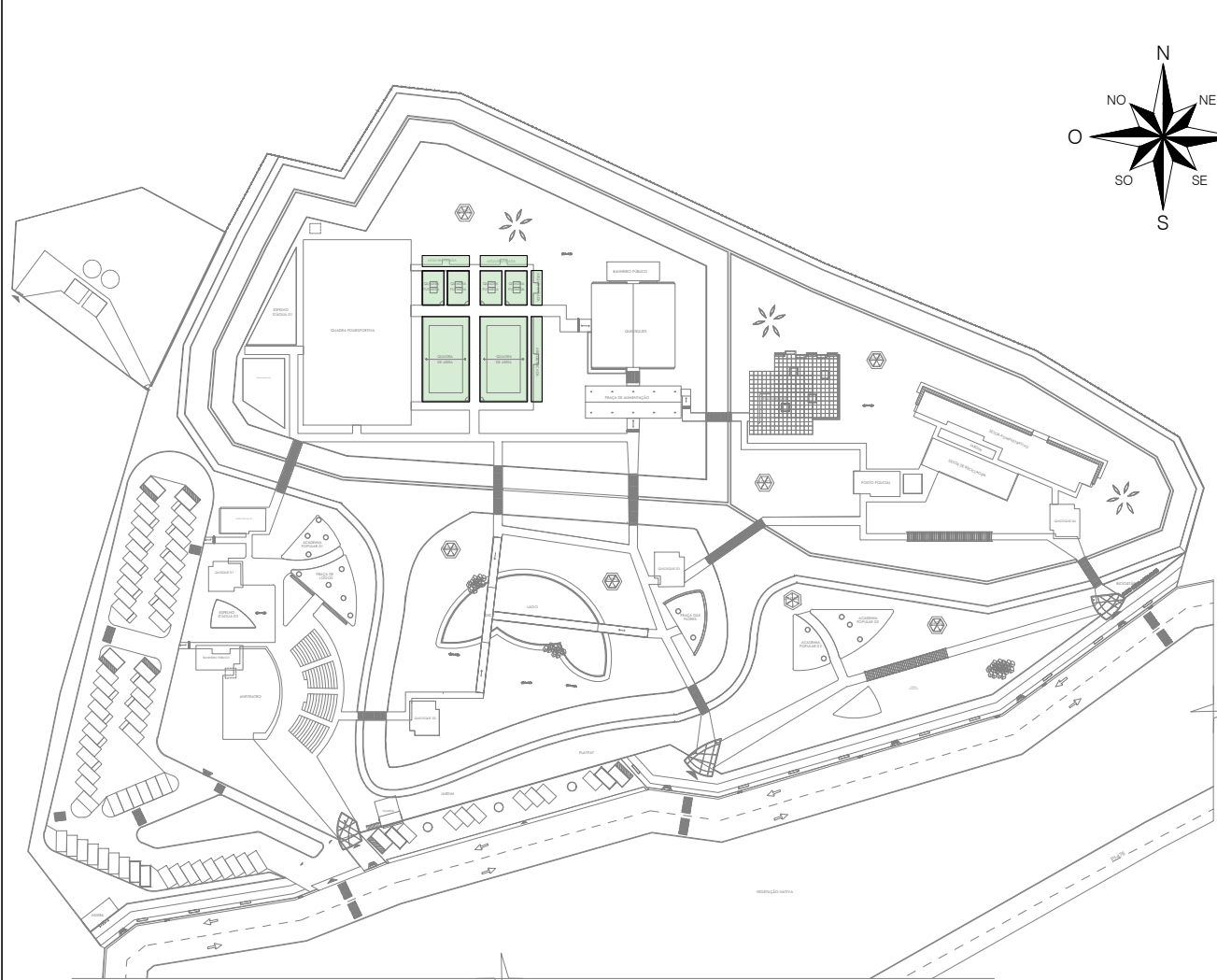
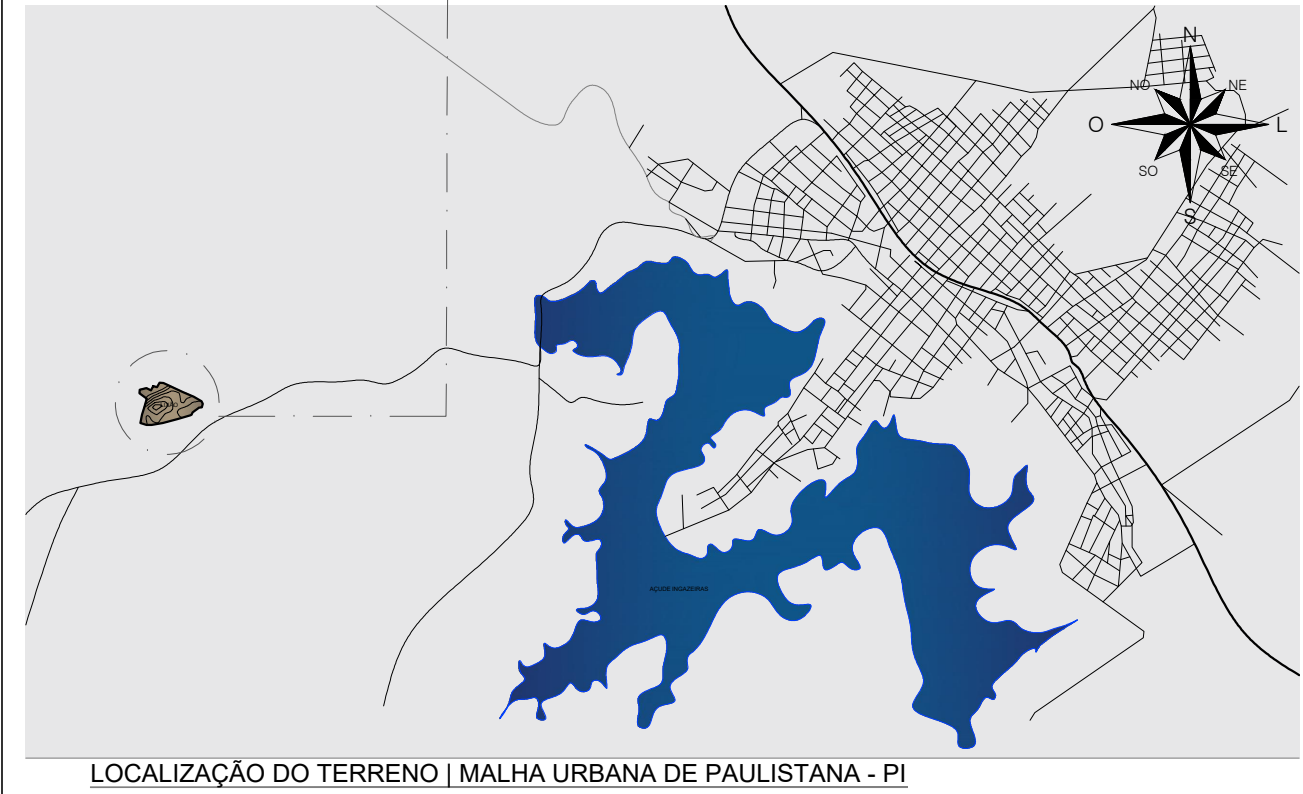
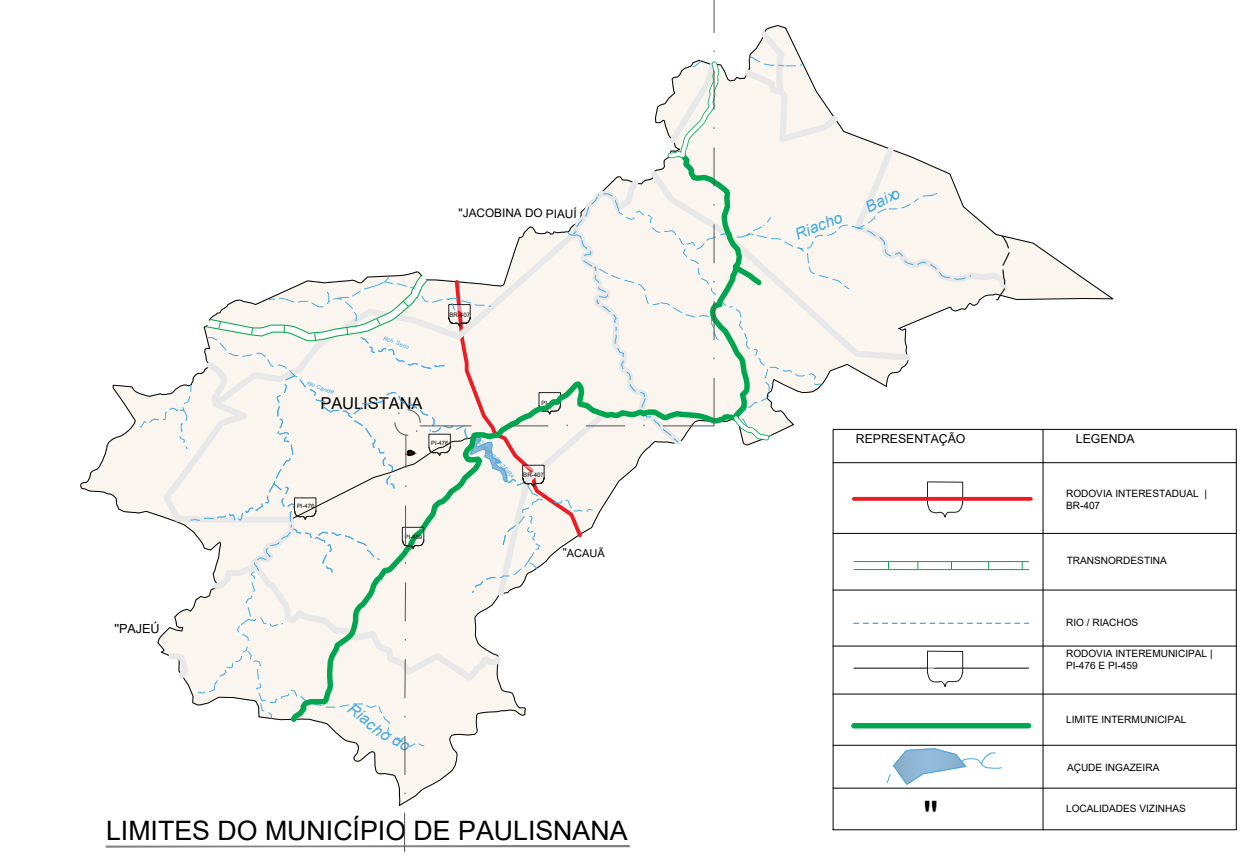
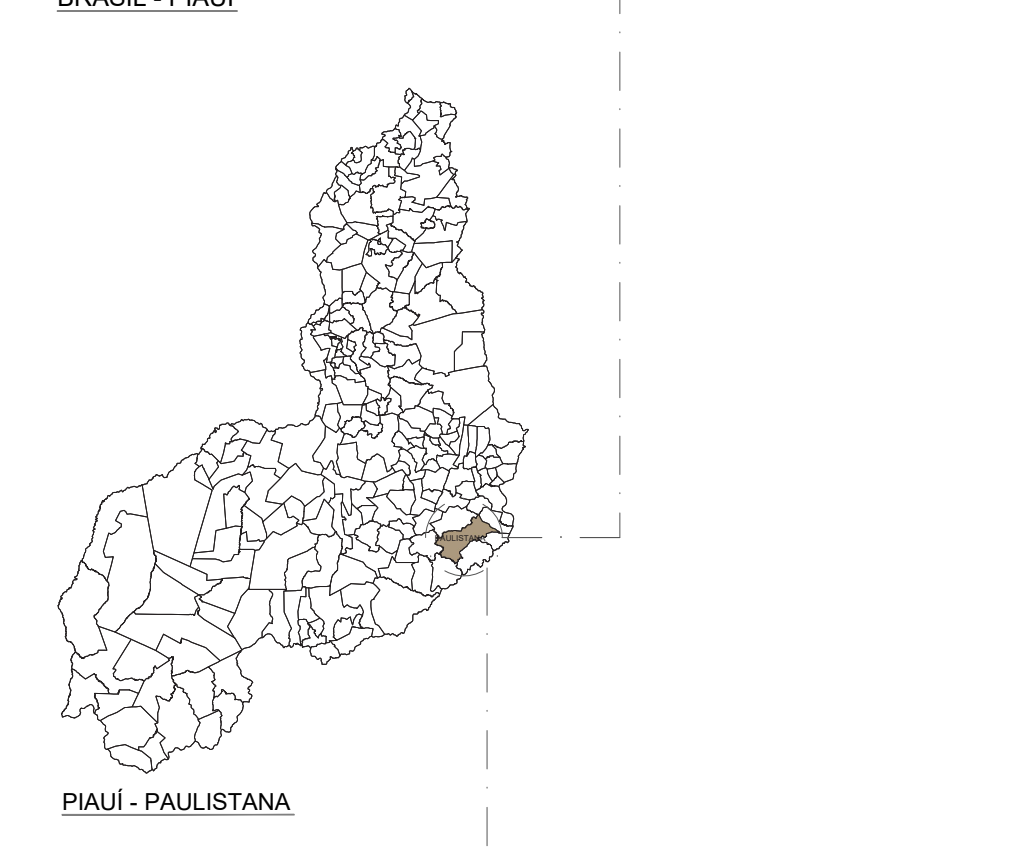
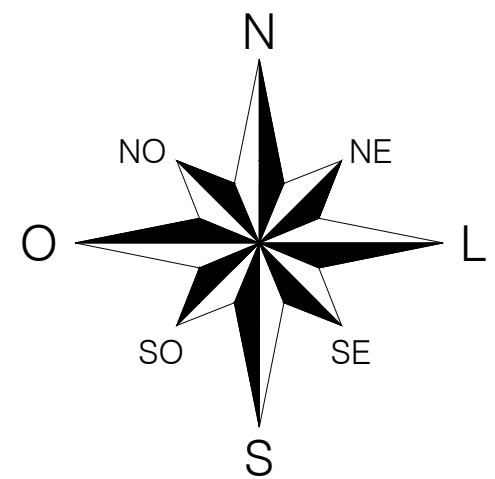
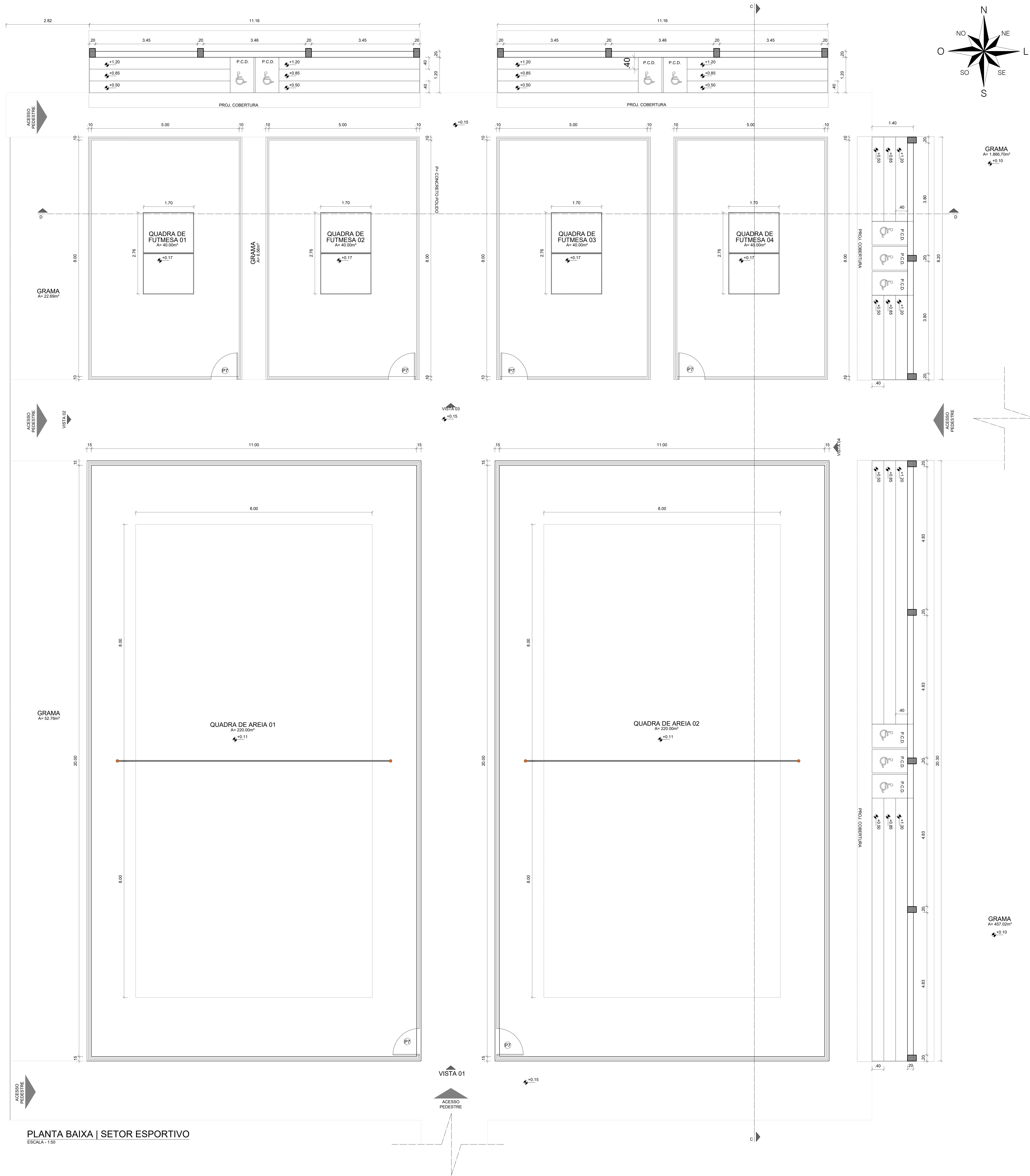
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INDAS

DESENHO: FACHADAS: 01, 02, 03, 04 E 05

PRONCHA: 09/41

ESCALA: 1:100

DATA: 14/09/2023



QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,39m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,20m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.084,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE ALUMÍNIO

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P7	0,90x2,10	PORTA EM ALUMÍNIO	GIRO	06

UNI FSA
CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PRINCHIA: **10/41**

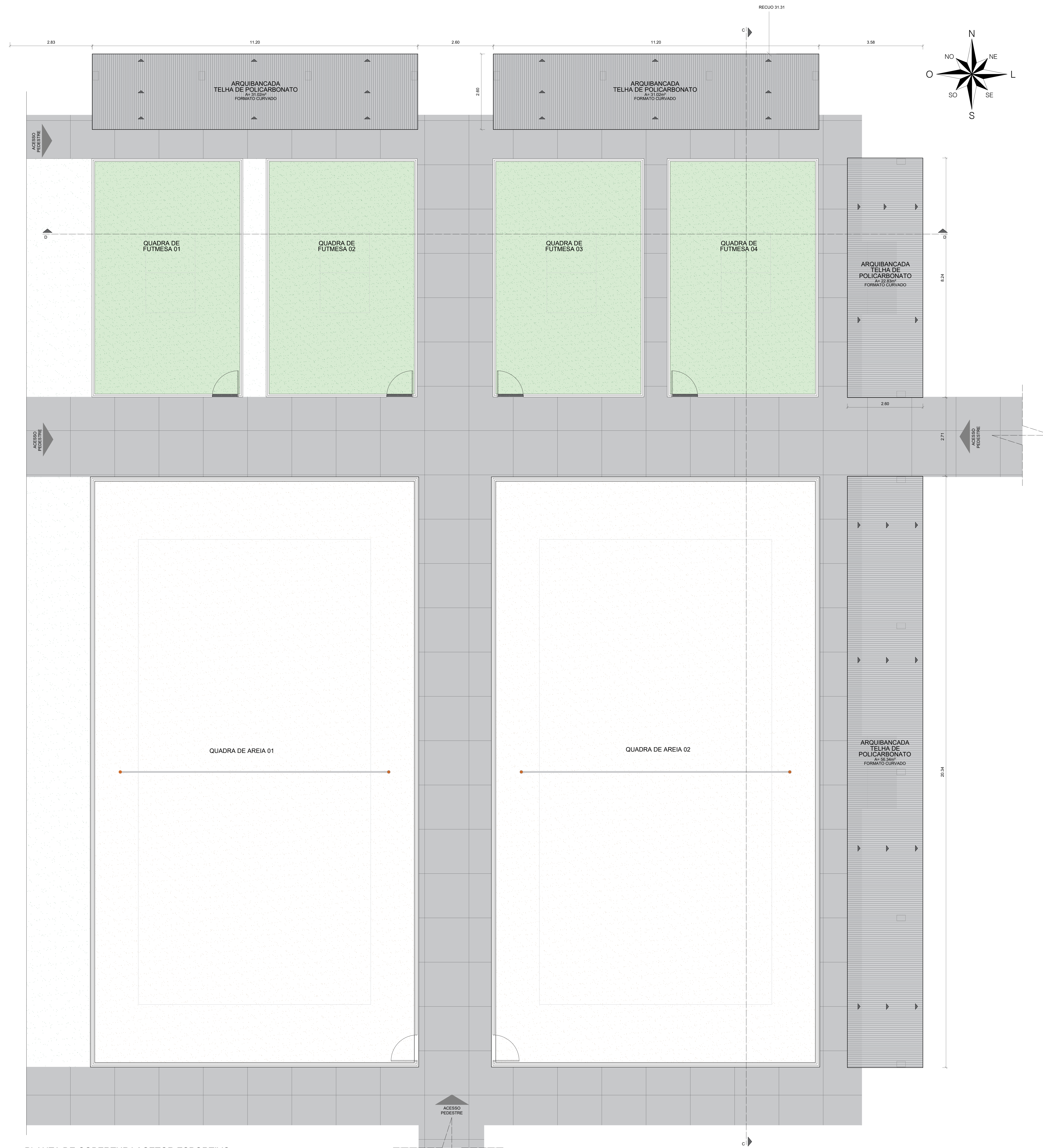
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA

ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGAS ESCALA: 1:50 DATA: 14/06/2023

DESENHO: PLANTA BAIXA QUADRAS DE FUTMESA | PLANTA DE COBERTURA | QUADROS DE ESQUADRIAS

PLANTA BAIXA | SETOR ESPORTIVO
ESCALA - 1:50

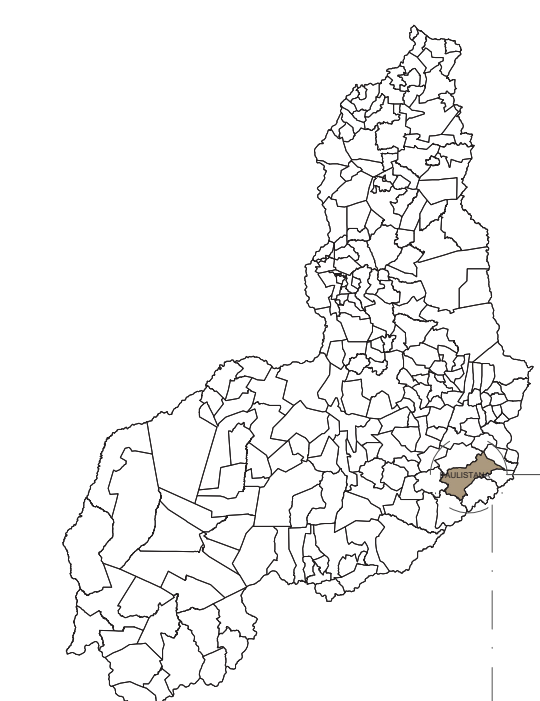


PLANTA DE COBERTURA | SETOR ESPORTIVO

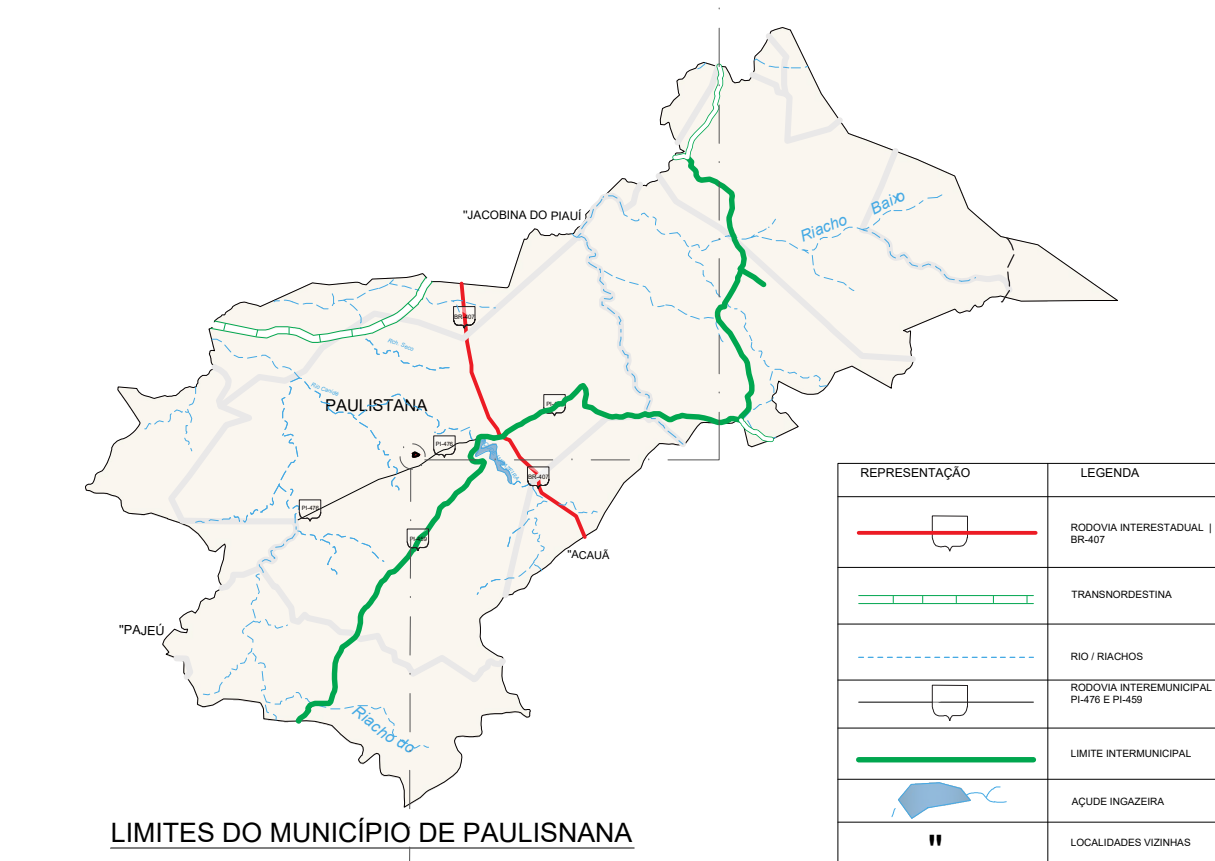
ESCALA - 1:50



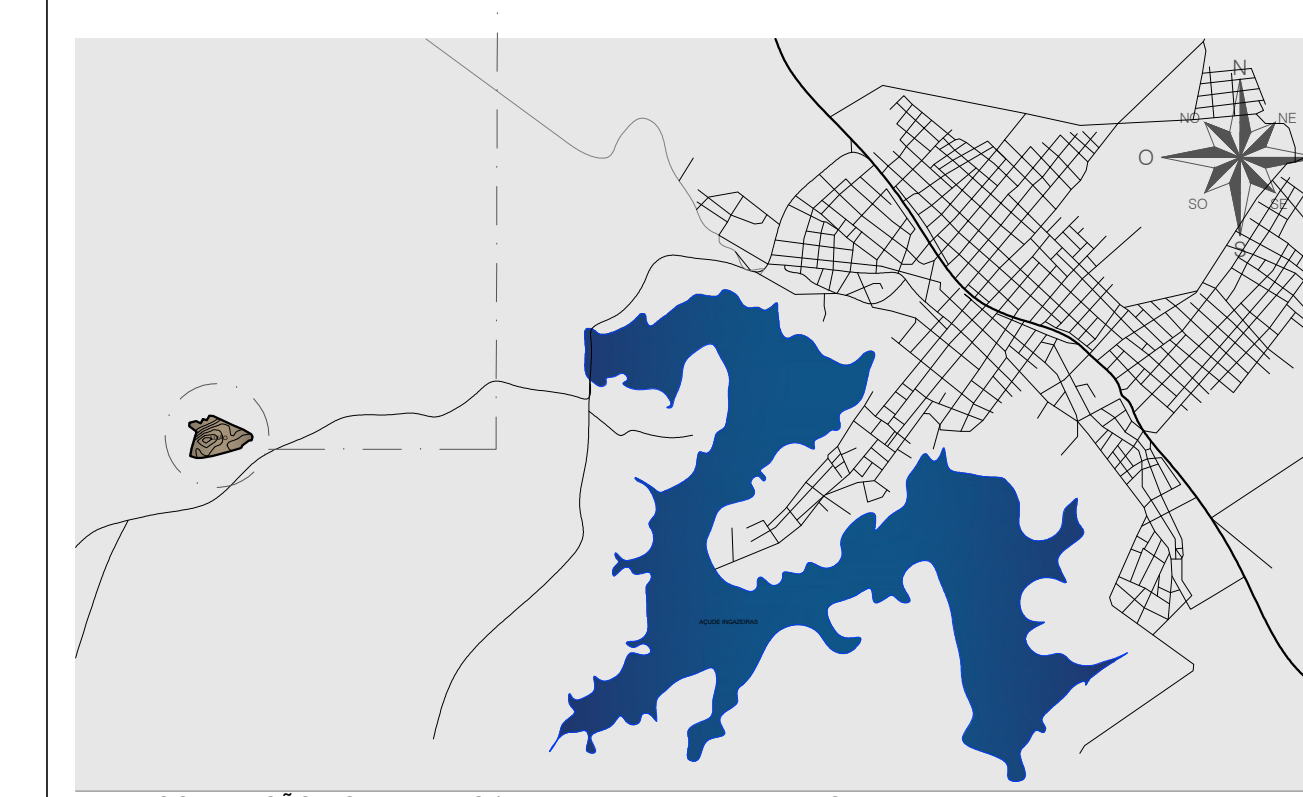
BRASIL - PIAUÍ



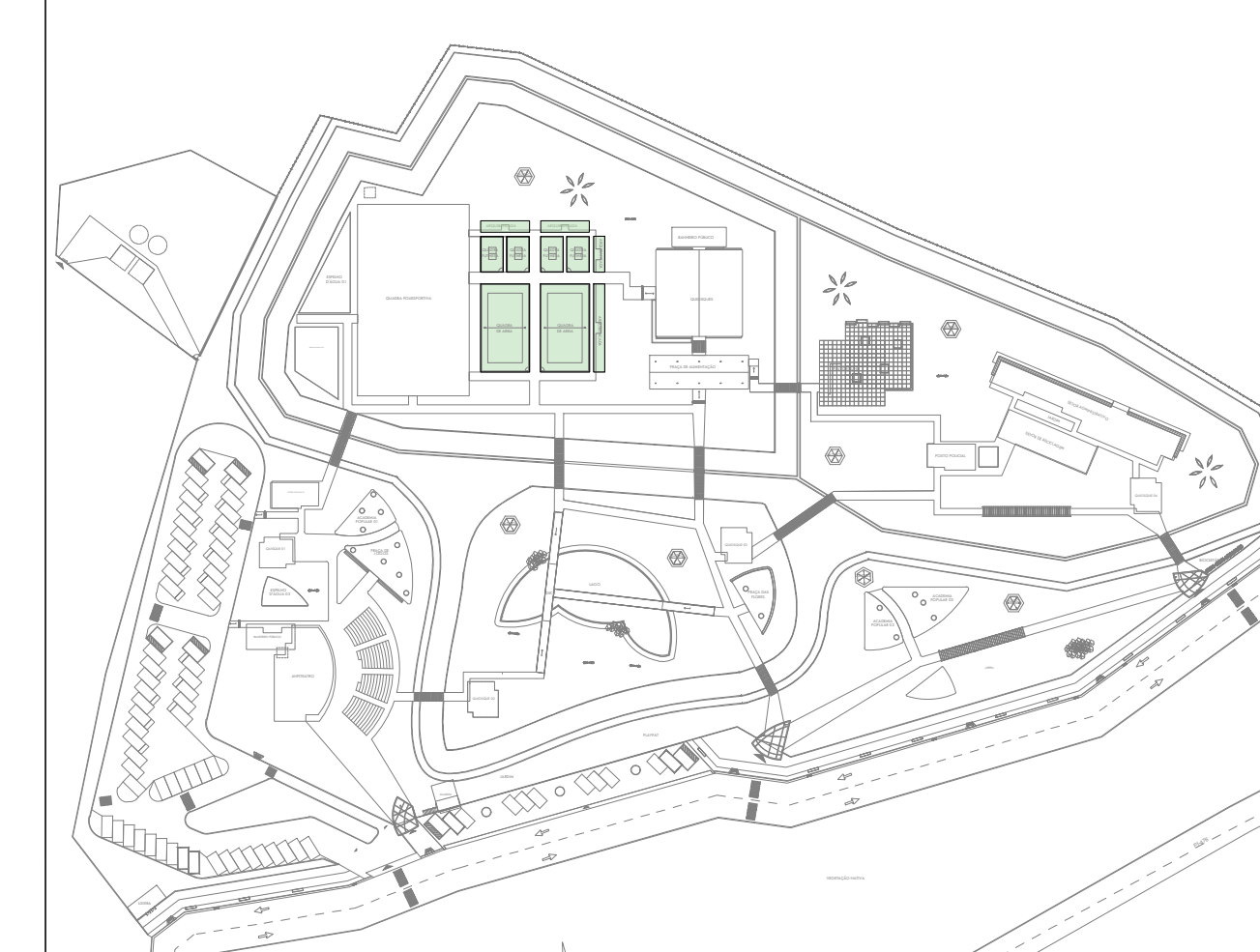
PIAUÍ - PAULISTANA



LIMITES DO MUNICÍPIO DE PAULISTANA



LOCALIZAÇÃO DO TERRENO | MALHA URBANA DE PAULISTANA - PI



IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR ESPORTIVO

QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.190,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOCACISTICA	= 2.872,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METALICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m ²
LA	= 0,00
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEAVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE ALUMÍNIO				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
PT	0,90x2,10	PORTA EM ALUMÍNIO	GIRO	06

UNI FSA INSTITUTO FEDERAL DE SÃO CARLOS

CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA

ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PRONAL: 11/41

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INJAS

ESCALA: 1:50

DATA: 14/06/2023

DESENHO: PLANTA DE COBERTURA SETOR ESPORTIVO

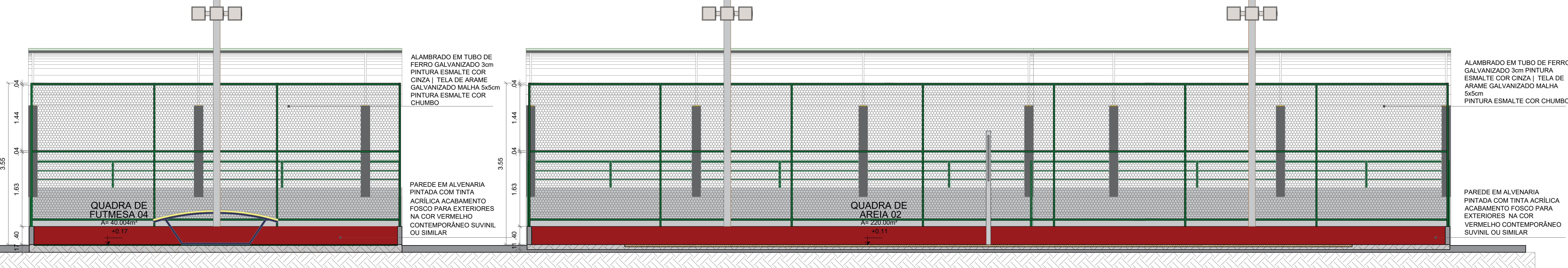
CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR VERDE 4MM - 2,10M X 6,00M VERDE: 67% DE TRANSMISSÃO DE LUZ FIXO EM ESTRUTURA METÁLICA PERFIL H COM ESCORAMENTO EM TUBOS DE AÇO INOX

PILAR RETANGULAR EM CONCRETO REBOCCADO E PINTADO NA COR VERMELHO

GUARDA-CORPO METÁLICO PINTURA COM TINTA PARA METAIS NA COR VERDE COLONIAL (SUVINIL ESMALTE CONTRA FERRUGEM OU SIMILAR)

ARQUIBANCADA CONCRETADA PINTADA COM TINTA NA COR CINZA ACABAMENTO FOSCO (SUVINIL PISOS OU SIMILAR) VER DETALHE

CORTE CC ESCALA - 1:50

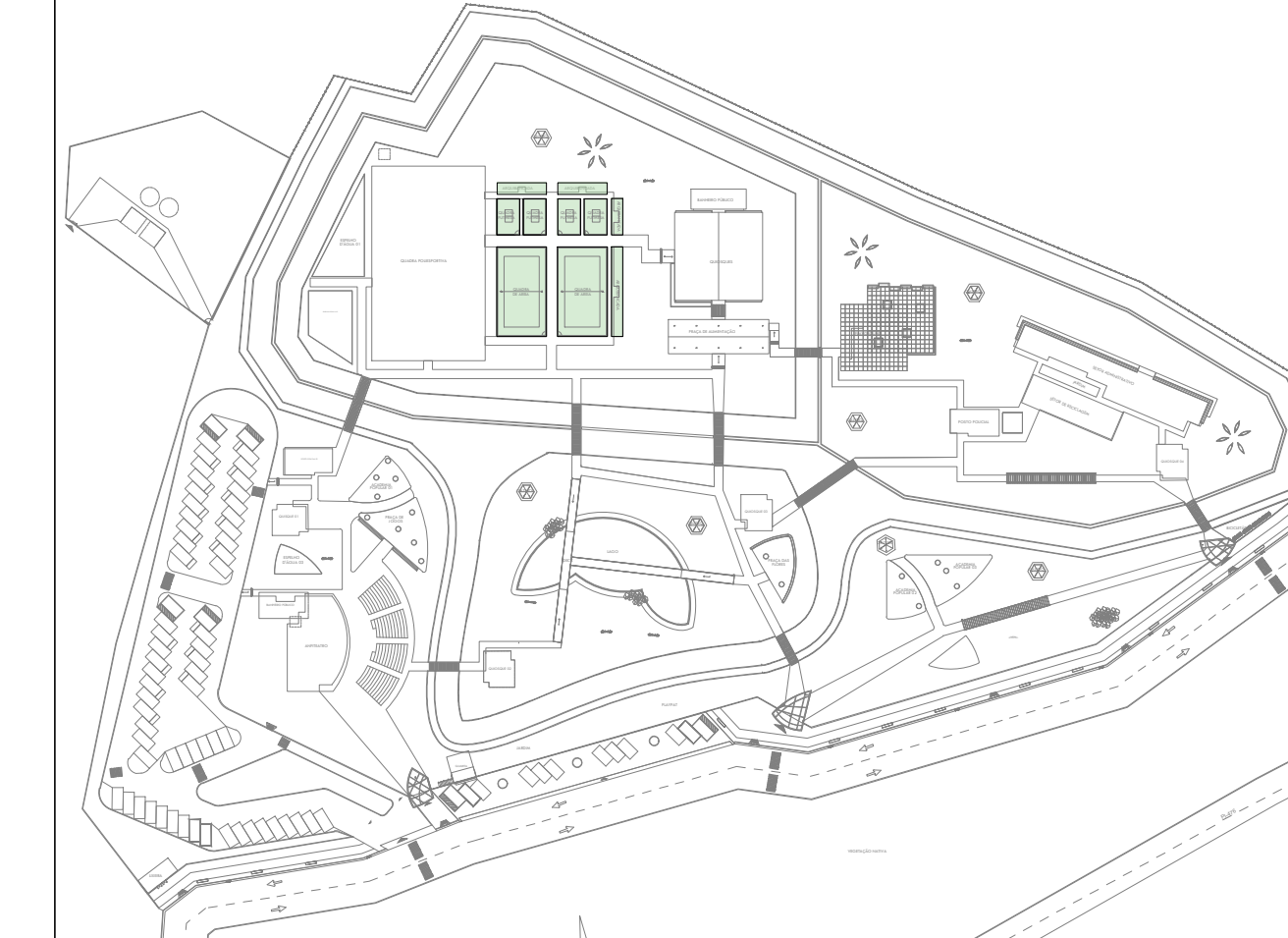


ALAMBRADO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 30m PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

PAREDE EM ALVENARIA PINTADA COM TINTA ACRILICA ACABAMENTO FOSCO PARA EXTERIORES NA COR VERMELHO CONTEMPORÂNEO SUVINIL OU SIMILAR

ALAMBRADO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 30m PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

PAREDE EM ALVENARIA PINTADA COM TINTA ACRILICA ACABAMENTO FOSCO PARA EXTERIORES NA COR VERMELHO CONTEMPORÂNEO SUVINIL OU SIMILAR



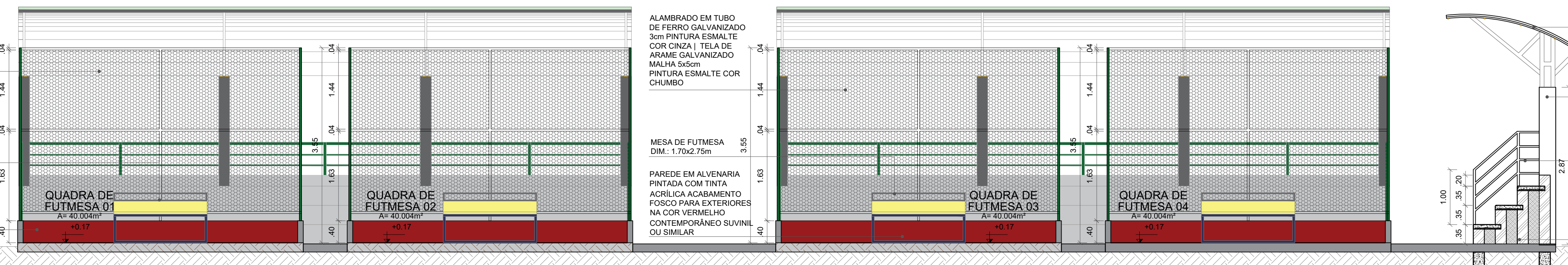
IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR ESPORTIVO

CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR VERDE 4MM - 2,10M X 6,00M VERDE: 67% DE TRANSMISSÃO DE LUZ FIXO EM ESTRUTURA METÁLICA PERFIL H COM ESCORAMENTO EM TUBOS DE AÇO INOX

PILAR RETANGULAR EM CONCRETO REBOCCADO E PINTADO NA COR VERMELHO

GUARDA-CORPO METÁLICO PINTURA COM TINTA PARA METAIS NA COR VERDE COLONIAL (SUVINIL ESMALTE CONTRA FERRUGEM OU SIMILAR)

ARQUIBANCADA CONCRETADA PINTADA COM TINTA NA COR CINZA ACABAMENTO FOSCO (SUVINIL PISOS OU SIMILAR) VER DETALHE



CORTE DD ESCALA - 1:50

ALAMBRADO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 30m PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

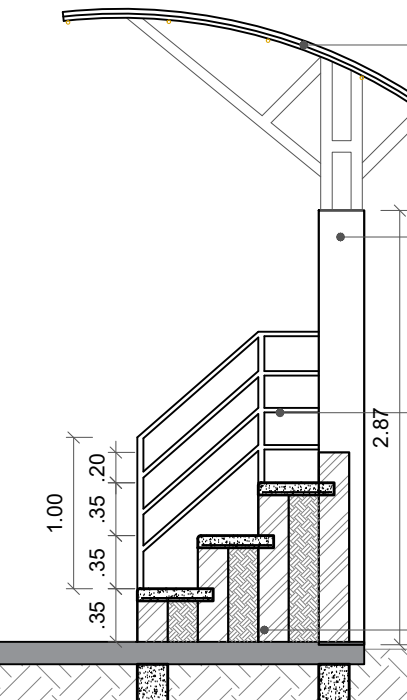
MESA DE FUTMESE DIM: 1,70x2,75m

PAREDE EM ALVENARIA PINTADA COM TINTA ACRILICA ACABAMENTO FOSCO PARA EXTERIORES NA COR VERMELHO CONTEMPORÂNEO SUVINIL OU SIMILAR

ALAMBRADO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 30m PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

MESA DE FUTMESE DIM: 1,70x2,75m

PAREDE EM ALVENARIA PINTADA COM TINTA ACRILICA ACABAMENTO FOSCO PARA EXTERIORES NA COR VERMELHO CONTEMPORÂNEO SUVINIL OU SIMILAR

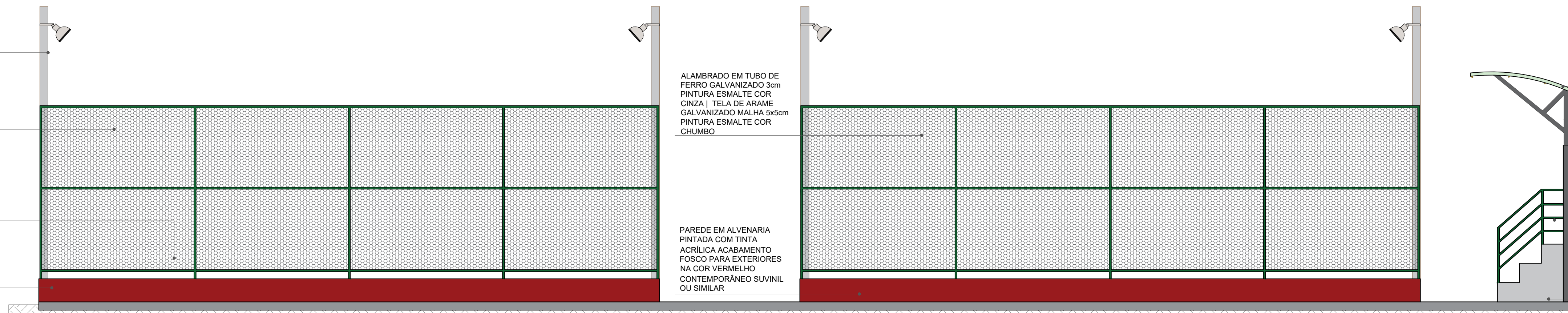


CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR VERDE 4MM - 2,10M X 6,00M VERDE: 67% DE TRANSMISSÃO DE LUZ FIXO EM ESTRUTURA METÁLICA PERFIL H COM ESCORAMENTO EM TUBOS DE AÇO INOX

PILAR RETANGULAR EM CONCRETO REBOCCADO E PINTADO NA COR VERMELHO

GUARDA-CORPO METÁLICO PINTURA COM TINTA PARA METAIS NA COR VERDE COLONIAL (SUVINIL ESMALTE CONTRA FERRUGEM OU SIMILAR)

ARQUIBANCADA CONCRETADA PINTADA COM TINTA NA COR CINZA ACABAMENTO FOSCO (SUVINIL PISOS OU SIMILAR) VER DETALHE



FACHADA 01 ESCALA - 1:50

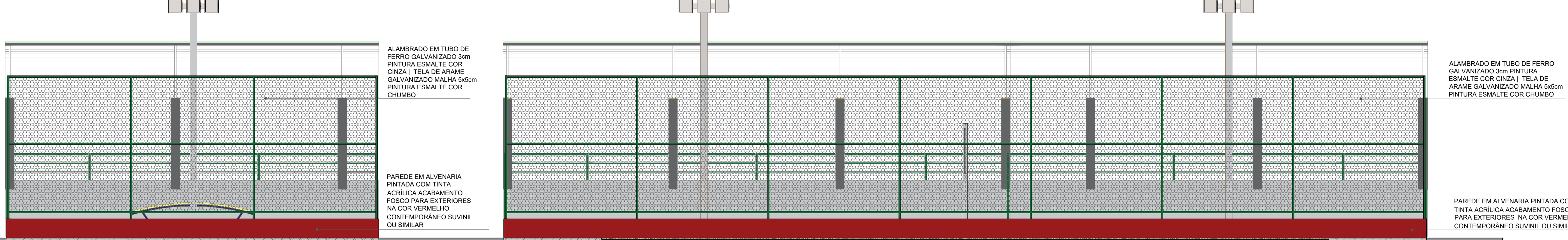
CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR VERDE 4MM - 2,10M X 6,00M VERDE: 67% DE TRANSMISSÃO DE LUZ FIXO EM ESTRUTURA METÁLICA PERFIL H COM ESCORAMENTO EM TUBOS DE AÇO INOX

PILAR RETANGULAR EM CONCRETO REBOCCADO E PINTADO NA COR VERMELHO

GUARDA-CORPO METÁLICO PINTURA COM TINTA PARA METAIS NA COR VERDE COLONIAL (SUVINIL ESMALTE CONTRA FERRUGEM OU SIMILAR)

ARQUIBANCADA CONCRETADA PINTADA COM TINTA NA COR CINZA ACABAMENTO FOSCO (SUVINIL PISOS OU SIMILAR) VER DETALHE

FACHADA 02 ESCALA - 1:50



ALAMBRADO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 30m PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

PAREDE EM ALVENARIA PINTADA COM TINTA ACRILICA ACABAMENTO FOSCO PARA EXTERIORES NA COR VERMELHO CONTEMPORÂNEO SUVINIL OU SIMILAR

ALAMBRADO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 30m PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

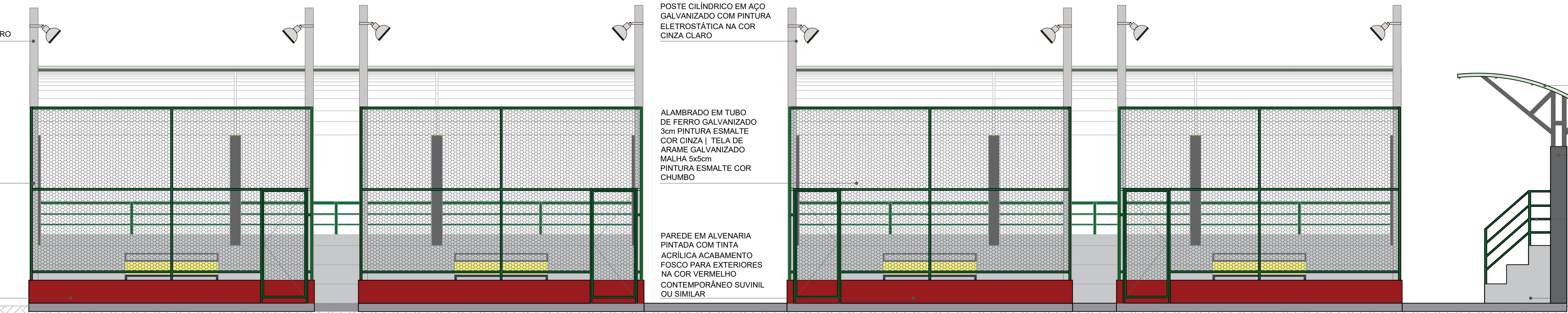
PAREDE EM ALVENARIA PINTADA COM TINTA ACRILICA ACABAMENTO FOSCO PARA EXTERIORES NA COR VERMELHO CONTEMPORÂNEO SUVINIL OU SIMILAR

CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR VERDE 4MM - 2,10M X 6,00M VERDE: 67% DE TRANSMISSÃO DE LUZ FIXO EM ESTRUTURA METÁLICA PERFIL H COM ESCORAMENTO EM TUBOS DE AÇO INOX

PILAR RETANGULAR EM CONCRETO REBOCCADO E PINTADO NA COR VERMELHO

GUARDA-CORPO METÁLICO PINTURA COM TINTA PARA METAIS NA COR VERDE COLONIAL (SUVINIL ESMALTE CONTRA FERRUGEM OU SIMILAR)

ARQUIBANCADA CONCRETADA PINTADA COM TINTA NA COR CINZA ACABAMENTO FOSCO (SUVINIL PISOS OU SIMILAR) VER DETALHE



FACHADA 03 ESCALA - 1:50

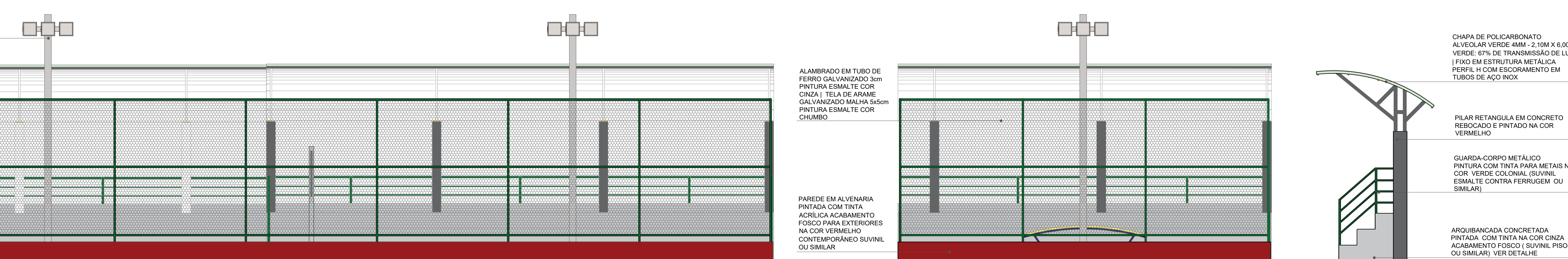
CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR VERDE 4MM - 2,10M X 6,00M VERDE: 67% DE TRANSMISSÃO DE LUZ FIXO EM ESTRUTURA METÁLICA PERFIL H COM ESCORAMENTO EM TUBOS DE AÇO INOX

PILAR RETANGULAR EM CONCRETO REBOCCADO E PINTADO NA COR VERMELHO

GUARDA-CORPO METÁLICO PINTURA COM TINTA PARA METAIS NA COR VERDE COLONIAL (SUVINIL ESMALTE CONTRA FERRUGEM OU SIMILAR)

ARQUIBANCADA CONCRETADA PINTADA COM TINTA NA COR CINZA ACABAMENTO FOSCO (SUVINIL PISOS OU SIMILAR) VER DETALHE

FACHADA 04 ESCALA - 1:50



ALAMBRADO EM TUBO DE FERRO GALVANIZADO 30m PINTURA ESMALTE COR CINZA | TELA DE ARAME GALVANIZADO MALHA 5x5cm PINTURA ESMALTE COR CHUMBO

PAREDE EM ALVENARIA PINTADA COM TINTA ACRILICA ACABAMENTO FOSCO PARA EXTERIORES NA COR VERMELHO CONTEMPORÂNEO SUVINIL OU SIMILAR

CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR VERDE 4MM - 2,10M X 6,00M VERDE: 67% DE TRANSMISSÃO DE LUZ FIXO EM ESTRUTURA METÁLICA PERFIL H COM ESCORAMENTO EM TUBOS DE AÇO INOX

PILAR RETANGULAR EM CONCRETO REBOCCADO E PINTADO NA COR VERMELHO

GUARDA-CORPO METÁLICO PINTURA COM TINTA PARA METAIS NA COR VERDE COLONIAL (SUVINIL ESMALTE CONTRA FERRUGEM OU SIMILAR)

ARQUIBANCADA CONCRETADA PINTADA COM TINTA NA COR CINZA ACABAMENTO FOSCO (SUVINIL PISOS OU SIMILAR) VER DETALHE

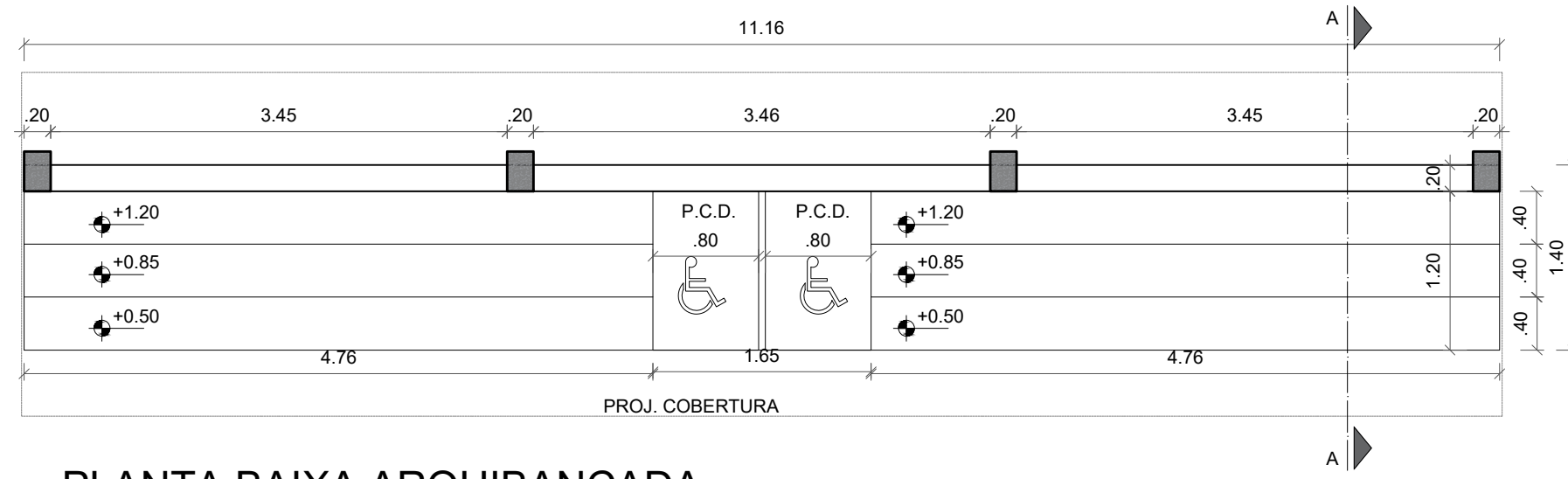
QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 65,03m²
LA	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMÍVEL	= 15.204,17m² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE ALUMÍNIO				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P7	0,90x2,10	PORTA EM ALUMÍNIO	GRUPO	06

Obs: 01 - DEMONSTRATIVAS DAS QUADRIAS DE FUTMESE E QUADRIAS DE ÁREA SEGUEM O MESMO PADRÃO CONSTRUTIVO. AS MEDIDAS HORIZONTAIS DOS (COMPRImentos, LARGURAS E LOCAÇÃO DE PILARES), DEVEM SEGUIR A PLANTA BAIXA E AS ALTURAS, MATERIAIS E FORMATO DEVEM SEGUIR O MESMO PADRÃO DO DETALHE EM CORTE AA.

