



QUADRO DE ÁREAS

ÁREA TOTAL DO LOTE	A = 6.285,67 M²
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO (SETOR SERVIÇO)	A = 283,74 M²
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO (SETOR RECEPÇÃO)	A = 179,18 M²
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO (SETOR LAZER)	A = 649,54 M²
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO (SETOR DORMITÓRIOS)	A = 485,97 M²
ÁREA CONSTRUÍDA LIXO E GÁS	A = 4,45 M²
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO TOTAL	A = 1.602,88 M²
ÁREA CONSTRUÍDA SUPERIOR (SETOR ADMINISTRATIVO)	A = 87,78 M²
ÁREA CONSTRUÍDA COMPUTÁVEL	A = 1.690,66 M²
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA TOTAL	A = 1.695,11 M²

QUADRO DE ÍNDICES

	PROJETADO	EXIGIDA
TAXA DE OCUPAÇÃO	25,50 %	MÁX. 60,00 %
TAXA DE PERMEABILIDADE	42,48 %	MIN. 30,00 %
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	0,28	MÁX. 2,00
GABARITO	9 METROS	N / APLICA
ZONA / SETOR	CA1 (Corredor de Atividades 01)	
VAGAS VEÍCULOS	39 VAGAS	19 VAGAS

01 PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESC.: 1/1500

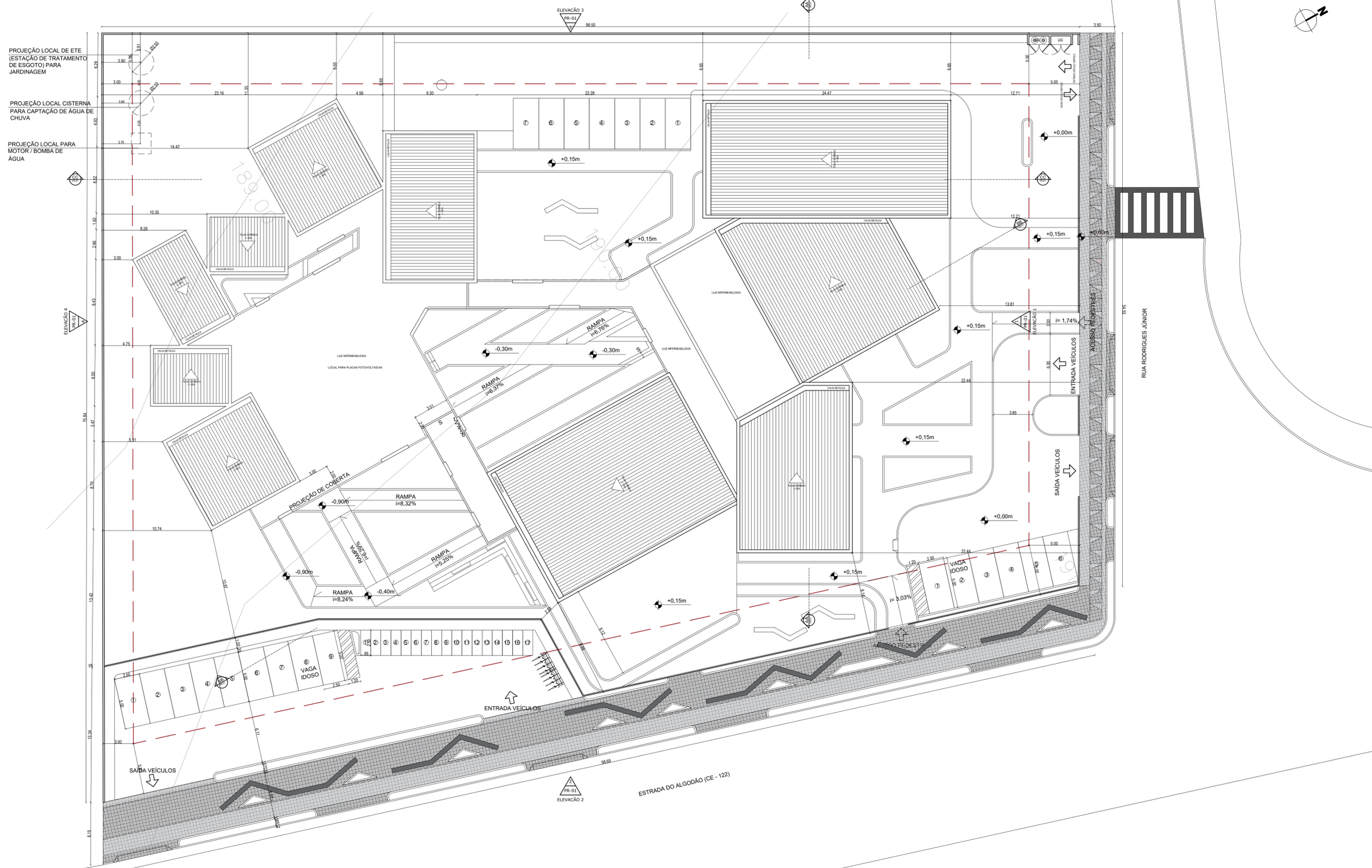
**ARQUITETURA E URBANISMO**  
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROJETO ECOHOSTEL	
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS	
ALUNO(A) LIVYA LINS	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA PLANTA DE LOCAÇÃO	PRANCHA INDICADA
	01/20
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf	DATA 09/12/2022



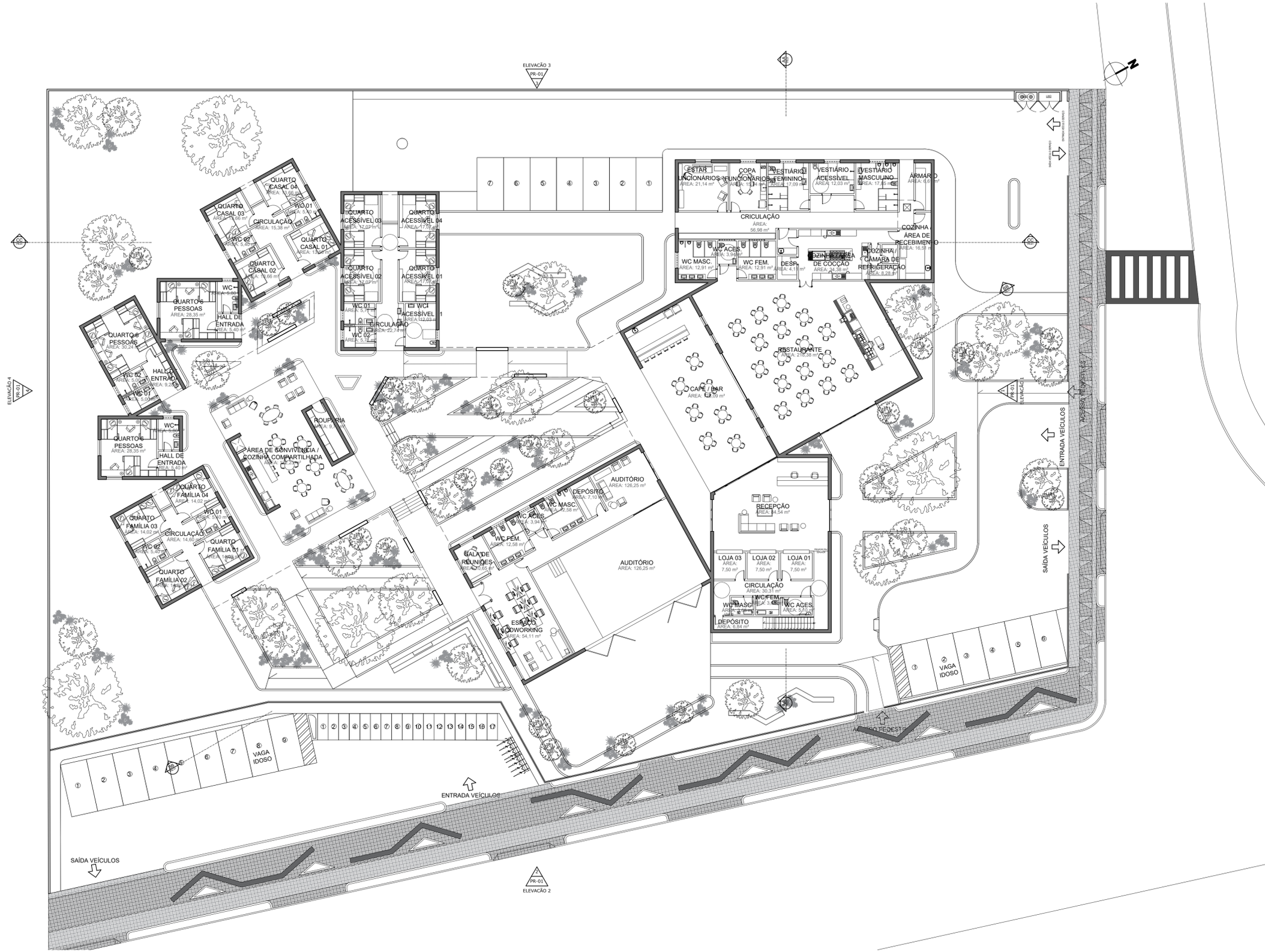
01 PLANTA DE NÍVEL  
 ESC.: 1/200

<b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>	
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS	
ALUNO(A) LIVYA LINS	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA PLANTA DE NÍVEL	PRANCHA INDICADA
<b>02/20</b>	
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf	DATA 02/11/2022



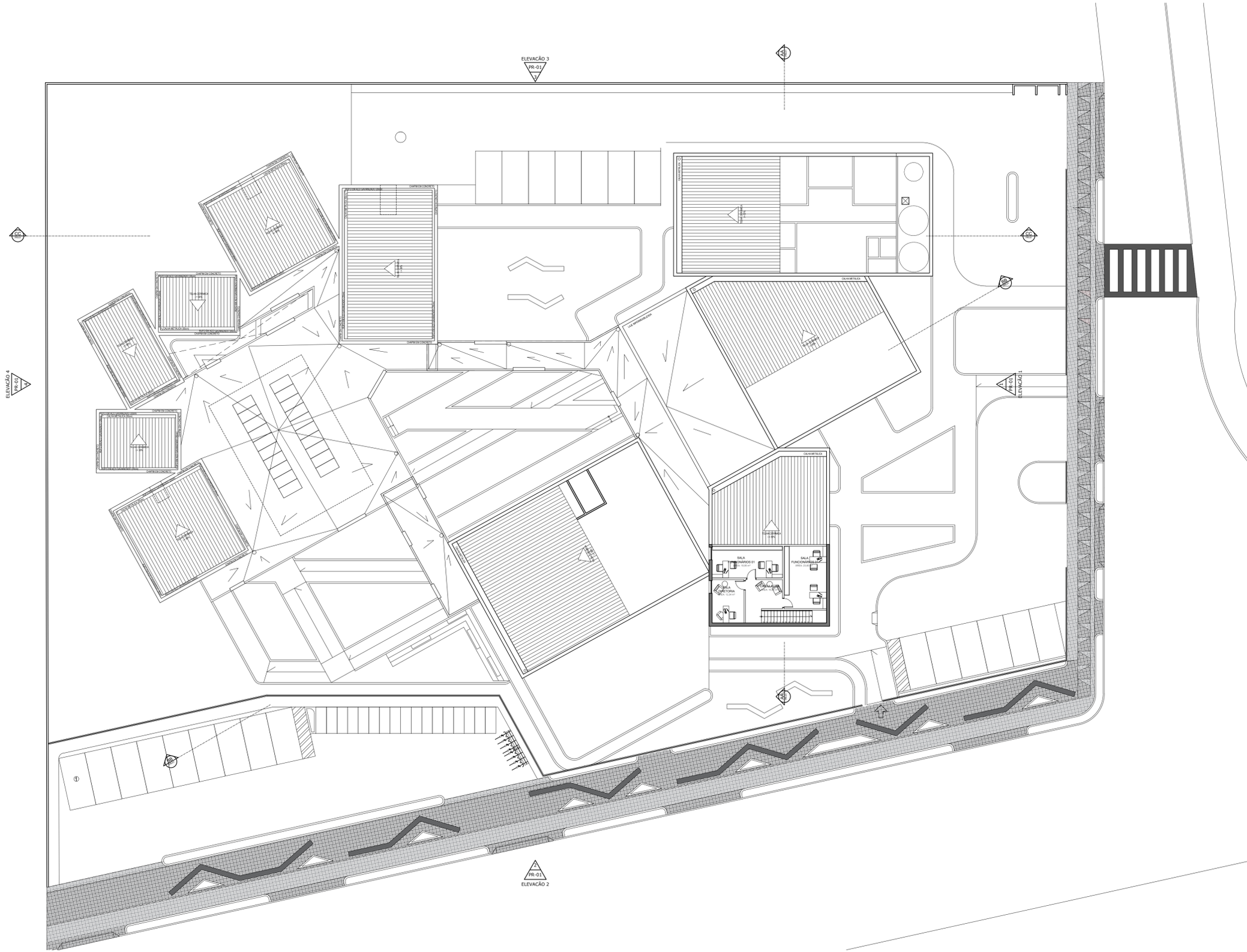
01 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO  
ESC.: 1/200

