



CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 007/SGM/2020

CONCESSÃO DE USO, A TÍTULO ONEROSO, DE ÁREAS SITUADAS NO VALE DO ANHANGABAÚ, PARA SUA GESTÃO, MANUTENÇÃO, PRESERVAÇÃO E ATIVAÇÃO SOCIOCULTURAL

APÊNDICE IV DO ANEXO III DO EDITAL - MEMORIAL DESCRITIVO DA ÁREA DA CONCESSÃO

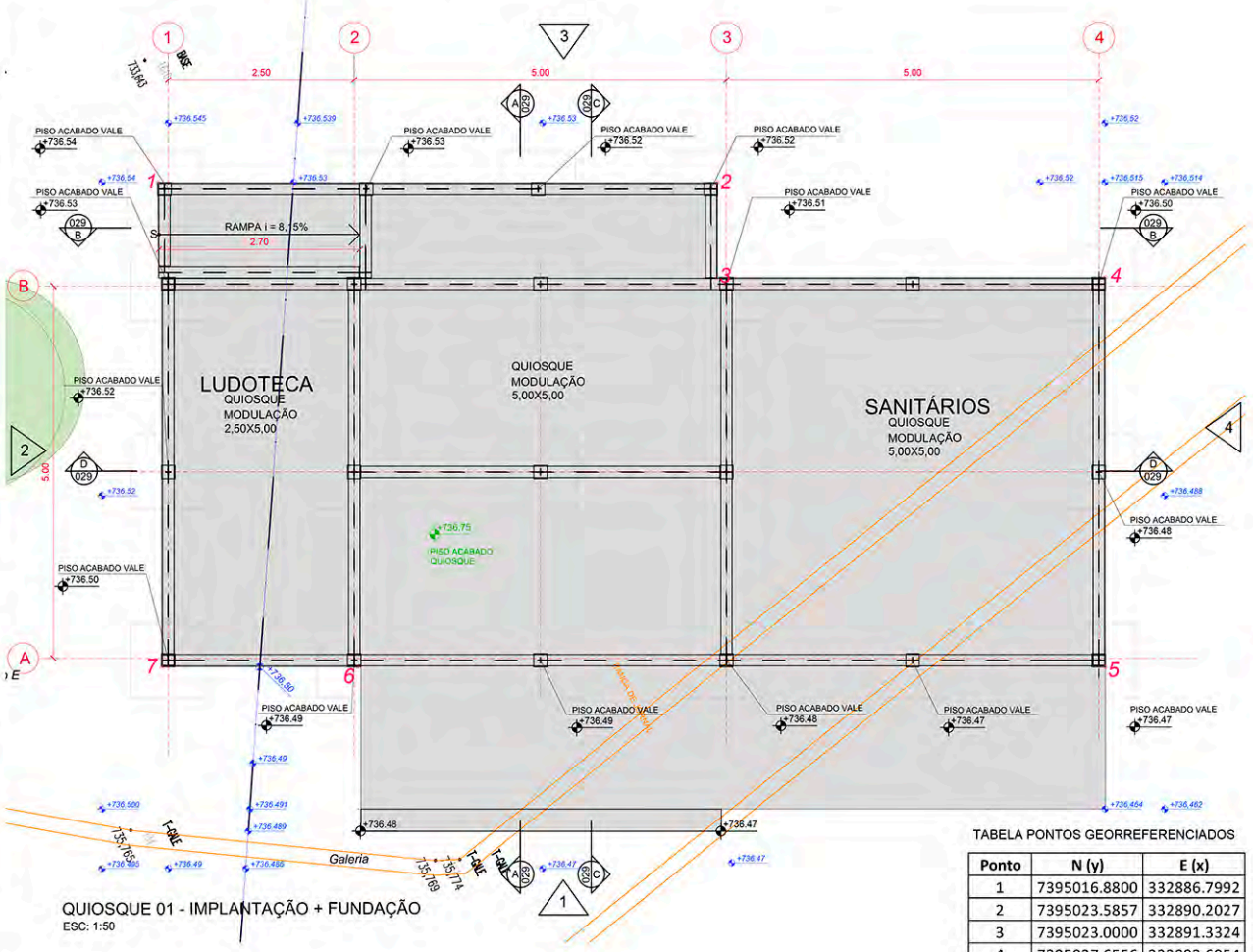
DESENHOS TÉCNICOS PROJETO DOS QUIOSQUES

O presente Apêndice é composto pelos desenhos técnicos pertinentes ao projeto de QUIOSQUES para o Vale do Anhangabaú.

