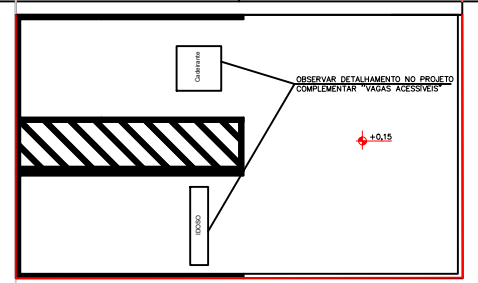
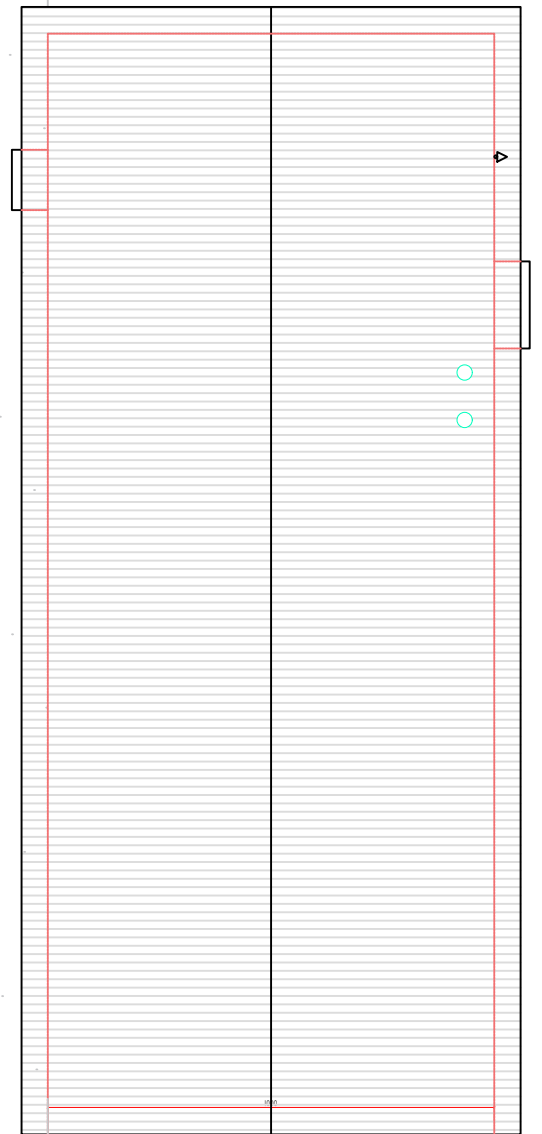



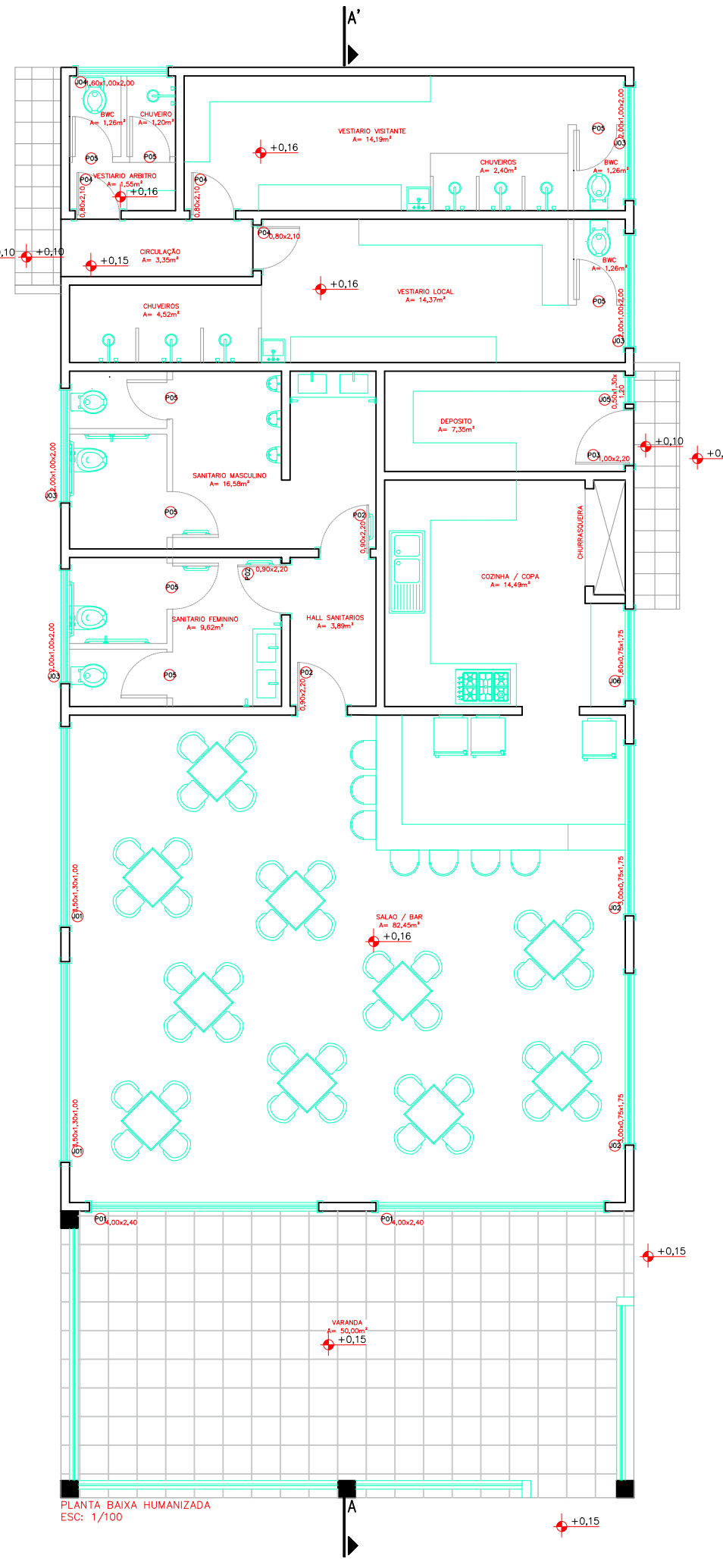
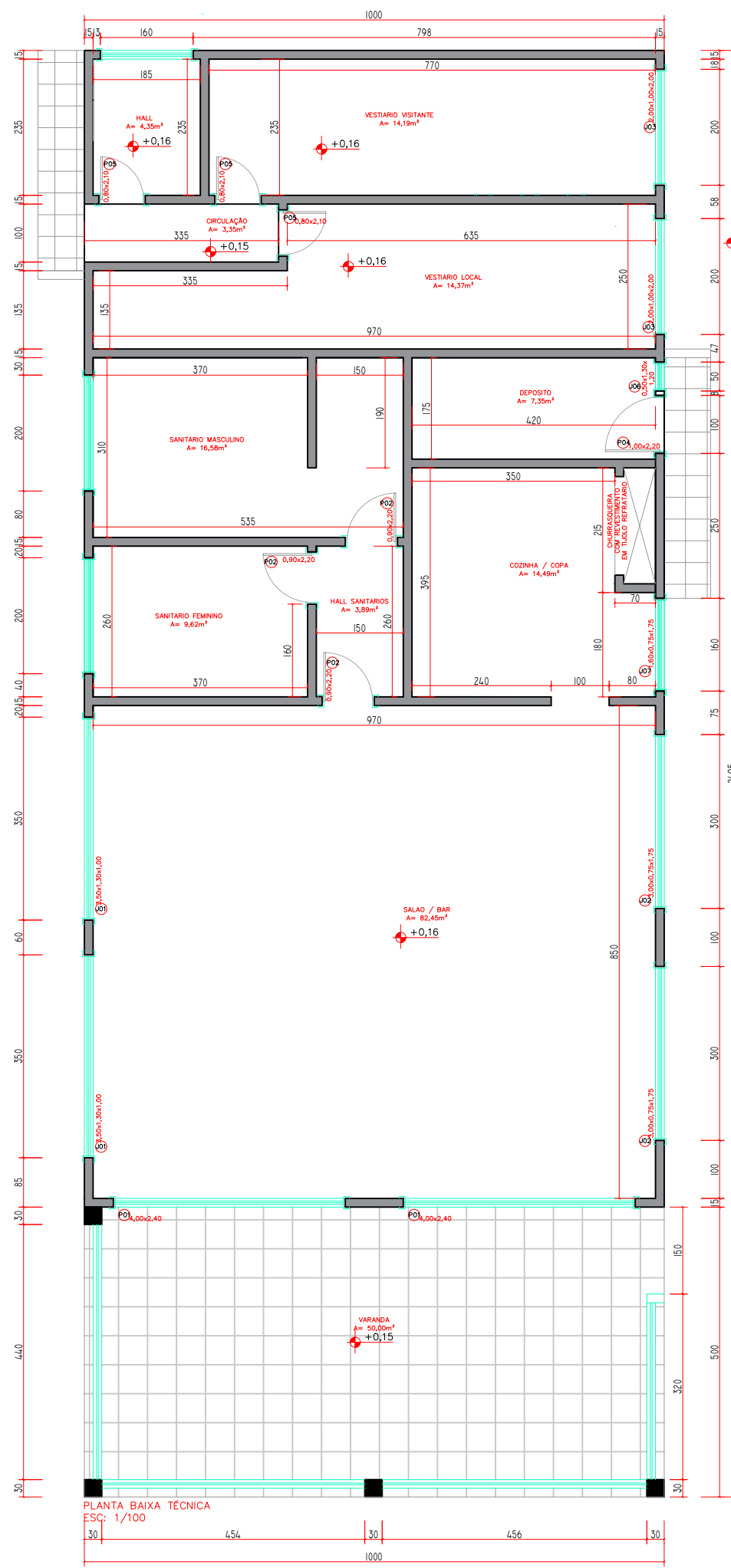
ESTRADA GERAL SÃO BENTO ALTO

ESTRADA GERAL SÃO BENTO ALTO

PLANTA DE SITUAÇÃO - COMPLEXO ESPORTIVO SÃO BENTO ALTO



 PROJETO ARQUITETÔNICO EDIFÍCIO PÚBLICO				
<small>OBRA1</small> Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO				
<small>PROPRIETÁRIO:</small> PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ 82.916.828/0001-60			<small>CONTEÚDO:</small> -PROJETO PREVENTIVO DE INCENDIO	
<small>RESP. TÉCNICO:</small> RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
<small>PROJETO</small>	<small>ESCALA</small>	<small>ÁREA</small>	<small>DATA</small>	<small>PRANCHA</small>
Ana Paula Dagostim	S/E	249,50 m²	JUL/2022	E-1/3
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.				