 <b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>	
ORIENTADOR(A) <b>ALESSON MATOS</b>	
ALUNO(A) <b>LIVYA LINS</b>	
DESENHO DA PRANCHA <b>PLANTA DE IMPLANTAÇÃO</b>	
INDICADA	
<b>03/20</b>	
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf	
TURMA 25051	
PRANCHA	
DATA 02/11/2022	



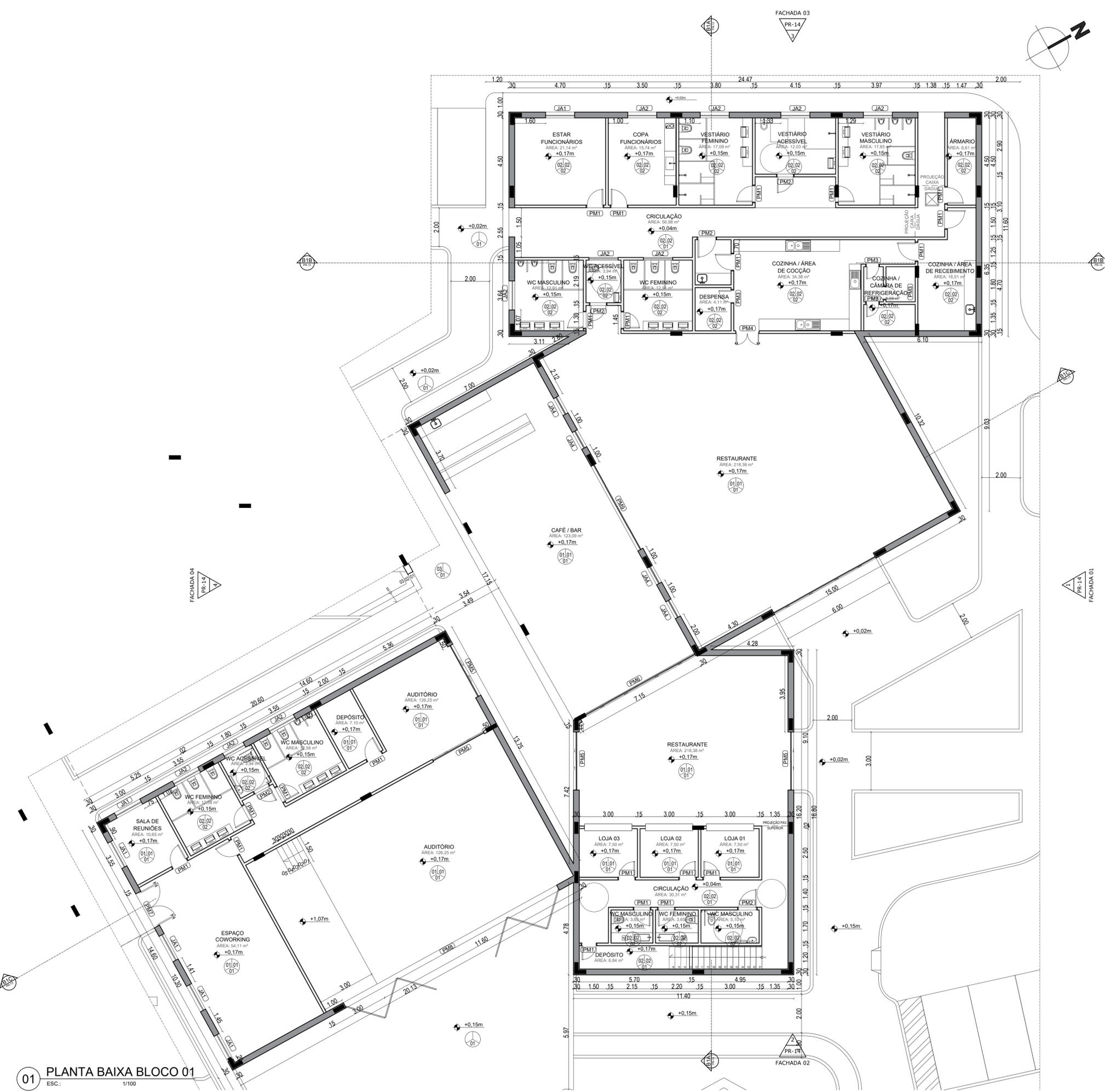
01 PLANTA DE LAYOUT TÉRREO  
 ESC.: 1/200

 <b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>	
ORIENTADOR(A) <b>ALESSON MATOS</b>	
ALUNO(A) <b>LIVYA LINS</b>	TURMA <b>25051</b>
DESENHO DA PRANCHA <b>PLANTA DE LAYOUT TÉRREO</b>	PRANCHA <b>INDICADA</b>
<b>04</b> / <b>20</b>	
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf	
DATA 02/11/2022	



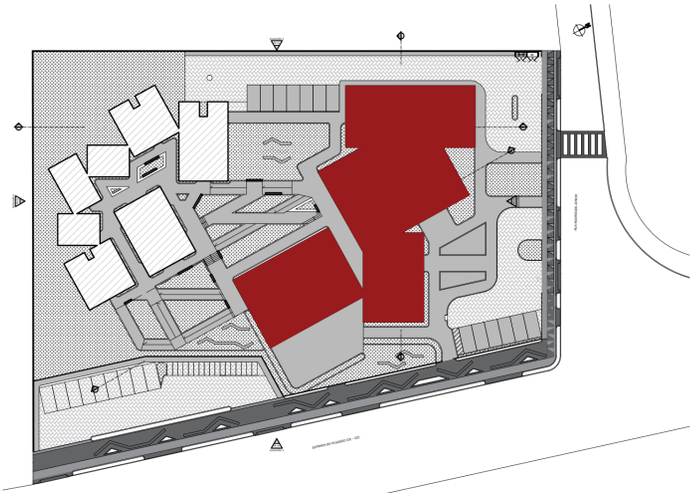
01 PLANTA DE LAYOUT SUPERIOR  
ESC.: 1/200

<b>U</b> ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO ECOHOSTEL	
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS	
ALUNO(A) LIVYA LINS	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA PLANTA DE LAYOUT SUPERIOR	INDICADA PRANCHA
	05/20
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf	DATA 02/11/2022



MEMORIAL DE ACABAMENTOS			
PISO	PISO EM CIMENTO QUEIMADO NA COR VERMELHO, COM ACABAMENTO POLIDO	01	
	PISO EM CERÂMICA BRANCA COM ACABAMENTO ACETINADO (60 x 60 cm)	02	
PAREDE	PAREDE EM TAIPA SEM PINTURA / PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA NA COR BRANCA	01	
	PARADE COM PINTURA NA COR BRANCA	02	
TETO	TETO COM FECHAMENTO EM TELHA CERÂMICA	01	
	PLACAS DE GESSO ACORTONADO	02	
	TETO EM LAJE FORRO	03	

QUADRO DE ESQUADRIAS						
COD.	DIMENSÕES (LxH / H PEITORIL)	UNID.	ÁREA M²	TIPO	ESPECIFICAÇÃO	QUAT. FOLHAS
<b>PORTAS DE MADEIRA</b>						
PM1	0.90 x 2.10	50	1.89M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
PM2	1.00 x 2.10	06	2.10M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
PM3	0.70 x 2.10	04	1.47M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
PM4	1.20 x 2.10	01	2.52M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
PM5	3.00x 2.10	04	6.30M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
PM6	6.80 x 2.10	01	14.28M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	4 FOLHAS
PM7	2.00 x 2.10	01	4.20M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
PM8	12.60 x 2.10	01	26.46M²	VENEZIANA CAMARÃO	MADEIRA À DEFINIR	4 FOLHAS
PM9	5.00 x 2.10	01	10.50M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	4 FOLHAS
<b>JANELAS DE MADEIRA E VIDRO</b>						
JA1	1.50 x 1.90 / 0.20	06	2.85M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
JA2	1.50 x 0.50 / 1.62	21	0.75M²	VENEZIANA PIVOTANTE	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
JA3	1.50 x 1.90 / 0.20	23	2.85M²	VENEZIANA DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
JA4	1.00 x 2.10 / 0.20	04	2.10M²	VENEZIANA PIVOTANTE	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
JA5	1.50 x 1.00 / 1.10	03	2.10M²	VENEZIANA DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS



01 PLANTA BAIXA BLOCO 01  
ESC.: 1/100

**ARQUITETURA E URBANISMO**  
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROJETO ECOHOSTEL  
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS  
ALUNO(A) LIVYA LINS  
DESENHO DA PRANCHA PLANTA BAIXA BLOCO 01 INDICADA

