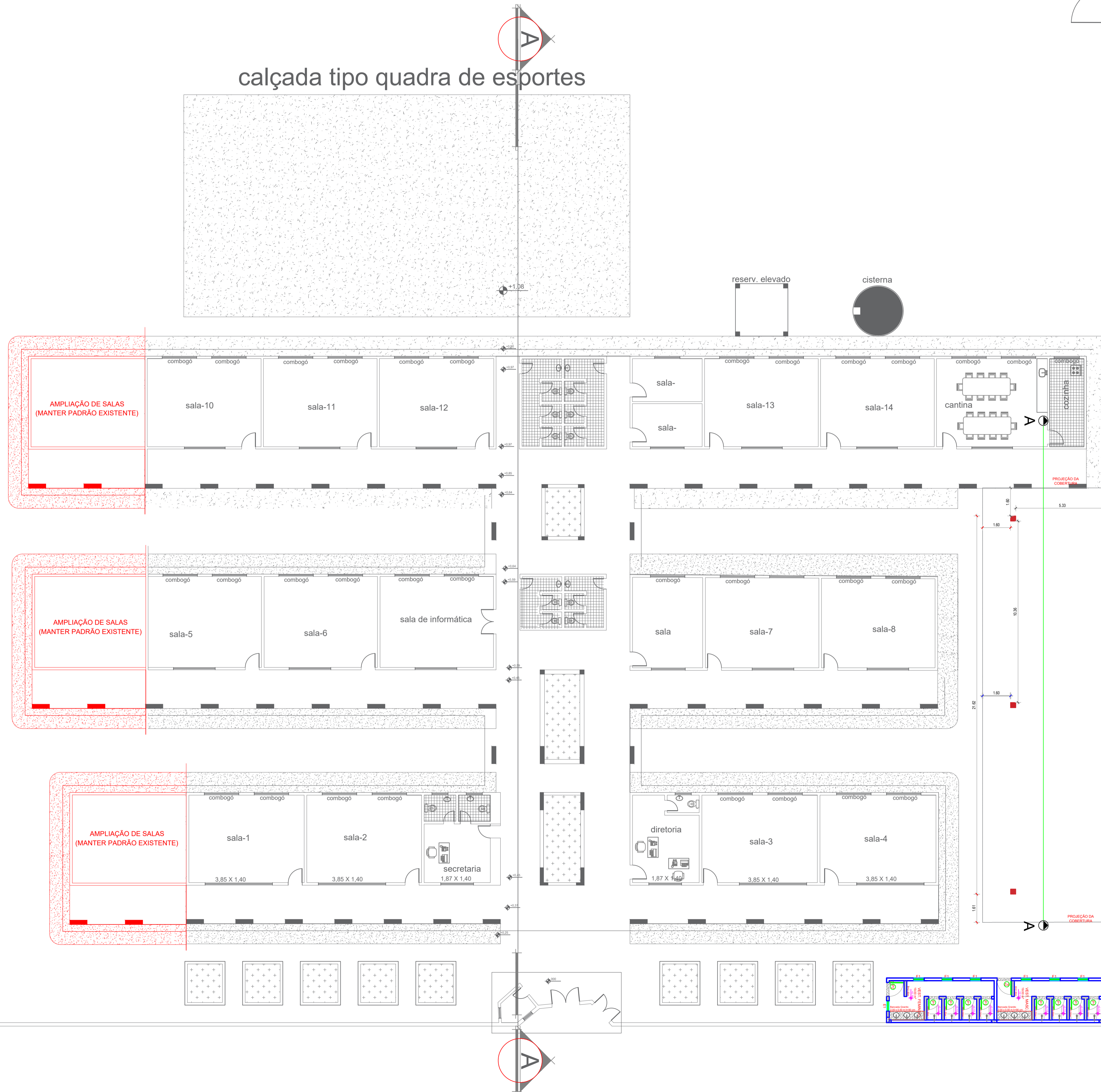







calçada tipo quadra de esportes



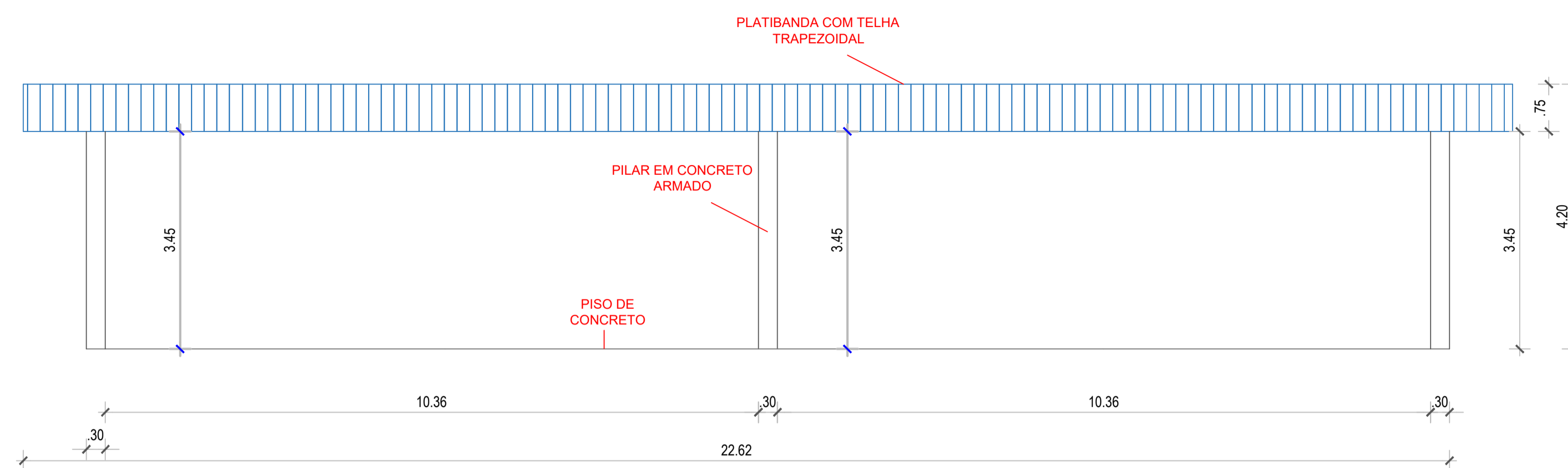
LEGENDA:

-  PILAR
-  COBERTURA EXISTENTE
-  PAREDE EXISTENTE (ALVERARIA)
-  À CONSTRUIR

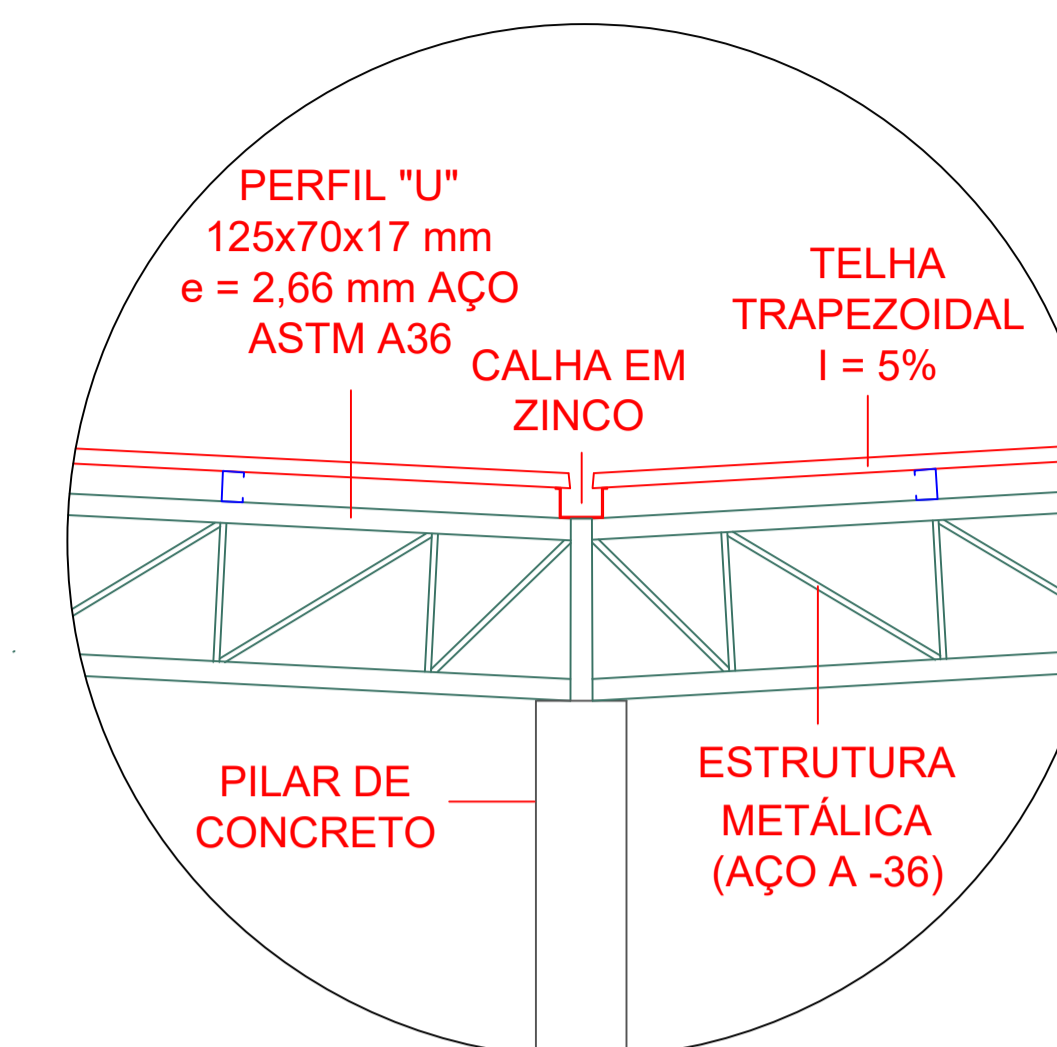
00	EMISSÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO

		<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE</p>			
GESTÃO:	ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO:	SÃO JOSÉ DO JACUIPE	DATA:	12/11
TÍTULO:	AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	FOLHA:	02/07		NOVEMBRO DE 2023
LOCAL:	DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FORMATO:	A1		
RESP. TÉCNICO E PROJETO:	ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	PROJETO:	PLANTA BAIXA AMPLIAÇÃO		