Quadro de Esquadrias

PORTAS		LOCALIZAÇÃO	QTDADE
COD.	DESCRIÇÃO		
P1	DE CORRER 04 FOLHAS PVC OU ALUMÍNIO COM VIDRO 10mm – temperado – fume	SALAO	02
P2	DE ABRIR MADEIRA MACIÇA	SANITARIO MASCULINO	03
P3	DE ABRIR MADEIRA MACIÇA	SANITARIO FEMININO	01
P4	DE ABRIR MADEIRA MACIÇA	HALL SANITARIOS	03
P5	DE ABRIR DIVISORIA	DEPOSITO	08

JANELAS		LOCALIZAÇÃO	QTDADE
COD.	DESCRIÇÃO		
J1	DE CORRER 3 FOLHAS PVC OU ALUMÍNIO + VIDRO 10 mm – temperado – fume	SALAO	02
J2	DE CORRER 3 FOLHAS PVC OU ALUMÍNIO + VIDRO 10 mm – temperado fume	SALAO	02
J3	DE CORRER 2 FOLHAS PVC OU ALUMÍNIO + VIDRO 10 mm – temperado – fume	SANITARIOS FEM. / MASC.	04
J4	DE CORRER 2 FOLHAS PVC OU ALUMÍNIO + VIDRO 10mm – temperado fume	VESTIARIO VISITANTE	01
J5	DE CORRER 2 FOLHAS PVC OU ALUMÍNIO + VIDRO 10 mm – temperado – fume	VESTIARIO LOCAL	01
J6	DE CORRER 2 FOLHAS PVC OU ALUMÍNIO + VIDRO 10mm – temperado fume	COZINHA/COPA	01

- OBS:
- 1 - AS MEDIDAS DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA
 - 2 - OS PROJETOS COMPLEMENTARES DEVEM SER CONSULTADOS E AJUSTADOS ENTRE SI
 - 3 - QUALQUER MODIFICAÇÃO DEPENDERÁ DE CONSULTA PRÉVIA AOS ARQUITETOS



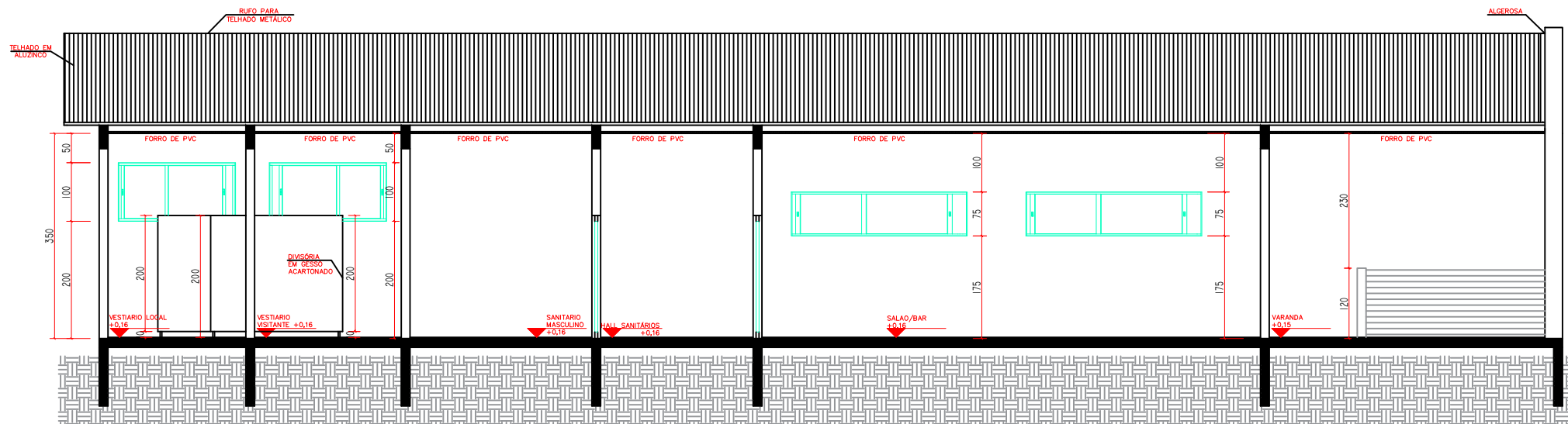
PROJETO ARQUITETÔNICO

EDIFÍCIO PÚBLICO

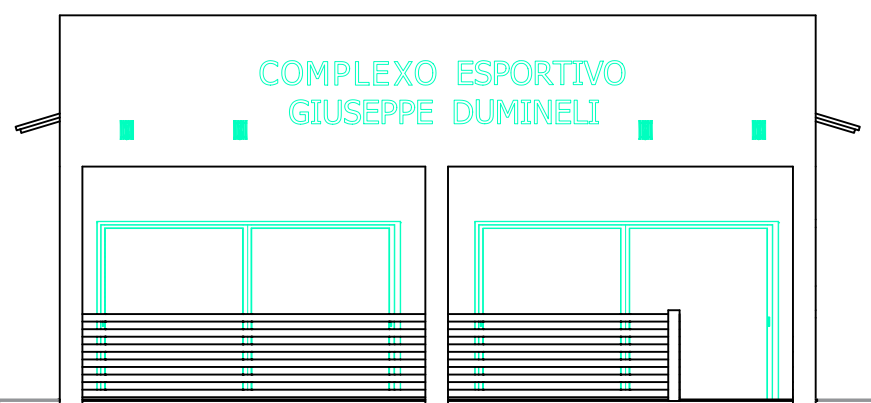
Complexo esportivo giuseppe Duminei
RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ: 82.916.828/0001-60	CONTEÚDO: PROJETO PREVENTIVO DE INCENDIO			
RESP. TÉCNICO: RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
PROJETO Ana Paula Dagostim	ESCALA S/E	ÁREA 249,50 m²	DATA JUL/2022	PRANCHA E-2/3

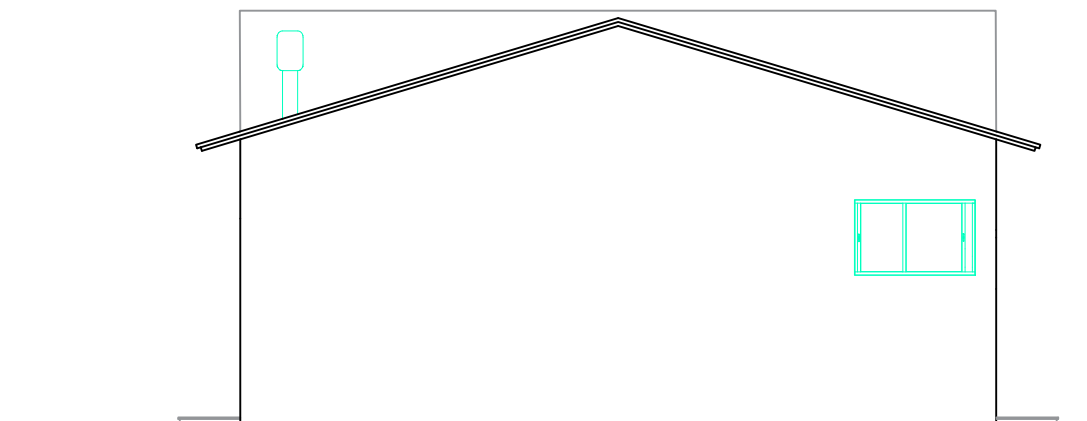
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.