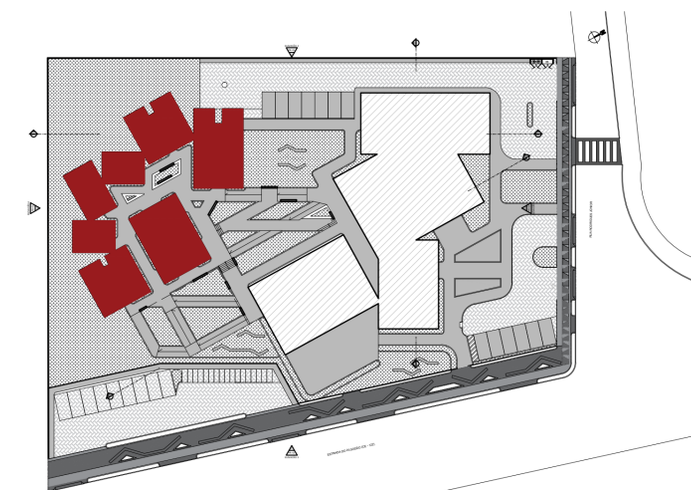
TURMA 25051  
PRANCHA 06/20

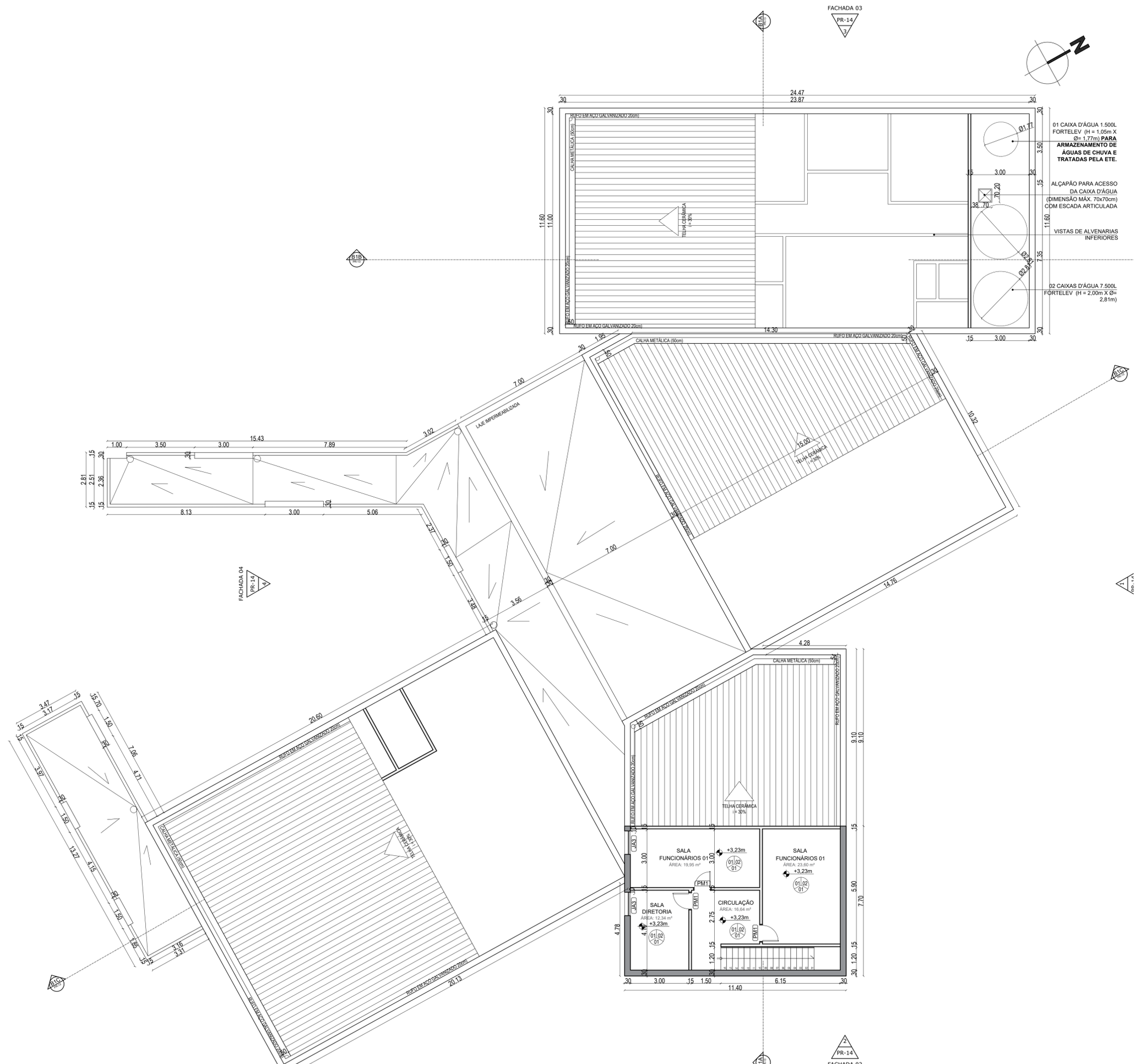
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO\_ECOHOSTEL.pdf  
DATA 02/11/2022



MEMORIAL DE ACABAMENTOS			
PISO	PISO EM CIMENTO QUEIMADO NA COR VERMELHO, COM ACABAMENTO POLIDO	01	
		02	PISO EM CERÂMICA BRANCA COM ACABAMENTO ACETINADO (60 x 60 cm)
PAREDE	PAREDE EM TAIPA SEM PINTURA / PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA NA COR BRANCA	01	
		02	PARADE COM PINTURA NA COR BRANCA
TETO	TETO COM FECHAMENTO EM TELHA CERÂMICA	01	
	PLACAS DE GESSO ACORTONADO	02	
	TETO EM LAJE FORRO	03	

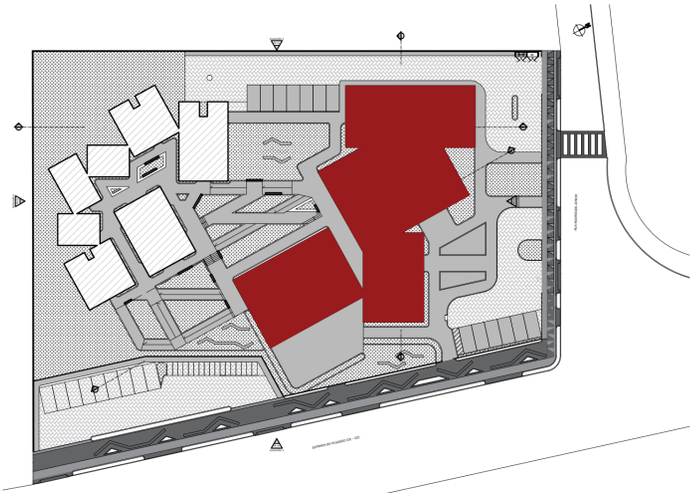
QUADRO DE ESQUADRIAS						
COD.	DIMENSÕES (LxH / H PEITORIL)	UNID.	ÁREA M²	TIPO	ESPECIFICAÇÃO	QUAT. FOLHAS
<b>PORTAS DE MADEIRA</b>						
PM1	0.90 x 2.10	50	1.89M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
PM2	1.00 x 2.10	06	2.10M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
PM3	0.70 x 2.10	04	1.47M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
PM4	1.20 x 2.10	01	2.52M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
PM5	3.00x 2.10	04	6.30M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
PM6	6.80 x 2.10	01	14.28M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	4 FOLHAS
PM7	2.00 x 2.10	01	4.20M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
PM8	12.60 x 2.10	01	26.46M²	VENEZIANA CAMARÃO	MADEIRA À DEFINIR	4 FOLHAS
PM9	5.00 x 2.10	01	10.50M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	4 FOLHAS
<b>JANELAS DE MADEIRA E VIDRO</b>						
JA1	1.50 x 1.90 / 0.20	06	2.85M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
JA2	1.50 x 0.50 / 1.62	21	0.75M²	VENEZIANA PIVOTANTE	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
JA3	1.50 x 1.90 / 0.20	23	2.85M²	VENEZIANA DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
JA4	1.00 x 2.10 / 0.20	04	2.10M²	VENEZIANA PIVOTANTE	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
JA5	1.50 x 1.00 / 1.10	03	2.10M²	VENEZIANA DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS





MEMORIAL DE ACABAMENTOS			
PISO	PISO EM CIMENTO QUEIMADO NA COR VERMELHO, COM ACABAMENTO POLIDO	01	
	PISO EM CERÂMICA BRANCA COM ACABAMENTO ACETINADO (60 x 60 cm)	02	
PAREDE	PAREDE EM TAIPA SEM PINTURA / PAREDE EM ALVENARIA COM PINTURA NA COR BRANCA	01	
	PAREDE COM PINTURA NA COR BRANCA	02	
TETO	TETO COM FECHAMENTO EM TELHA CERÂMICA	01	
	PLACAS DE GESSO ACORTONADO	02	
	TETO EM LAJE FORRO	03	

QUADRO DE ESQUADRIAS						
COD.	DIMENSÕES (LxH / H PEITORIL)	UNID.	ÁREA M²	TIPO	ESPECIFICAÇÃO	QUAT. FOLHAS
<b>PORTAS DE MADEIRA</b>						
PM1	0.90 x 2.10	50	1.89M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
PM2	1.00 x 2.10	06	2.10M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
PM3	0.70 x 2.10	04	1.47M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
PM4	1.20 x 2.10	01	2.52M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
PM5	3.00x 2.10	04	6.30M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
PM6	6.80 x 2.10	01	14.28M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	4 FOLHAS
PM7	2.00 x 2.10	01	4.20M²	DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
PM8	12.60 x 2.10	01	26.46M²	VENEZIANA CAMARÃO	MADEIRA À DEFINIR	4 FOLHAS
PM9	5.00 x 2.10	01	10.50M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	4 FOLHAS
<b>JANELAS DE MADEIRA E VIDRO</b>						
JA1	1.50 x 1.90 / 0.20	06	2.85M²	VENEZIANA DE CORRER	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
JA2	1.50 x 0.50 / 1.62	21	0.75M²	VENEZIANA PIVOTANTE	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
JA3	1.50 x 1.90 / 0.20	23	2.85M²	VENEZIANA DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS
JA4	1.00 x 2.10 / 0.20	04	2.10M²	VENEZIANA PIVOTANTE	MADEIRA À DEFINIR	1 FOLHA
JA5	1.50 x 1.00 / 1.10	03	2.10M²	VENEZIANA DE ABRIR	MADEIRA À DEFINIR	2 FOLHAS



01 PLANTA PAV. SUPERIOR BLOCO 01  
ESC.: 1/100

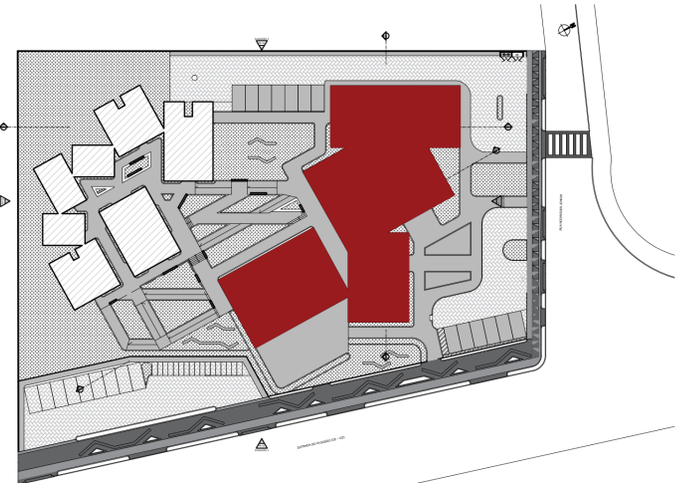
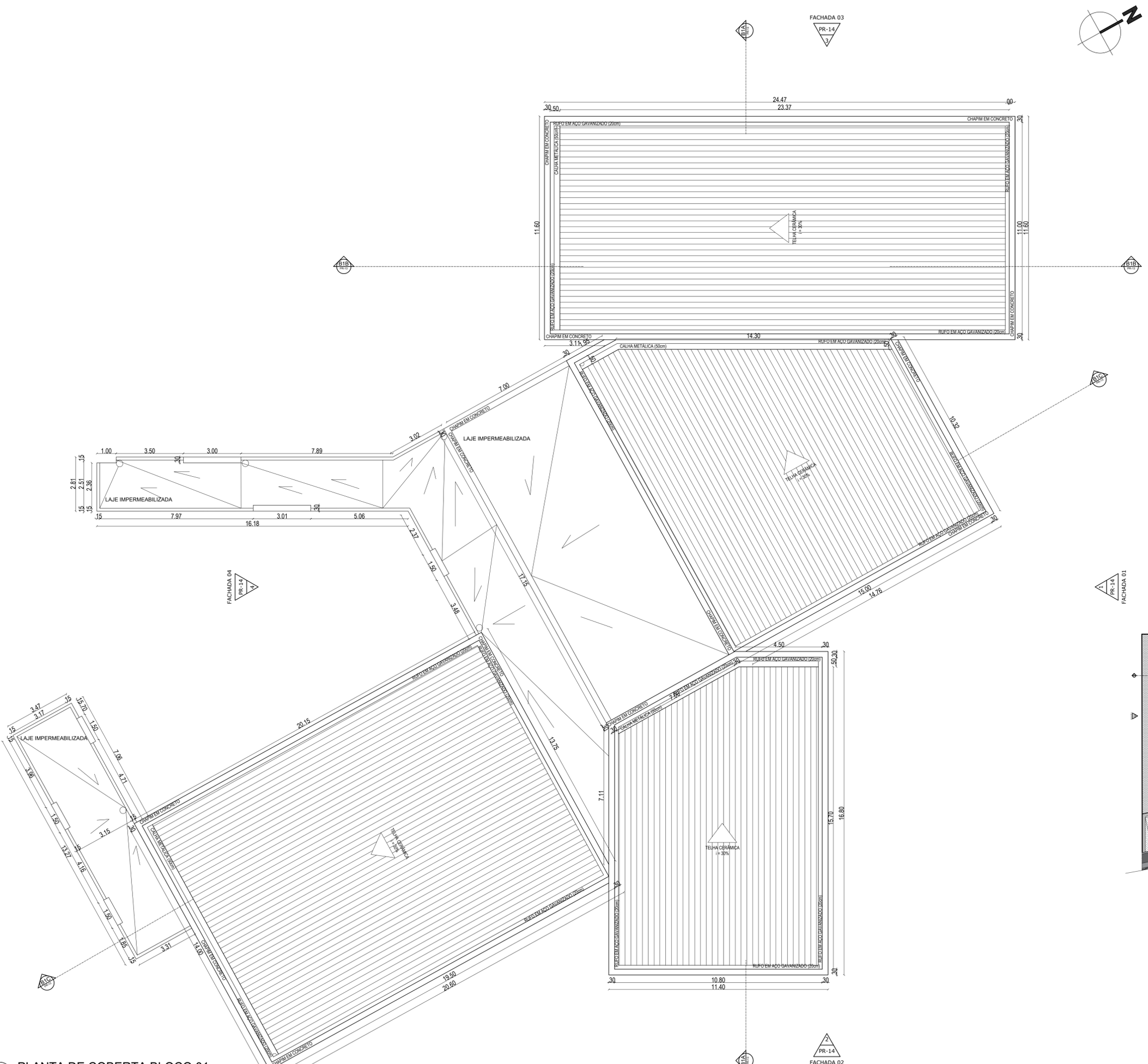
**ARQUITETURA E URBANISMO**  
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROJETO: ECOHOSTEL  
ORIENTADOR(A): ALESSON MATOS  
ALUNO(A): LIVYA LINS