A numeração atribuída aos QUIOSQUES no ANEXO III e IV se embasa nos usos referenciais propostos pelo EDITAL, e, por isso, não corresponde inteiramente com a numeração referente aos desenhos técnicos deste Apêndice. Desta forma, conforme apresentado na Figura 7 do ANEXO III e na Figura 5 do ANEXO IV, o QUIOSQUE 5 corresponde ao QUIOSQUE denominado “Centro de Informação” deste Apêndice, enquanto o QUIOSQUE CA (Centro de Atendimento) corresponde ao QUIOSQUE 5.

Além disso, os usos atribuídos aos QUIOSQUES nos desenhos técnicos aqui apresentados, com exceção dos sanitários, são referenciais do processo de concepção do projeto e não são iguais aos discriminados no EDITAL.

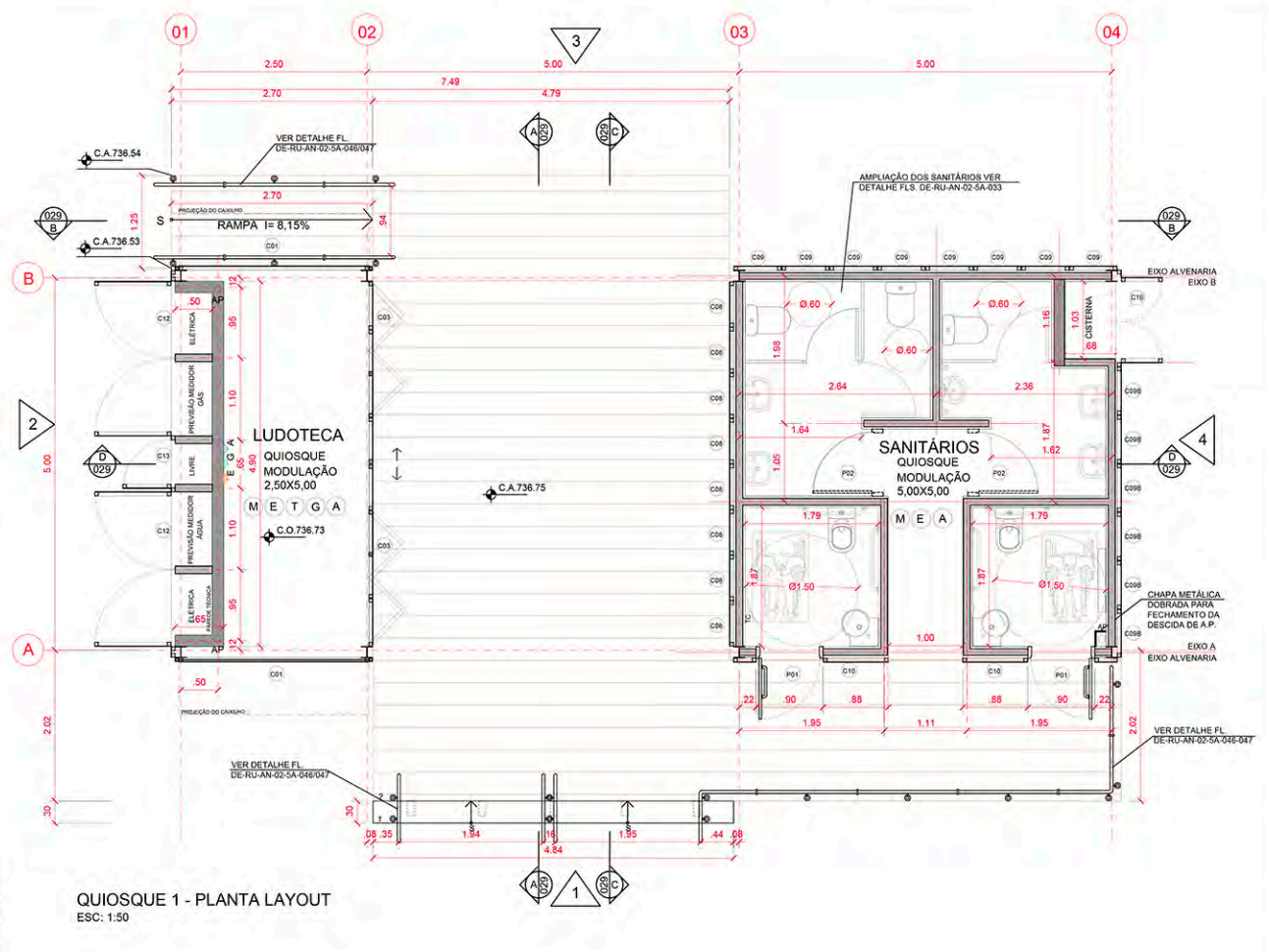
Os dados aqui reunidos são referenciais e possuem caráter informativo, e não eximem as LICITANTES de realizarem consultas formais à Administração Pública Municipal, Estadual ou Federal no caso de eventuais divergências entre os dados deste Apêndice e outras fontes de informação.