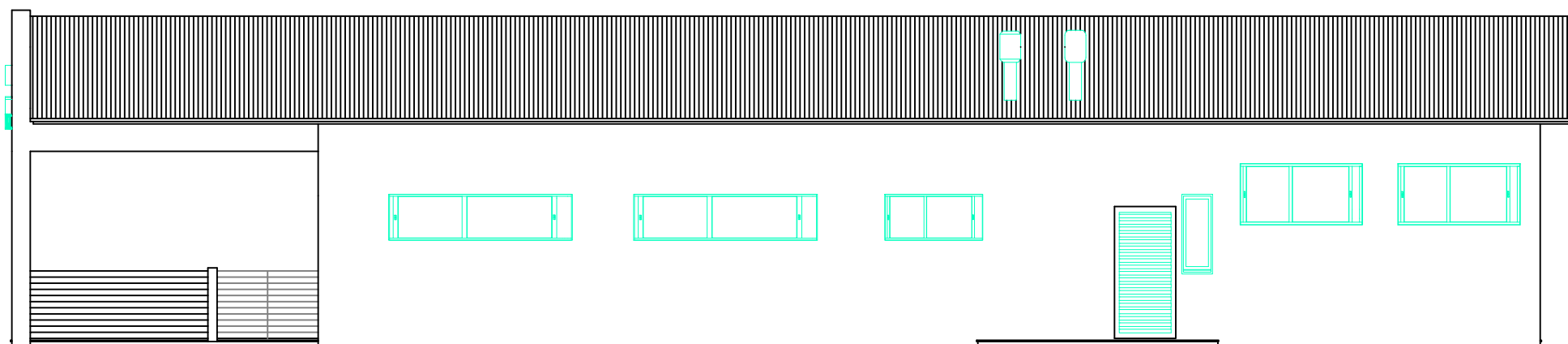
CORTE AA'
ESC: 1/100



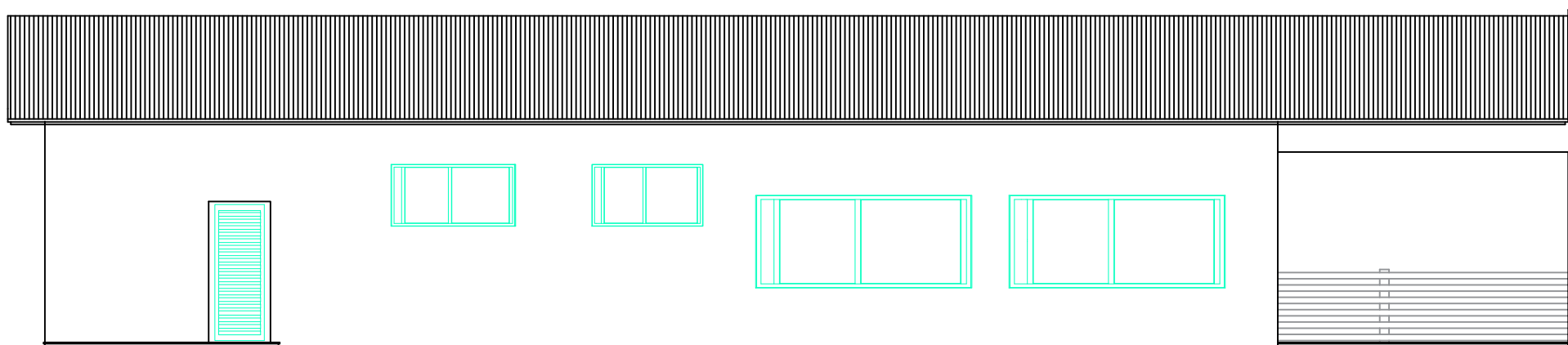
FACHADA SUL
ESC: 1/100



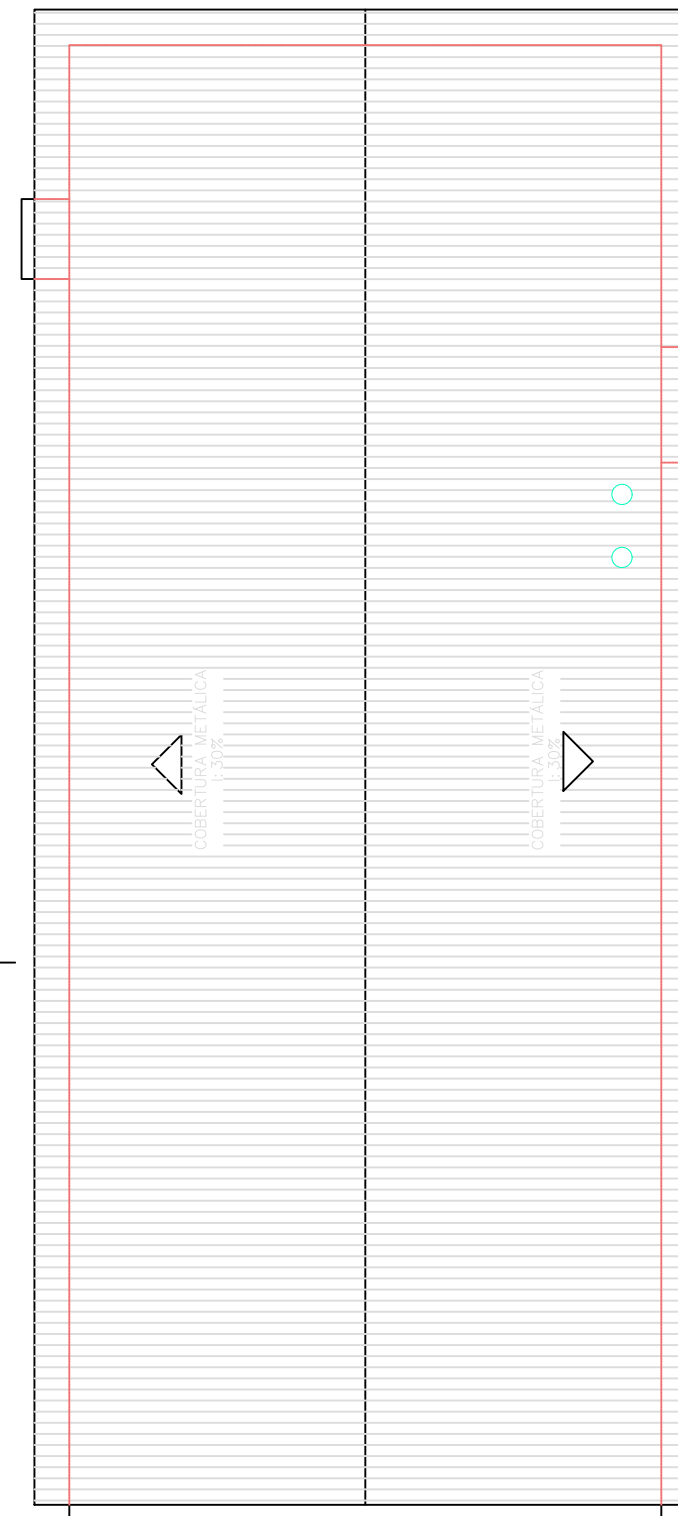
FACHADA NORTE
ESC: 1/100



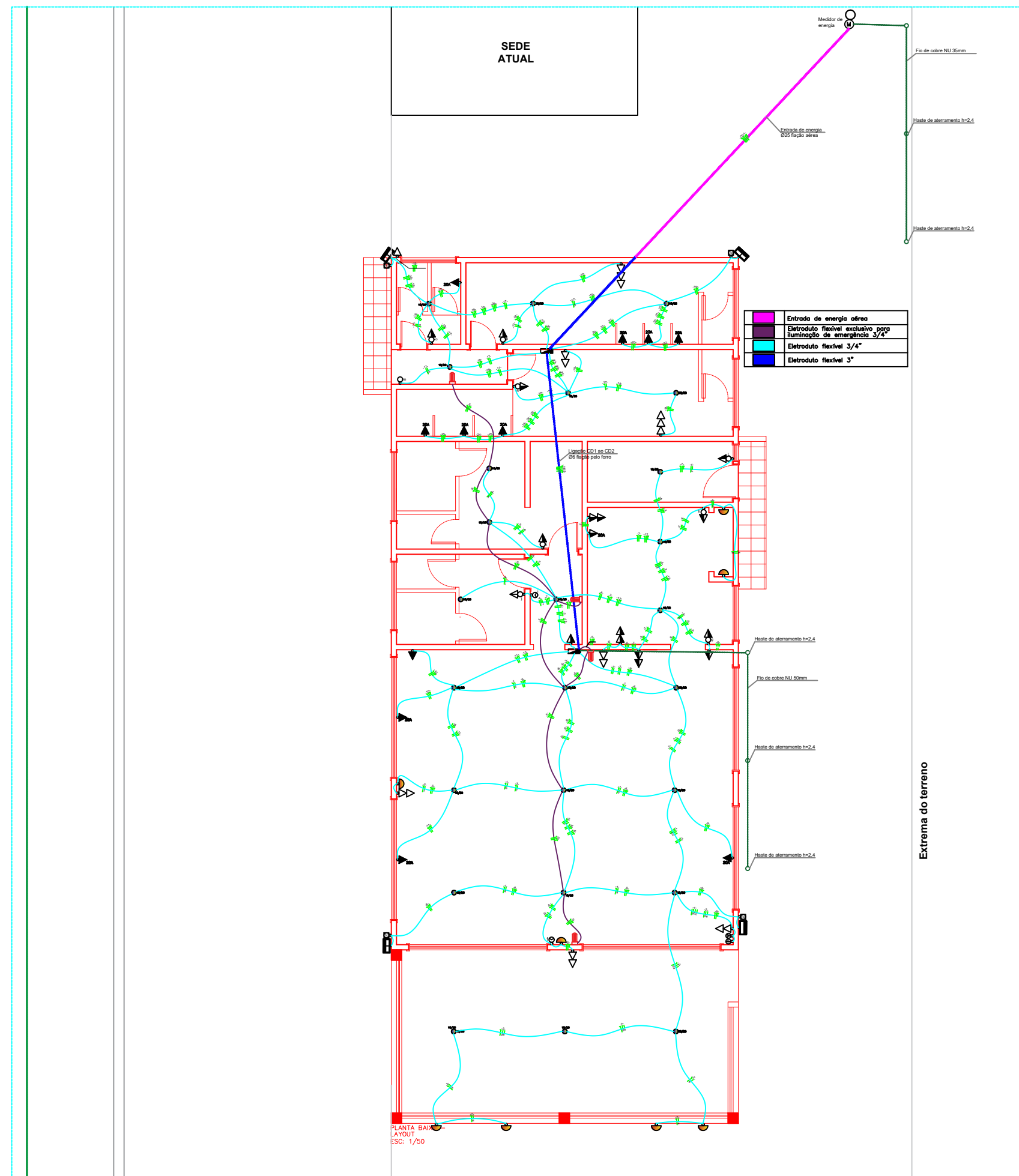
FACHADA LESTE
ESC: 1/100




FACHADA OESTE
ESC: 1/100



 PROJETO ARQUITETÔNICO EDIFÍCIO PÚBLICO				
<small>OBRA:</small> Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO				
<small>PROPRIETÁRIO:</small> PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ 82.916.828/0001-60			<small>CONTEÚDO:</small> -CORTE AA -FACHADA SUL -FACHADA NORTE -FACHADA OESTE -FACHADA LESTE -COBERTURA	
<small>RESP. TÉCNICO:</small> RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
<small>PROJETO</small>	<small>ESCALA</small>	<small>ÁREA</small>	<small>DATA</small>	<small>PRANCHA</small>
Ana Paula Dagostim	S/E	249,50 m ²	JUL/2022	E-3/3
<small>DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.</small>				



PROJETO ELÉTRICO

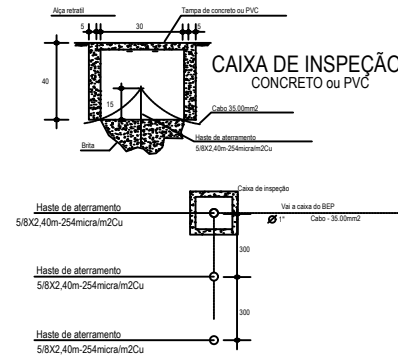
 PROJETO ELÉTRICO EDIFÍCIO PÚBLICO				
OBRA: Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO				
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ: 82.916.828/0001-60			CONTEÚDO: PROJETO ELÉTRICO	
RESP. TÉCNICO: RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
PROJETO	ESCALA	ÁREA	DATA	PRANCHA
Leonardo Bortolotto	S/E	249,50 m²	JUL/2022	E-1/2
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.				

QUADRO DE CARGA GERAL – C.D-1

Carga Circuito	Tomadas				Lâmp. Led.		Refletor (W)	Chuv. (W)	N. Sp. (Monod)	Potência Total (W)	Demanda (kVA)	Corrente Nom. (A)	Condutor (mm²)	Condutor (Øide)	Disjuntor IEC/DIN (A)	REFERÊNCIA
	0,9W	200W	10W	20W	400	1000										
17						06			120	0,12	9,09	1,50	B-N+T	16	Iluminação vestiários e circulação	
18		12							2400	2,4	10,91	2,50	C-N+T	20	TUGs vestiários	
19								02	800	0,80	3,63	2,50	B-N+T	20	Refletores dos fundos	
20								01	5000	5,0	22,73	4,00	A-N+T	25	Chuveiro vestiário visitante 1	
21								01	5000	5,0	22,73	4,00	A-N+T	25	Chuveiro vestiário visitante 2	
22								01	5000	5,0	22,73	4,00	A-N+T	25	Chuveiro vestiário visitante 3	
23								01	5000	5,0	22,73	4,00	B-N+T	25	Chuveiro vestiário local 1	
24								01	5000	5,0	22,73	4,00	B-N+T	25	Chuveiro vestiário local 2	
25								01	5000	5,0	22,73	4,00	C-N+T	25	Chuveiro vestiário local 3	
26								01	5000	5,0	22,73	4,00	C-N+T	25	Chuveiro vestiário árbitros	
27									16520	16,52	3x25,03	6,00	ABC-N+T	3x32	Ligação do CD2	
Total									54840	54,84	3x83,09	25,00	ABC-N+T	3x80	Geral da edificação	

QUADRO DE CARGA GERAL – C.D-2

Carga Circuito	Tomadas			Lâmp. Led.		Refletor (W)	Chuv. (W)	N. Sp. (Monod)	Potência Total (W)	Demanda (kVA)	Corrente Nom. (A)	Condutor (mm²)	Condutor (Øide)	Disjuntor IEC/DIN (A)	REFERÊNCIA
	9W	55W	200W	10W	20W										
01						09			180	0,18	0,81	1,50	A-N+T	16	Iluminação salão
02						07			140	0,14	0,64	1,50	A-N+T	16	Iluminação área externa frontal
03						02			40	0,04	0,18	1,50	B-N+T	16	Iluminação automática salão
04						09			180	0,18	0,81	1,50	A-N+T	16	Iluminação cozinha, sanitários, depósito e hall
05	2	2							128	0,13	0,58	2,50	B-N+T	20	Tomada para iluminação de emergência
06				12					2400	2,4	10,91	2,50	A-N+T	20	TUGs salão e varanda
07				09					1800	1,80	8,18	2,50	B-N+T	20	TUGs cozinha, sanitários, depósito e hall sanitários
08						02			800	0,80	3,63	2,50	A-N+T	20	Refletores frontais
09								01	1800	1,80	8,18	2,50	B-N+T	20	Ar condicionado salão 1
10								01	1800	1,80	8,18	2,50	B-N+T	20	Ar condicionado salão 2
11								01	1800	1,80	8,18	2,50	B-N+T	20	Ar condicionado salão 3
12								01	5500	5,50	25,0	4,00	C-N+T	25	Torneira elétrica cozinha
13															ESPERA
14															ESPERA
15															ESPERA
16															ESPERA
Total									16520	16,52	3x25,03	6,00	ABC-N+T	3x32	Geral CD2



MALHA DE ATERRAMENTO

- 1 - Caso seja necessário ampliar-se a malha de aterramento, as novas hastes deverão ser colocadas seguindo disposição analógica à especificada neste desenho.
- 2 - A caixa de inspeção deverá, sempre que possível, estar localizada na haste que interliga a malha de aterramento ao neutro da instalação.
- 3 - Dimensões em centímetros.