DESENHO DA PRANCHA: PLANTA BAIXA SUPERIOR BLOCO 01 INDICADA

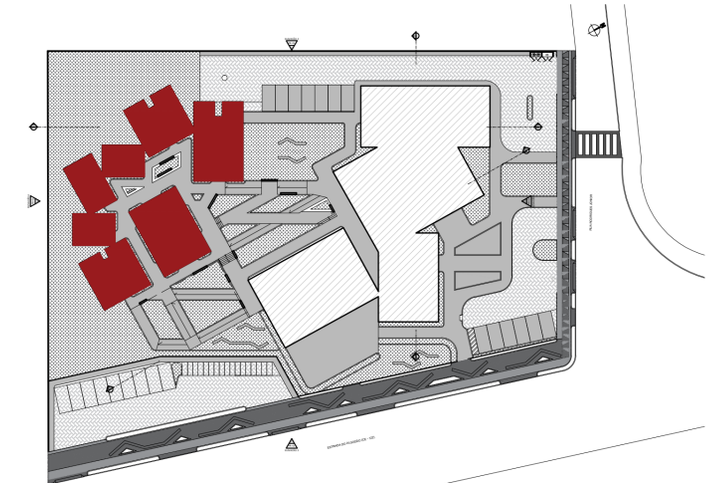
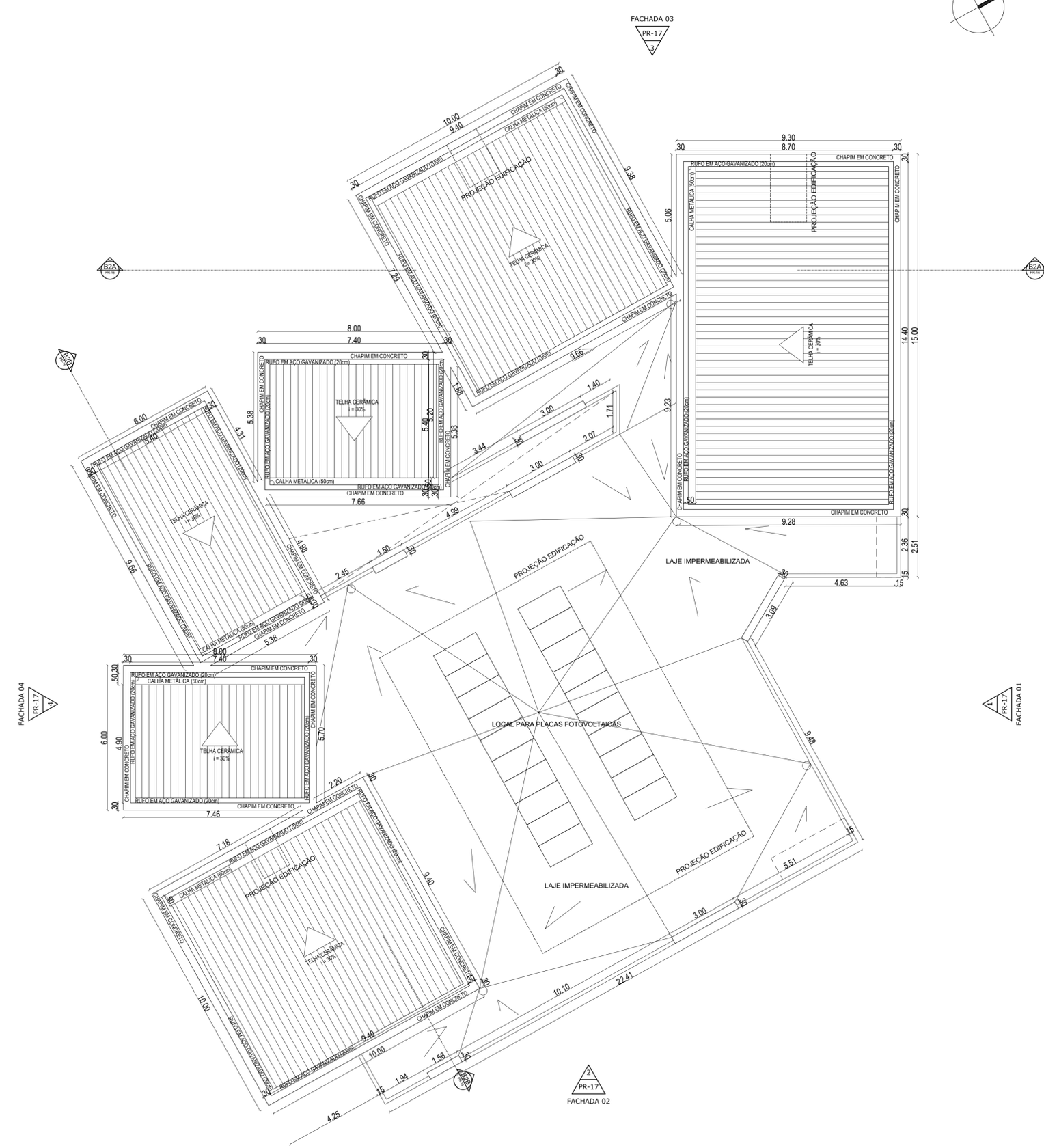
TURMA: 25051  
PRANCHA: 08/20

ARQUIVO: PROJETO ARQUITETÔNICO\_ECOHOSTEL.pdf  
DATA: 02/11/2022



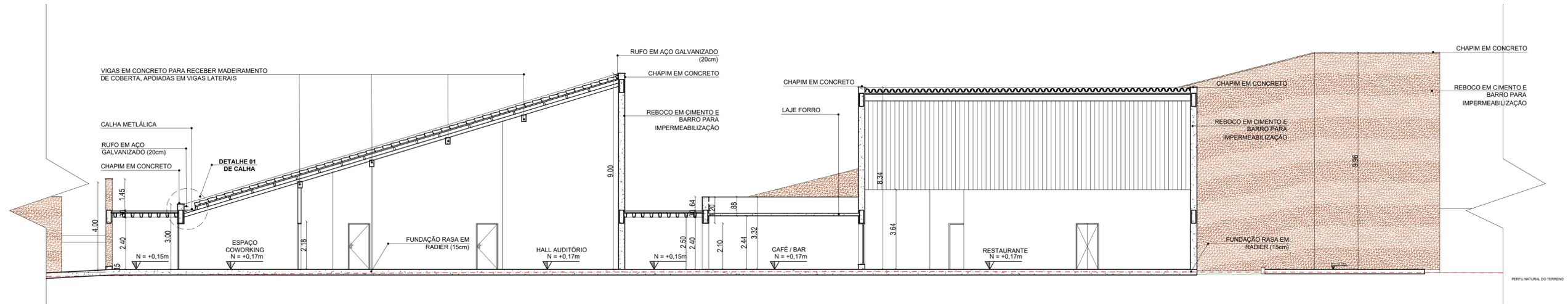
01 PLANTA DE COBERTA BLOCO 01  
ESC.: 1/100

<b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>	
ORIENTADOR(A) <b>ALESSON MATOS</b>	
ALUNO(A) <b>LIVYA LINS</b>	TURMA <b>25051</b>
DESENHO DA PRANCHA <b>PLANTA DE COBERTA BLOCO 01</b>	INDICADA
	<b>09/20</b>
ARQUIVO <b>PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf</b>	DATA <b>02/11/2022</b>

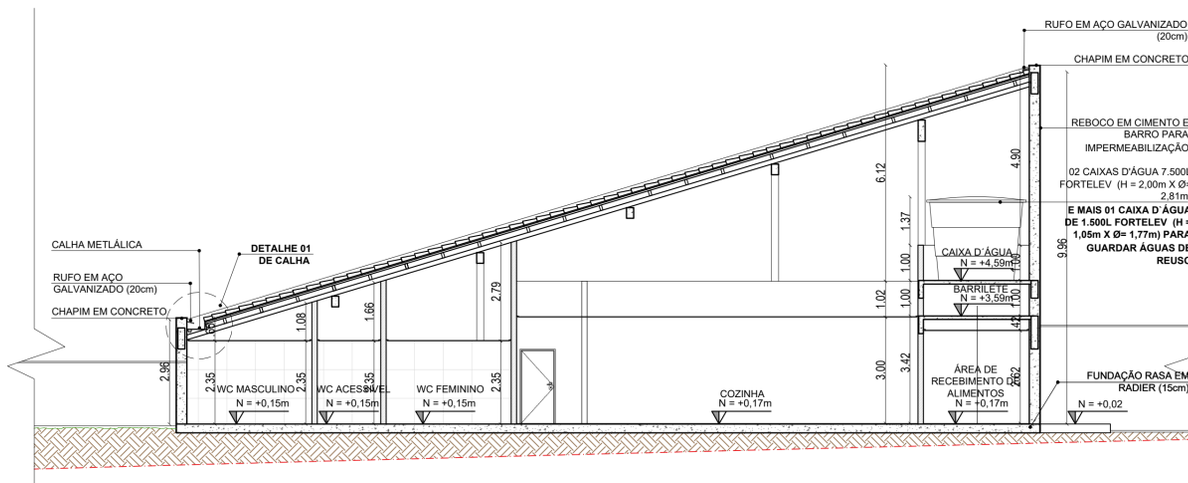


01 PLANTA DE COBERTA BLOCO 02  
ESC.: 1/100

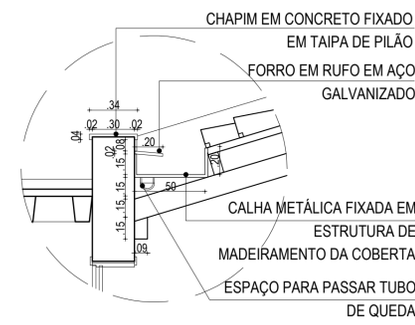
<b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO ECOHOSTEL	
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS	
ALUNO(A) LIVYA LINS	
DESENHO DA PRANCHA PLANTA DE COBERTA BLOCO 02	
INDICADA	
TURMA 25051	10/20
PRANCHA	
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf	DATA 02/11/2022