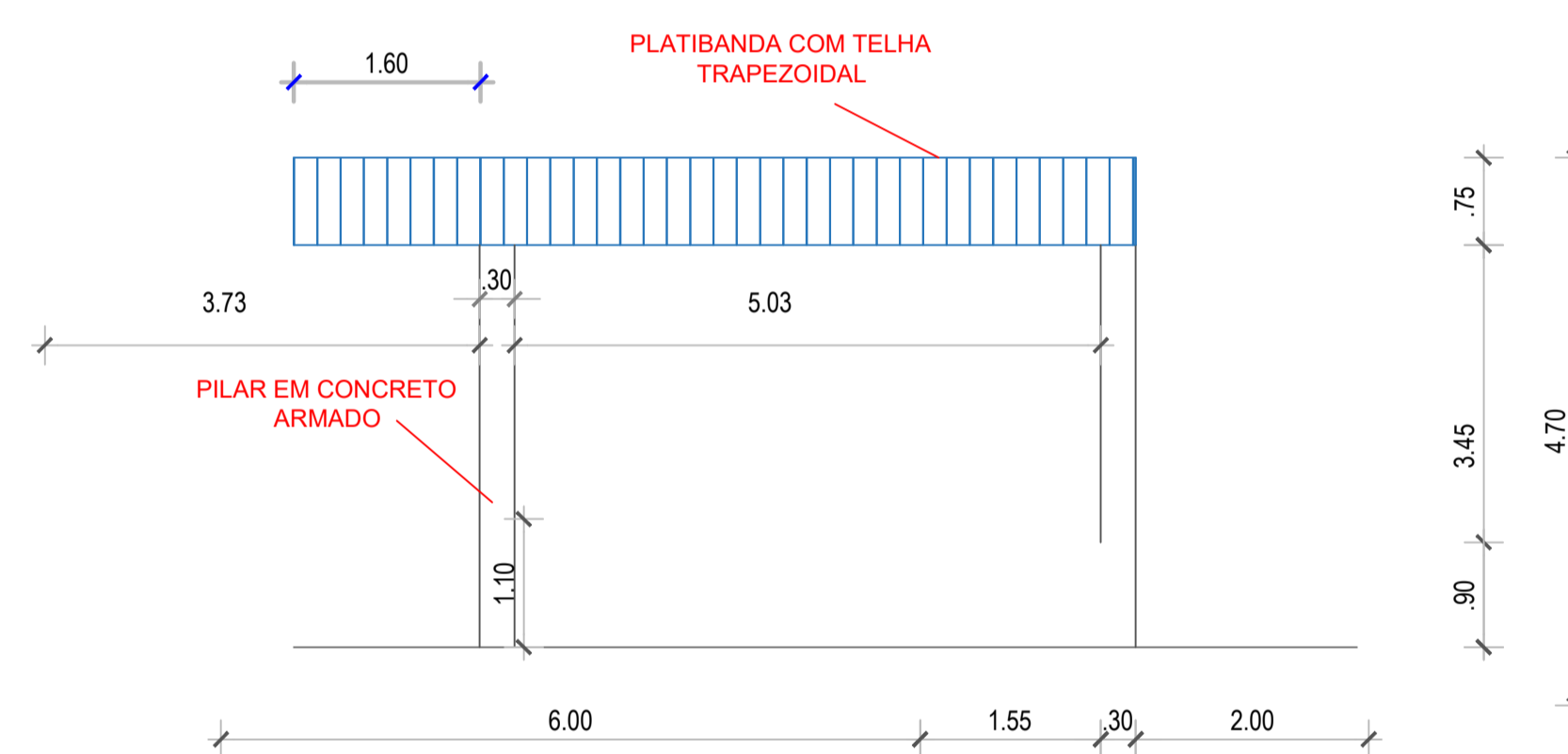
DETALHE 01  
ESC: 1:25



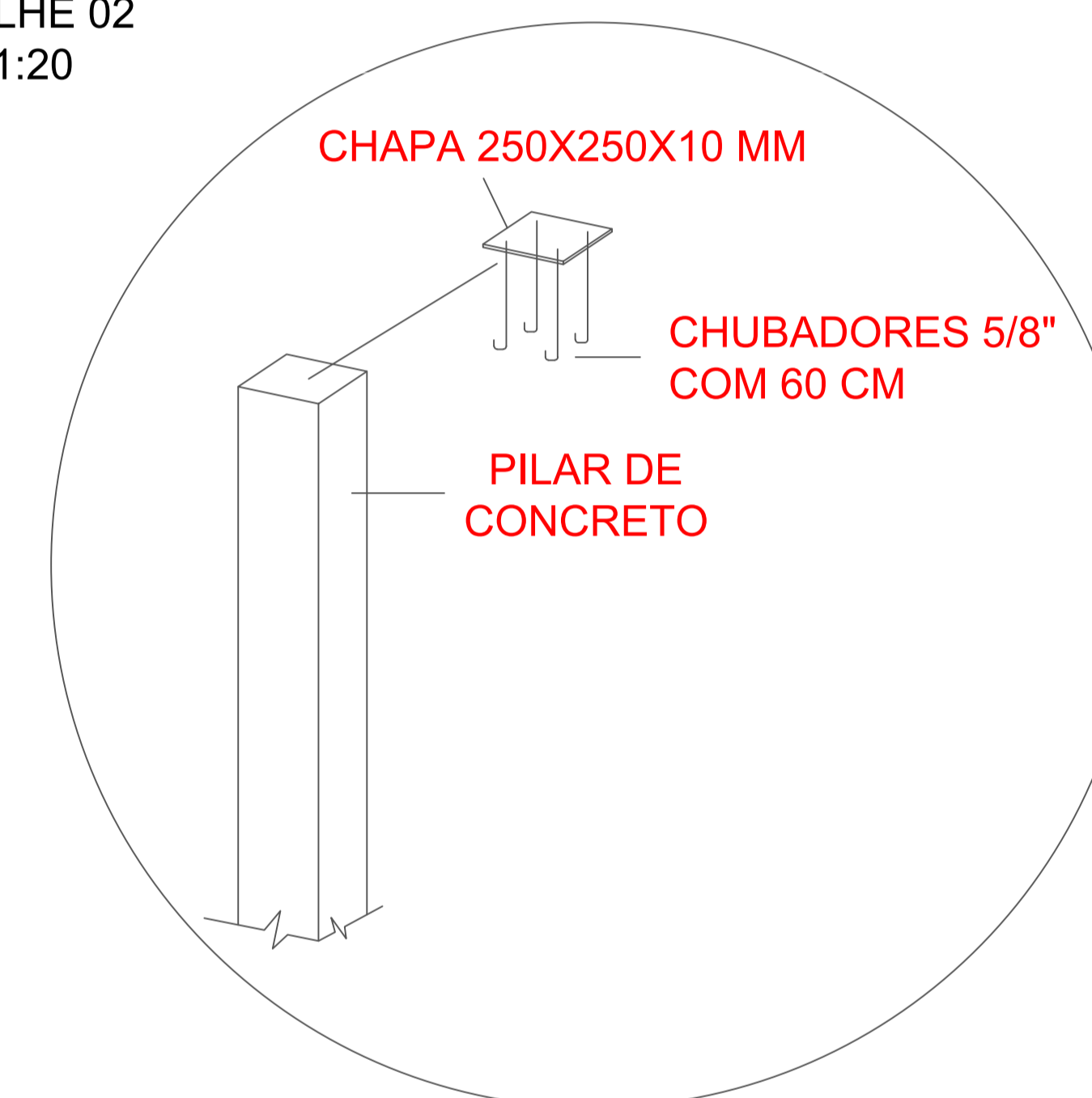
VISTA FRONTAL



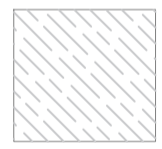


DETALHE 02  
ESC: 1:20



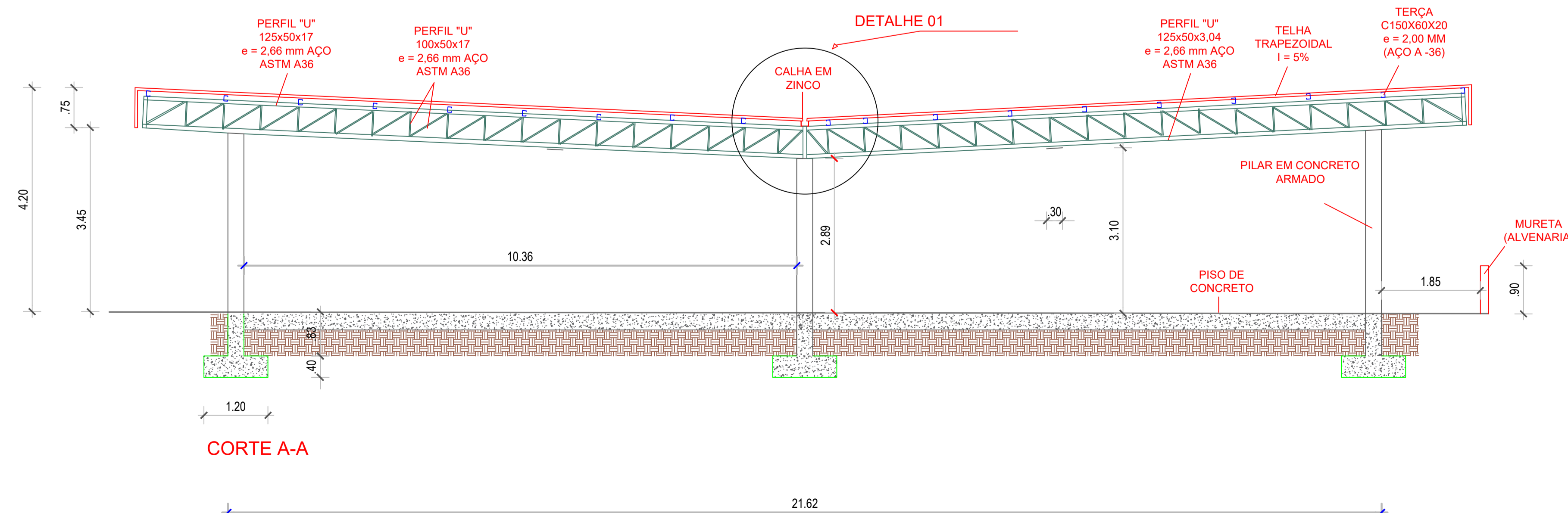
VISTA LATERAL



LEGENDA:

-  PORTÃO DE FERRO EXISTENTE
-  PAREDE EXISTENTE (ALVENARIA)
-  À CONSTRUIR

00	EMISSÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO



CORTE A-A

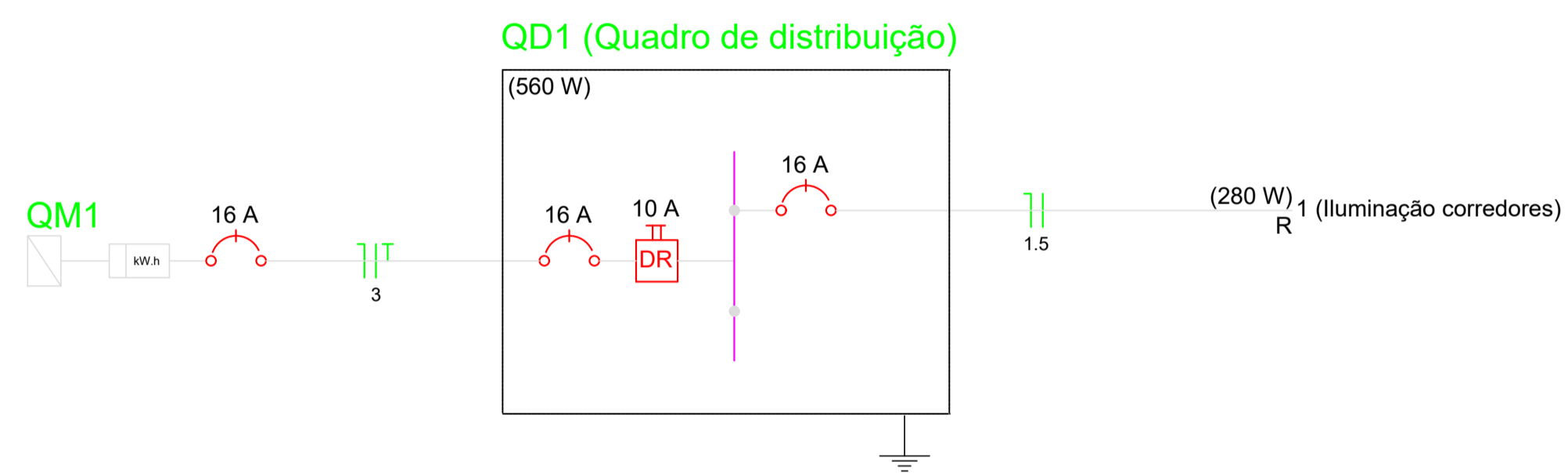
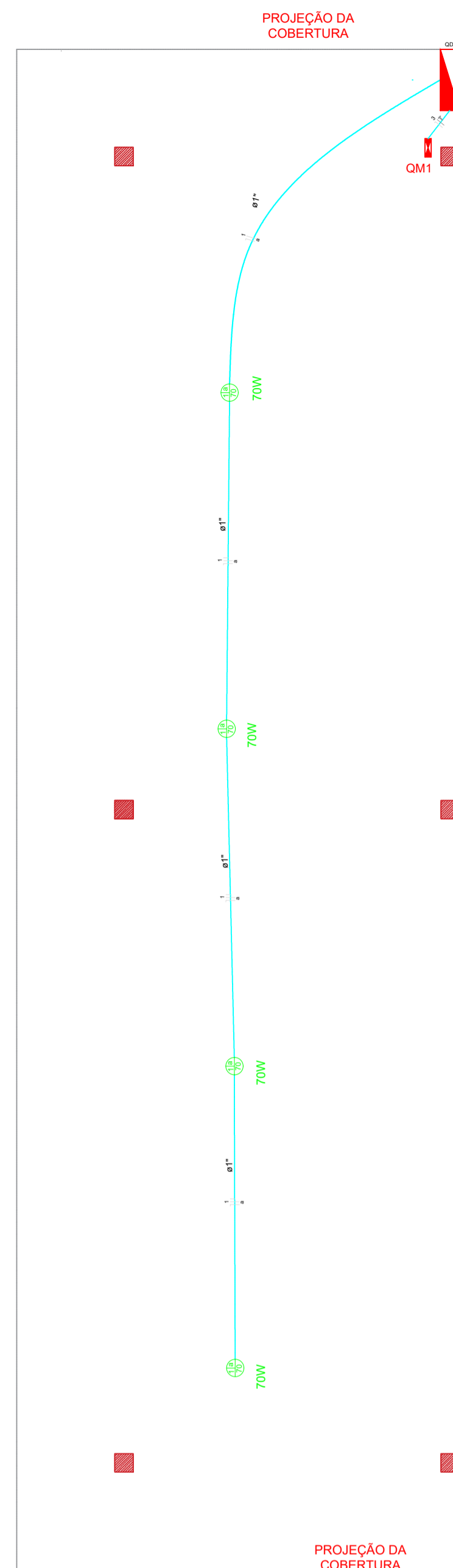


PREFEITURA MUNICIPAL DE  
SÃO JOSÉ DO JACUIPE



GESTÃO: ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO: SÃO JOSÉ DO JACUIPE	DATA: 12/11
TÍTULO: AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	FOLHA: 03/07	NOVEMBRO DE 2023
LOCAL: DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FORMATO: A1	
RESP. TÉCNICO E PROJETO: ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	PROJETO: CORTES REFEITÓRIO	





**PROJETO ELÉTRICO**  
ESCALA 1:75

**Quadro de Cargas (QD1)**

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Iluminação (W)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Seção (mm2)	Ic (A)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status
					70	359	280	R	280											
1	Iluminação (a)	F+N	B1	220 V	4	359	280	R	280			0.96	1.00	1.7	1.5	23.0	16.0	0.32	0.32	Ok
<b>TOTAL</b>					<b>4</b>	<b>359</b>	<b>280</b>	<b>R</b>	<b>280</b>											

**Quadro de Cargas (QM1)**

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Seção (mm2)	Ic (A)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status	
					359	280	R	280												
QD1	Quadro de distribuição	F+N	B1	220 V	359	280	R	280			0.96	1.00	1.7	1.5	23.0	16.0			Ok	
<b>TOTAL</b>					<b>359</b>	<b>280</b>	<b>R</b>	<b>280</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										

**Quadro de Demanda (QD1)**

Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Iluminação de REFEITÓRIO		0.72	100
<b>TOTAL</b>			<b>0.72</b>