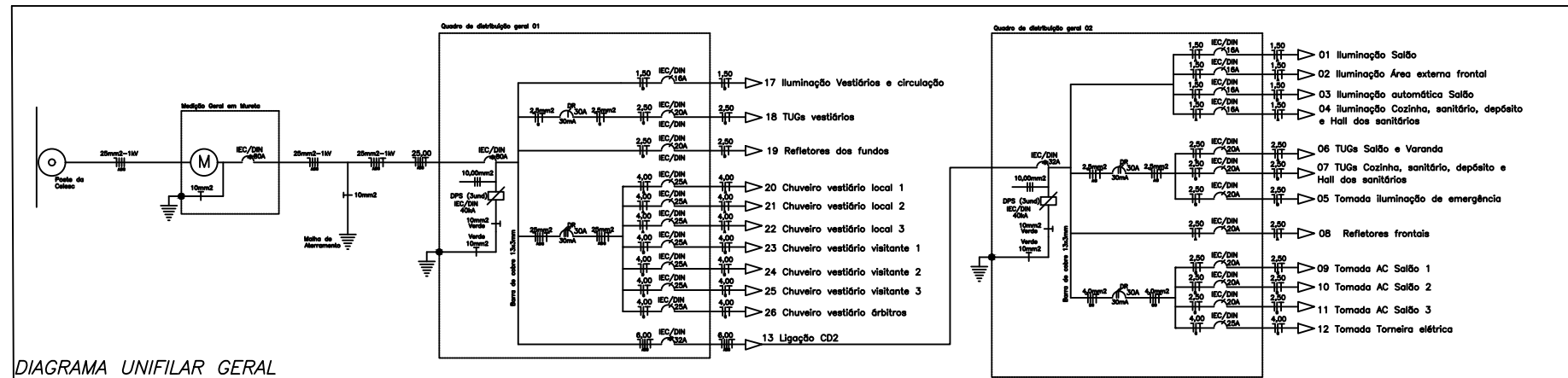


DIAGRAMA UNIFILAR GERAL

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO DOS SÍMBOLOS
	Tomada 2P + T 10A a 30cm do piso.
	Tomada 2P + T 10A a 110cm do piso (SPLIT).
	Tomada 2P + T 20A a 200cm do piso (SPLIT).
	Caixa de passagem PVC 4x2"
	Tomada 2P + T 10A no teto.
	Tomada aquecedor 2P + T 20A a 110cm do piso.
	Tomada chuveiro 2P + T 20A a 210cm do piso.
	Interruptor 1 teclas simples 10A a 110cm do piso
	Interruptor 2 teclas simples 10A a 110cm do piso
	Interruptor 3 teclas simples 10A a 110cm do piso
	Interruptor sensor de presença na parede 10A a 110cm do piso
	Luminária de emergência LED, com autonomia de 2h
	Lampada compacta de Led 10 watts
	Lampada tubular de Led 18/20 watts
	Centro de distribuição a 130cm do piso.
	Caixa de luz 4x2, Baixa
	Caixa de Inspeção.
	Poste Particular 9x300mm
	Circuito e/ou tubulação que sobe.
	Circuito e/ou tubulação que desce.
	Disjuntor DIN-IEC monopolar 30A
	Disjuntor DIN-IEC tripolar 40A
	DR Disjuntor referencial 30mA 40A monopolar + Neutro
	DR Disjuntor referencial 30mA 40A tripolar + Neutro
	DPS - Dispositivo de proteção contra correntes de surto
	Fotocélula
	Condutores Neutro-Fase-Terra-Retorno, 1,50-bitola do fio, 10-circuito.
	Tubulação pelo piso ou subterrâneo.
	Tubulação pelo teto ou parede
	Aterramento. Interligar a um sistema de aterramento.
	Ø 1/2" Tubulação não cotada 1/2"
	Relé fotoelétrico
	Caixa de passagem na parede, altura a identificar
	Saída para telefone
	Saída para internet
	Saída para televisor
	Refletor no piso
	Refletor em poste ou parede
	Saída para projetor
	Interruptor 2 teclas paralelo 10A a 110cm do piso.
	Interruptor 1 tecla paralelo 10A a 110cm do piso

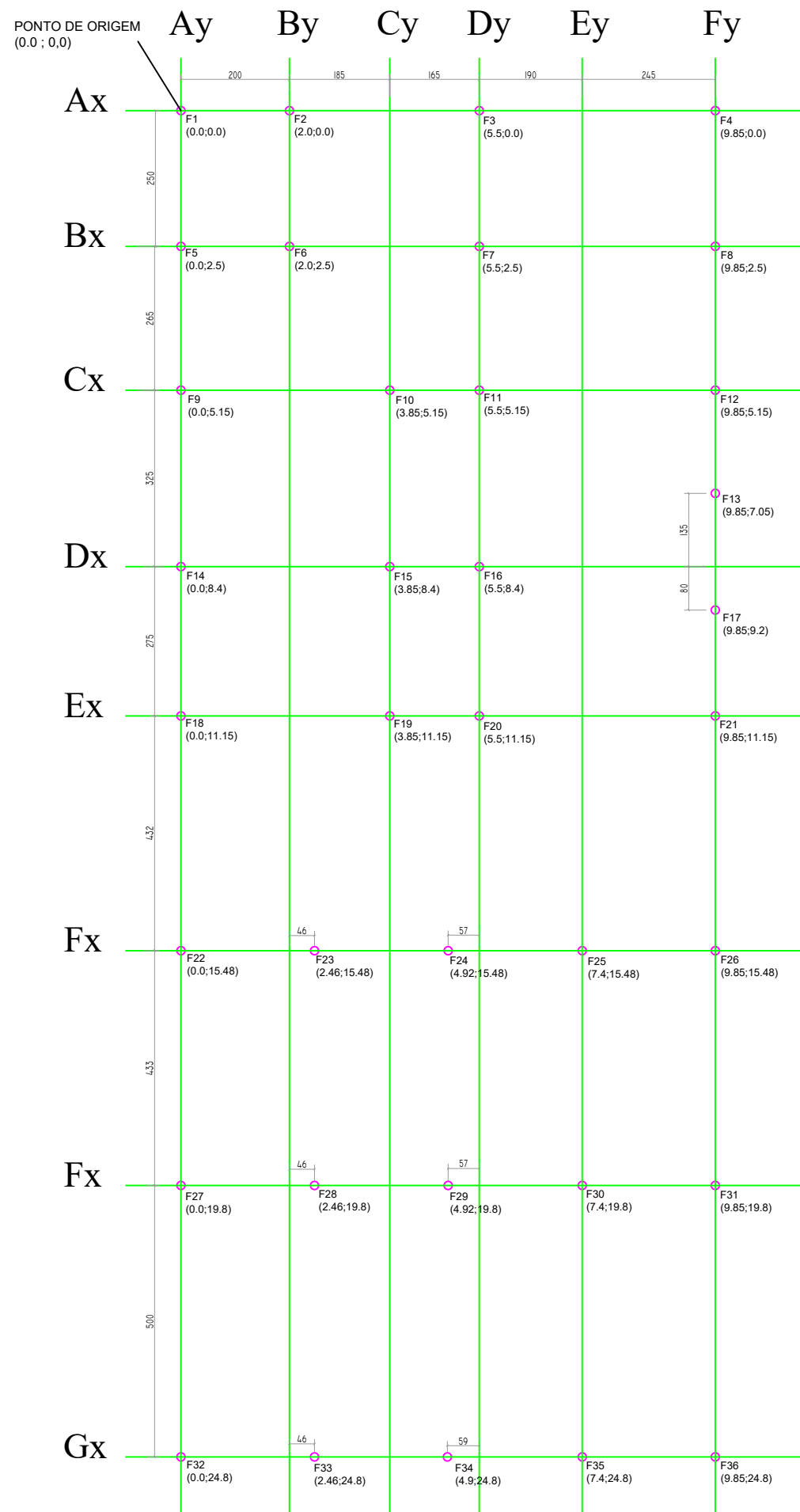
PROJETO ELÉTRICO

EDIFÍCIO PÚBLICO

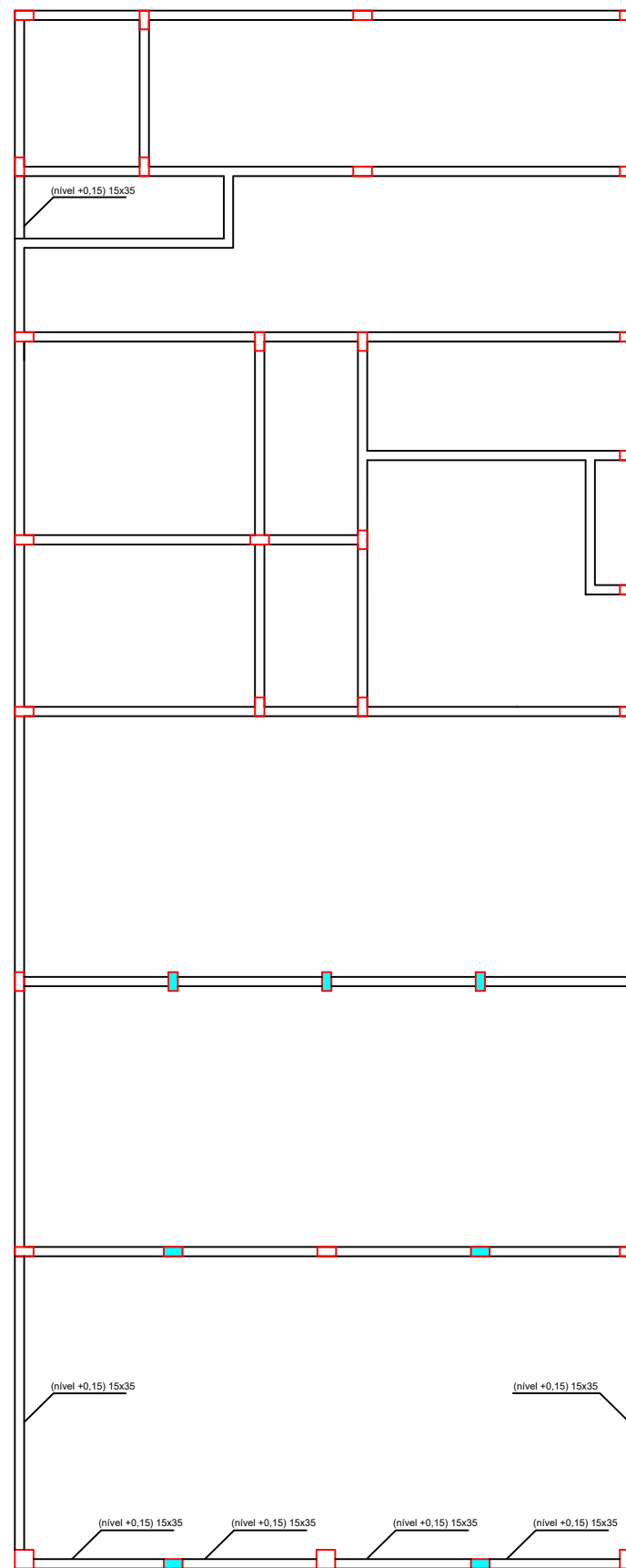
Complexo esportivo giuseppe Dumineli
RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ: 82.916.828/0001-60	CONTEÚDO: -LEGENDA -DIAGRAMA UNIFILAR -MALHA DE ATERRAMENTO -QUADRO DE CARGAS			
RESP. TÉCNICO: RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
PROJETO Leonardo Bortolotto	ESCALA S/E	ÁREA 249,50 m²	DATA JUL/2022	PRANCHA E-2/2

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.

