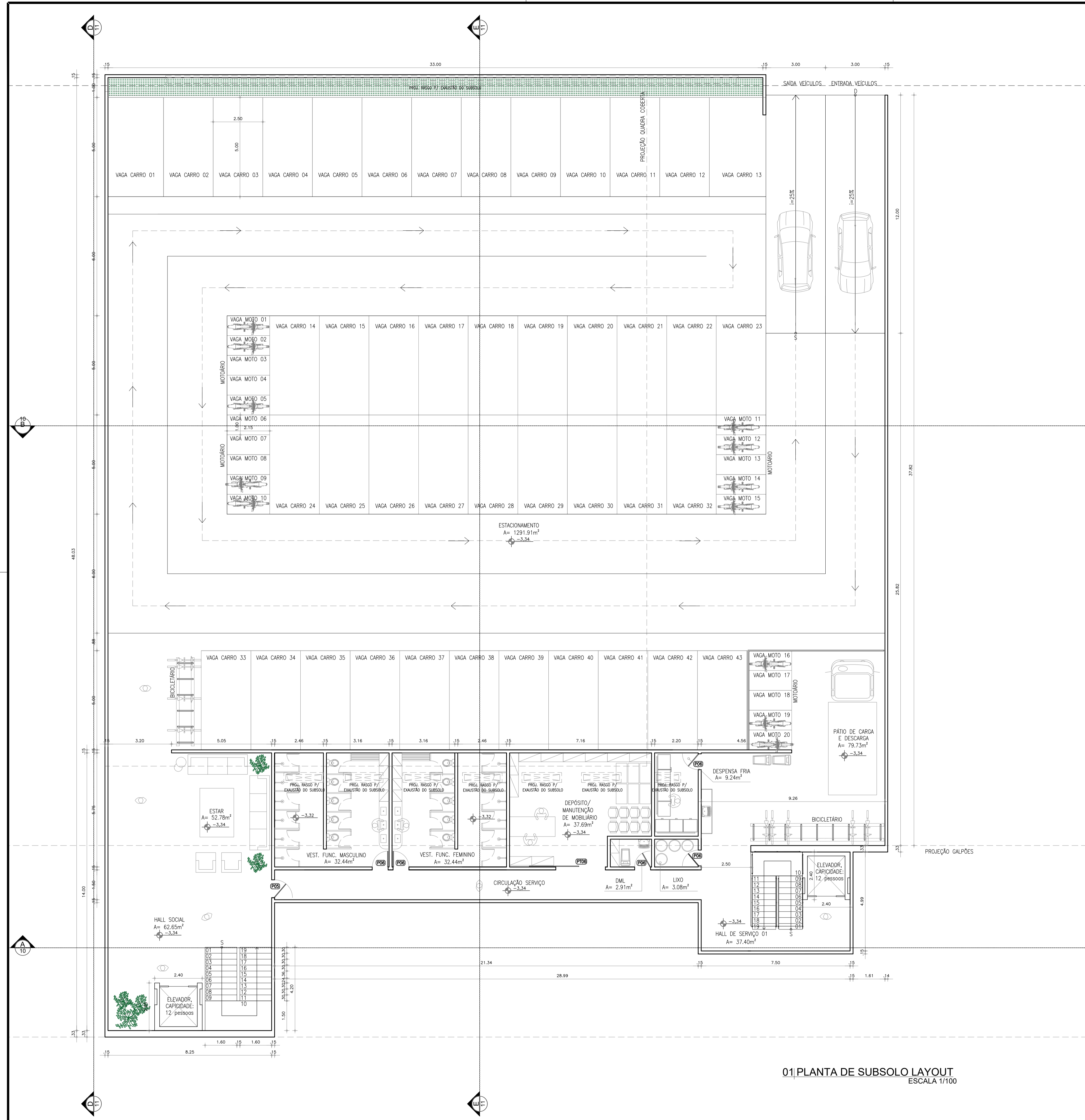
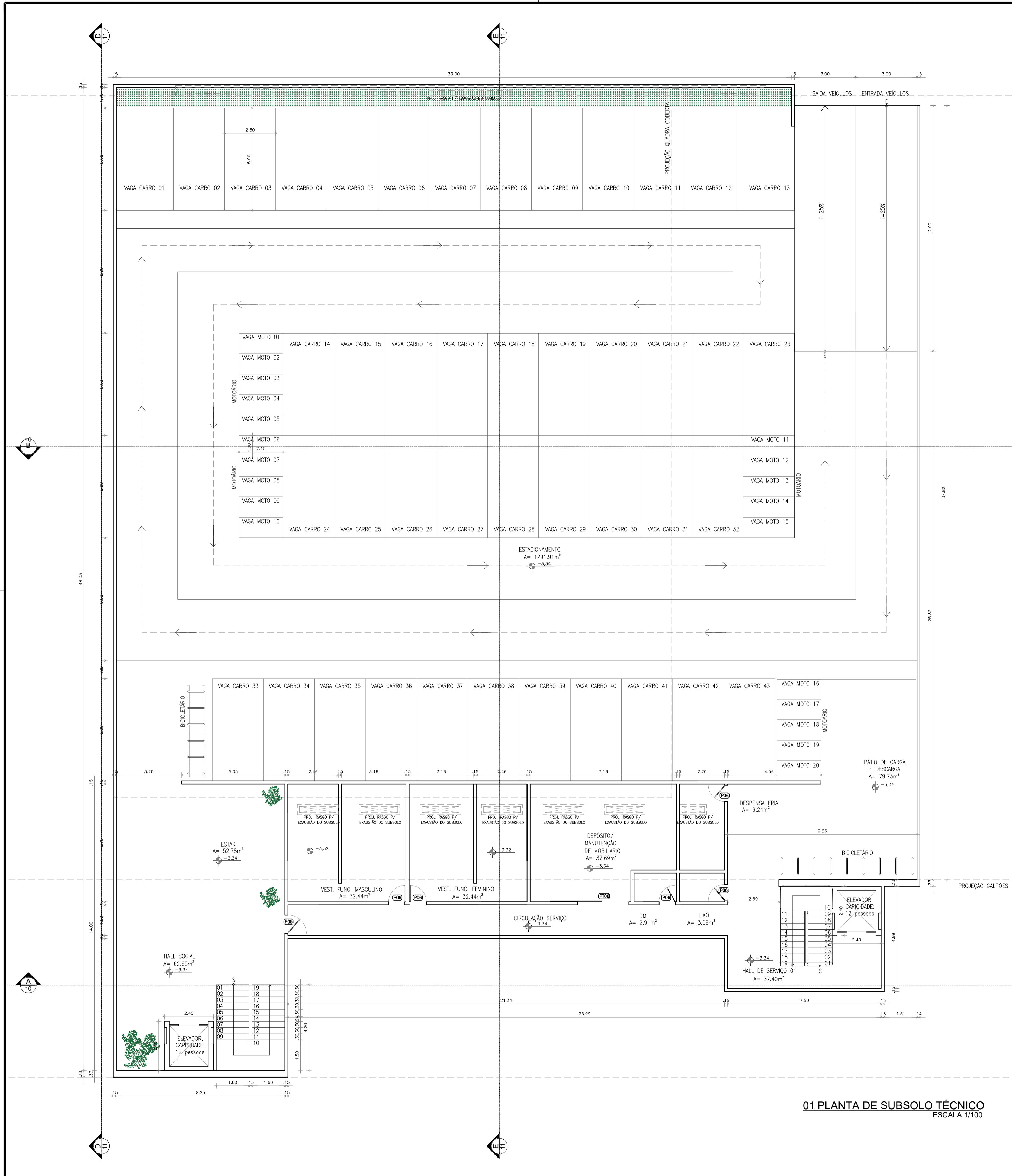


01 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO E COBERTA
ESCALA 1/200

ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO ESCOLA PROFISSIONALIZANTE POÇO DA DRAGA	
PROFESSOR DÉBORA LINS	TURMA 259T01
ALUNO VIRRNA NASCIMENTO MARQUES ARAÚJO	PRANCHA 01/12
DATA 20/01/21	



01 PLANTA DE SUBSOLO LAYOUT
ESCALA 1/100



01 PLANTA DE SUBSOLO TÉCNICO
ESCALA 1/100

QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS
PORTAS

N.º ESQ.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
P01	0,60x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P02	2,00x2,70	GIRO	02	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P03	1,80x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P04	0,70x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P05	0,90x2,10	GIRO	01	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P06	0,80x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P07	1,40x2,70	GIRO	02	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P08	1,40x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P09	1,60x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P10	8,00x3,30	GIRO+FIXO	07	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P11	1,60x2,70	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P12	0,90x2,70	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P13	0,80x2,10	CORRER	02	PORTA TIPO PARANÁ CORRER