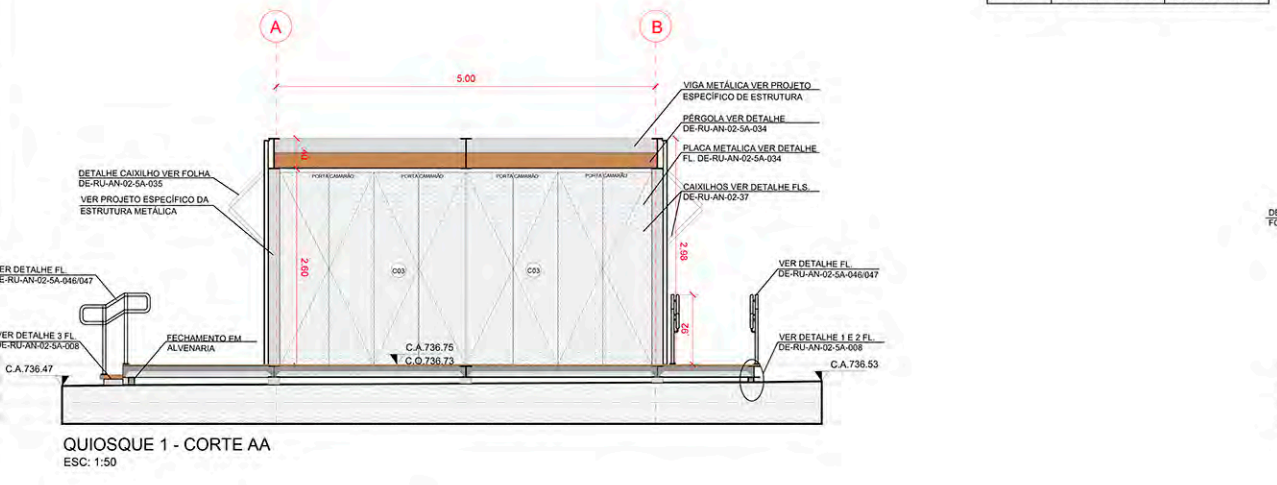
QUIOSQUE 01 - IMPLANTAÇÃO + FUNDAÇÃO
ESC: 1:50

TABELA PONTOS GEORREFERENCIADOS

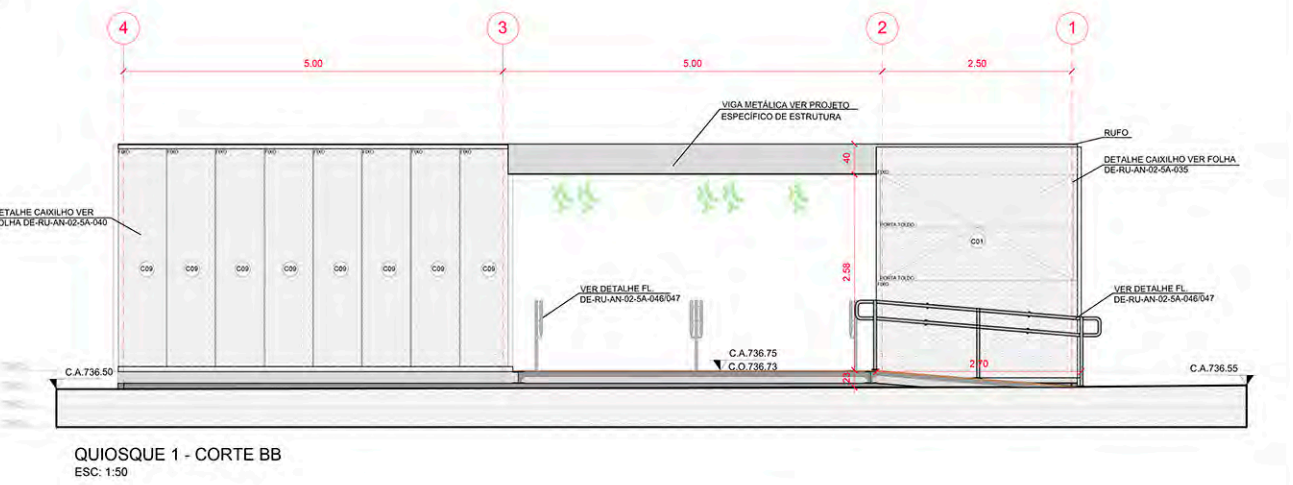
Ponto	N (y)	E (x)
1	7395016.8800	332886.7992
2	7395023.5857	332890.2027
3	7395023.0000	332891.3324
4	7395027.6556	332893.6954
5	7395025.2867	332898.3627
6	7395013.9797	332892.6238