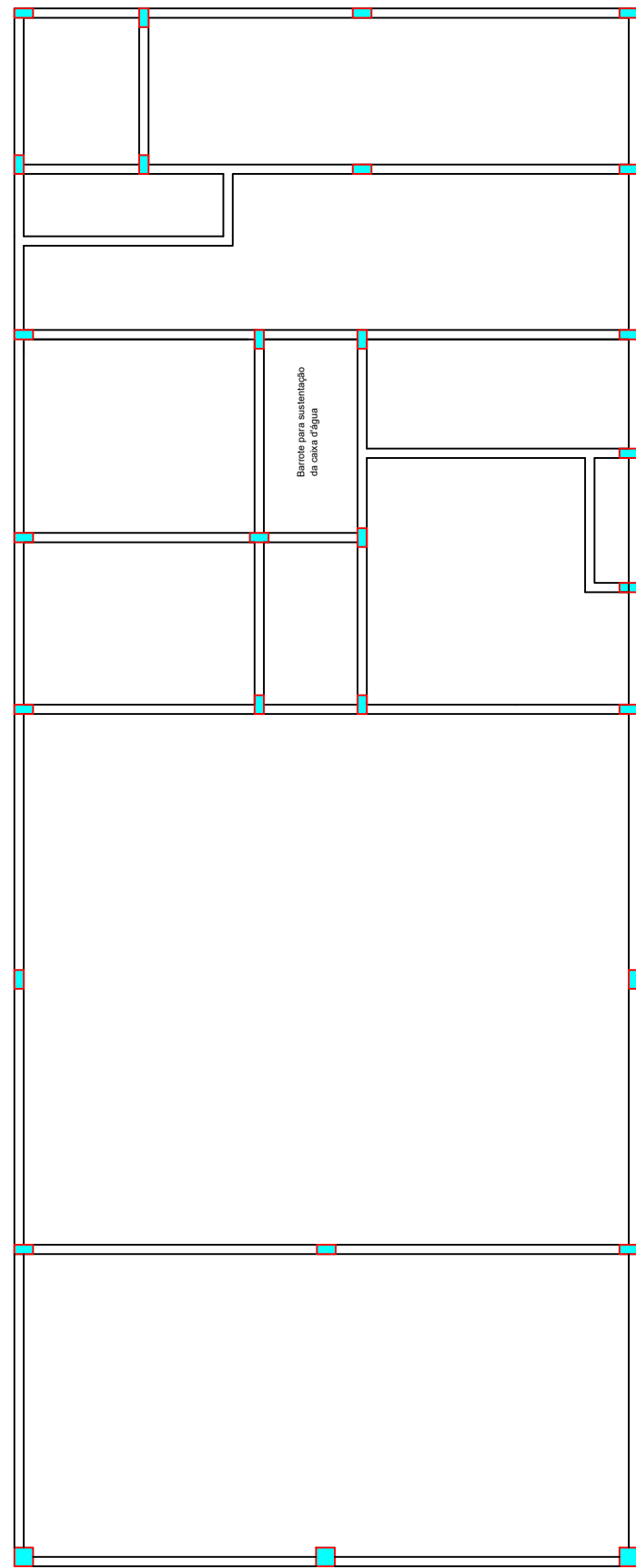



Planta de locação das sapatas



Vigas de baldrame
(nível +0,16) 15x40

 PROJETO ESTRUTURAL EDIFÍCIO PÚBLICO				
Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO				
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ: 82.916.828/0001-60		CONTEÚDO: -PLANTA DE LOCAÇÃO DAS SAPATAS -VIGAS DE BALDRAME (NÍVEL +0,2) 15X40		
RESP. TÉCNICO: RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
PROJETO	ESCALA	ÁREA	DATA	PRANCHA
Leonardo Bortolotto	S/E	249,50 m²	JUL/2022	E-1/2
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.				