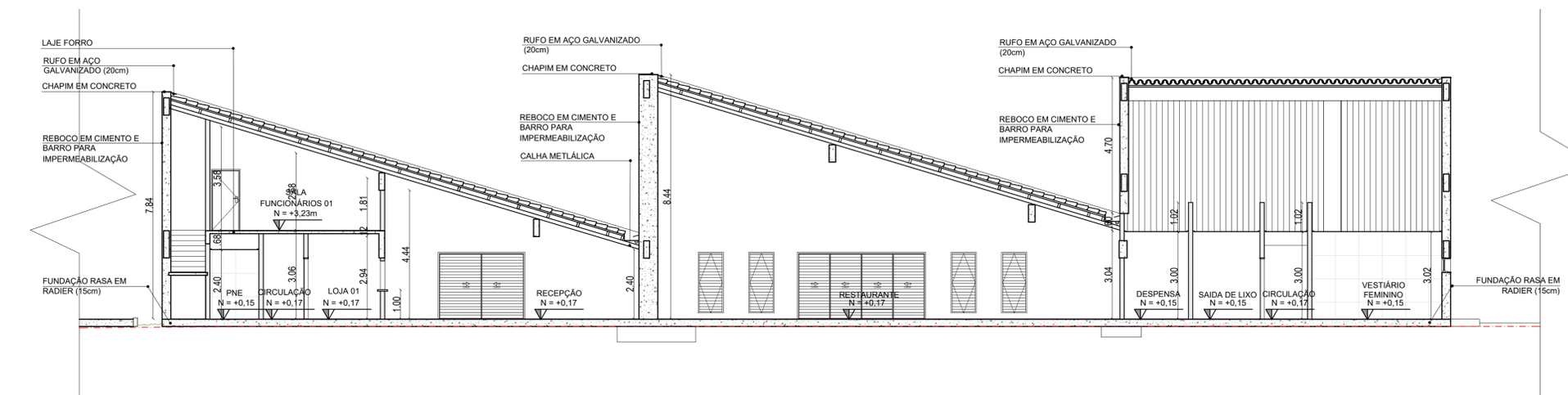
01 CORTE B1A  
ESC.: 1/100



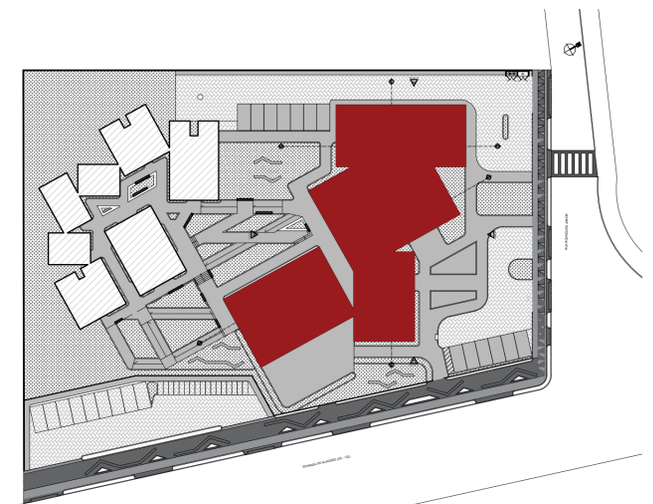
02 CORTE B1B  
ESC.: 1/100



03 DETALHE 01 CALHA  
ESC.: 1/25

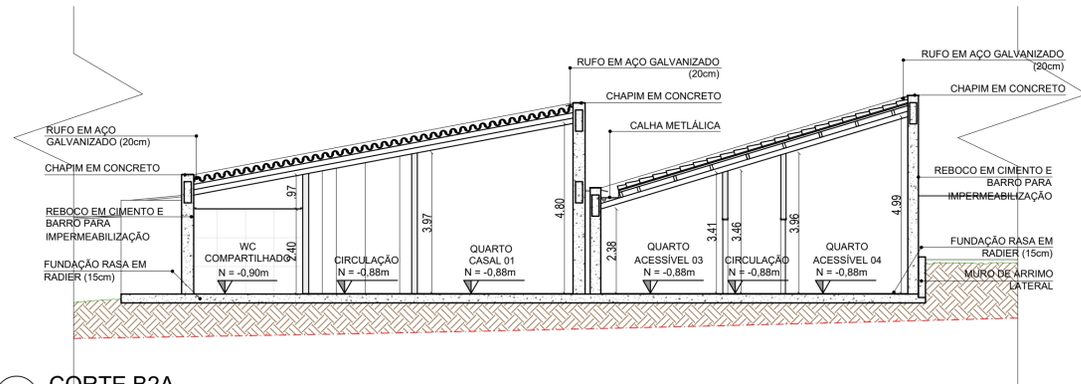


04 CORTE B1C  
ESC.: 1/100

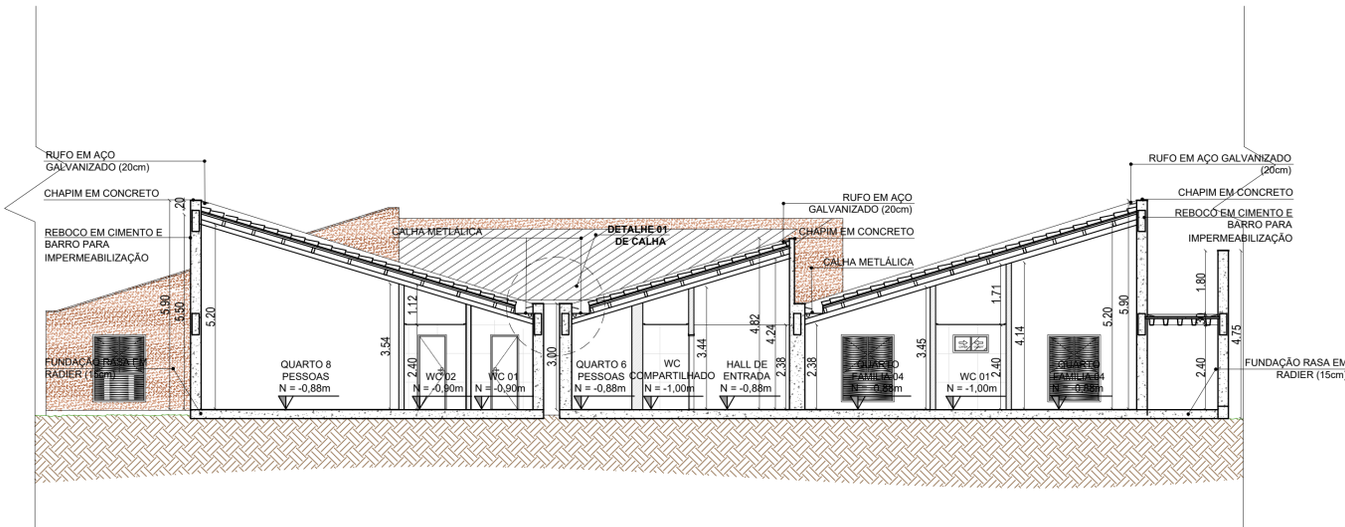


**ARQUITETURA E URBANISMO**  
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

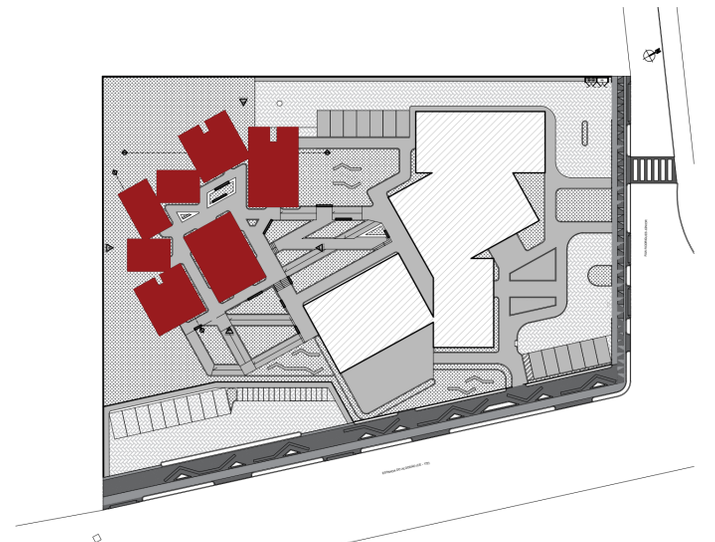
PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>		TURMA 25051
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS		
ALUNO(A) LIVYA LINS		PRANCHA <b>11/20</b>
DESENHO DA PRANCHA		
CORTE B1 A	INDICADA	
CORTE B1 B	INDICADA	
CORTE B1 C	INDICADA	
DETALHE 01 CALHA	INDICADA	
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf		DATA 02/11/2022



02 CORTE B2A  
ESC.: 1/100

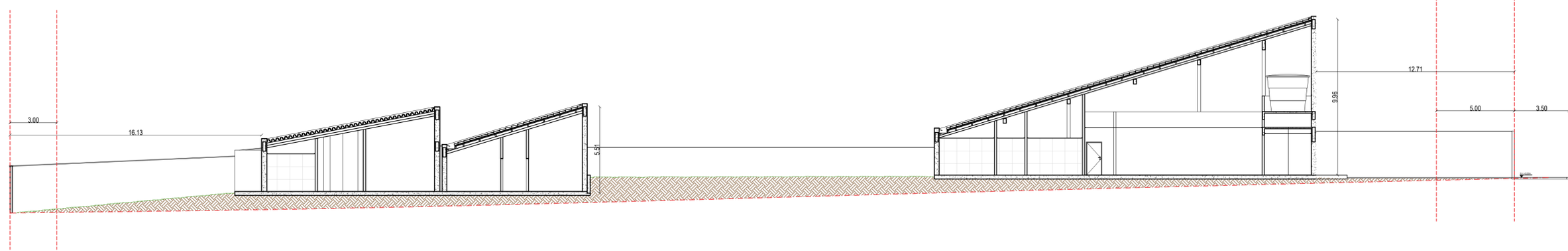


03 CORTE B2B  
ESC.: 1/100

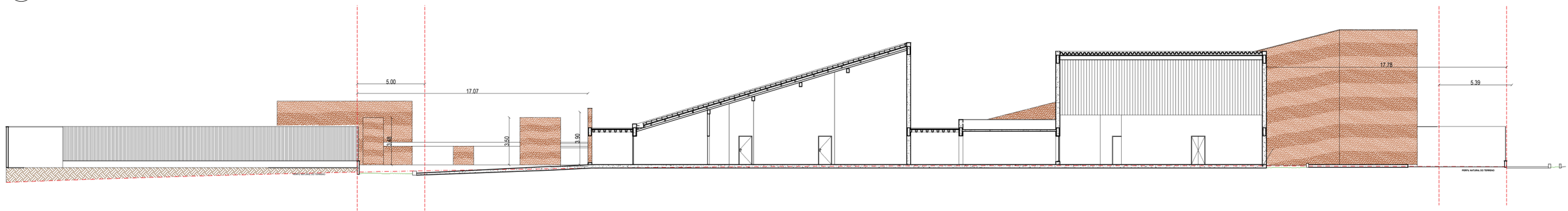


**ARQUITETURA E URBANISMO**  
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

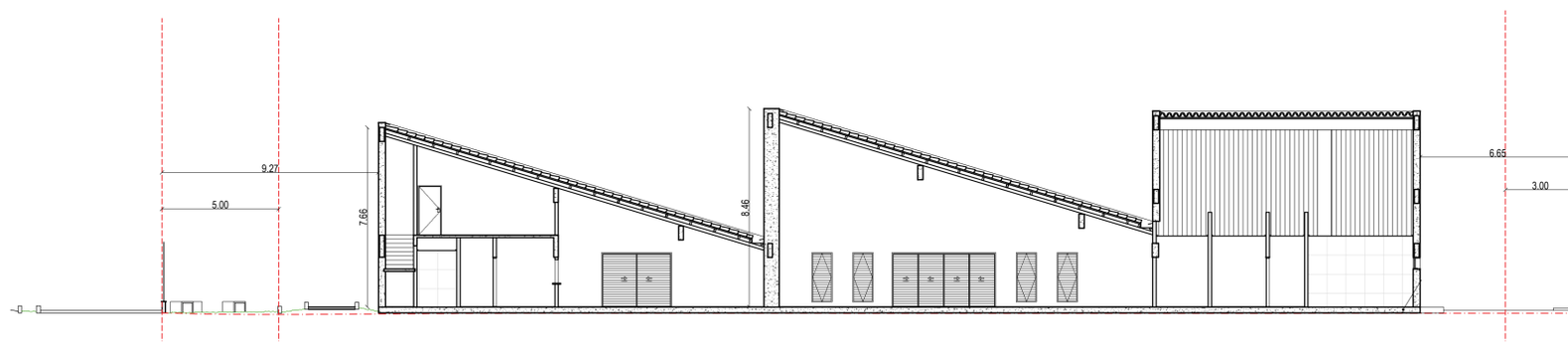
PROJETO ECHOHOSTEL		TURMA 25051
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS		
ALUNO(A) LIVYA LINS		PRANCHA
CORTE B2 A	INDICADA	12/20
CORTE B2 B	INDICADA	
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECHOHOSTEL.pdf		DATA 02/11/2022