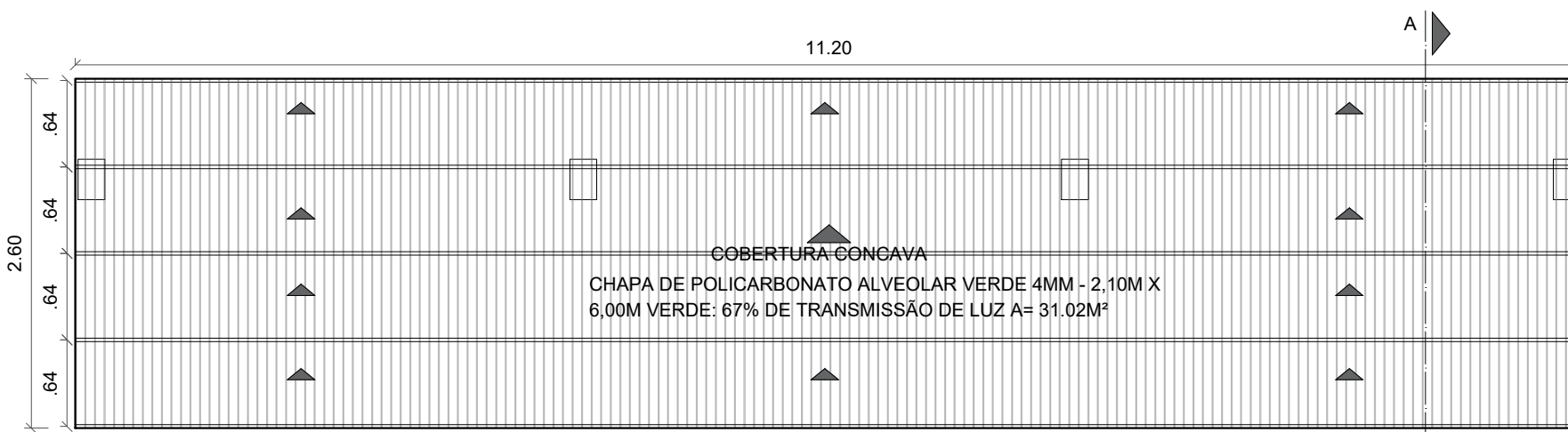
CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRANCHA:
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA	12/41
ALUNA: JESSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INHAS	ESCALA: 1:50
DESENHO: CORTE: CC E DD FACHADAS: 01, 02, 03 E 04	DATA: 14/09/2023



PLANTA BAIXA ARQUIBANCADA

ESCALA - 1:50



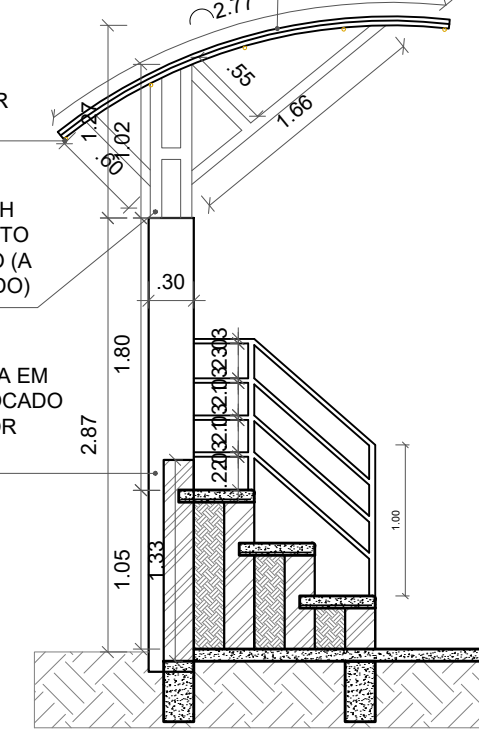
PLANTA DE COBERTURA

ESCALA - 1:50

CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR VERDE 4MM - 2,10M X 6,00M VERDE: 67% DE TRANSMISSÃO DE LUZ

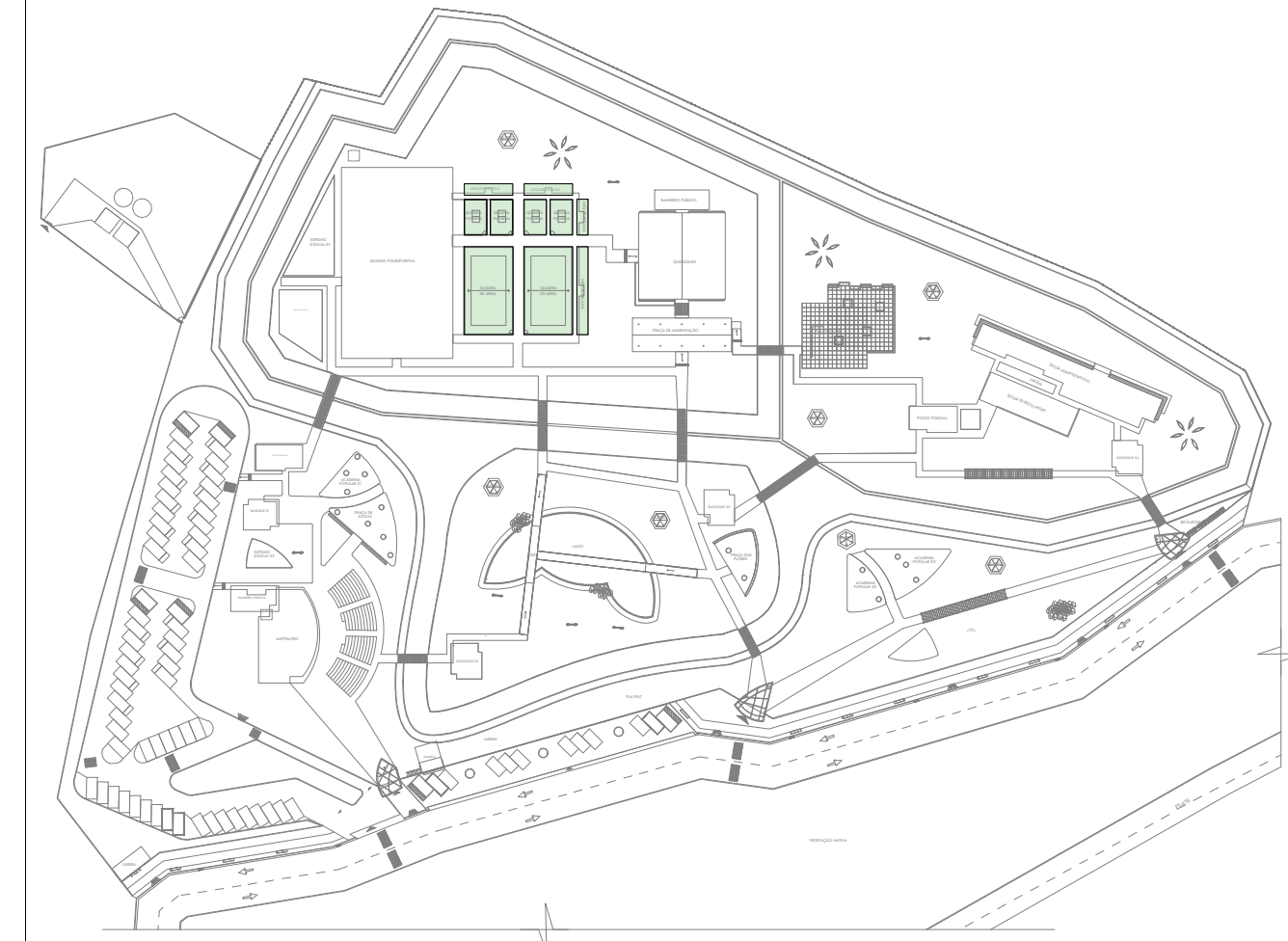
ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO PINTADOS NA COR CINZA CLARO
ESTRUTURA METÁLICA PERFIL H COM ESCORAMENTO EM TUBOS DE AÇO (A SER DIMENSIONADO)

PILAR RETÂNGULA EM CONCRETO REBOCADO E PINTADO NA COR VERMELHO

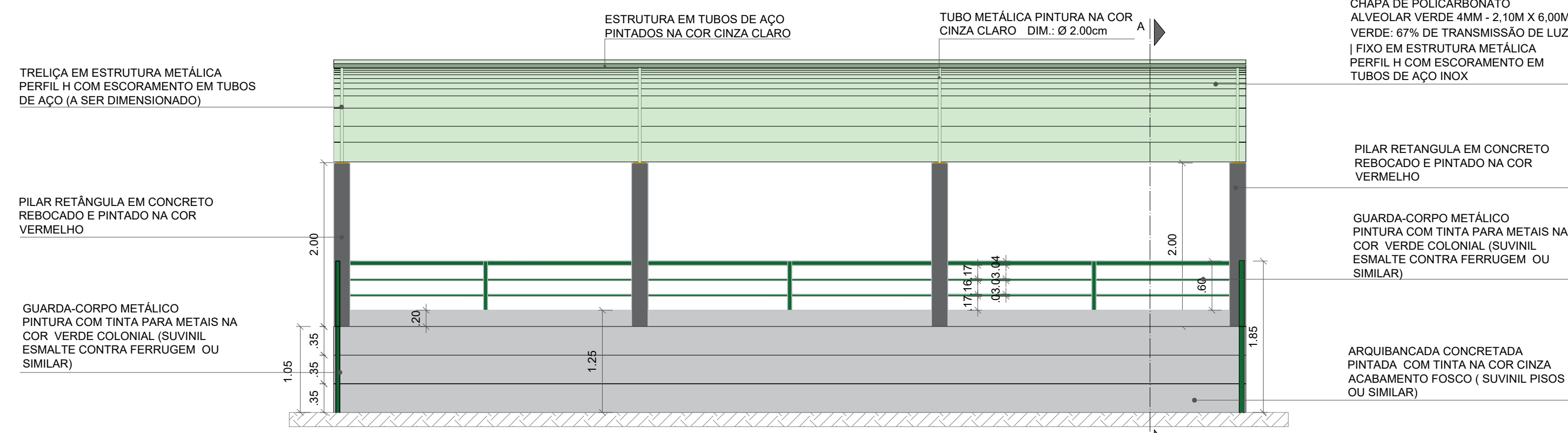


CORTE AA | ARQUIBANCADA

ESCALA - 1:50

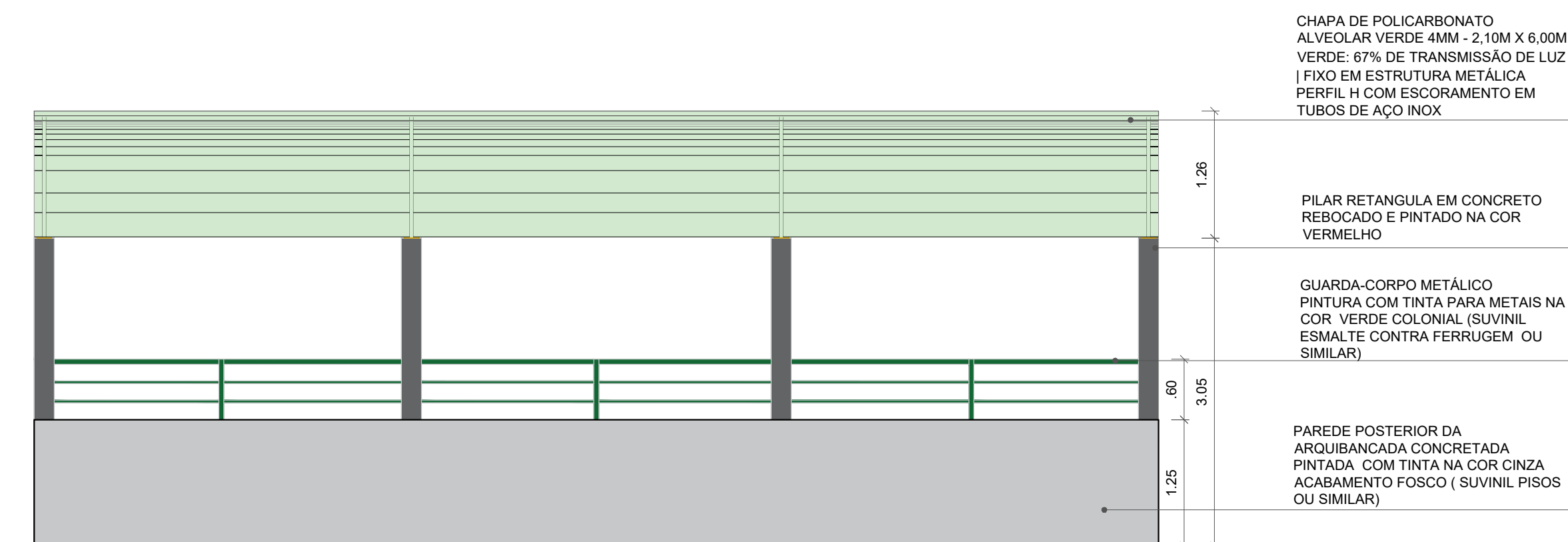


IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR ESPORTIVO



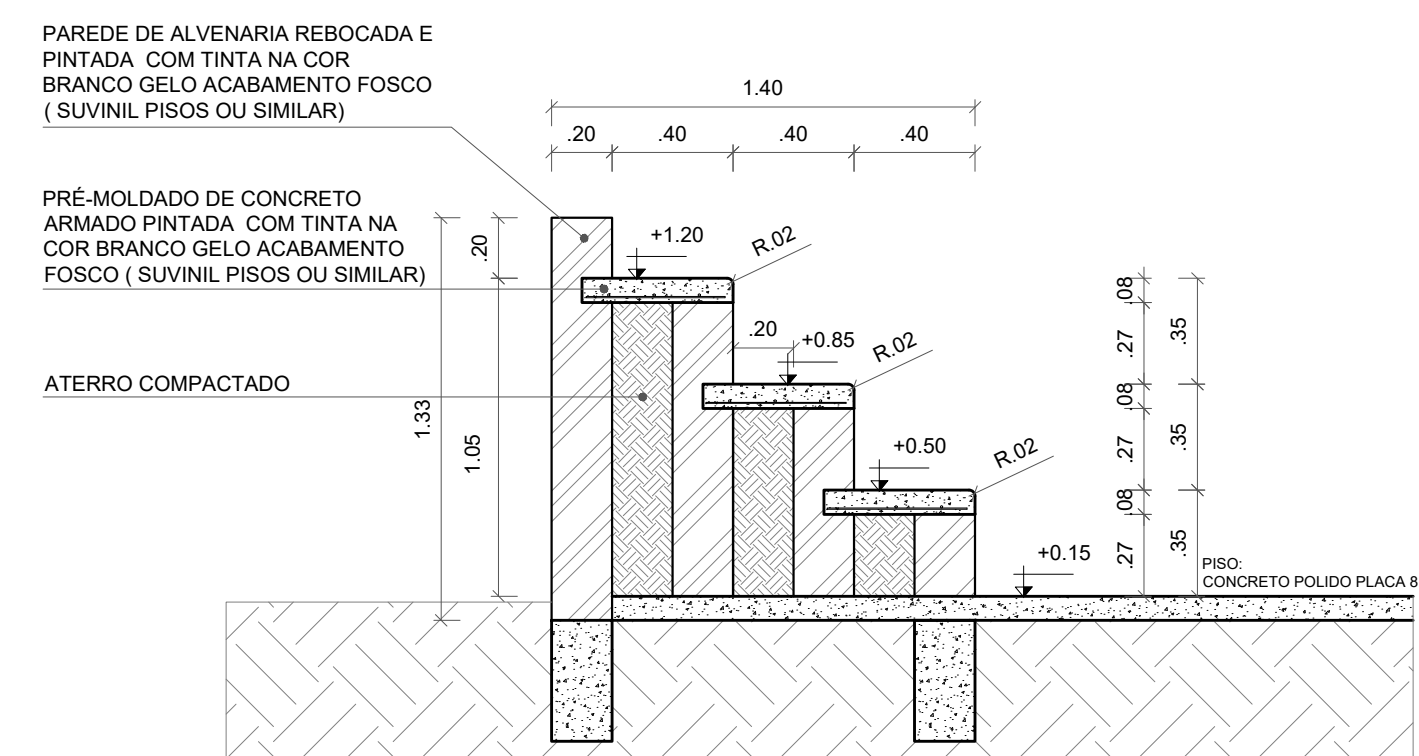
VISTA FRONTAL

ESCALA - 1:50



VISTA POSTERIOR

ESCALA - 1:50



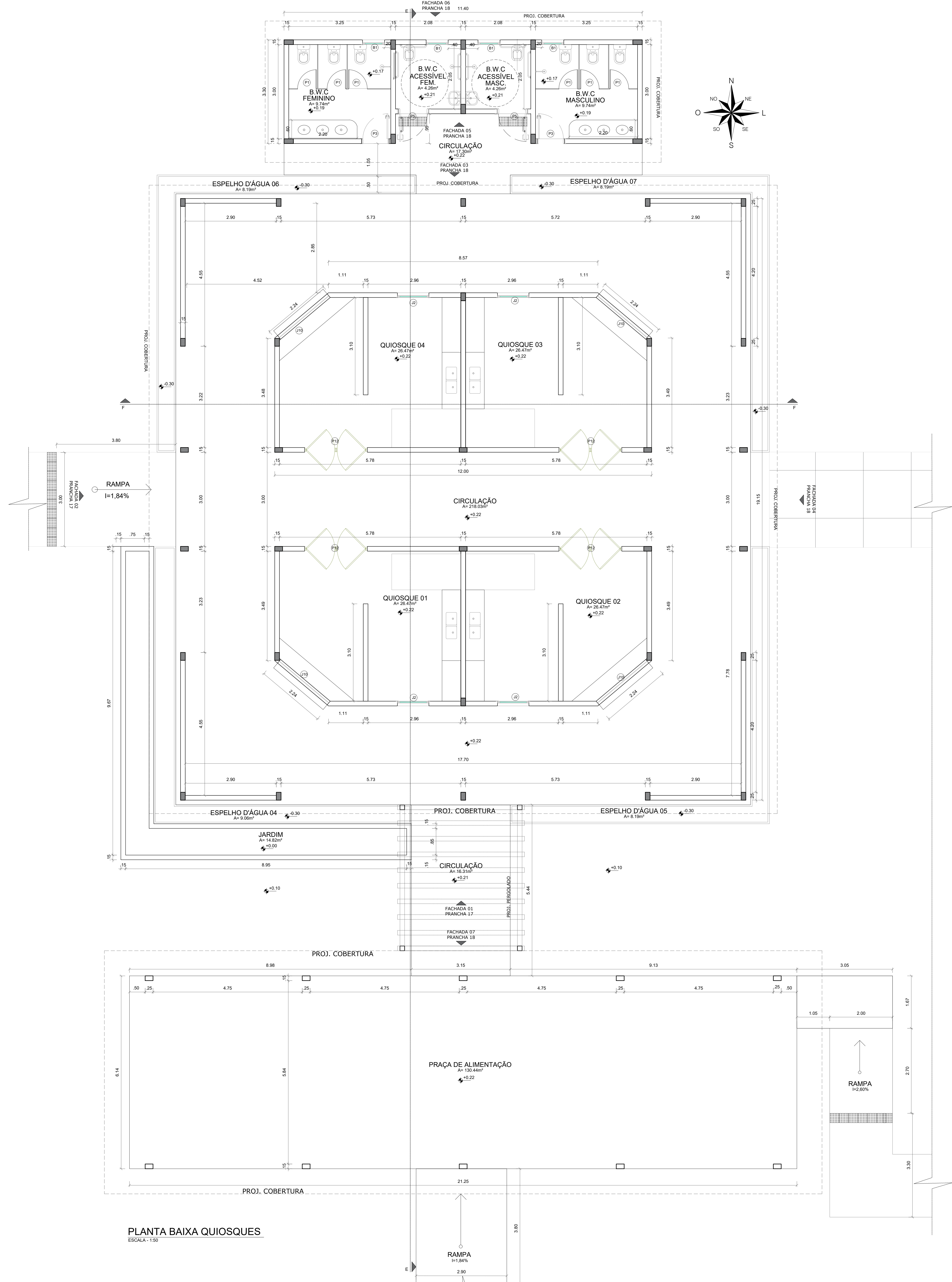
DETALHE DA ARQUIBANCADA EM CORTE AA

ESCALA - 1:25

QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEAVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

OBS 01: DEMAIS COBERTURAS DAS QUADRAS DE FUTMESA E QADRAS DE AREIA SEGUEM O MESMO PADRÃO CONSTRUTIVO, AS MEDIDAS HORIZONTAIS DOS (COMPRIMENTOS, LARGURAS E LOCAÇÃO DE PILARES), DEVEM SEGUIR A PLANTA BAIXA E AS ALTURAS, MATERIAIS E FORMATO DEVEM SEGUIR O MESMO PADRÃO DO DETALHE EM CORTE AA.



PLANTA BAIXA QUIOSQUES
ESCALA: 1:50



IMPLANTAÇÃO GERAL | QUIOSQUE | PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO | BANHEIROS

QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÓSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m ²
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P1	0,60x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	06
P3	0,80x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02
P5	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02
P12	2,00x2,10	PORTA DE MADEIRA	VAI E VEM	04

QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,80/1,50	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR.	04
BC	0,70x0,80/2,70	PORTINHA DE ALUMÍNIO NA COR CINZA CLARO	GIRO	02

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINÉIS COM VIDRO				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J2	1,00x1,00/1,10m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	CORRER	04
J10	2,05x1,20/0,90m	JANELA VENEZIANA EM ALUMÍNIO NA COR BRANCO	ROLANTE	04

UNI FSA CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

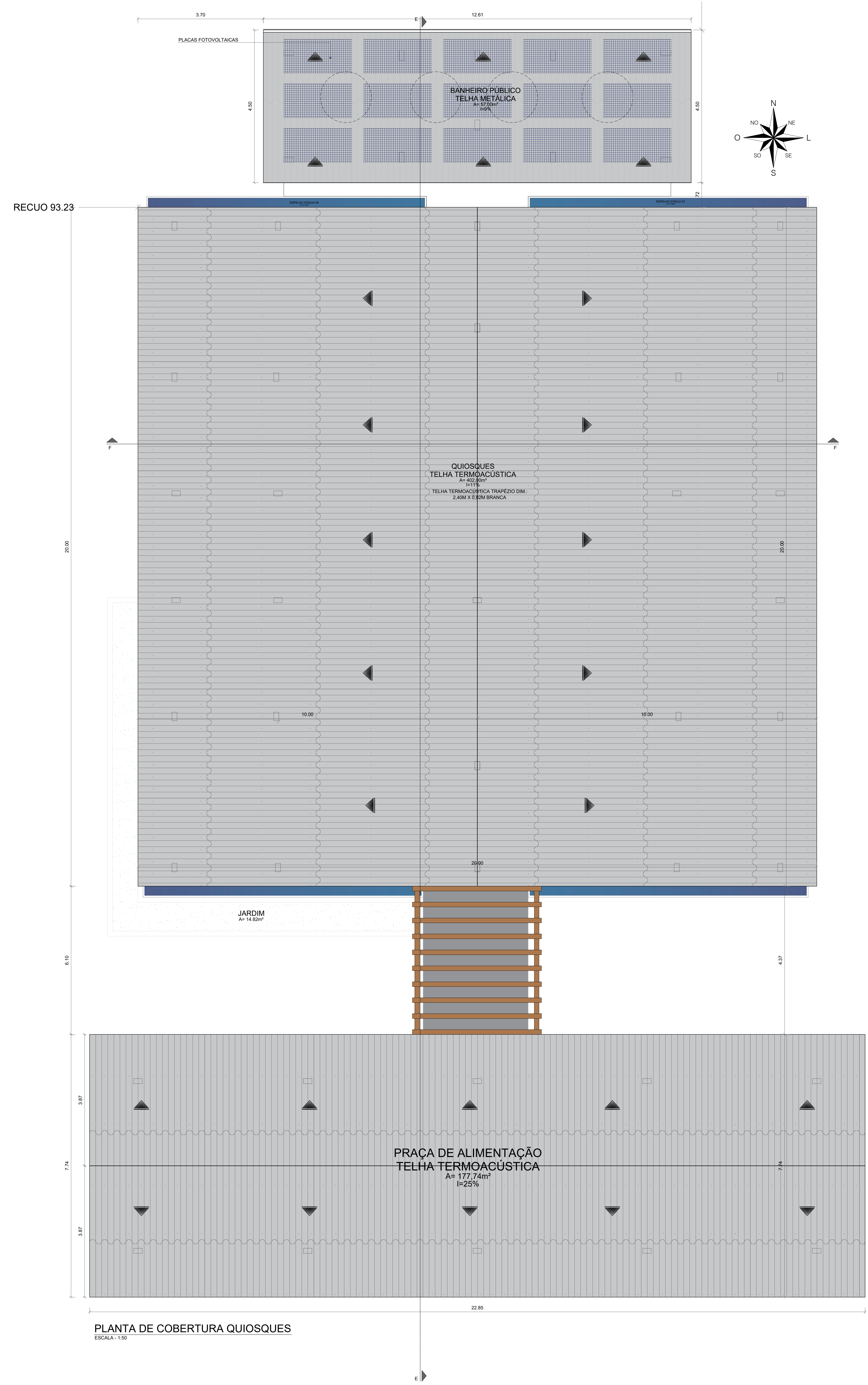
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PRANCHIA: 14/41

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA

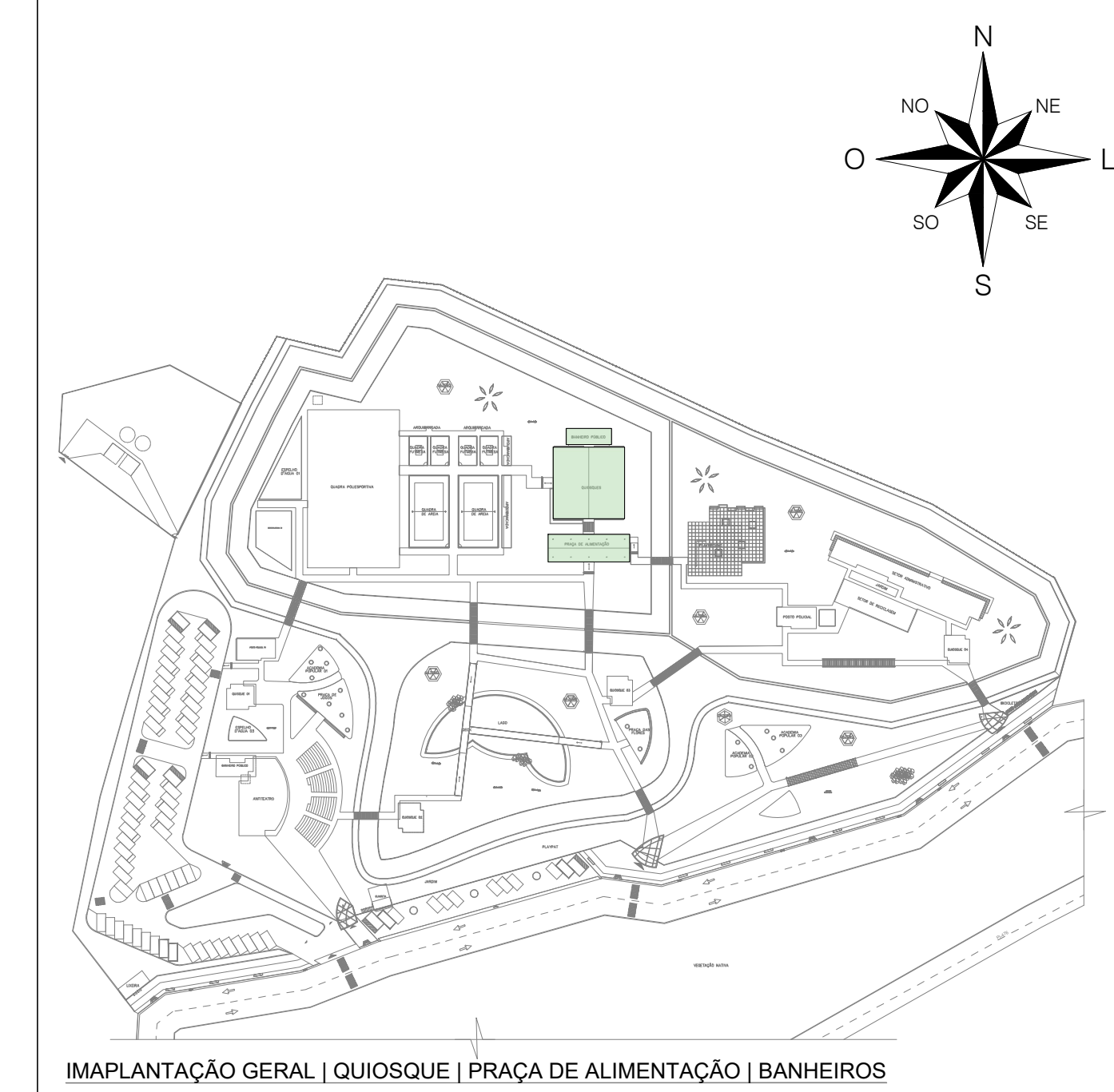
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS RUAS ESCALA: 1:50 DATA: 14/06/2023

DESENHO: PLANTA BAIXA QUIOSQUES | QUADRO DE ESQUADRIAS



PLANTA DE COBERTURA QUIOSQUES
ESCALA: 1:50




IMPLANTAÇÃO GERAL | QUIOSQUE | PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO | BANHEIROS

QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m²
T.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P1	0,60x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	06
P3	0,80x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02
P5	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02
P12	2,00x2,10	PORTA DE MADEIRA	VAI E VEM	04

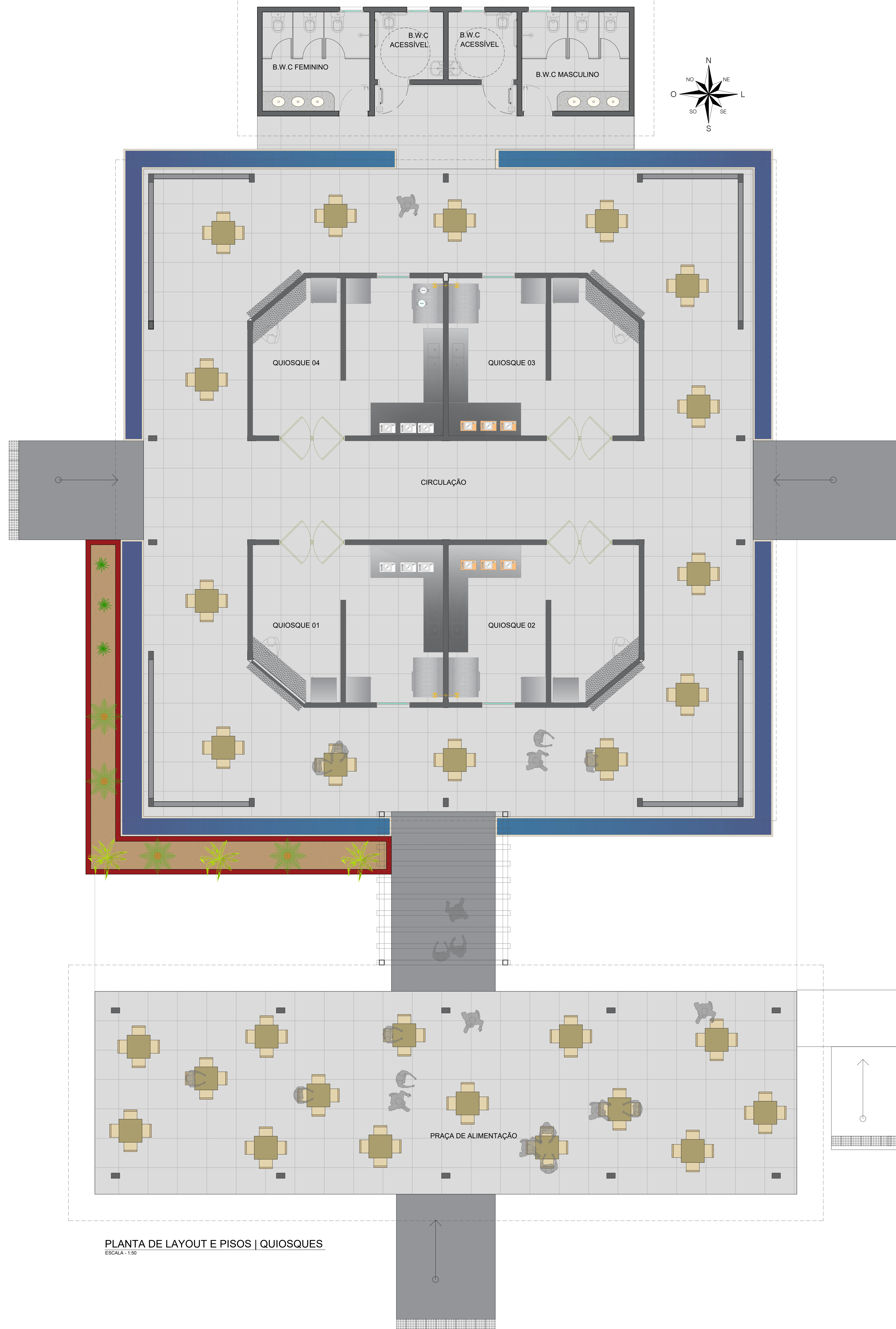
QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,80x1,50	ALUMÍNIO NA COR MARRROM COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	04
BC	0,70x0,80x2,70	PORTINHA DE ALUMÍNIO NA COR CINZA CLARO	GIRO	02

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINÉIS COM VIDRO				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J2	1,00x1,00x1,10m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	CORRER	04
J10	2,05x1,20x0,90m	JANELA VENEZIANA EM ALUMÍNIO NA COR BRANCO	ROLANTE	04

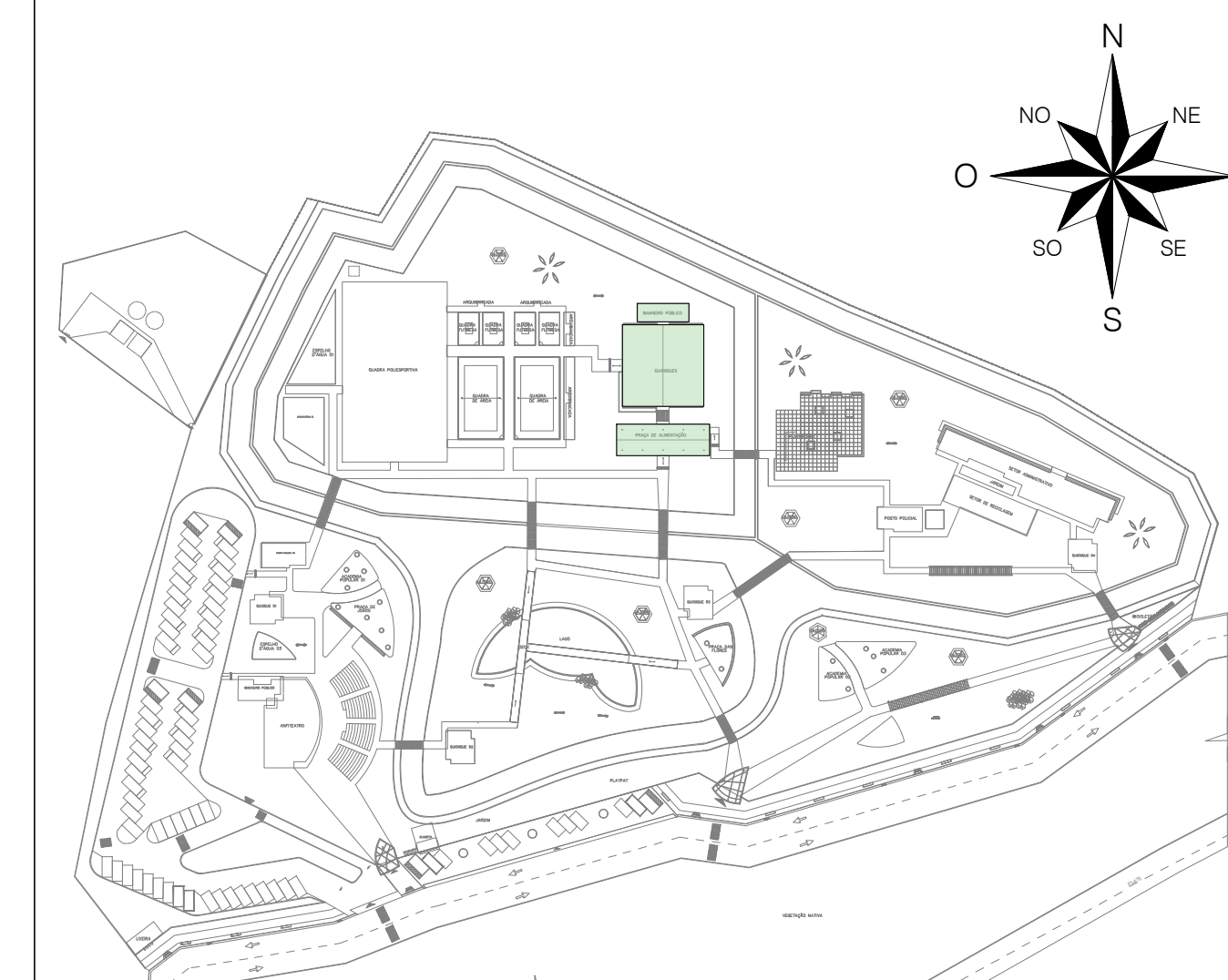


CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		PRONOME: 15/41
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA		
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO		
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS RUAS	ESCALA: 1:50	DATA: 14/06/2023
DESENHO: PLANTA DE COBERTURA QUIOSQUES		



PLANTA DE LAYOUT E PISOS | QUIOSQUES
ESCALA: 1:50



IMPLANTAÇÃO GERAL | QUIOSQUE | PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO | BANHEIROS

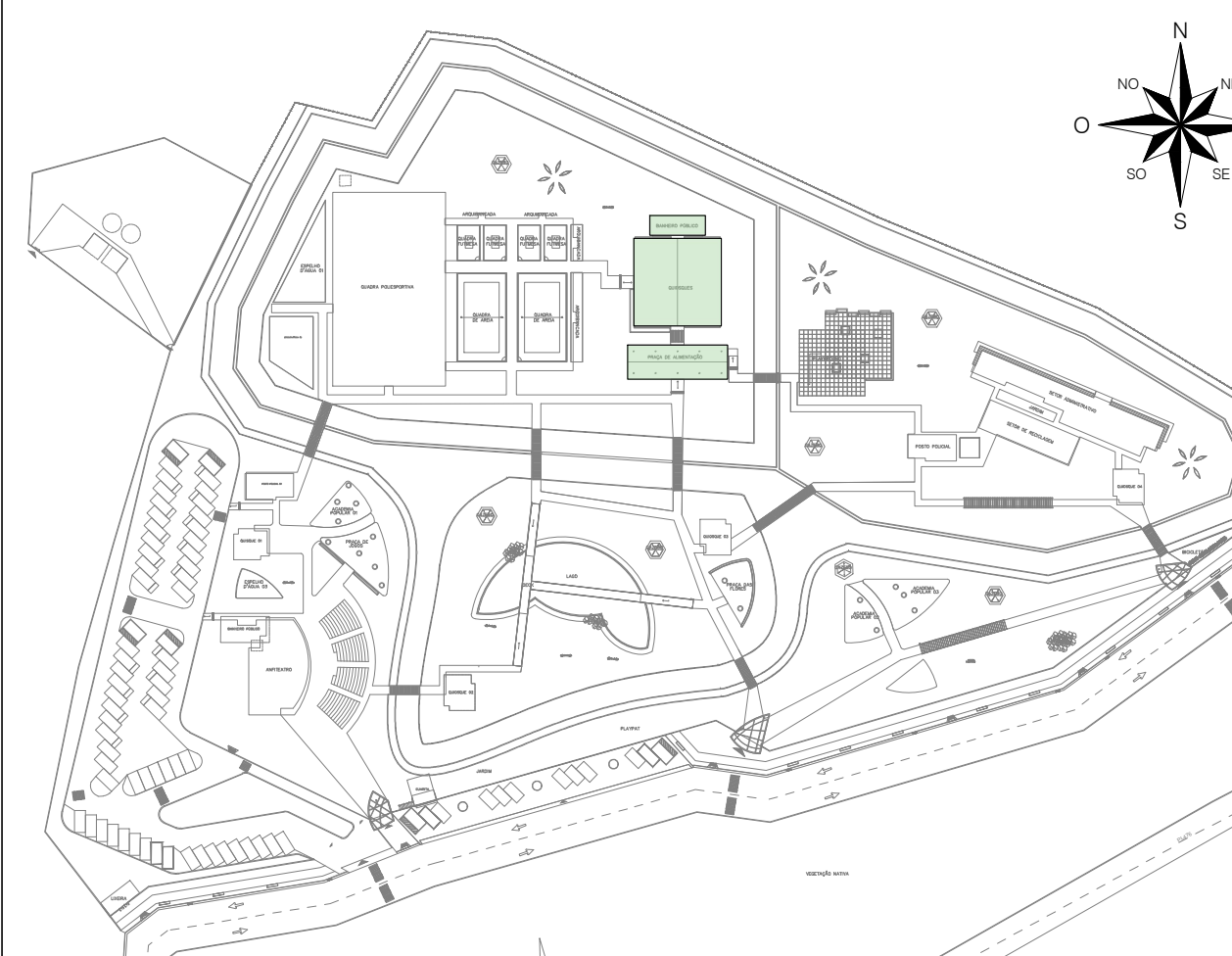
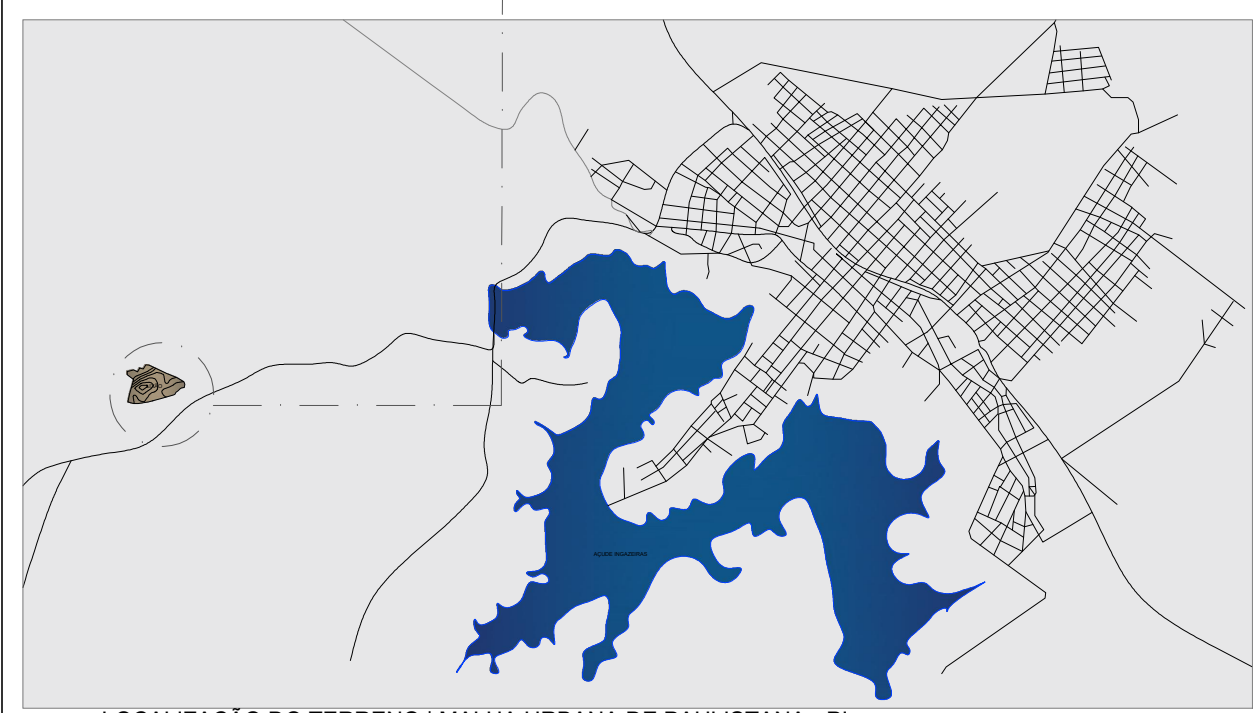
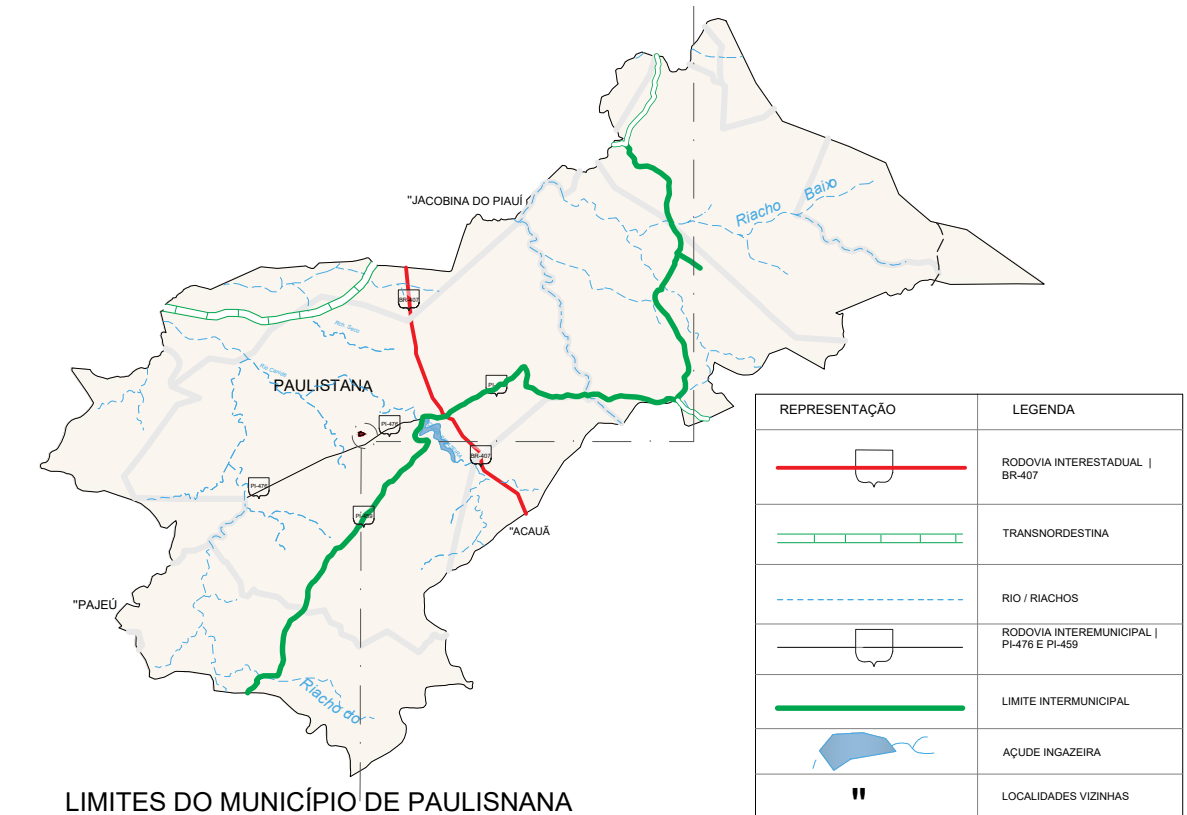
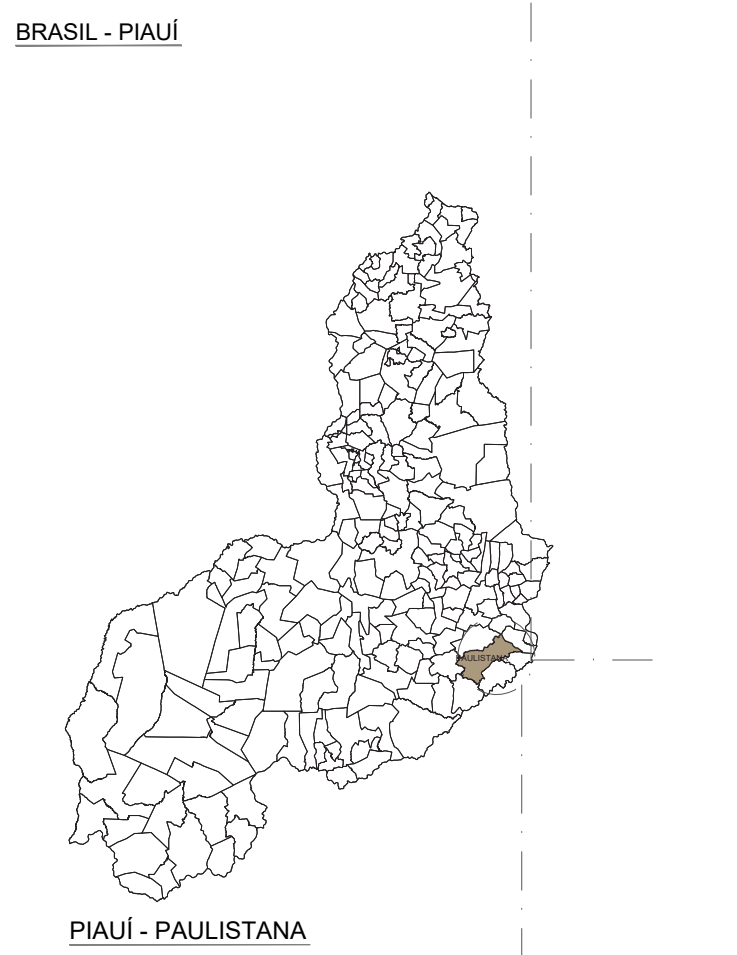
QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,89m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P1	0,60x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	06
P3	0,80x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02
P5	0,80x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02
P12	2,00x2,10	PORTA DE MADEIRA	VAI E VEM	04

QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO CRISTAL	MAXIMAR	04
BC	0,70x0,60x2,70	PORTINHOLA DE ALUMÍNIO NA COR CINZA CLARO	GIRO	02

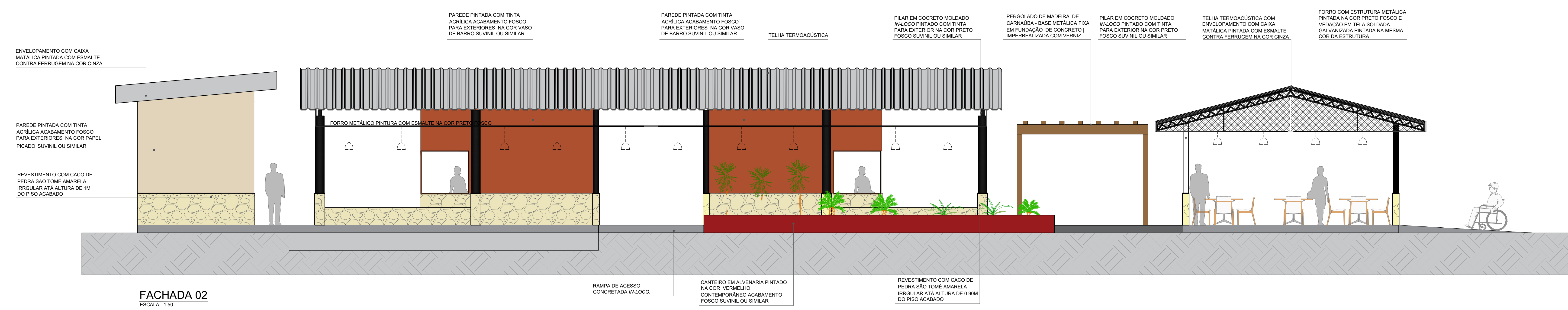
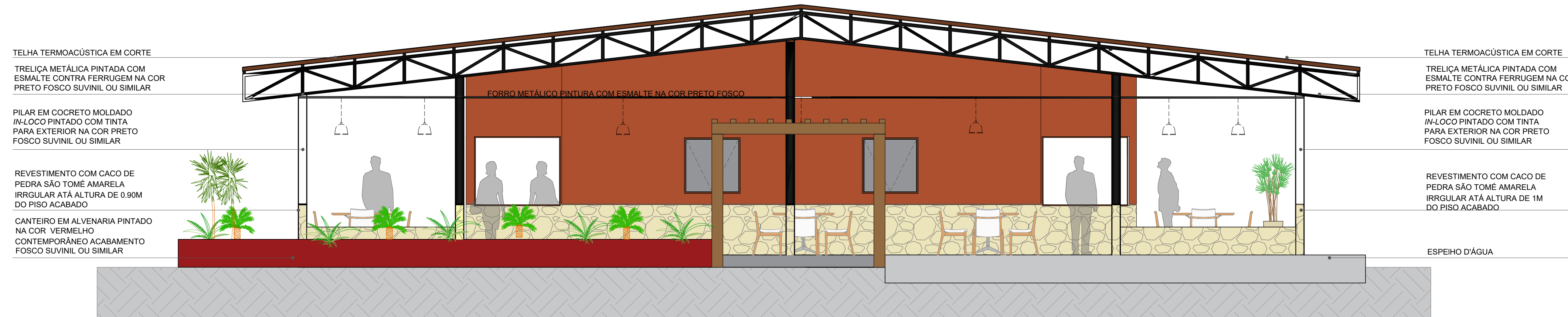
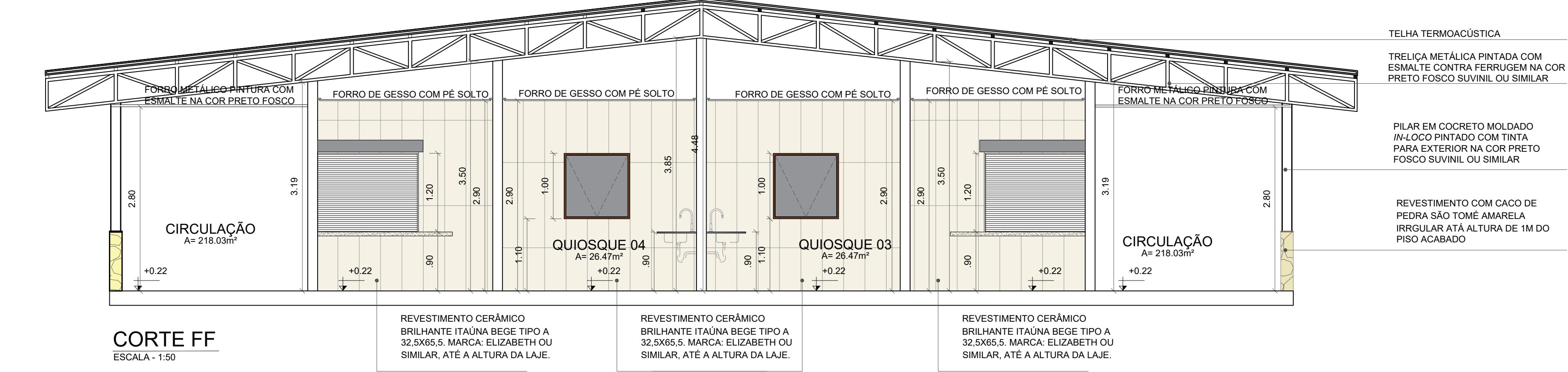
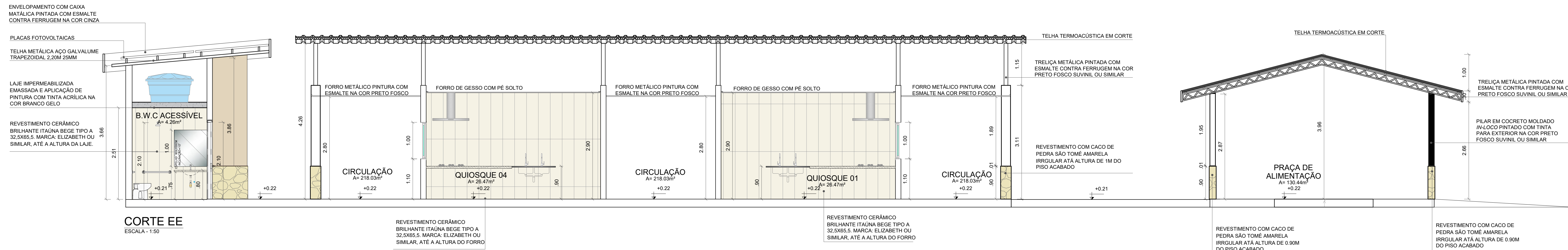
QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINÉIS COM VIDRO				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J2	1,00x1,00x1,10m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	CORRER	04
J10	2,05x1,20x0,90m	JANELA VENEZIANA EM ALUMÍNIO NA COR BRANCO	ROLANTE	04

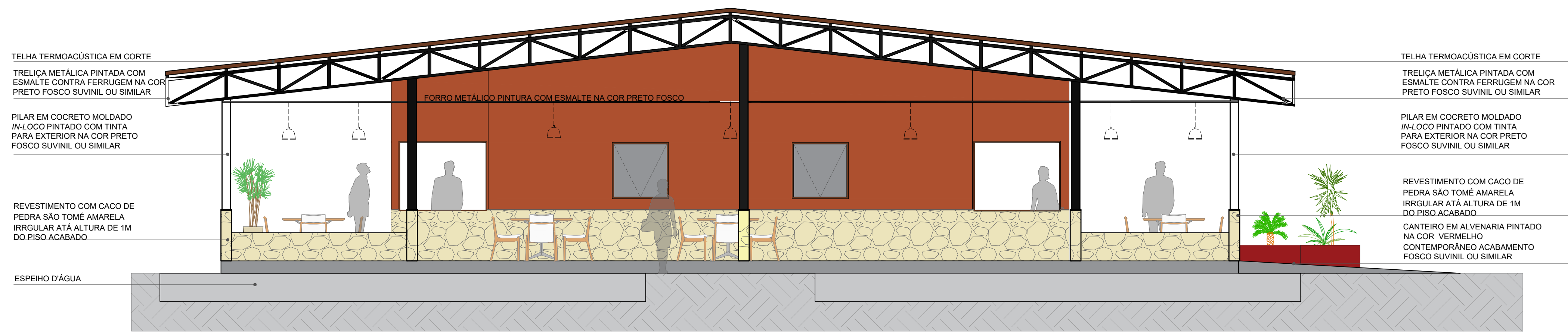
PISOS	
SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO
[Symbol]	RAMPAS CONCRETADAS
[Symbol]	PISO CERÂMICO ARIELLE GRETA INTERNO / EXTERNO GRANLHADO SÁXSA TIPO A
[Symbol]	SOLO NATURAL, TERRA PARA PLANTIL
[Symbol]	REVESTIMENTO PARA PISCINA BRANCO 15,4X15,4CM ELIANE (ESPELHOS D'ÁGUA)



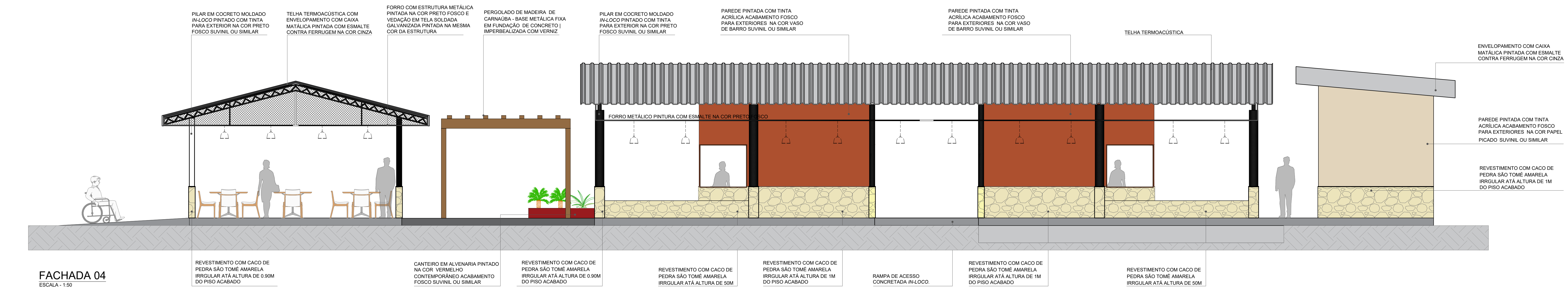
QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 178,80m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

UNI FSA		CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO	
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		PRANCHAS:	
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA		17/41	
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO			
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS RUAS	ESCALA: 1:50	DATA: 14/06/2023	
DESENHO: CORTEB: EE, FF FACHADAS 01 E 02			