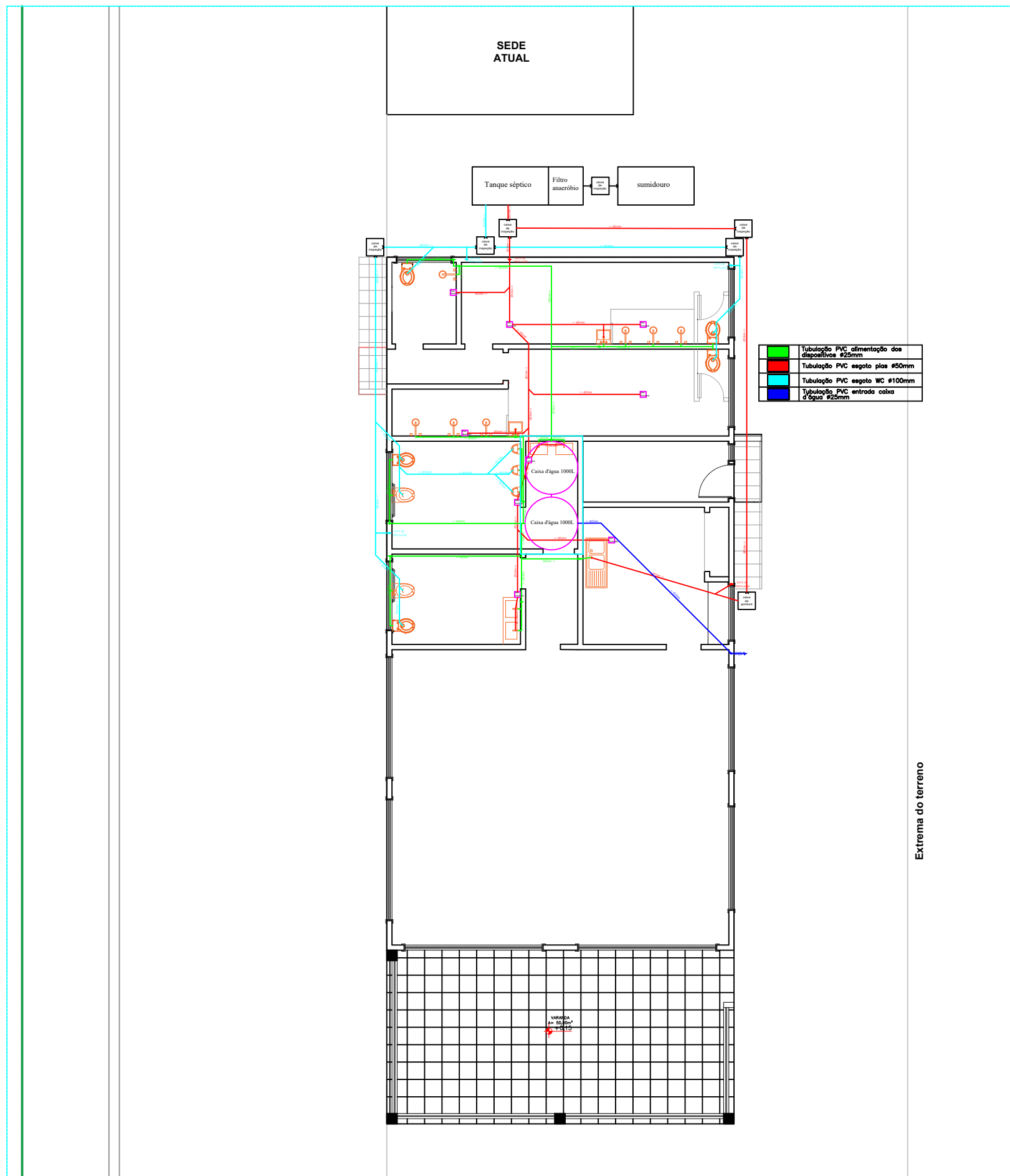


 Pilar que morre


Barrote para sustentação da caixa d'água

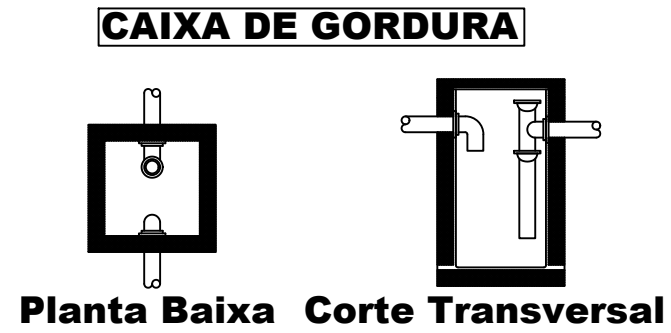
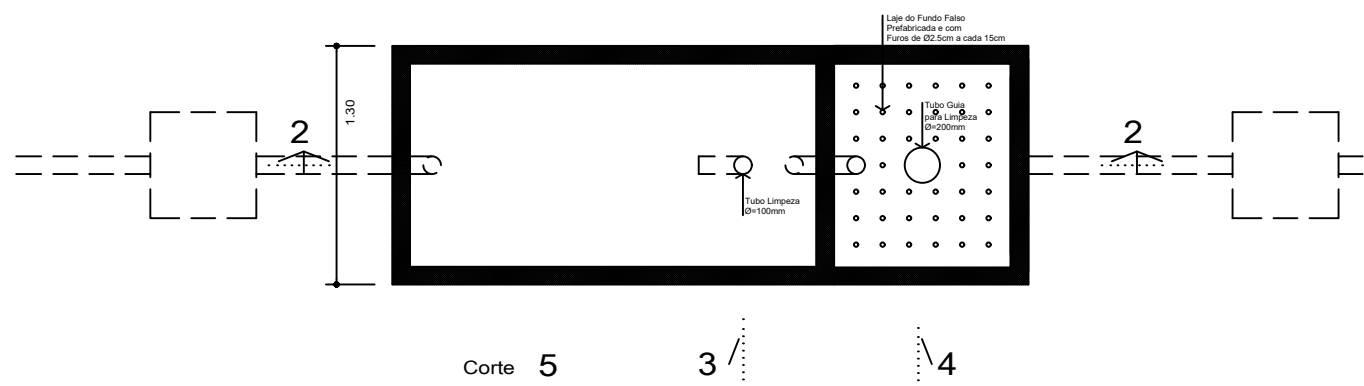
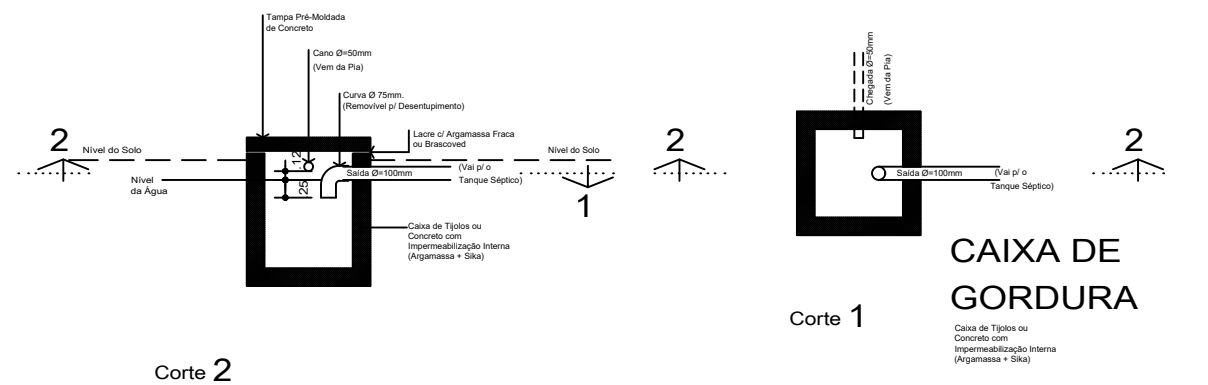
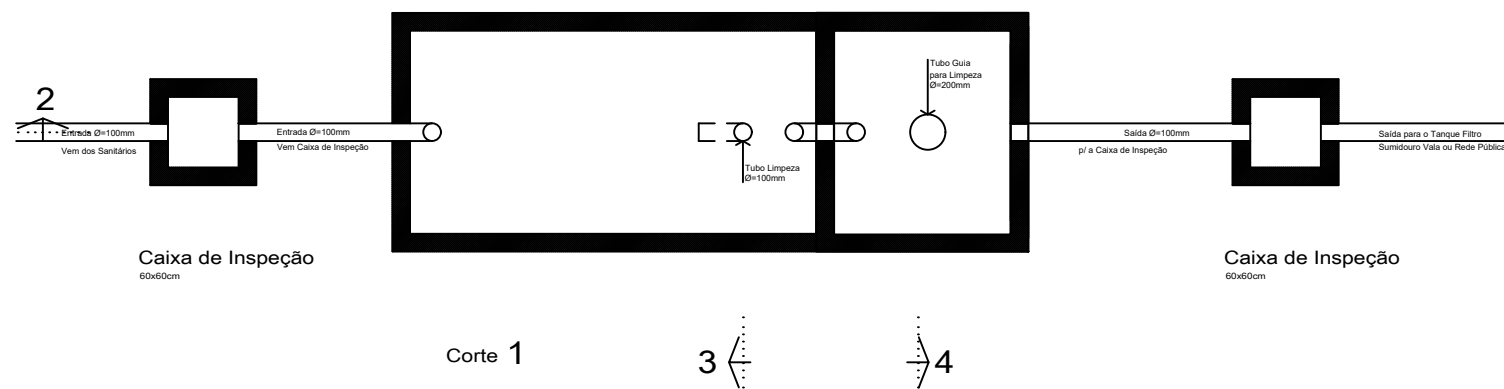
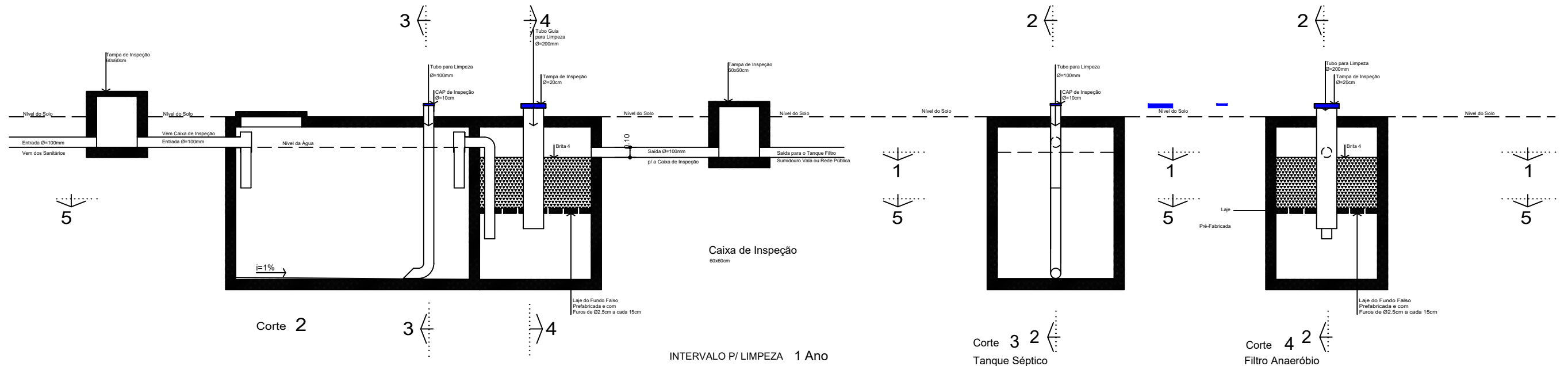
Vigas de travamento superior
(nível +3,84) 15x30

		PROJETO ESTRUTURAL		
		EDIFÍCIO PÚBLICO		
<small>OBRA:</small> Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO		<small>CONTEÚDO:</small> -VIGAS DE TRAVAMENTO SUPERIOR (NÍVEL +3,84) 15X30		
<small>PROPRIETÁRIO:</small> PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ 82.916.828/0001-60		<small>RESP. TÉCNICO:</small> RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC		
<small>PROJETO</small>	<small>ESCALA</small>	<small>ÁREA</small>	<small>DATA</small>	<small>PRANCHA</small>
Leonardo Bortolotto	S/E	249,50 m²	JUL/2022	E-2/2
<small>DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.</small>				

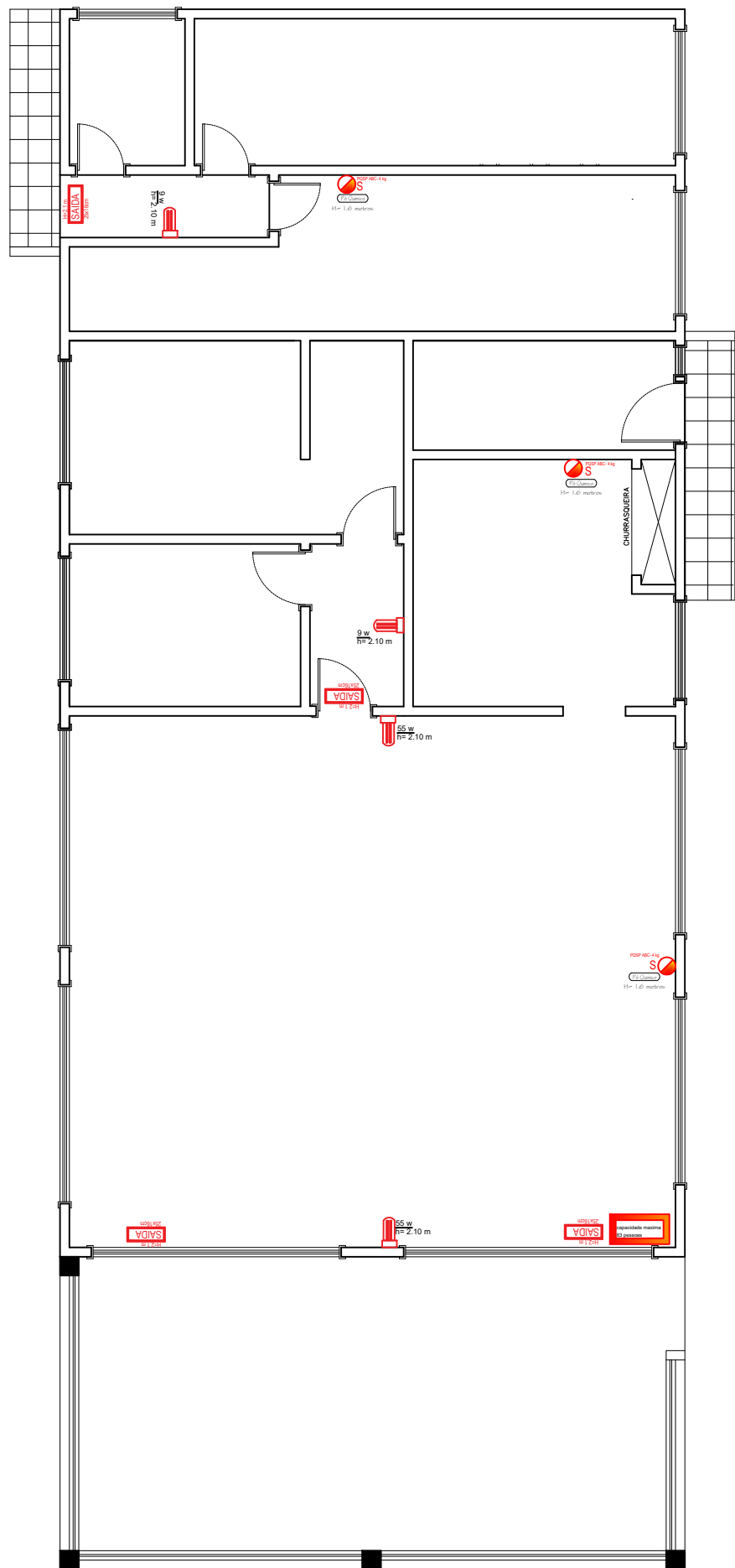


PROJETO HIDROSANITÁRIO

 PROJETO HIDROSANITÁRIO EDIFÍCIO PÚBLICO				
Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO				
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ 82.916.828/0001-60			CONTEÚDO: -PROJETO HIDROSANITÁRIO	
RESP. TÉCNICO: RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
PROJETO	ESCALA	ÁREA	DATA	PRANCHA
Leonardo Bortolotto	S/E	249,50 m²	JUL/2022	E-1/2
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.				