PORTAS DE ALUMÍNIO E PORTÕES

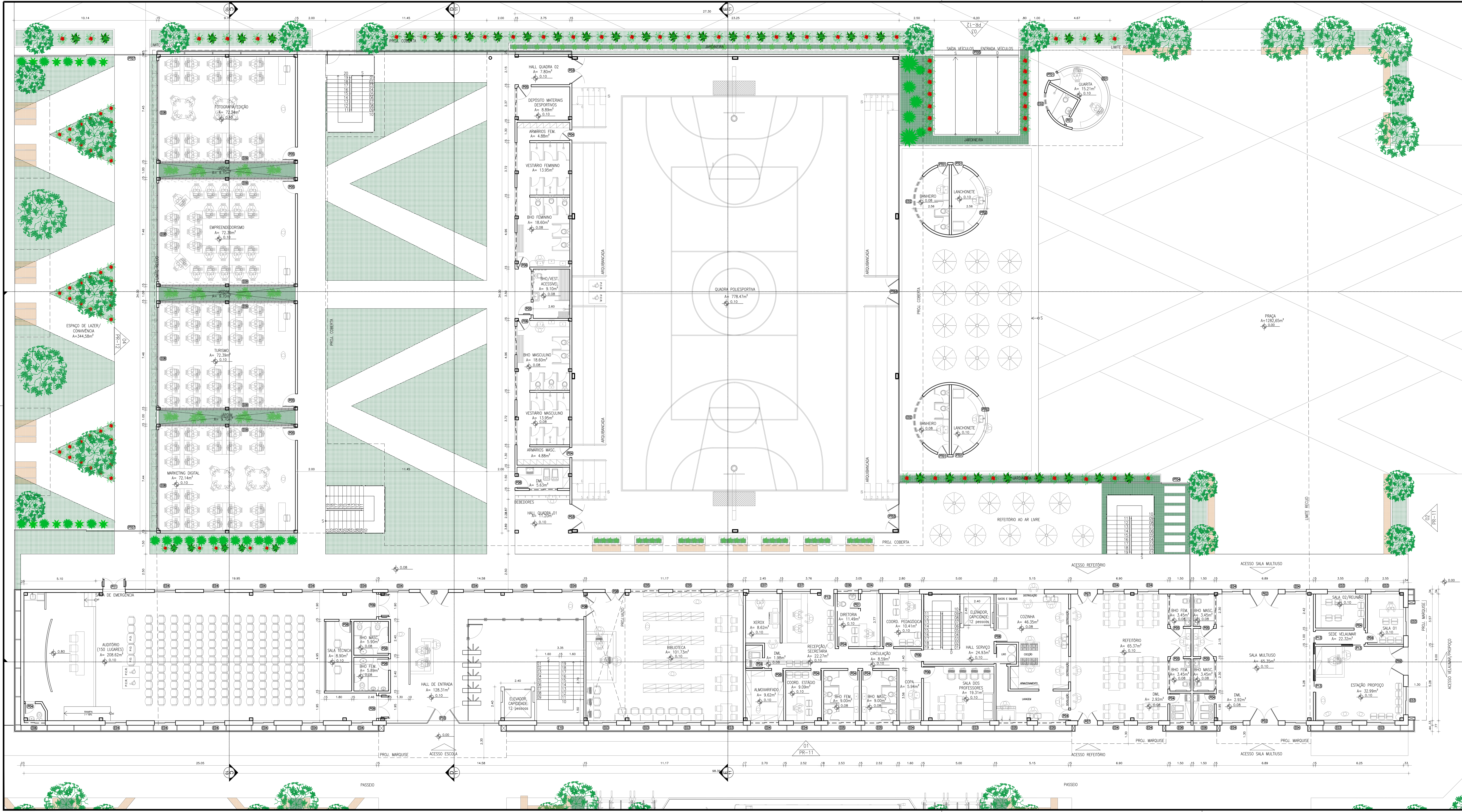
N.º ESQ.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
PT01	0,80x2,10	GIRO	01	PORTA ALUM.+FECHAMENTO LAMBRI BRANCO
PT02	3,70x1,00	ROLANTE	01	PORTÃO ROLANTE EM ALUMÍNIO BRANCO
PT03	1,80x2,10	GIRO	02	PORTÃO EM ALUMÍNIO E FECHAM. EM REDE
PT04	2,00x2,10	CORRER	01	PORTÃO TIPO GRADIL COR VERDE
PT05	6,00x3,00	BASCULANTE	01	PORTÃO ELÉTRICO C/ ABERTURA FRONTAL
PT06	2,50x2,10	CORRER	01	PORTÃO ALUM.+FECHAM. LAMBRI BRANCO
PT07	5,00x2,10	CORRER	01	PORTÃO TIPO GRADIL COR VERDE

JANELAS

N.º ESQ.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
E01	9,25x1,00	FIXO	01	FECHAMENTO FIXO EM VIDRO INCOLOR
E02	3,70x0,50	MAXIMAR	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E03	2,00x1,30	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E04	1,50x1,30	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E05	2,00x0,50	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E06	1,50x0,50	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E07	2,00x0,70	FIXO	01	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E08	7,00x0,50	MAXIMAR	08	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E09	9,50x1,45	MAXIMAR	18	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E10	3,35x5,50	MAXIMAR+FIXO	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E11	5,20x0,80	MAXIMAR	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E12	4,30x0,80	MAXIMAR	05	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E13	7,60x1,30	CORRER	08	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E14	3,00x1,30	CORRER	04	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR

ESPECIFICAÇÕES DE ÍNDICES:

- Área do terreno: 6.875,78m²
- Área construída pavimento térreo: 2.633,89m²
- Área construída total(térreo+pav.sup+terraço): 4.828,70m²
- Área construída subsolo: 1.671,10m²
- Área permeável: 1.421,20m²
- Índice de aproveitamento (básico 1): 0,72
- Taxa de ocupação (máx. 60%): 38,30%
- Taxa de ocupação de subsolo (máx. 60%): 24,30%
- Taxa de permeabilidade (mín. 20%): 20,67%