**LEGENDA:**

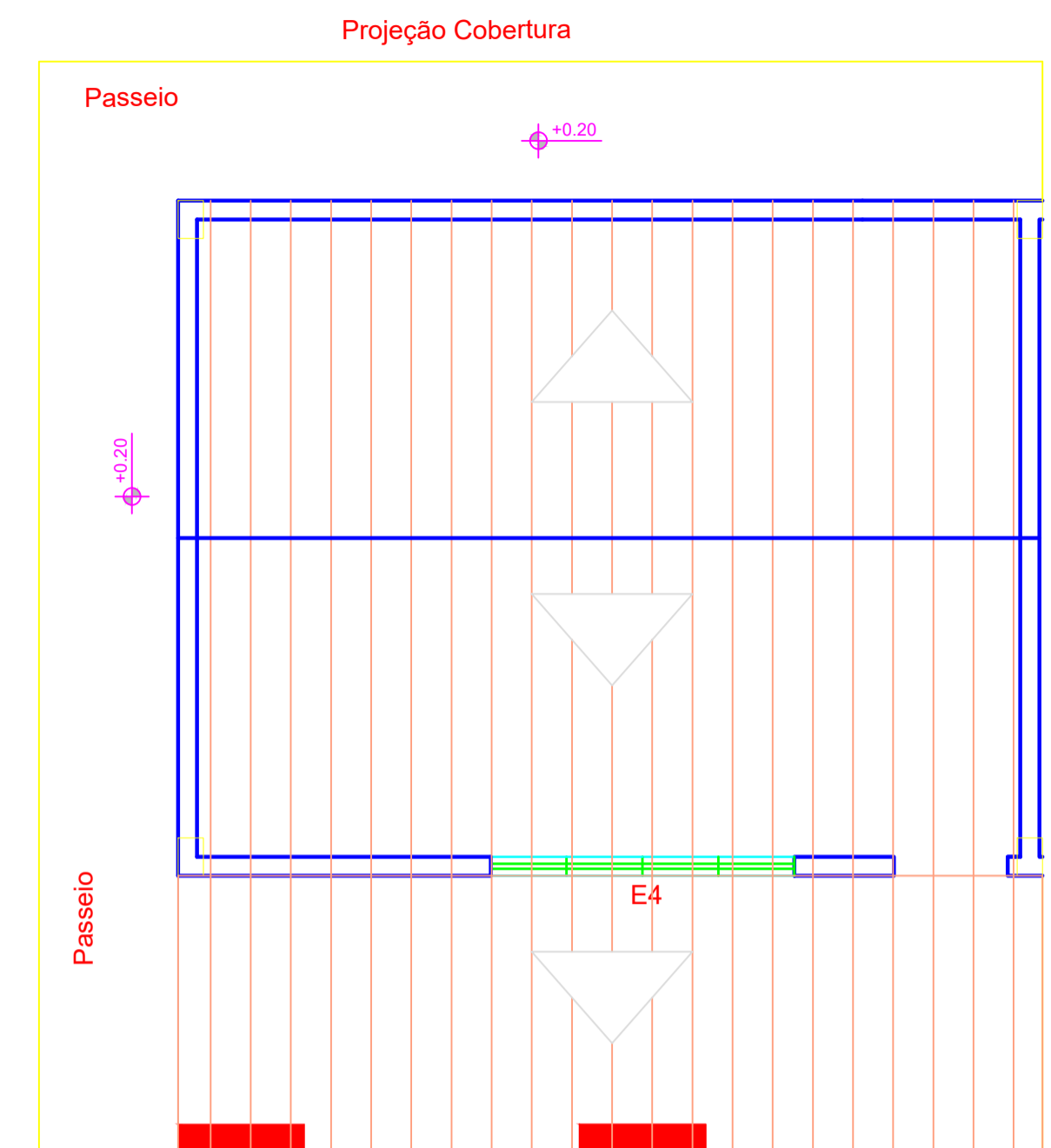
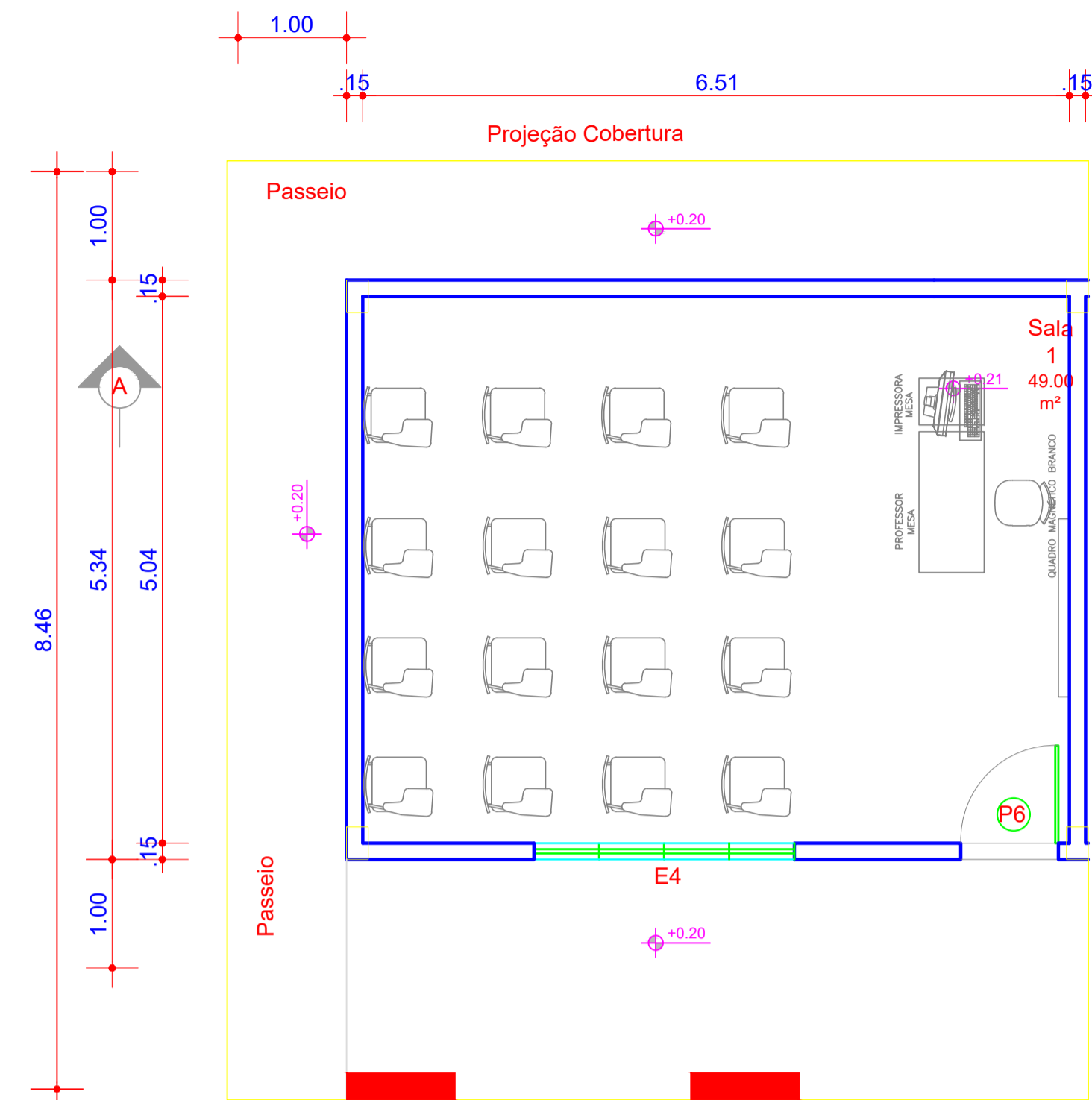
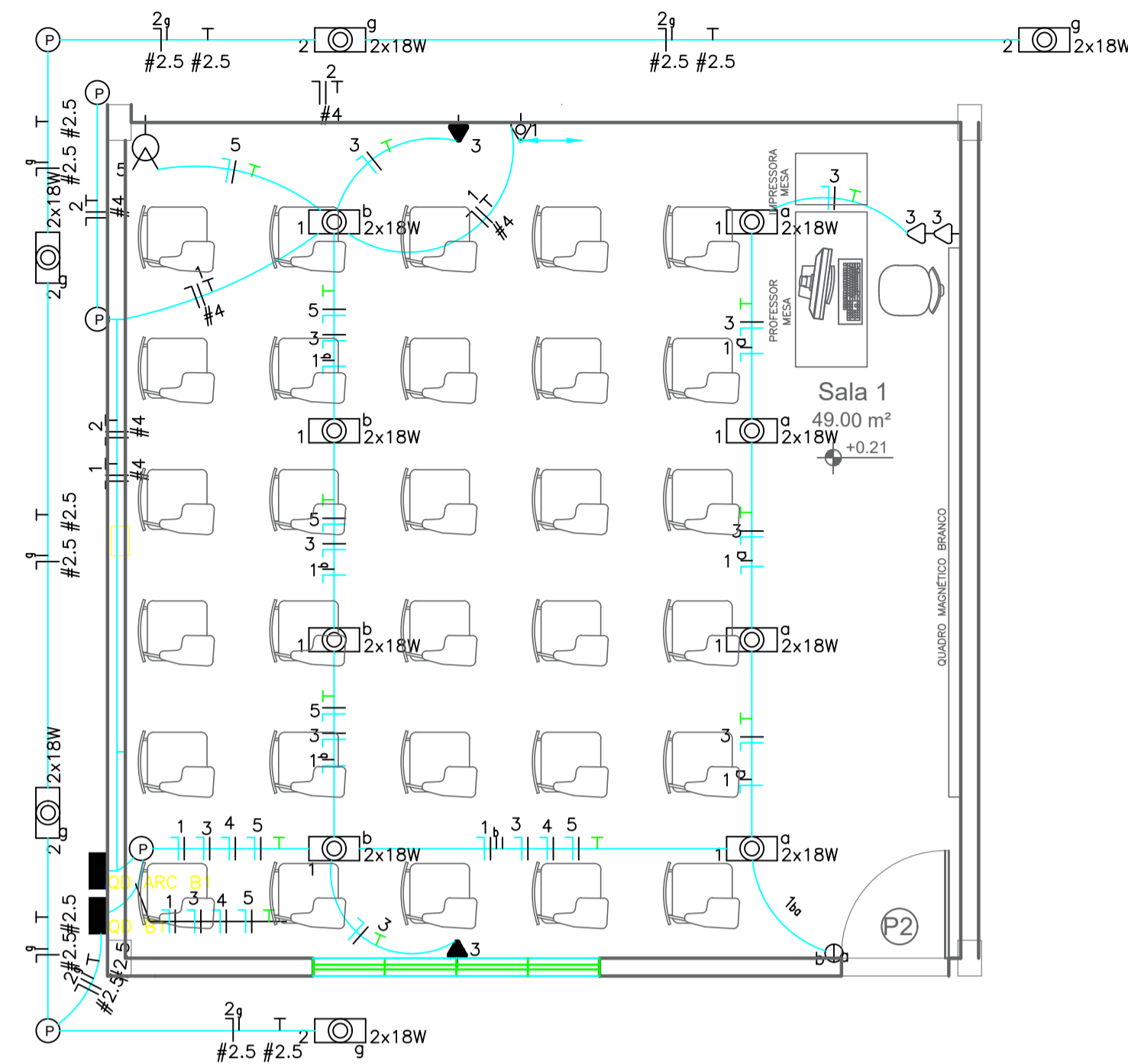
- LUMINÁRIA DE LED
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO - EMBUTIR A 1,50 M DO PISO
- QUADRO DE MEDIÇÃO A 1,50 DO PISO

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO
00	EMISSÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE**

**PROGRESSO**  
ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.

GESTÃO: ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO: SÃO JOSÉ DO JACUIPE	DATA: 12/11
TÍTULO: AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	FOLHA: 04/07	NOVEMBRO DE 2023
LOCAL: DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FORMATO: A1	
RESP. TÉCNICO E PROJETO: ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	PROJETO: PLANTA ELÉTRICA REFEITÓRIO	



PLANTA BAIXA  
ESCALA: 1/50

PLANTA BAIXA  
ESCALA: 1/50

**Quadro de Cargas**

QD ARC B1 (Quadro: QD ARC B1)

Circ.	Descrição	Ar Cond. 3900W	Pot. W	Pot. V.A	Demanda (%)	Fat. Pot.	Corr. A	Fases	Prot. A	Cond. mm2	Fases ABC	Obs.
1	Ar Condicionado 36000 BTU'S	1	3900.0	4875.0	100%	0.80	22.16	1	40A	4	A	SALA 1
2	Ar Condicionado 36.000 BTU'S	1	3900.0	4875.0	100%	0.80	22.16	1	40A	4	B	SALA 2
RES.	Circuito Reserva											
RES.	Circuito Reserva											
Total		2	7800.0	9750.0								
Aliment. C=10m QT=2%			11700.0	14625.0	100%	0.80	22.20	3	50A	10	ABC	

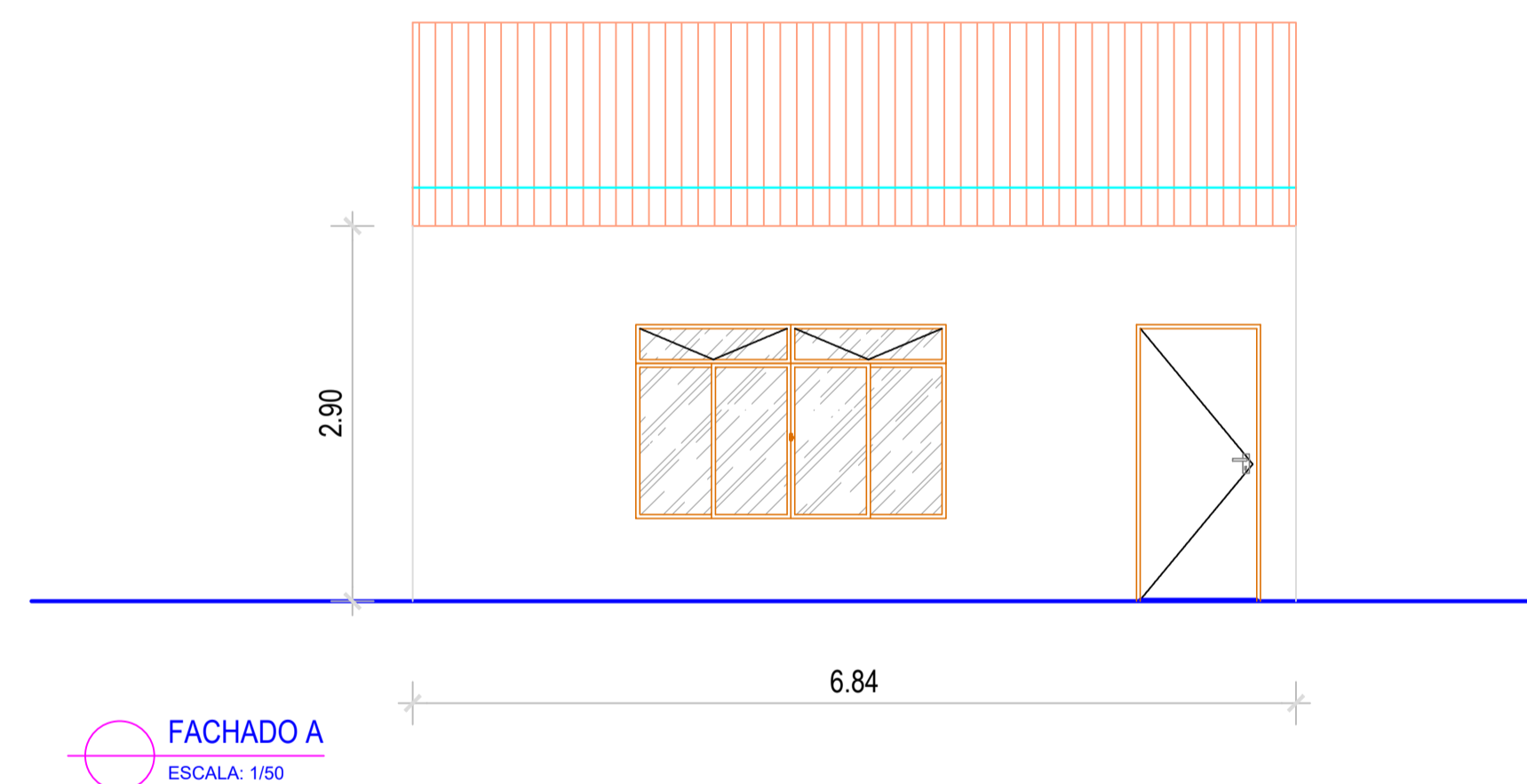
Potência Demandada: 100% (7800.0 W) (9750.0 V.A)  
Corrente nas Fases: A=22.2A B=22.2A C=0.0A

**Quadro de Cargas**

QD B1

Circ.	Descrição	Iluminação 25W 2x18W	Tomadas 300W	Qd.Distr. 11700W 7W	Sinal/Ctrl. 25W	Pot. W	Pot. V.A	Demanda (%)	Fat. Pot.	Corr. A	Fases	Prot. A	Cond. mm2	Fases ABC	Obs.
1	Iluminação	20				720.0	800.0	100%	0.90	3.64	1	10A	2.5	B	ILUMINAÇÃO SALAS/WC
2	Iluminação	12				432.0	480.0	100%	0.90	2.18	1	10A	2.5	C	ILUMINAÇÃO CORREDOR
3	Tomadas		6			1800.0	2250.0	100%	0.80	10.23	1	16A	2.5	A	TOMADAS SALA 1
4	Tomadas		4		2	1264.0	1567.4	100%	0.80*	4.12	1	10A	2.5	BC	TOMADAS SALA 2
5	Iluminação	10				250.0	263.2		0.95	1.20	1	10A	2.5	C	Obs.:
QD ARC B1	Quadro: QD ARC B1			1		11700.0	14625.0	100%	0.80	22.16	3	40A	10	ABC	Obs.:
RES.	Circuito Reserva														
RES.	Circuito Reserva														
Total		10	32	10	1	2	2	16166.0	19985.5						
Aliment. C=10m QT=2%						17289.9	21375.0	100%	0.81	32.40	3	63A	10	ABC	

Potência Demandada: 100% (16166.0 W) (19985.5 V.A)  
Corrente nas Fases: A=32.4A B=29.9A C=29.7A