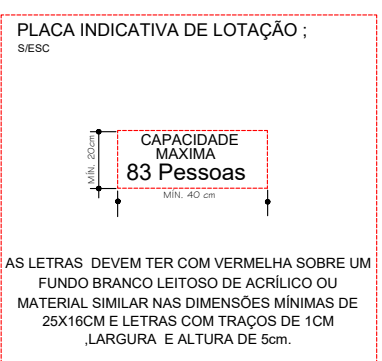
 PROJETO HIDROSANITÁRIO EDIFÍCIO PÚBLICO				
OBRA: Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO				
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ: 82.916.828/0001-60			CONTEÚDO: -DETALHAMENTO DO SISTEMA FOSSA/FILTRO/ SUMIDOURO	
RESP. TÉCNICO: RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
PROJETO	ESCALA	ÁREA	DATA	PRANCHA
Leonardo Bortolotto	S/E	249,50 m ²	JUL/2022	E-2/2
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.				



PROJETO PREVENTIVO DE INCÊNDIO

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	Luminária de emergência, na parede na altura e potência indicada.
	Placa Luminosa - na altura e tamanho indicado.
	Placa Luminosa - dupla face com indicação de saída a 210cm do piso
	Placa Luminosa com seta de indicação de saída a 210cm do piso
	Extintor de pó químico seco ABC(PQS) 4kg com sinalização na parede

**NOTA - A POPULAÇÃO FIXA É DE 1 PESSOA
A CAPACIDADE MÁXIMA É ESTIMADA EM 83 PESSOAS**



I – Placa Fotoluminescente INDICATIVA PARA AUXÍLIO DE ABANDONO DE LOCAL S/ESC



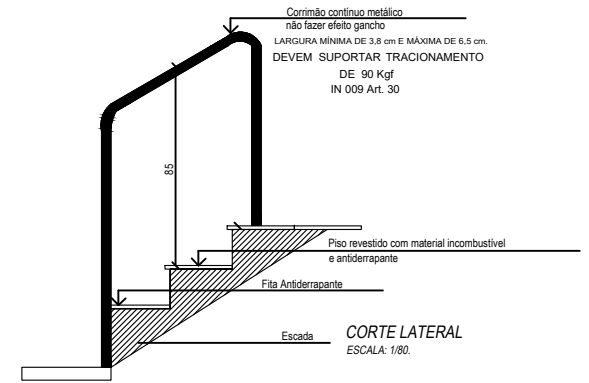
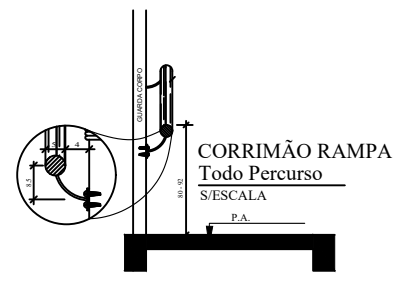
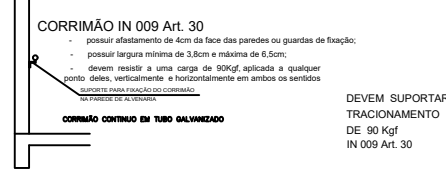
- I – conter a mensagem "SAÍDA" podendo ser acompanhada de simbologia;
- II – possuir seta direcional junto à mensagem "SAÍDA" na mudança de direção;
- III – possuir as dimensões mínimas de acordo com a Tabela 1;
- IV – possuir fundo na cor verde;
- V – possuir mensagens e símbolos na cor branca com efeito fotoluminescente

Tabela 1 - Dimensões mínimas e distâncias entre pontos de SAL

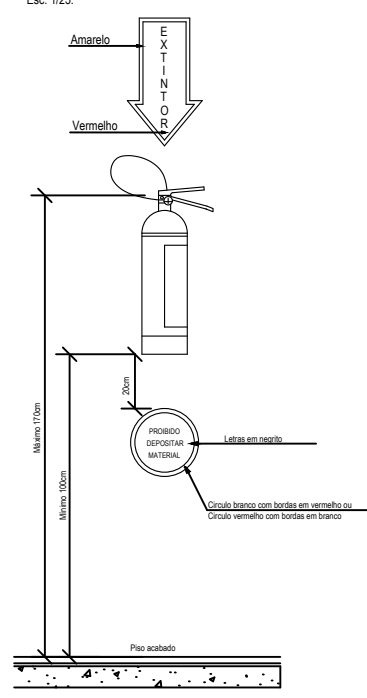
Tamanho da placa (L x H)	Moldura das letras (L x H)	Traço das letras	Distâncias máximas entre 2 pontos de SAL
25 x 16 cm	4 x 9 cm	1 cm	15 m
50 x 32 cm	8 x 18 cm	2 cm	30 m
75 x 48 cm	12 x 27 cm	3 cm	50 m
100 x 64 cm	16 x 36 cm	4 cm	70 m
125 x 80 cm	20 x 45 cm	5 cm	85 m
150 x 96 cm	24 x 54 cm	6 cm	100 m

Legenda: L = largura; H = altura.

DETALHE SE1 DO CORRIMÃO INSTALADO



DETALHE DO EXTINTOR DE INCÊNDIO COM SINALIZAÇÃO DE PAREDE



- ESTE PROJETO ATENDE A IN09 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO
- ESTE PROJETO ATENDE A IN11 SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, Art. 11.
Nas rotas de fuga horizontais e verticais do imóvel (circulação, corredores, hall, escadas, rampas, etc.), a iluminação convencional destes ambientes deve ter acionamento automático com o uso de sensor de presença.

TELEFONE DE EMERGÊNCIA

	BOMBEIRO	193
	POLÍCIA MILITAR	190
	SAMU	192

EM CASO DE INCÊNDIO:

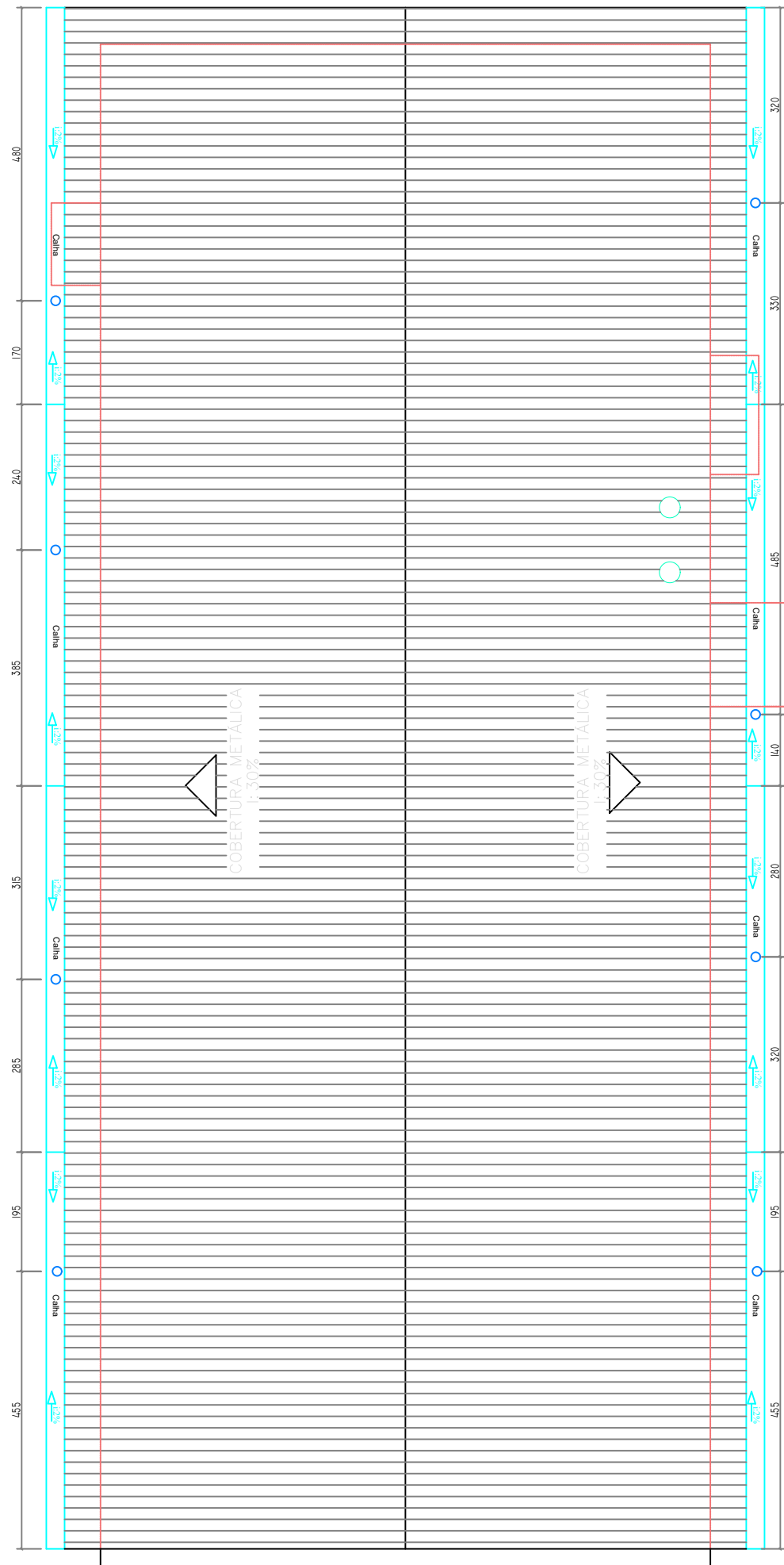
- ☞ Mantenha a Calma;
- ☞ Dar o alarme premindo o botão de alarme mais próximo;
- ☞ Dirigir-se para saída seguindo as instruções dos corredores;
- ☞ Dirigir-se ao ponto de reunião e aguardar instruções.

NOTA
"POR OCASIÃO DA VISTORIA DE HABITE-SE, OU, DE FUNCIONAMENTO SERÁ EXIGIDO A BRIGADA DE INCÊNDIO VOLUNTÁRIO CASO POPULAÇÃO FIXA SUPERIOR A 10 PESSOAS GPF 10 DE ACORDO COM A IN 028/DAT/CBMSO".