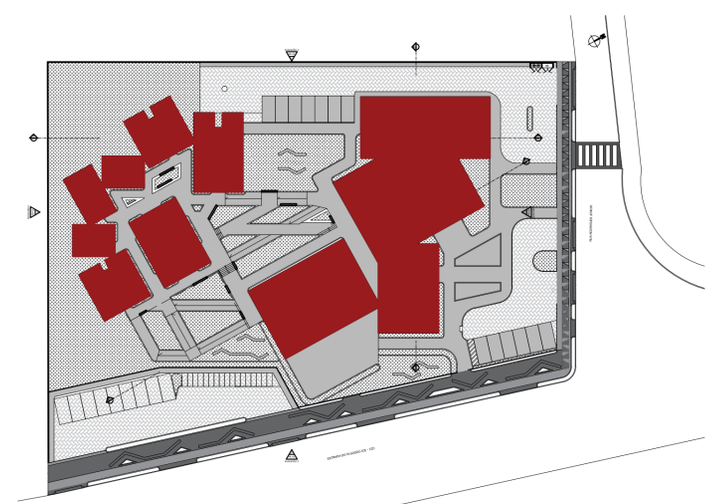
01 CORTE AA  
ESC.: 1/150



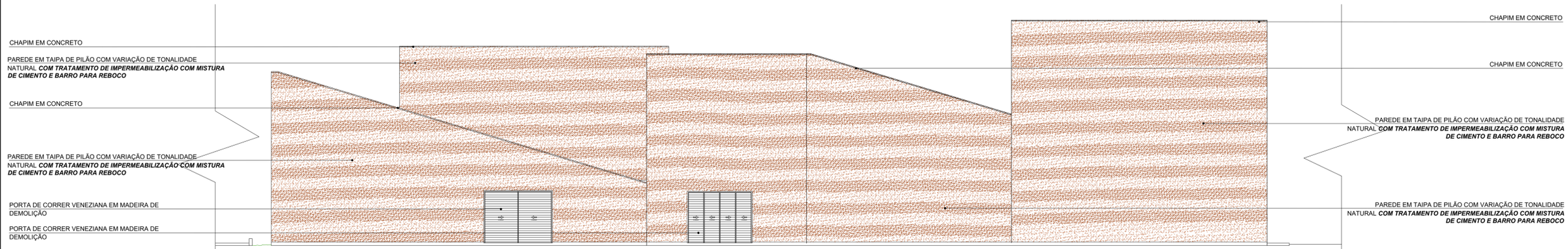
02 CORTE BB  
ESC.: 1/150



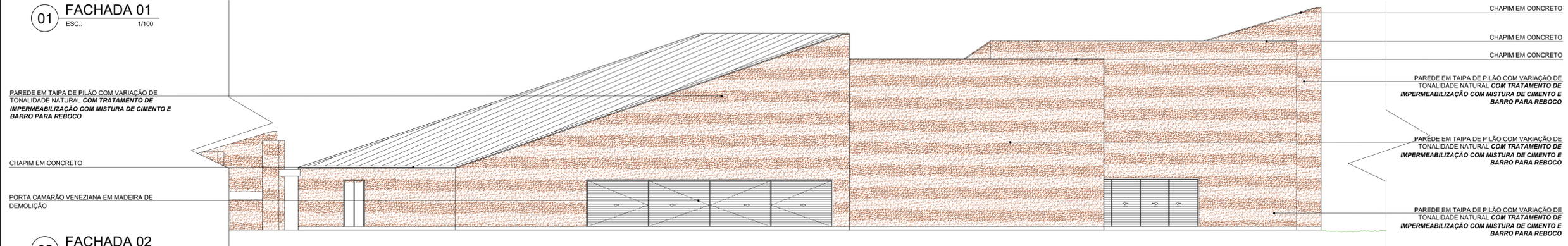
03 CORTE CC  
ESC.: 1/150



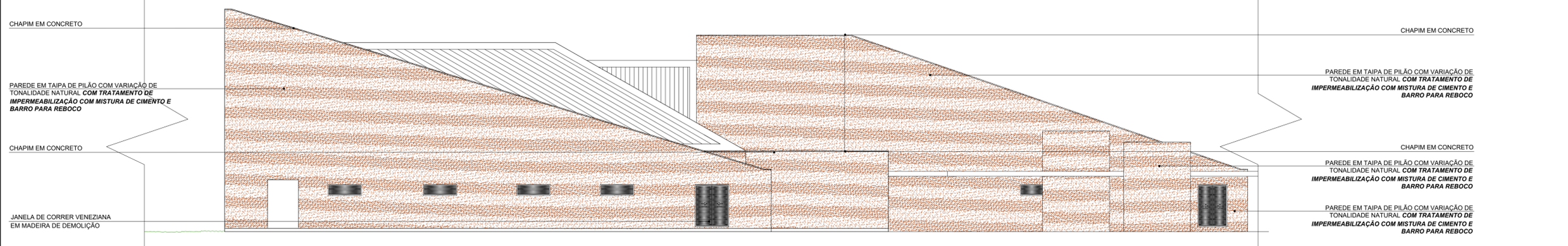
<b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		
PROJETO ECOHOSTEL		
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS		
ALUNO(A) LIVYA LINS		TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA		PRANCHA
CORTE AA	INDICADA	<b>13</b> / 20
CORTE BB	INDICADA	
CORTE CC	INDICADA	
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf		DATA 02/11/2022



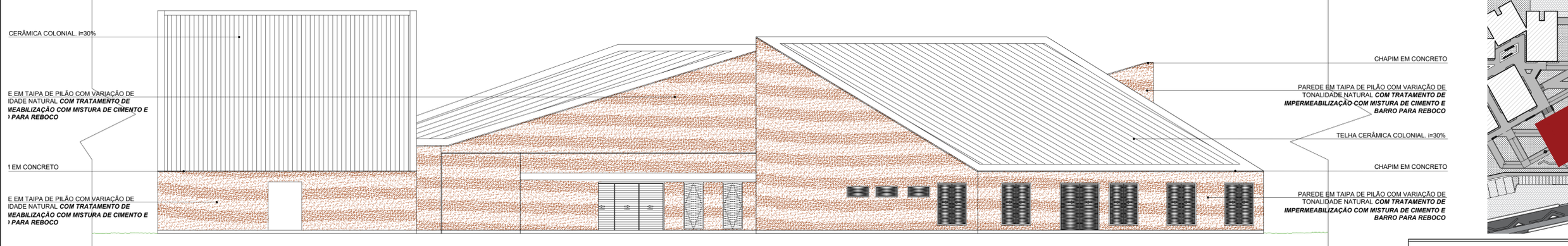
**01 FACHADA 01**  
ESC.: 1/100



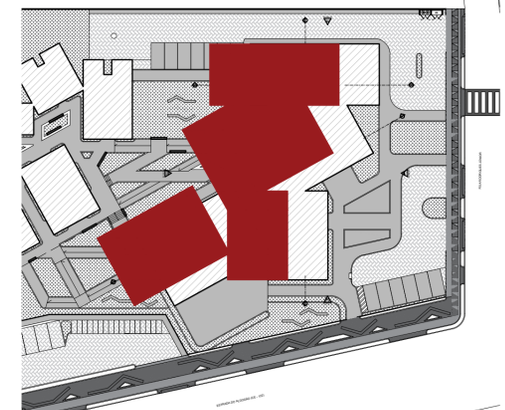
**02 FACHADA 02**  
ESC.: 1/100



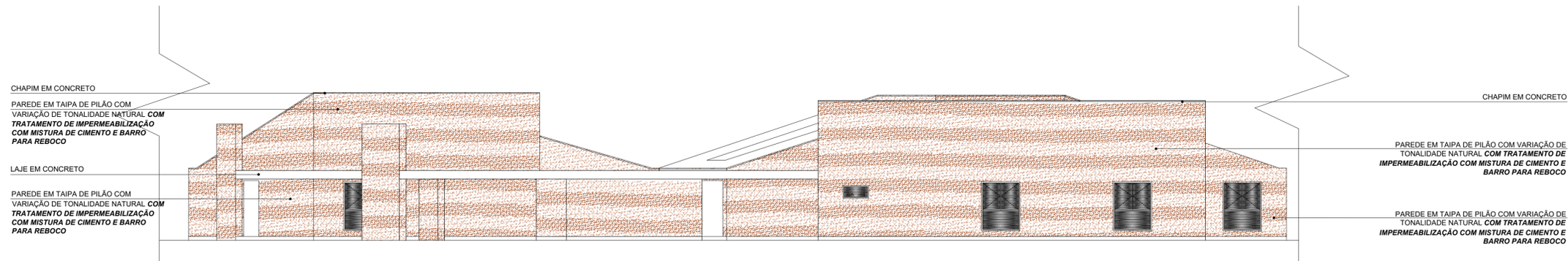
**03 FACHADA 03**  
ESC.: 1/100



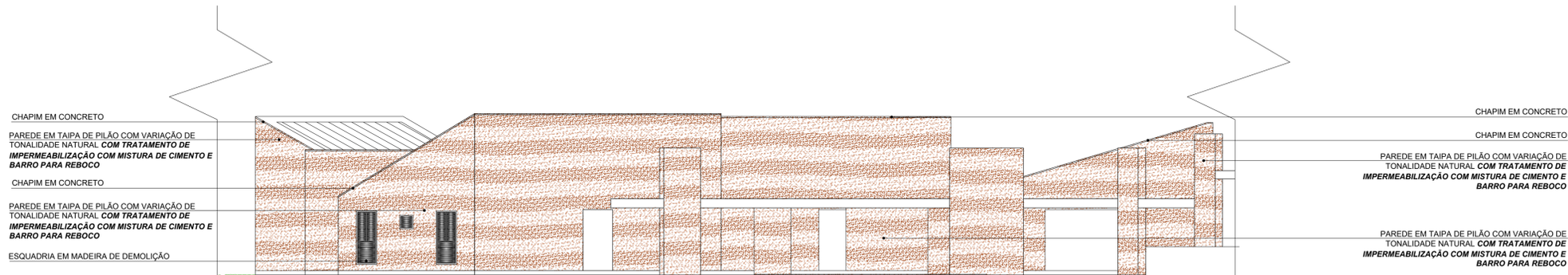
**04 FACHADA 04**  
ESC.: 1/100



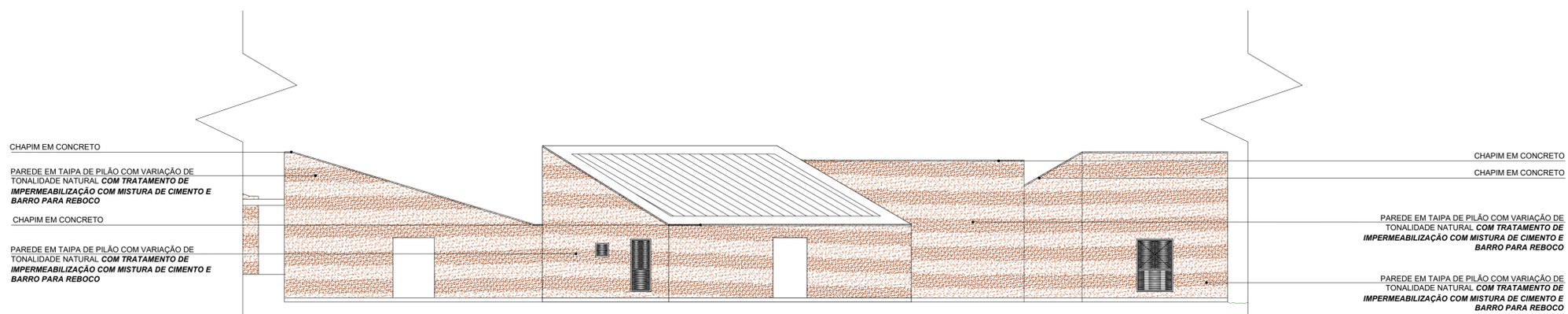
<b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>	
ORIENTADOR(A) <b>ALESSON MATOS</b>	
ALUNO(A) <b>LIVYA LINS</b>	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA	PRANCHA
FACHADA 01	INDICADA
FACHADA 02	INDICADA
FACHADA 03	INDICADA
FACHADA 04	INDICADA
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf	DATA 02/11/2022