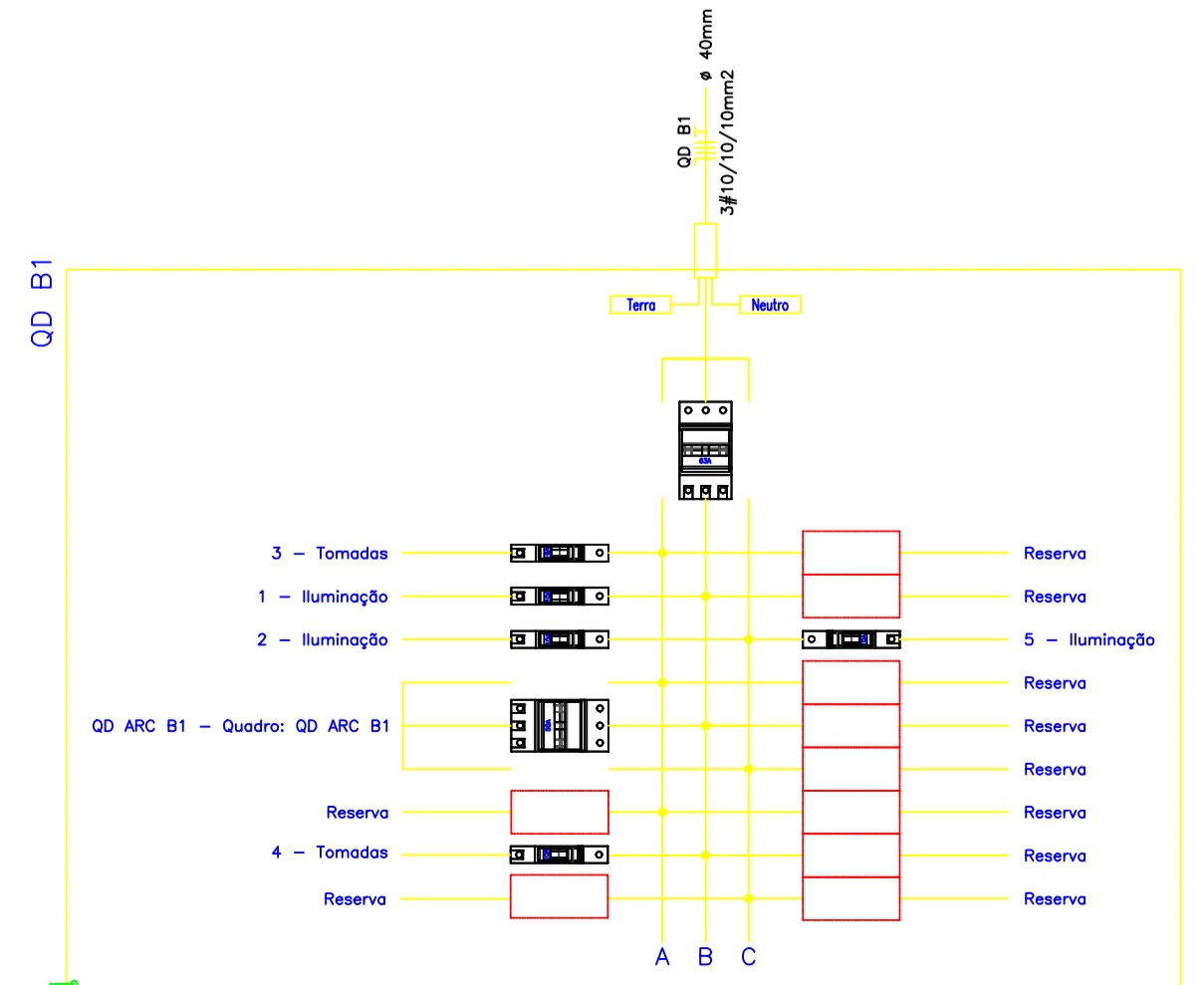
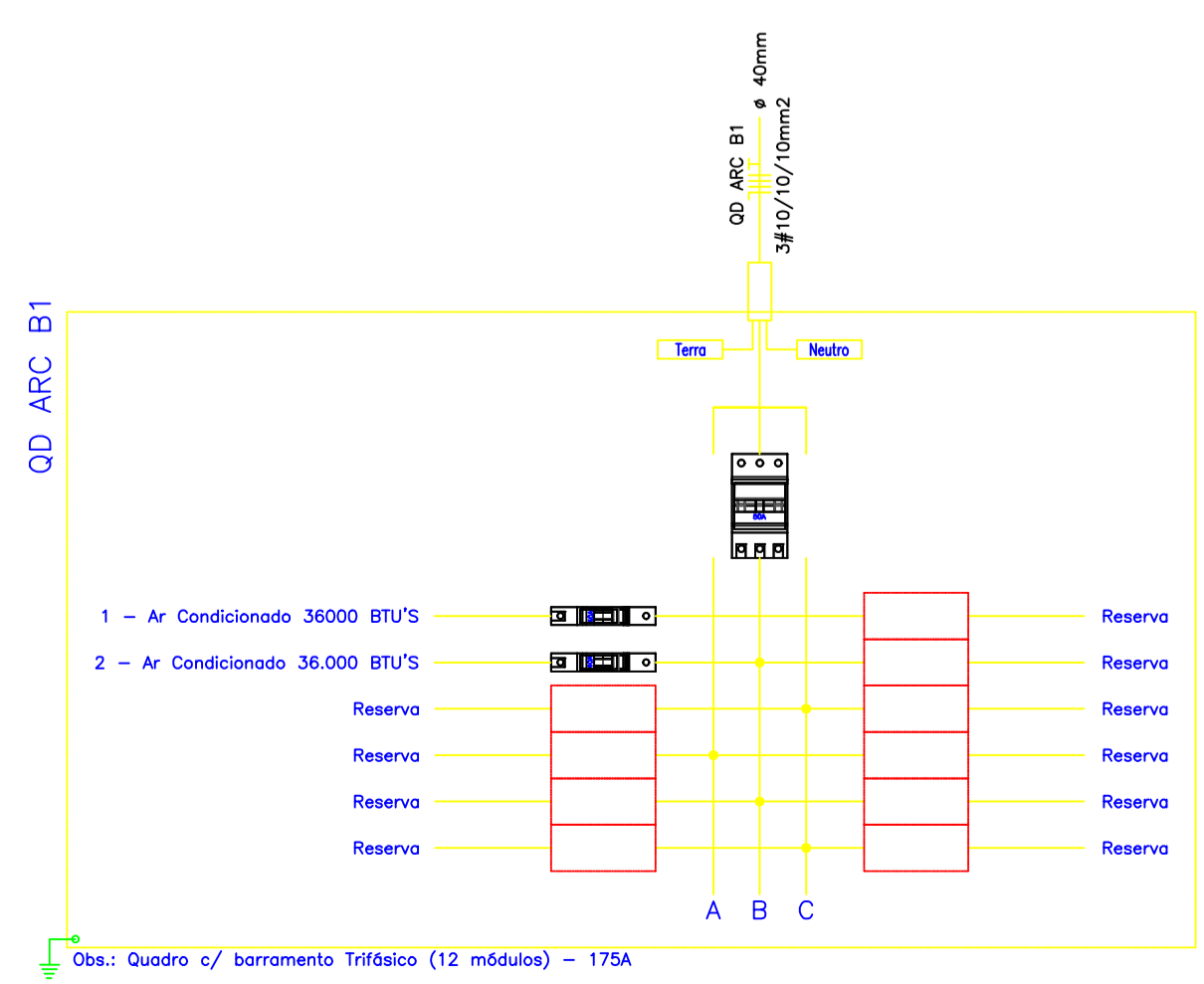


FACHADA  
ESCALA: 1/50

LEGENDA:

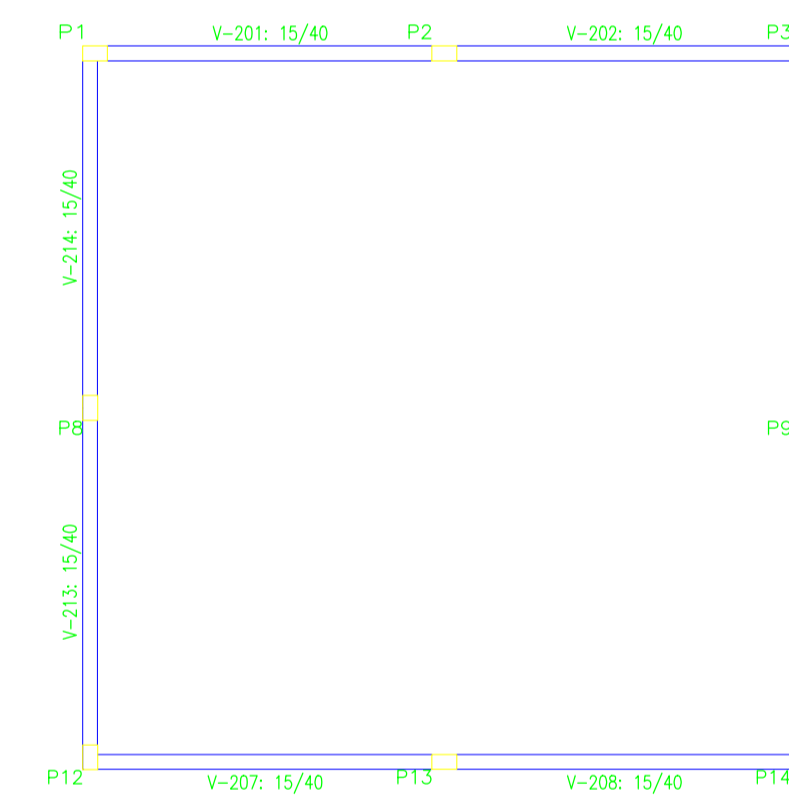
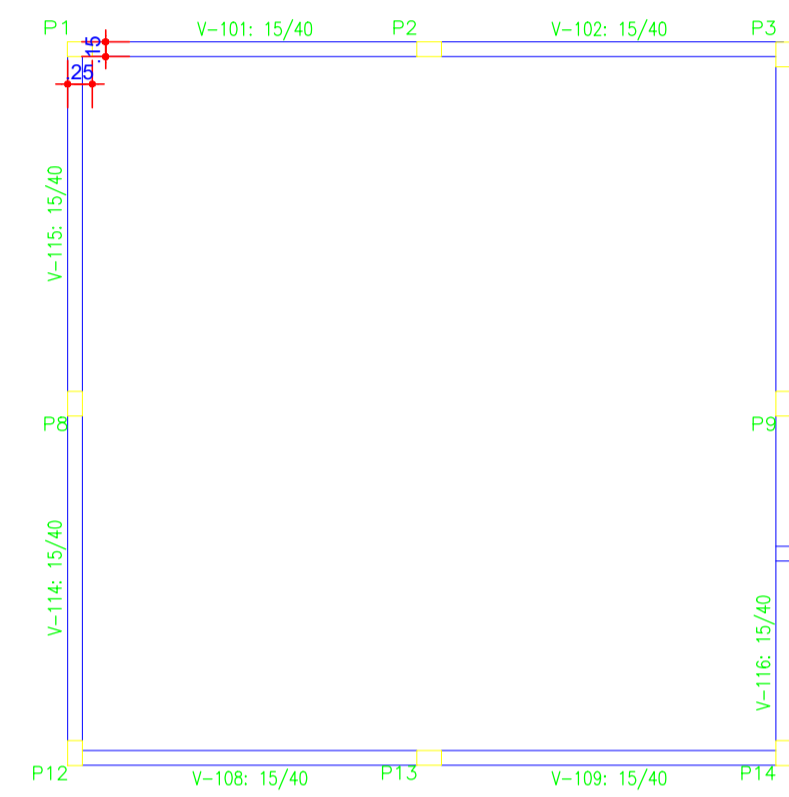
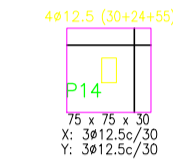
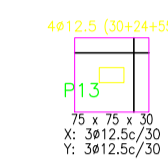
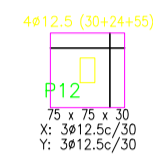
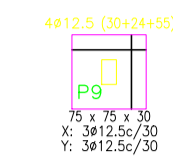
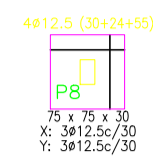
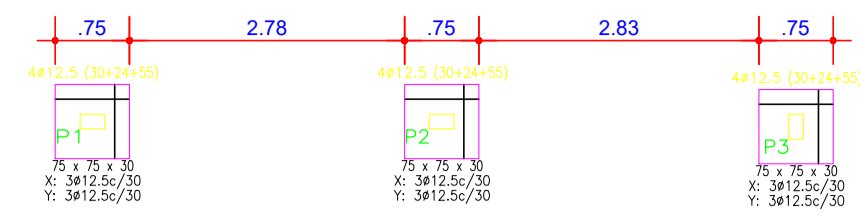
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO - EMBUTIR A 1,50 M DO PISO
- QUADRO DE MEDIÇÃO A 1,50 DO PISO

00	EMISSÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO



**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
SÃO JOSÉ DO JACUIPI**

GESTÃO:	ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO:	SÃO JOSÉ DO JACUIPI	DATA:	12/11
TÍTULO:	AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITAIIAIA	FOLHA:	05/07	NOVEMBRO DE 2023	
LOCAL:	DISTRITO DE ITAIIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPI	FORMATO:	A1		
RESP. TÉCNICO E PROJETO:	ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	PROJETO:	AMPLIAÇÃO DE SALAS		



P1=P2=P6=P7=P13=P17

Apo	Pos.	Dim.	Q	Comp.	Total	x 4
(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)
CA-50-A	1	#12.5	4	205	820	4920
	2	#12.5	4	109	436	2616
	3	#6.3	11	73	803	4818