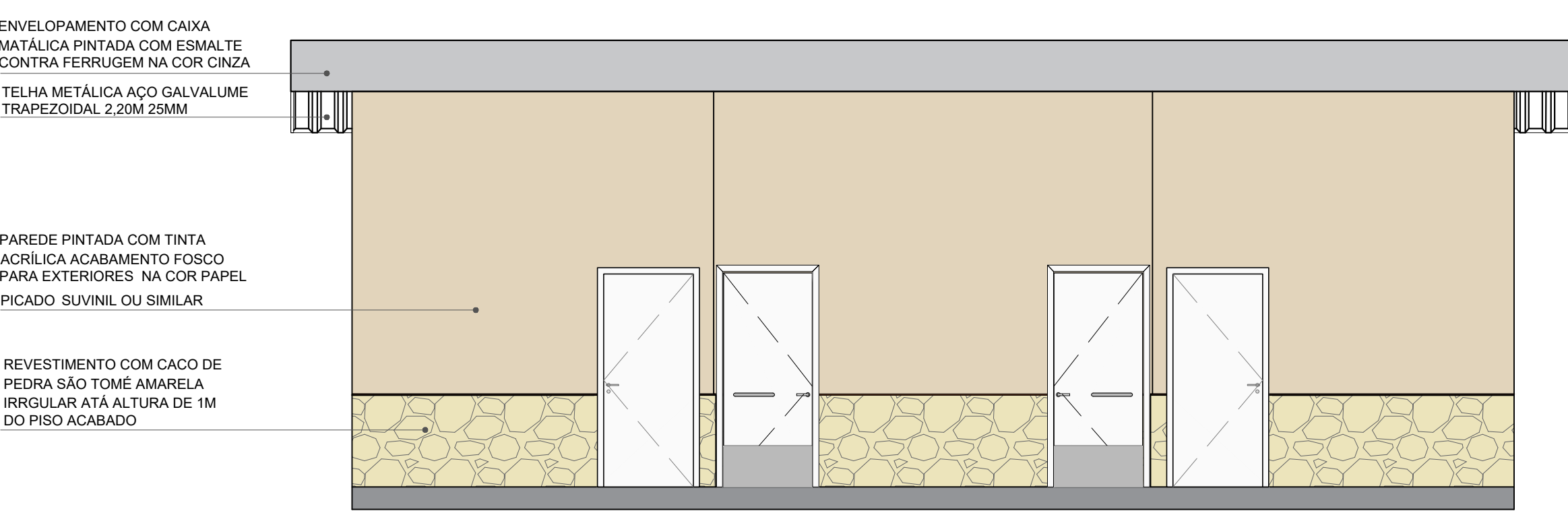




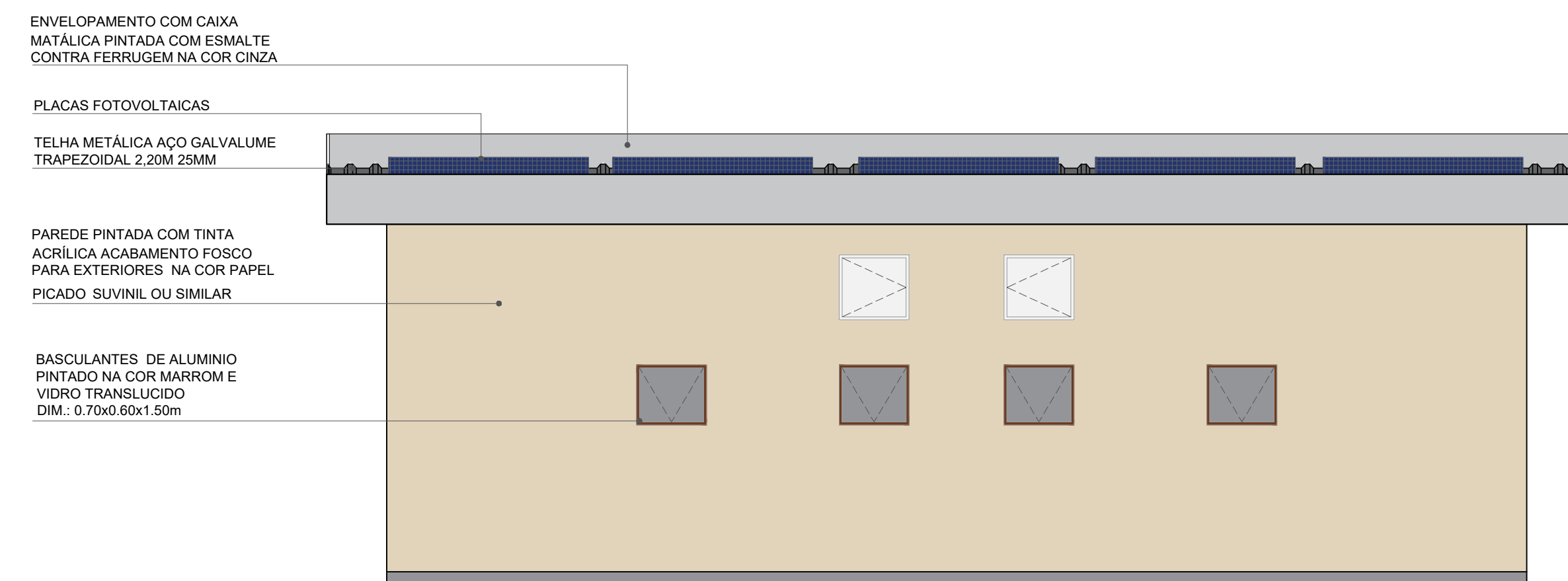
FACHADA 03
ESCALA - 1:50



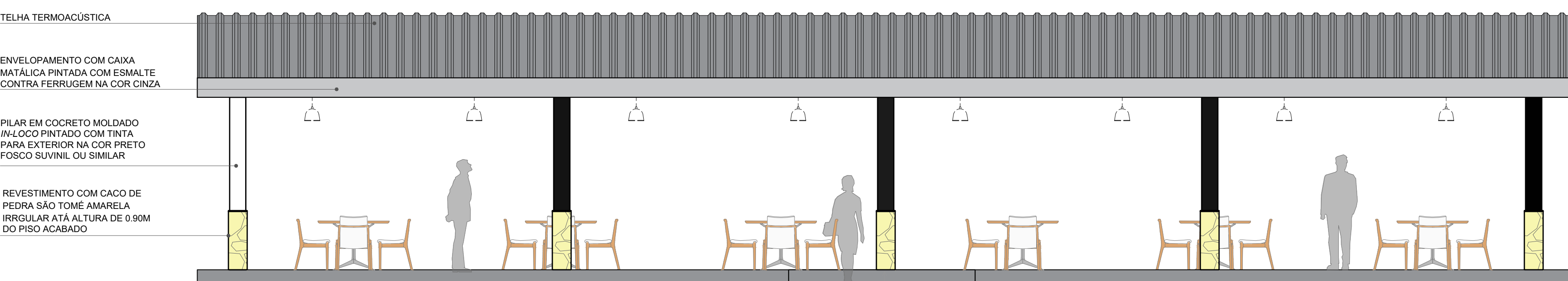
FACHADA 04
ESCALA - 1:50



FACHADA 05
ESCALA - 1:50



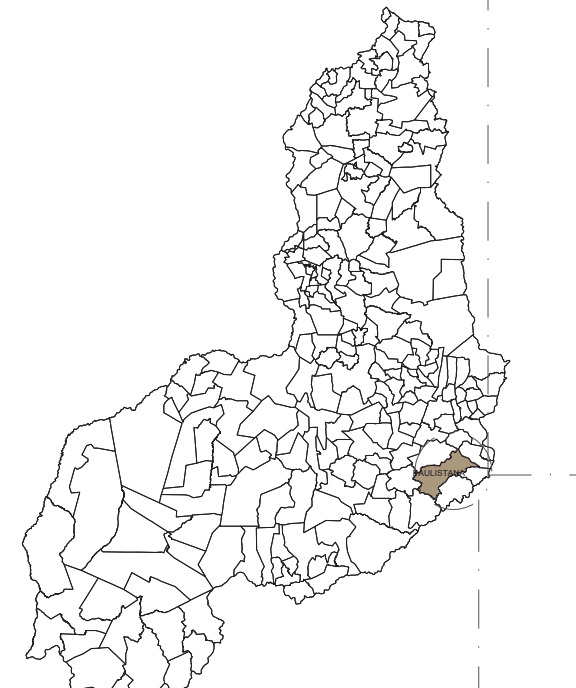
FACHADA 06
ESCALA - 1:50



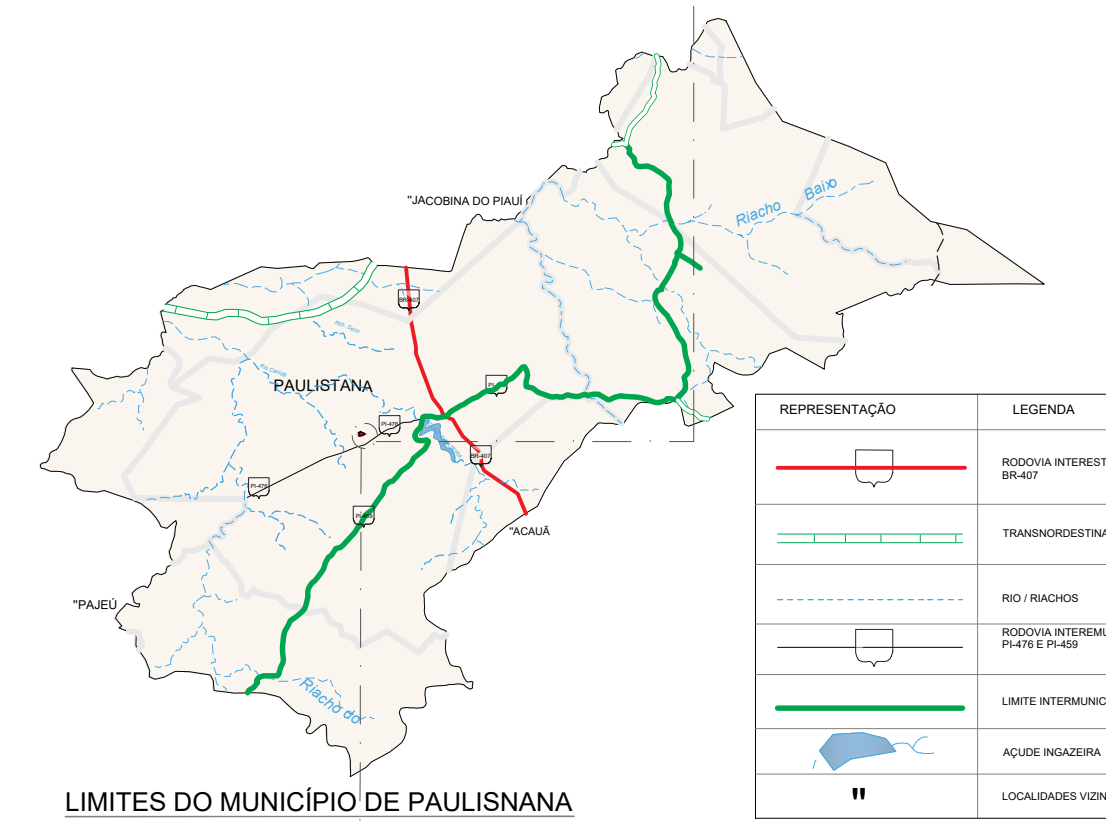
FACHADA 07
ESCALA - 1:50



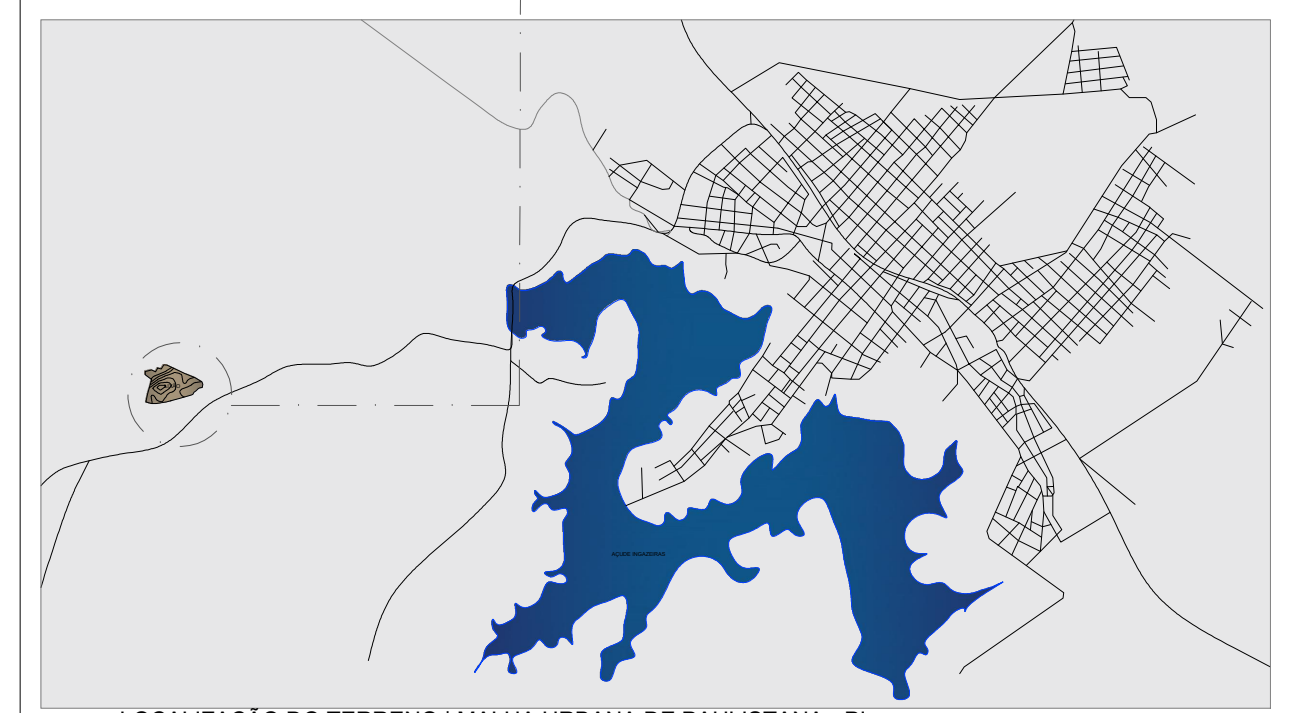
BRASIL - PIAUÍ



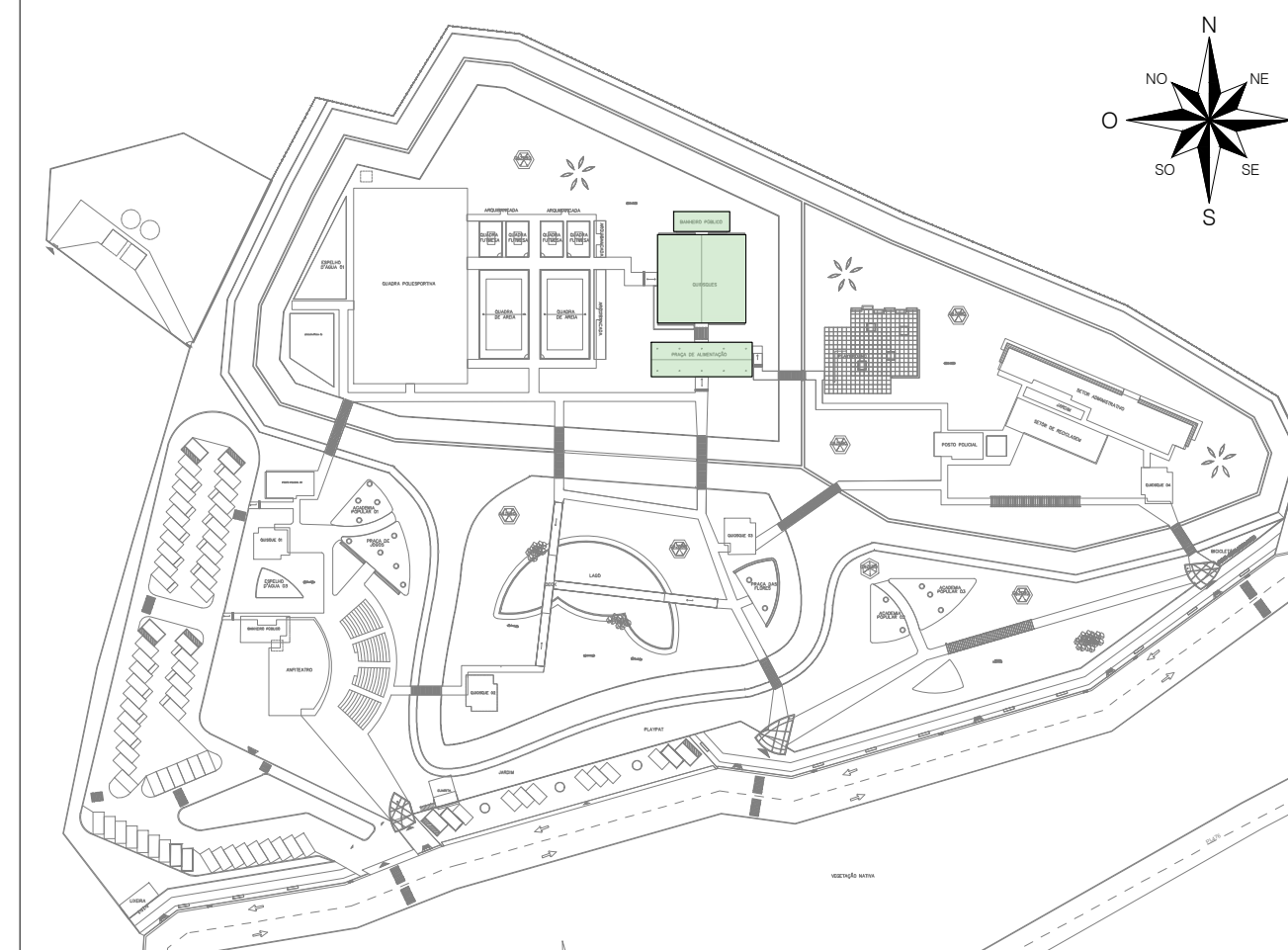
PIAUÍ - PAULISTANA



LIMITES DO MUNICÍPIO DE PAULISTANA



LOCALIZAÇÃO DO TERRENO | MALHA URBANA DE PAULISTANA - PI



IMPLANTAÇÃO GERAL | QUIOSQUE | PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO | BANHEIROS

QUADRO DE ÁREAS:

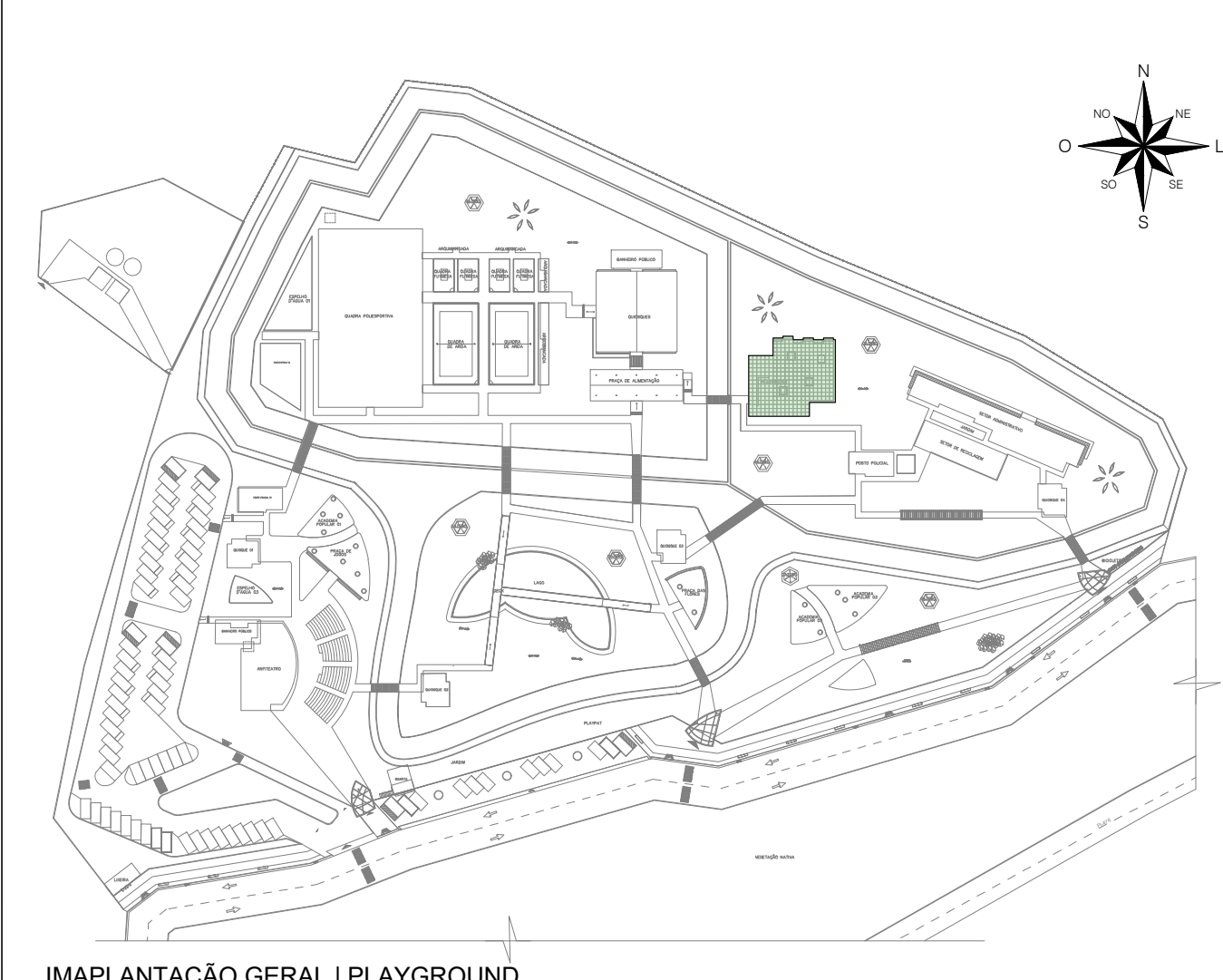
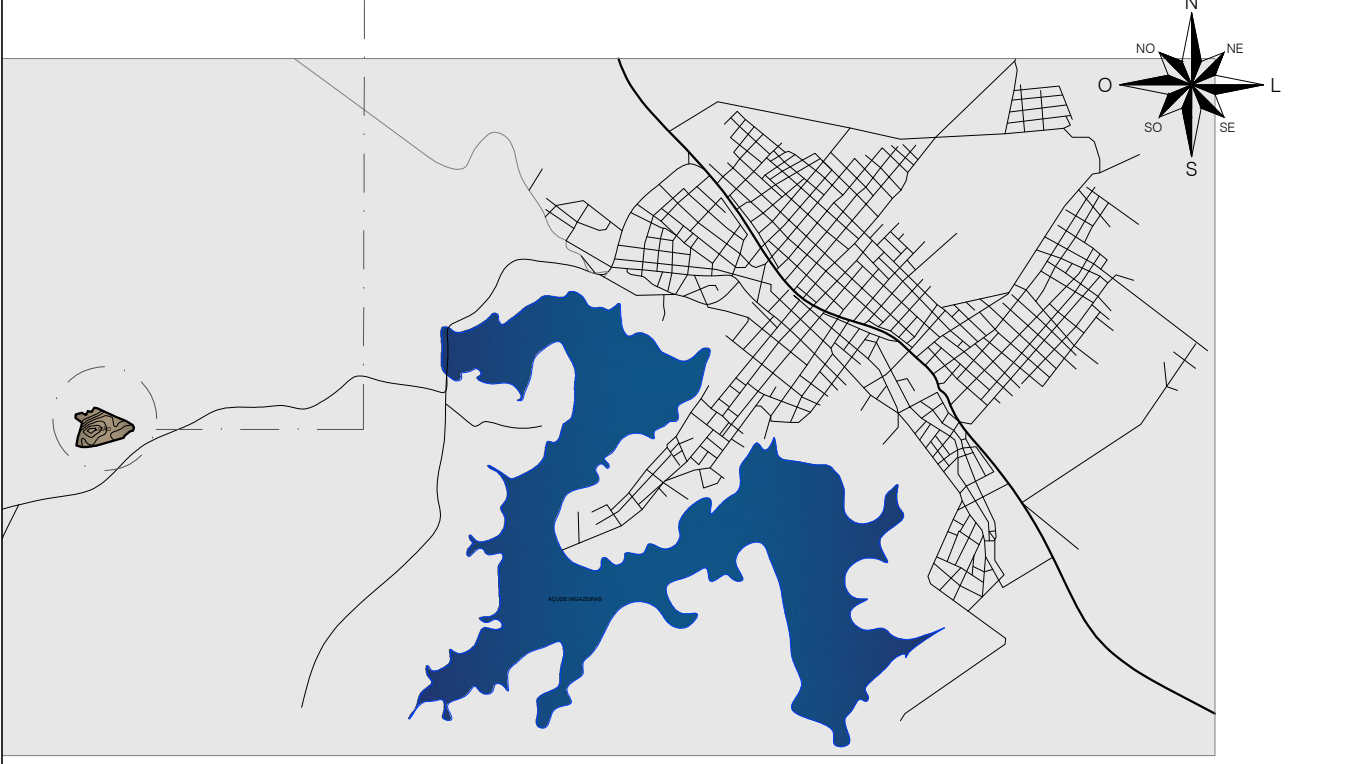
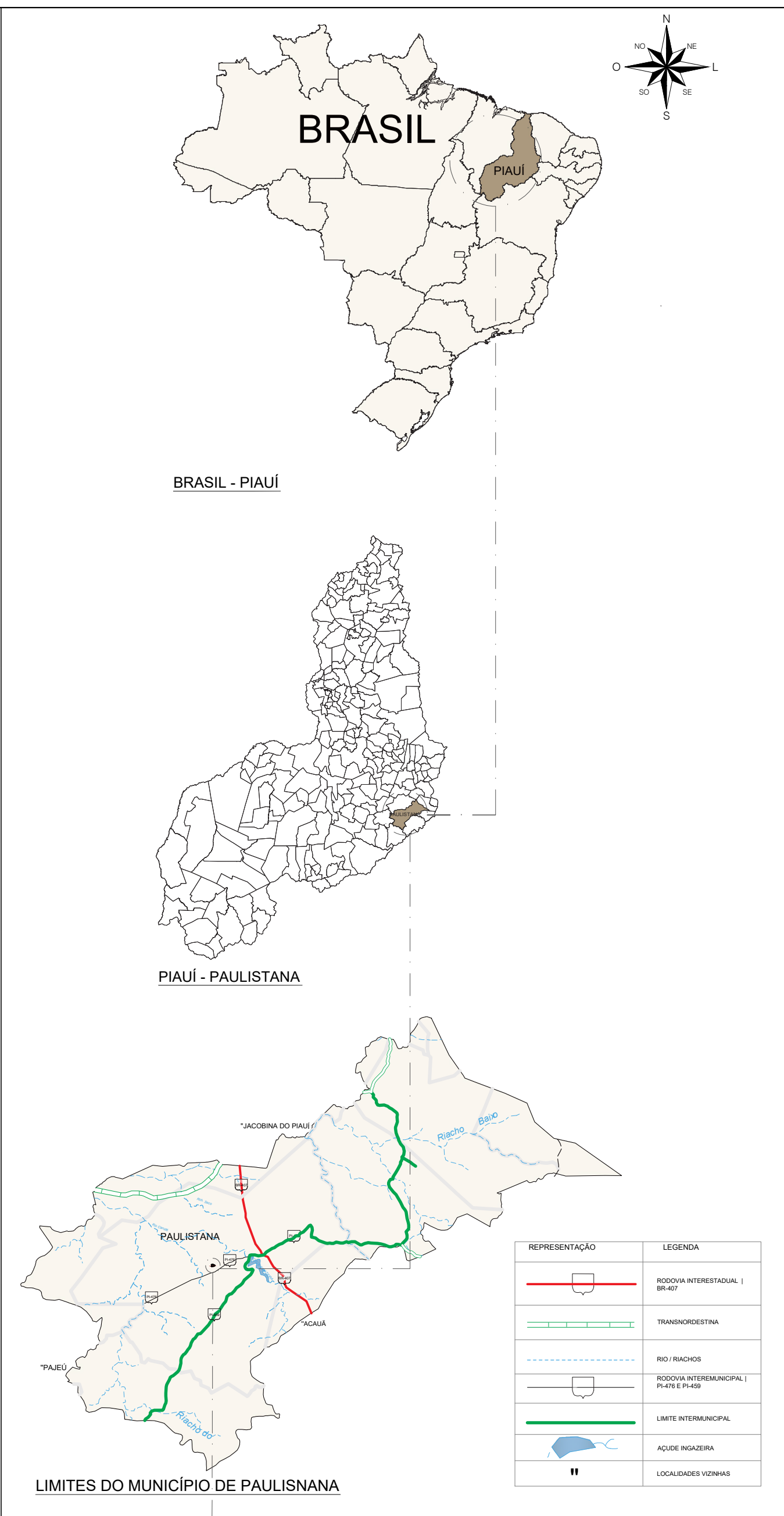
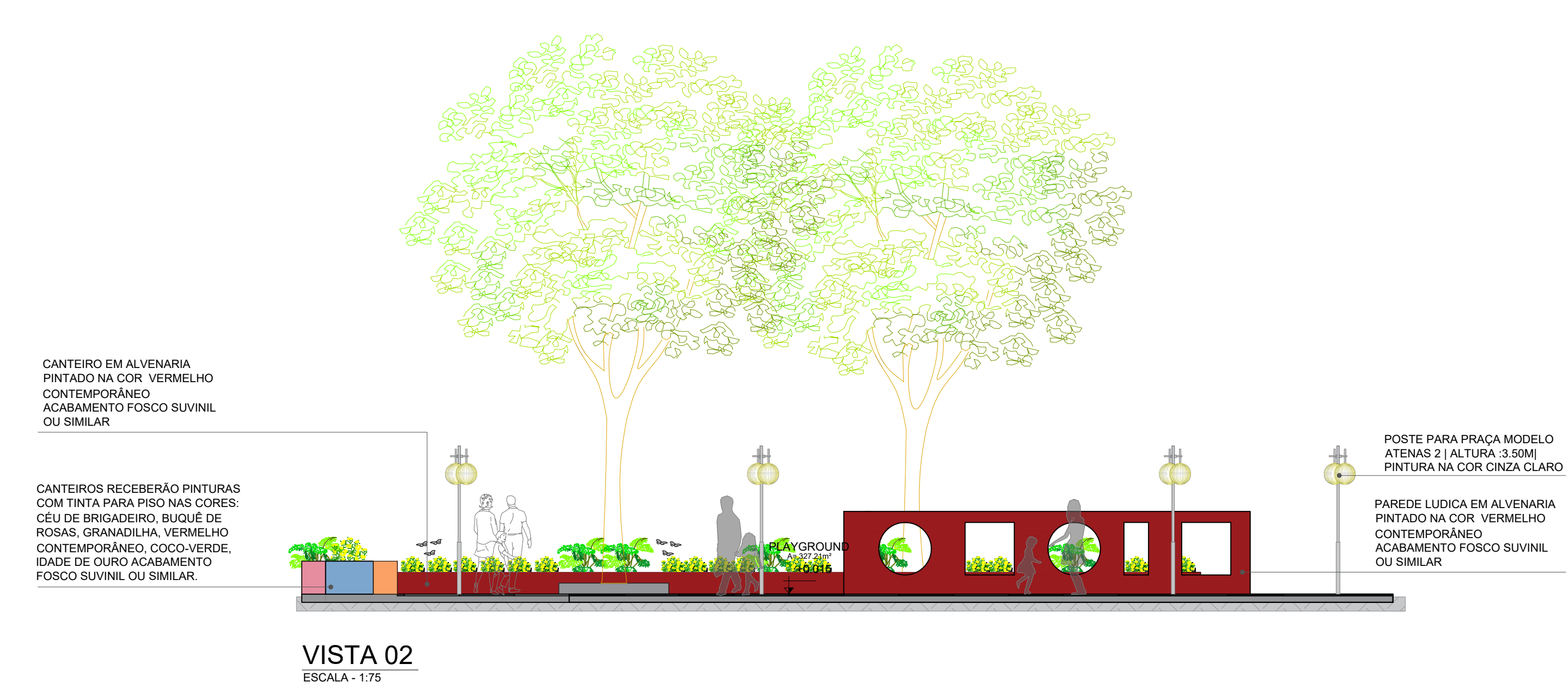
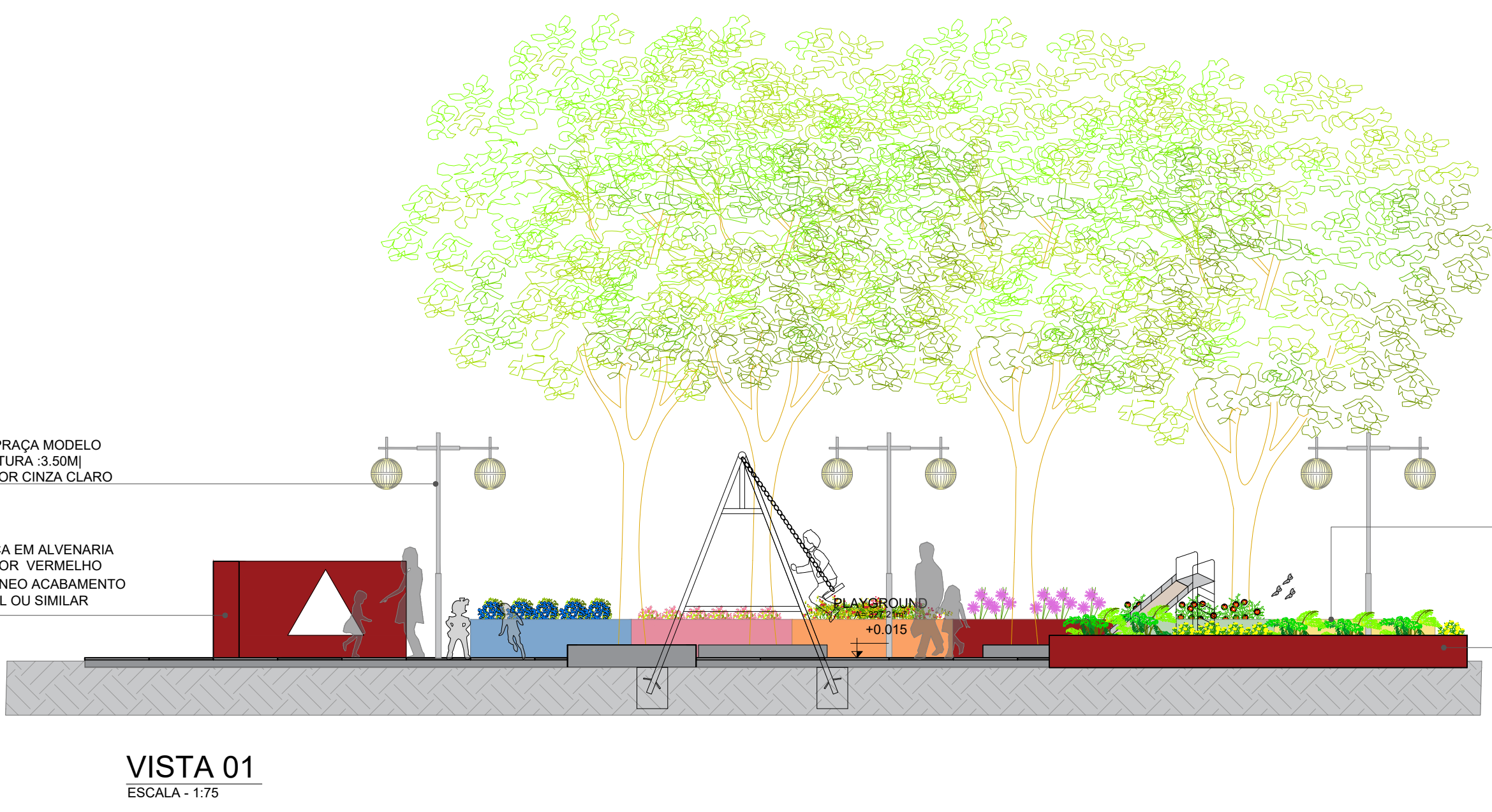
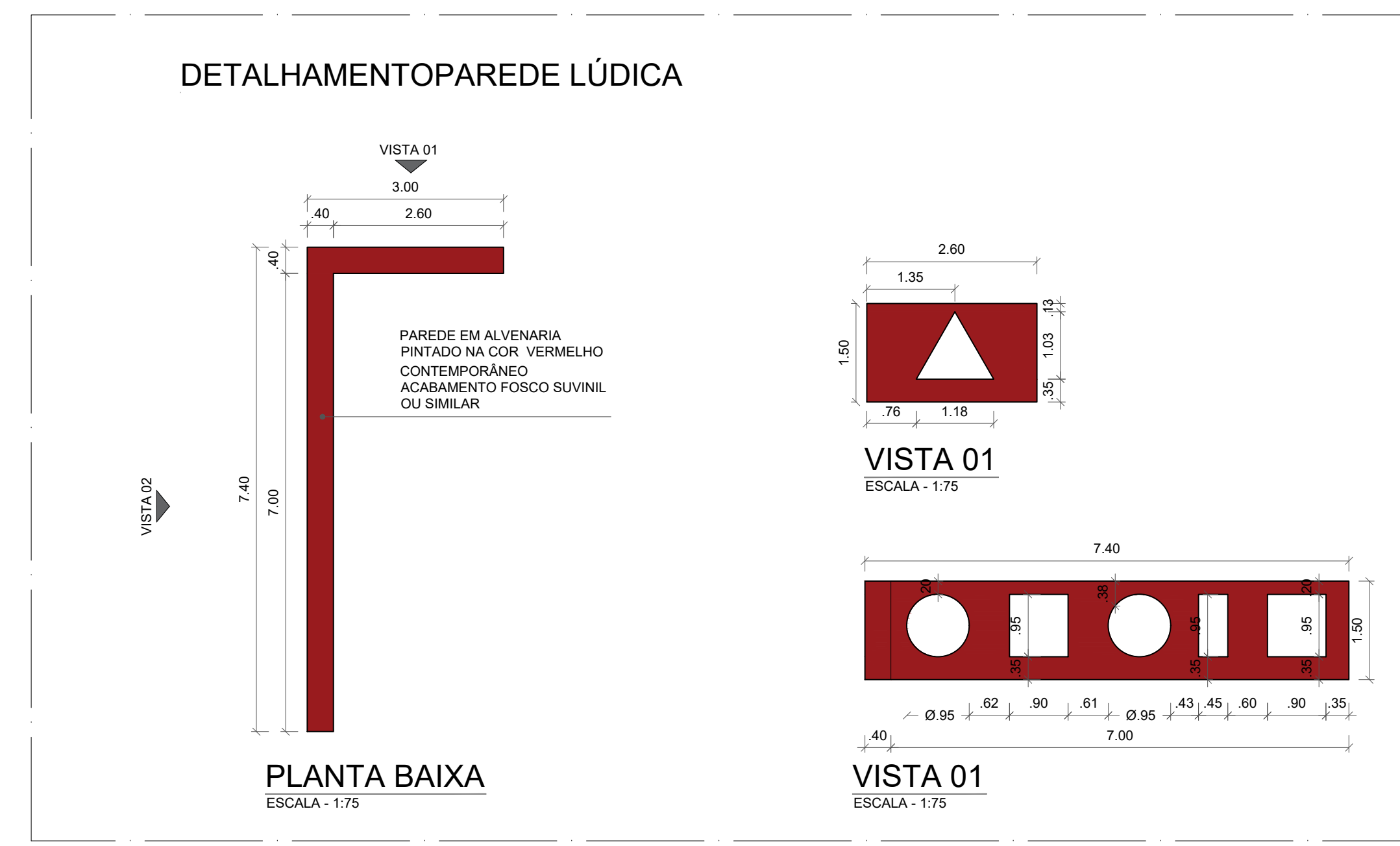
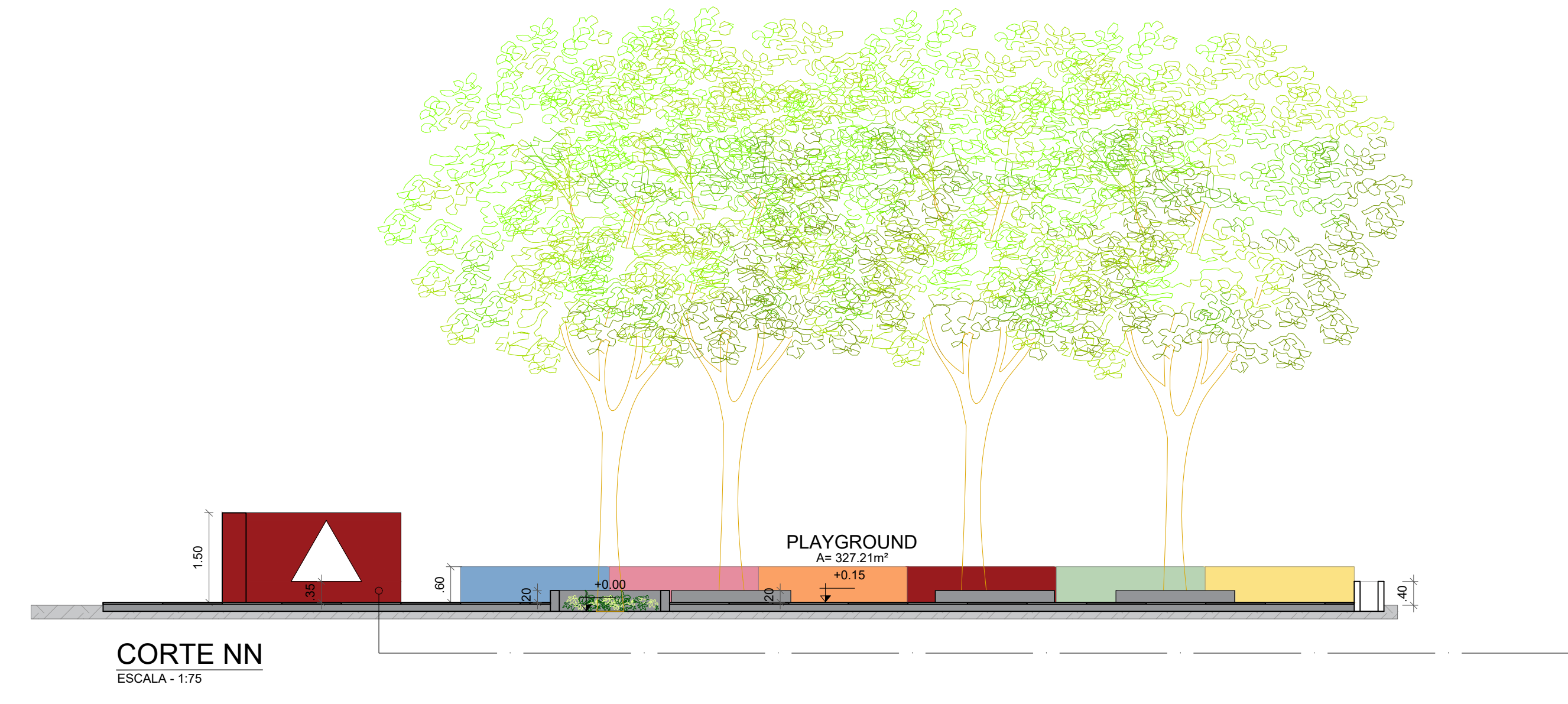
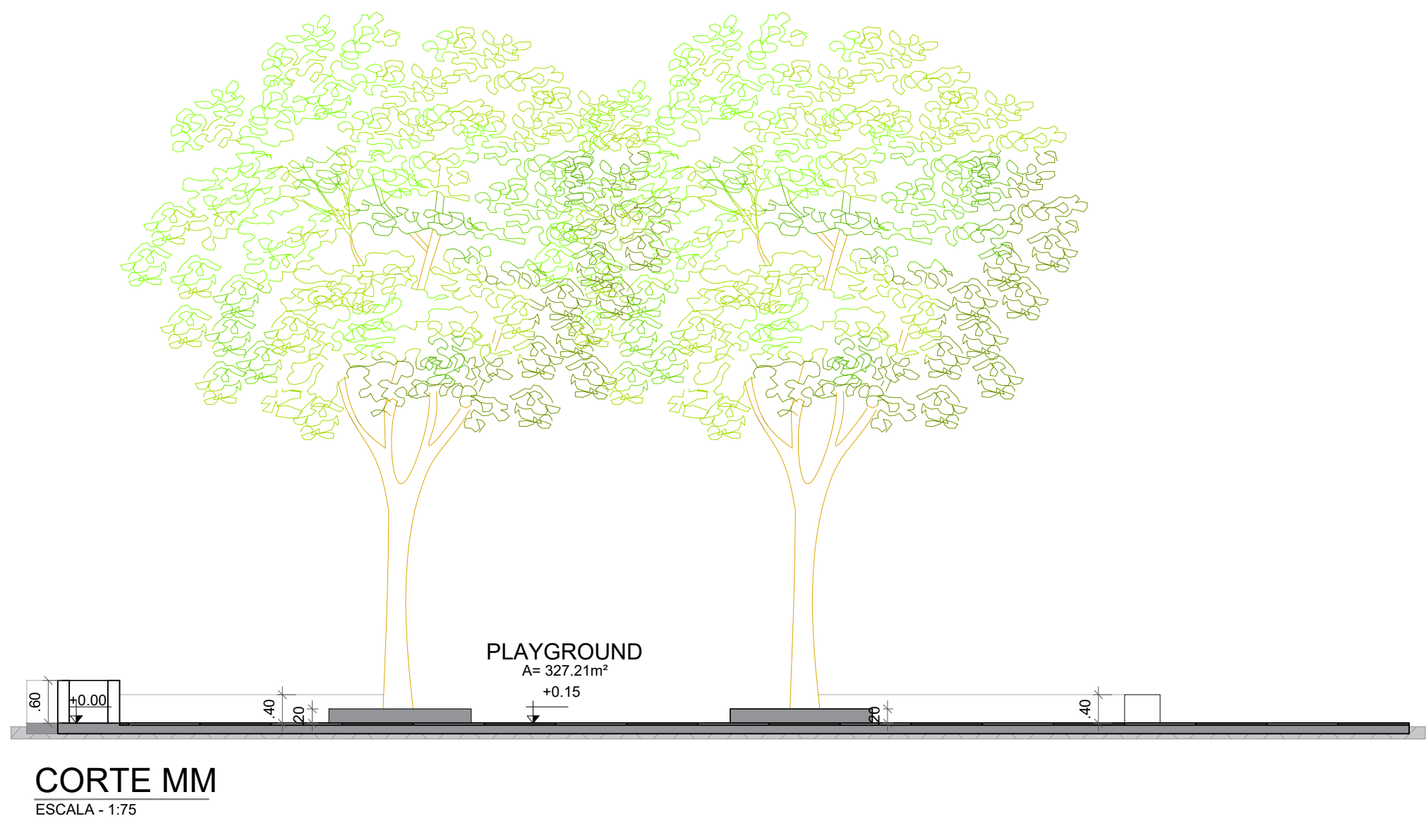
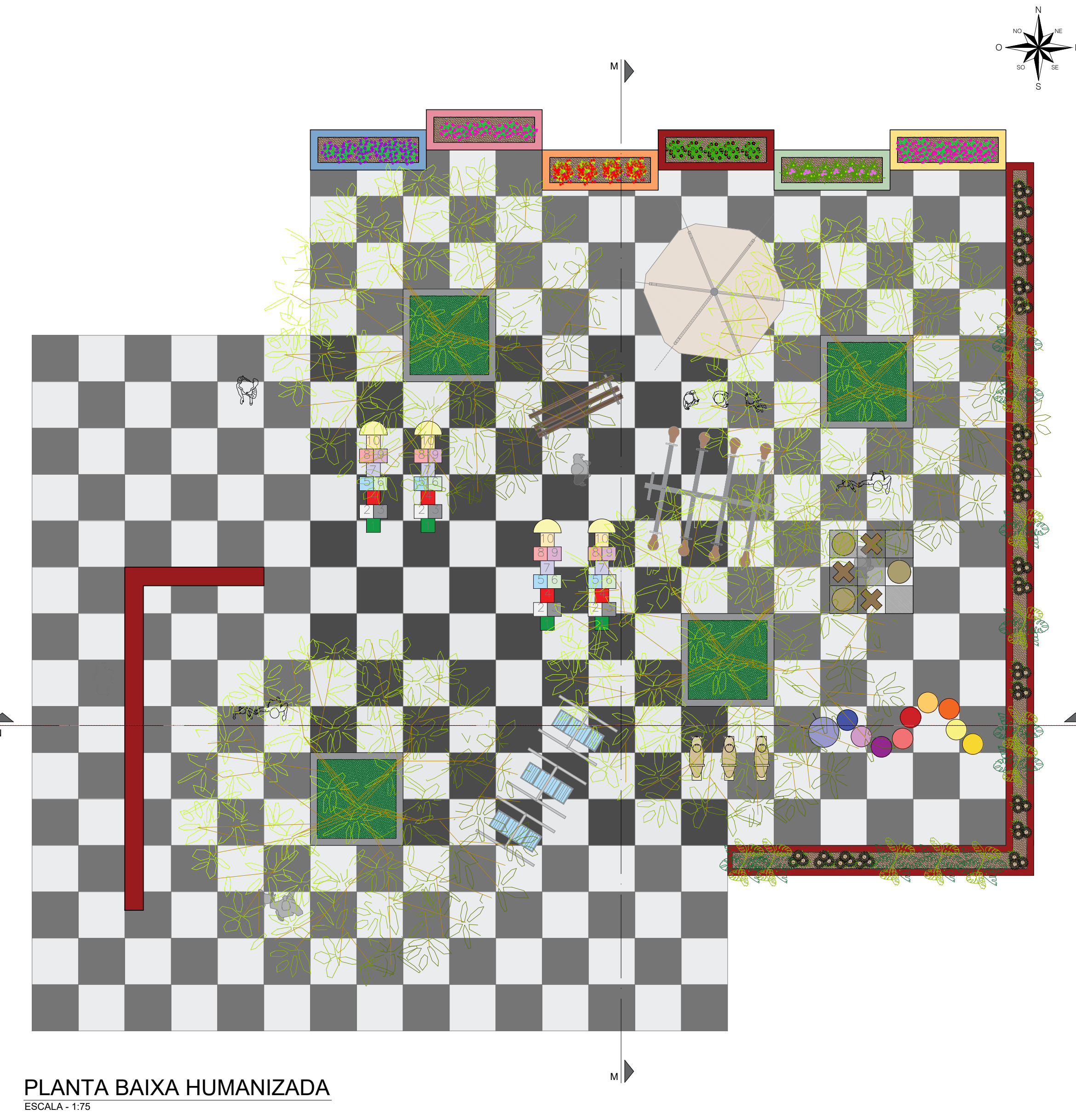
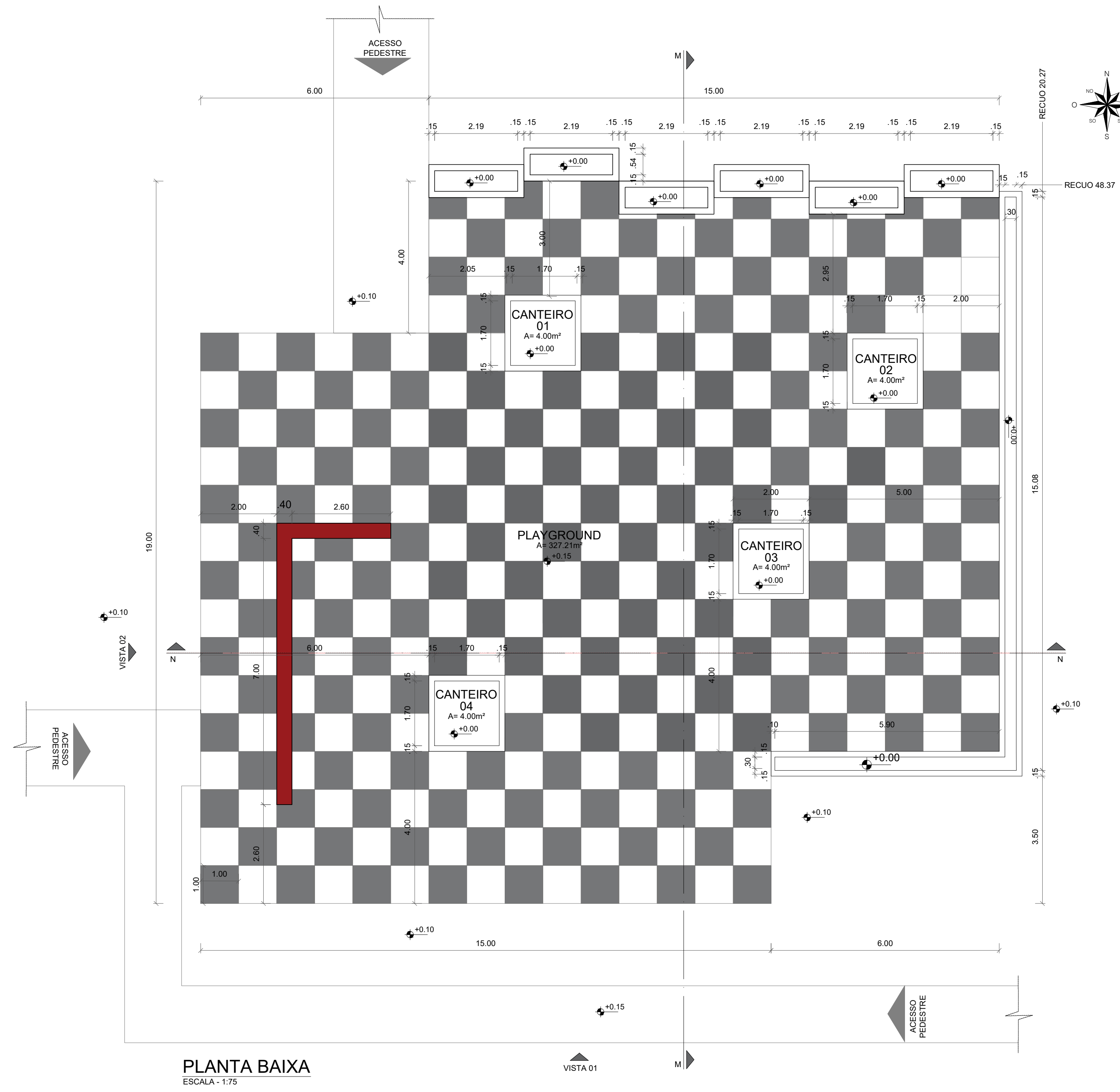
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 178,89m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M



CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO
CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PROFESSORA	
PROFESSORA ORIENTADORA	PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA	PROFESSOR	18/41
ALUNA	JESSICA MAYRA SOARES MONTEIRO		
PROJETO	PARKUE RECANTO DAS INHAS	ESCALA	1:50
FECHAMENTO	FACHADAS: 03, 04, 05, 06 E 07	DATA	14/06/2023

PLAYGROUND



QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,38m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,28m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,00m²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

UNI FSA
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SPIRITO SANTO

CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA

ALUNA: JESSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

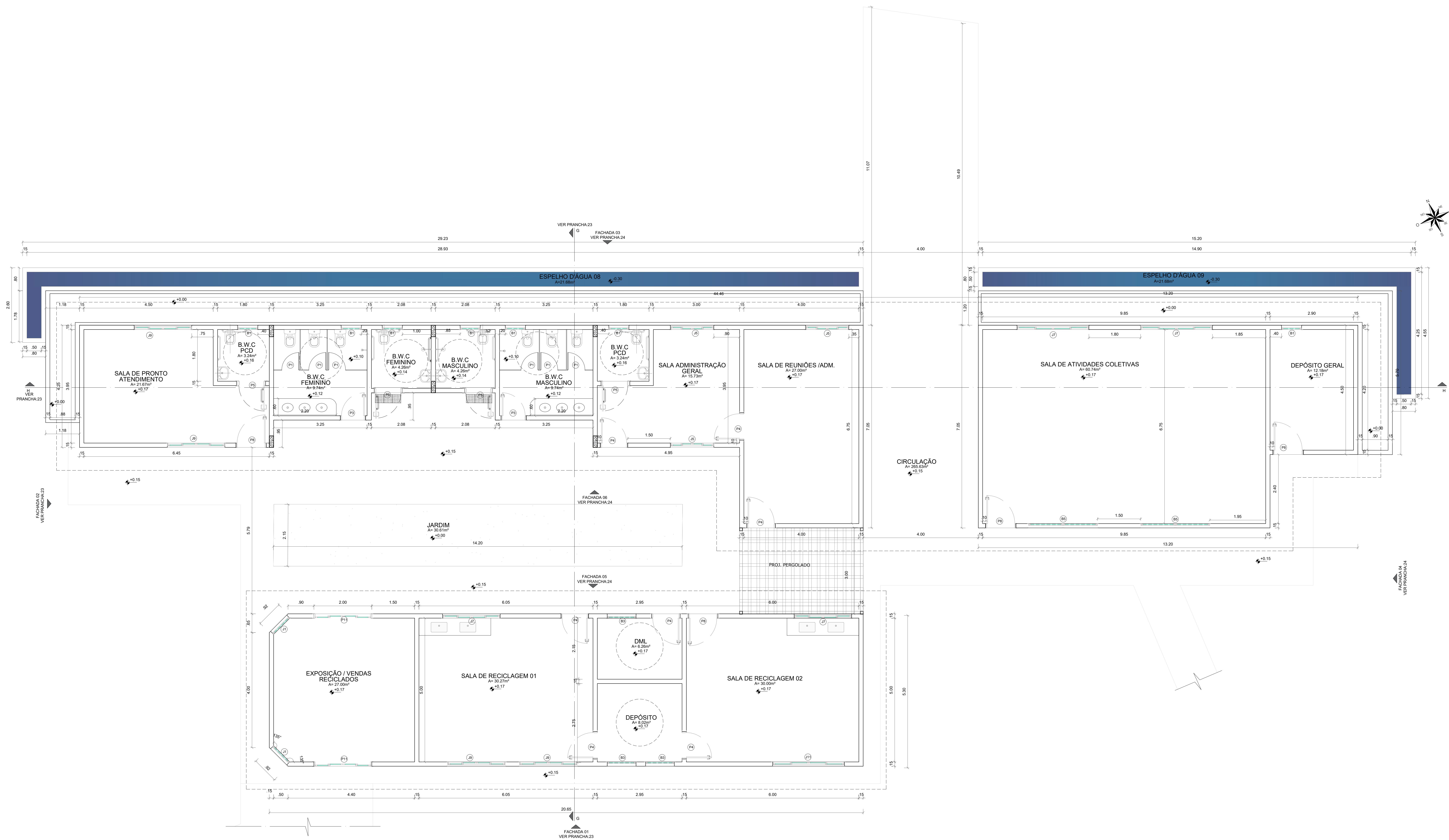
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS

ESCALA: 1/75

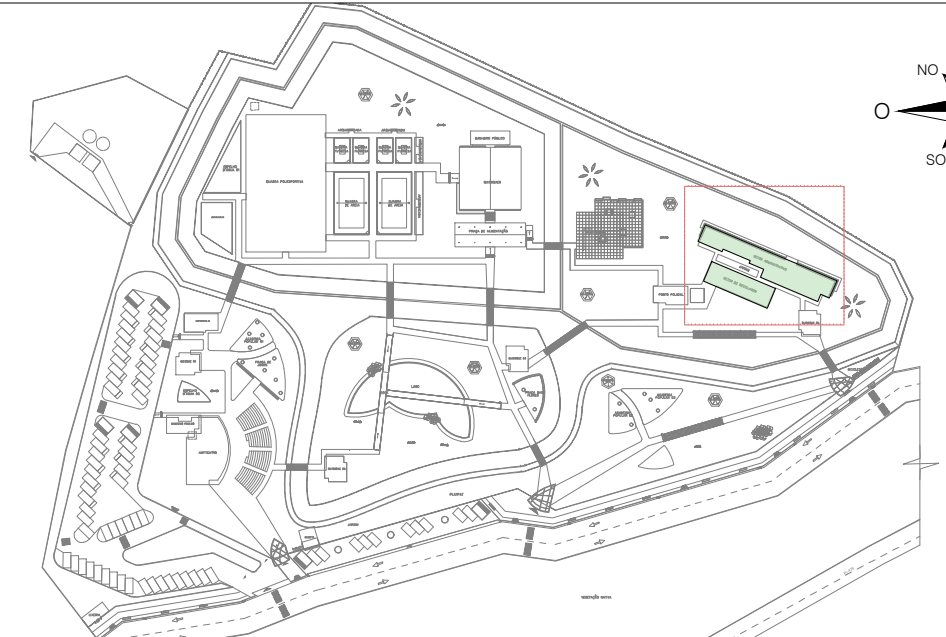
DATA: 14/06/2023

PRONCHA: 19/41

PROJETO: PLANTA BAIXA PLAYGROUND | PLANTA BAIXA HUMANIZADA | CORTE: MM, NN | FACHADAS 01 E 02



PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:50



IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR ADMINISTRATIVO

QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,28m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P3	0,80x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02
P4	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	07
P5	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	04
P8	1,00x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	04

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE VIDRO				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P11	2,30x2,10	PORTA DE VIDRO FUMÊ E ALUMÍNIO	CORRER	02

QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	07
B3	1,00x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR CINZA CLARO COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	03
B5	2,40x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR CINZA CLARO COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	02
BC	0,70x0,60x2,70	FORTIFICAÇÃO DE ALUMÍNIO NA COR CINZA CLARO	GIRO	02

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINÉIS COM VIDRO				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J1	0,80x4,40x0,50m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	FIXA	02
J5	1,50x1,10x1,00m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	CORRER	03
J7	2,00x0,50x1,00m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	FIXA	03
J9	2,00x1,10x1,00m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	CORRER	04
J11	2,50x1,10x1,00m	PELE DE VIDRO	FIXA	01



CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

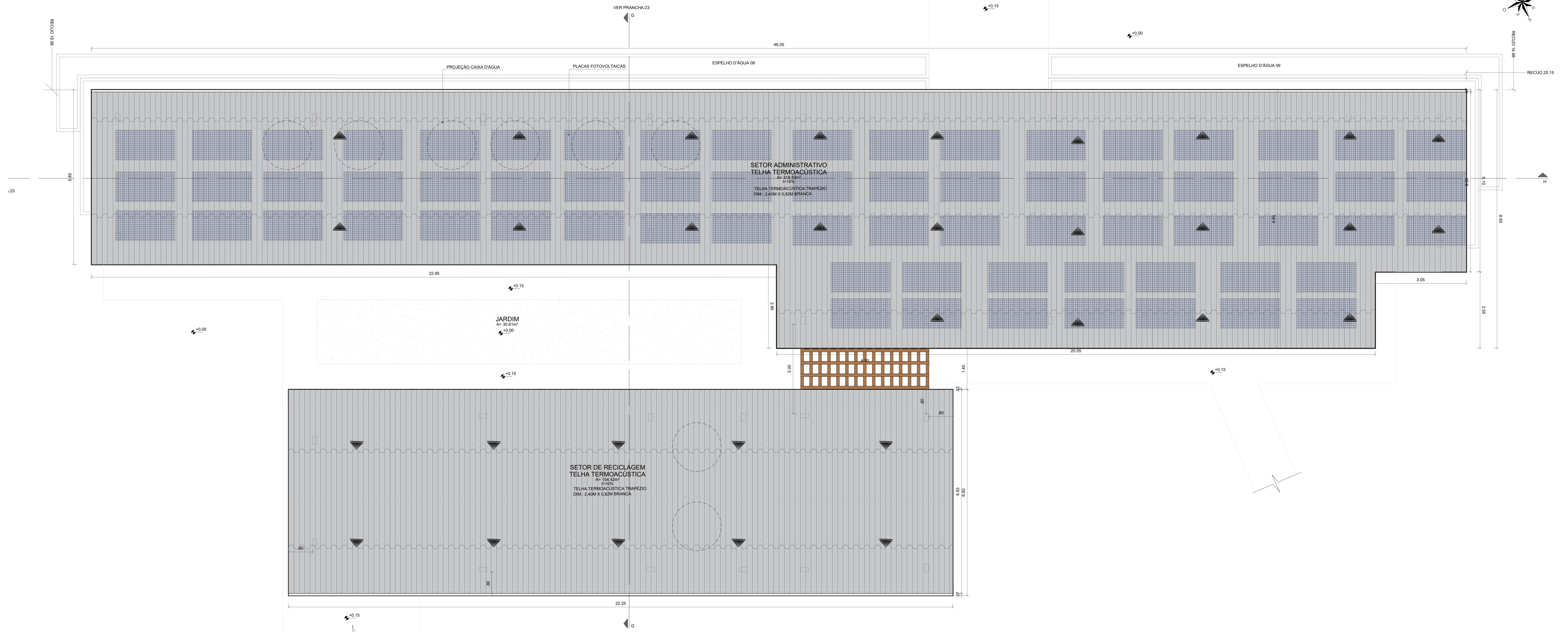
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PRANCHA

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA **20/41**

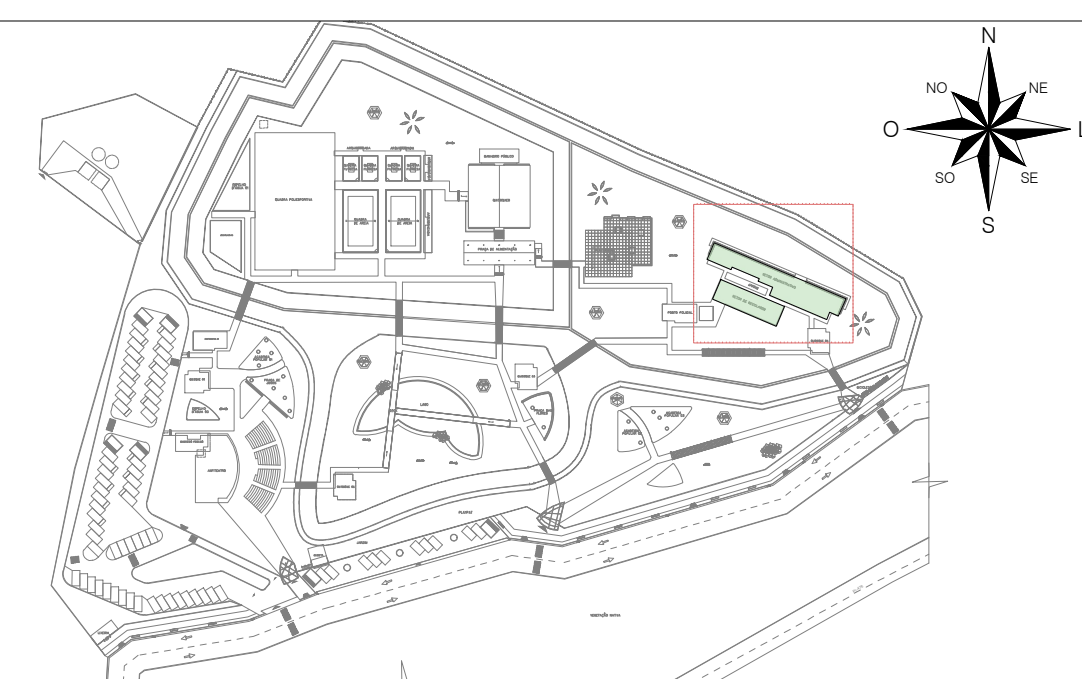
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INJAS ESCALA: 1:50