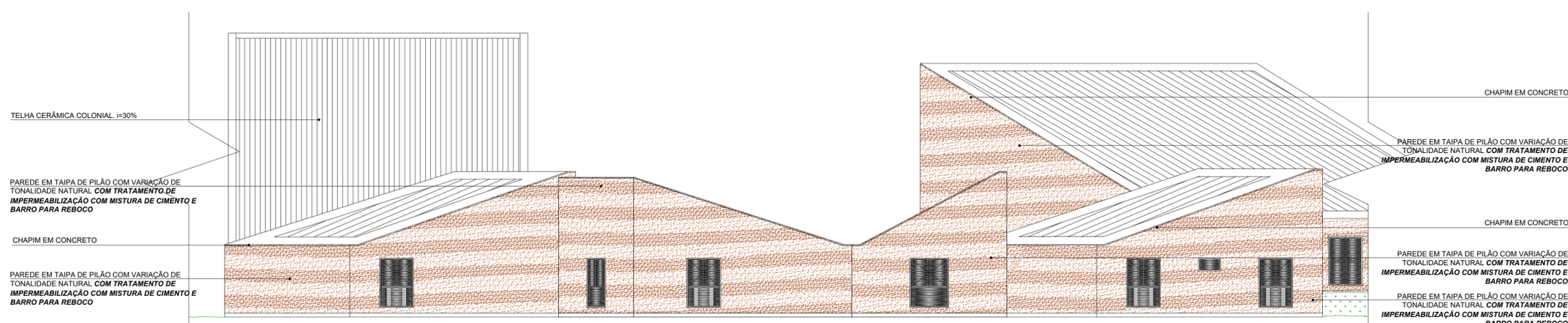
**01 FACHADA 01**  
ESC.: 1/100



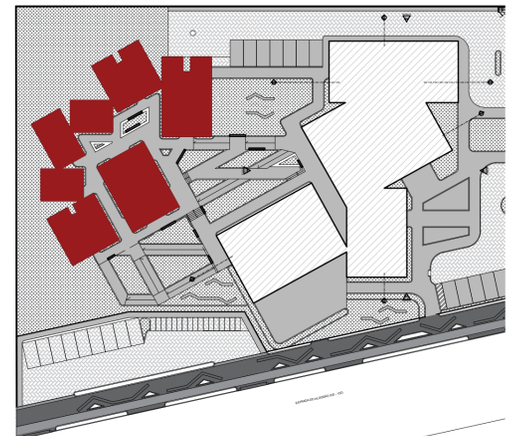
**02 FACHADA 02**  
ESC.: 1/100



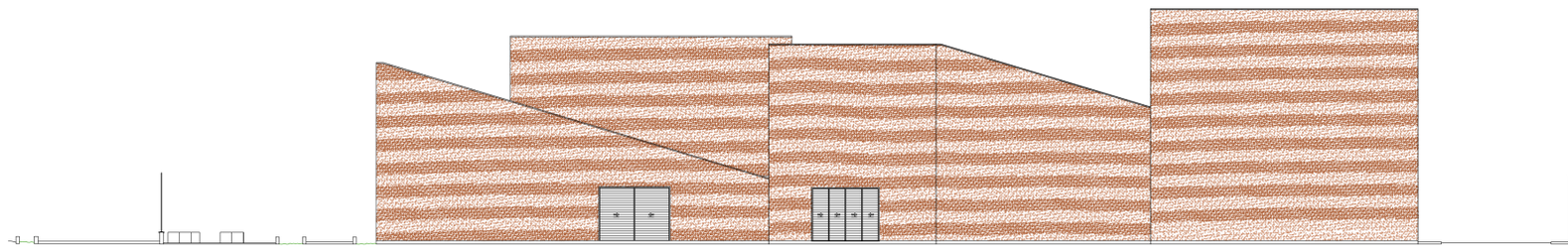
**03 FACHADA 03**  
ESC.: 1/100



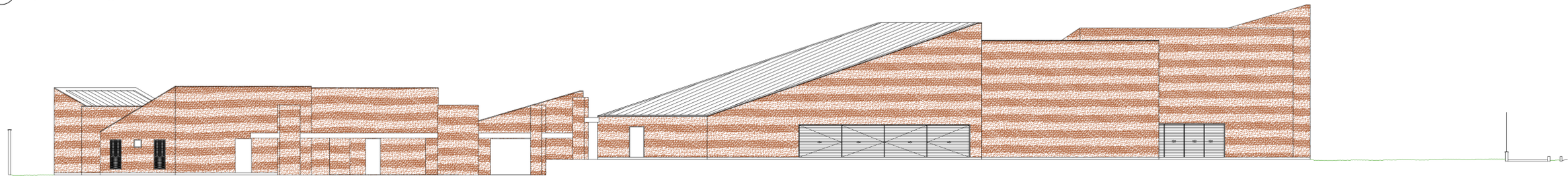
**04 FACHADA 04**  
ESC.: 1/100



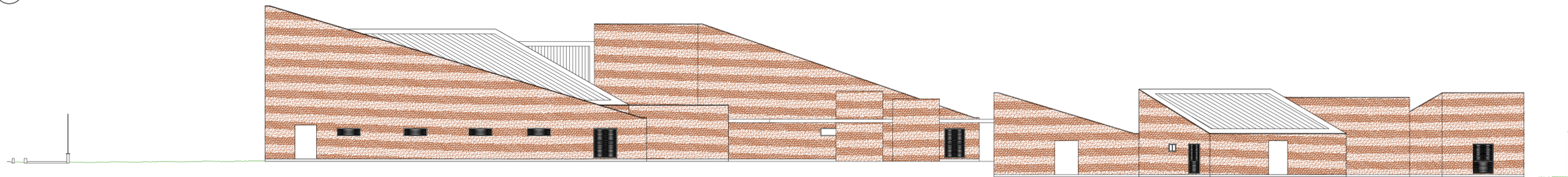
<b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>	
ORIENTADOR(A) <b>ALESSON MATOS</b>	
ALUNO(A) <b>LIVYA LINS</b>	TURMA 25051
DESENHO DA PRANCHA	PRANCHA
PLANTA DE COBERTA BLOCO 02	INDICADA
CORTE B2 A	INDICADA
CORTE B2 B	INDICADA
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf	DATA 02/11/2022



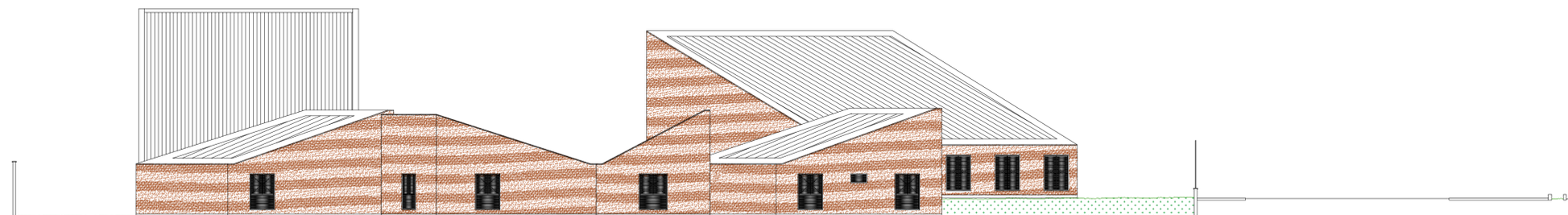
01 ELEVAÇÃO 01  
ESC.: 1/150



02 ELEVAÇÃO 02  
ESC.: 1/150



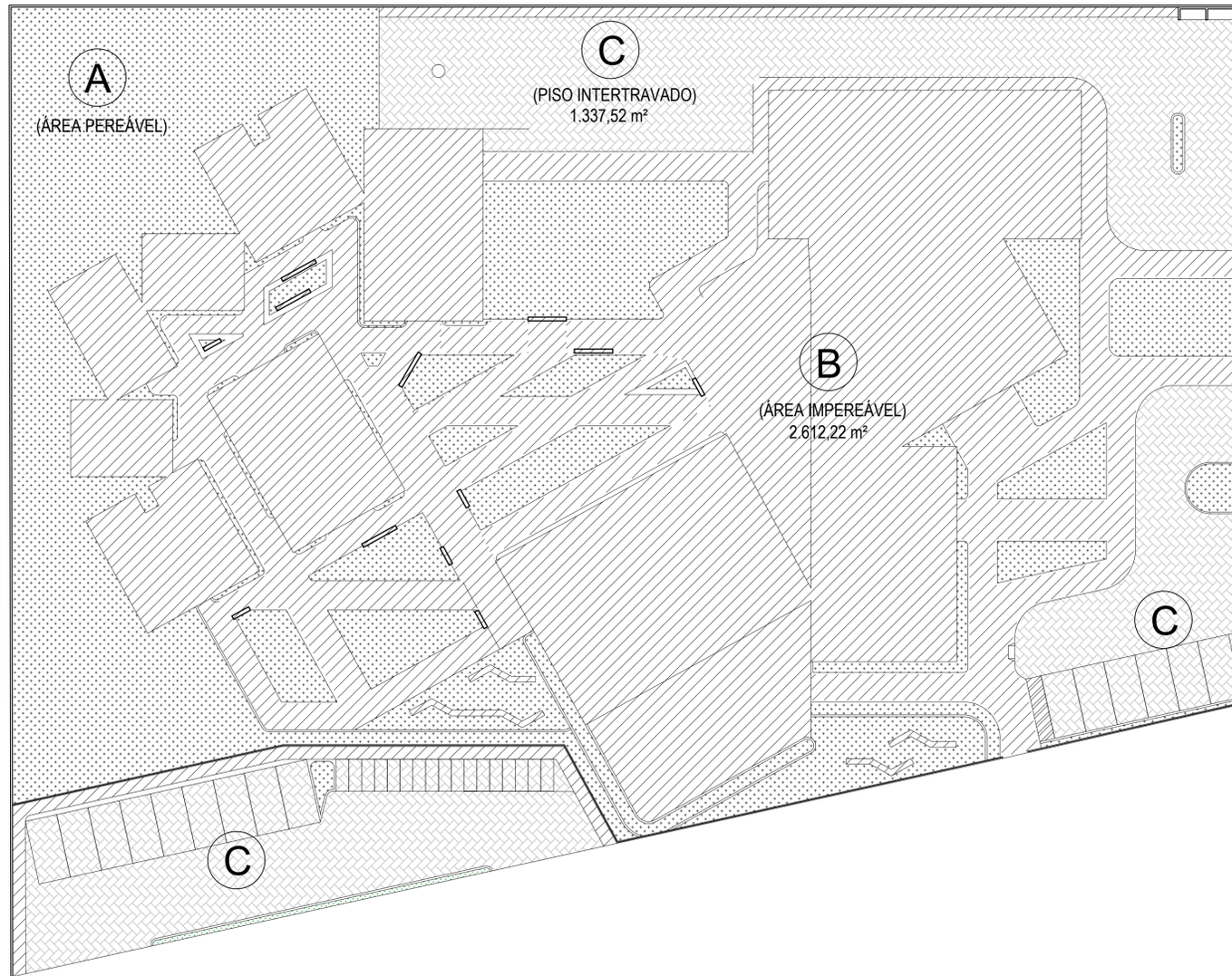
03 ELEVAÇÃO 03  
ESC.: 1/150



04 ELEVAÇÃO 04  
ESC.: 1/150



PROJETO ECOHOSTEL		TURMA 25051
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS		ALUNO(A) LIVYA LINS
DESENHO DA PRANCHA ELEVAÇÕES	INDICADA	PRANCHA <b>16</b> / 20
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf		DATA 02/11/2022