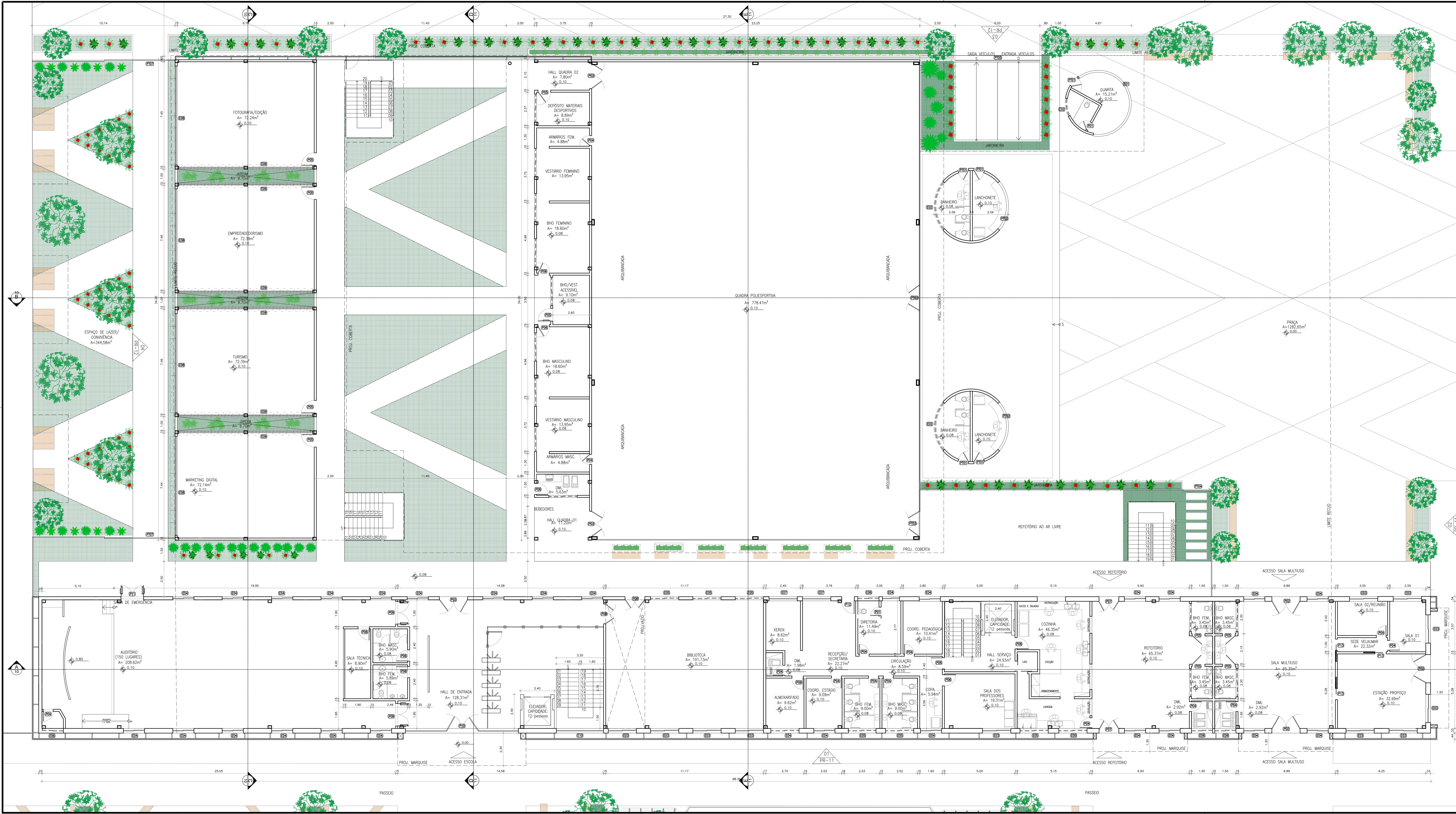


01 PLANTA DE TÉRREO LAYOUT
ESCALA 1/100

ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROJETO ESCOLA PROFISSIONALIZANTE POÇO DA DRAGA
PROFESSOR DÉBORA LINS
ALUNO VIRNNA NASCIMENTO MARQUES ARAÚJO

TURMA 259T01
PRANCHIA 04
DATA 20/01/21



QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS

PORTAS

N.º ESQ.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
P01	0,60x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P02	2,00x2,70	GIRO	02	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P03	1,80x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P04	0,70x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P05	0,90x2,10	GIRO	01	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P06	0,80x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P07	1,40x2,70	GIRO	02	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P08	1,40x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P09	1,60x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P10	8,00x3,30	GIRO+FIXO	07	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P11	1,60x2,70	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P12	0,90x2,70	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P13	0,80x2,10	CORRER	02	PORTA TIPO PARANÁ CORRER

PORTAS DE ALUMÍNIO E PORTÕES

N.º ESQ.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
PT01	0,80x2,10	GIRO	01	PORTA ALUM.+FECHAMENTO LAMBRI BRANCO
PT02	3,70x1,00	ROLANTE	01	PORTÃO ROLANTE EM ALUMÍNIO BRANCO
PT03	1,80x2,10	GIRO	02	PORTÃO EM ALUMÍNIO E FECHAM. EM REDE
PT04	2,00x2,10	CORRER	01	PORTÃO TIPO GRADIL COR VERDE
PT05	6,00x3,00	BASCULANTE	01	PORTÃO ELÉTRICO C/ ABERTURA FRONTAL
PT06	2,50x2,10	CORRER	01	PORTÃO ALUM.+FECHAM. LAMBRI BRANCO
PT07	5,00x2,10	CORRER	01	PORTÃO TIPO GRADIL COR VERDE

JANELAS

N.º ESQ.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
E01	9,25x1,00	FIXO	01	FECHAMENTO FIXO EM VIDRO INCOLOR
E02	3,70x0,50	MAXIMAR	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E03	2,00x1,30	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E04	1,50x1,30	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E05	2,00x0,50	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E06	1,50x0,50	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E07	2,00x0,70	FIXO	01	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E08	7,00x0,50	MAXIMAR	08	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E09	9,50x1,45	MAXIMAR	18	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E10	3,35x5,50	MAXIMAR+FIXO	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E11	5,20x0,80	MAXIMAR	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E12	4,30x0,80	MAXIMAR	05	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E13	7,60x1,30	CORRER	08	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E14	3,00x1,30	CORRER	04	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR

- #### ESPECIFICAÇÕES DE ÍNDICES:
- Área do terreno: 6.875,78m²
 - Área construída pavimento térreo: 2.633,89m²
 - Área construída total(térreo+pav.sup+térreo): 4.828,70m²
 - Área construída subsolo: 1.671,10m²
 - Área permeável: 1.421,20m²
 - Índice de aproveitamento (básico 1): 0,72
 - Taxa de ocupação (máx. 60%): 38,30%
 - Taxa de ocupação de subsolo (máx. 60%): 24,30%
 - Taxa de permeabilidade (mín. 20%): 20,67%