DESENHO: PLANTA BAIXA | SETOR ADMINISTRATIVO | QUADROS DE ESQUADRIAS DATA: 14/06/2023



PLANTA COBERTURA
 ESCALA = 1/50

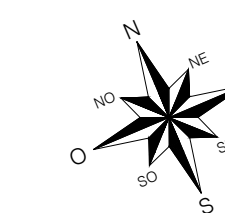


IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR ADMINISTRATIVO

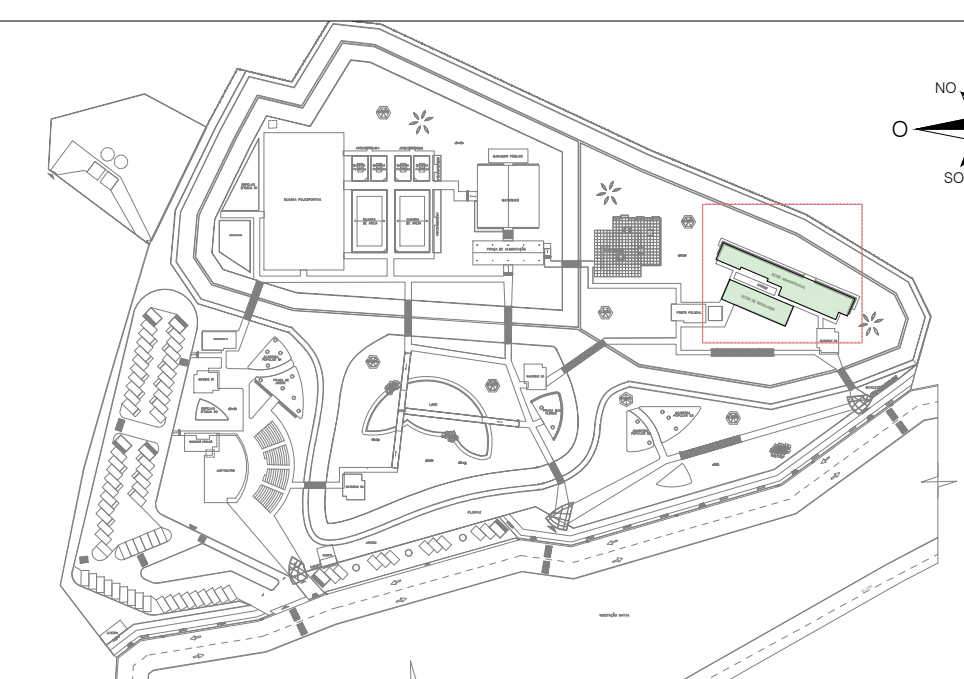
QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,28m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,89m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

UNI FSA
 CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRANCHA
PROFESSORA ORIENTADORA PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA	21/41
ALUNA JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO PARQUE RECANTO DAS INJÁZAS	ESCALA 1/50
DESENHO PLANTA DE COBERTURA	DATA 14/06/2023



PLANTA DE LAYOUT E PISOS
ESCALA: 1:50



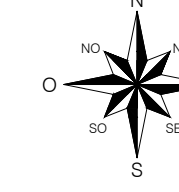
IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR ADMINISTRATIVO

QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,28m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,89m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

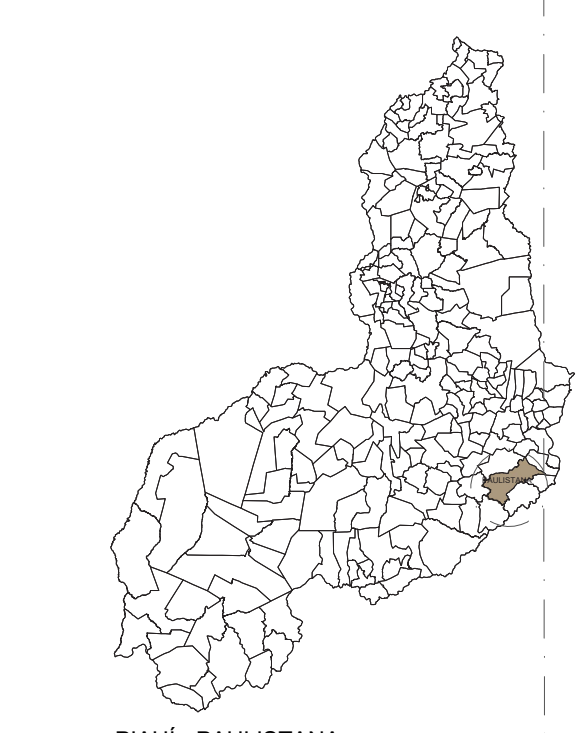
SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO PISOS
	PISO INTERTRAVADO SEXTAVADO 25X25X10CM CINZA CABRAL
	PISO CERÂMICO ARELLE GRETNÁ INTERNO / EXTERNO GRANILHADO 54X54A TIPO A
	GRAMA SÃO CARLOS PLUS
	SOLO NATURAL - TERRA PARA PLANTIL
	REVESTIMENTO PARA PISCINA BRANCO 15,4X15,4CM ELIANE (ESPELHOS D'ÁGUA)

CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

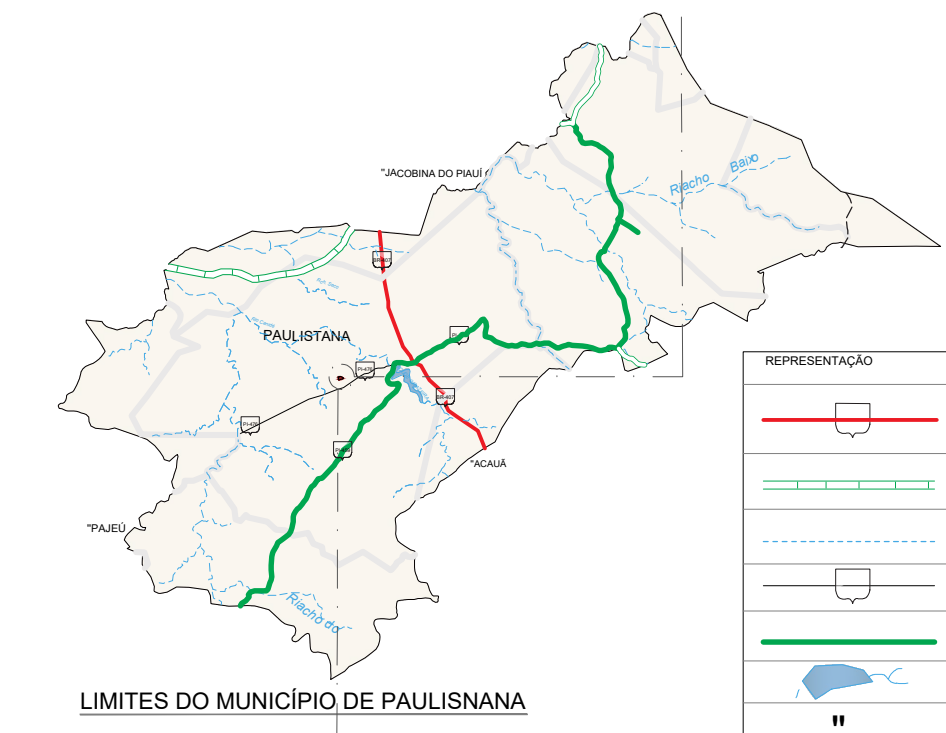
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRANCHAS: 22/41
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA	
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INHAS	ESCALA: 1:50
DESENHO: PLANTA DE LAYOUT E PISOS QUADRO DE PISOS	DATA: 14/06/2023



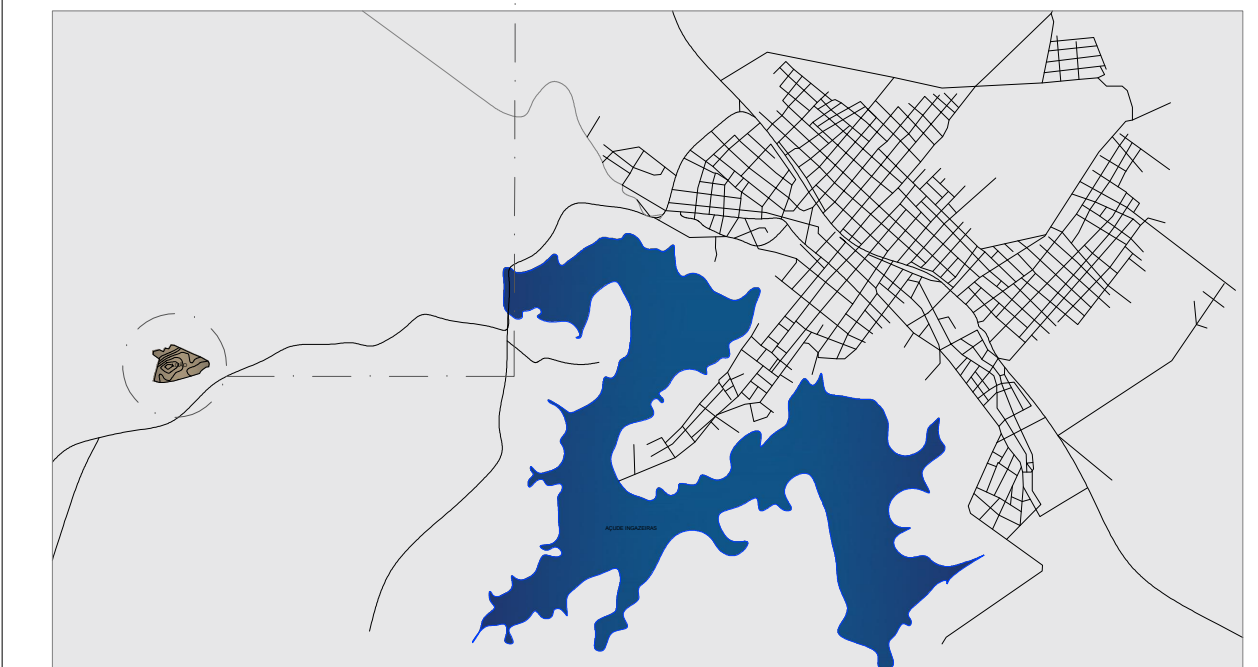
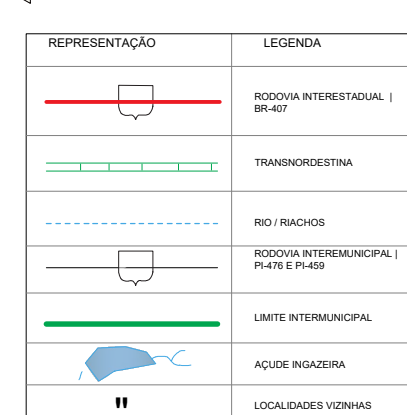
BRASIL - PIAUÍ



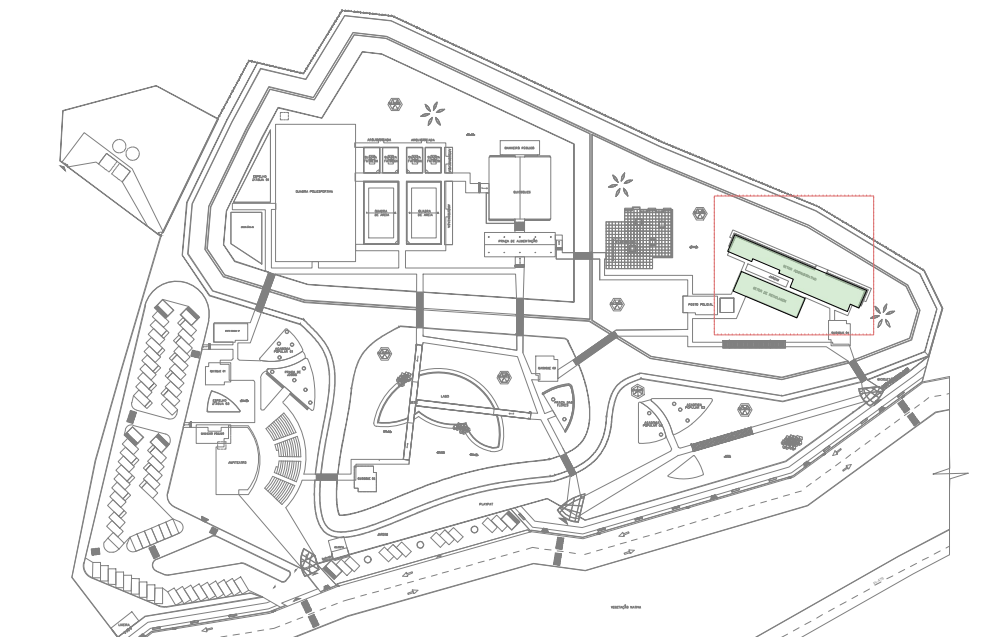
PIAUÍ - PAULISTANA



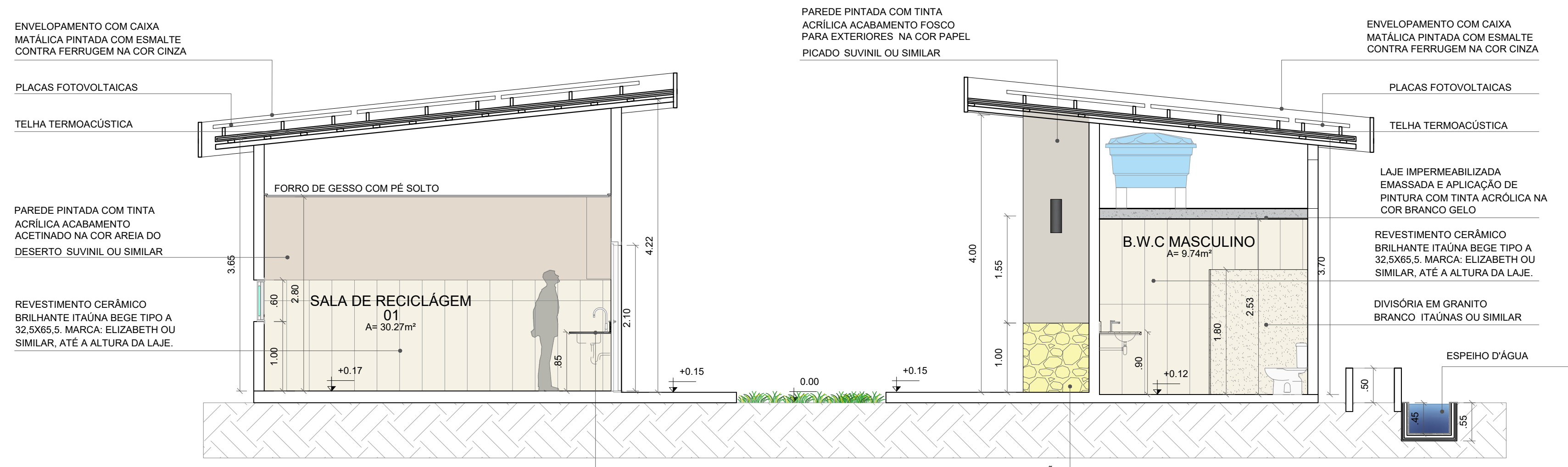
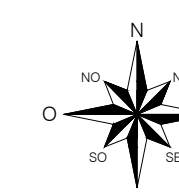
LIMITES DO MUNICÍPIO DE PAULISTANA



LOCALIZAÇÃO DO TERRENO | MALHA URBANA DE PAULISTANA - PI

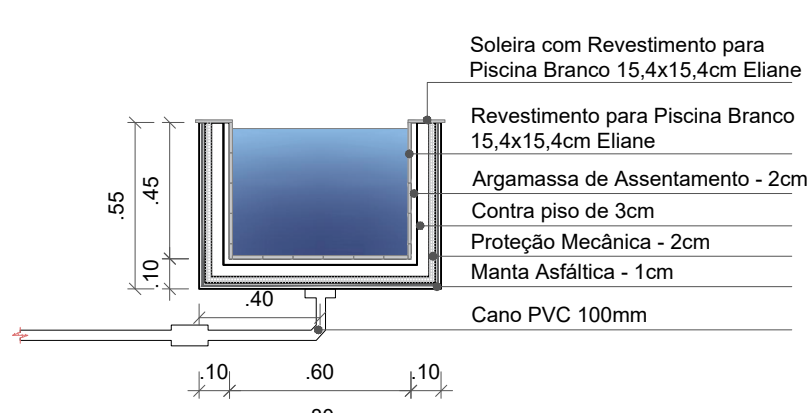


IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR ADMINISTRATIVO



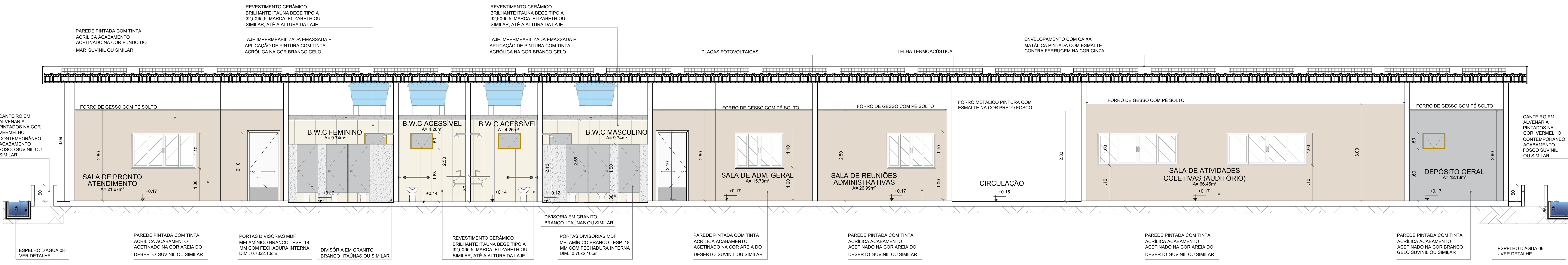
CORTE GG

ESCALA - 1:50



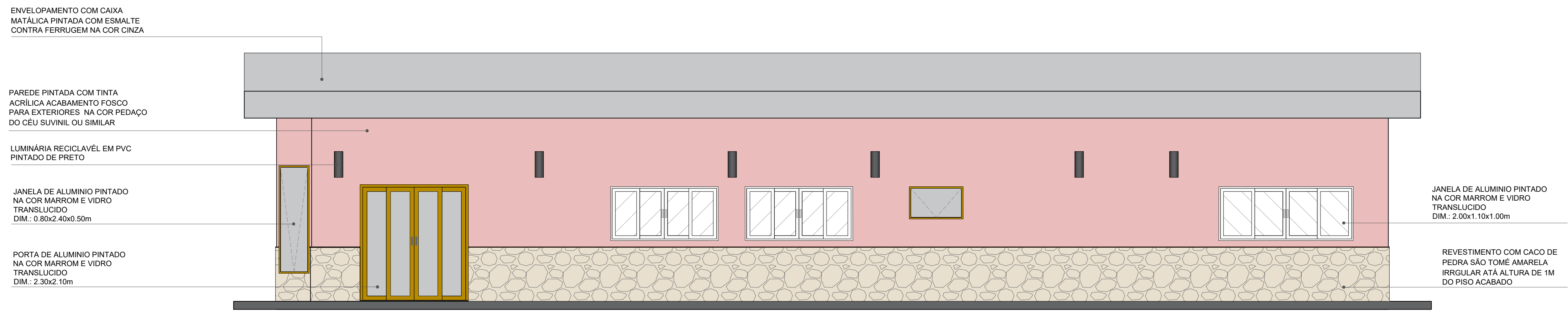
DETALHE - CORTE ESPELHO D'ÁGUA

ESCALA - 1:25



CORTE HH

ESCALA - 1:50



FACHADA 01

ESCALA - 1:50



FACHADA 02

ESCALA - 1:50

QUADRO DE ÁREAS:

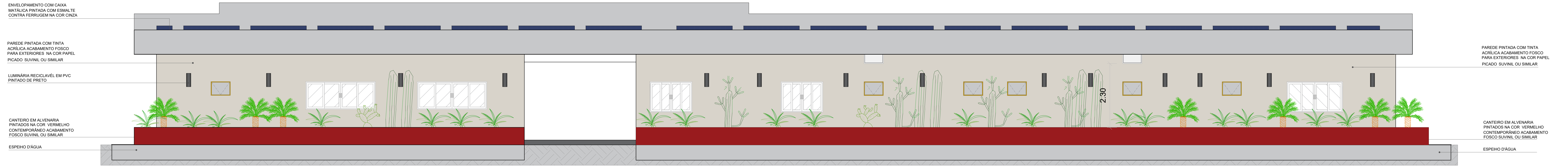
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,38m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL PARA EXTERIORES	= 15.204,17m² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,78 M



CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA:	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	FRANCHA:	
PROFESSORA ORIENTADORA:	PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA		
ALUNA:	JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO		
PROJETO:	PARQUE RECANTO DAS IRMãs	ESCALA:	INDICADA
DATA:	14/06/2023		
DESENHO:	CORTES - GG, HH, DETALHAMENTO ESPELHO D'ÁGUA		

23/41



FACHADA 03
ESCALA - 1:50

ENVOLPIMENTO COM CAIXA
MATELICA PINTADA COM ESMALTE
CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

PAREDE PINTADA COM TINTA
ACRILICA ACABAMENTO FOSCO
PARA EXTERIORES NA COR PAPEL
PICADO SUIVINIL OU SIMILAR

LUMINARIA RECICLAVEL EM PVC
PINTADO DE PRETO

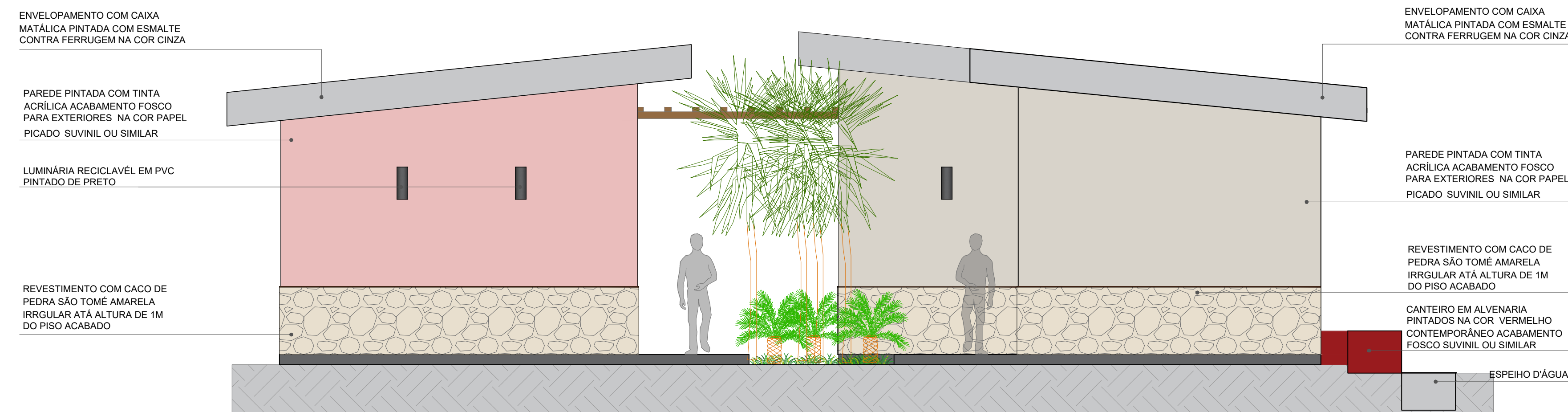
CANTERO EM ALVENARIA
PINTADOS NA COR VERMELHO
CONTEMPORANEO ACABAMENTO
FOSCO SUIVINIL OU SIMILAR

ESPEHO D'AGUA

PAREDE PINTADA COM TINTA
ACRILICA ACABAMENTO FOSCO
PARA EXTERIORES NA COR PAPEL
PICADO SUIVINIL OU SIMILAR

CANTERO EM ALVENARIA
PINTADOS NA COR VERMELHO
CONTEMPORANEO ACABAMENTO
FOSCO SUIVINIL OU SIMILAR

ESPEHO D'AGUA



FACHADA 04
ESCALA - 1:50

ENVOLPIMENTO COM CAIXA
MATELICA PINTADA COM ESMALTE
CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

PAREDE PINTADA COM TINTA
ACRILICA ACABAMENTO FOSCO
PARA EXTERIORES NA COR PAPEL
PICADO SUIVINIL OU SIMILAR

LUMINARIA RECICLAVEL EM PVC
PINTADO DE PRETO

REVESTIMENTO COM CACO DE
PEDRA SAO TOME AMARELA
IRREGULAR ATA ALTURA DE 1M
DO PISO ACABADO

ENVOLPIMENTO COM CAIXA
MATELICA PINTADA COM ESMALTE
CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

PAREDE PINTADA COM TINTA
ACRILICA ACABAMENTO FOSCO
PARA EXTERIORES NA COR PAPEL
PICADO SUIVINIL OU SIMILAR

LUMINARIA RECICLAVEL EM PVC
PINTADO DE PRETO

REVESTIMENTO COM CACO DE
PEDRA SAO TOME AMARELA
IRREGULAR ATA ALTURA DE 1M
DO PISO ACABADO

CANTERO EM ALVENARIA
PINTADOS NA COR VERMELHO
CONTEMPORANEO ACABAMENTO
FOSCO SUIVINIL OU SIMILAR

ESPEHO D'AGUA

ENVOLPIMENTO COM CAIXA
MATELICA PINTADA COM ESMALTE
CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

PAREDE PINTADA COM TINTA
ACRILICA ACABAMENTO FOSCO
PARA EXTERIORES NA COR PAPEL
PICADO SUIVINIL OU SIMILAR

REVESTIMENTO COM CACO DE
PEDRA SAO TOME AMARELA
IRREGULAR ATA ALTURA DE 1M
DO PISO ACABADO

CANTERO EM ALVENARIA
PINTADOS NA COR VERMELHO
CONTEMPORANEO ACABAMENTO
FOSCO SUIVINIL OU SIMILAR

ESPEHO D'AGUA

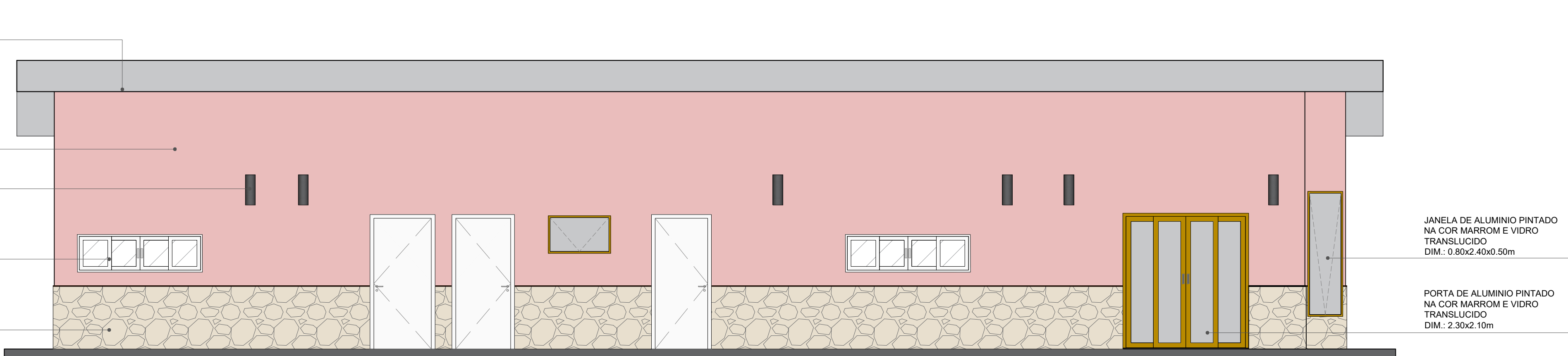
ENVOLPIMENTO COM CAIXA
MATELICA PINTADA COM ESMALTE
CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

PAREDE PINTADA COM TINTA
ACRILICA ACABAMENTO FOSCO
PARA EXTERIORES NA COR PAPEL
PICADO SUIVINIL OU SIMILAR

LUMINARIA RECICLAVEL EM PVC
PINTADO DE PRETO

JANELA DE ALUMINIO PINTADO
NA COR MARROM E VIDRO
TRANSLUCIDO
DIM: 2.00x0.50x1.20m

REVESTIMENTO COM CACO DE
PEDRA SAO TOME AMARELA
IRREGULAR ATA ALTURA DE 1M
DO PISO ACABADO



FACHADA 05
ESCALA - 1:50

ENVOLPIMENTO COM CAIXA
MATELICA PINTADA COM ESMALTE
CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

PAREDE PINTADA COM TINTA
ACRILICA ACABAMENTO FOSCO
PARA EXTERIORES NA COR PAPEL
PICADO SUIVINIL OU SIMILAR

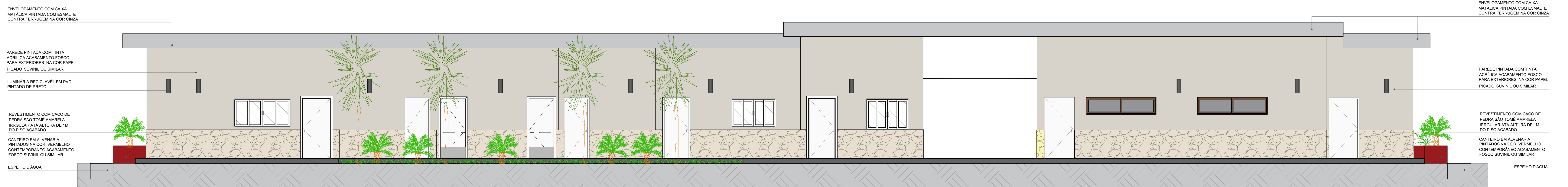
LUMINARIA RECICLAVEL EM PVC
PINTADO DE PRETO

JANELA DE ALUMINIO PINTADO
NA COR MARROM E VIDRO
TRANSLUCIDO
DIM: 2.00x0.50x1.20m

REVESTIMENTO COM CACO DE
PEDRA SAO TOME AMARELA
IRREGULAR ATA ALTURA DE 1M
DO PISO ACABADO

JANELA DE ALUMINIO PINTADO
NA COR MARROM E VIDRO
TRANSLUCIDO
DIM: 0.80x2.45x0.50m

PORTA DE ALUMINIO PINTADO
NA COR MARROM E VIDRO
TRANSLUCIDO
DIM: 2.30x2.10m



FACHADA 06
ESCALA - 1:50

ENVOLPIMENTO COM CAIXA
MATELICA PINTADA COM ESMALTE
CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

PAREDE PINTADA COM TINTA
ACRILICA ACABAMENTO FOSCO
PARA EXTERIORES NA COR PAPEL
PICADO SUIVINIL OU SIMILAR

LUMINARIA RECICLAVEL EM PVC
PINTADO DE PRETO

REVESTIMENTO COM CACO DE
PEDRA SAO TOME AMARELA
IRREGULAR ATA ALTURA DE 1M
DO PISO ACABADO

CANTERO EM ALVENARIA
PINTADOS NA COR VERMELHO
CONTEMPORANEO ACABAMENTO
FOSCO SUIVINIL OU SIMILAR

ESPEHO D'AGUA

ENVOLPIMENTO COM CAIXA
MATELICA PINTADA COM ESMALTE
CONTRA FERRUGEM NA COR CINZA

PAREDE PINTADA COM TINTA
ACRILICA ACABAMENTO FOSCO
PARA EXTERIORES NA COR PAPEL
PICADO SUIVINIL OU SIMILAR

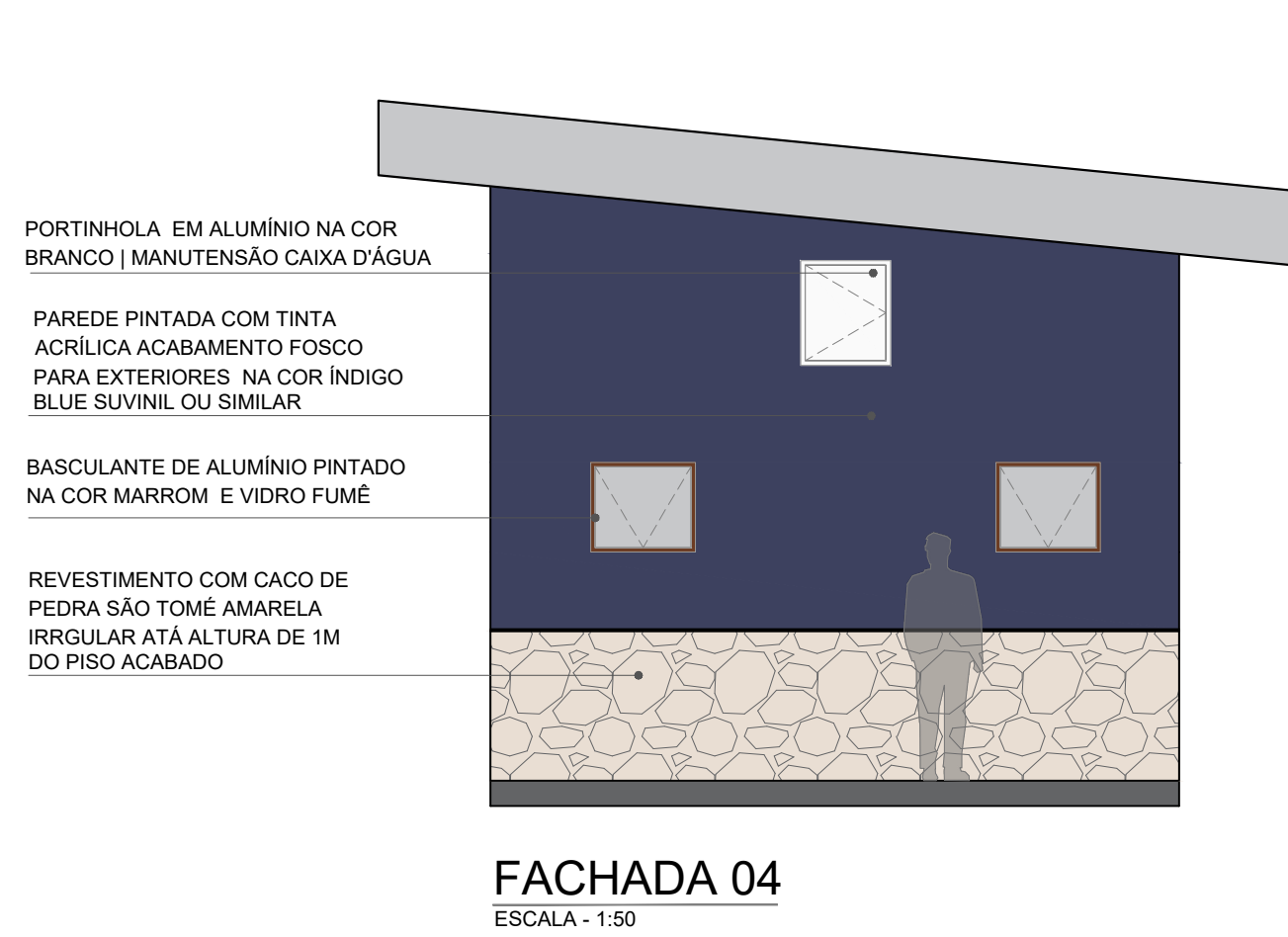
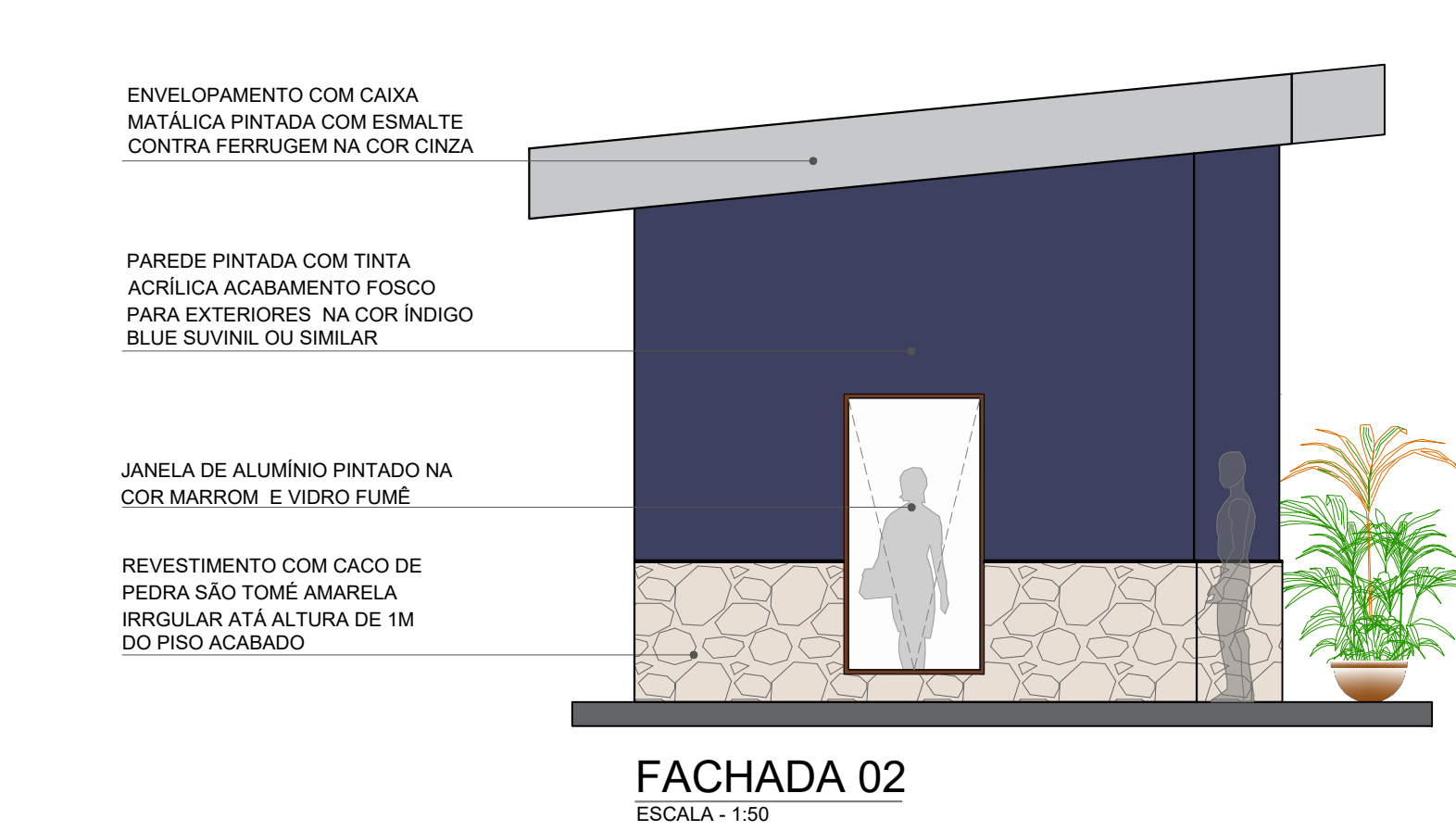
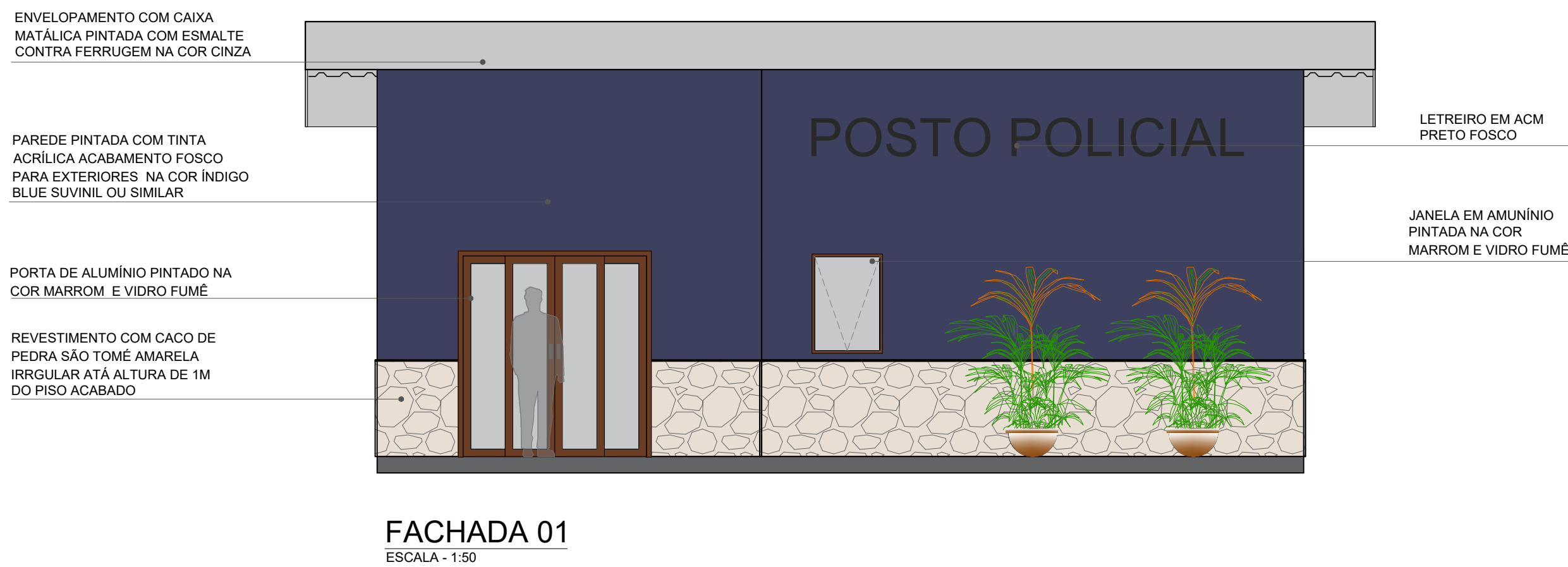
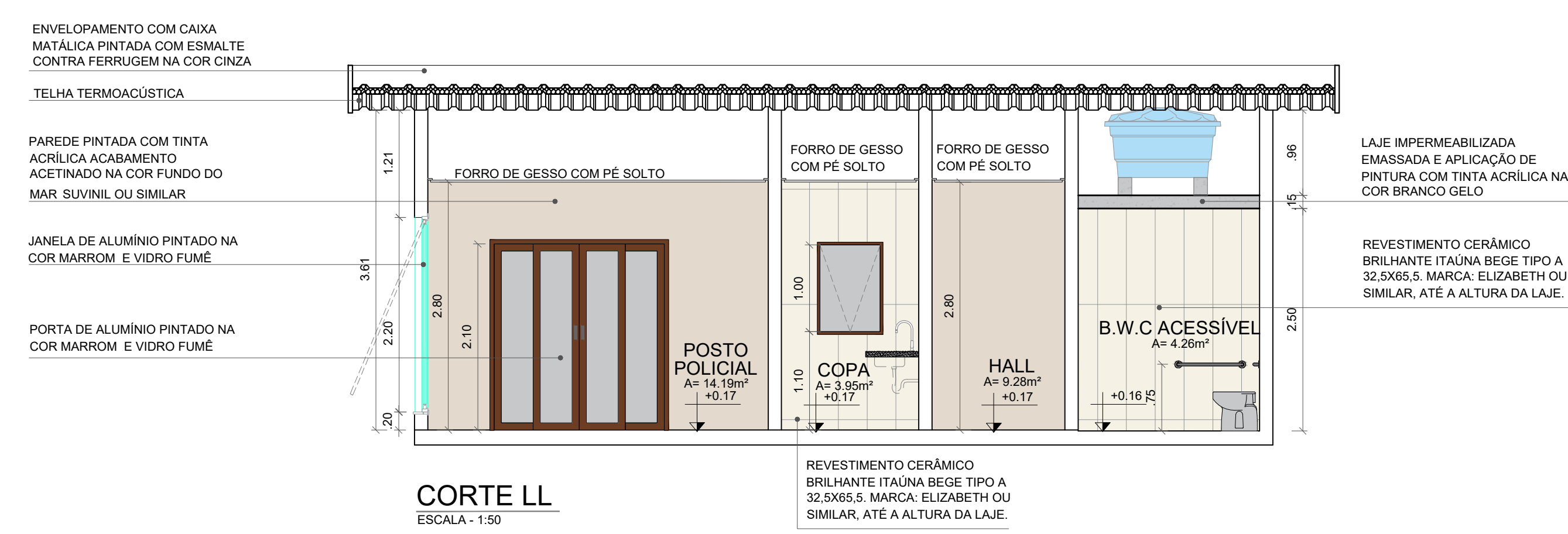
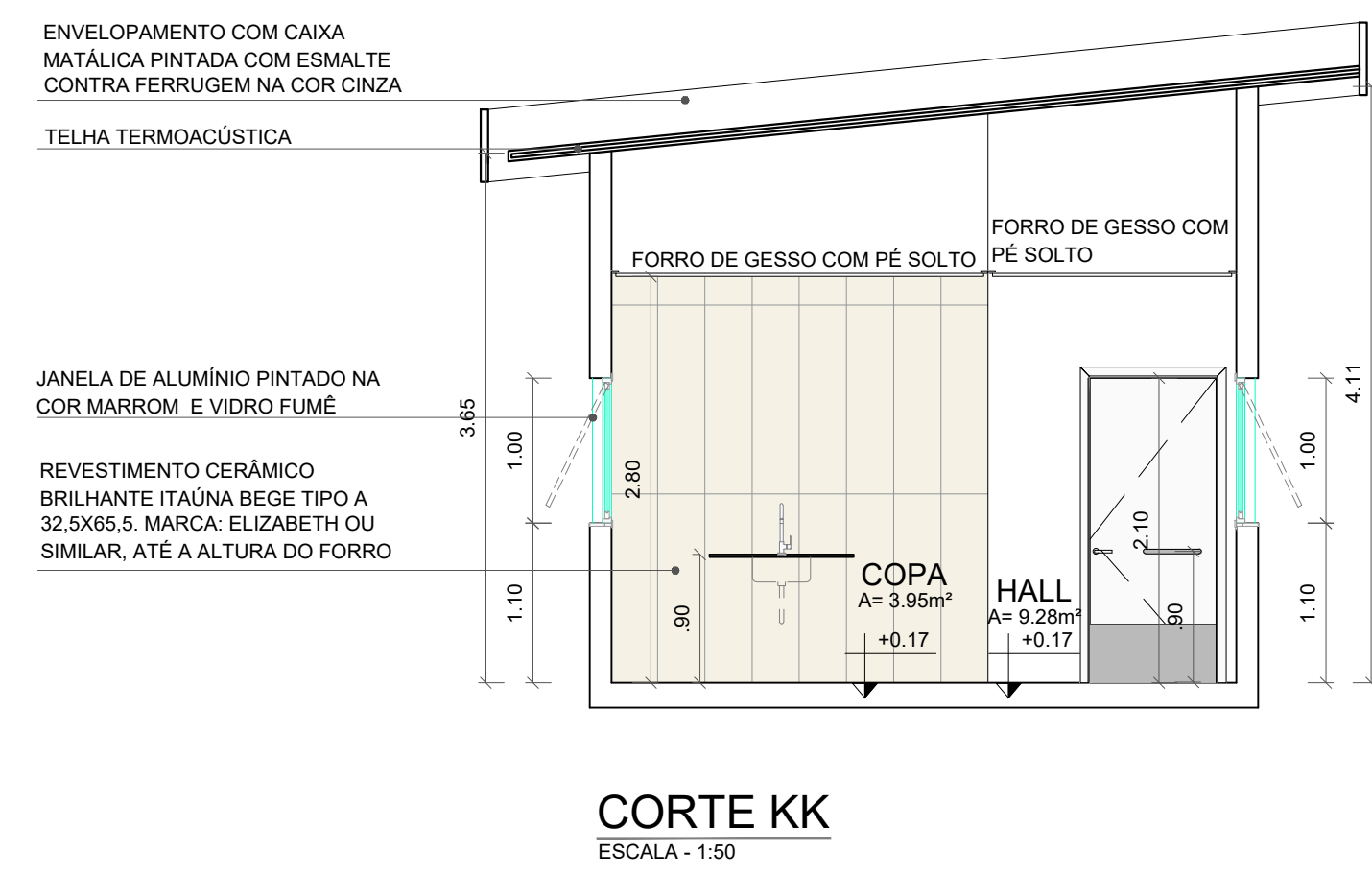
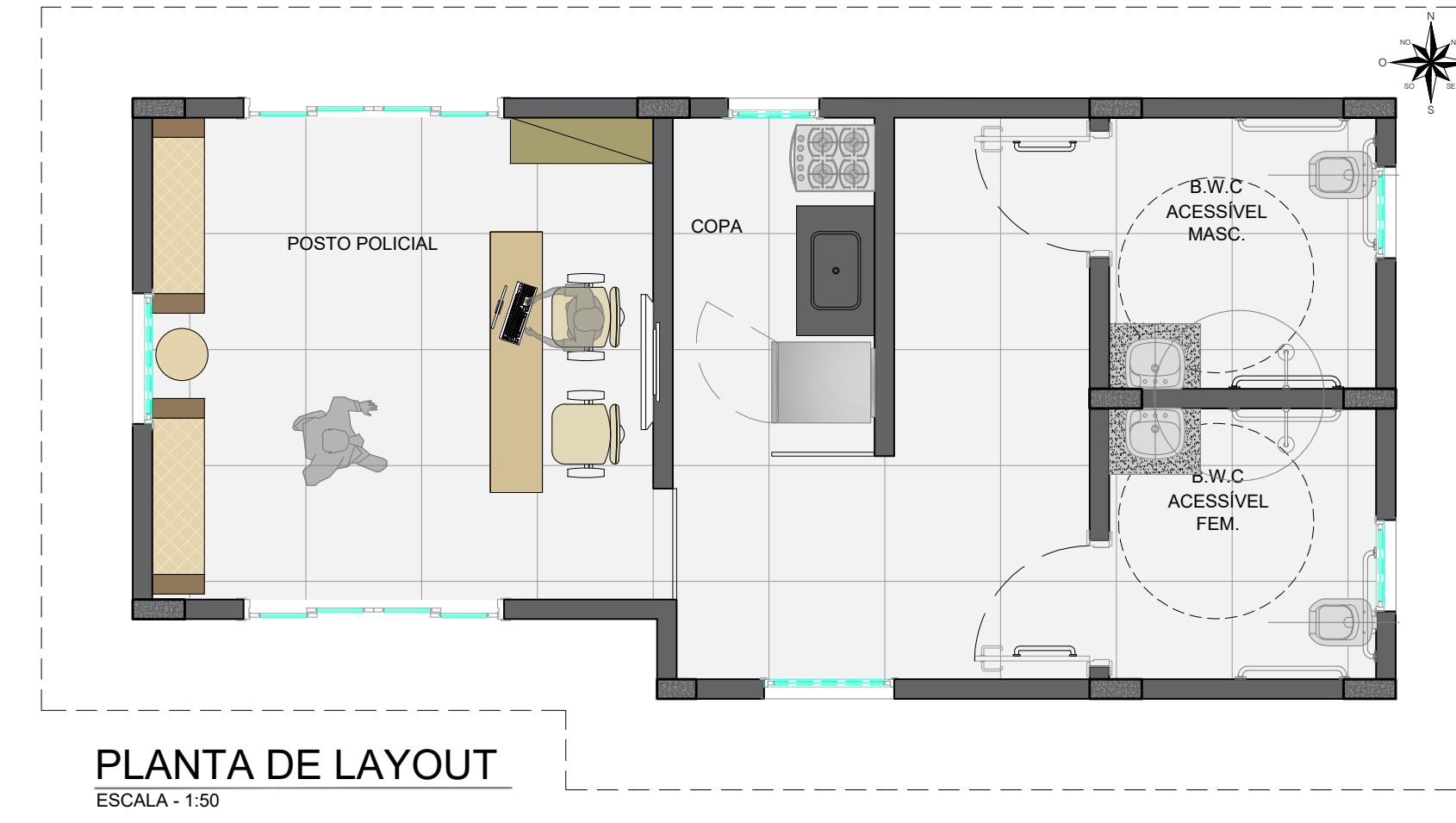
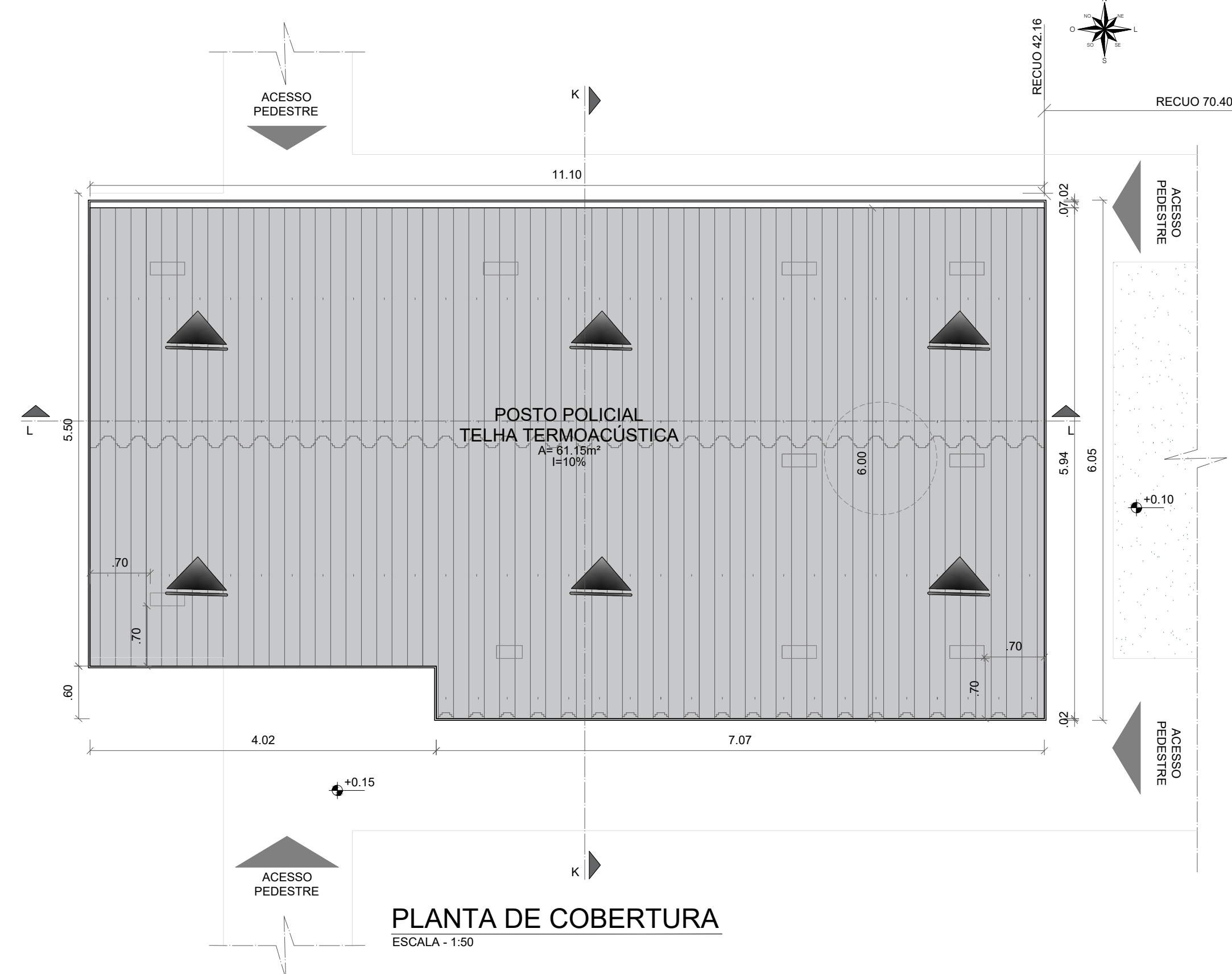
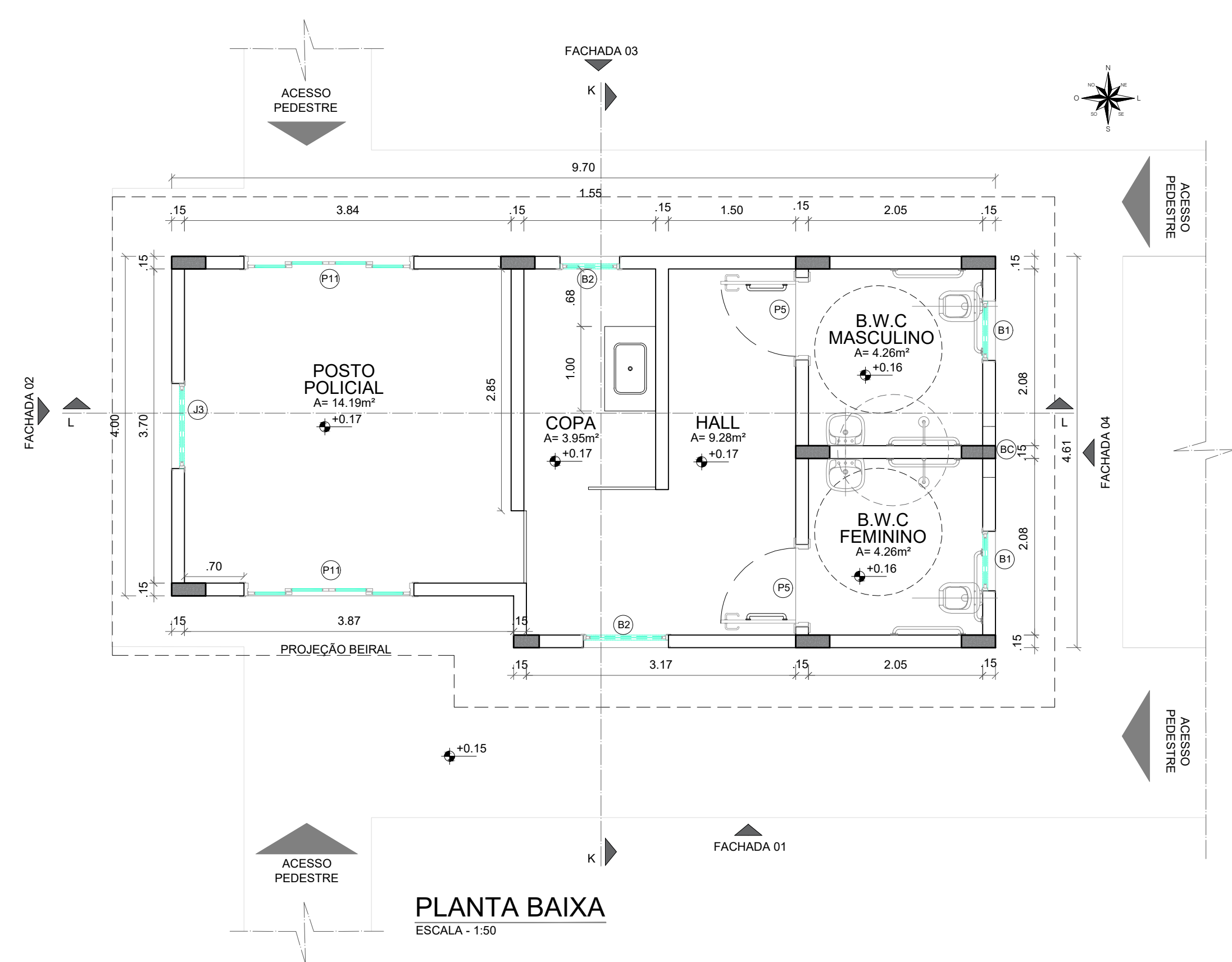
REVESTIMENTO COM CACO DE
PEDRA SAO TOME AMARELA
IRREGULAR ATA ALTURA DE 1M
DO PISO ACABADO

CANTERO EM ALVENARIA
PINTADOS NA COR VERMELHO
CONTEMPORANEO ACABAMENTO
FOSCO SUIVINIL OU SIMILAR

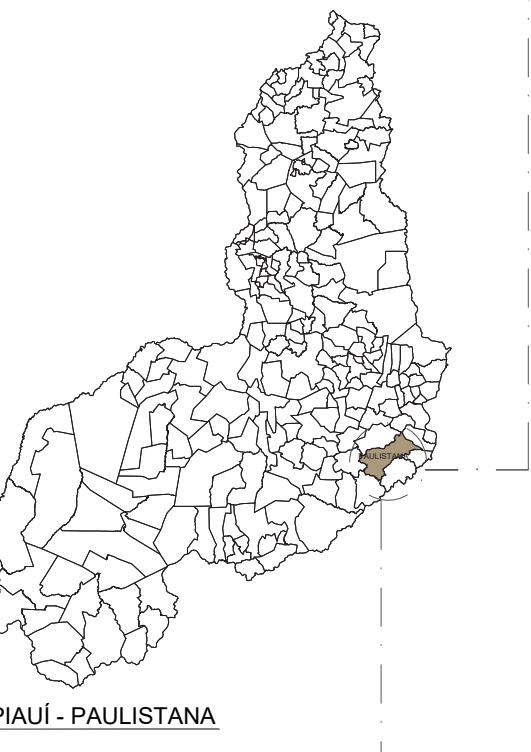
ESPEHO D'AGUA

 CENTRO UNIVERSITARIO SANTO AGOSTINHO			
DISCIPLINA:	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRANCHAS:	
PROFESSORA ORIENTADORA:	PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA		24/41
ALUNA:	JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO		
PROJETO:	PARQUE RECANTO DAS INJAS	ESCALA:	1:50
DESENHO:	FACHADAS: 01, 02, 03, 04, 05 E 06	DATA:	14/06/2023