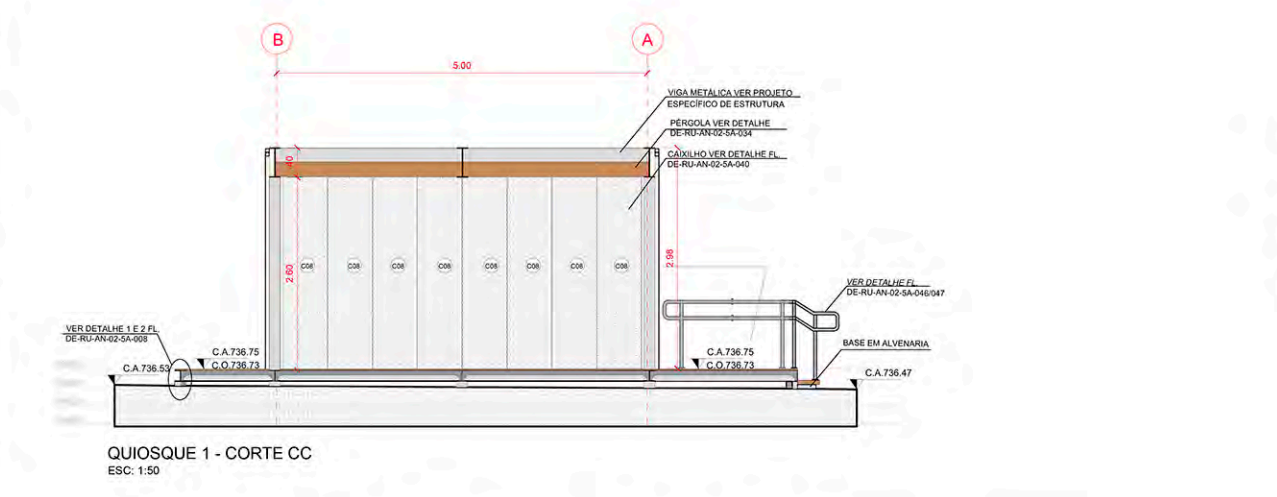
QUIOSQUE 1 - PLANTA LAYOUT
ESC: 1:50



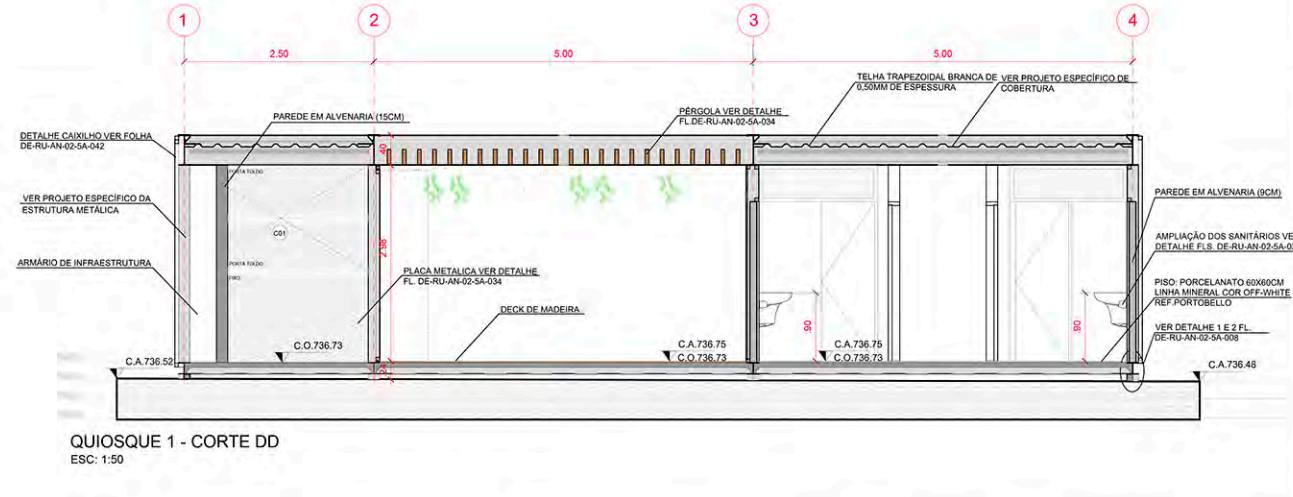
QUIOSQUE 1 - CORTE AA
ESC: 1:50



QUIOSQUE 1 - CORTE BB
ESC: 1:50



QUIOSQUE 1 - CORTE CC
ESC: 1:50



QUIOSQUE 1 - CORTE DD
ESC: 1:50

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEDIDOR DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP	OBRAS	DATA
C			17/03/2020			
B			28/01/2020			
A			13/12/2019			

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN2740020Z)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-020)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-001)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-5U-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-5Q-001 A 015)

- DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA**

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|0|7|C
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO
DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO -
AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 01 -
PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