NOTA
Conforme anexo C da IN01 parte 2 é exigido para lotação acima DE 250 PESSOAS SERÁ EXIGIDO A BRIGADA DE INCÊNDIO VOLUNTÁRIO

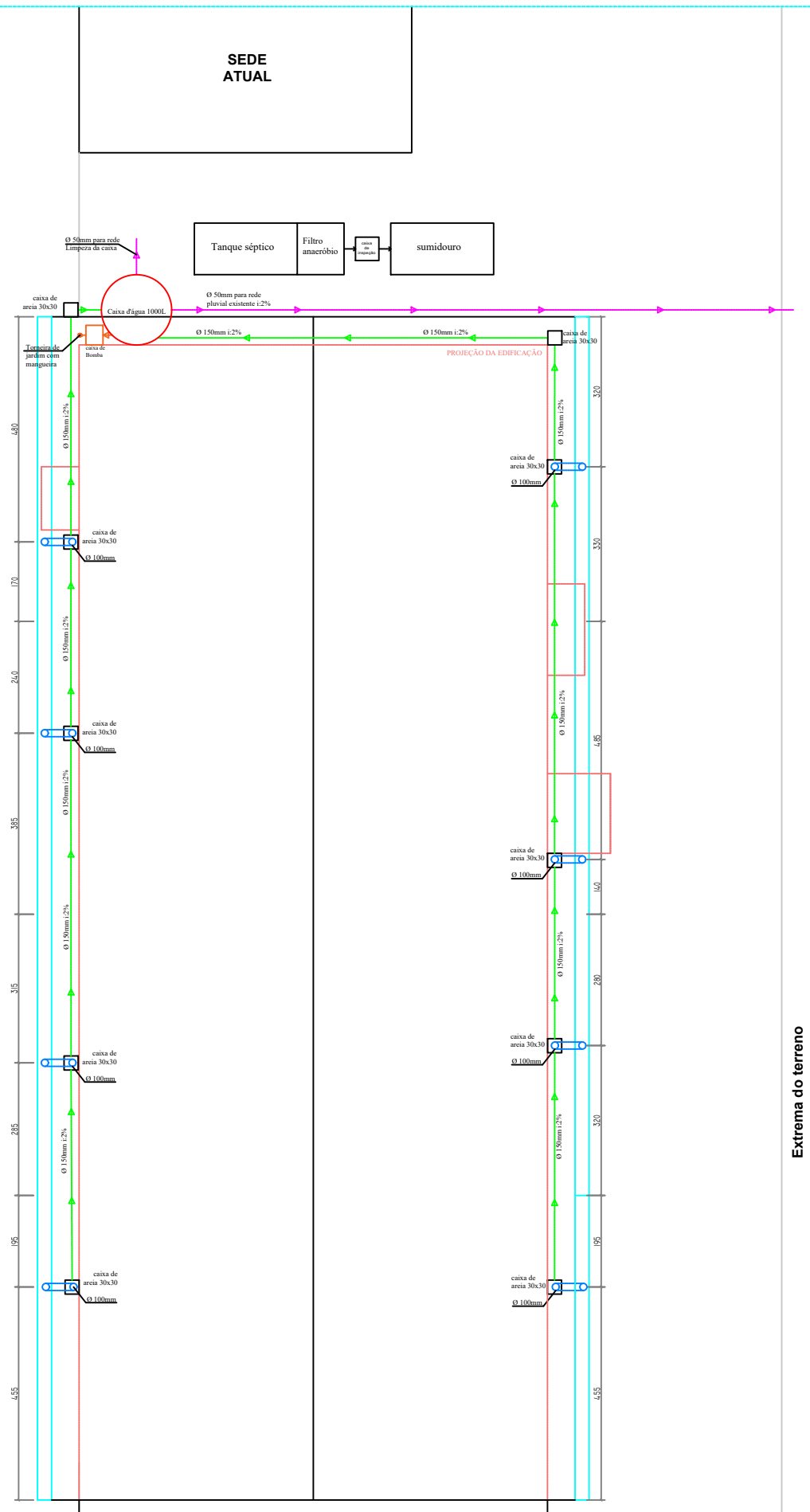
- ESTE PROJETO ATENDE A LEI 16.157/2013 E O DECRETO 1.957/2013
- FAZ PARTE DESTES AS INSTRUÇÕES NORMATIVAS CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO;
- A POPULAÇÃO FIXA É DE 8 PESSOAS.

<p>PROJETO PREVENTIVO DE INCÊNDIO EDIFÍCIO PÚBLICO</p>				
<p>Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO</p>				
<p>PROPRIETÁRIO:</p> <p>PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ. 82.916.828/0001-60</p>		<p>CONTEÚDO:</p> <p>-PROJETO PREVENTIVO DE INCENDIO</p>		
<p>RESP. TÉCNICO:</p> <p>RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC</p>				
<p>PROJETO</p> <p>Leonardo Bortolotto</p>	<p>ESCALA</p> <p>S/E</p>	<p>ÁREA</p> <p>249,50 m²</p>	<p>DATA</p> <p>JUL/2022</p>	<p>PRANCHA</p> <p>E-1/1</p>
<p>DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.</p>				




PROJETO DE REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA NÍVEL SUPERIOR

 PROJETO COMPLEMENTAR EDIFÍCIO PÚBLICO				
OBRA: Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO				
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ: 82.916.828/0001-60			CONTEÚDO: -PLANTA DE REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA NÍVEL SUPERIOR	
RESP. TÉCNICO: RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
PROJETO	ESCALA	ÁREA	DATA	PRANCHA
Leonardo Bortolotto	S/E	249,50 m²	JUL/2022	E-1/2
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.				



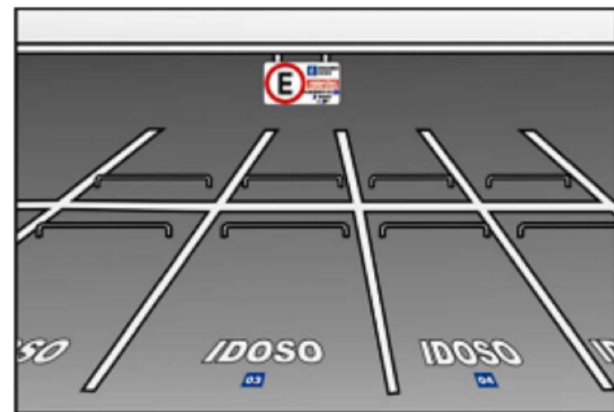
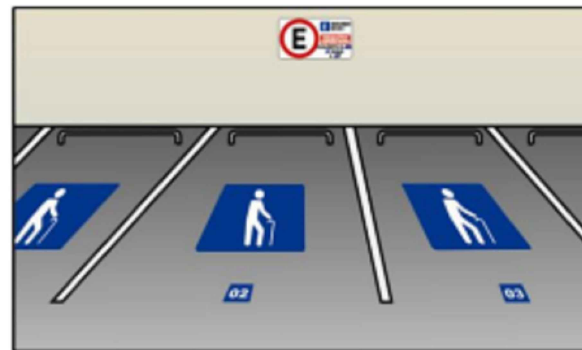
PROJETO DE REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA NÍVEL INFERIOR

 PROJETO COMPLEMENTAR EDIFÍCIO PÚBLICO				
OBRA 1 Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO				
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ 82.916.828/0001-60			CONTEÚDO: -PROJETO DE REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA DE NÍVEL INFERIOR	
RESP. TÉCNICO: RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
PROJETO	ESCALA	ÁREA	DATA	PRANCHA
Leonardo Bortolotto	S/E	249,50 m²	JUL/2022	E-2/2
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.				

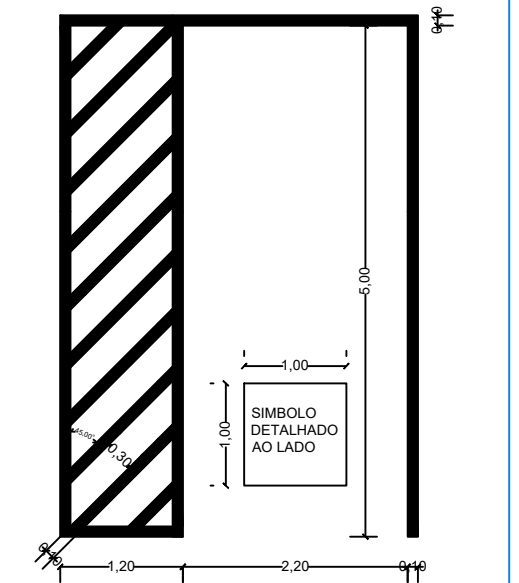
3.3. Critérios de Locação - Sinalização vertical

Para cada conjunto de vagas deve ser colocado em local visível, uma placa ou adesivo contendo o sinal previsto no item 3.21.

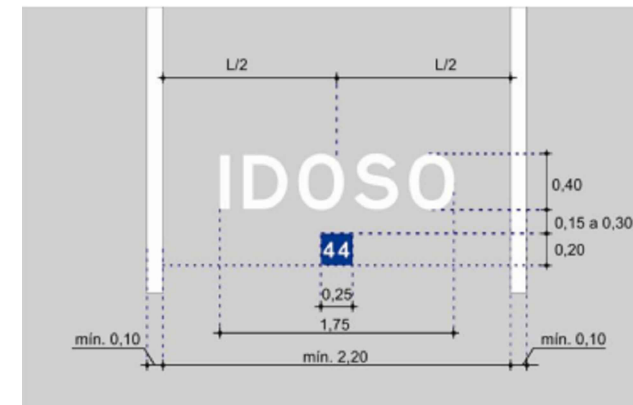
O sinal pode ser fixado, suspenso no teto, em suporte próprio, em coluna ou parede. A Figura 3.9 apresenta alguns exemplos de aplicação.



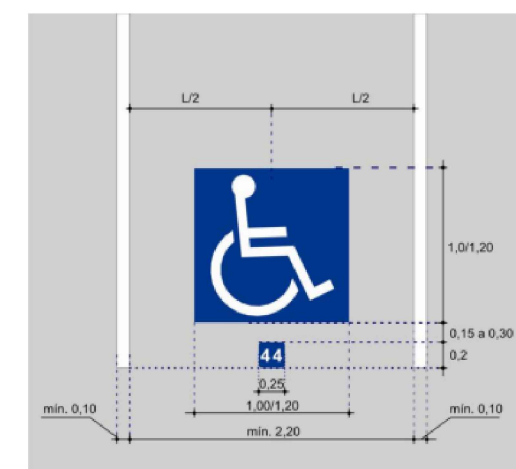
SINALIZAÇÃO VERTICAL



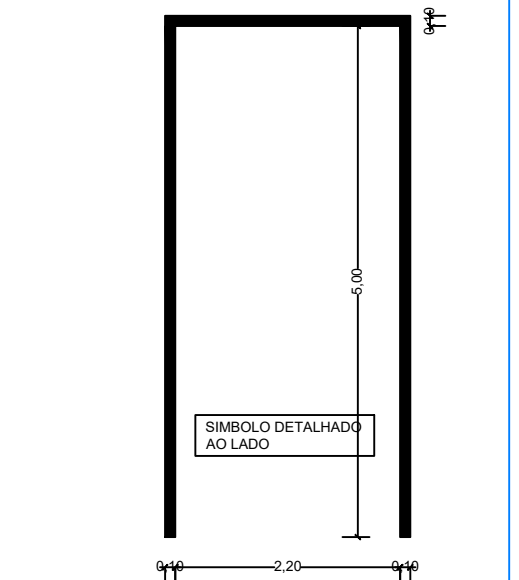
LAYOUT DA VAGA DO CADEIRANTE



LAYOUT DO SIMBOLO DO IDOSO



LAYOUT DO SIMBOLO DO CADEIRANTE



LAYOUT DA VAGA DO IDOSO

PROJETO COMPLEMENTAR				
EDIFÍCIO PÚBLICO				
OBRA: Complexo esportivo giuseppe Dumineli RUA ALBINO MONDARDO - SÃO BENTO ALTO				
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL NOVA VENEZA CNPJ 82.916.828/0001-60			CONTEÚDO: -VAGAS ACESSÍVEIS	
RESP. TÉCNICO: RICARDO BROGNI CREA 067445-4 NOVA VENEZA, SC				
PROJETO	ESCALA	ÁREA	DATA	PRANCHA
Leonardo Bortolotto	S/E	249,50 m²	JUL/2022	E-1/1
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME A LEI 5.194 DE DEZEMBRO DE 1996, ARTIGOS 17 A 23.				