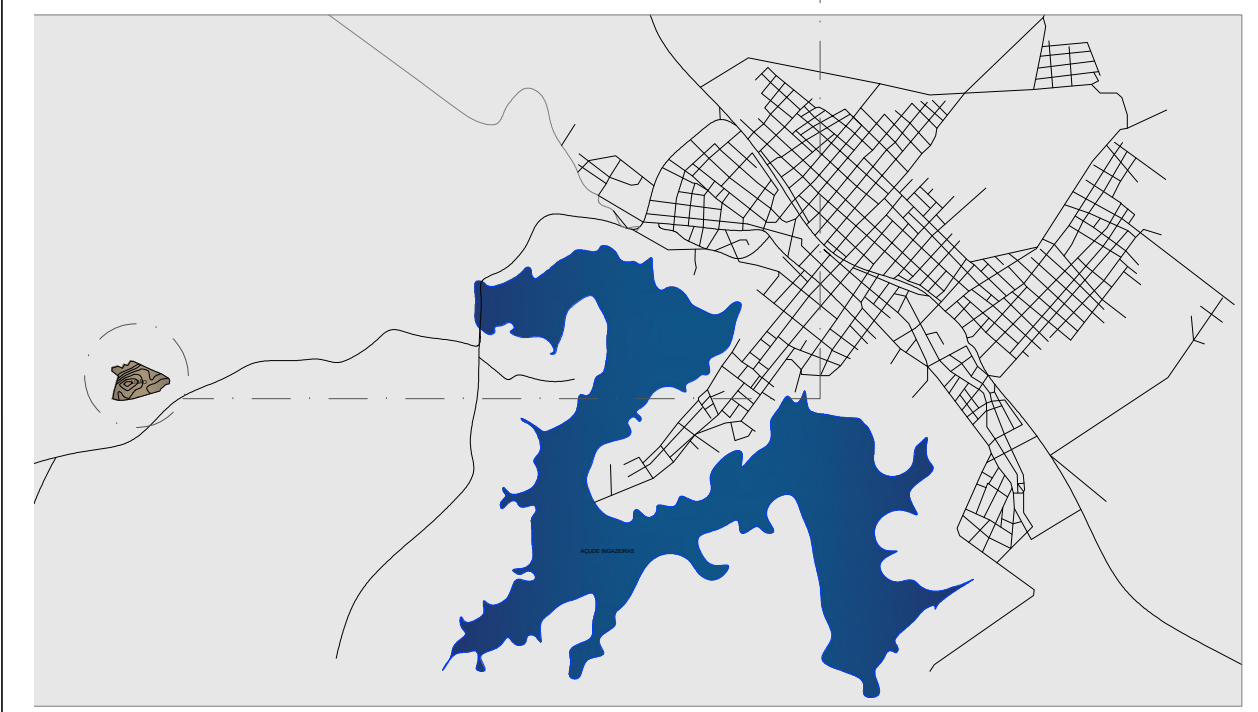
POSTO POLICIAL



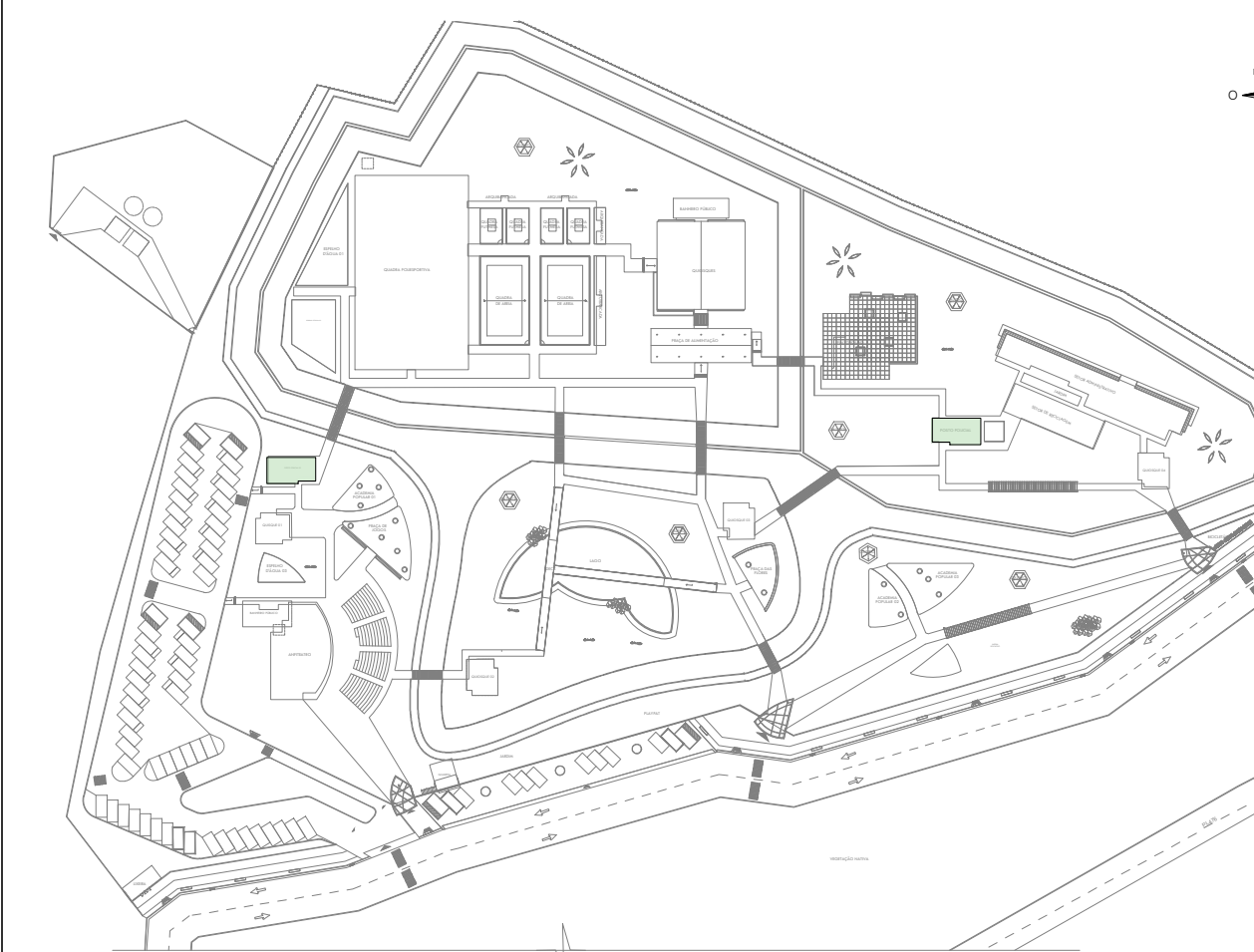
BRASIL - PIAUÍ



PIAUÍ - PAULISTANA



LOCALIZAÇÃO DO TERRENO | MALHA URBANA DE PAULISTANA - PI



IMPLANTAÇÃO GERAL | POSTO POLICIAL

QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,38m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P5	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02 DE 18

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE VIDRO

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P11	2,30x2,10	PORTA DE VIDRO FUMÊ E ALUMÍNIO	CORRER	02 DE 06

QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,80x1,50	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	02 DE 37
B2	0,70x1,00x1,10	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO FUMÊ	MAXIM AR	02 DE 06
BC	0,60x0,70x2,10	PORTINHOA EM ALUMÍNIO NA COR BRANCO	GIRO	01

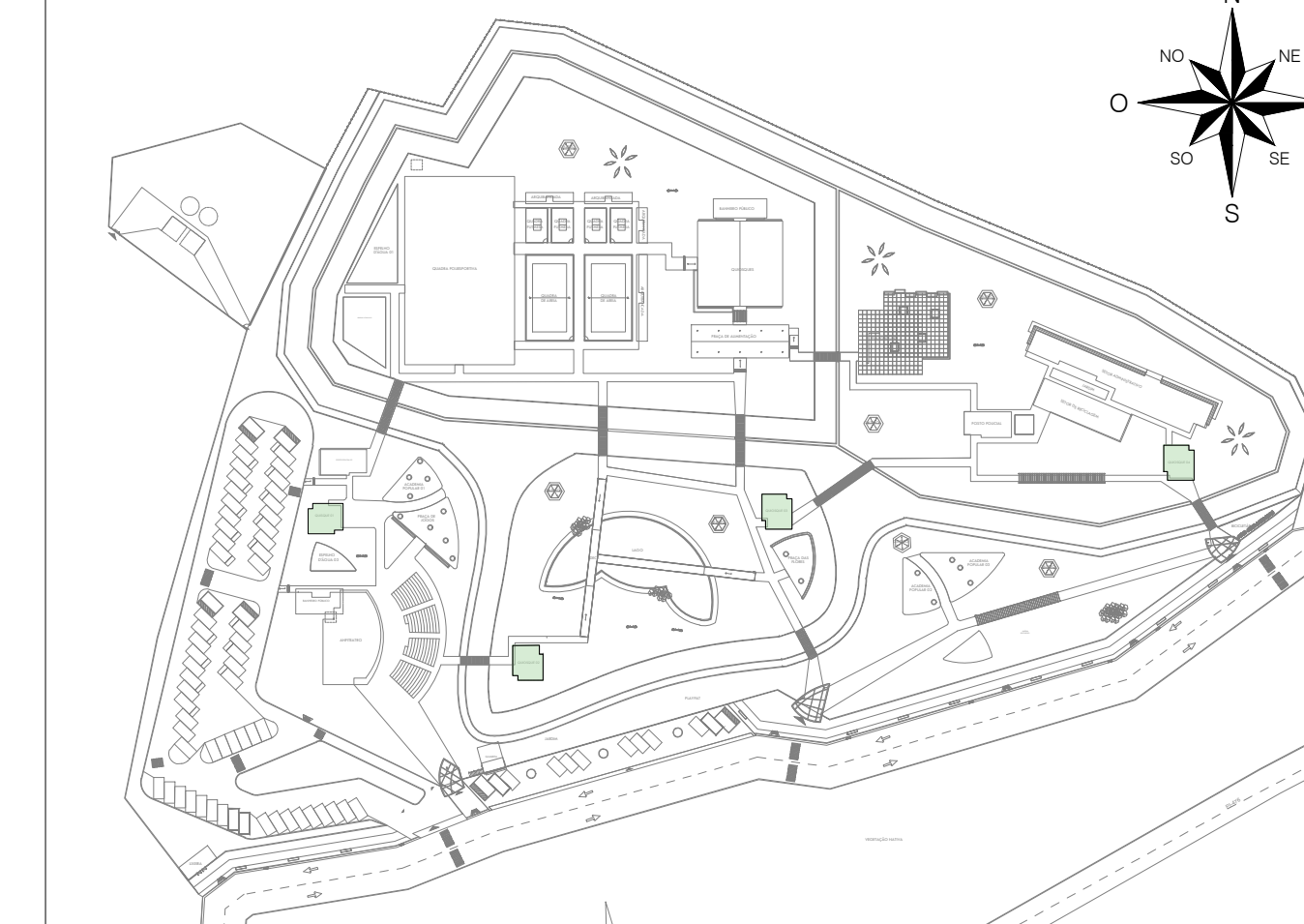
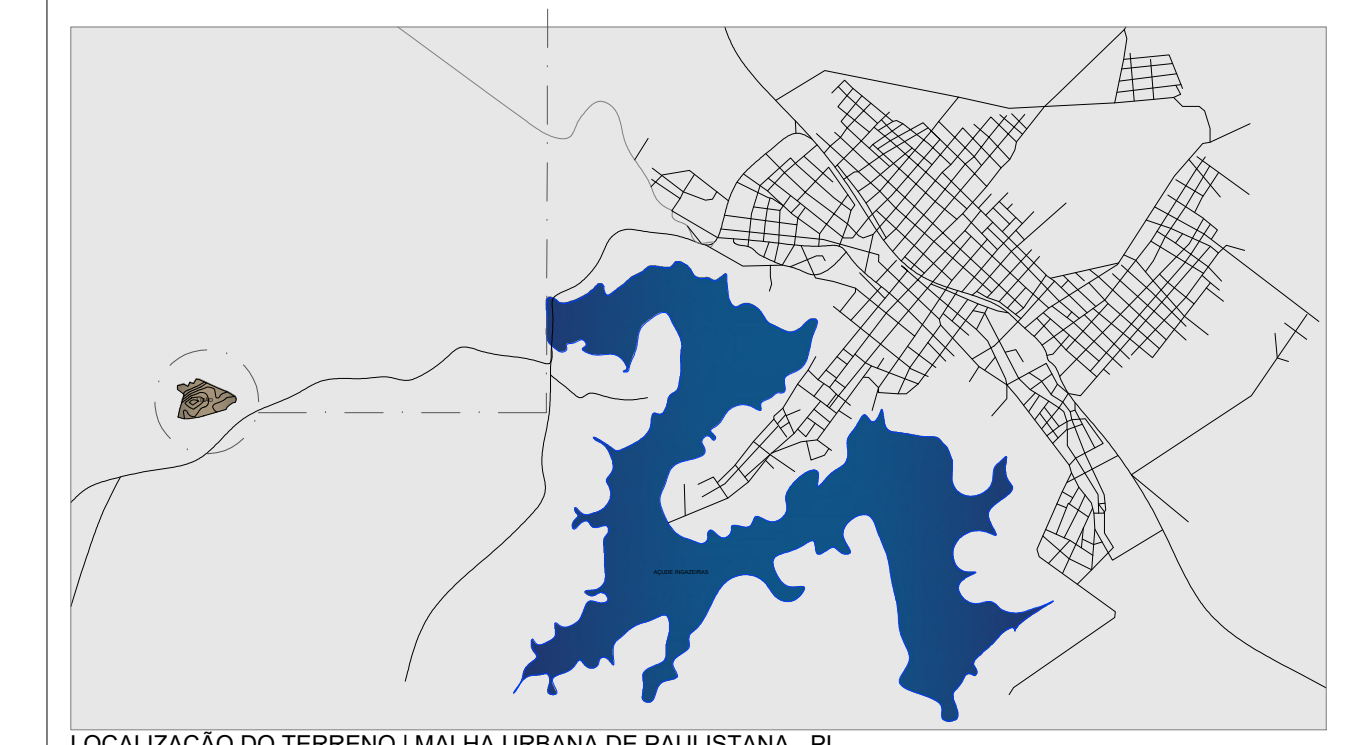
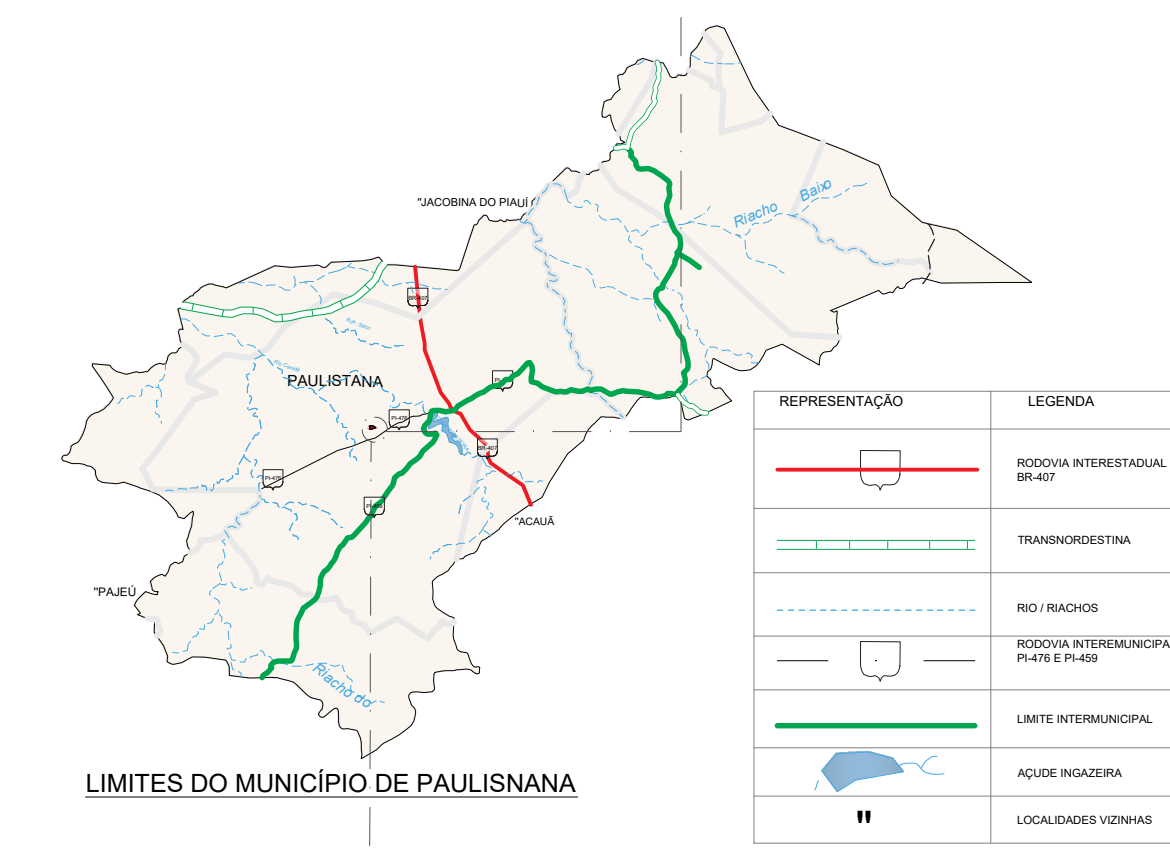
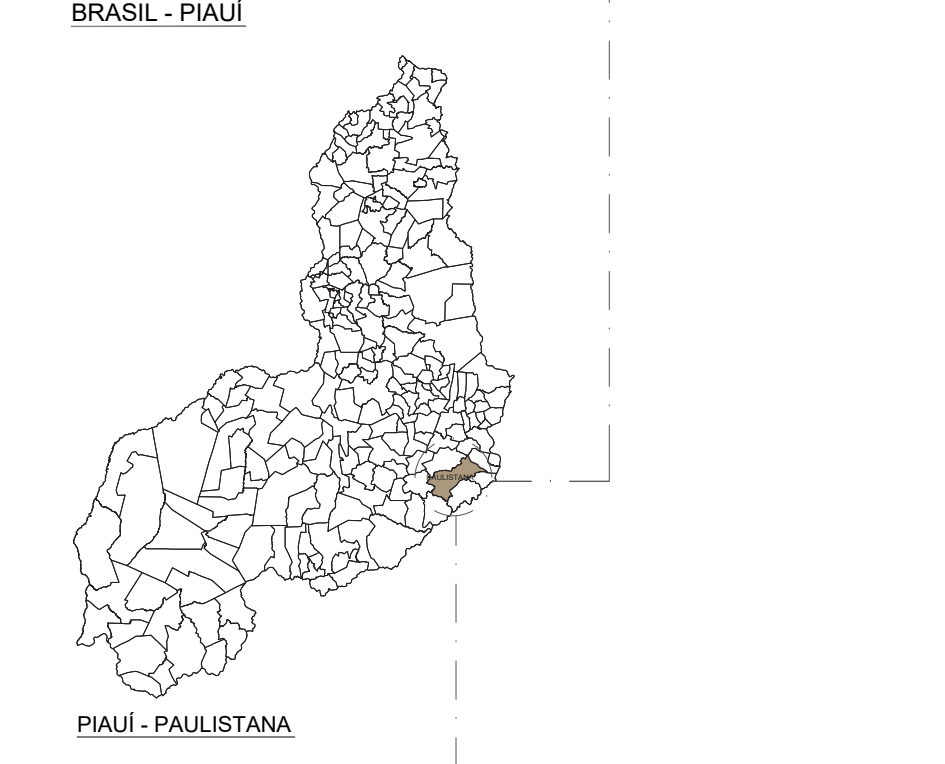
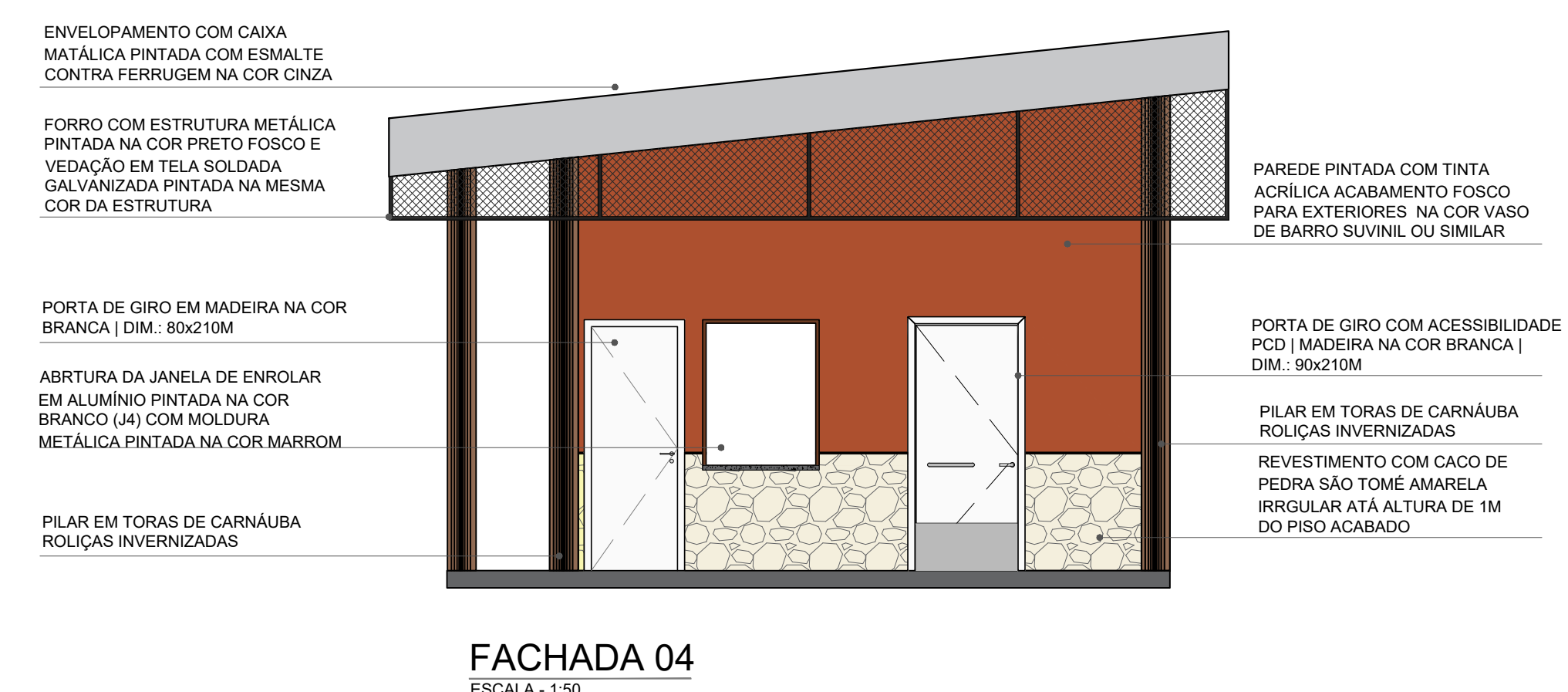
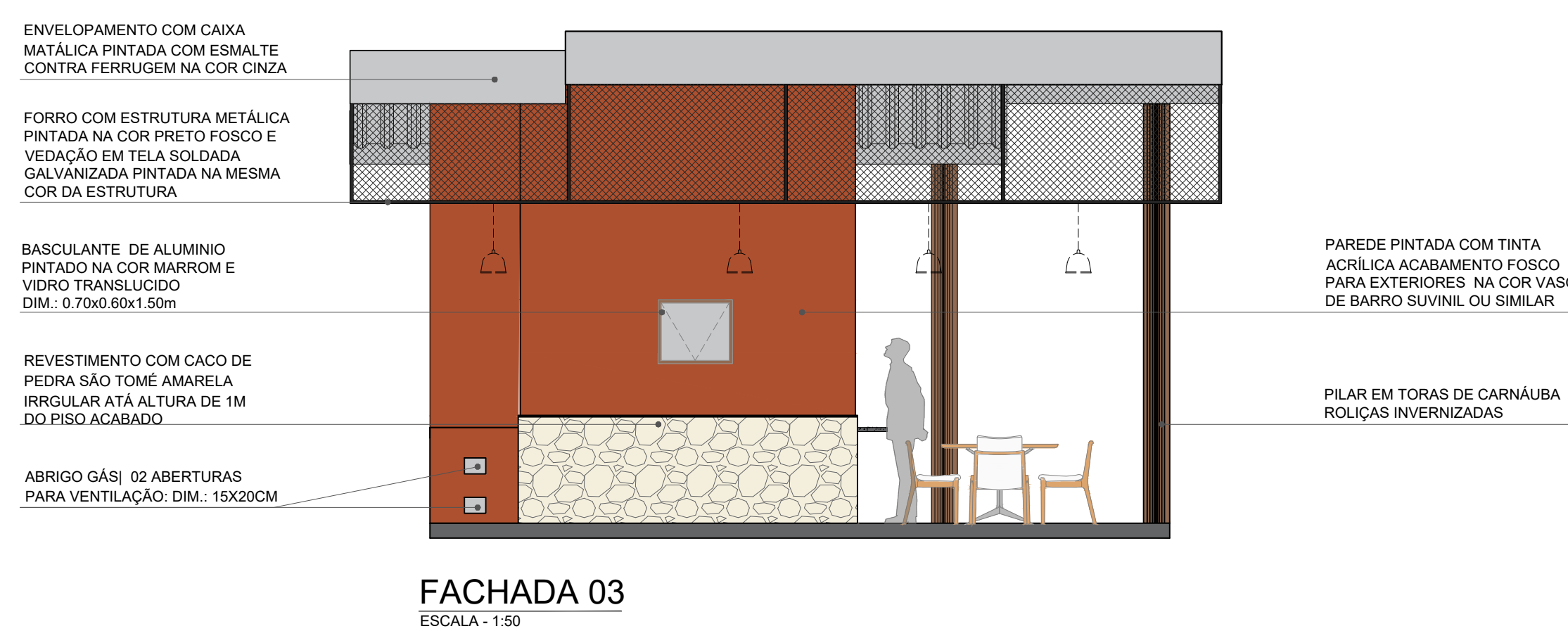
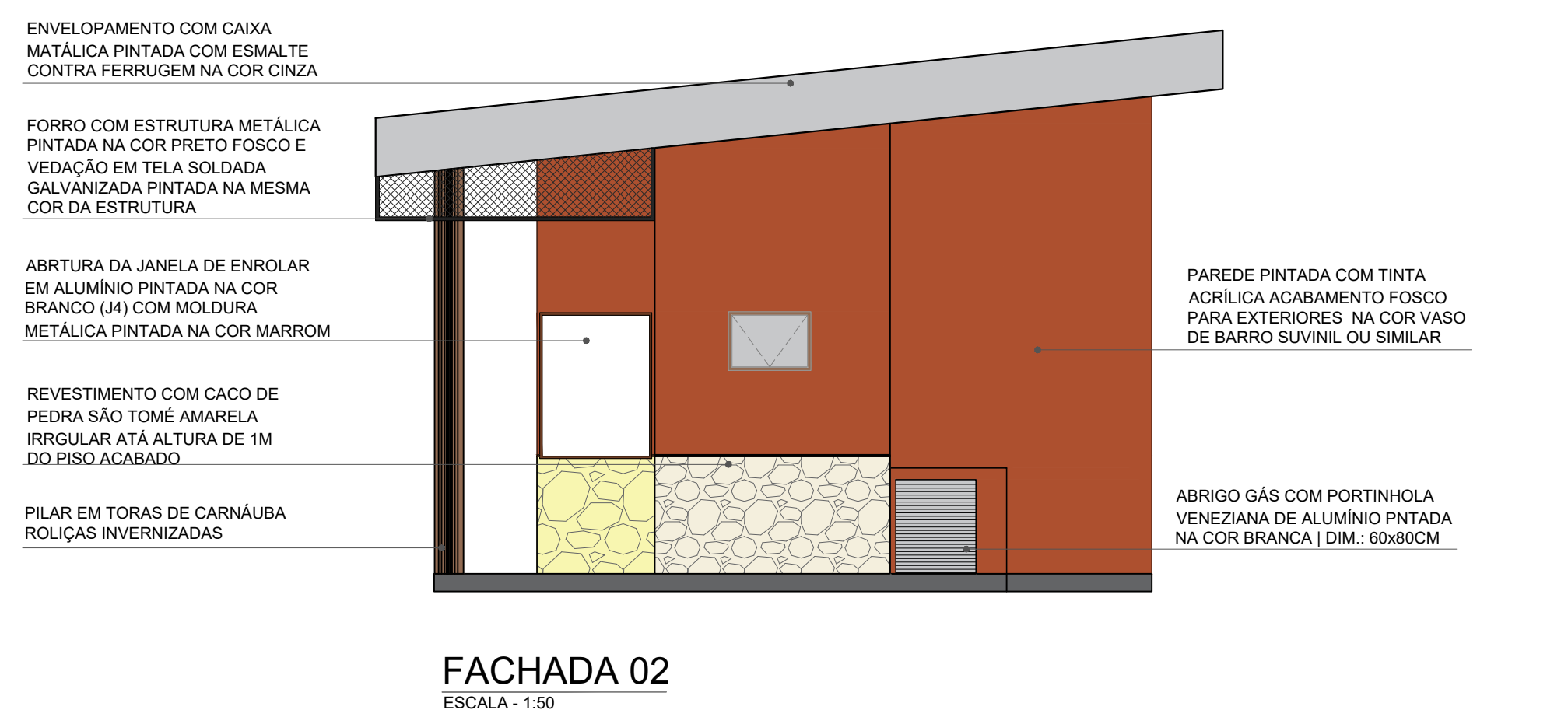
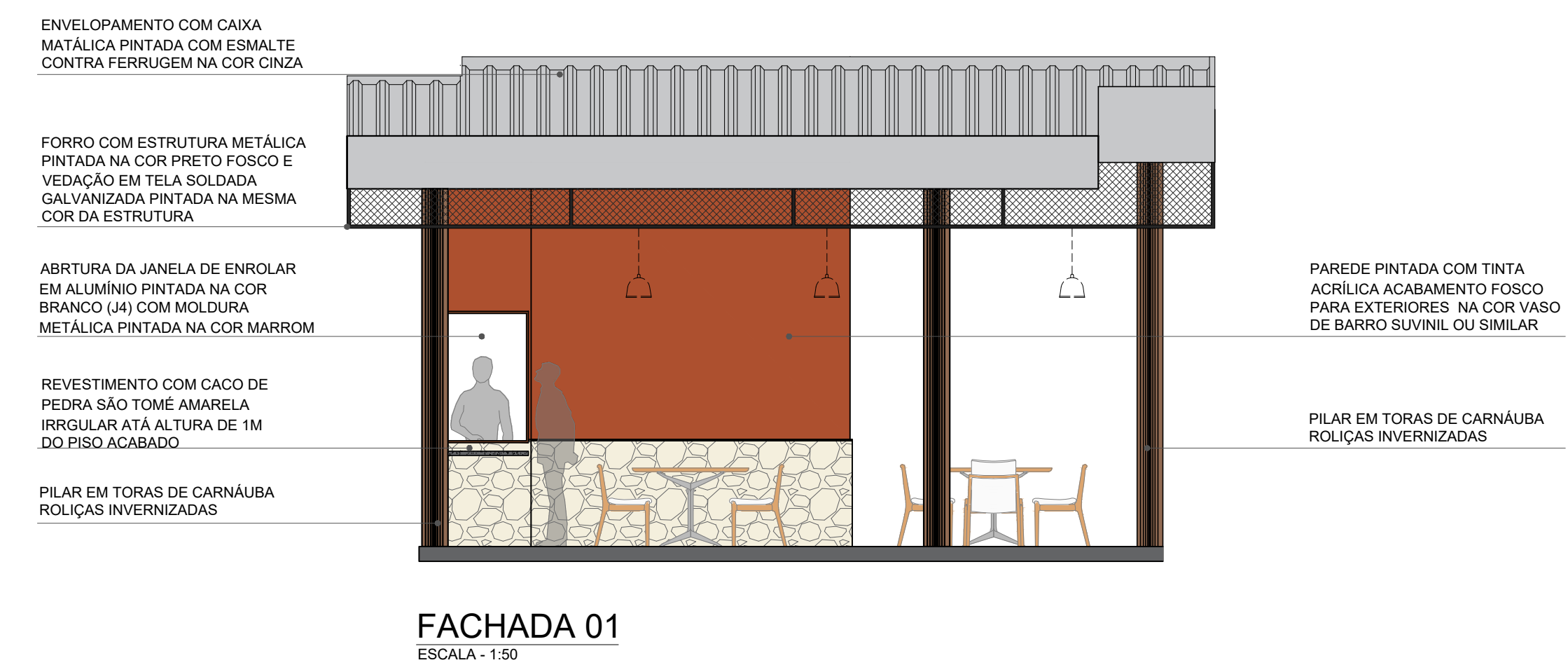
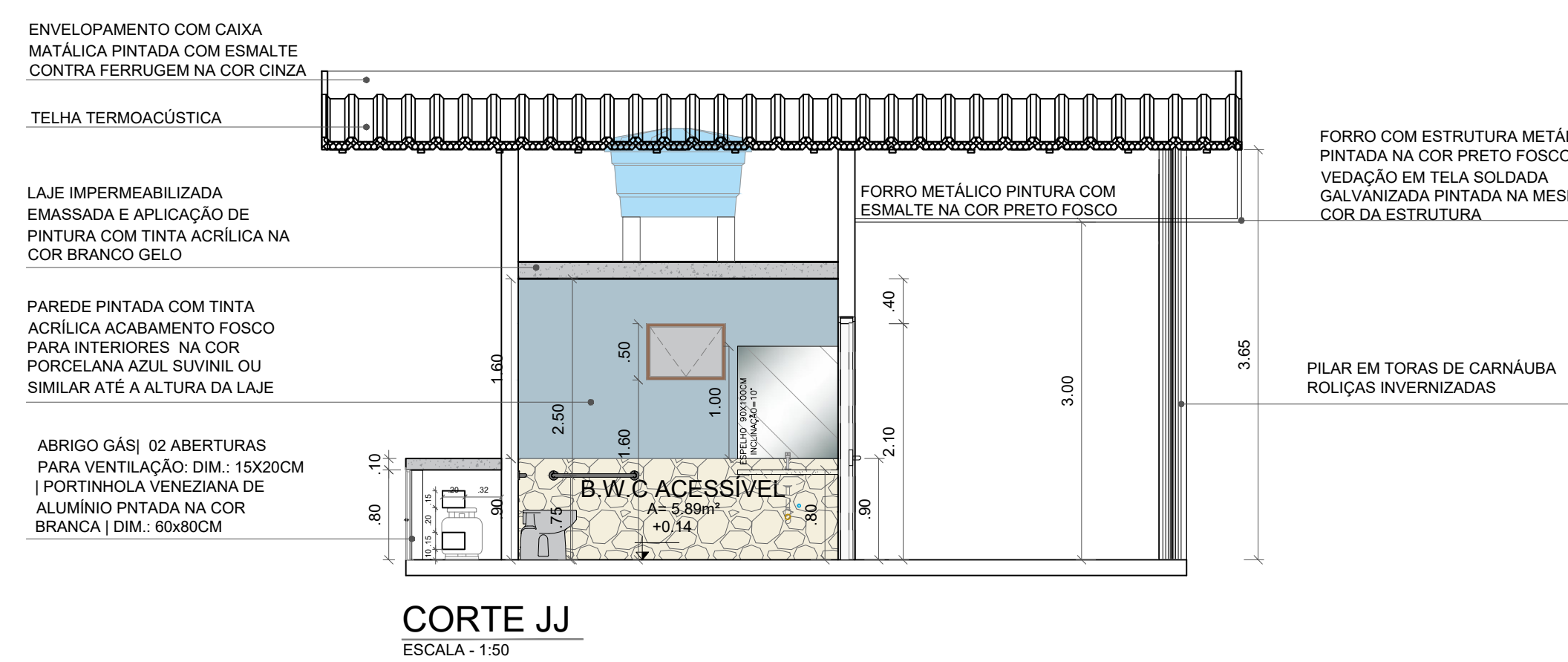
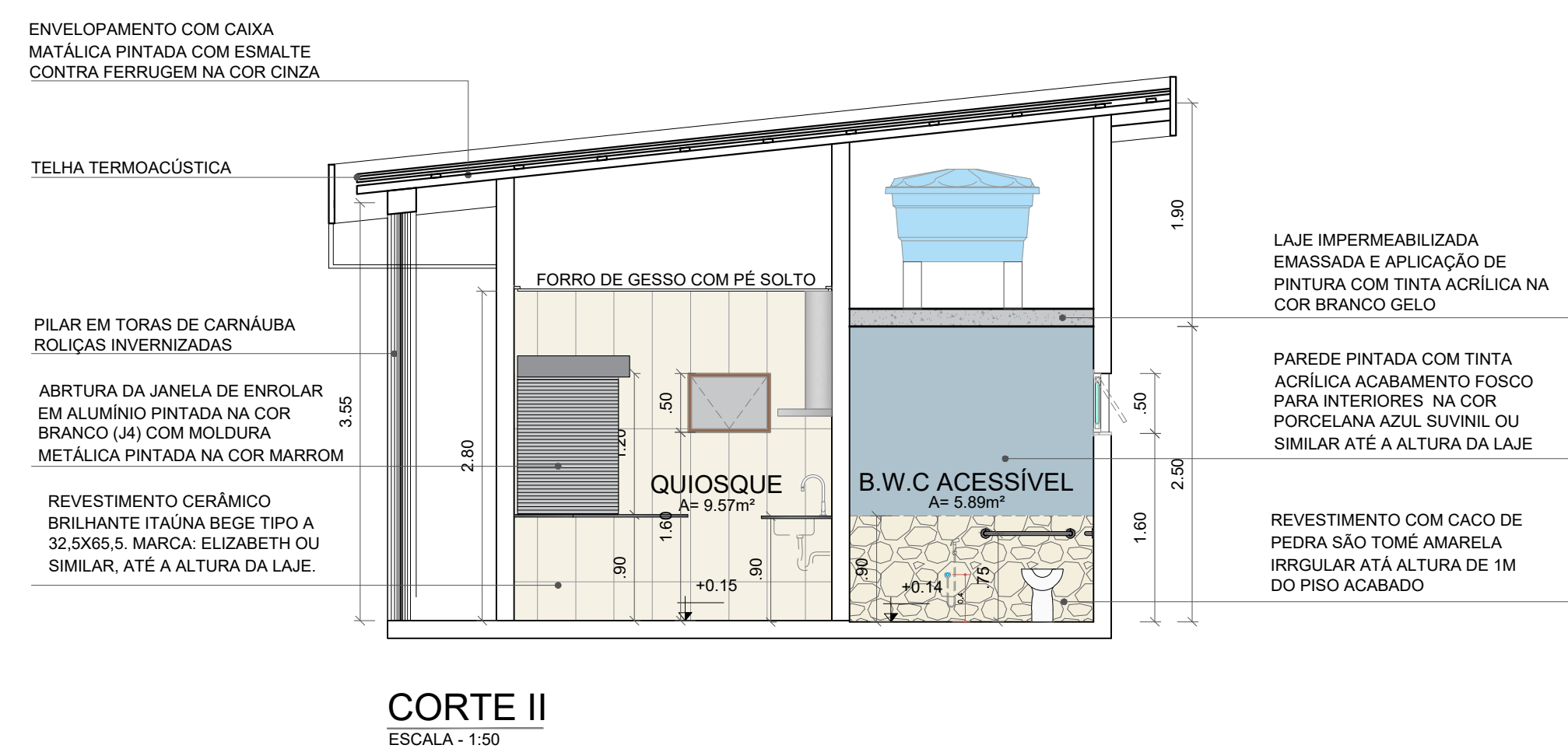
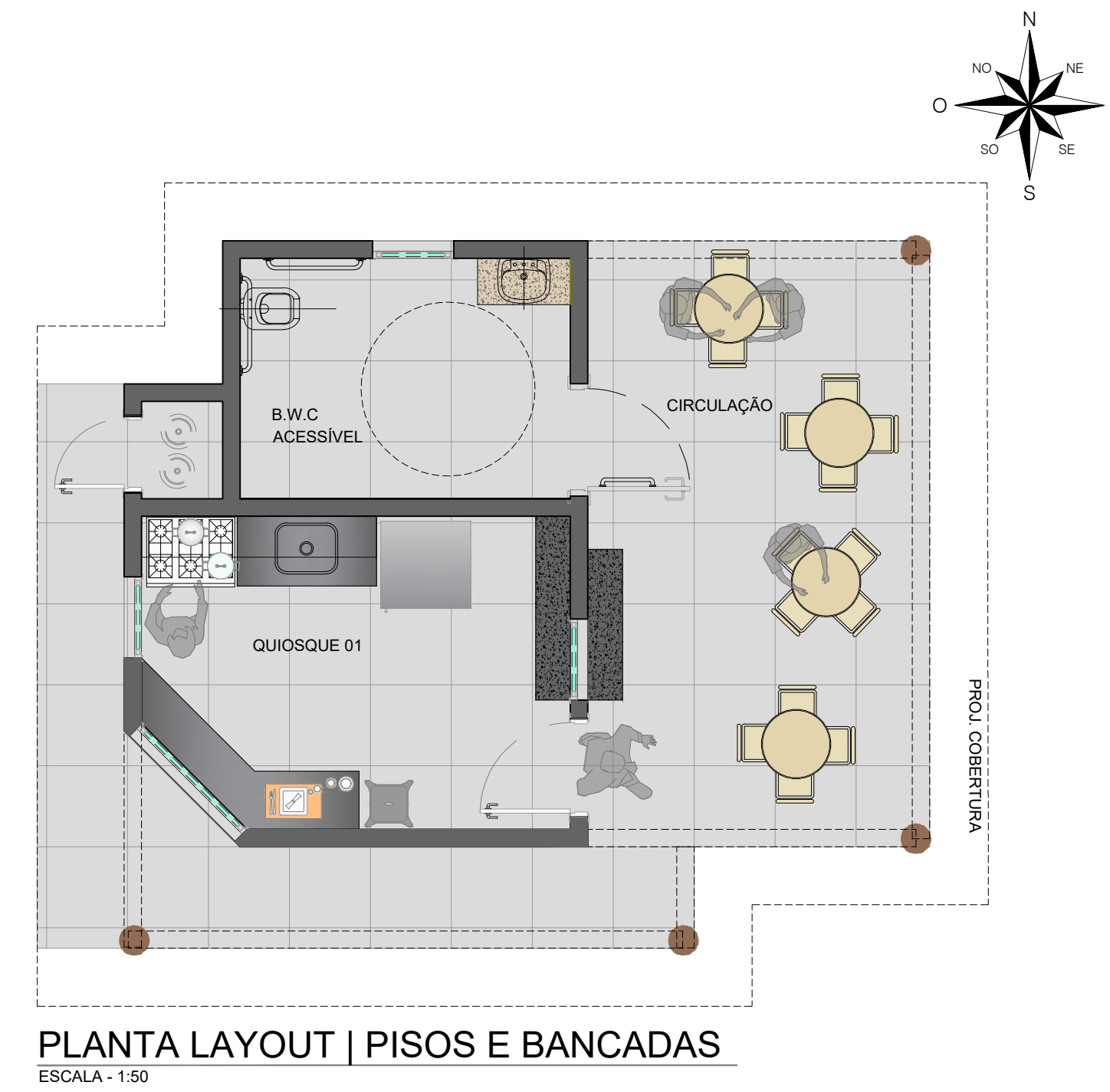
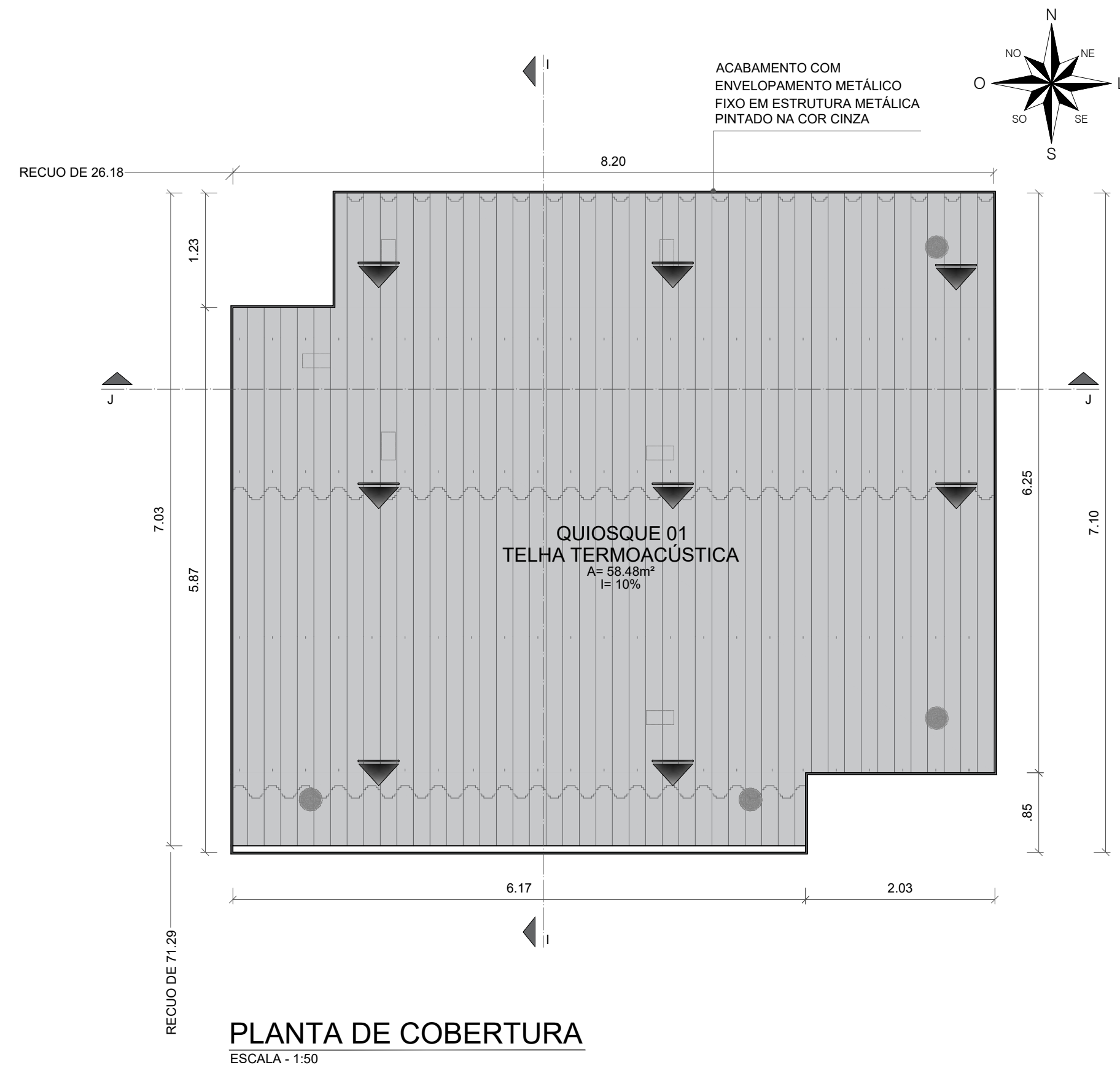
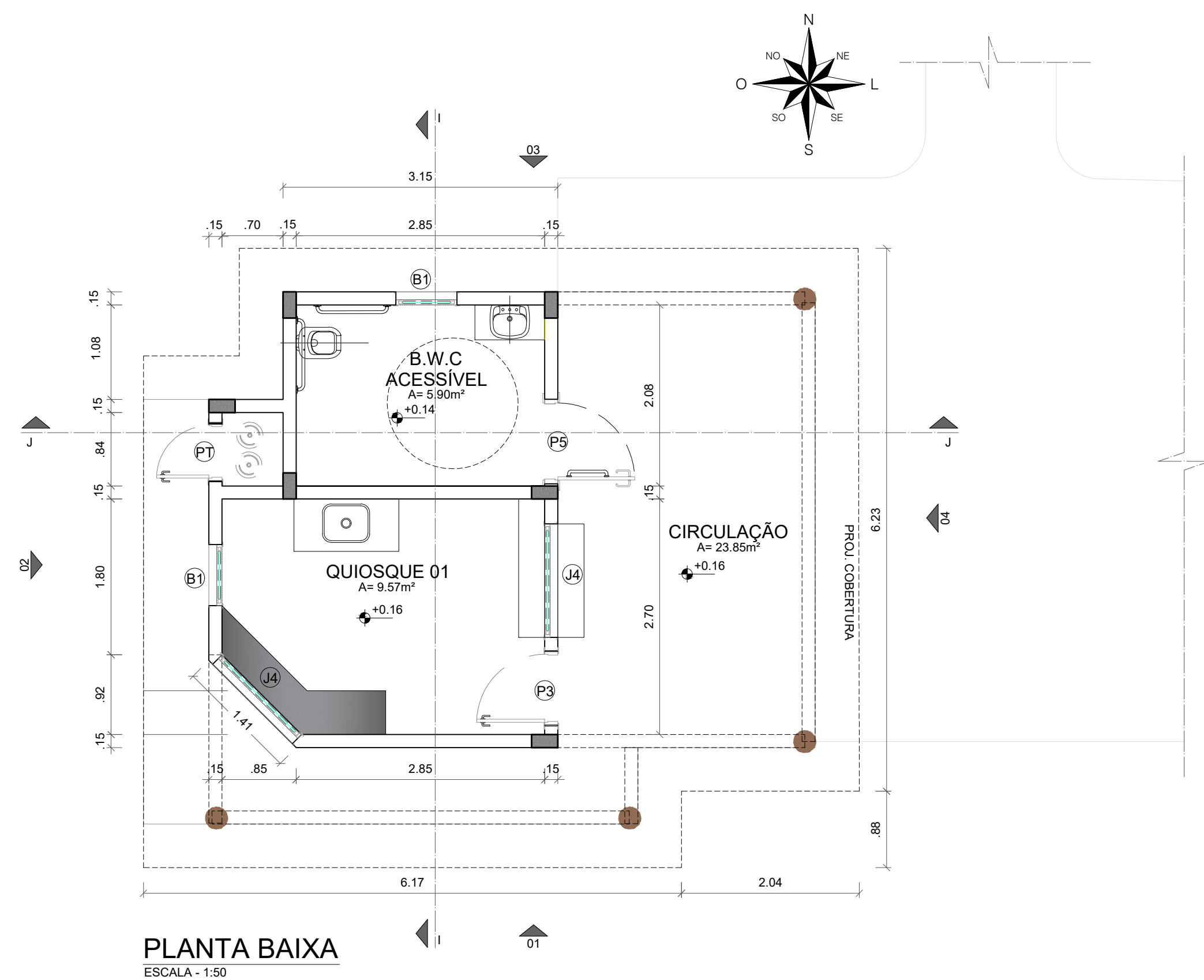
QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINÉIS COM VIDRO

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J3	1,00x2,00x0,40m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO FUMÊ	FIXA	01 DE 03

DEB 01 - SERÃO CONSTRUÍDOS DUAS UNIDADES DE POSTO POLICIAL COMO DEMONSTRADO EM PLANTA DE LOCALIZAÇÃO E IMPLANTAÇÃO GERAL.



DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRONCHIA:
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA	25/41
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: PARQUE REGANTO DA INGÁS	ESCALA: 1:50
DATA: 14/06/2023	
DESENHO: PLANTA BAIXA POSTO POLICIAL PLANTA DE COBERTURA PLANTA DE LAYOUT CORTES: KK, LL FACHADAS: 01, 02, 03 E 04 QUADRO DE ESQUADRIAS	



QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,30m ²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,36m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,02m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,82m ²
TA	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAXA	674,76 M

PISO E BANCADAS

SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO
[Symbol]	PISO CERÂMICO ARIELLE GREYNA INTERNO / EXTERNO GRANILHADO 54X54A TIPO A
[Symbol]	BANCADA EM GRANITO PRETO SÃO GABRIEL
[Symbol]	BANCADA EM GRANITO BRANCO ITALIANO OU SIMILAR
[Symbol]	PIA E BANCADA EM INOX

UNI FSA
CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

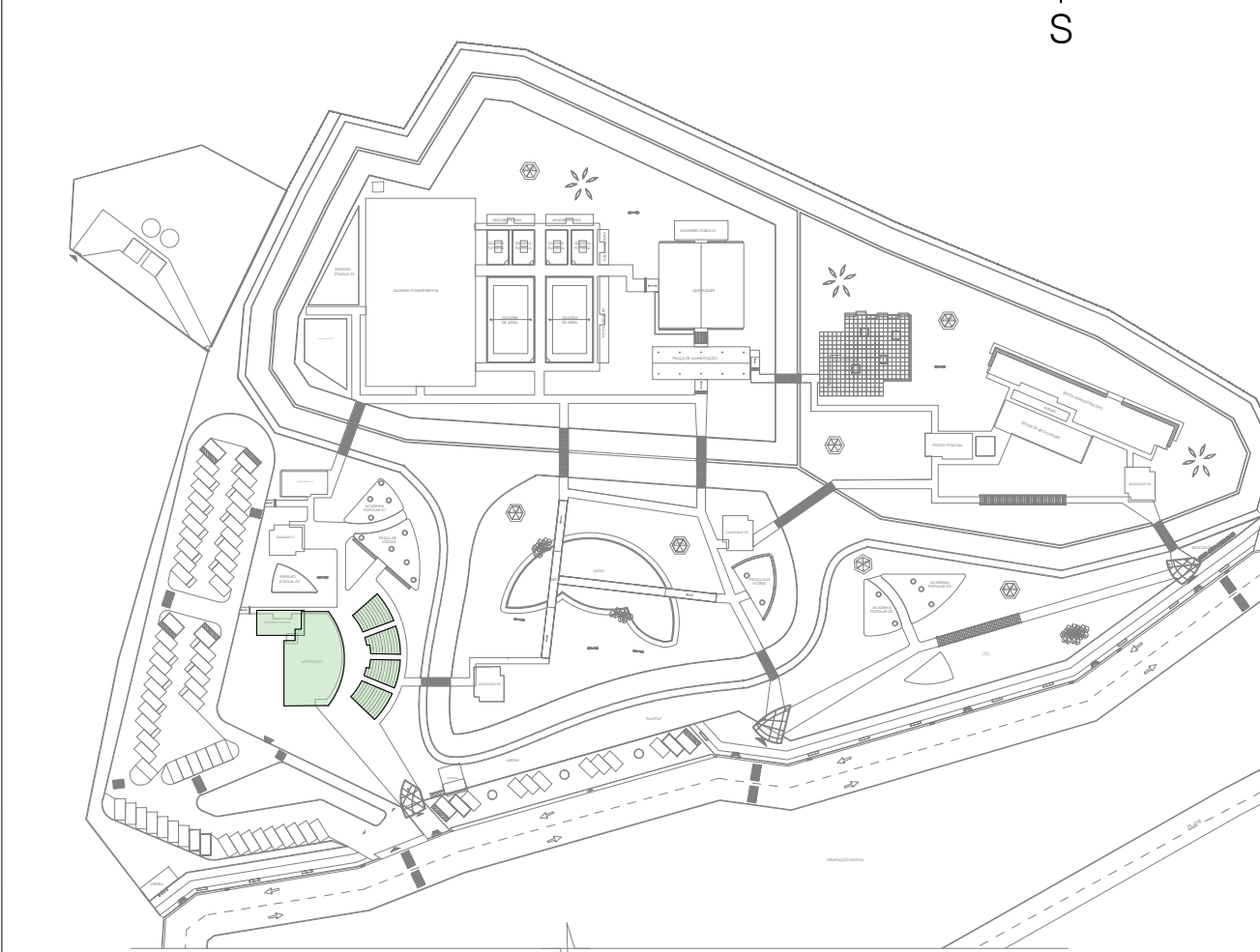
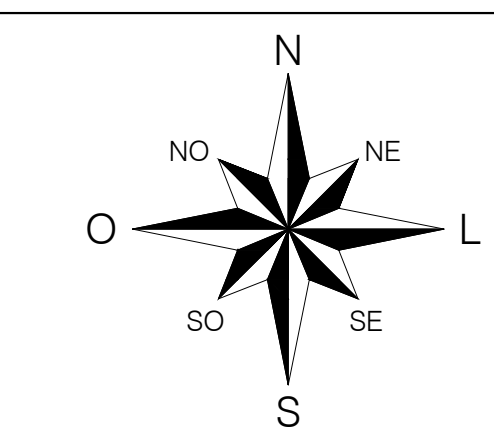
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PRONAL: _____

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA **26/41**

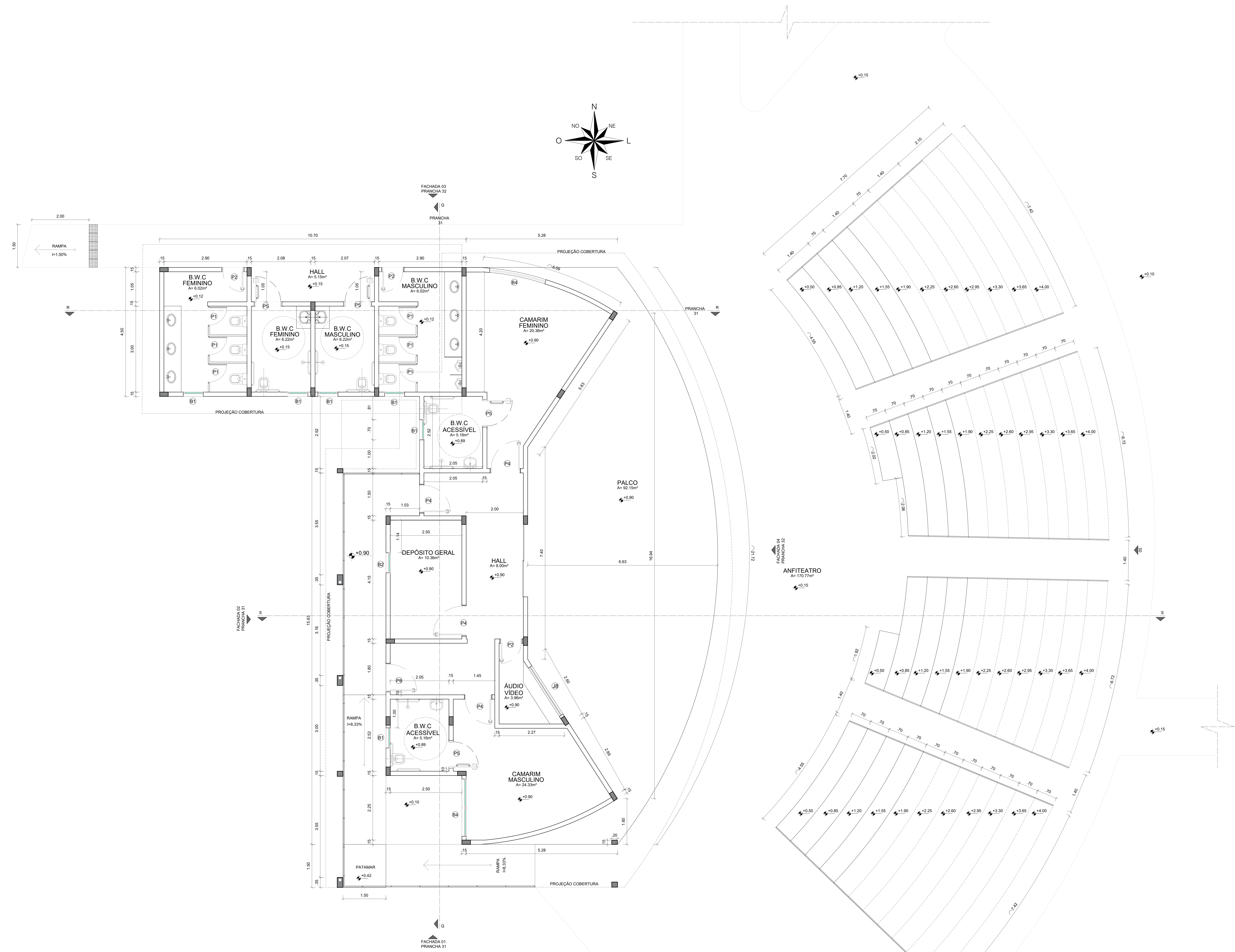
ALUNA: JESSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS ESCALA: 1:50 DATA: 14/06/2023

ESENIHO: PLANTA BAIXA QUIOSQUES INDIVIDUAIS | PLANTA DE COBERTURA | PLANTA DE LAYOUT E PISOS | CORTES: II, JJ | FACHADAS: 01, 02, 03 E 04



IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR CULTURAL



PLANTA BAIXA | SETOR CULTURAL
ESCALA - 1:50

QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 178,89m ²
LAJ	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,78 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P1	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	06
P2	0,70x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	03
P4	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	04
P5	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	04
P8	1,00x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	01

QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,60110	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	06
B2	0,70x1,00110	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO FUMÊ	MAXIM AR	06
B4	2,00x0,601150	ALUMÍNIO NA COR CINZA CLARO COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	02
BC	0,70x0,60270	PORTINHELA DE ALUMÍNIO NA COR CINZA	MAXIM AR	02

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINÉIS COM VIDRO

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J8	2,00x0,6010,80m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	FIXA	01