01 PLANTA DE TÉRREO TÉCNICO
ESCALA 1/100

ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROJETO: ESCOLA PROFISSIONALIZANTE POÇO DA DRAGA

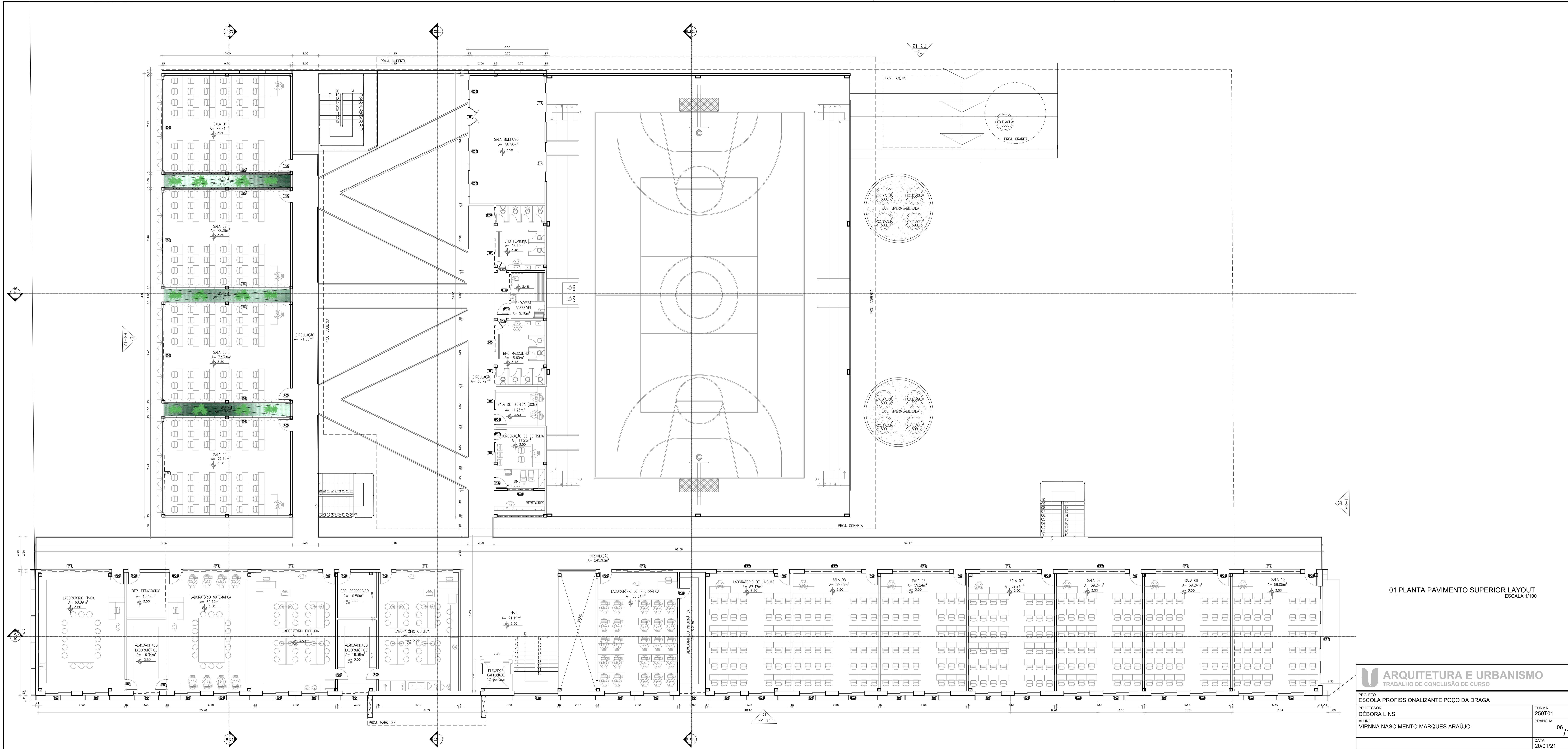
PROFESSOR: DÉBORA LINS

ALUNO: VIRRNA NASCIMENTO MARQUES ARAÚJO

TURMA: 259101

FRANCHA: 05

DATA: 20/01/21



01 PLANTA PAVIMENTO SUPERIOR LAYOUT
ESCALA 1/100

ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROJETO
ESCOLA PROFISSIONALIZANTE POÇO DA DRAGA

PROFESSOR
DÉBORA LINS

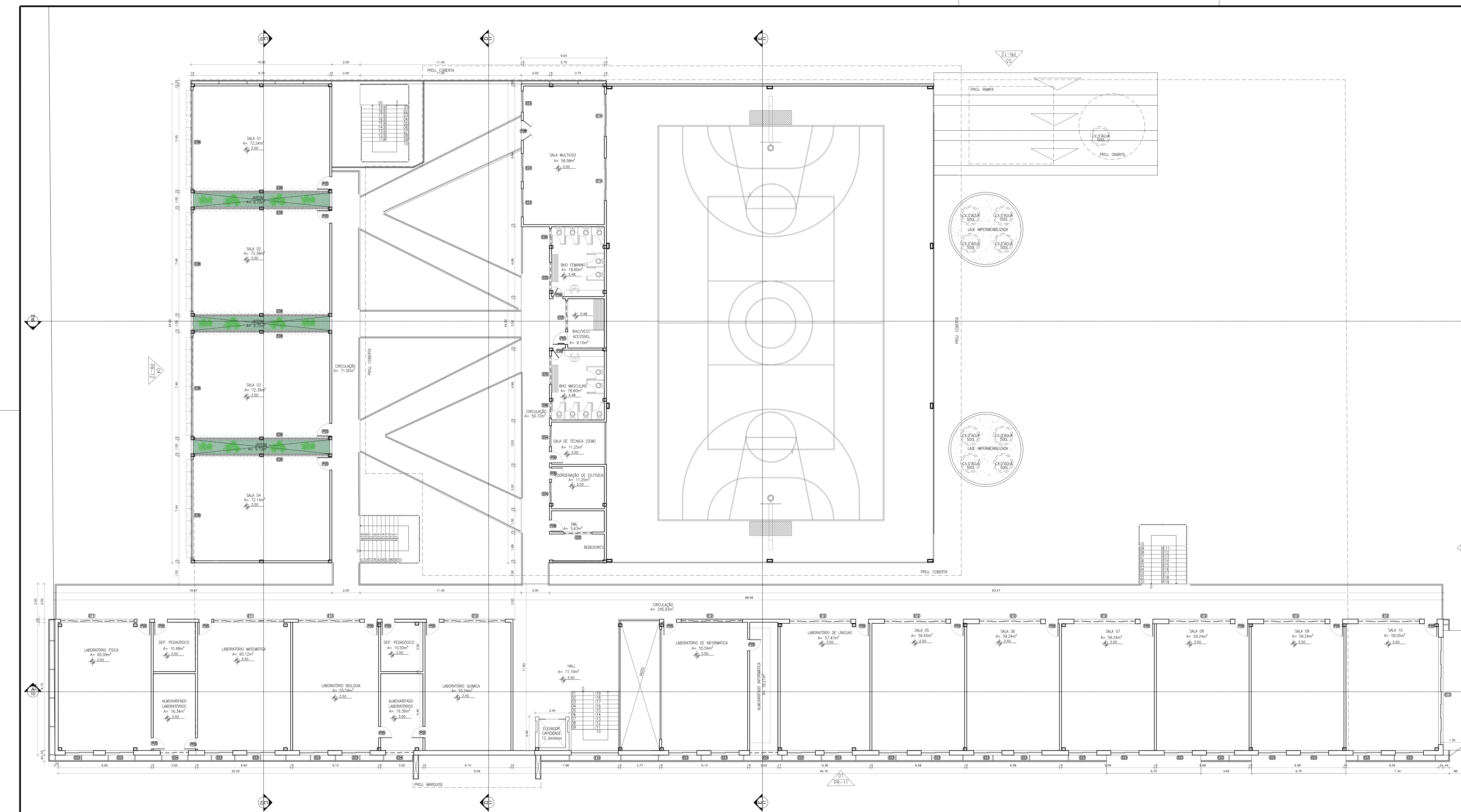
ALUNO
VIRRNA NASCIMENTO MARQUES ARAÚJO

TURMA
259T01

FRANCHA
01

DATA
20/01/21

12



QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS PORTAS

N.º ESQ.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
P01	0,60x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P02	2,00x2,70	GIRO	02	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P03	1,80x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P04	0,70x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P05	0,90x2,10	GIRO	01	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P06	0,80x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P07	1,40x2,70	GIRO	02	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P08	1,40x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P09	1,60x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P10	8,00x3,30	GIRO+FIXO	07	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P11	1,60x2,70	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P12	0,90x2,70	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P13	0,80x2,10	CORRER	02	PORTA TIPO PARANÁ CORRER

PORTAS DE ALUMÍNIO E PORTÕES

N.º ESQ.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
PT01	0,80x2,10	GIRO	01	PORTA ALUM.+FECHAMENTO LAMBRI BRANCO
PT02	3,70x1,00	ROLANTE	01	PORTÃO ROLANTE EM ALUMÍNIO BRANCO
PT03	1,80x2,10	GIRO	02	PORTÃO EM ALUMÍNIO E FECHAM. EM REDE
PT04	2,00x2,10	CORRER	01	PORTÃO TIPO GRADIL COR VERDE
PT05	6,00x3,00	BASCULANTE	01	PORTÃO ELÉTRICO C/ ABERTURA FRONTAL
PT06	2,50x2,10	CORRER	01	PORTÃO ALUM.+FECHAM. LAMBRI BRANCO
PT07	5,00x2,10	CORRER	01	PORTÃO TIPO GRADIL COR VERDE

JANELAS

N.º ESQ.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
E01	9,25x1,00	FIXO	01	FECHAMENTO FIXO EM VIDRO INCOLOR
E02	3,70x0,50	MAXIMAR	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E03	2,00x1,30	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E04	1,50x1,30	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E05	2,00x0,50	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E06	1,50x0,50	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E07	2,00x0,70	FIXO	01	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E08	7,00x0,50	MAXIMAR	08	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E09	9,50x1,45	MAXIMAR	18	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E10	3,35x5,50	MAXIMAR+FIXO	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E11	5,20x0,80	MAXIMAR	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E12	4,30x0,80	MAXIMAR	05	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E13	7,60x1,30	CORRER	08	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E14	3,00x1,30	CORRER	04	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR

- ESPECIFICAÇÕES DE ÍNDICES:**
- Área do terreno: 6.875,78m²
 - Área construída pavimento térreo: 2.633,89m²
 - Área construída total(térreo+pav.sup+terraço): 4.828,70m²
 - Área construída subsolo: 1.671,10m²
 - Área permeável: 1.421,20m²
 - Índice de aproveitamento (básico 1): 0,72
 - Taxa de ocupação (máx. 60%): 38,30%
 - Taxa de ocupação de subsolo (máx. 60%): 24,30%
 - Taxa de permeabilidade (mín. 20%): 20,67%