P3=P5=P8=P9=P10=P11  
P12=P14=P16=P18

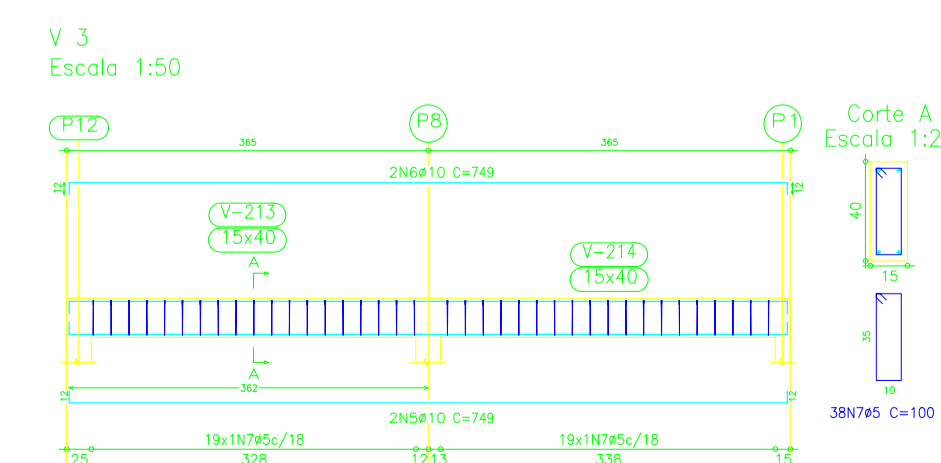
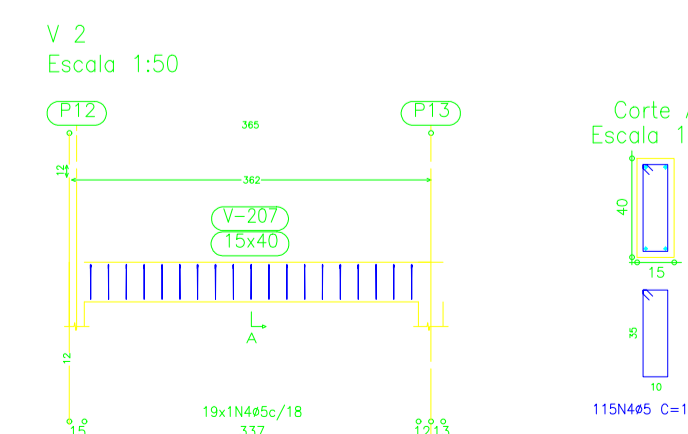
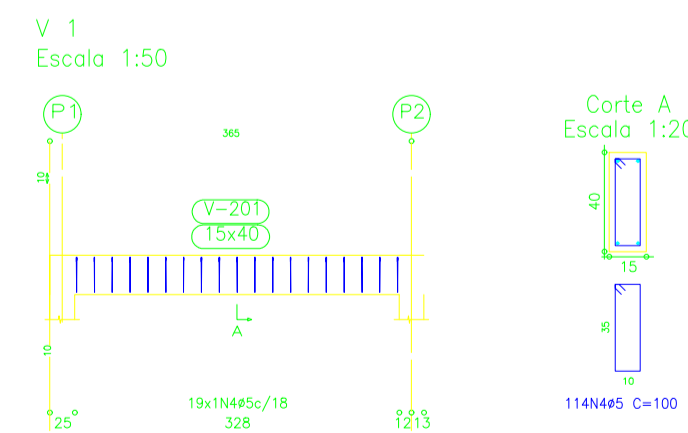
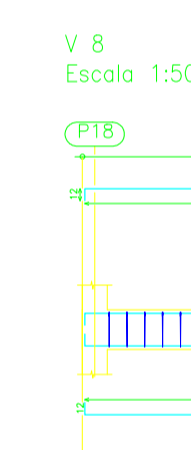
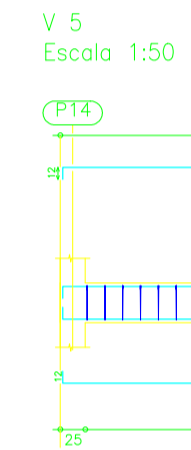
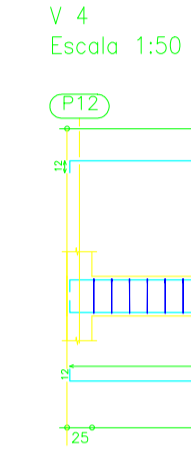
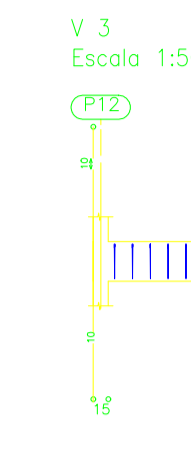
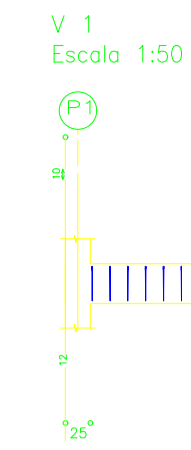
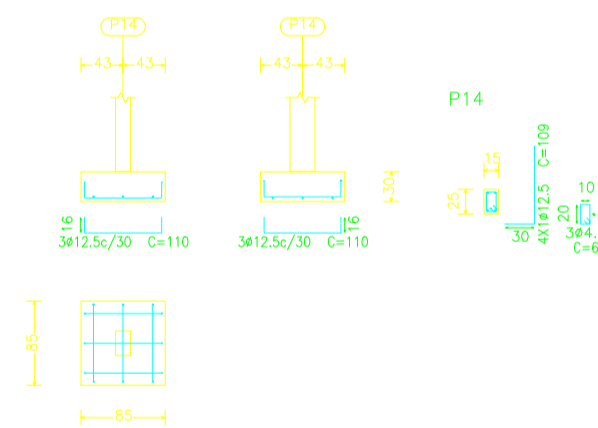
Apo	Pos.	Dim.	Q	Comp.	Total	x 4
(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)
CA-50-A	4	#12.5	4	205	820	4920
	5	#12.5	4	109	436	2616
	6	#6.3	11	73	803	4818

P1=P2=P4=P6=P7=P13=P15  
P17

Apo	Pos.	Dim.	Q	Comp.	Total	x 4
(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)
CA-50-A	1	#12.5	4	205	820	4920
	2	#6.3	21	73	1679	10072

P3=P5=P8=P9=P10=P11  
P12=P14=P16=P18

Apo	Pos.	Dim.	Q	Comp.	Total	x 4
(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)
CA-50-A	3	#12.5	4	318	1272	7932
	4	#6.3	21	73	1679	10696



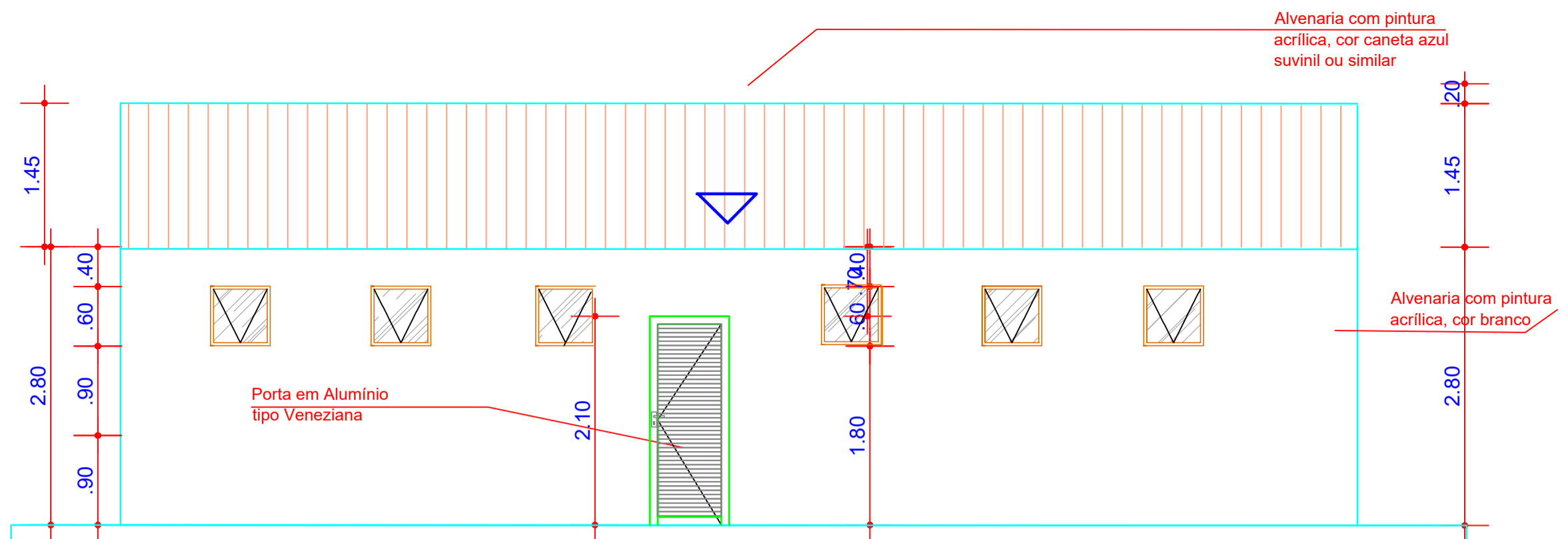
00	EMISSÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE

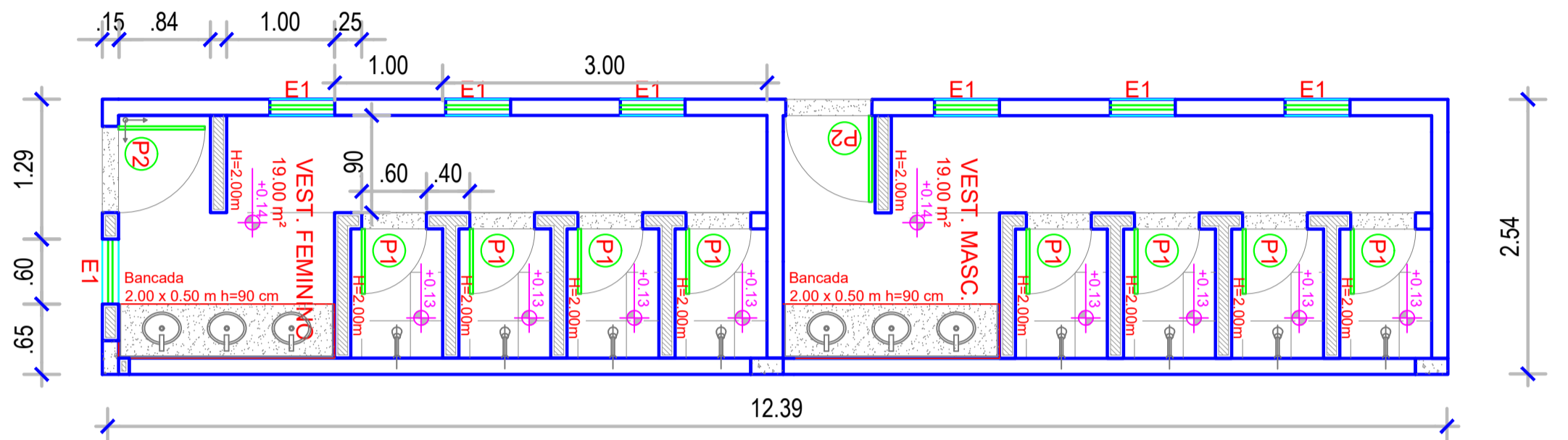
PROGRESSO ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

GESTÃO:	MUNICÍPIO:	DATA:
ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	SÃO JOSÉ DO JACUIPE	12/11
TÍTULO:	FOLHA:	
AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	06/07	
LOCAL:	FORMATO:	
DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	A1	NOVEMBRO DE 2023
RESP. TÉCNICO E PROJETO:	PROJETO:	
ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	ESTRUTURAL SALAS	