UNI FSA CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

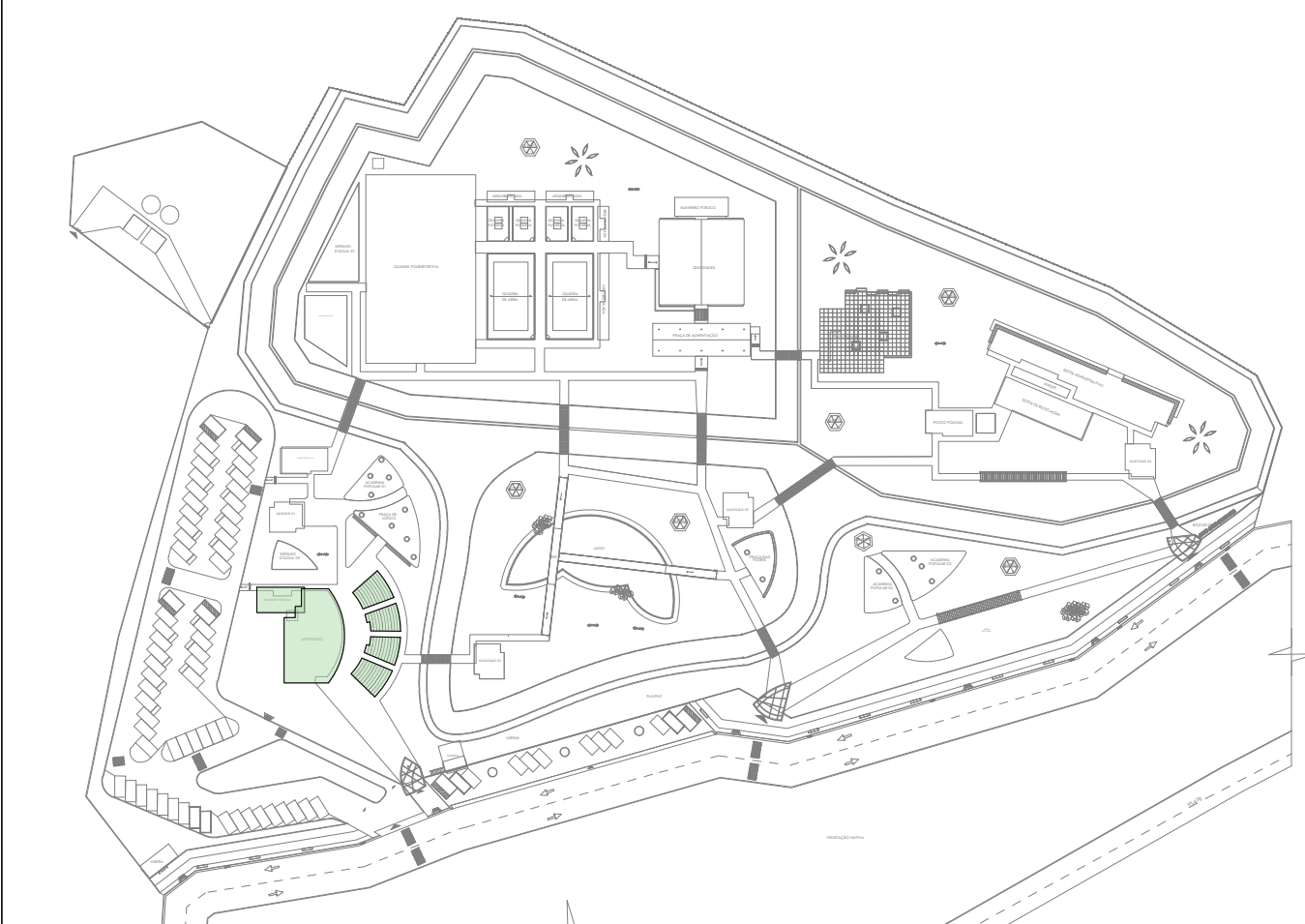
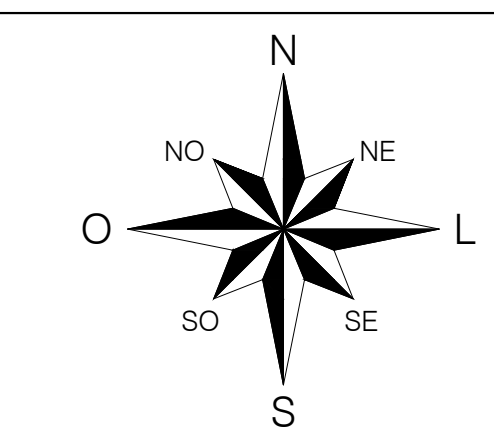
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PRANCHIA: 28/41

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PAÇHECO ALVES DE OLIVEIRA

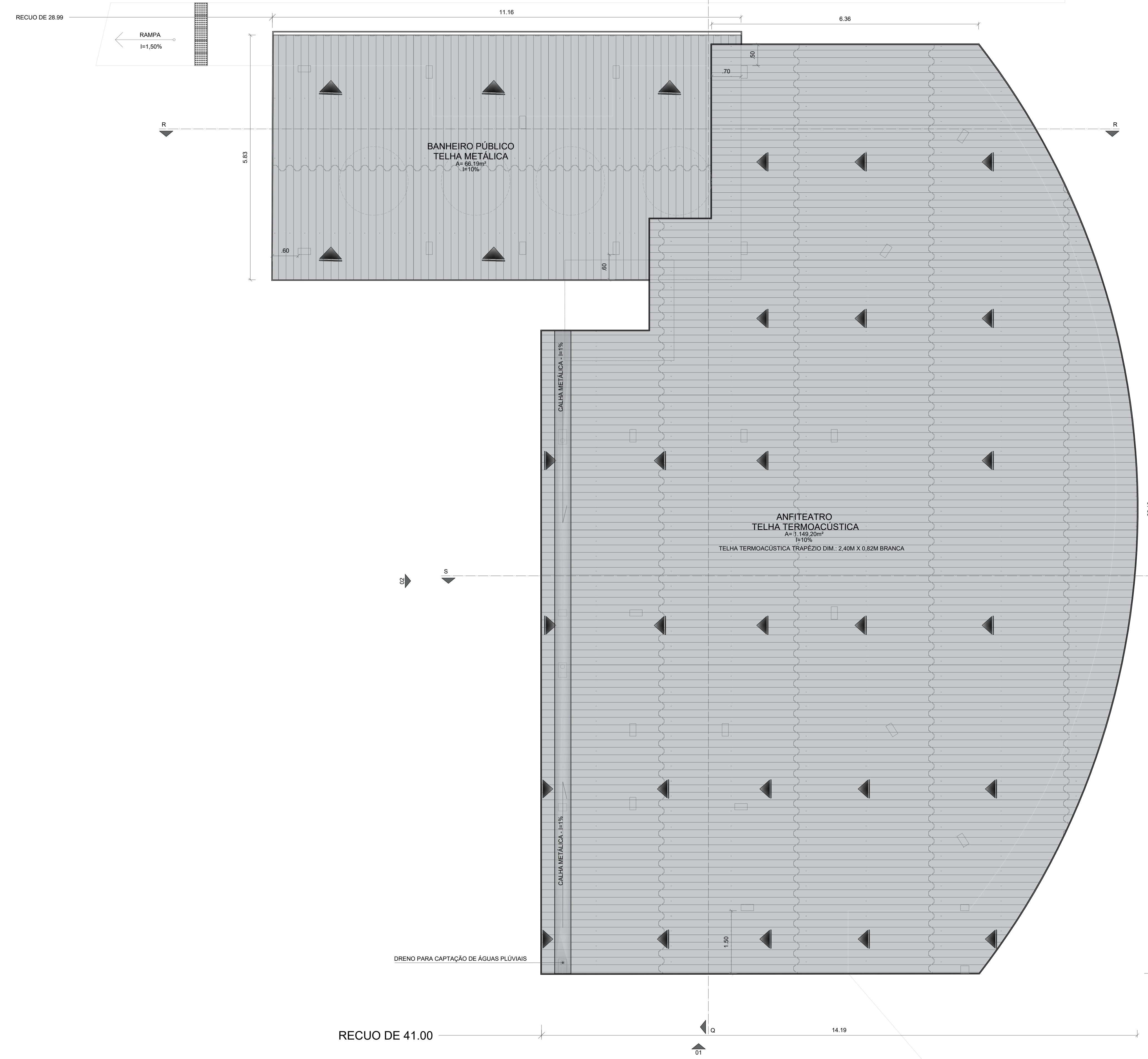
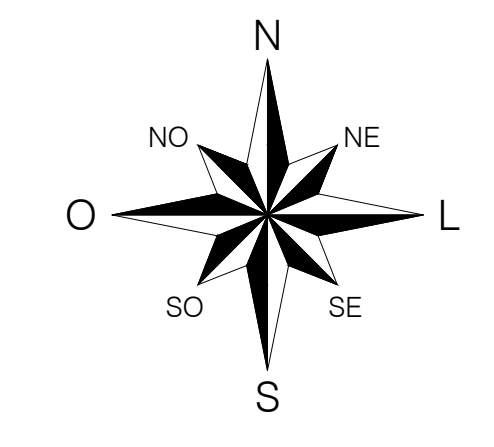
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS ESCALA: 1:50 DATA: 14/06/2023

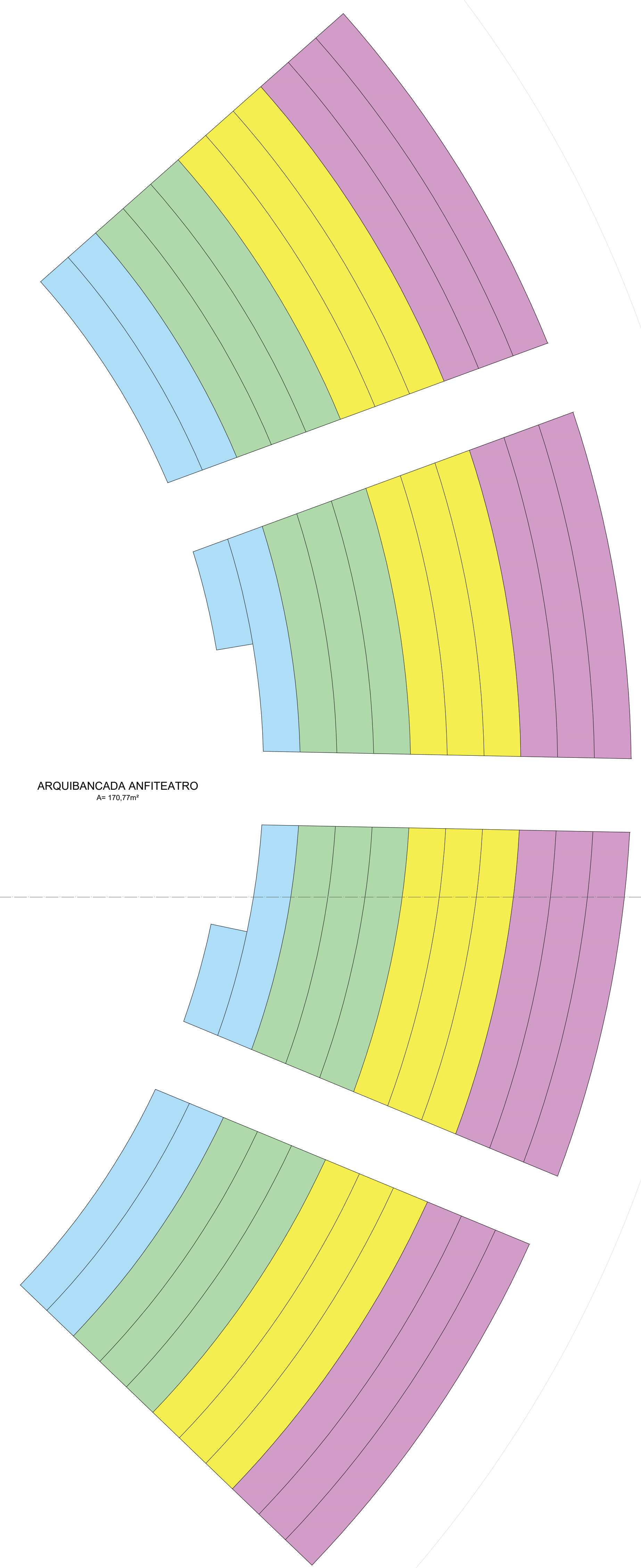
DESENHO: PLANTA BAIXA | QUADROS DE ESQUADRIAS



IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR CULTURAL



PLANTA DE COBERTURA | SETOR CULTURAL
ESCALA - 1:50



QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,29m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,89m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.294,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P1	0,60x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	06
P2	0,70x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	03
P4	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	04
P5	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	04
P6	1,00x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	01

QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	06
B2	0,70x1,00x1,10	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO FUMÊ	MAXIM AR	06
B4	2,00x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR CINZA CLARO COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	02
BC	0,70x0,60x2,70	PORTINHO LA DE ALUMÍNIO NA COR CINZA	MAXIM AR	02

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINÉIS COM VIDRO

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J8	2,00x0,60x0,80m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	FIXA	01

UNI FSA CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

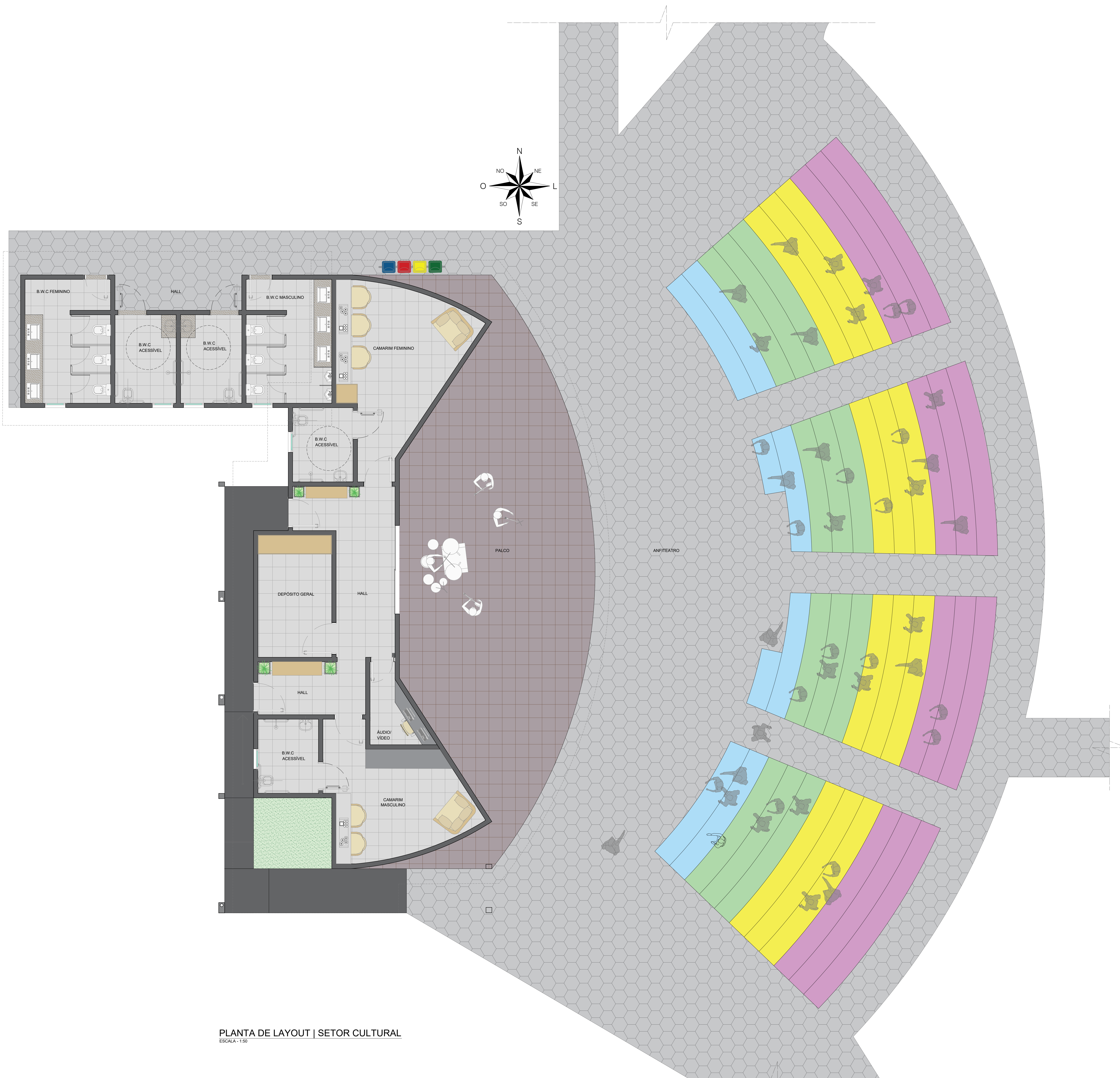
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PRANCHAS: 29/41

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA

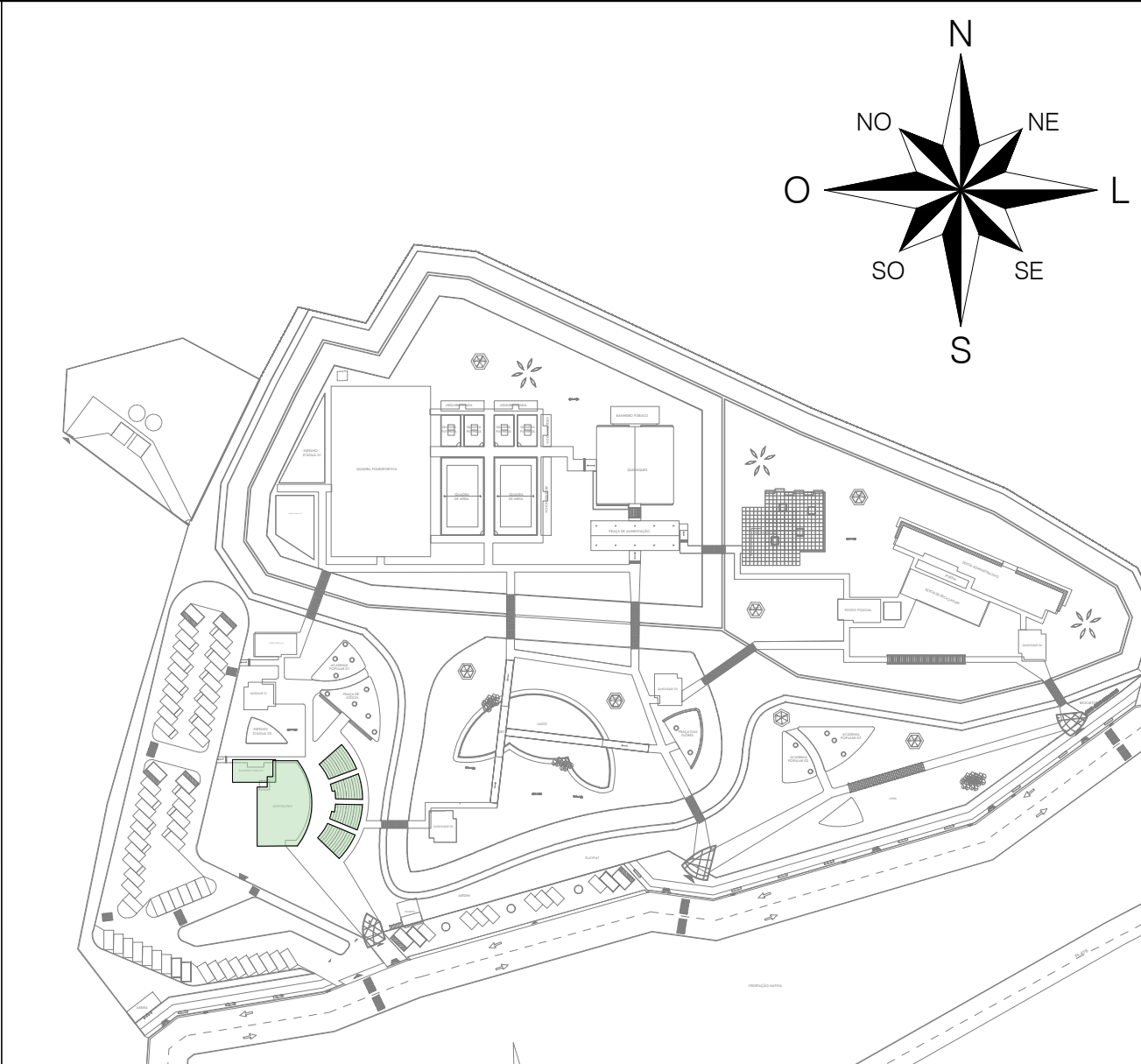
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGLAS ESCALA: 1:50 DATA: 14/06/2023

DESENHO: PLANTA DE COBERTURA



PLANTA DE LAYOUT | SETOR CULTURAL
ESCALA - 1:50



IMPLANTAÇÃO GERAL | SETOR CULTURAL

QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m² (43,29%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P1	0,60x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	06
P2	0,70x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	03
P4	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	04
P5	0,90x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	04
P8	1,00x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	01

QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE

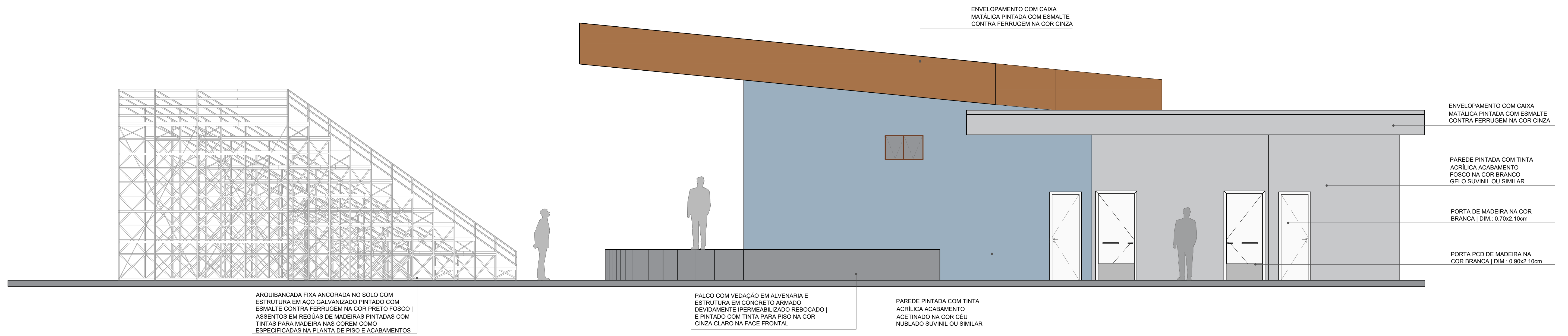
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR MARRROM COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	06
B2	0,70x1,00x1,10	ALUMÍNIO NA COR MARRROM COM VIDRO FUMÊ	MAXIM AR	06
B4	2,00x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR CINZA CLARO COM VIDRO CRISTAL	MAXIM AR	02
BC	0,70x0,60x2,70	PORTINHO/A DE ALUMÍNIO NA COR CINZA	MAXIM AR	02

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINÉIS COM VIDRO

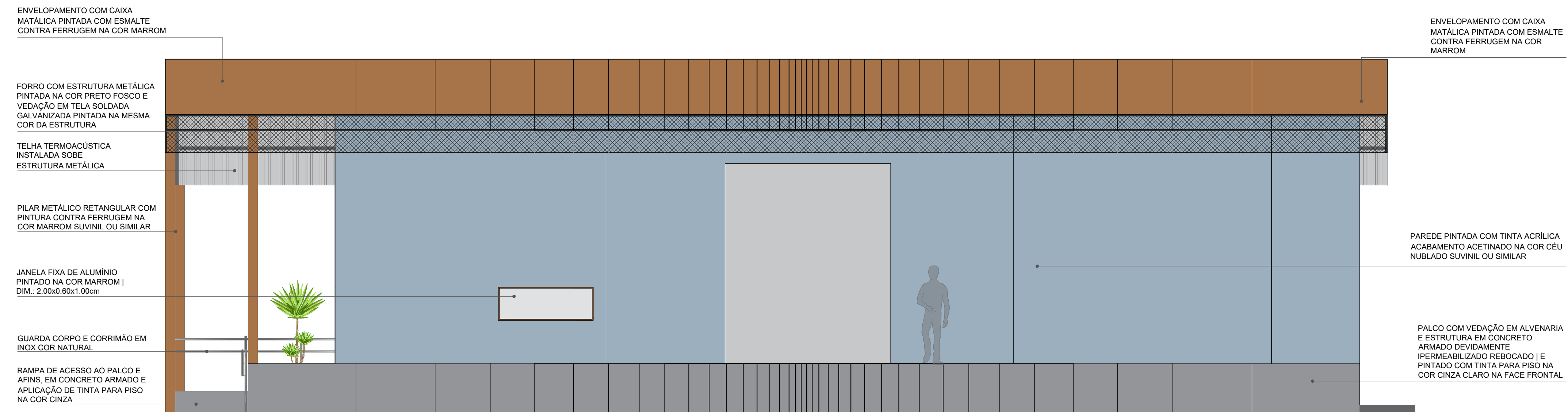
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J8	2,00x0,60x0,80m	JANELA DE ALUMÍNIO E VIDRO	FIXA	01

PISOS

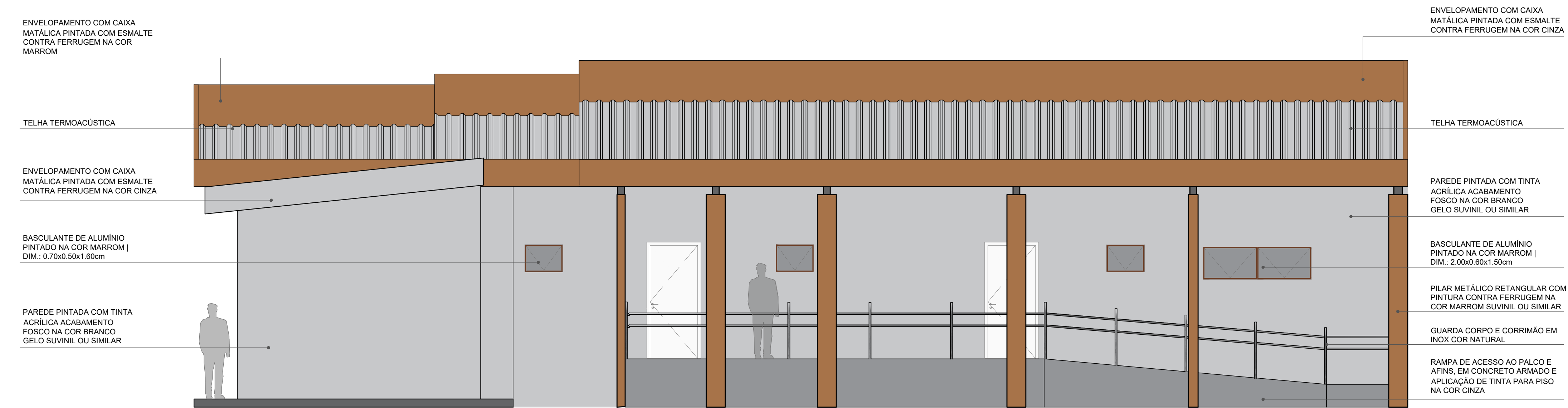
SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO
[Symbol]	PISO INTERTRAVADO SEXTAVADO 25X25X8CM CINZA CABRAL
[Symbol]	PISO CERÂMICO ARIELLE GREYNA INTERNO / EXTERNO GRANULADO 54X54 TIPO A
[Symbol]	PORCELANATO UGL / MINIMAM CONCRETO EXT 80X80CM COR CINZA/ ELIANE REVESTIMENTOS
[Symbol]	RAMPA DE ACESSO CONCRETADA E PINTADA COM TINTA PARA PISO NA COR CINZA
[Symbol]	GRAMA SÃO CARLOS PLUS
[Symbol]	REGULAS DE MADEIRA PINTADAS COM TINTAS PARA MADEIRA NAS CORES: AZUL, CAURO, VERDE CLARO, AMARELO CLARO E ROSA CLARO.



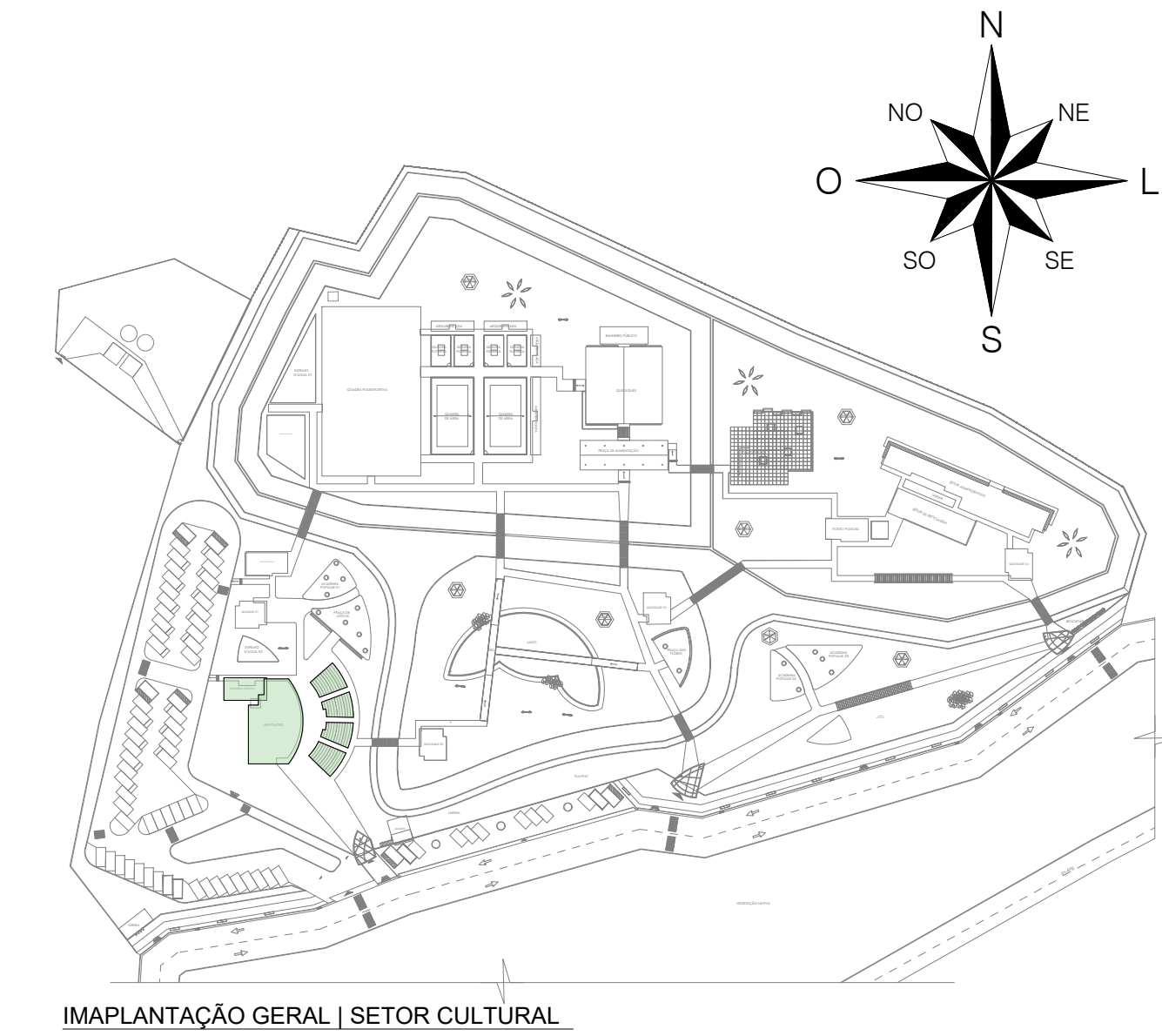
FACHADA 03
ESCALA - 1:50



FACHADA 04
ESCALA - 1:50

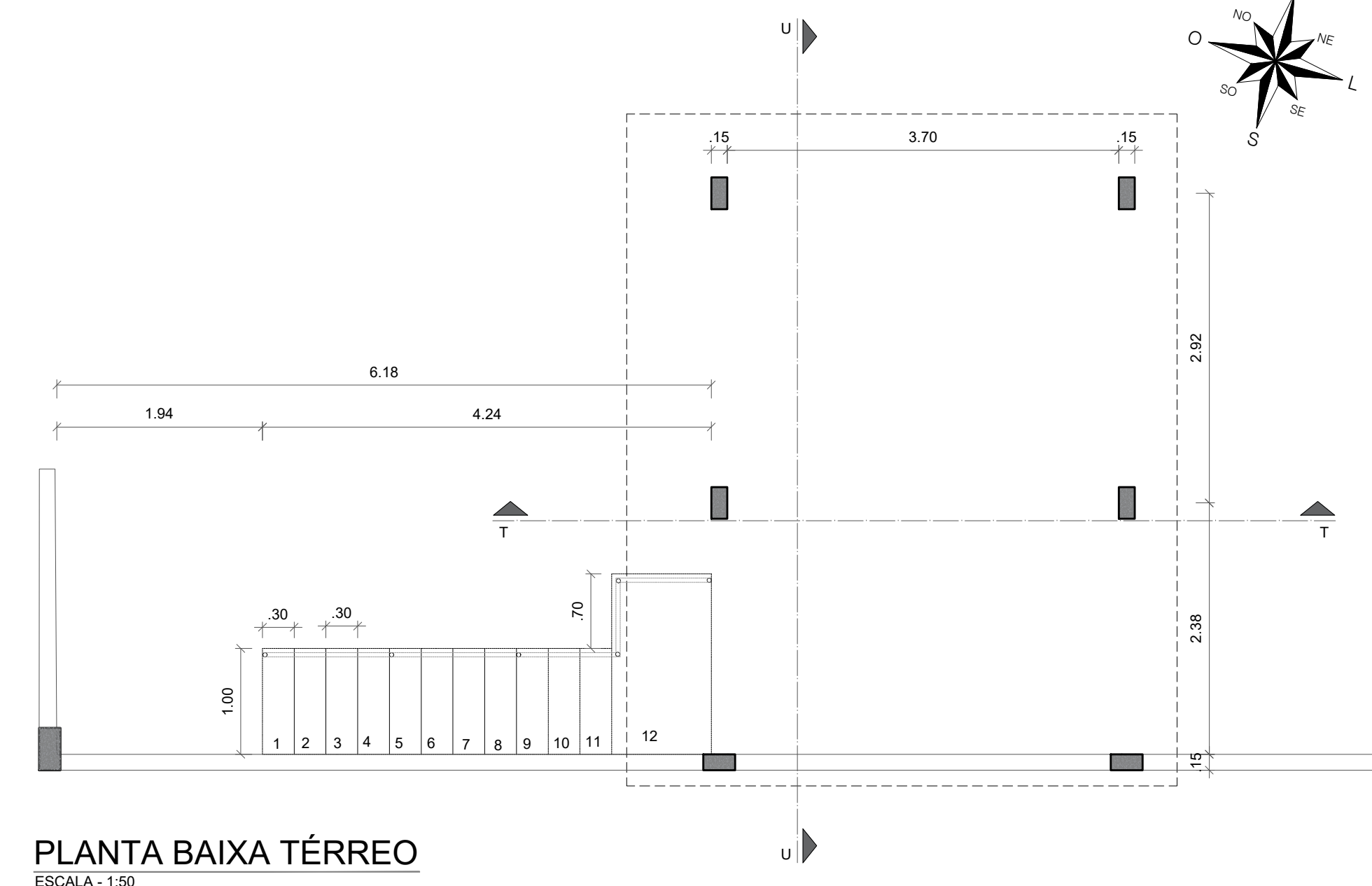


FACHADA 02
ESCALA - 1:50

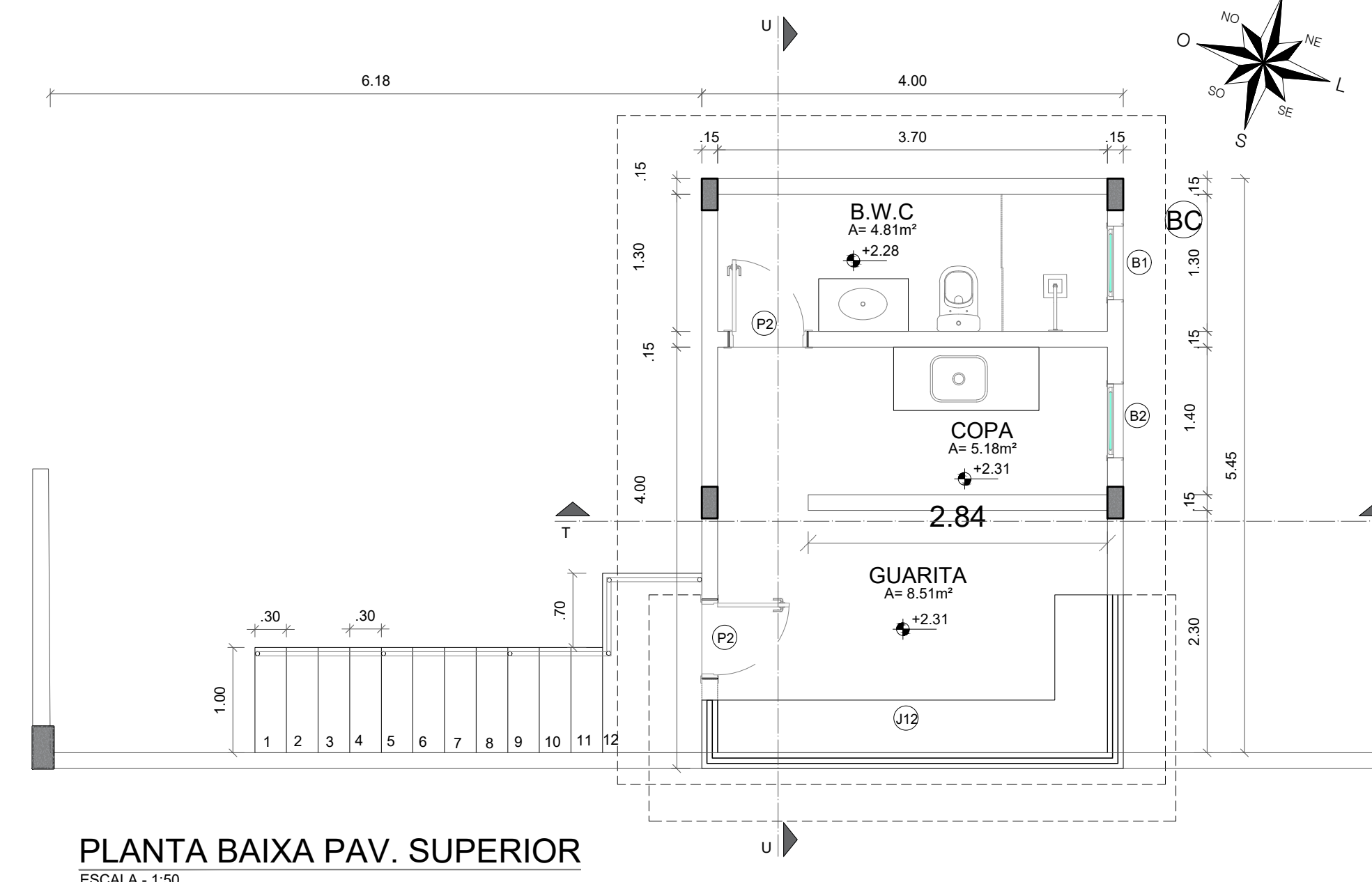


QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m ²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.199,38m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m ²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m ²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,80m ²
I.A.	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m ² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

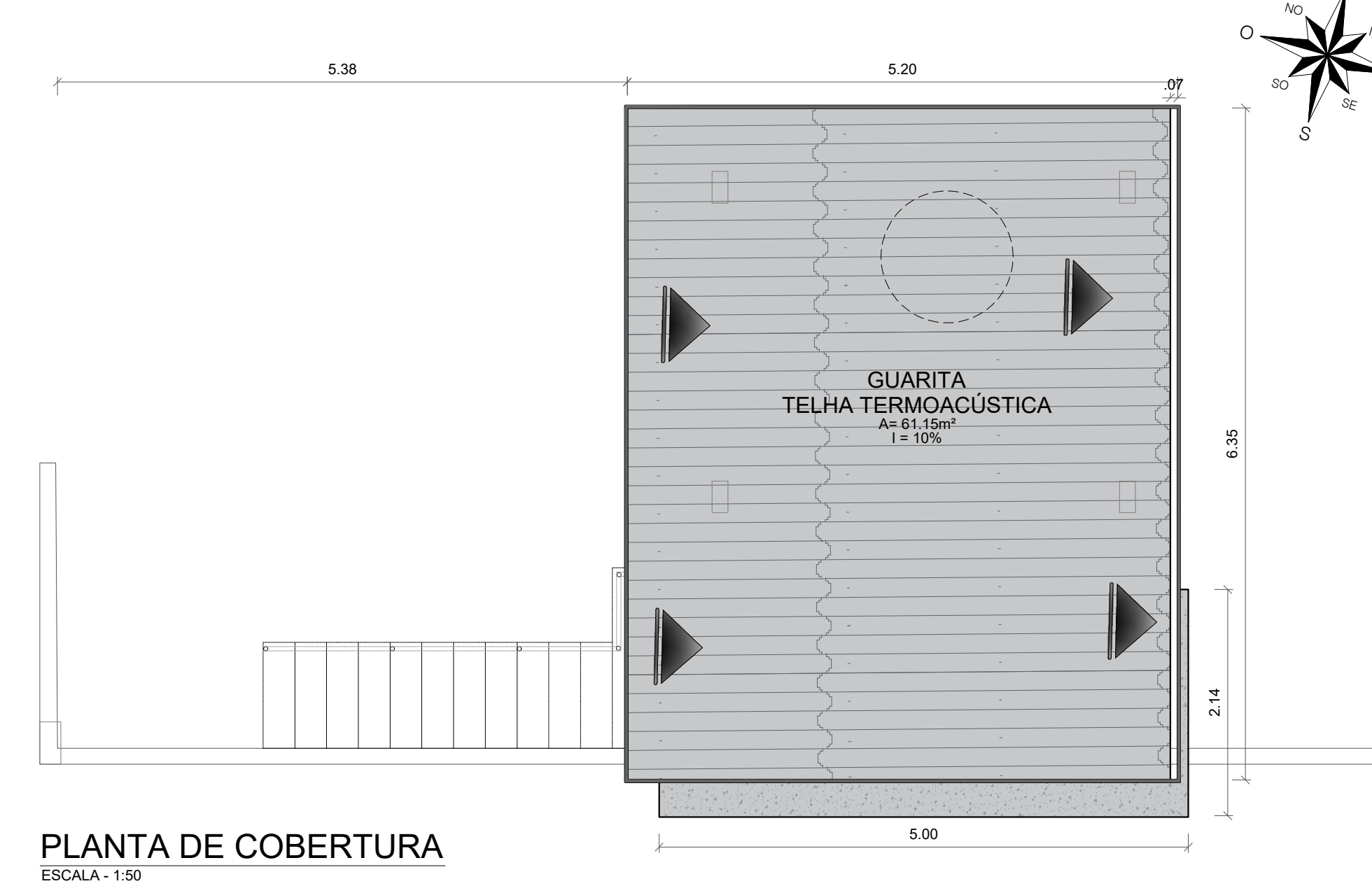
 CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO	
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRANCHA: 32/41
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHÉCO ALVES DE OLIVEIRA	
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS	ESCALA: 1:50
DESENHO: FACHADAS : 03, 04 E 02 SETOR CULTURAL	DATA: 14/08/2023



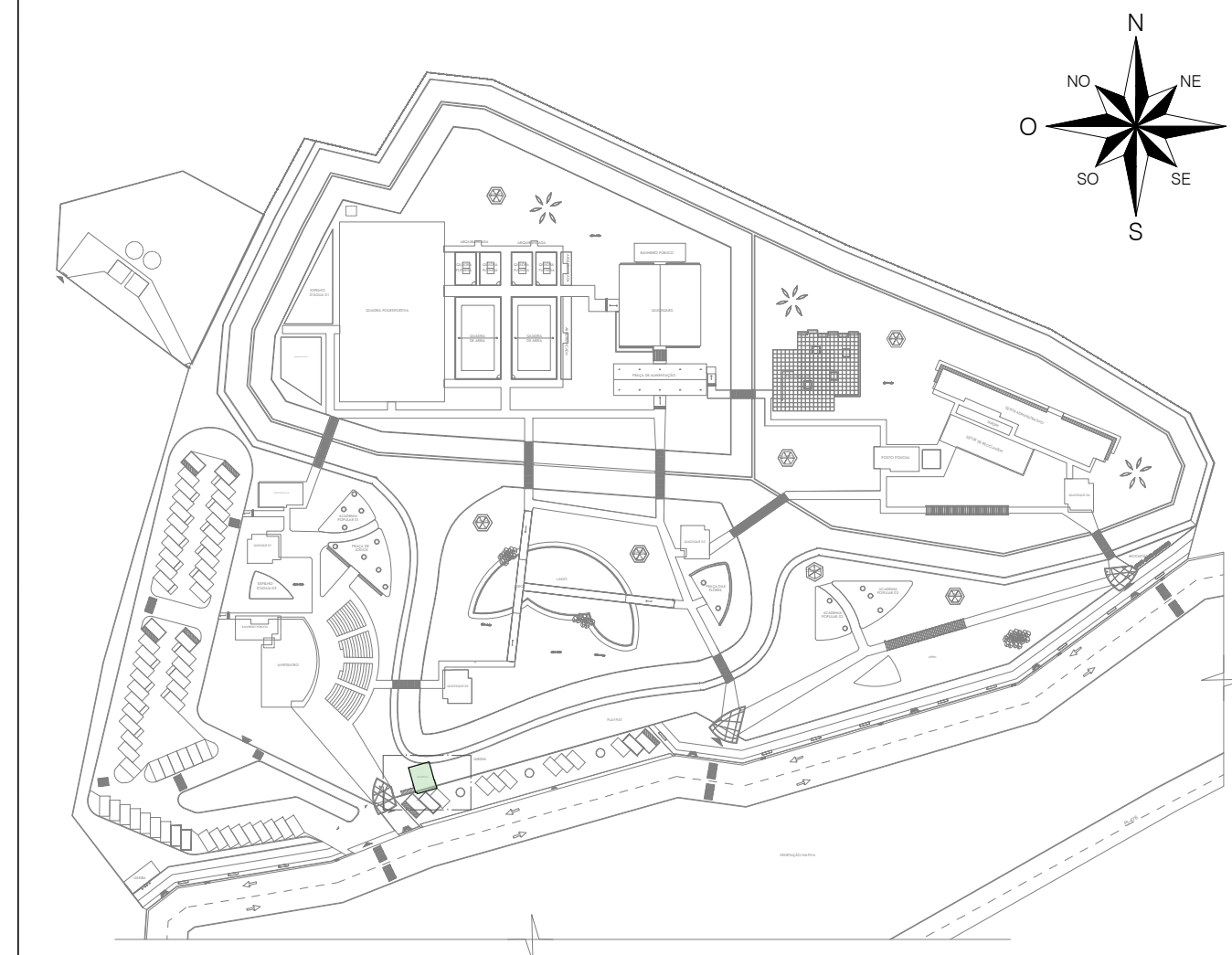
PLANTA BAIXA TÉRREO
ESCALA - 1:50



PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR
ESCALA - 1:50

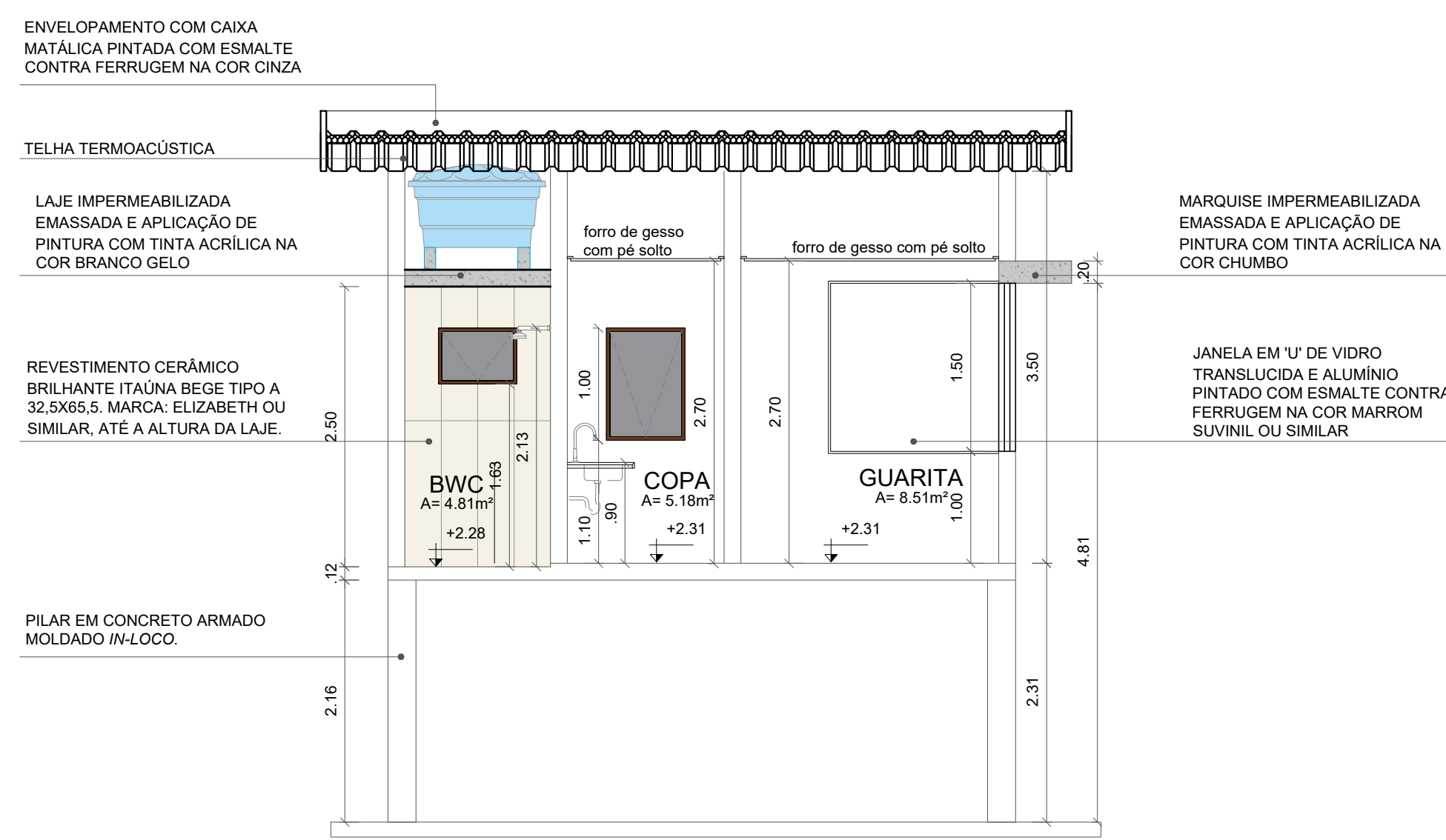


PLANTA DE COBERTURA
ESCALA - 1:50

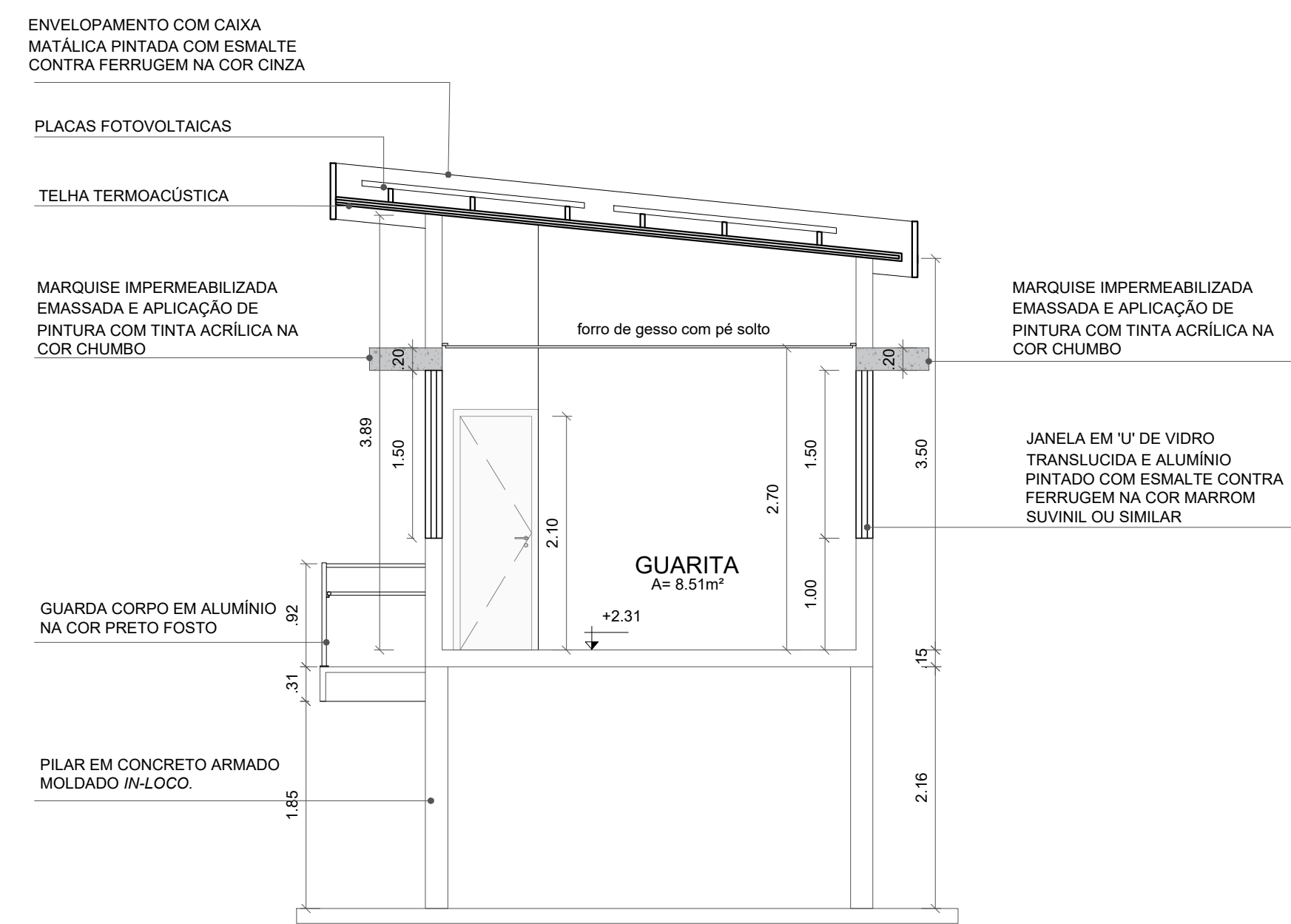


IMPLANTAÇÃO GERAL | GUARITA

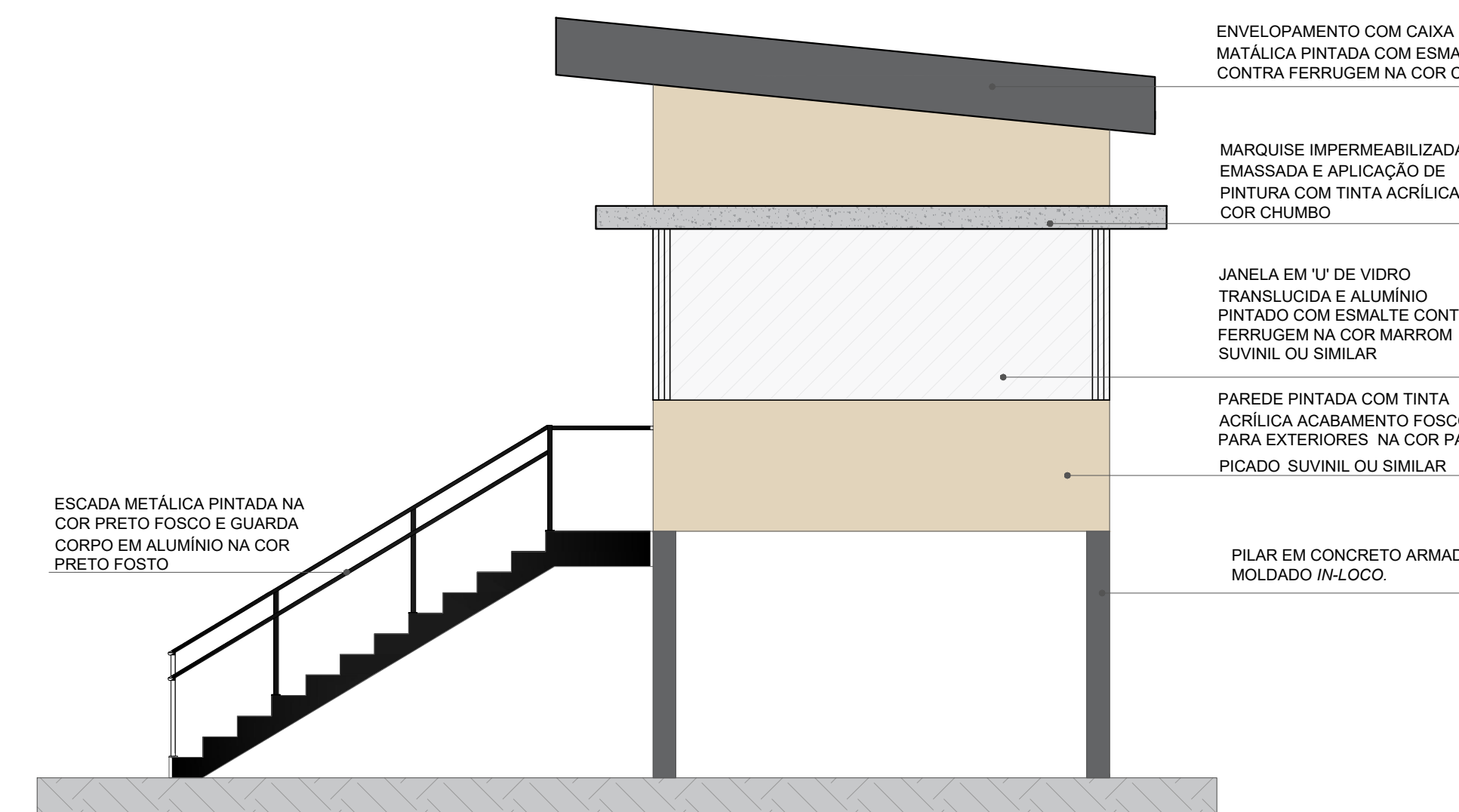
QUADRO DE ÁREAS:	
ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m²
ÁREA CONSTRUIDA	= 2.199,38m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA	= 2.873,26m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 65,03m²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,90m²
LAJES	= 0,98
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 18.204,17m² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M