01 PLANTA PAVIMENTO SUPERIOR LAYOUT
ESCALA 1/100

ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROJETO: ESCOLA PROFISSIONALIZANTE POÇO DA DRAGA

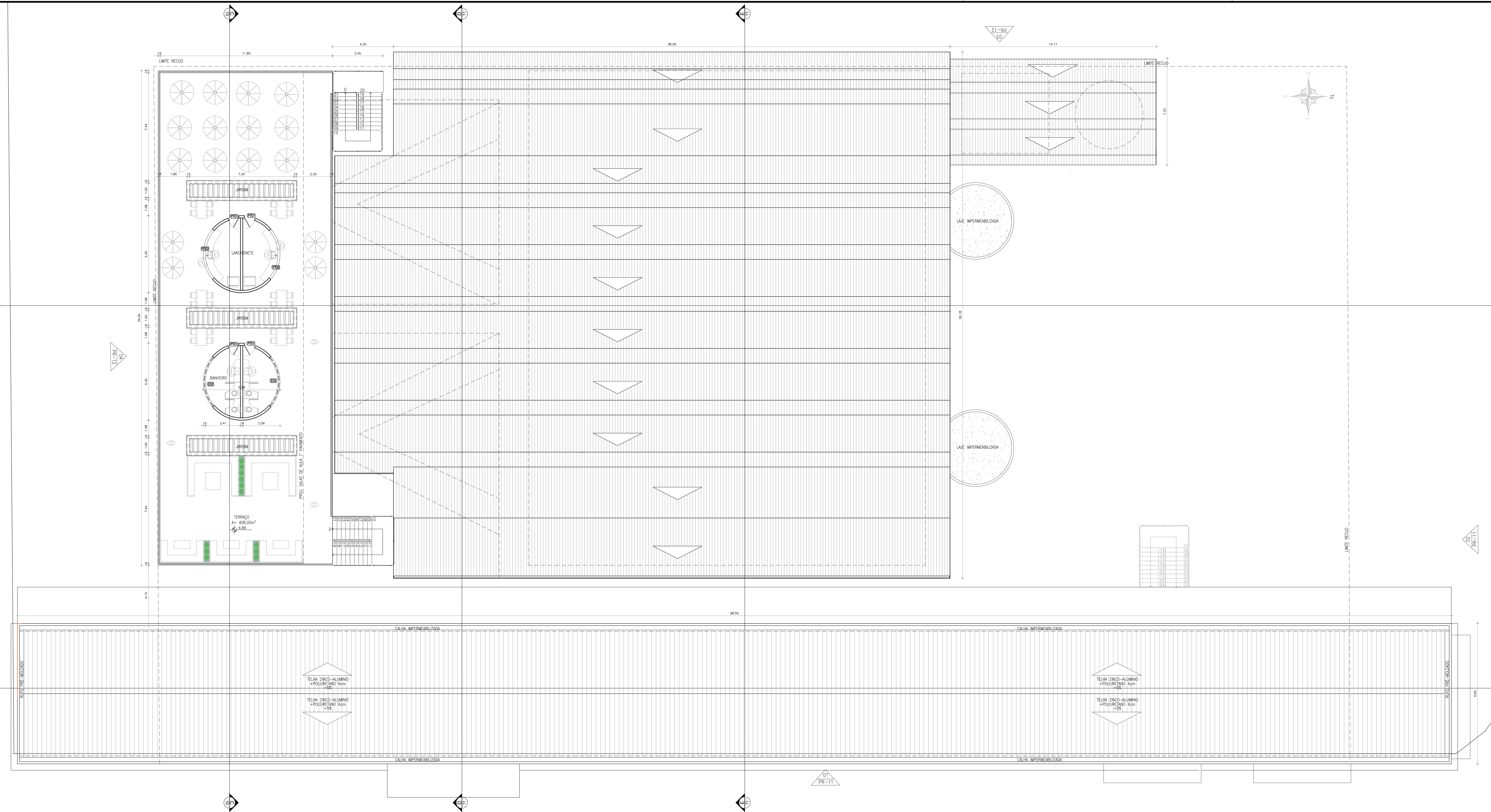
PROFESSOR: DÉBORA LINS

ALUNO: VIRRNA NASCIMENTO MARQUES ARAÚJO

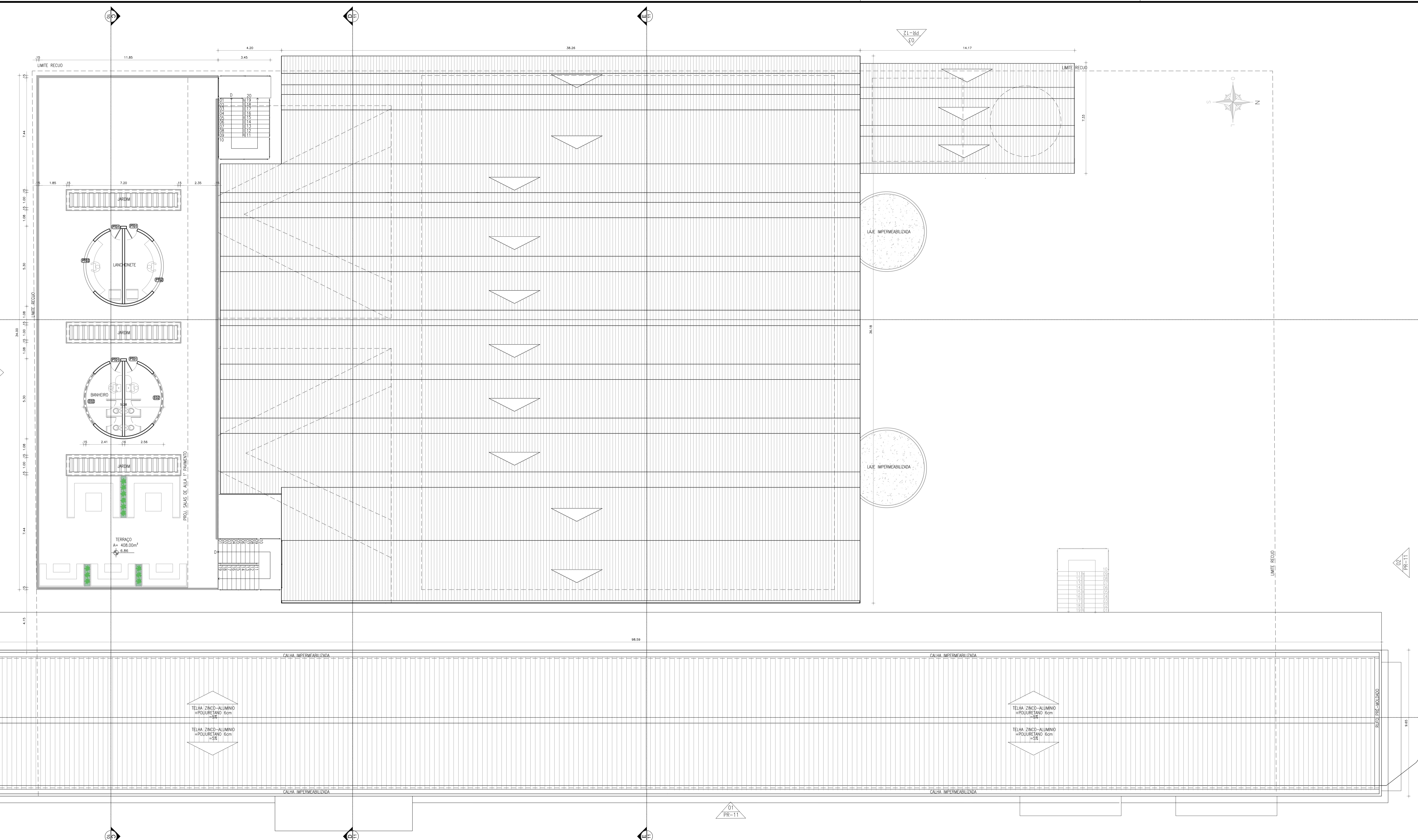
TURMA: 259T01

FRANCHA: 07/12

DATA: 20/01/21



01 PLANTA TERRAÇO LAYOUT
ESCALA 1/100



QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS PORTAS

N.º ESO.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
P01	0,60x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P02	2,00x2,70	GIRO	02	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P03	1,80x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P04	0,70x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P05	0,90x2,10	GIRO	01	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P06	0,80x2,10	GIRO	01	PORTA TIPO PARANÁ ABRIR
P07	1,40x2,70	GIRO	02	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P08	1,40x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P09	1,60x2,10	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P10	6,00x3,30	GIRO+FIXO	07	PORTA EM VIDRO INCOLOR
P11	1,60x2,70	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P12	0,90x2,70	GIRO	02	PORTA PARANÁ C/ VISOR EM VIDRO INCOLOR
P13	0,80x2,10	CORRER	02	PORTA TIPO PARANÁ CORRER

PORTAS DE ALUMÍNIO E PORTÕES

N.º ESO.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
PT01	0,80x2,10	GIRO	01	PORTA ALUM.+FECHAMENTO LAMBRI BRANCO
PT02	3,70x1,00	ROLANTE	01	PORTÃO ROLANTE EM ALUMÍNIO BRANCO
PT03	1,80x2,10	GIRO	02	PORTÃO EM ALUMÍNIO E FECHAM. EM REDE
PT04	2,00x2,10	CORRER	01	PORTÃO TIPO GRADIL COR VERDE
PT05	6,00x3,00	BASCULANTE	01	PORTÃO ELÉTRICO C/ ABERTURA FRONTAL
PT06	2,50x2,10	CORRER	01	PORTÃO ALUM.+FECHAM. LAMBRI BRANCO
PT07	5,00x2,10	CORRER	01	PORTÃO TIPO GRADIL COR VERDE