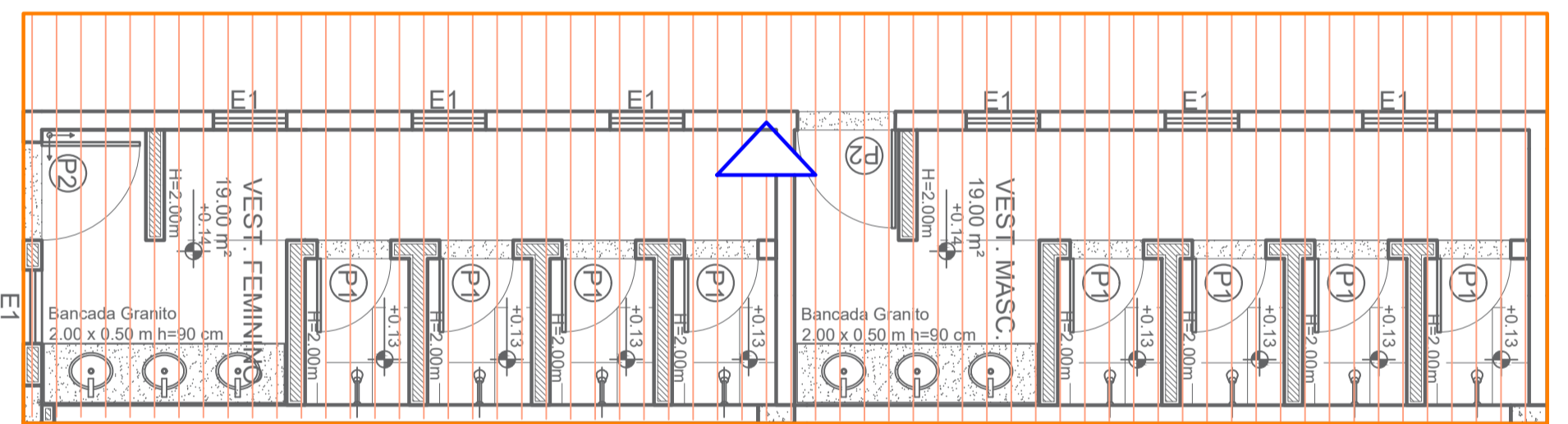




**FACHADA A**  
ESCALA: 1/50

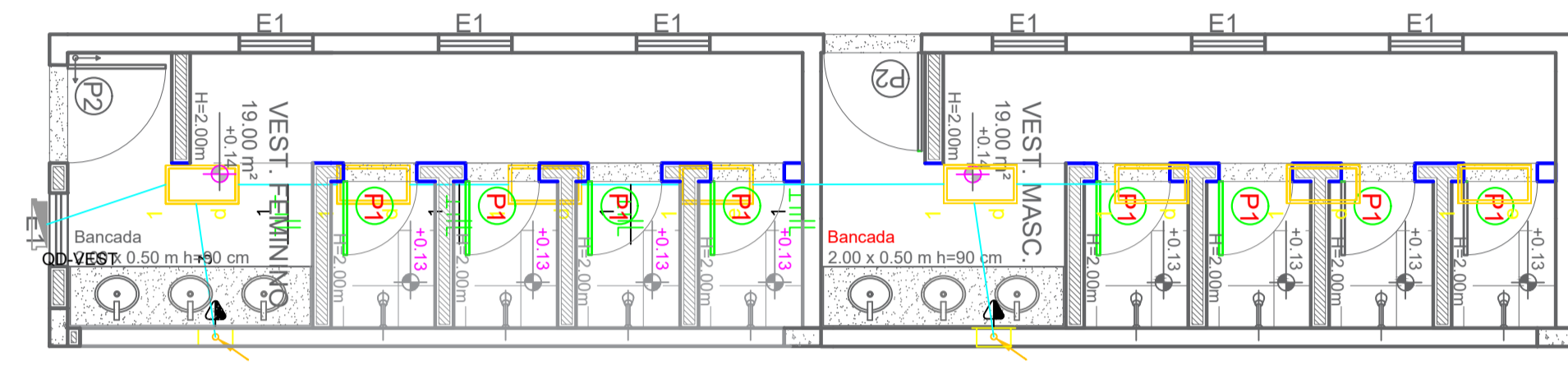


**PLANTA BAIXA**  
ESCALA: 1/50

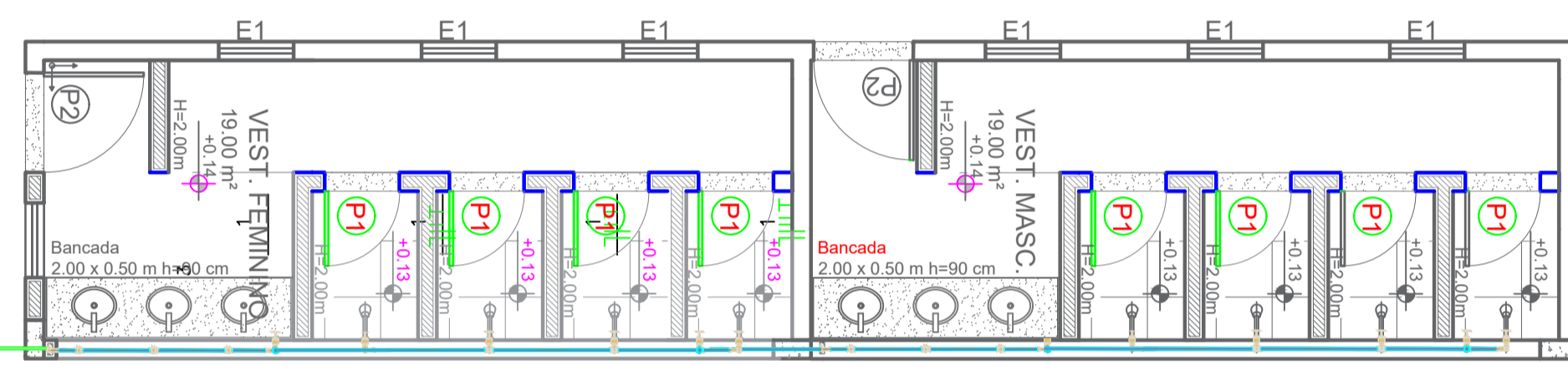


**COBERTURA**  
ESCALA: 1/50

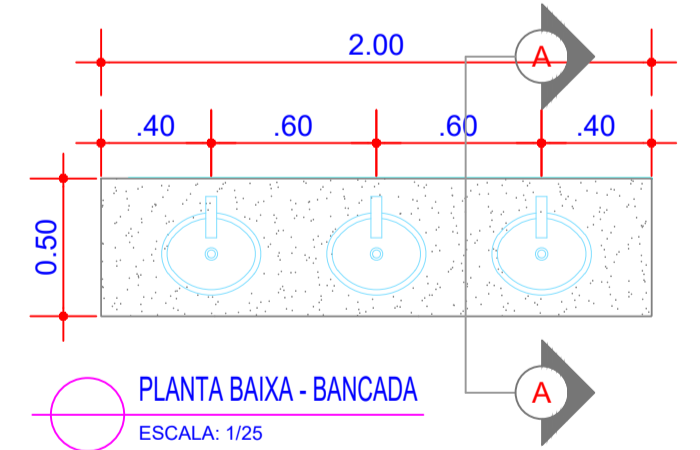
CIRC.	UTILIZAÇÃO	ILUMINAÇÃO (W)										TOMADAS (W)							POT. (W)	FP	POT. (KVA)	TENSÃO (V)	CONDUTOR AFUMEX 0,6/1KV (mm²)	IP (A)	DR. (A)	DISJ. (A)	BALANCEAMENTO			380/220V							
		15	18	6	70	36	100	200	300	250	1250	4500	R	S	T																						
C1	ILUMINAÇÃO	15	18	6	70	36												288	0,92	313	127	2,52,5x72,5	2,46			16	313										
C3	TOMADAS																	600	1	600	127	2,52,5x72,5	4,72			16	600										
C7	RESERVA																																				
C8	RESERVA																																				
C9	RESERVA																																				
C10	RESERVA																																				
	<b>TOTAL</b>	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0		<b>888,00</b>																			



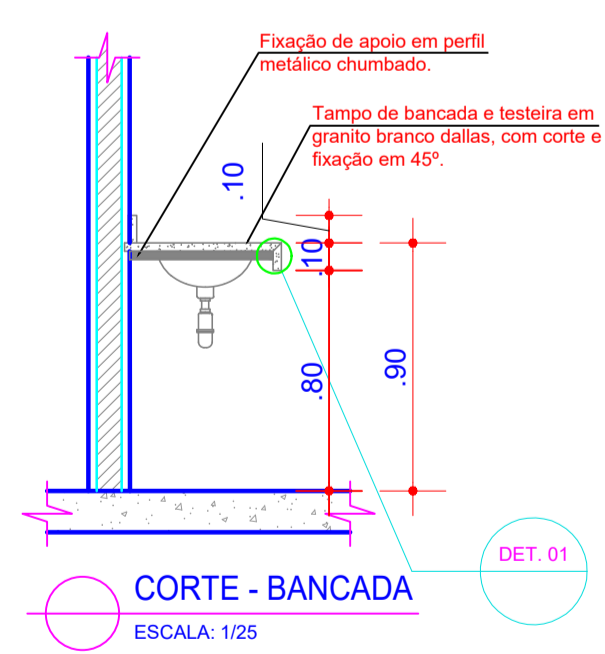
**PLANTA ELÉTRICA**  
ESCALA: 1/50



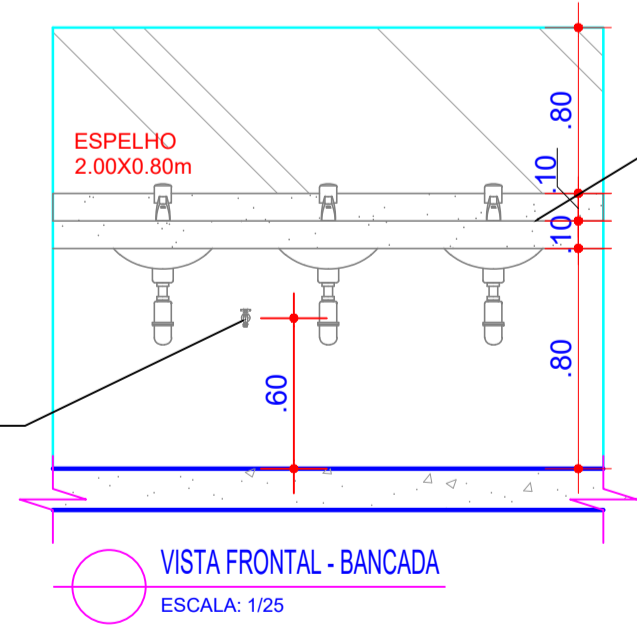
**PLANTA ÁGUA FRIA**  
ESCALA: 1/50



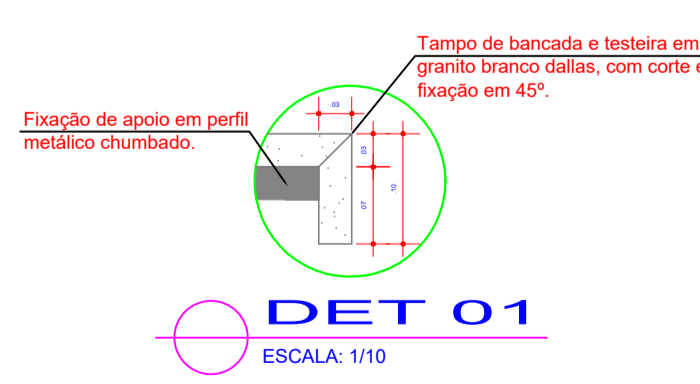
**PLANTA BAIXA - BANCADA**  
ESCALA: 1/25



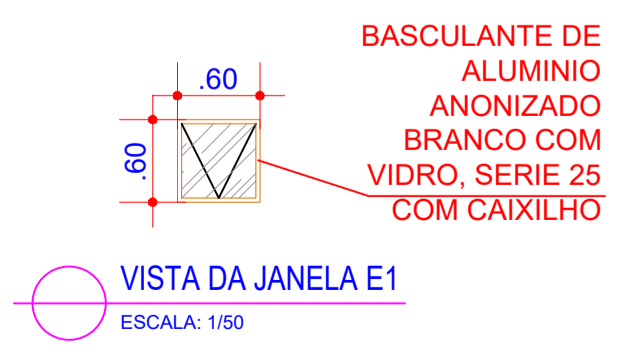
**CORTE - BANCADA**  
ESCALA: 1/25



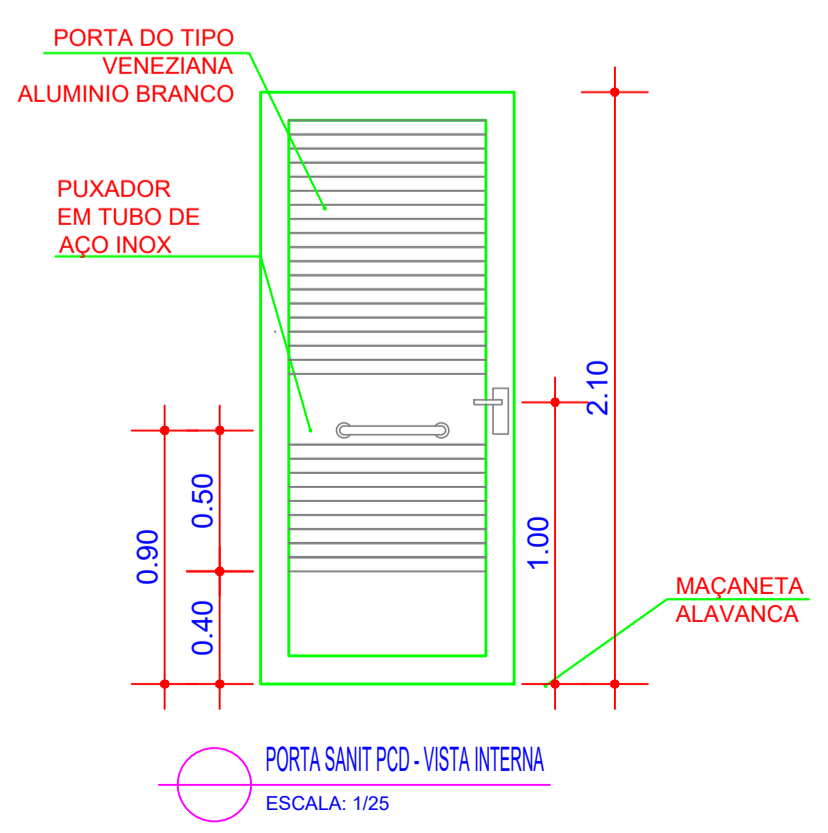
**VISTA FRONTAL - BANCADA**  
ESCALA: 1/25



**DET 01**  
ESCALA: 1/10





**VISTA DA JANELA E1**  
ESCALA: 1/50

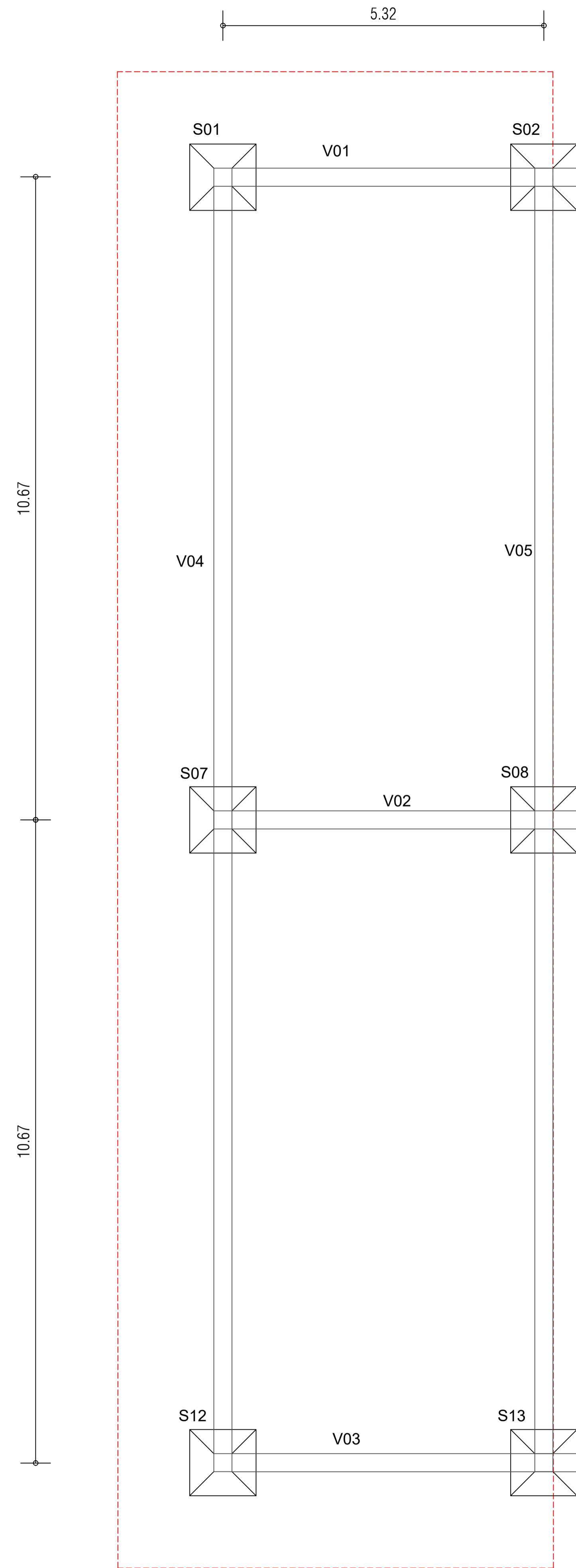


**PORTA SANIT PCO - VISTA INTERNA**  
ESCALA: 1/25

00	EMISSÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO


**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE**


GESTÃO:	ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO:	SÃO JOSÉ DO JACUIPE	DATA:	12/11
TÍTULO:	AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	FOLHA:	07/07		
LOCAL:	DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FORMATO:	A1		NOVEMBRO DE 2023
RESP. TÉCNICO E PROJETO:	ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	PROJETO:	VESTIÁRIO		



LEGENDA:

- PROJEÇÃO DA VIGA BALDRAME
- PROJEÇÃO DO TELHADO A CONSTRUIR

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO
00	EMIÇÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO

		<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE</b>			
GESTÃO:	ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO:	SÃO JOSÉ DO JACUIPE	DATA:	12/11
TÍTULO:	AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	FOLHA:	<b>01/06</b>	NOVEMBRO DE 2023	
LOCAL:	DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FORMATO:	A1		
RESP. TÉCNICO E PROJETO:	ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	PROJETO:	<b>LOCAÇÃO DO REFEITÓRIO</b>		

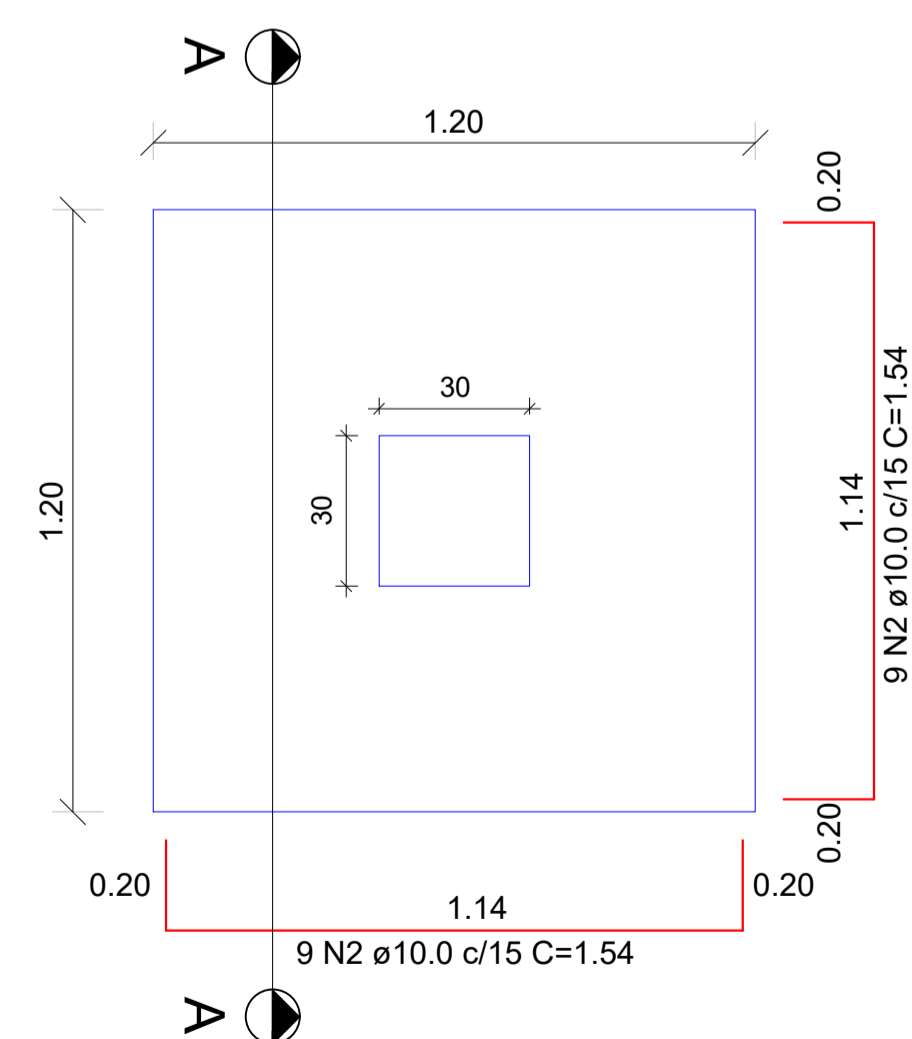
QUADRO RESUMO DE CONCRETO						
ELEMENTO	N°	TOTAL DE PILARES	ÁREA (M²)	ALTURA (M)	VOLUME POR PILAR (M³)	VOLUME TOTAL (M³)
PILAR	P01=P02=P12=P13	4	0,09	3,45	0,31	1,24
	P07=P08	02	0,09	2,90	0,26	0,52
SAPATA	S01=S02=S07=S08=S12=S13	6	1,44	0,40	0,58	3,48
VOLUME TOTAL (M³)						5,24

NOTA:

- \*VERIFICAR MEDIDAS IN LOCO;
- \*RESISTÊNCIA DO CONCRETO 30 MPa;
- \*NORMA DE CONCRETO 6118/2014;
- \*RECOBRIMENTO DAS FERRAGENS NAS SAPATAS É 3 CM E NAS VIGAS BALDRAMES E PILARES É 2,50 CM.