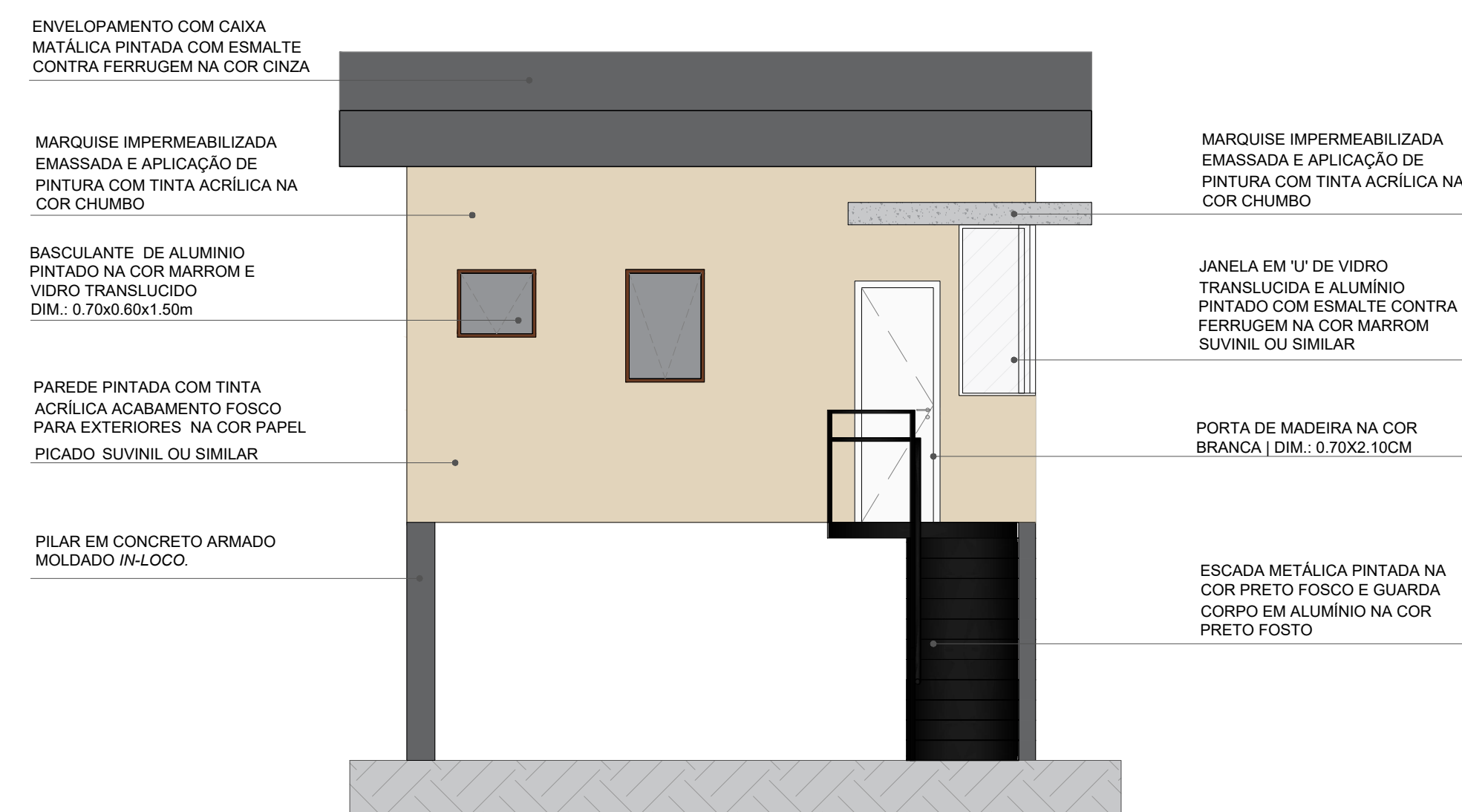
CORTE TT
ESCALA - 1:50



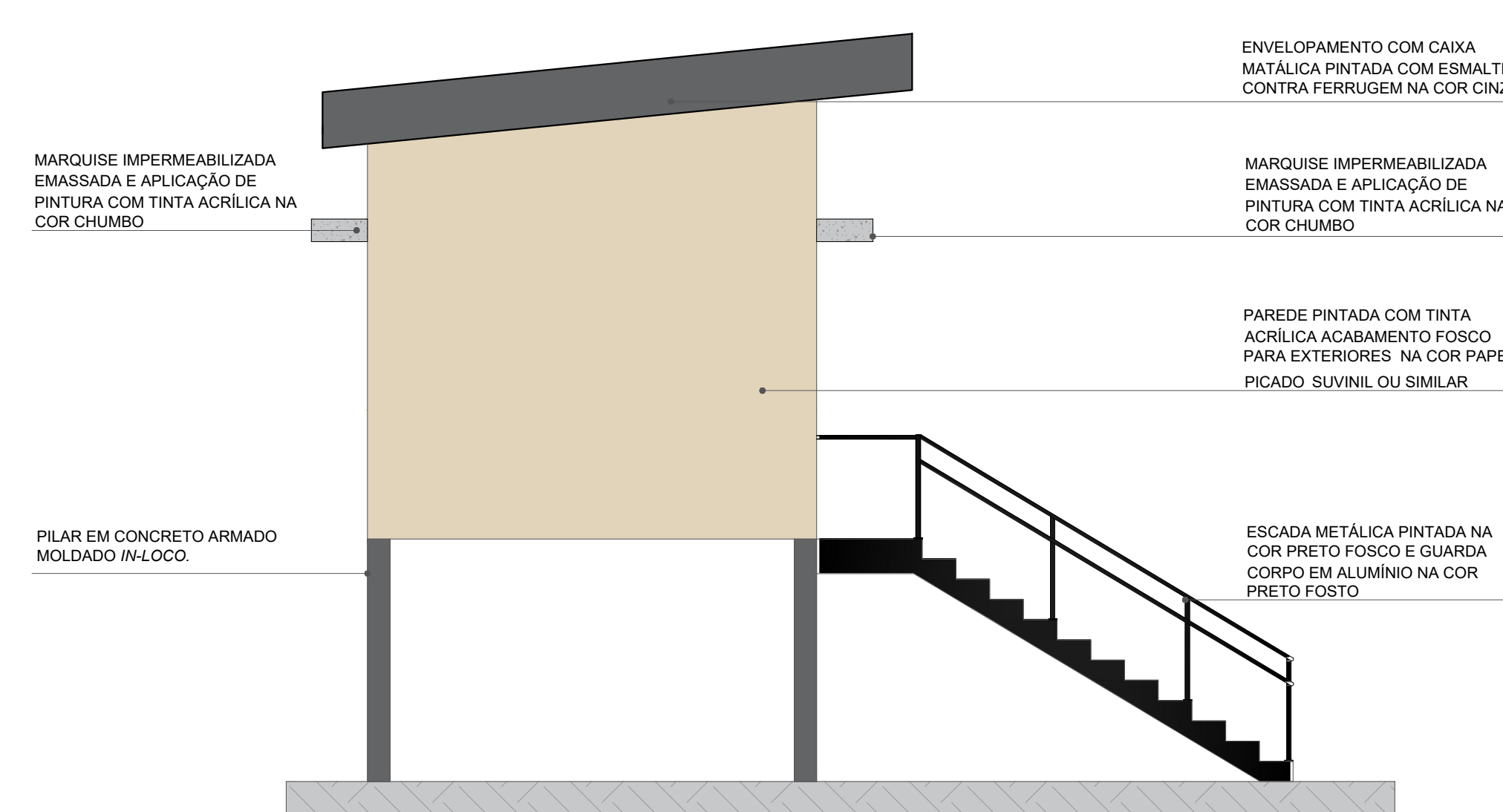
CORTE UU
ESCALA - 1:50



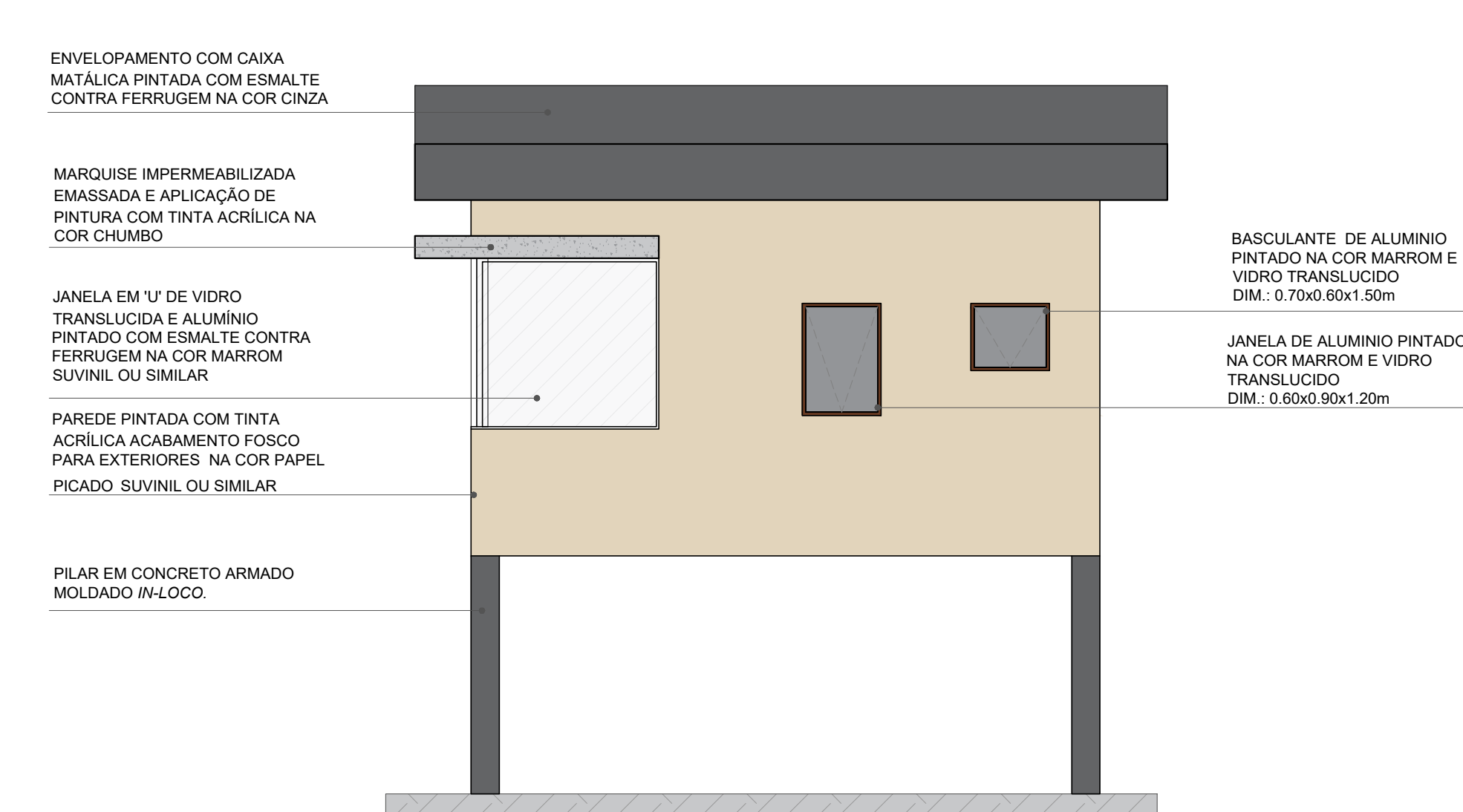
FACHADA 01
ESCALA - 1:50



FACHADA 02
ESCALA - 1:50



FACHADA 03
ESCALA - 1:50



FACHADA 04
ESCALA - 1:50

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE MADEIRA				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P2	0,70x2,10	PORTA DE MADEIRA	GIRO	02

QUADRO DE ESQUADRIAS - BASCULANTE				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
B1	0,70x0,60x1,50	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO CRISTAL	MAXIMAR	01
B2	0,70x1,00x1,10	ALUMÍNIO NA COR MARROM COM VIDRO PLANE	MAXIMAR	01
BC	0,60x0,70x2,50	PORTINHA DE ALUMÍNIO NA COR BRANCO	GIRO	01

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS/PAINES COM VIDRO				
ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
J12	6,30x1,50x1,00m	PELE DE VIDRO	FIXA	01

UNI FSA CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA

ALUNA: JESSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

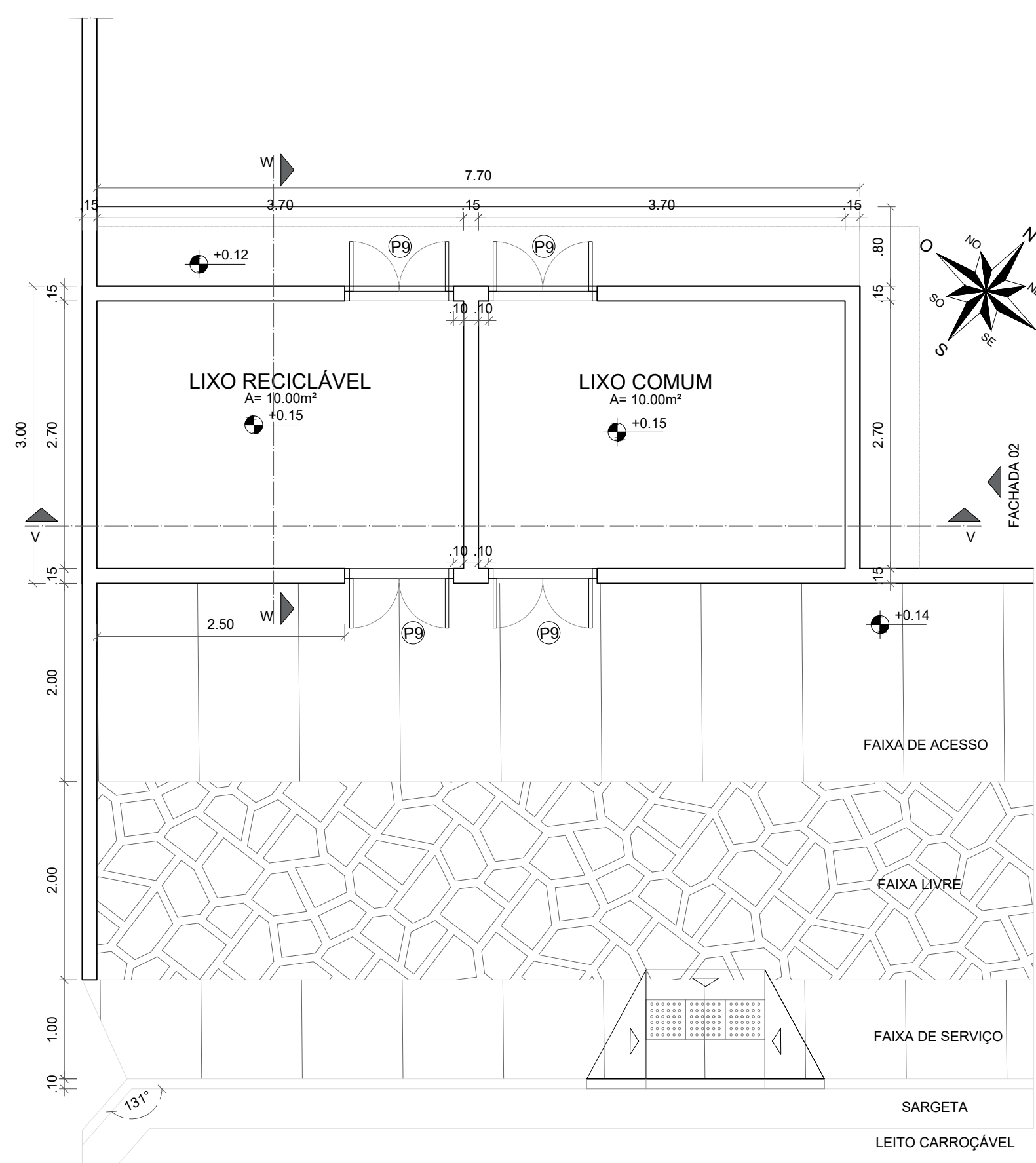
PRONAL: 33/41

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INDIAS

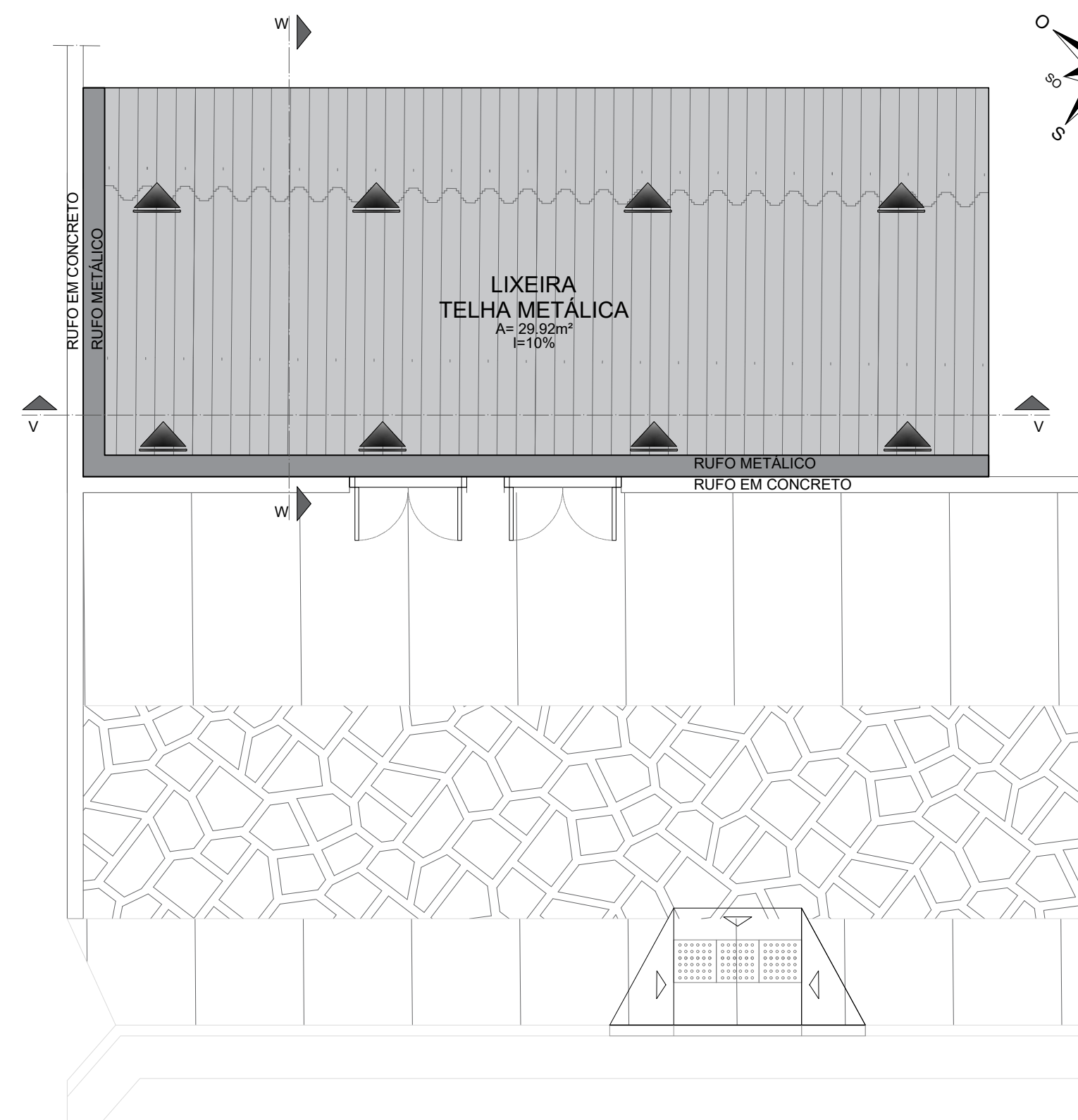
ESCALA: 1:50

DATA: 14/06/2023

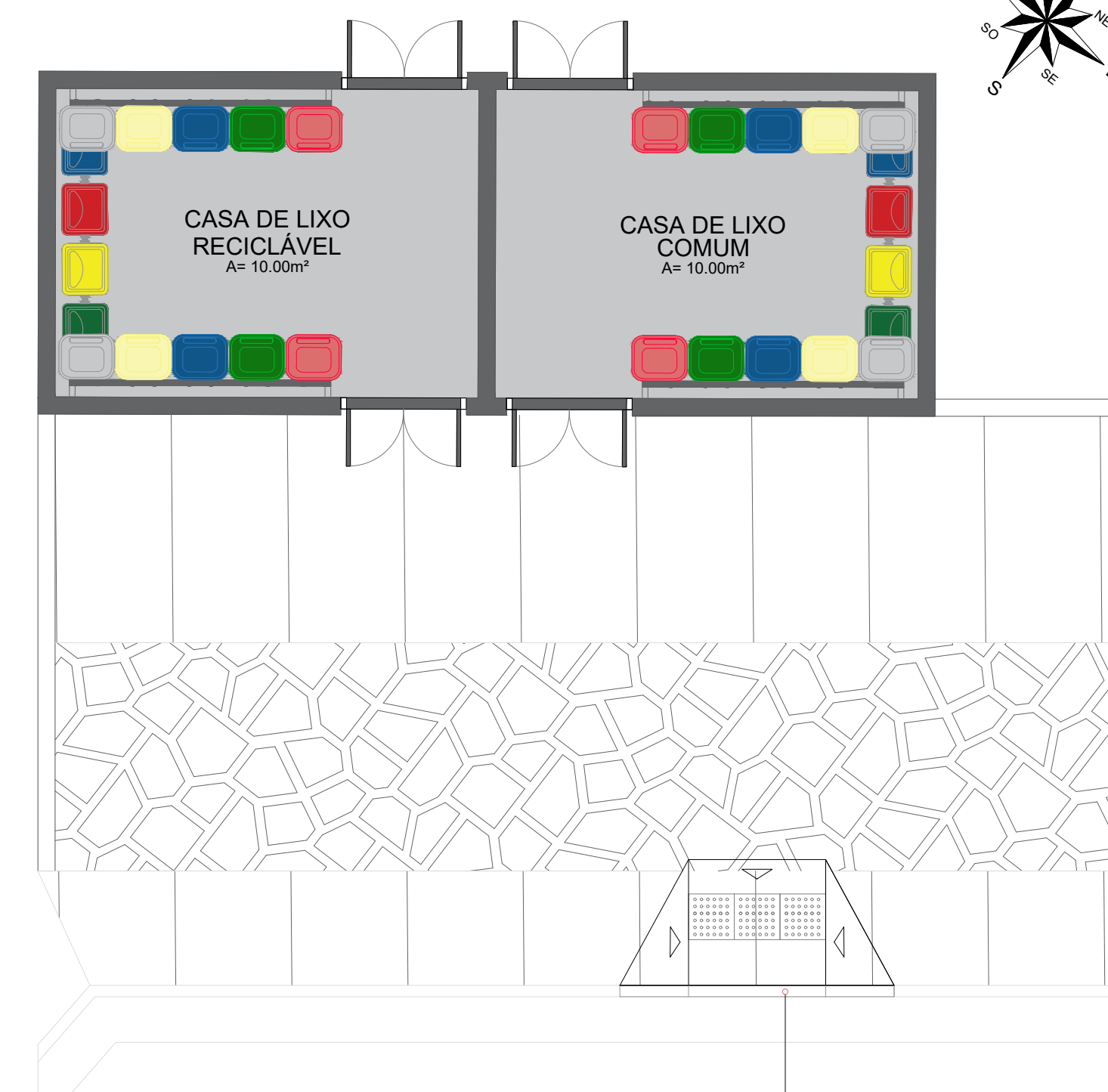
DESENHO: PLANTA BAIXA TÉRREO | PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR | PLANTA DE COBERTURA | CORTES: TT, UU | FACHADAS: 01, 02, 03 E 04



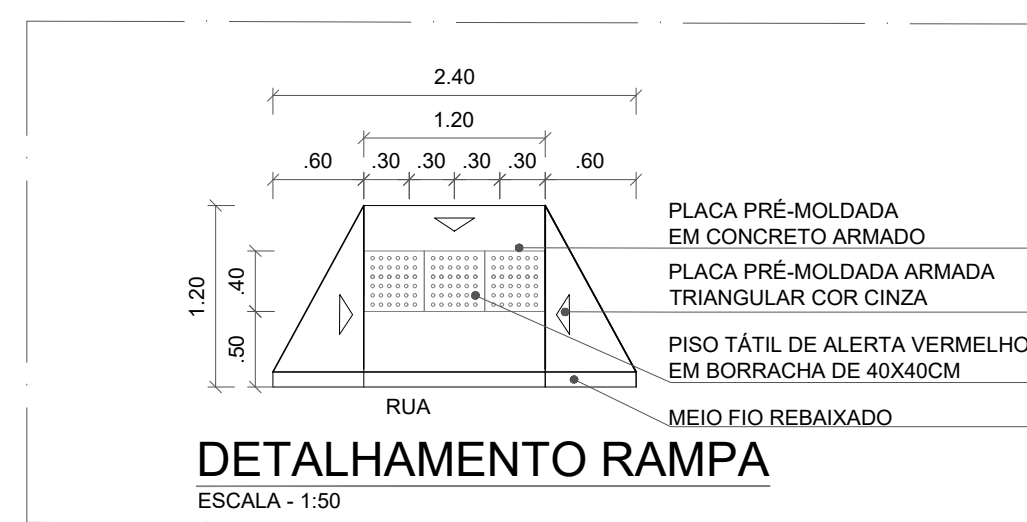
PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:50



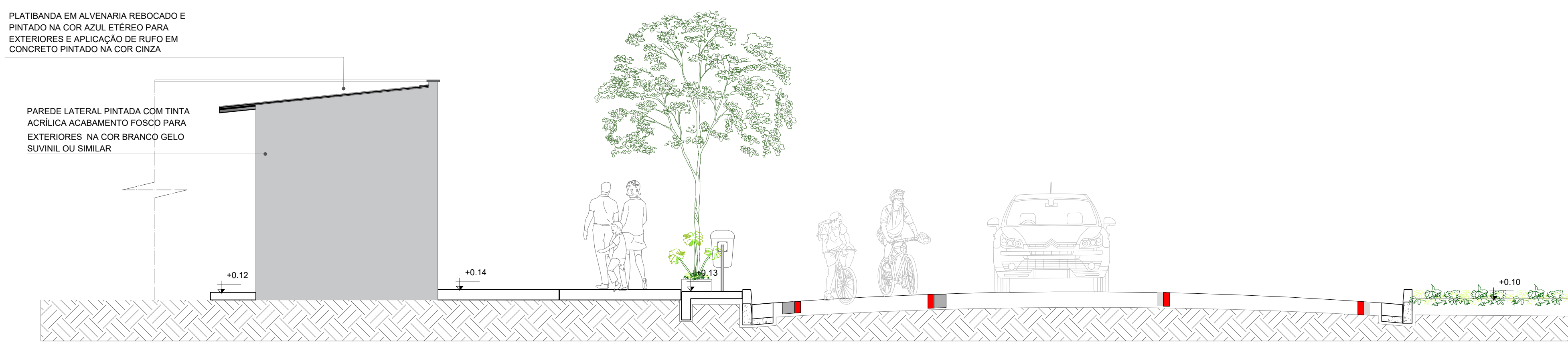
PLANTA DE COBERTURA
ESCALA: 1:50



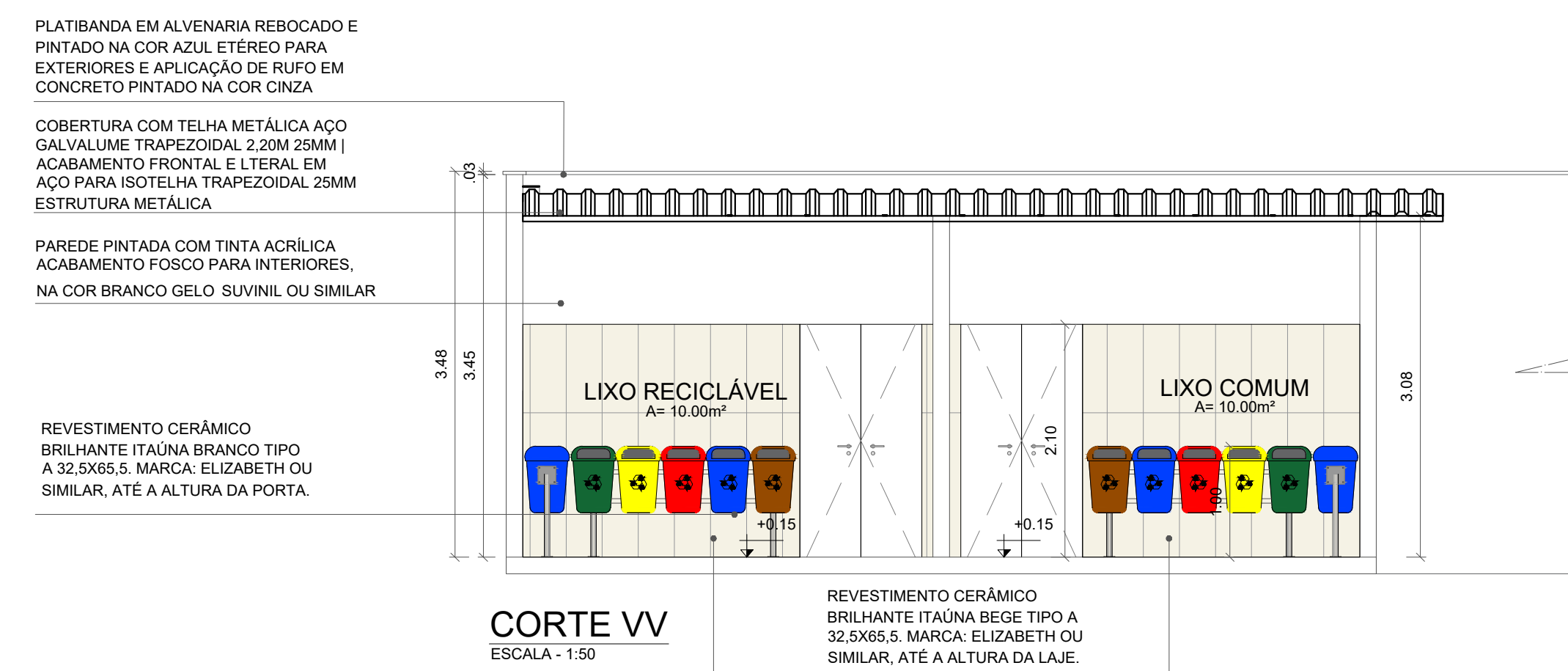
PLANTA DE LAYOUT E PISOS
ESCALA: 1:50



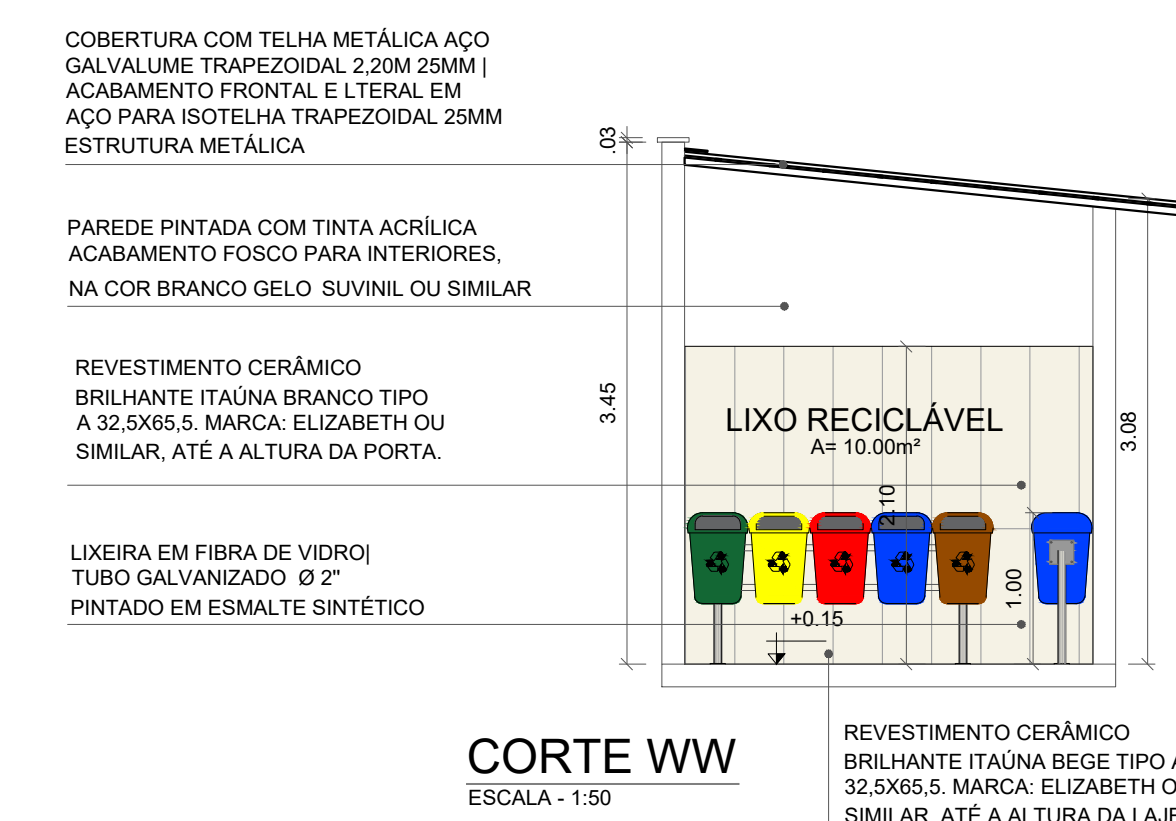
DETALHAMENTO RAMPA
ESCALA: 1:50



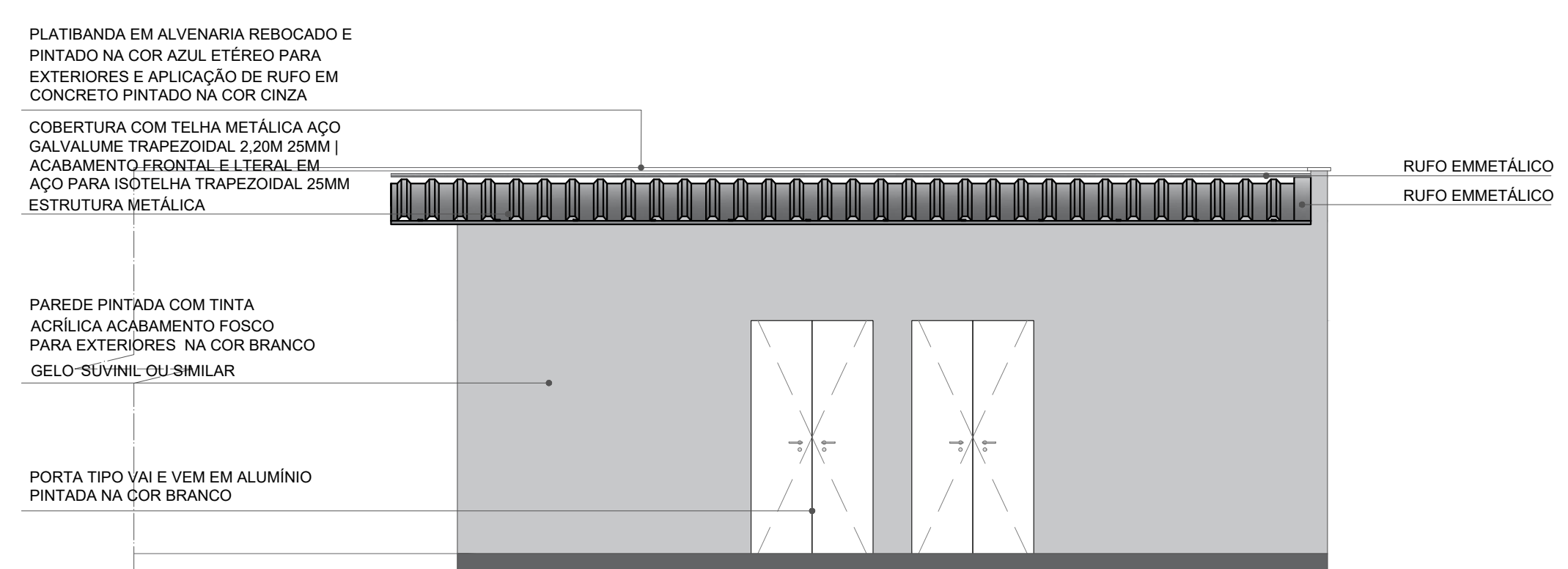
VISTA 02 COM CORTE VIÁRIO
ESCALA: 1:50



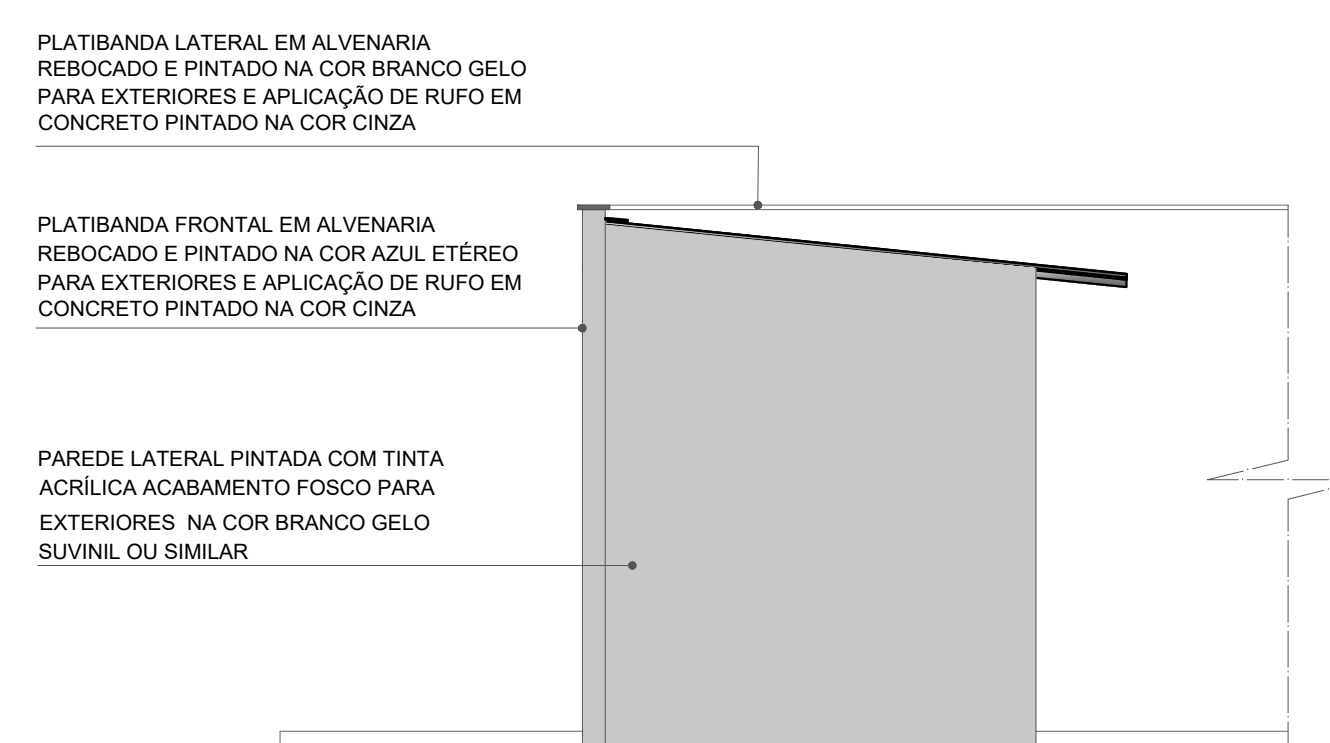
CORTE VV
ESCALA: 1:50



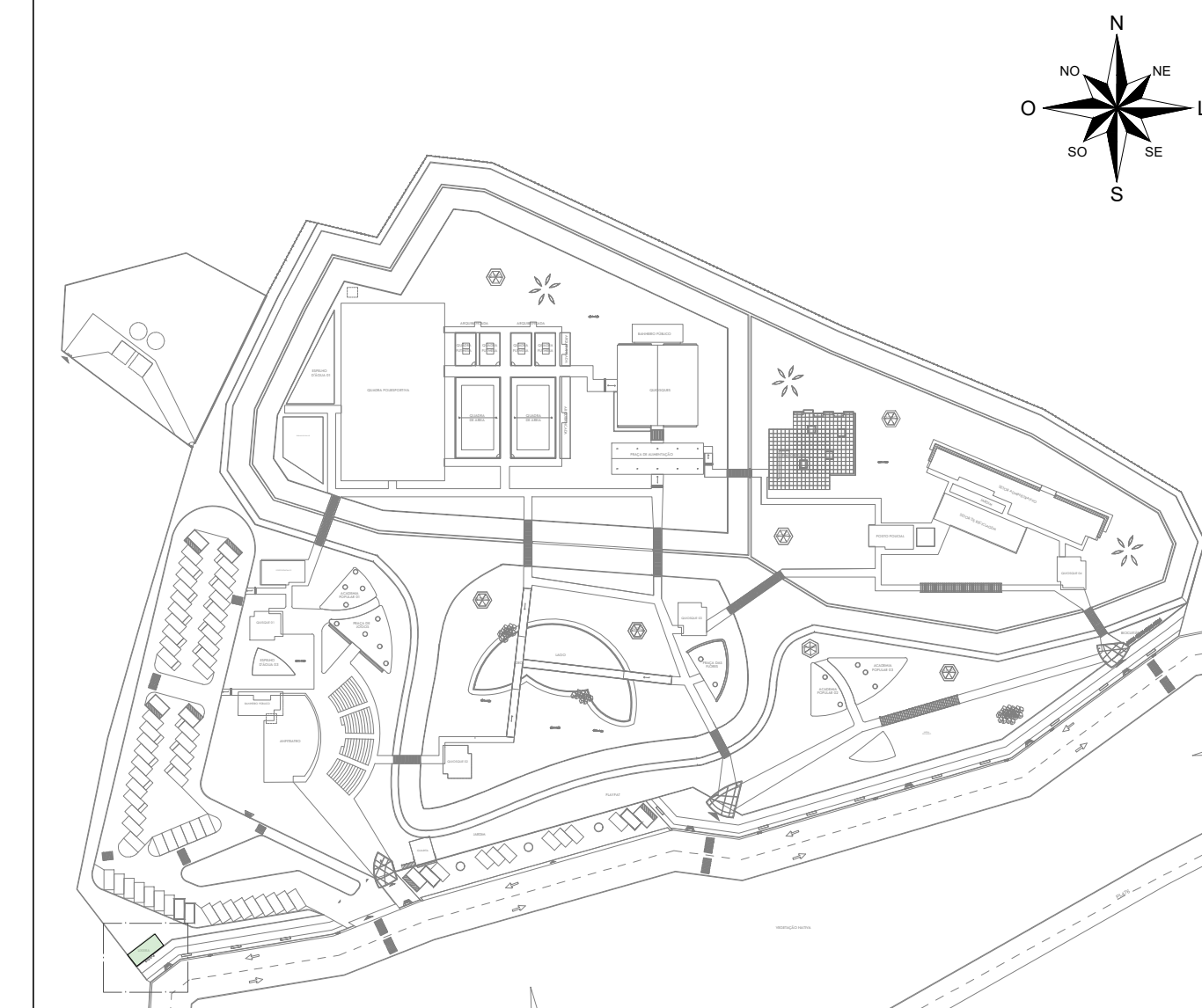
CORTE WW
ESCALA: 1:50



FACHADA 01
ESCALA: 1:50



FACHADA 02
ESCALA: 1:50



IMPLANTAÇÃO GERAL | LIXEIRAS

QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO	= 35.147,32m²
ÁREA CONSTRUÍDA	= 2.159,38m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA TERMOCÚSTICA	= 2.873,26m²
ÁREA DE COBERTURA EM TELHA METÁLICA	= 66,03m²
ÁREA DE LAJE IMPERMEABILIZADA	= 176,82m²
LA	= 0,06
TAXA DE OCUPAÇÃO	= 6,25%
ÁREA DE SOLO PERMEÁVEL	= 15.204,17m² (43,25%)
PISTA DE COOPER	1.094,25 M
CICLOFAIXA	674,76 M

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS DE ALUMÍNIO

ESQUADRIA	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO	TIPO	QUANTIDADES
P9	1.09x2.10	PORTA EM ALUMÍNIO	VAE E VEM	04

PISOS

SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO
[Symbol]	PISO EM CONCRETO POLIDO
[Symbol]	PISO DE CONCRETO EM PLACAS DE 1X2 COM JUNTA DE DILATAÇÃO 5mm
[Symbol]	PISO DE PEDRA PORTUGUESA

UNI FSA CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO PRANCHAL:

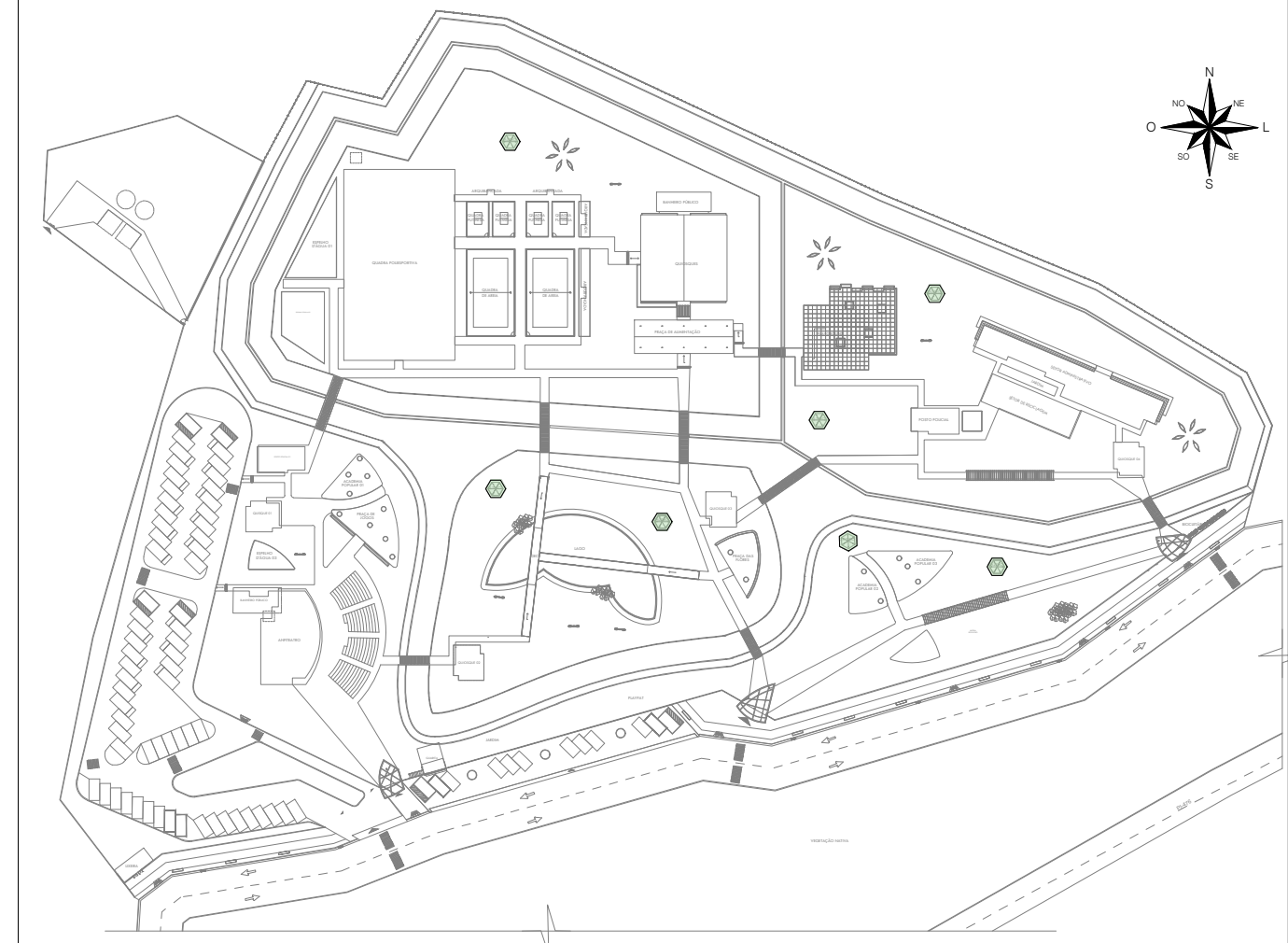
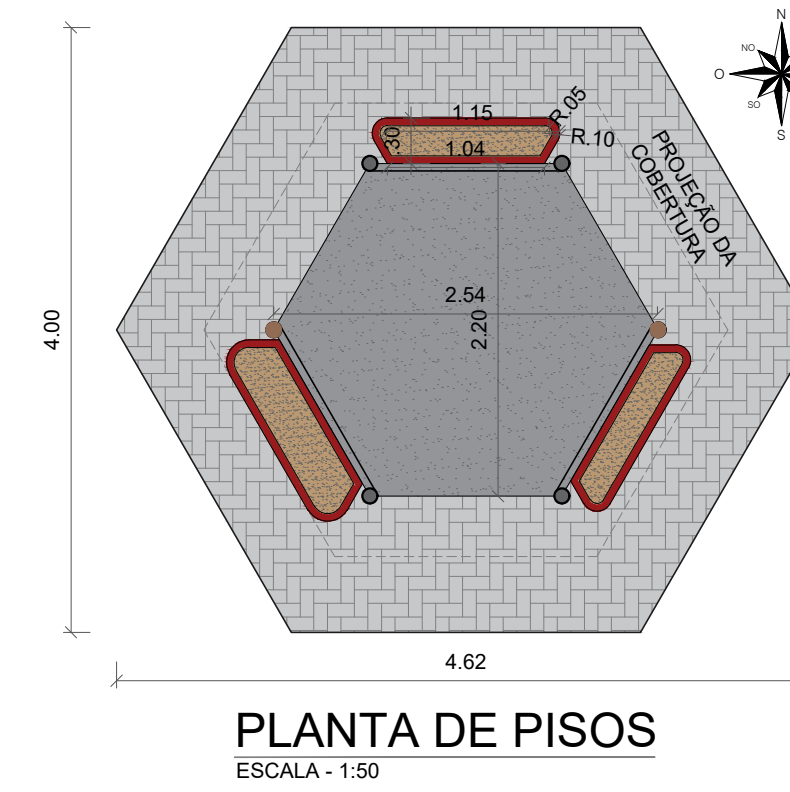
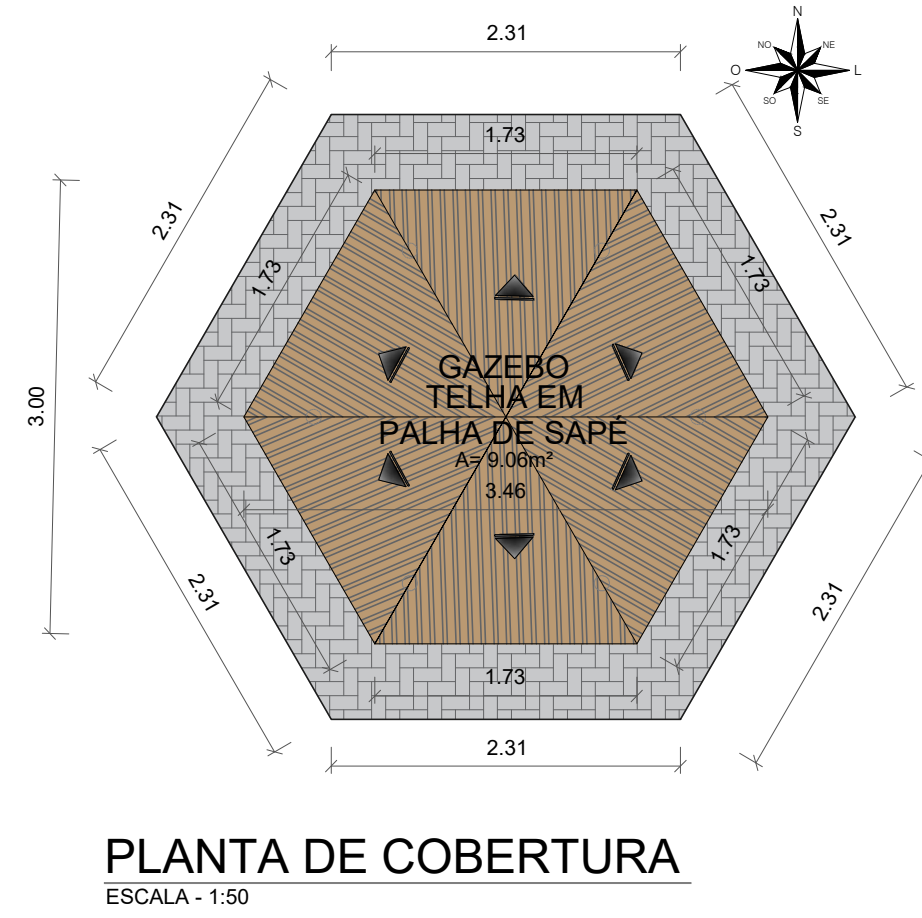
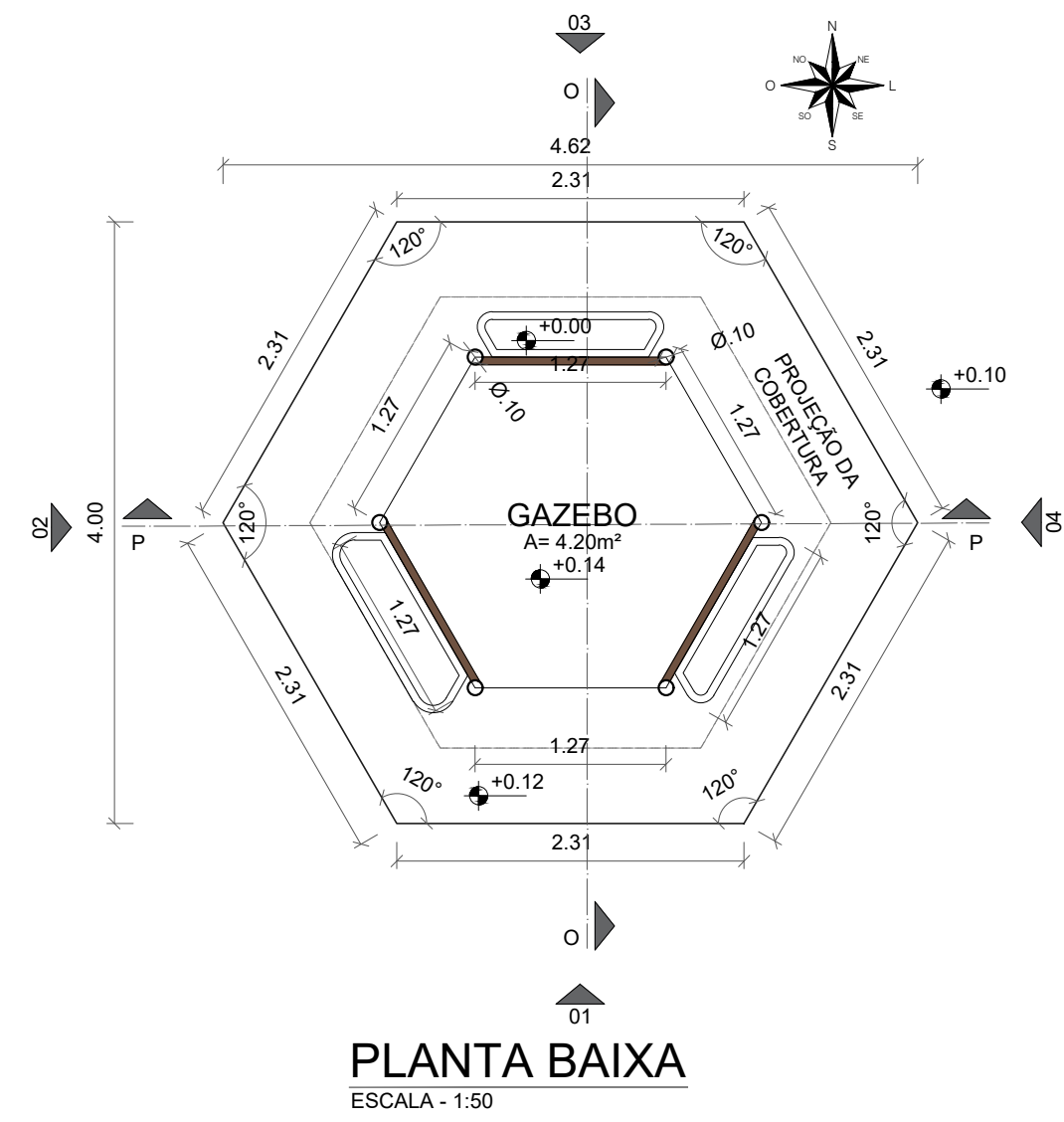
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRÍCIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA 34/41

ALUNA: JESSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS ESCALA: 1:50 DATA: 14/06/2023

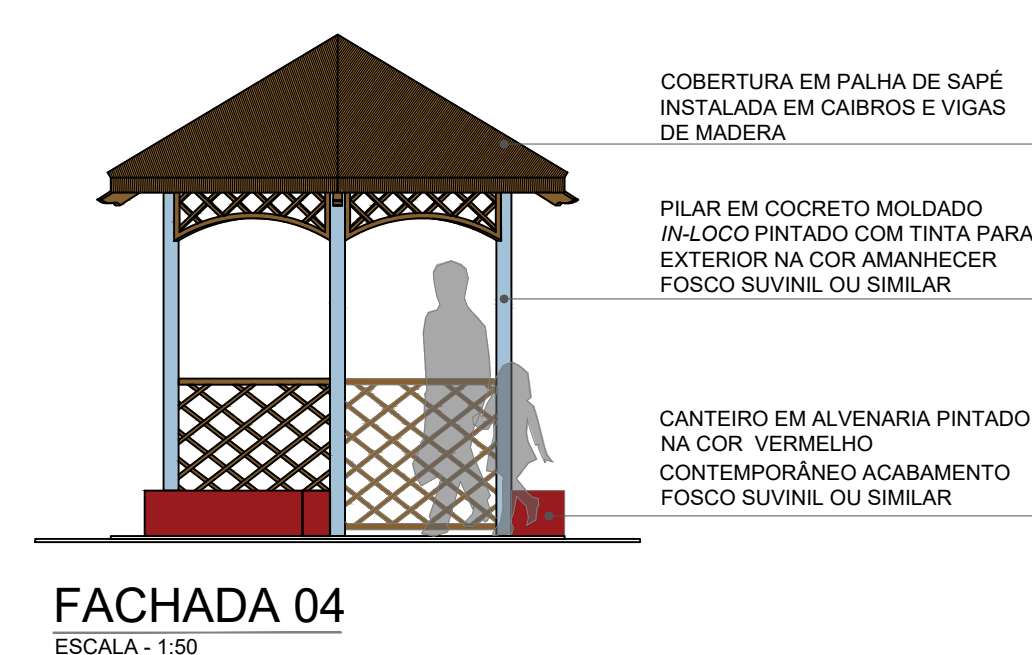
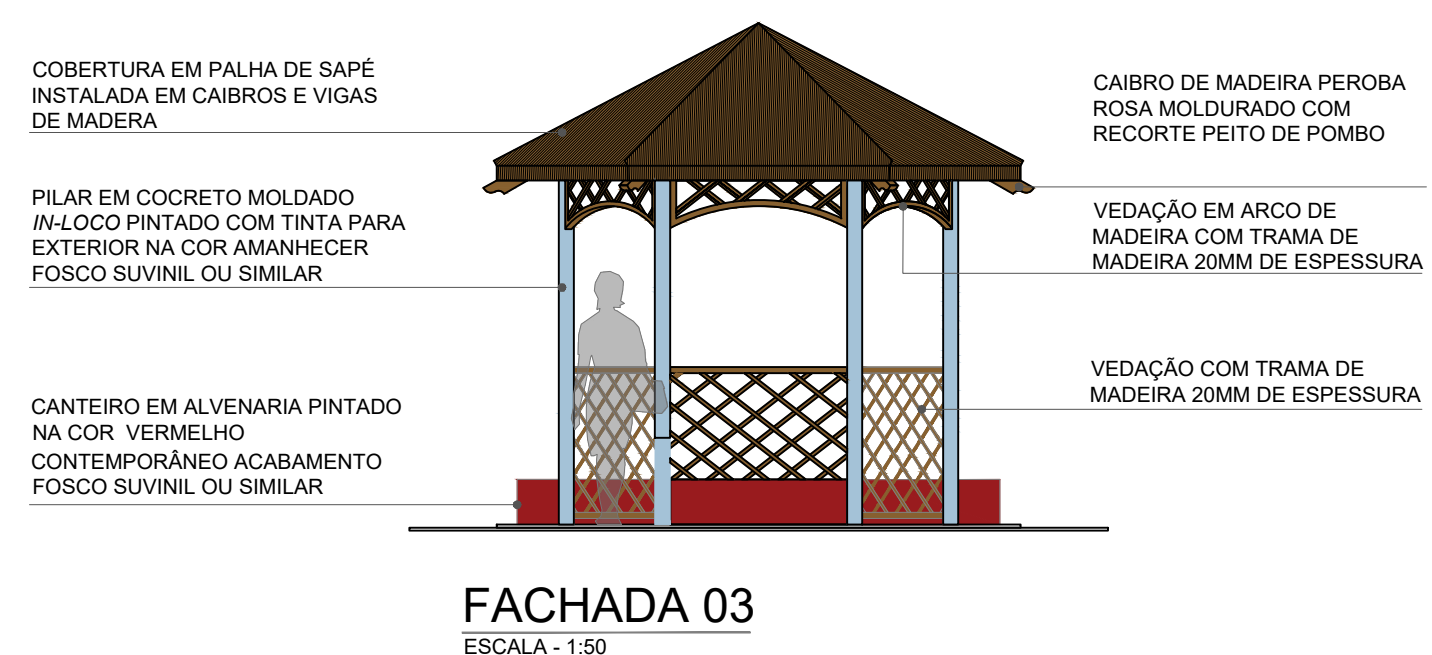
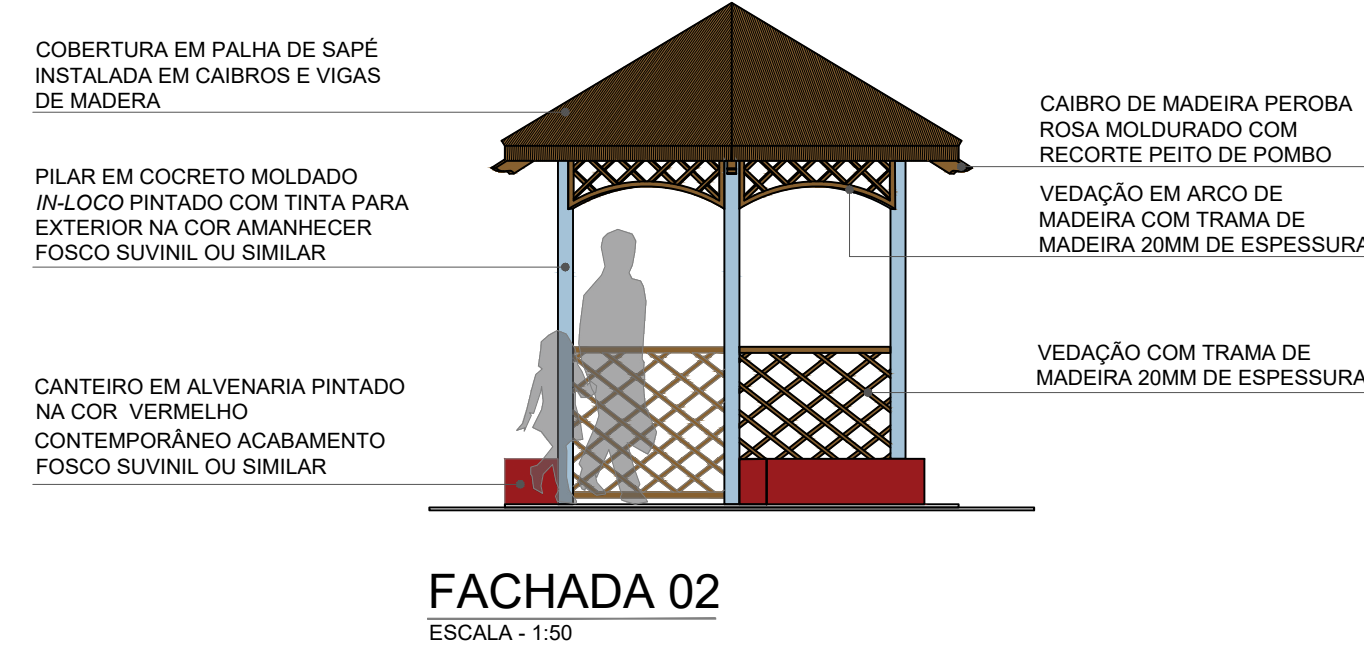
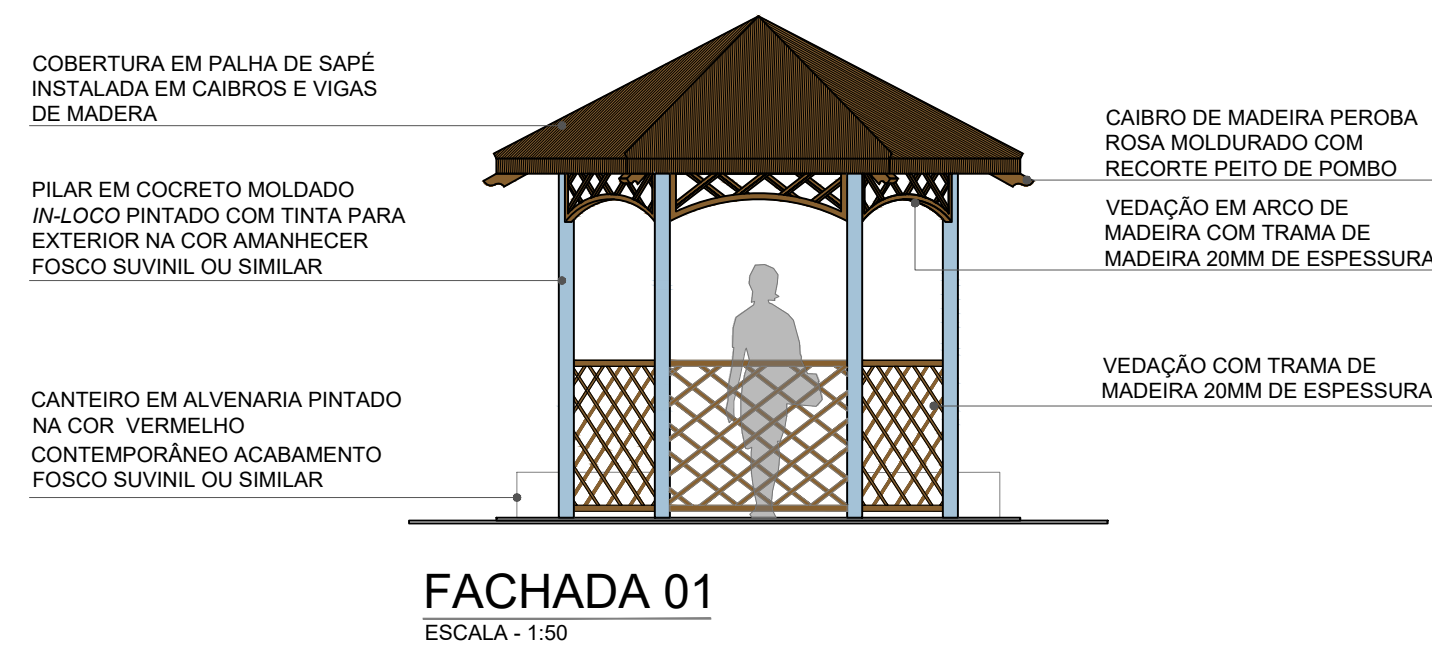
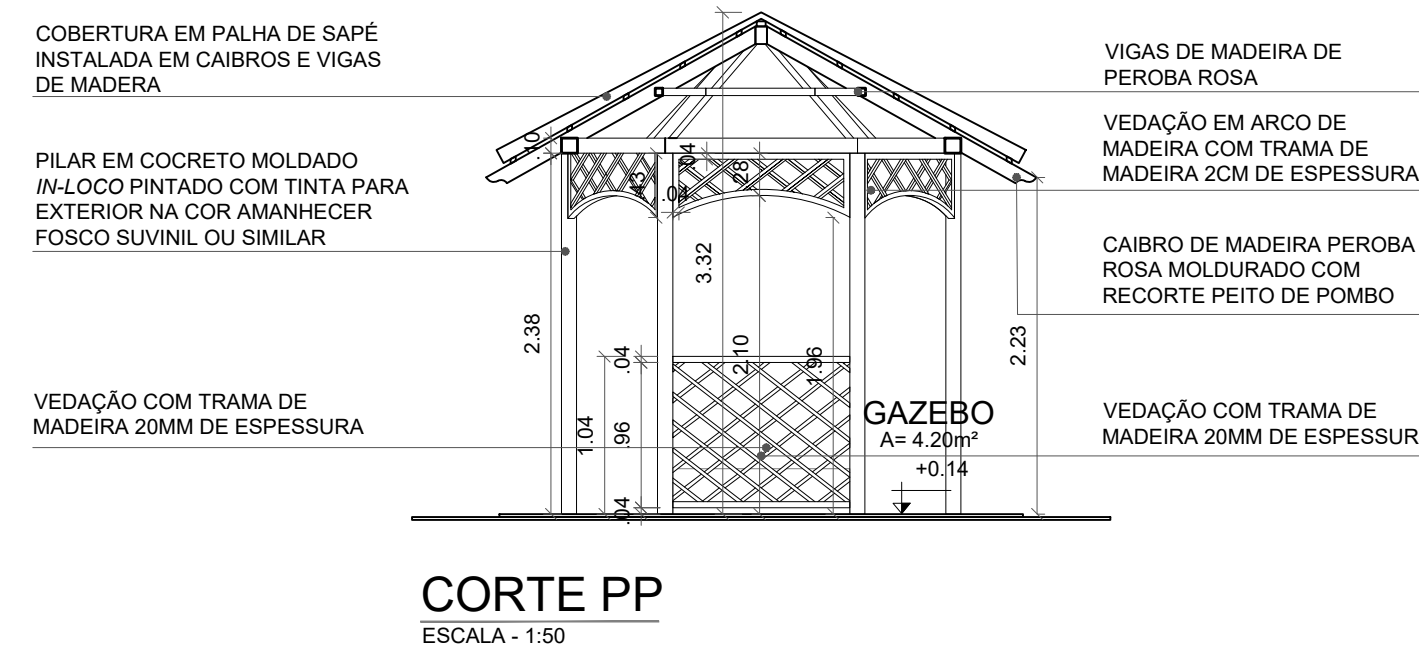
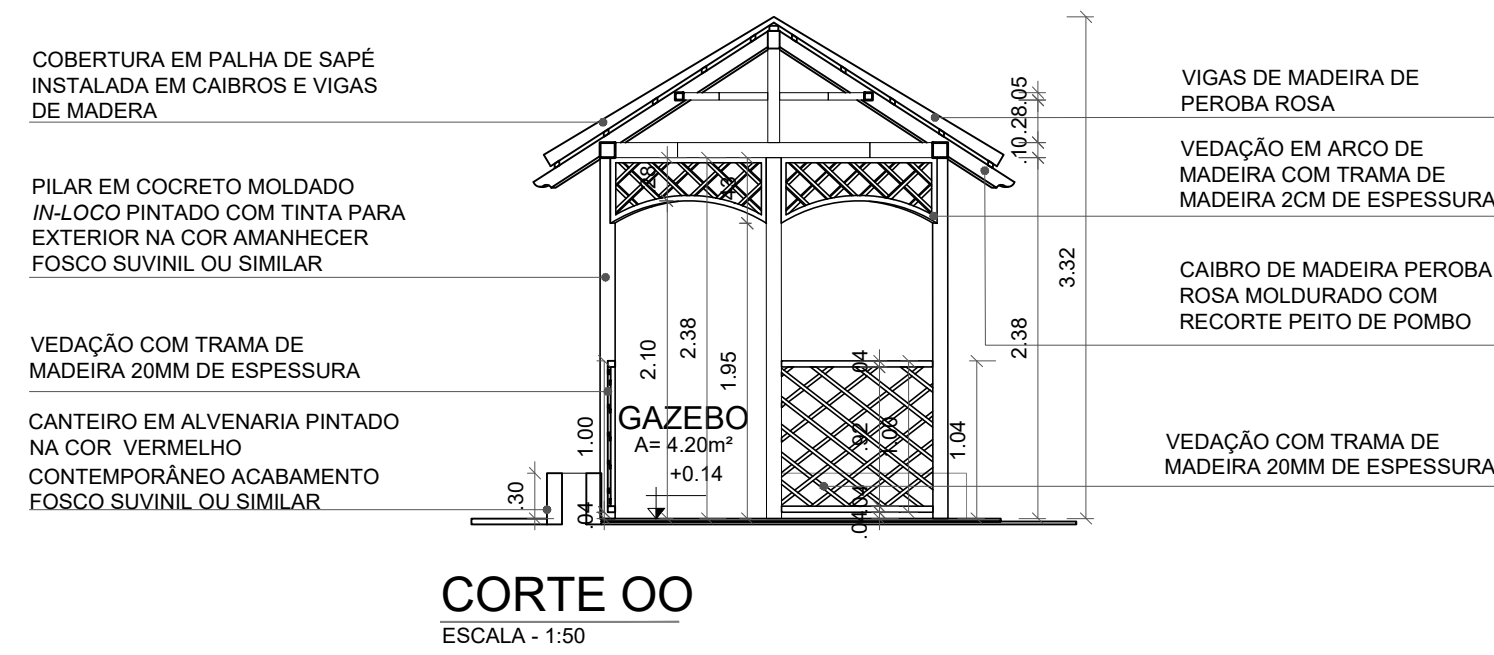
DESENHO: PLANTA BAIXA LIXEIRA | PLANTA DE COBERTURA | PLANTA DE LAYOUT E PISOS | VISTA 02 COM CORTE VIÁRIO | CORTES VV, WW | FACHADAS 01 E 02 | QUADRO DE ESQUADRIAS