JANELAS

N.º ESO.	DIMENSÕES(m)	ABERTURA	N.º DE FLHS	MATERIAIS
E01	9,25x1,00	FIXO	01	FECHAMENTO FIXO EM VIDRO INCOLOR
E02	3,70x0,50	MAXIMAR	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E03	2,00x1,30	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E04	1,50x1,30	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E05	2,00x0,50	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E06	1,50x0,50	CORRER	02	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E07	2,00x0,70	FIXO	01	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E08	7,00x0,50	MAXIMAR	08	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E09	9,50x1,45	MAXIMAR	18	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E10	3,35x5,50	MAXIMAR+FIXO	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E11	5,20x0,80	MAXIMAR	06	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E12	4,30x0,80	MAXIMAR	05	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E13	7,60x1,30	CORRER	08	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR
E14	3,00x1,30	CORRER	04	ALUMÍNIO E VIDRO INCOLOR

- #### ESPECIFICAÇÕES DE ÍNDICES:
- Área do terreno: 6.875,78m²
 - Área construída pavimento térreo: 2.633,89m²
 - Área construída total(térreo+pav.sup+terraço): 4.828,70m²
 - Área construída subsolo: 1.671,10m²
 - Área permeável: 1.421,20m²
 - Índice de aproveitamento (básico 1): 0,72
 - Taxa de ocupação (máx. 60%): 38,30%
 - Taxa de ocupação de subsolo (máx. 60%): 24,30%
 - Taxa de permeabilidade (mín. 20%): 20,67%

01 PLANTA TERRAÇO TÉCNICO
ESCALA 1/100

ARQUITETURA E URBANISMO
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PROJETO: ESCOLA PROFISSIONALIZANTE POÇO DA DRAGA

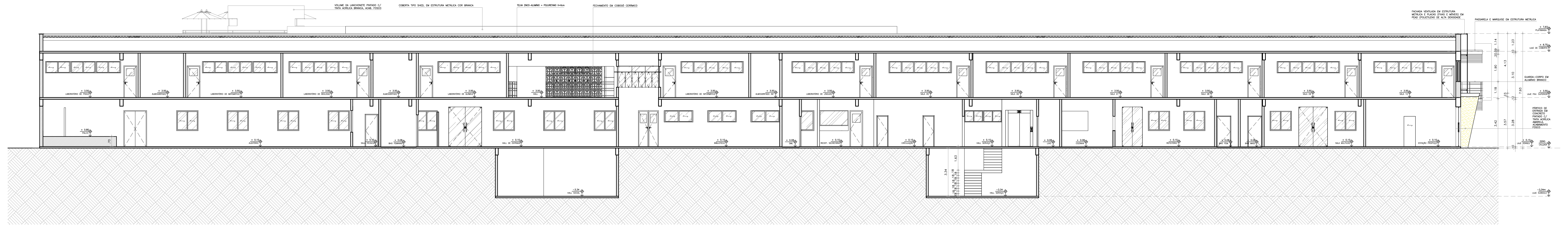
PROFESSOR: DÉBORA LINS

ALUNO: VIRRNA NASCIMENTO MARQUES ARAÚJO

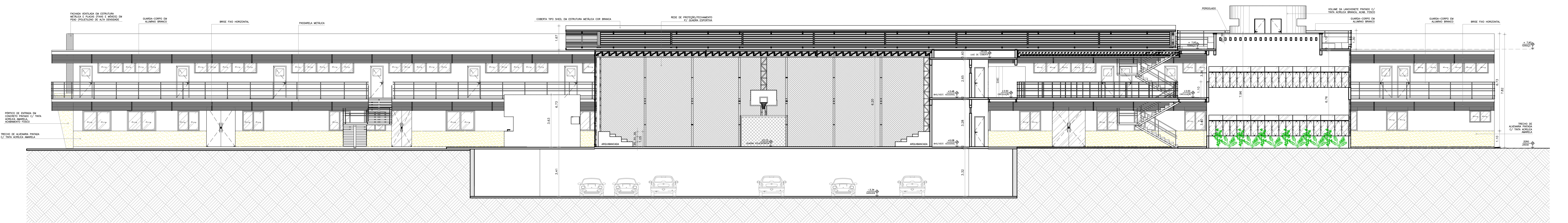
TURMA: 259T01

FRANQUIA: 09/12

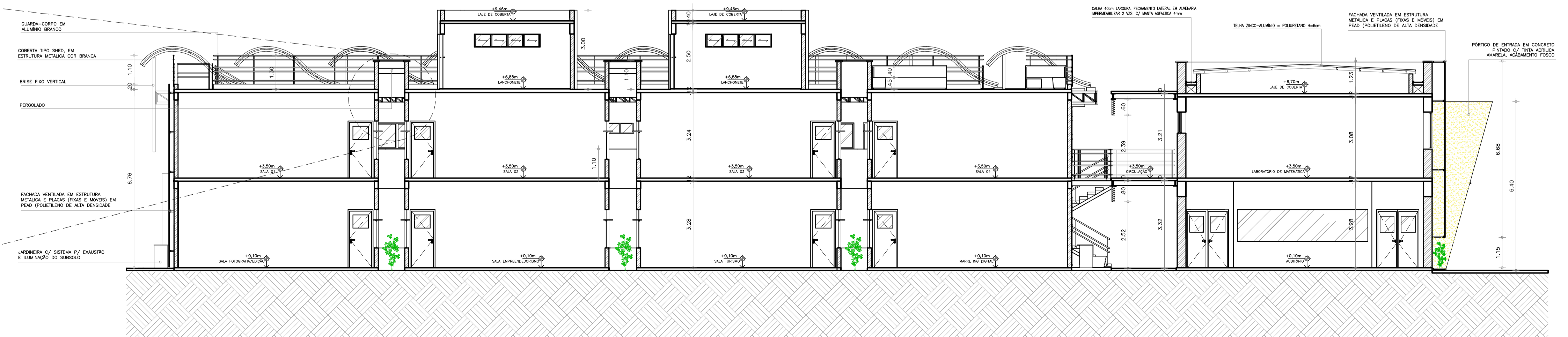
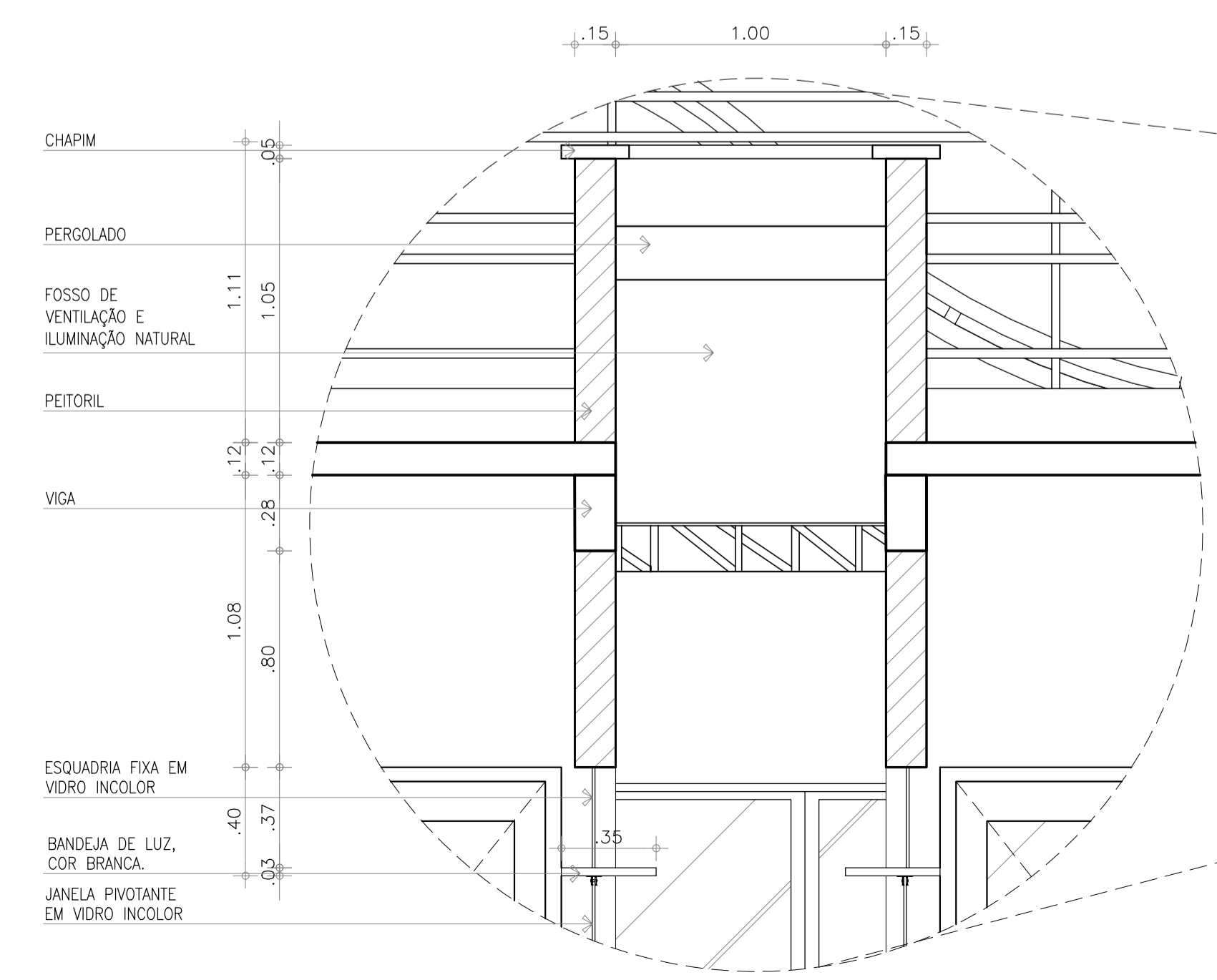
DATA: 20/01/21