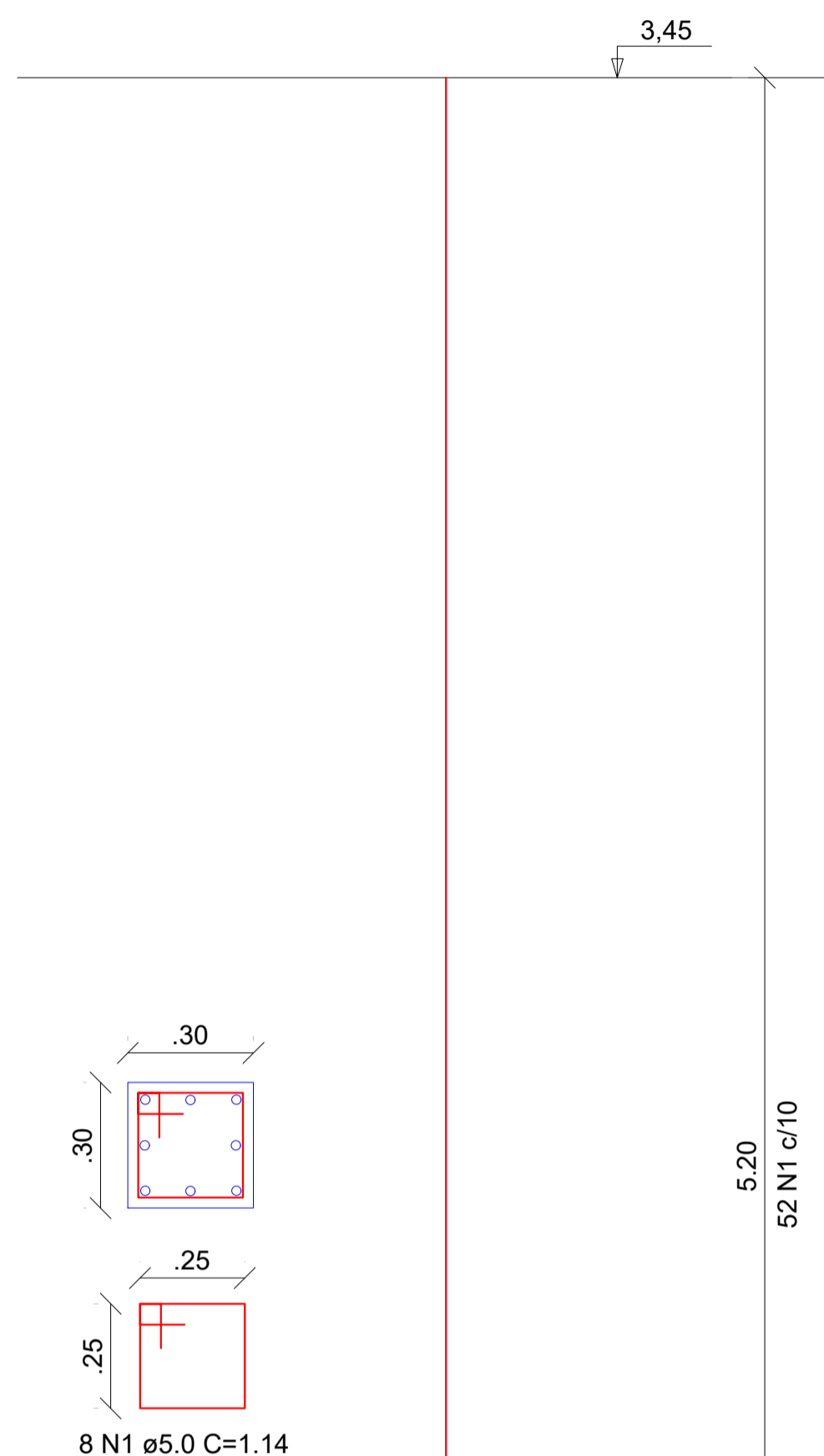
S01=S02=S07=S08=S12=S13

PLANTA BAIXA

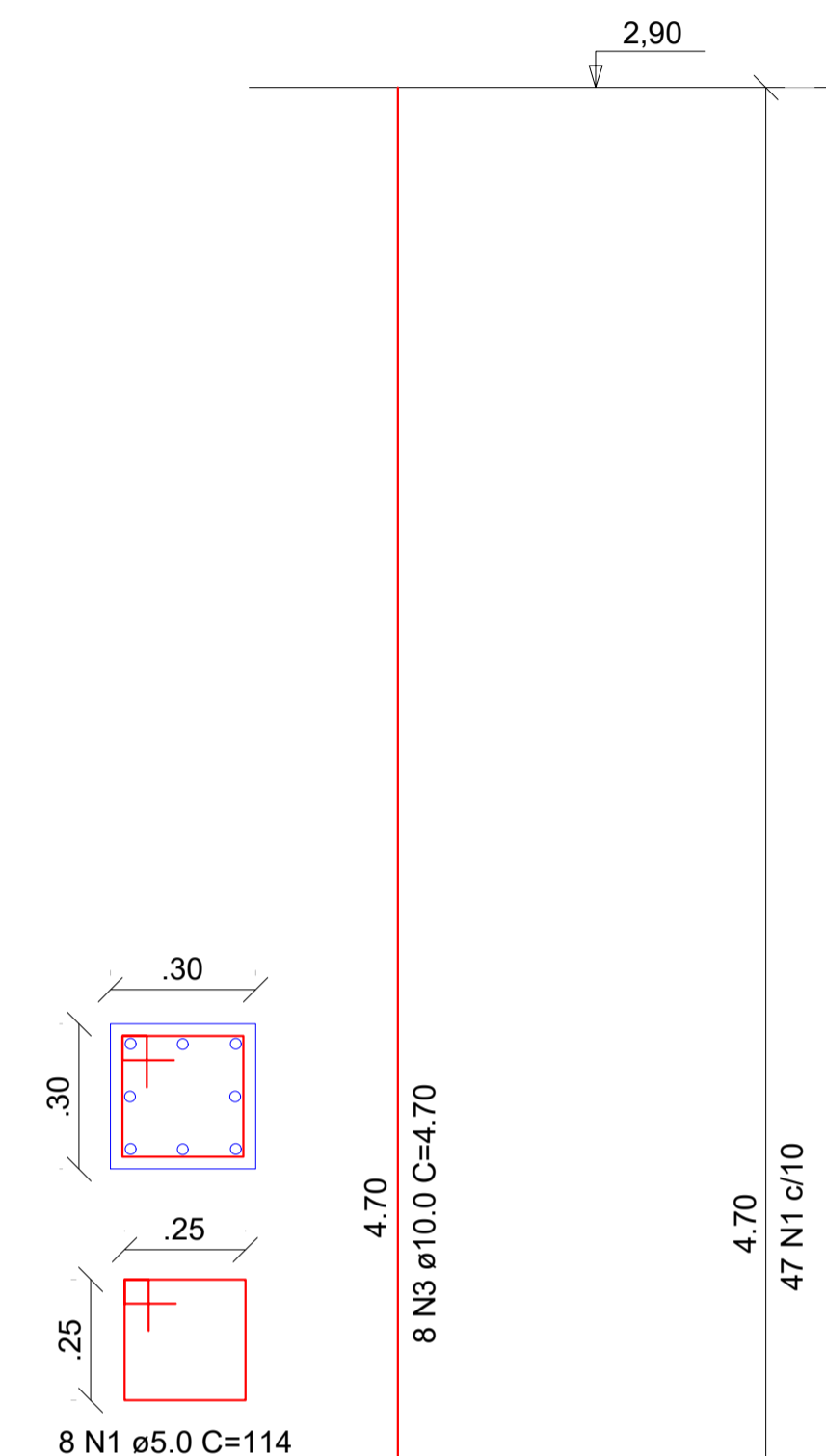


Solo com capacidade de suporte > 2.80 kgf/cm²  
Solo compactado sobre a sapata  
Peso específico > 1600.00 kgf/m³

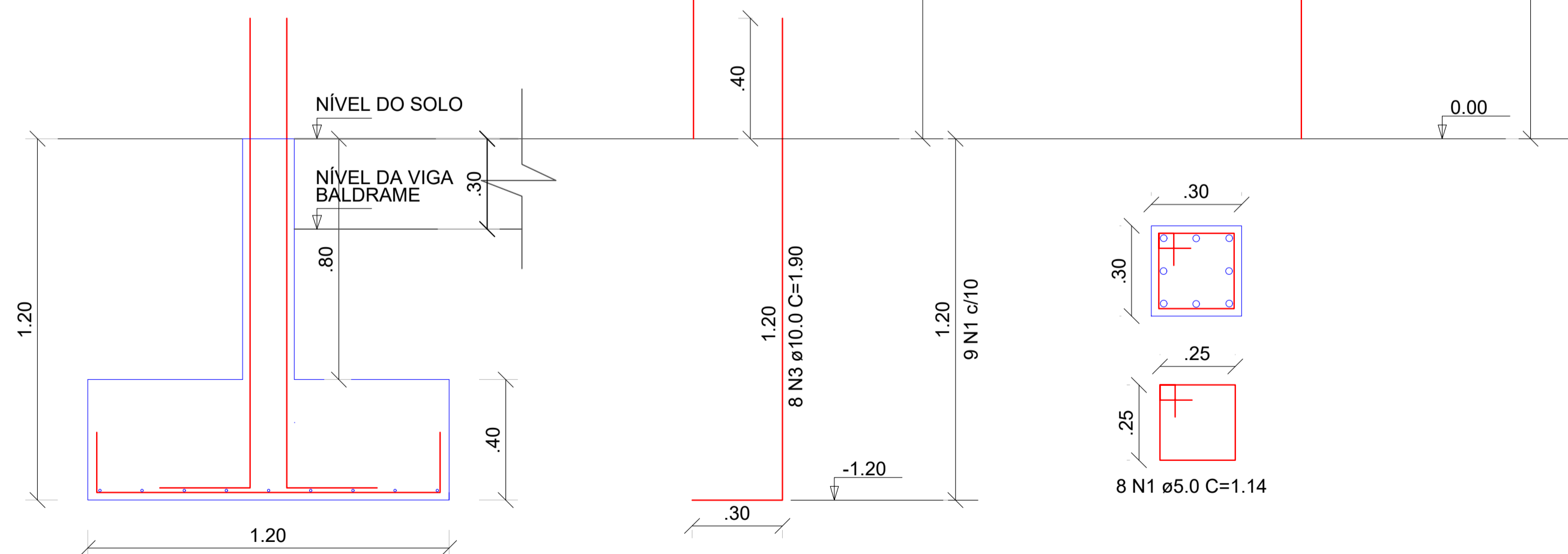
P01=P02=P12=P13





P07=P08



CORTE AA



00	EMIÇÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO

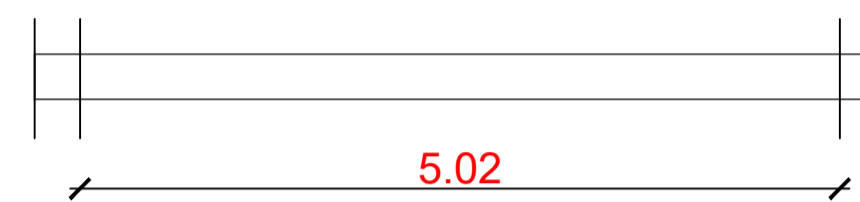
 <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE</b>			
GESTÃO:	ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO:	SÃO JOSÉ DO JACUIPE
TÍTULO:	AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	FOLHA:	02/06
LOCAL:	DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FORMATO:	A1
RESP. TÉCNICO E PROJETO:	ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	DATA:	12/11
PROJETO:		SAPATA E PILAR DO REFEITÓRIO	



QUADRO RESUMO DE CONCRETO						
ELEMENTO	N°	TOTAL DE VIGAS	ÁREA (M²)	ALTURA (M)	VOLUME POR VIGA (M³)	VOLUME TOTAL (M³)
VIGA BALDRAME	V01=V02=V03	03	0,045	5,63	0,25	0,75
	V04=V05	02	0,045	21,62	0,97	1,95
					VOLUME TOTAL (M³)	2,70

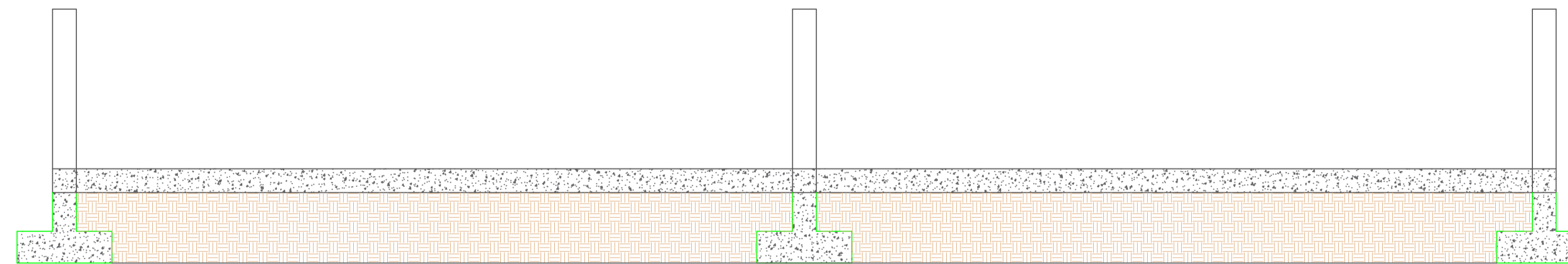
V01=V02=V03

.24 | N1 2Ø 8.0 C=7.48 | .40



.24 | N1 2Ø 8.0 C=7.48 | .40

25 N3 C/20



V04=V05

.24 | N5 2Ø 8.0 C=9.74 | .40 | N4 2Ø 8.0 C=10.0 | .24



.24 | N5 2Ø 8.0 C=9.74 | .40 | N4 2Ø 8.0 C=10.0 | .24

45 N3 C/20

45 N3 C/20

SEÇÃO A-A  
ESC. 1/15



278 N3 Ø5.0 C=.86

NOTA:

- \*VERIFICAR MEDIDAS IN LOCO;
- \*RESISTÊNCIA DO CONCRETO 30 MPa;
- \*NORMA DE CONCRETO 6118/2014;
- \*RECOBRIMENTO DAS FERRAGENS NA VIGA BALDRAME É 2,50 CM.