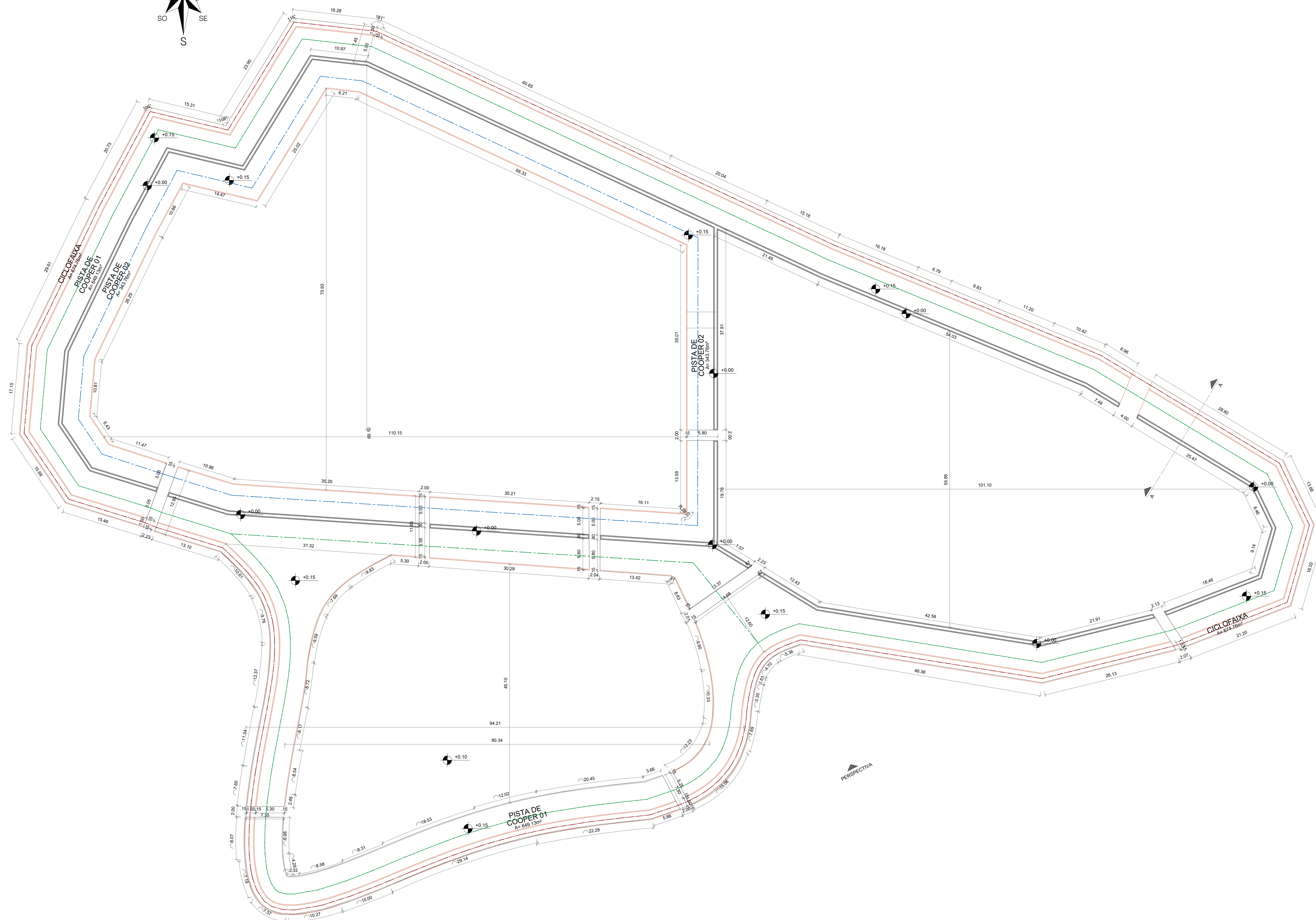
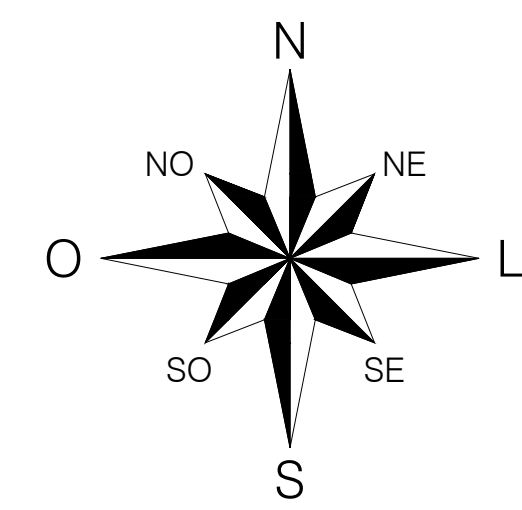
GAZEBO



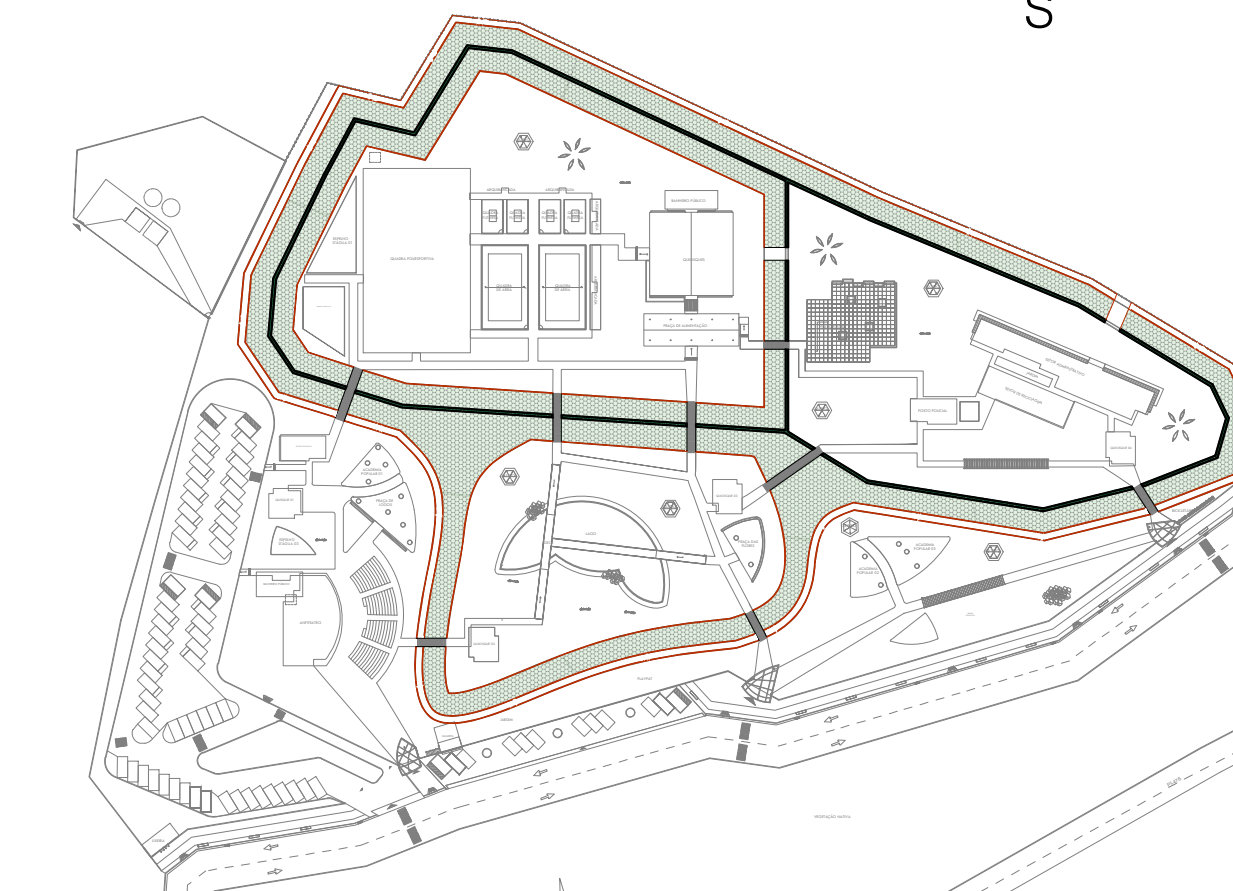
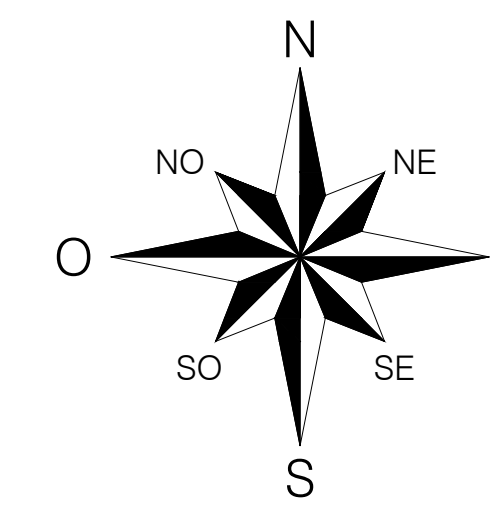
SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO
	PISO PERMEÁVEL INTERTRAVADO
	PISO EM CONCRETO DESEMPENADO
	SOLO NATURAL TERRA PARA PLANTIL

OBS 01: SERÃO CONSTRUÍDOS 07 GAZEBOS MODULADOS;
OBS 02: A LOCAÇÃO DE CADA GAZEBO DEVE SER VERIFICADA NA PLANTA DE LOCAÇÃO.

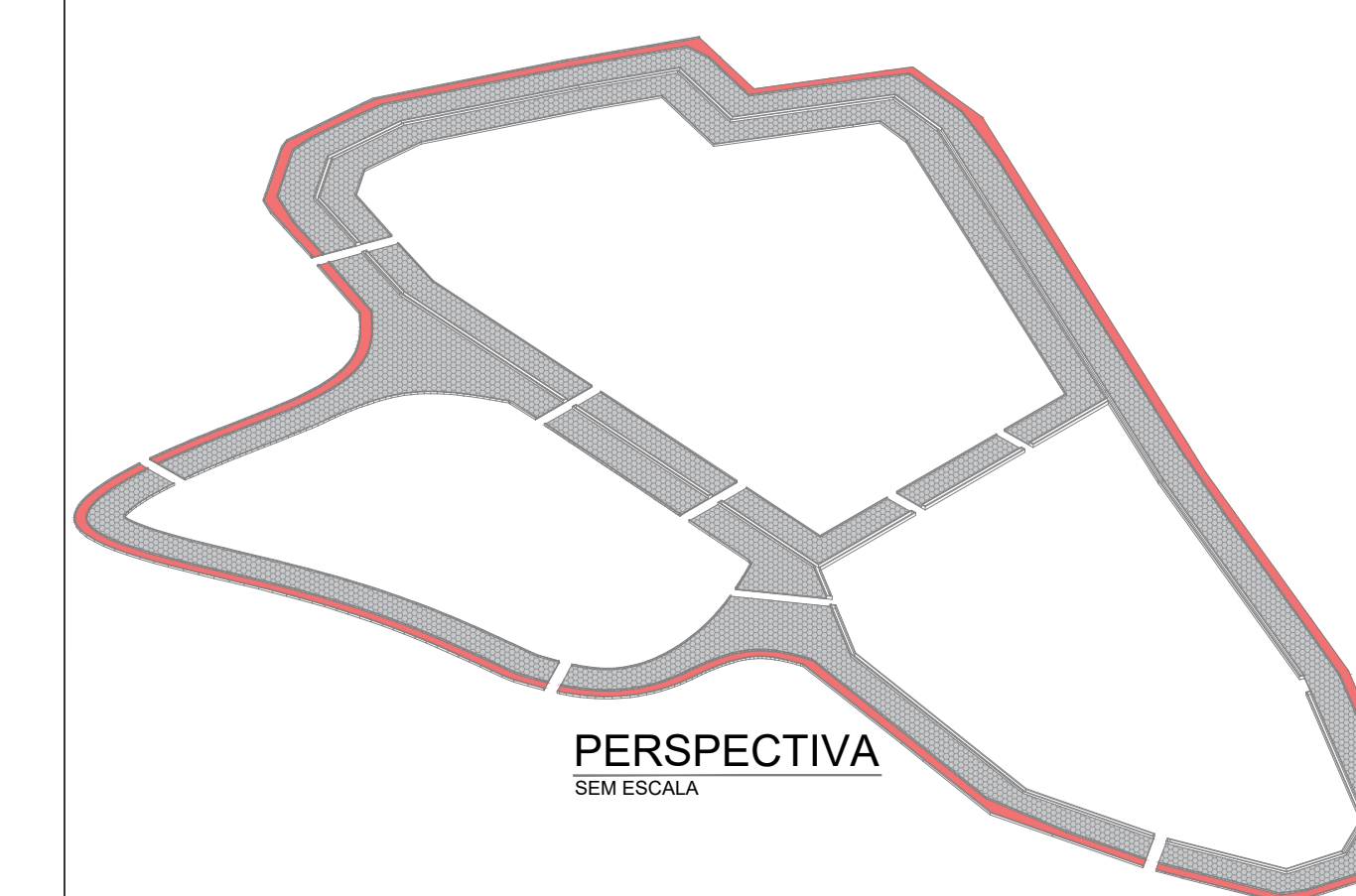




PLANTA BAIXA | PISTA DE COOPER
ESCALA - 1:300

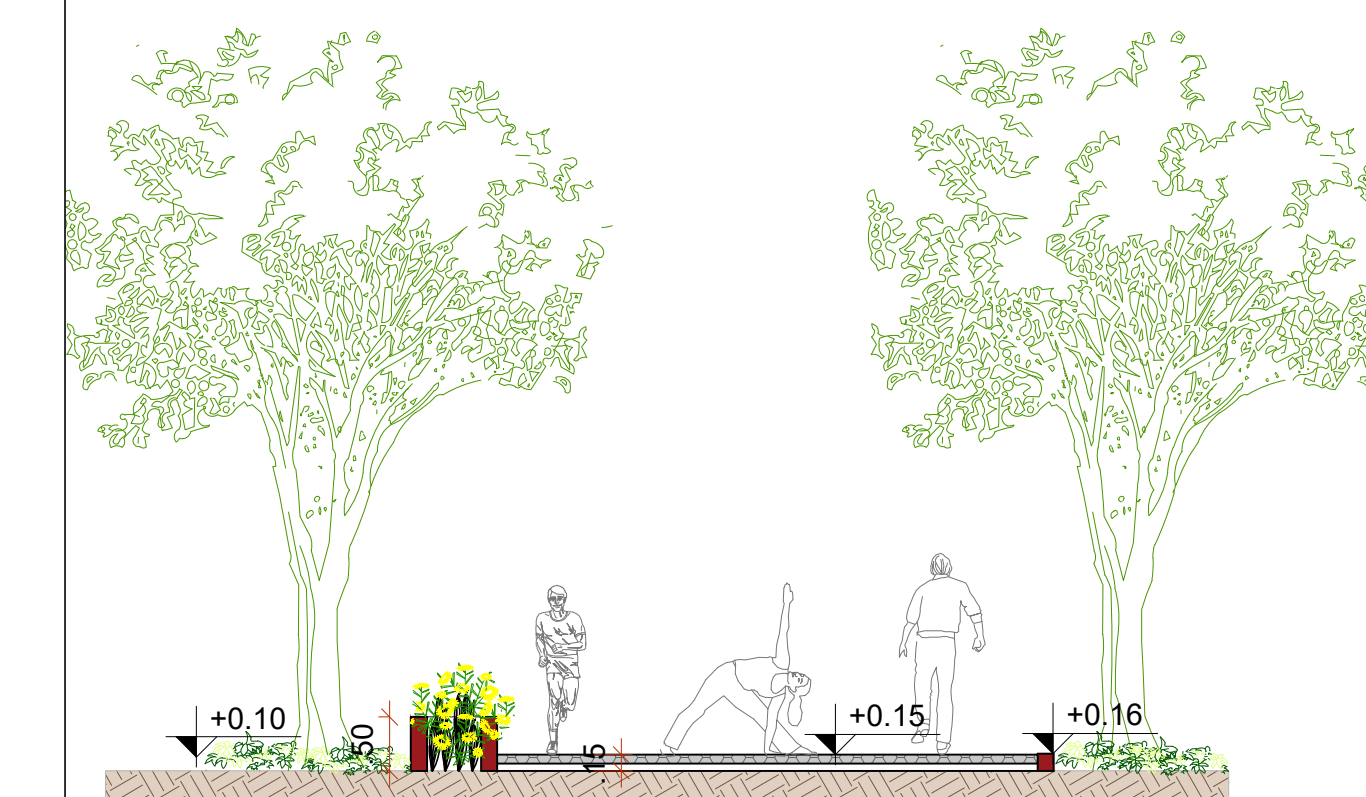


IMPLANTAÇÃO GERAL | PISTA DE COOPER



PERSPECTIVA
SEM ESCALA

SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO
	PISO INTERTRAVADO SEXTAVADO CONVERSIVEL CINZA CASAL
	PISO EM CONCRETO POLIDO COM PIGMENTAÇÃO NA COR VERMELHA



CORTE AA

ESPECIFICAÇÕES PARA PISTA DE COOPER E CICLOFAIXA

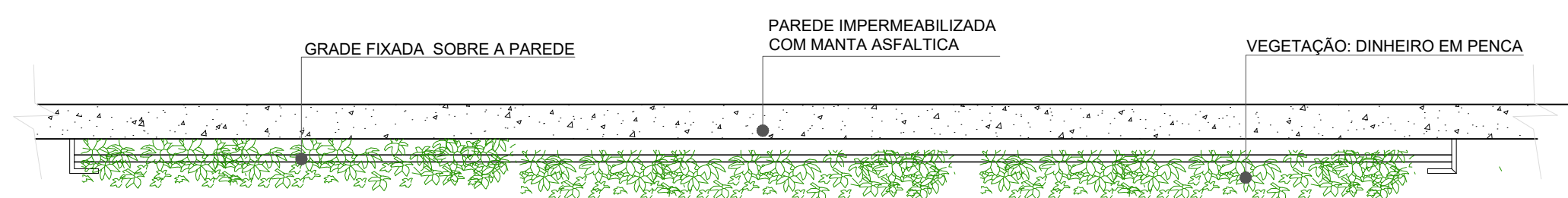
SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO	EXTENSÃO M
	PISTA DE COOPER 01- PISO DE CONCRETO SEXTAVADO PEÇAS DE 25 X 25 X 8 CM COR NATURAL	649.13m
	PISTA DE COOPER 02- PISO DE CONCRETO SEXTAVADO PEÇAS DE 25 X 25 X 8 CM COR NATURAL	343.76m
	CICLOFAIXA - TINTA PARA DEMARCAÇÃO VÁRIA- COR VERMELHA PARA CICLOVIA	674.76m

OBIS 01: PINTURAS DE SINALIZAÇÃO EM PINTURA TERMOPLÁSTICA NA COR BRANCA L=0,20M

UNI FSA CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRANCHAS:
PROFESSORA ORIENTADORA: PATRICIA PACHECO ALVES DE OLIVEIRA	36/41
ALUNA: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INJAS	ESCALA: 1:300
DESENHO: PLANTA BAIXA PISTA DE COOPER PERSPECTIVA COM ESPECIFICAÇÃO DE PISOS CORTE AA	DATA: 14/06/2023

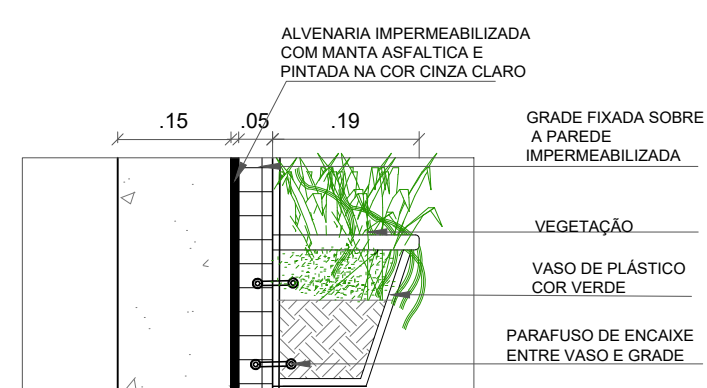
DETALHE JARDIM VERTICAL



PLANTA BAIXA

ESCALA - 1:25

01

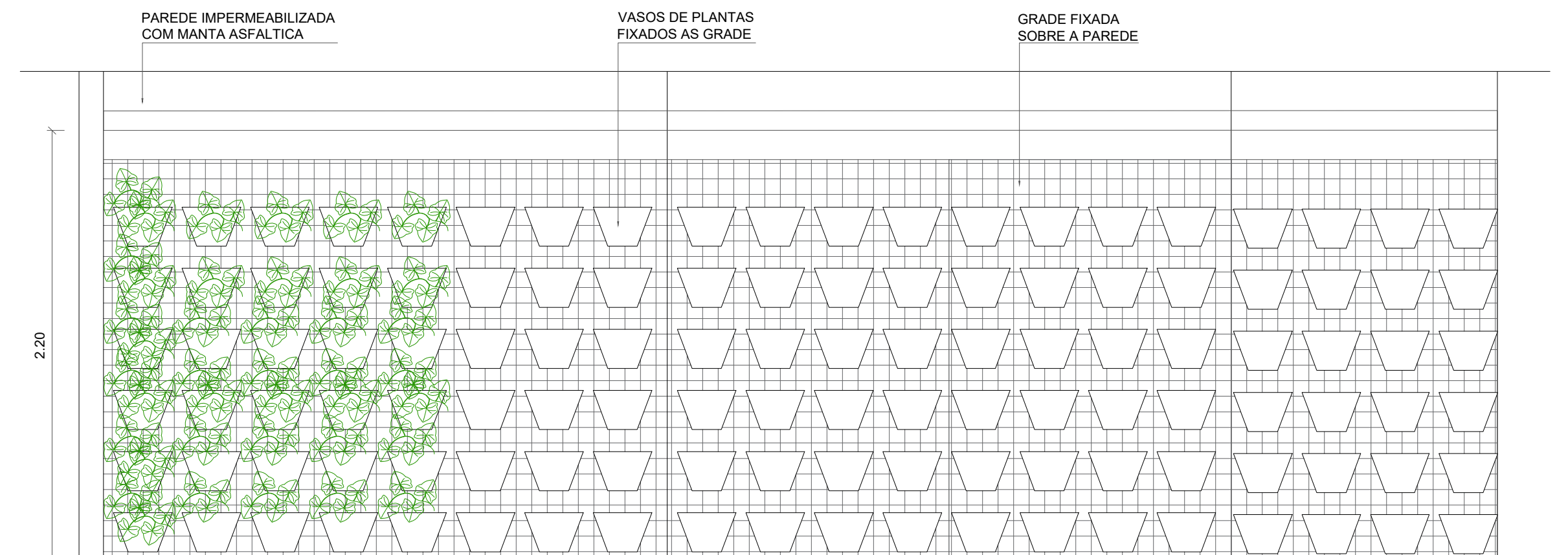


DET 03 - PAREDE IMPERMEABILIZADA



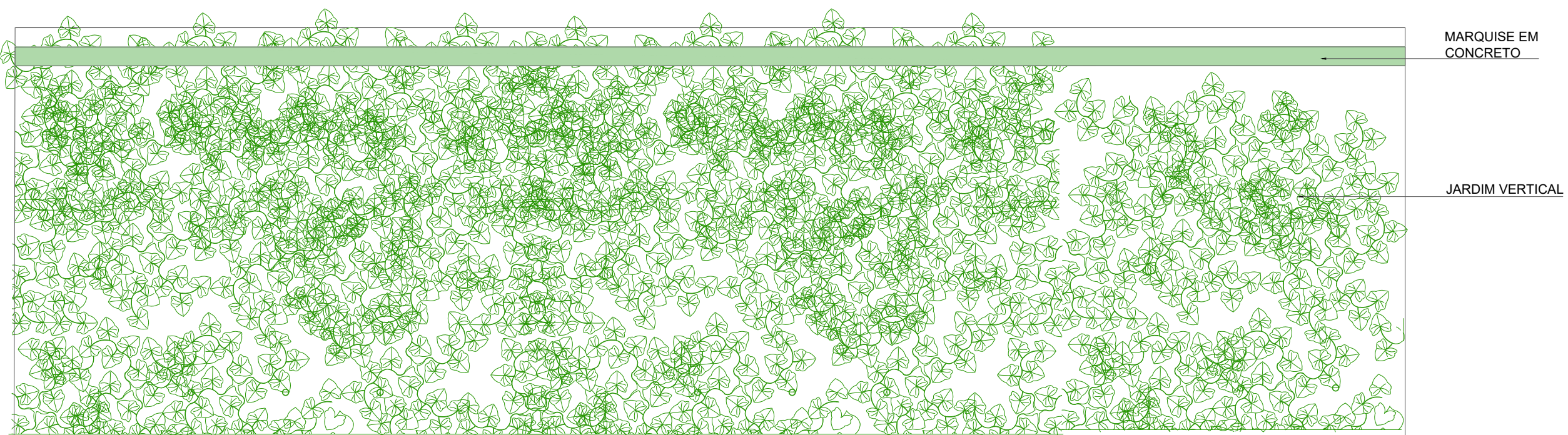
CORTE AA

ESCALA - 1:25



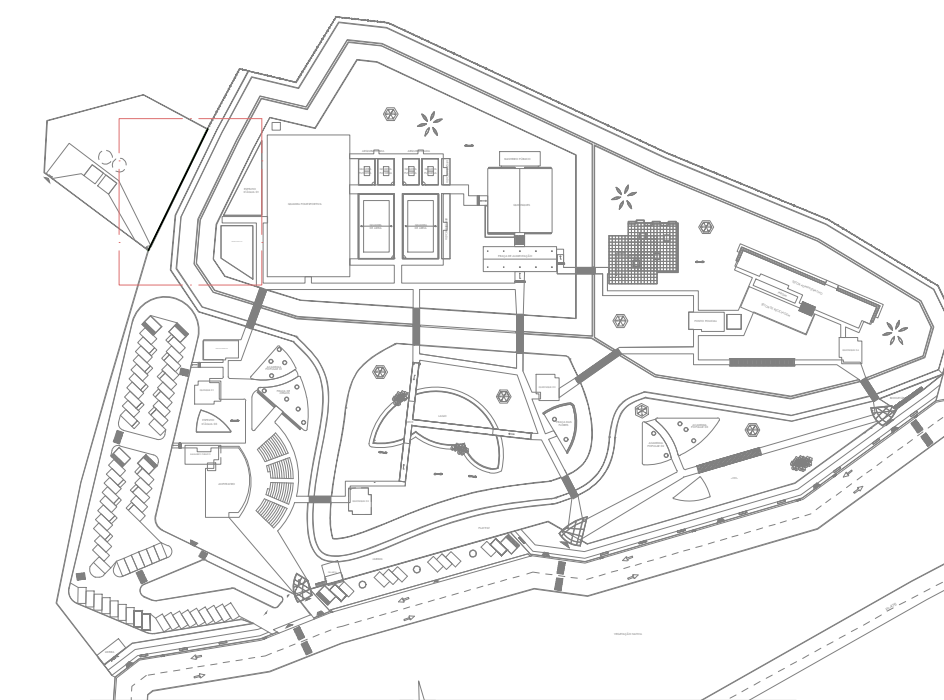
VISTA FRONTAL - MONTAGEM

ESCALA - 1:25



VISTA FRONTAL JARDIM VERTICAL

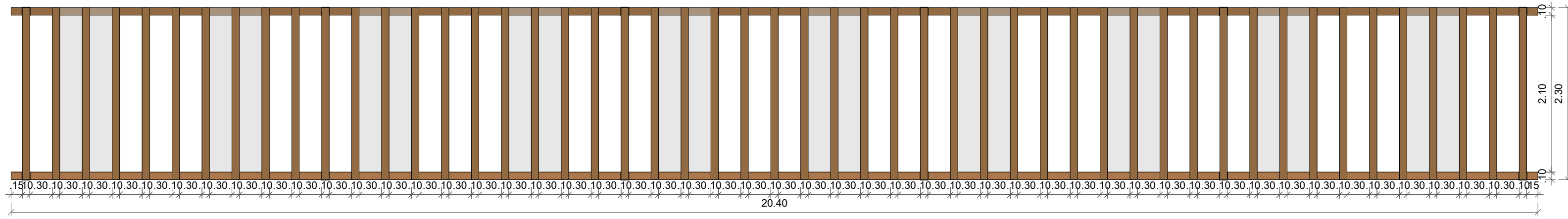
ESCALA - 1:25



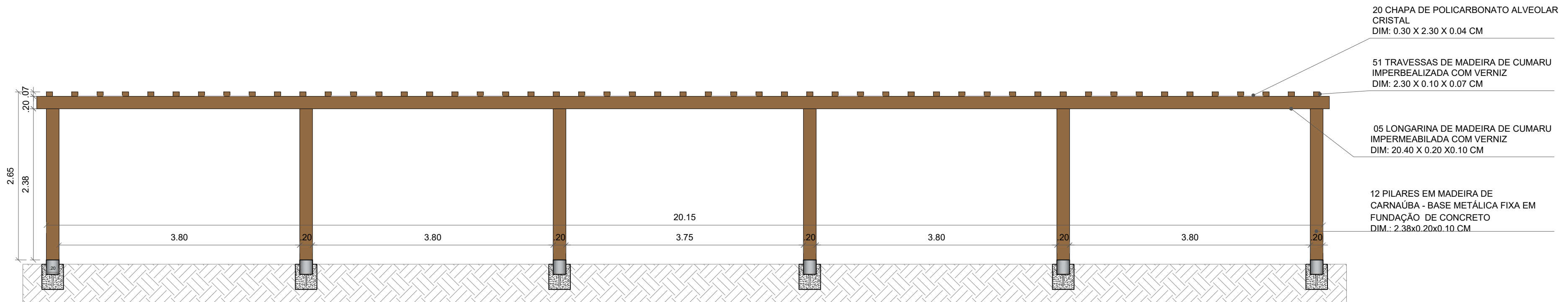
IMPLANTAÇÃO GERAL | JARDIM VERTICAL

 CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO	
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	PRANCHA: 37/41
PROFESSOR: PATRÍCIA PACHÉCO ALVES DE OLIVEIRA	
ALUNO: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS	ESCALA: 1:25
DESENHO: DETALHAMENTO JARDIM VERTICAL	DATA: 14/06/2023

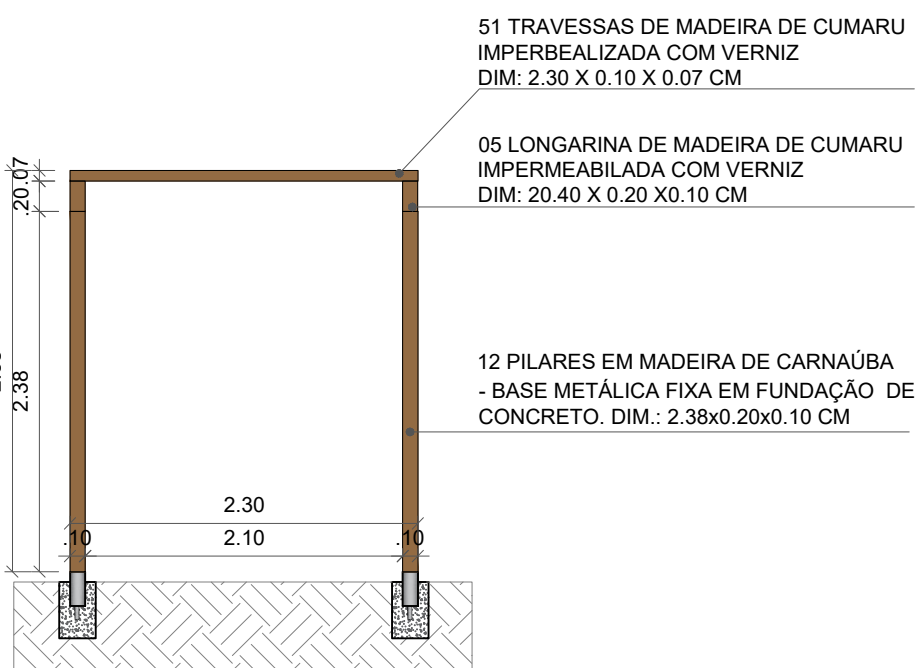
DETALHE PERGOLADO CIRCULAÇÃO DE PEDESTRES



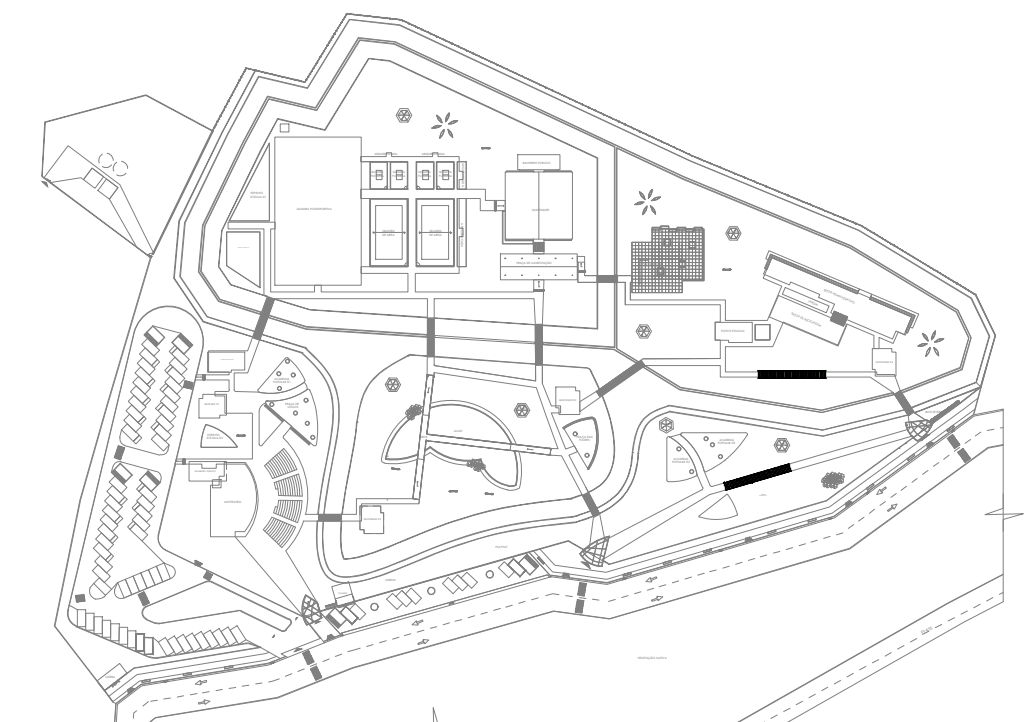
VISTA SUPERIOR
ESCALA - 1:50



VISTA 01
ESCALA - 1:50



VISTA 02
ESCALA - 1:50



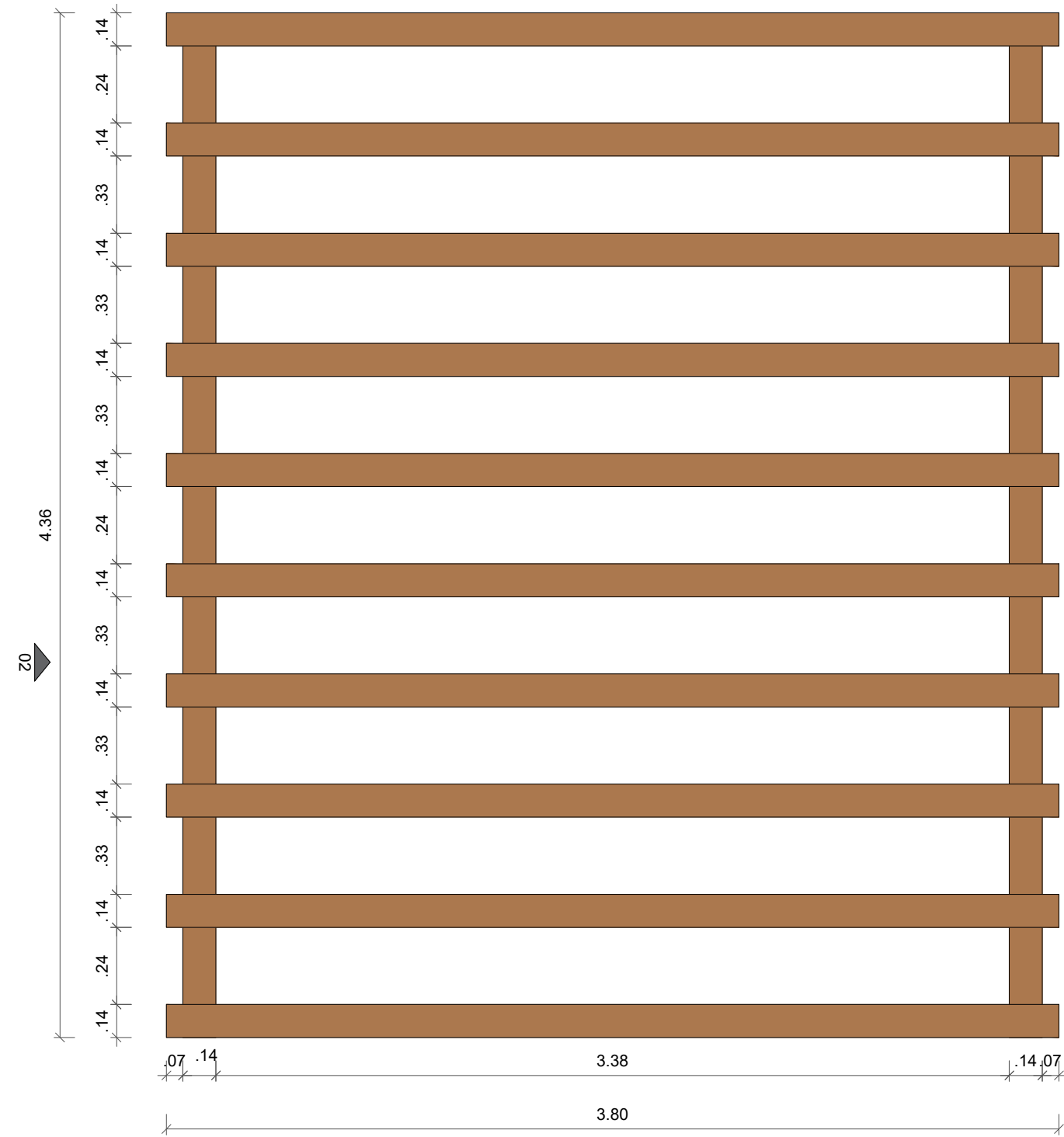
IMPLANTAÇÃO GERAL | PERGOLADOS



CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		PRANCHA: 38/41
PROFESSOR: PATRÍCIA PACHÉCO ALVES DE OLIVEIRA		
ALUNO: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO		
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS	ESCALA: 1:50	DATA: 14/06/2023
DESENHO: DETALHAMENTO DE PERGOLADO CIRCULAÇÃO		

DETALHE PERGOLADO QUIOSQUE/PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO

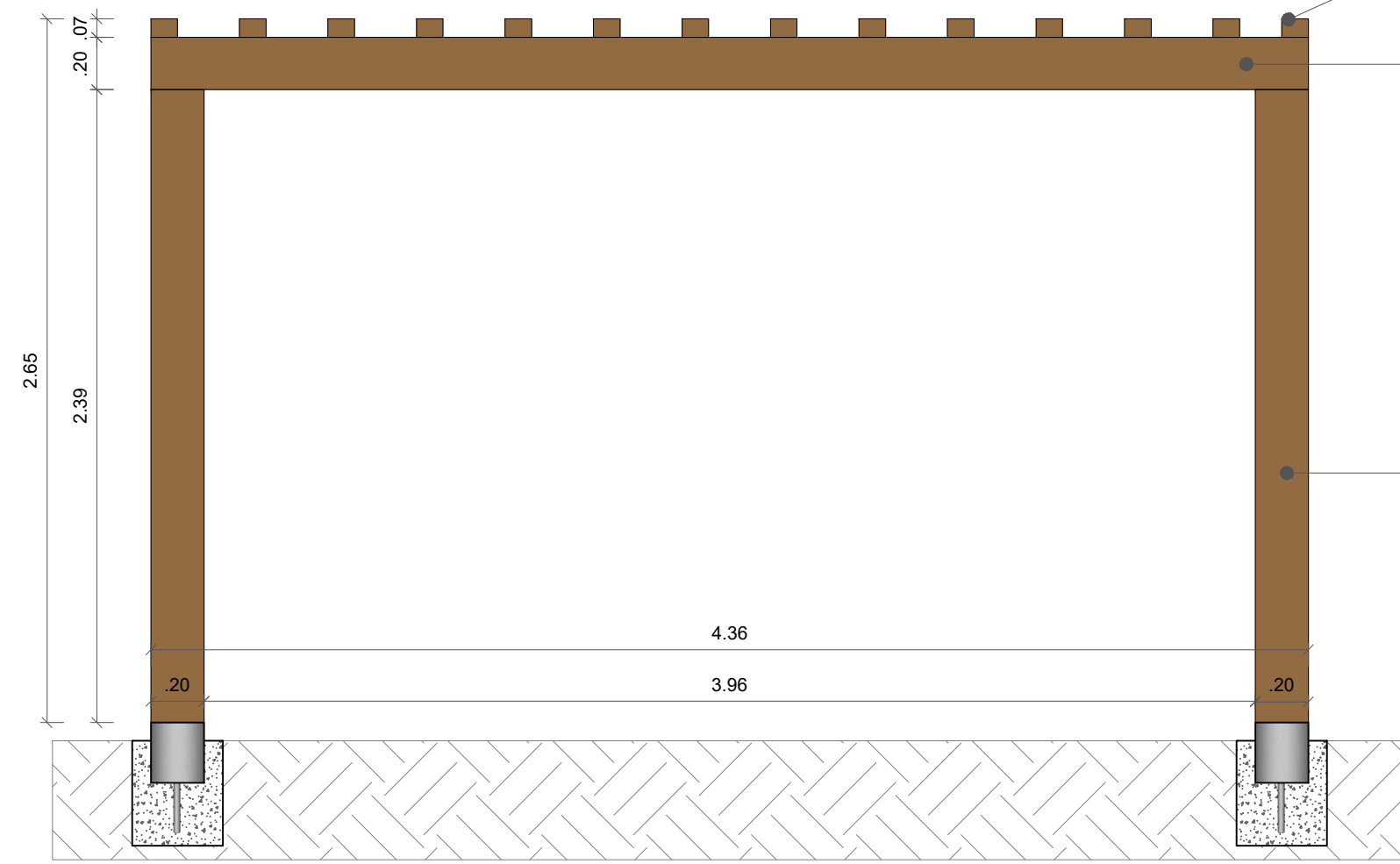


VISTA SUPERIOR
ESCALA - 1:25

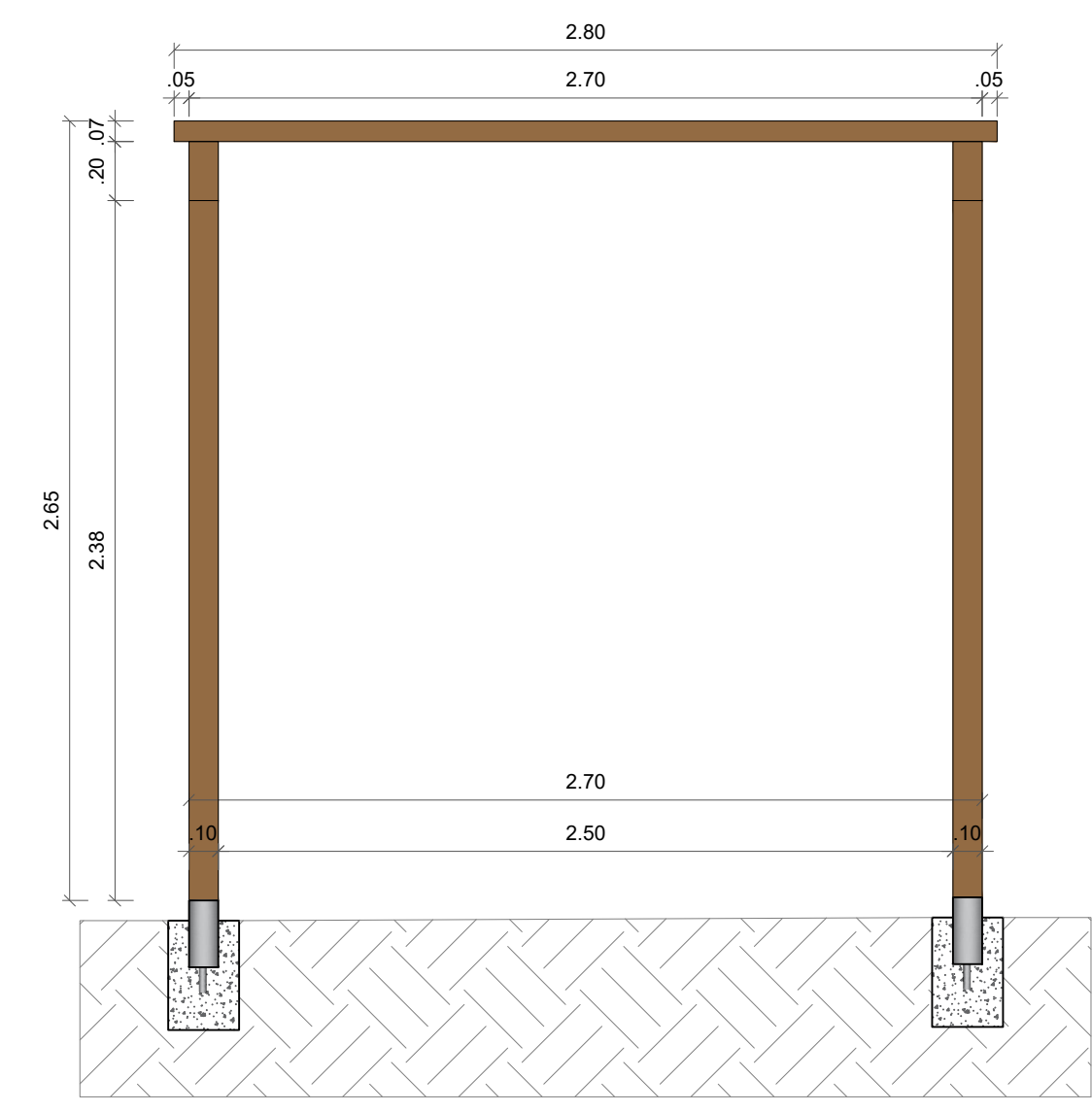
10 TRAVESSAS DE MADEIRA
DIM: 2.70 X 0.10 X 0.07 CM

02 LONGARINA DE MADEIRA
DIM: 3.10 X 0.20 X 0.10 CM

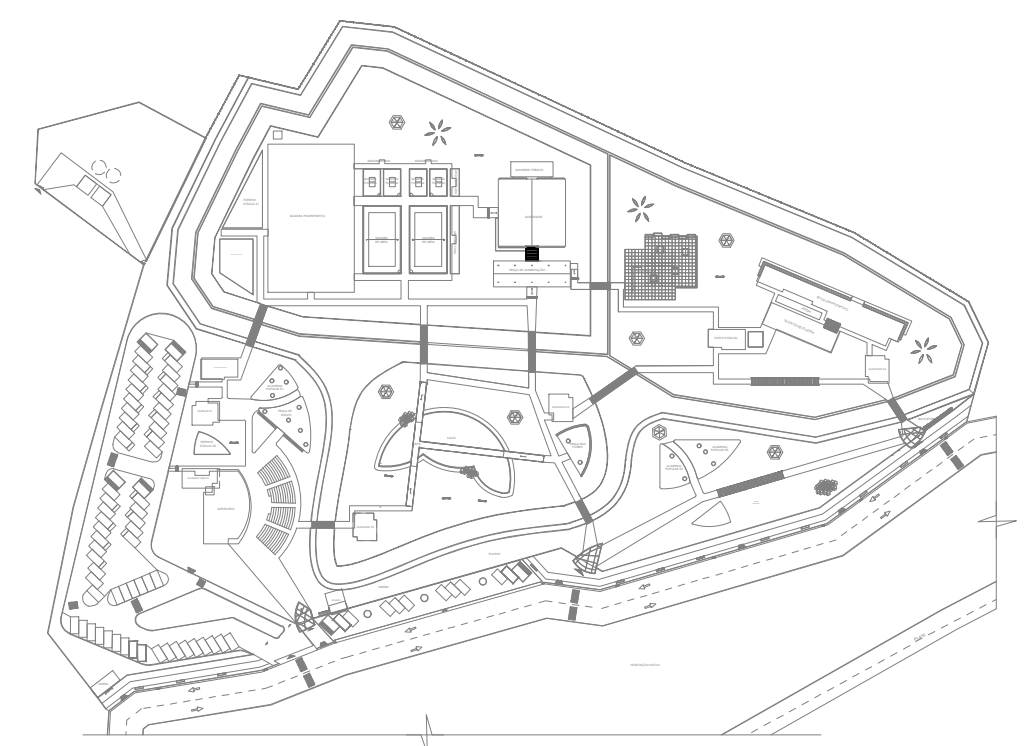
04 PILARES EM MADEIRA- BASE METÁLICA FIXA EM FUNDAÇÃO CONCRETADA
DIM.: 2.38x0.20x0.10 CM



VISTA 02
ESCALA - 1:25



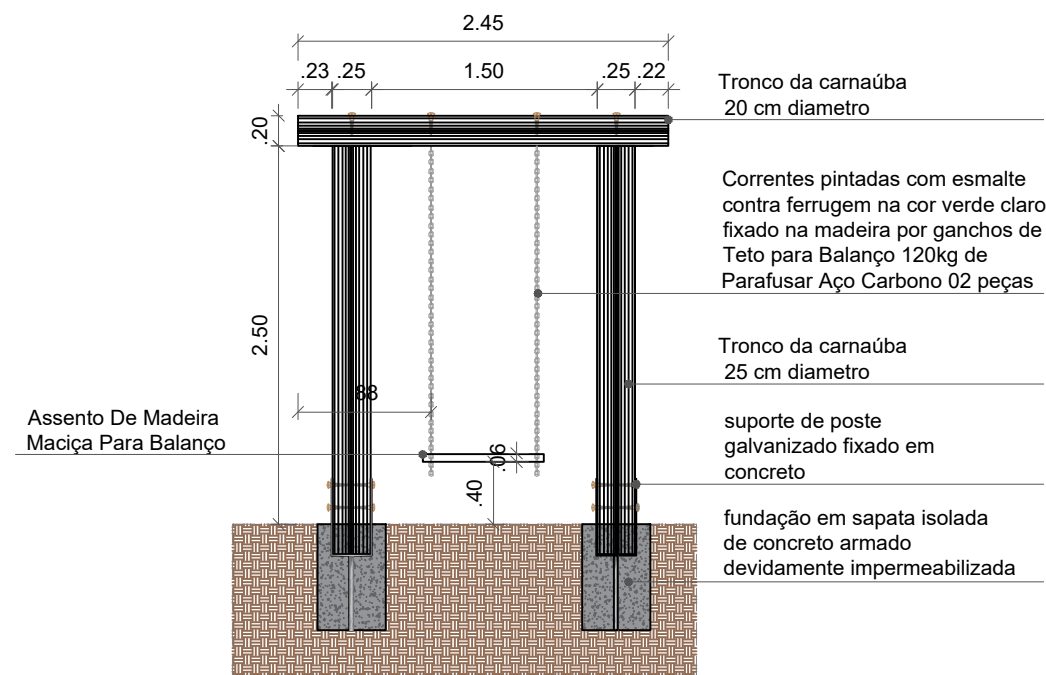
VISTA 01
ESCALA - 1:25



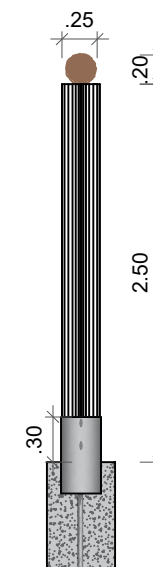
IMPLANTAÇÃO GERAL | PERGOLADOS

		CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO	
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		PRANCHA: <h1 style="font-size: 2em;">39/41</h1>	
PROFESSOR: PATRÍCIA PACHÊCO ALVES DE OLIVEIRA		ALUNO: JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO	
PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS		ESCALA: 1:25	DATA: 14/06/2023
DESENHO: DETALHAMENTO DE PERGOLADO QUIOSQUE/ PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO			

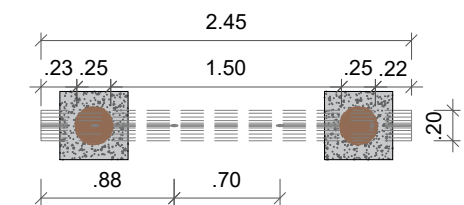
DETALHE BALANÇO DE MADEIRA



VISTA FRONTAL
ESCALA - 1:50



VISTA LATERAL
ESCALA - 1:50



VISTA SUPERIOR
ESCALA - 1:50



CENTRO UNIVERSITÁRIO SANTO AGOSTINHO

PROJETO: PARQUE RECANTO DAS INGÁS
DESENHO: DETALHE BALANÇO DE MADEIRA

PRANCHA:

41/41

DISCIPLINA:
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROFESSOR:
PATRÍCIA PACHÊCO ALVES DE OLIVEIRA

ALUNO:
JÉSSICA MAYRA SOARES MONTEIRO

ESCALA:
1:50

DATA:
14/06/2023