01 CORTE A
ESCALA 1/100

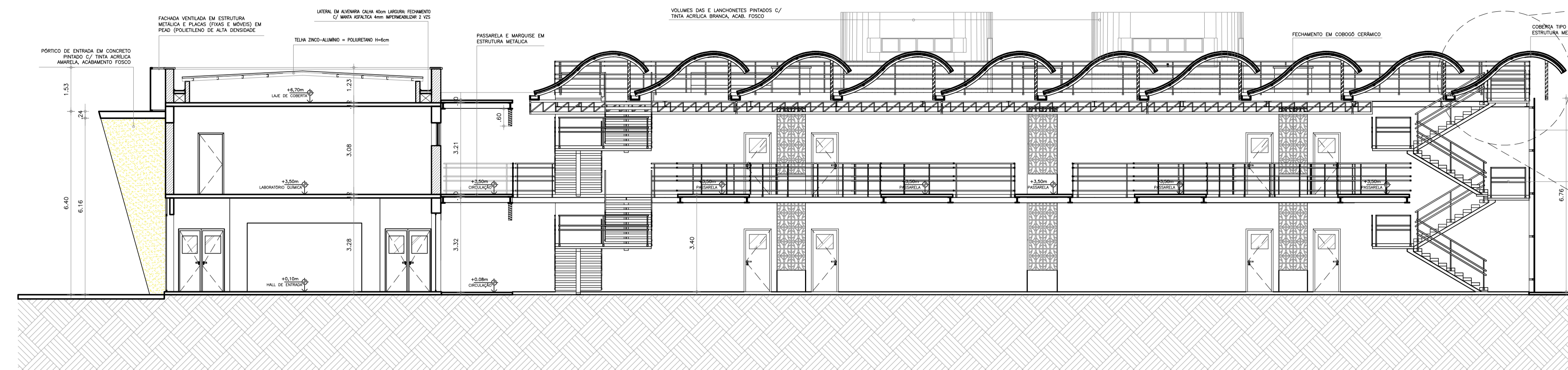


02 CORTE B
ESCALA 1/100

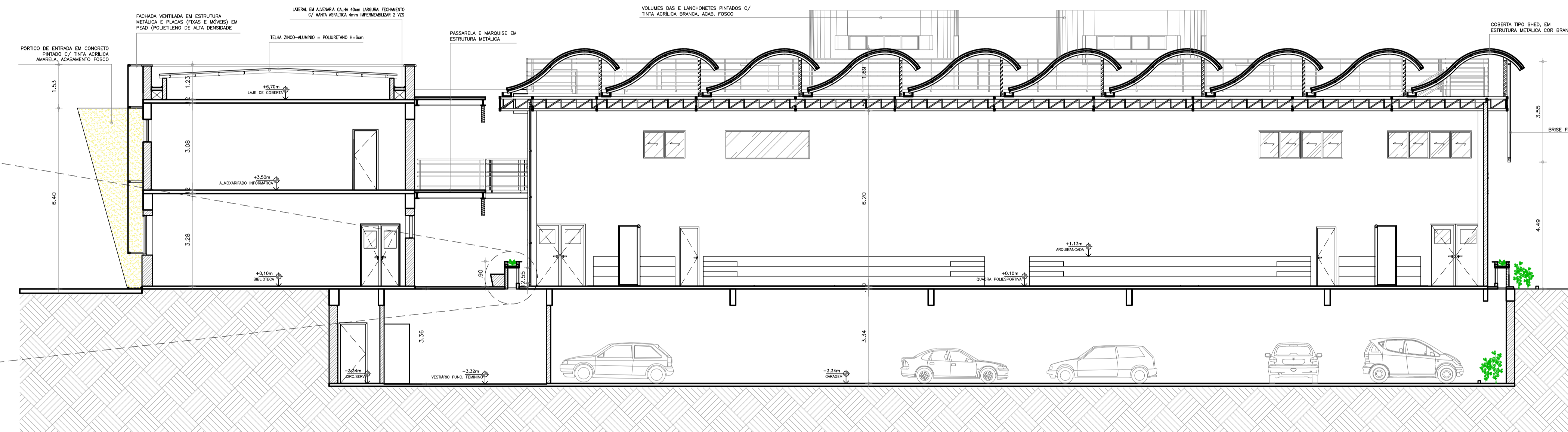
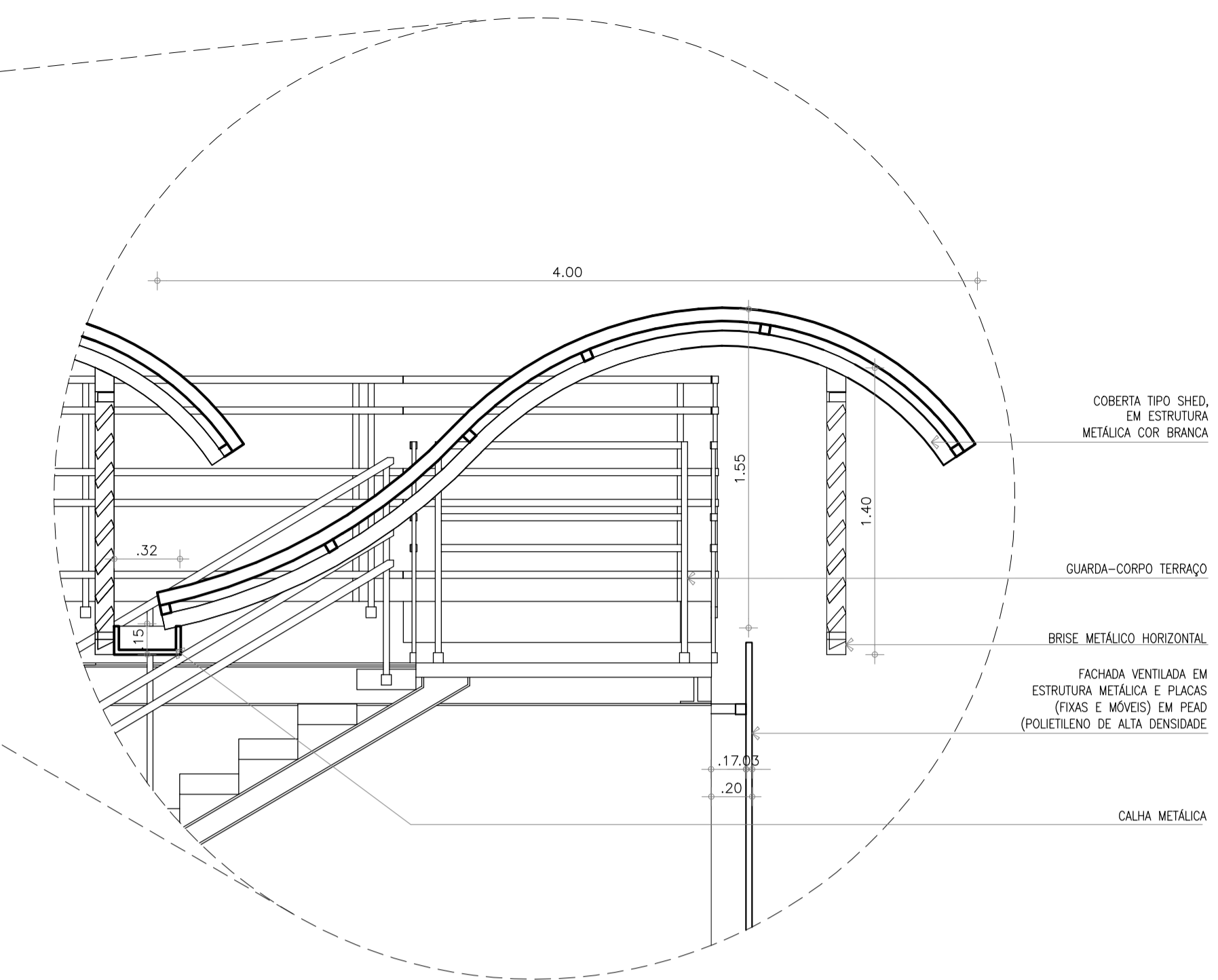