**ÁREAS PERMEÁVEIS**

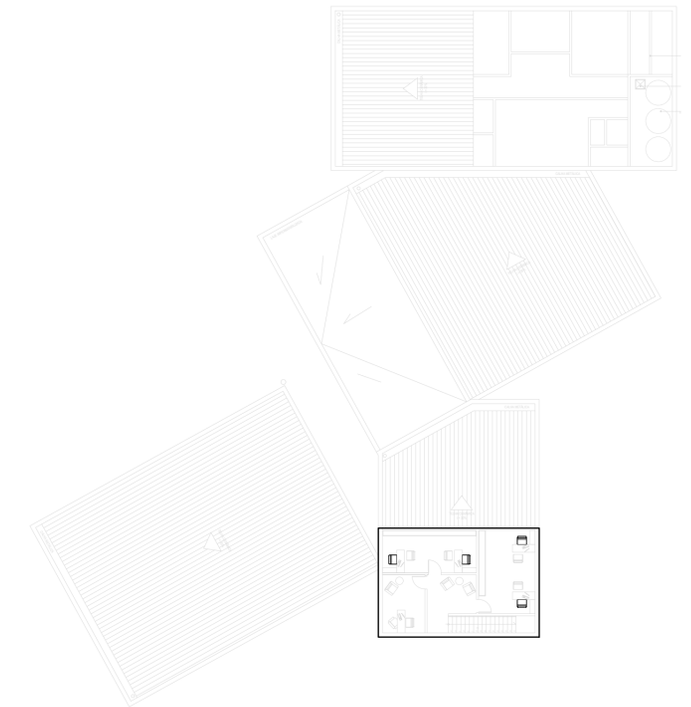
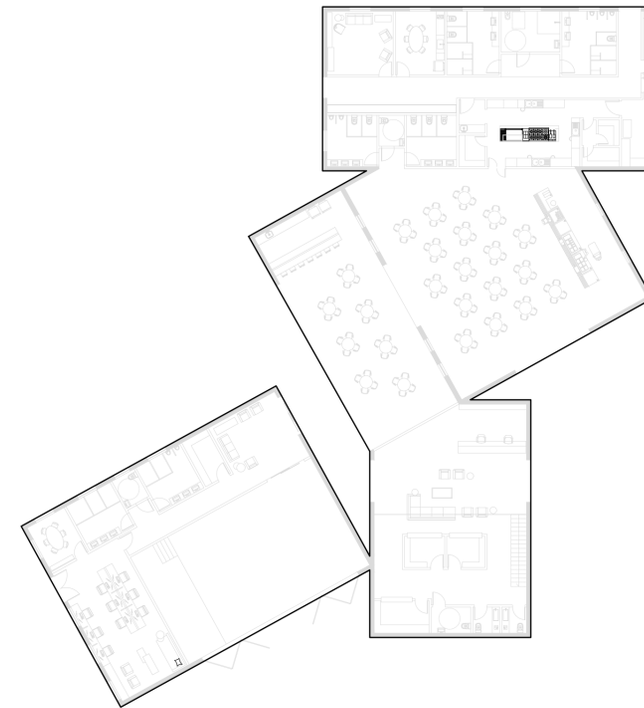
- A GRAMA = 2.335,93M<sup>2</sup>
- C PISO EM INTERTRAVADO = 1.337,52M<sup>2</sup> x 0,25 = 334,38M<sup>2</sup>

ÁREA DO TERRENO = 6.285,67M<sup>2</sup>  
 ÁREA PERMEÁVEL = 2.670,31M<sup>2</sup>  
 42,48% DA ÁREA DO TERRENO

**ÁREAS IMPERMEÁVEIS**

- B ÁREA IMPERMEÁVEL = 2.612,22M<sup>2</sup>
- C PISO EM INTERTRAVADO = 1.337,52M<sup>2</sup> x 0,75 = 1.003,14M<sup>2</sup>

ÁREA DO TERRENO = 6.285,67M<sup>2</sup>  
 ÁREA IMPERMEÁVEL = 3.615,36M<sup>2</sup>  
 57,51% DA ÁREA DO TERRENO



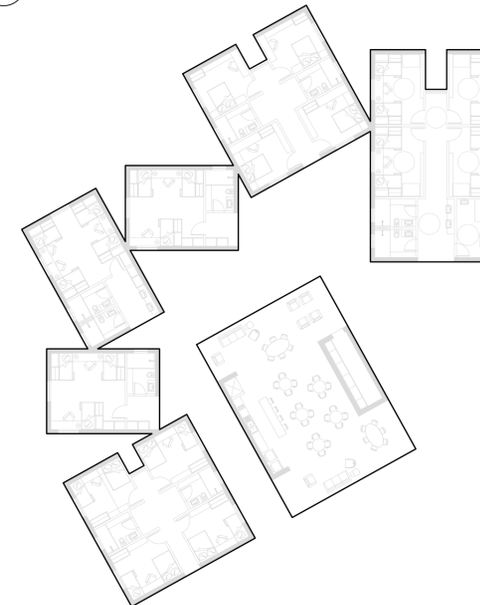
01 PLANTA DE TAXA DE PERMEABILIDADE  
 ESC.: 1/250

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA TOTAL DO LOTE	A = 6.285,67 M <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO (SETOR SERVIÇO)	A = 283,74 M <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO (SETOR RECEPÇÃO)	A = 179,18 M <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO (SETOR LAZER)	A = 649,54 M <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO (SETOR DORMITÓRIOS)	A = 485,97 M <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA LIXO E GÁS	A = 4,45 M <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA TÉRREO TOTAL	A = 1.602,88 M <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA SUPERIOR (SETOR ADMINISTRATIVO)	A = 87,78 M <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA COMPUTÁVEL	A = 1.690,66 M <sup>2</sup>
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA TOTAL	A = 1.695,11 M <sup>2</sup>

QUADRO DE ÍNDICES		
	PROJETADO	EXIGIDA
TAXA DE OCUPAÇÃO	25,50 %	MÁX. 60,00 %
TAXA DE PERMEABILIDADE	42,48 %	MIN. 30,00 %
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	0,28	MÁX. 2,00
GABARITO	9 METROS	N / APLICA
ZONA / SETOR	CA1 (Corredor de Atividades 01)	
VAGAS VEÍCULOS	39 VAGAS	19 VAGAS

02 PLANTA BLOCO 01 TÉRREO  
 ESC.: 1/250



03 PLANTA BLOCO 02 TÉRREO  
 ESC.: 1/250

04 PLANTA BLOCO 01 SUPERIOR  
 ESC.: 1/250

ÁREA CONSTRUÍDA  
 ÁREA BLOCO 01 TÉRREO = 1.116,91m<sup>2</sup>  
 ÁREA BLOCO 01 SUPERIOR = 87,78m<sup>2</sup>  
 ÁREA BLOCO 02 TÉRREO = 485,97m<sup>2</sup>  
 CASA DE GÁS E LIXO = 4,45m<sup>2</sup>  
 TOTAL: 1.695,11M<sup>2</sup>

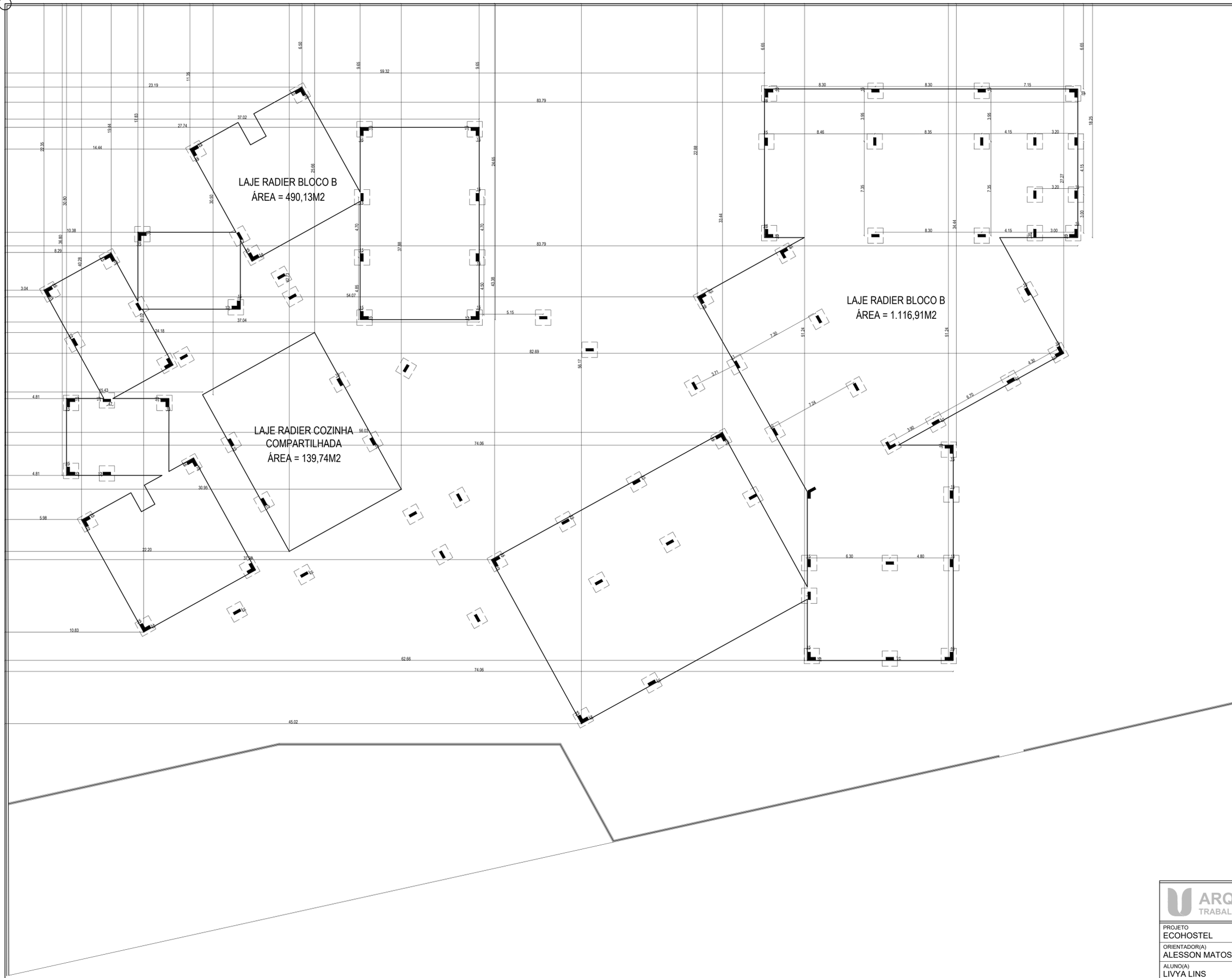
**ARQUITETURA E URBANISMO**  
 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROJETO ECOHOSTEL		TURMA 25051
ORIENTADOR(A) ALESSON MATOS		
ALUNO(A) LIVYA LINS		FRANCHA
DESENHO DA PRANCHA		
PLANTA DE TAXA DE PERMEABILIDADE	INDICADA	17/20
PLANTA DE ÁREA CONSTRUÍDA	INDICADA	
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf		DATA 02/11/2022



01 PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISO  
 ESC.: 1/200

 <b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>	
ORIENTADOR(A) <b>ALESSON MATOS</b>	
ALUNO(A) <b>LIVYA LINS</b>	
DESENHO DA PRANCHA <b>PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISO</b>	
INDICADA	
TURMA <b>25051</b>	
PRANCHA <b>18/20</b>	
ARQUIVO <b>PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf</b>	
DATA <b>02/11/2022</b>	



01 PLANTA DE POSIÇÃO DE PILARES

ESC.: 1/200

PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>	
ORIENTADOR(A) <b>ALESSON MATOS</b>	
ALUNO(A) <b>LIVYA LINS</b>	TURMA <b>25051</b>
DESENHO DA PRANCHA <b>PLANTA DE POSIÇÃO DE RADIER E PILARES INDICADA</b>	
<b>19/20</b>	
ARQUIVO <b>PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf</b>	DATA <b>02/11/2022</b>



 <b>ARQUITETURA E URBANISMO</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO <b>ECOHOSTEL</b>	
ORIENTADOR(A) <b>ALESSON MATOS</b>	
ALUNO(A) <b>LIVYA LINS</b>	TURMA <b>25051</b>
DESENHO DA PRANCHA <b>PERSPECTIVAS</b>	PRANCHA <b>20/20</b>
ARQUIVO PROJETO ARQUITETÔNICO_ECOHOSTEL.pdf	
DATA 02/11/2022	