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO
00	EMISSÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
SÃO JOSÉ DO JACUIPE

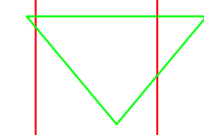


GESTÃO: ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO: SÃO JOSÉ DO JACUIPE	DATA: 12/11
TÍTULO: AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	FOLHA: 03/06	NOVEMBRO DE 2023
LOCAL: DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FORMATO: A1	PROJETO: BALDRAME DO REFEITÓRIO
RESP. TÉCNICO E PROJETO: ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841		

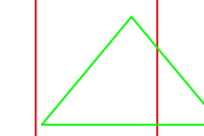


COBERTURA REFEITÓRIO

TELHA METÁLICA  
INCLINAÇÃO 5%




TELHA METÁLICA  
INCLINAÇÃO 5%



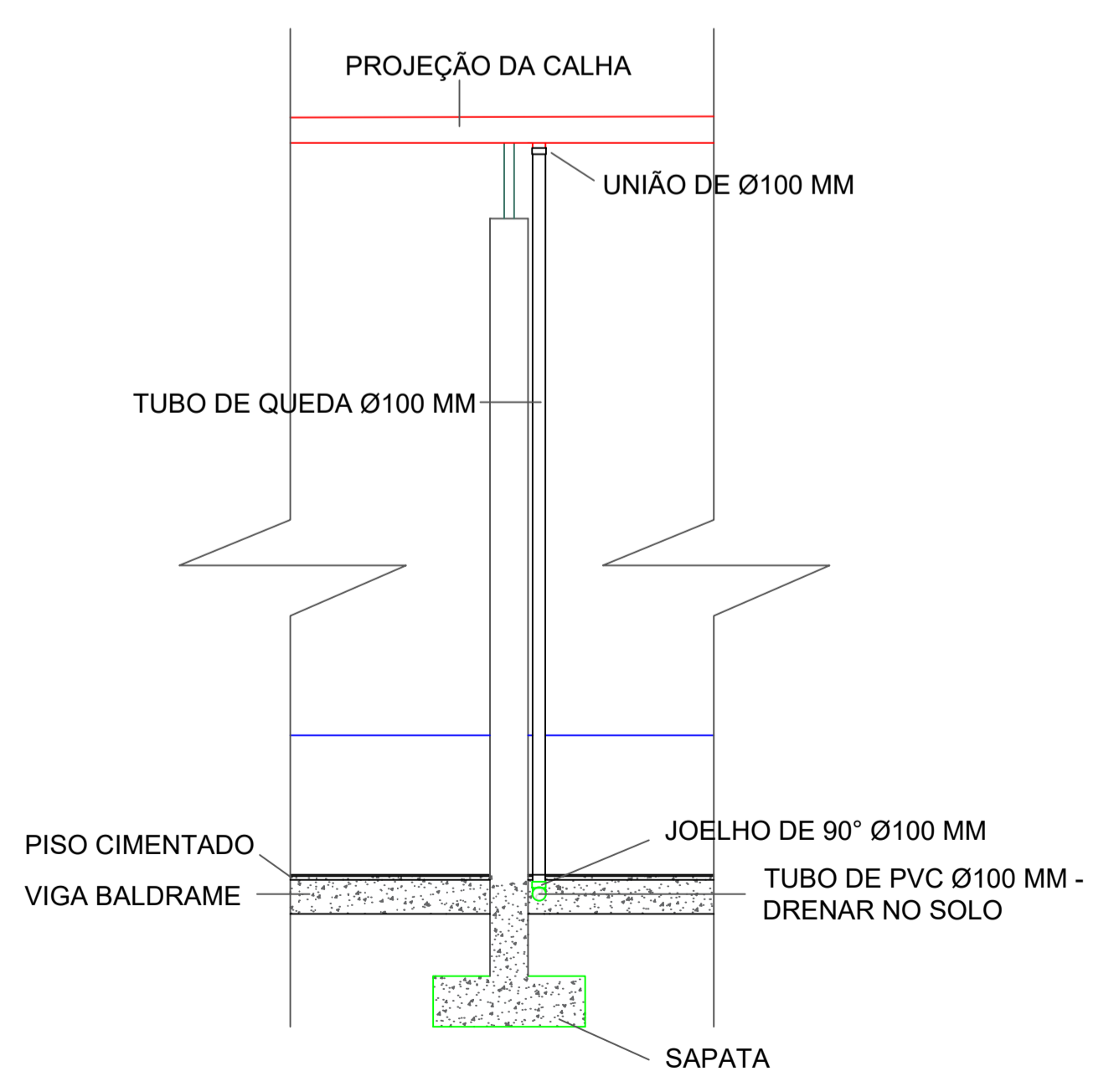
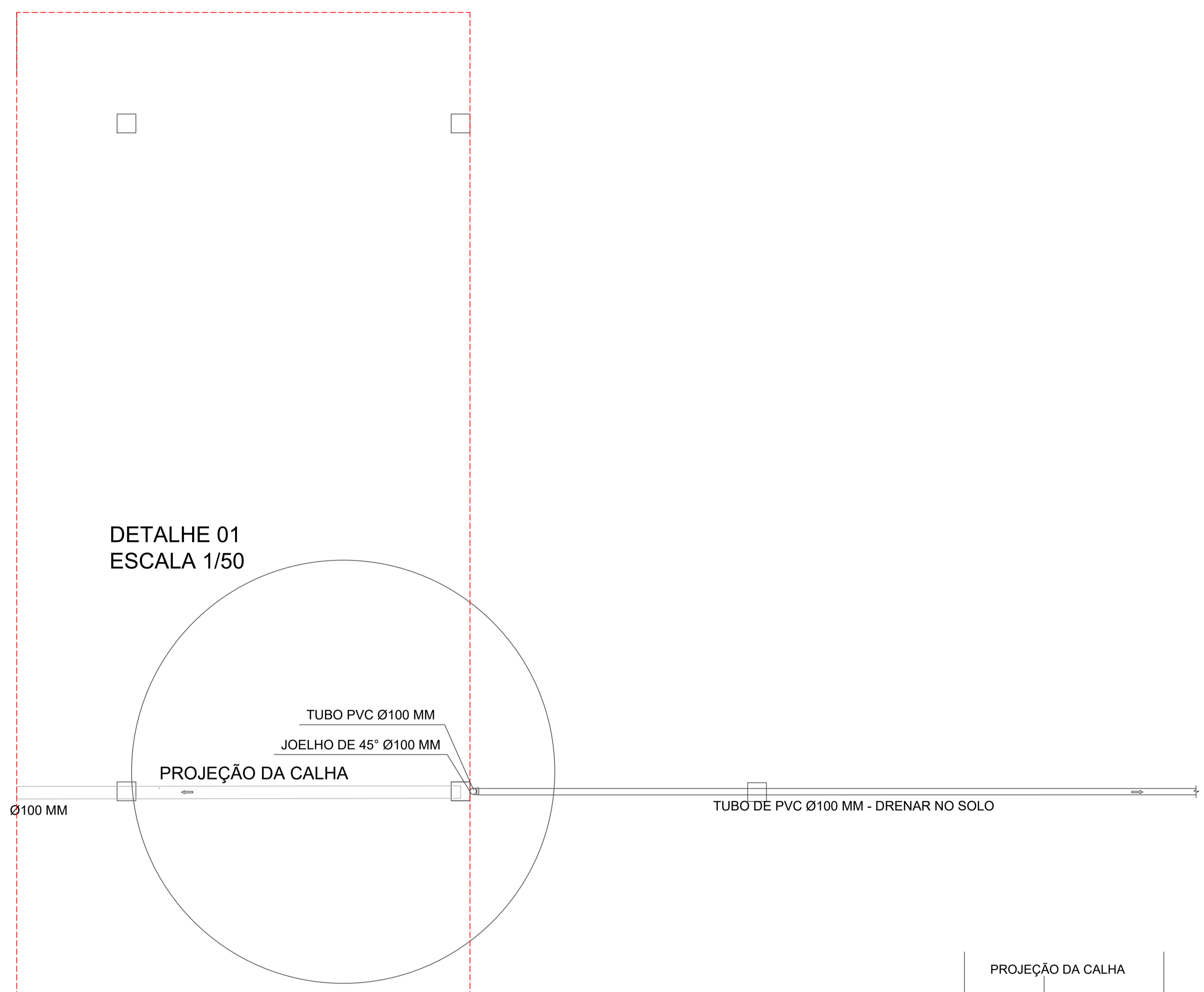
LEGENDA:

-  TELHADO À EXECULTAR
-  TELHADO EXISTENTE

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO
00	EMISSÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO

		PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE			
GESTÃO:	ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO:	SÃO JOSÉ DO JACUIPE	DATA:	12/11
TÍTULO:	AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	FOLHA:	05/06	NOVEMBRO DE 2023	
LOCAL:	DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FORMATO:	A1		
RESP. TÉCNICO E PROJETO:	ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	PROJETO:	COBERTURA DO REFEITÓRIO		





LEGENDA:

— PROJEÇÃO DA CALHA

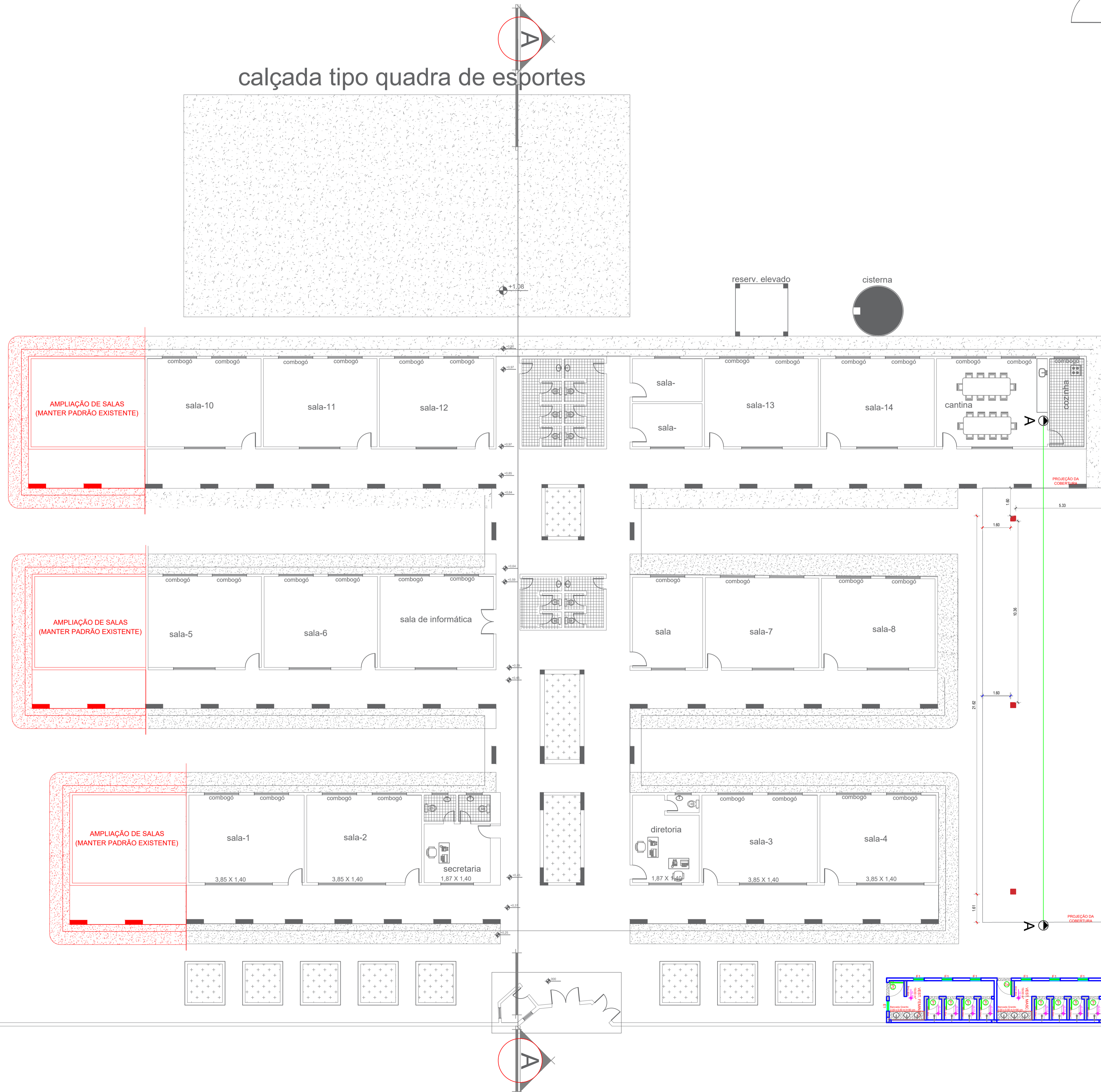
- - - PROJEÇÃO DO TELHADO À CONSTRUIR

00	EMIÇÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO





 <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE</b>			
GESTÃO:	ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO:	SÃO JOSÉ DO JACUIPE
TÍTULO:	AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	DATA:	12/11
LOCAL:	DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FOLHA:	<b>06/06</b>
RESP. TÉCNICO E PROJETO:	ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	FORMATO:	A1
		PROJETO:	<b>PLANTA DE DRENAGEM</b>

DETALHE 01  
ESCALA 1/50

calçada tipo quadra de esportes



LEGENDA:

-  PILAR
-  COBERTURA EXISTENTE
-  PAREDE EXISTENTE (ALVERARIA)
-  À CONSTRUIR

00	EMISSÃO INICIAL	12/11	ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	ELABORADO

		<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE</p>			
GESTÃO:	ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA	MUNICÍPIO:	SÃO JOSÉ DO JACUIPE	DATA:	12/11
TÍTULO:	AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COLÉGIO MUNICIPAL ITATIAIA	FOLHA:	02/07		NOVEMBRO DE 2023
LOCAL:	DISTRITO DE ITATIAIA, SÃO JOSÉ DO JACUIPE	FORMATO:	A1		
RESP. TÉCNICO E PROJETO:	ENG. ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO CREA/BA: 30001.00841	PROJETO:	PLANTA BAIXA AMPLIAÇÃO		