03 CORTE C
ESCALA 1/100

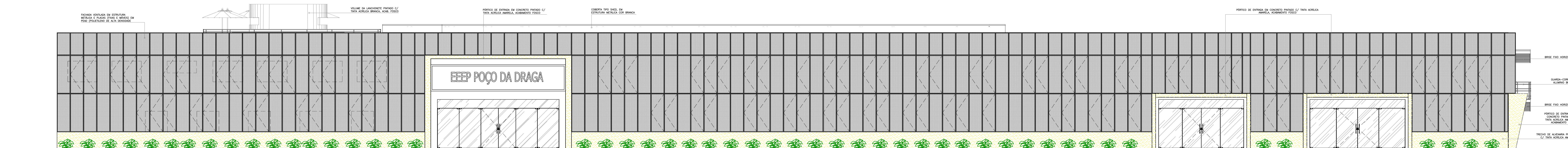
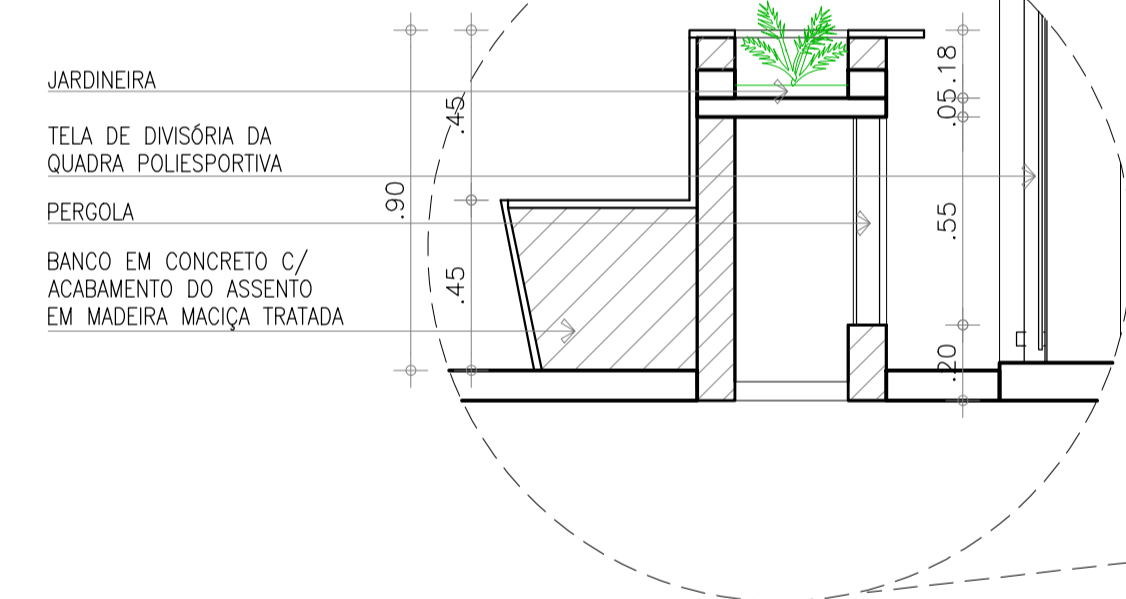
ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO ESCOLA PROFISSIONALIZANTE POÇO DA DRAGA	
PROFESSOR DÉBORA LINS	TURMA 259T01
ALUNO VIRNNA NASCIMENTO MARQUES ARAÚJO	PRINCHIA 10/12
DATA 20/01/21	



01 CORTE D
ESCALA 1/100

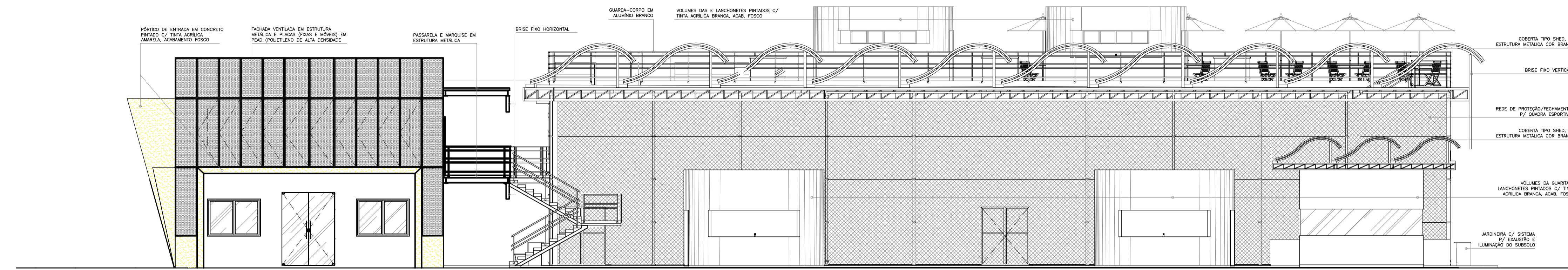


02 CORTE E
ESCALA 1/100

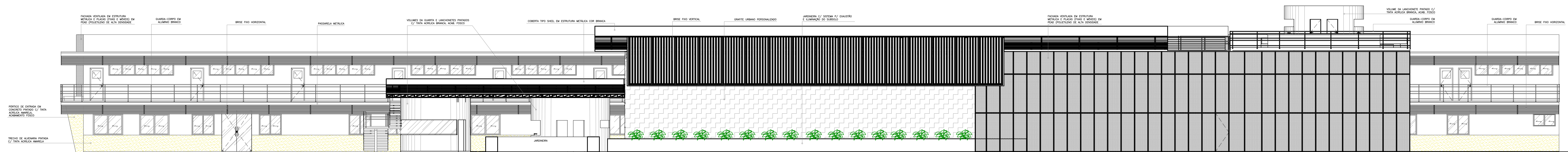


03 FACHADA 01
ESCALA 1/100

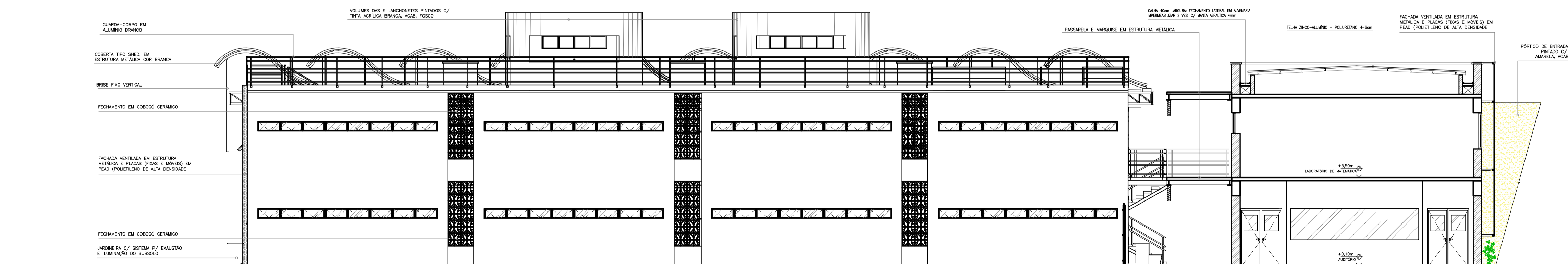
ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
PROJETO ESCOLA PROFISSIONALIZANTE POÇO DA DRAGA	TURMA 259T01
PROFESSOR DÉBORA LINS	PRANCHA
ALUNO VIRNNA NASCIMENTO MARQUES ARAÚJO	11/12
	DATA 20/01/21



01 FACHADA 02
ESCALA 1/100



02 FACHADA 03
ESCALA 1/100



03 FACHADA 04
ESCALA 1/100

ARQUITETURA E URBANISMO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO			
		PROJETO ESCOLA PROFISSIONALIZANTE POÇO DA DRAGA	TURMA 259T01
PROFESSOR DÉBORA LINS	ALUNO VIRNNA NASCIMENTO MARQUES ARAÚJO	PRANCHA 12 / 12	DATA 20/01/21