CONSÓRCIO CENTRAL

DESENHO N°
DE-RU-AN-02-5A-007-C

RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

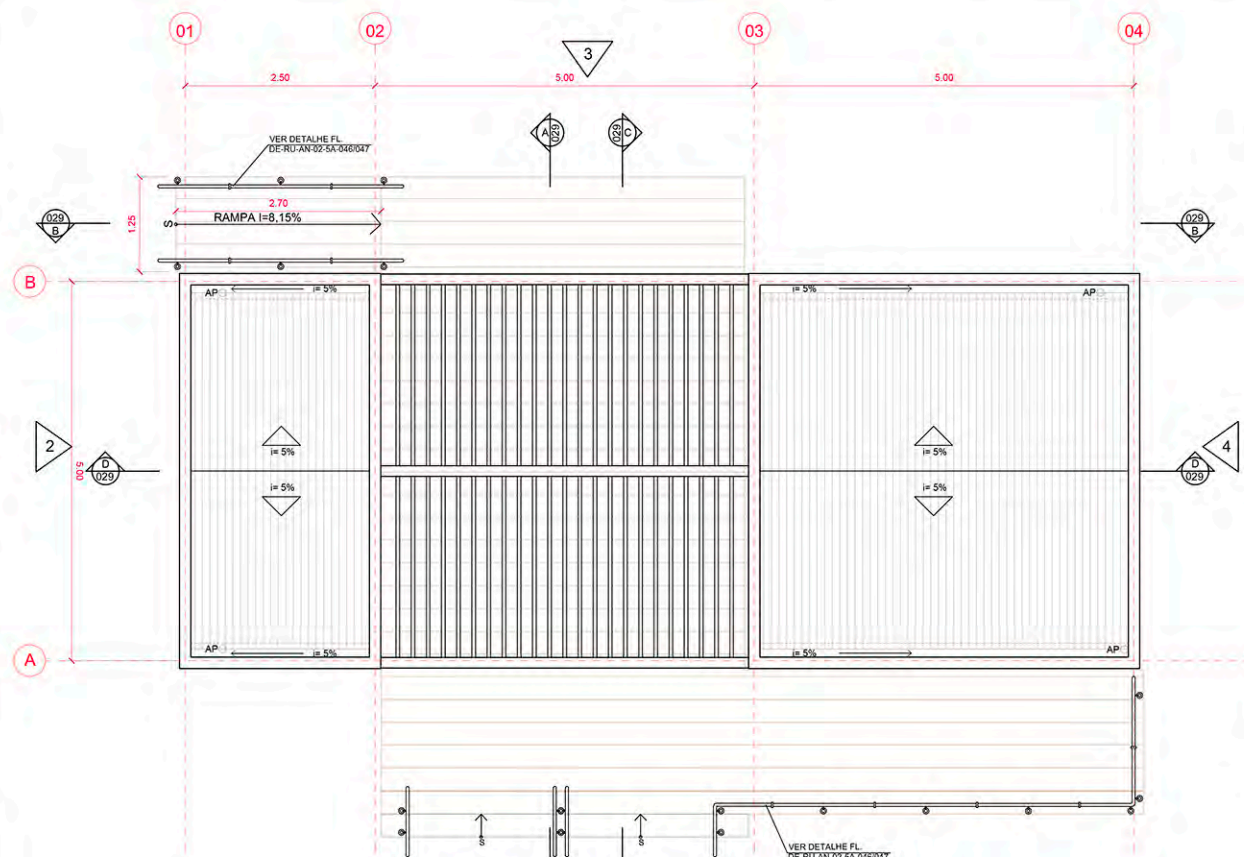
CREA
0601173854-SP

	VISTO	DATA
PROJETO	R.F.C.	17/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	17/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	17/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	17/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	17/03/2020



ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO EM TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

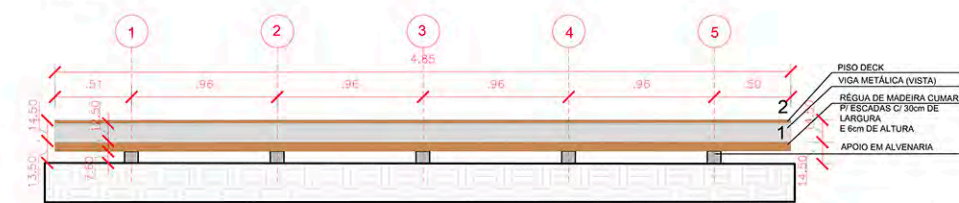
APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



QUIOSQUE 1 - PLANTA COBERTURA
ESC: 1:50



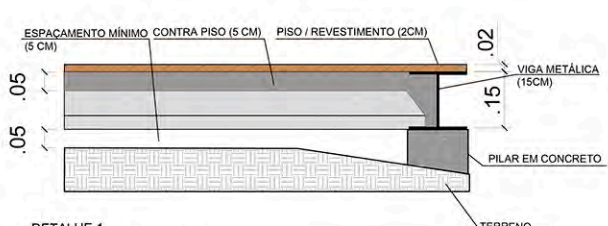
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
PLANTA
ESC 1:25



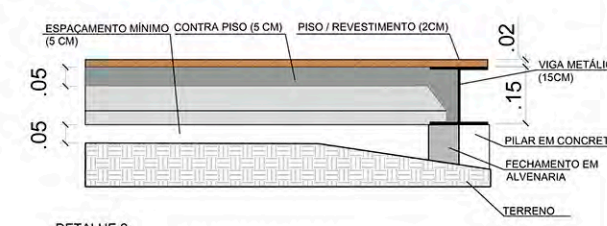
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
ELEVÇÃO 1
ESC 1:25



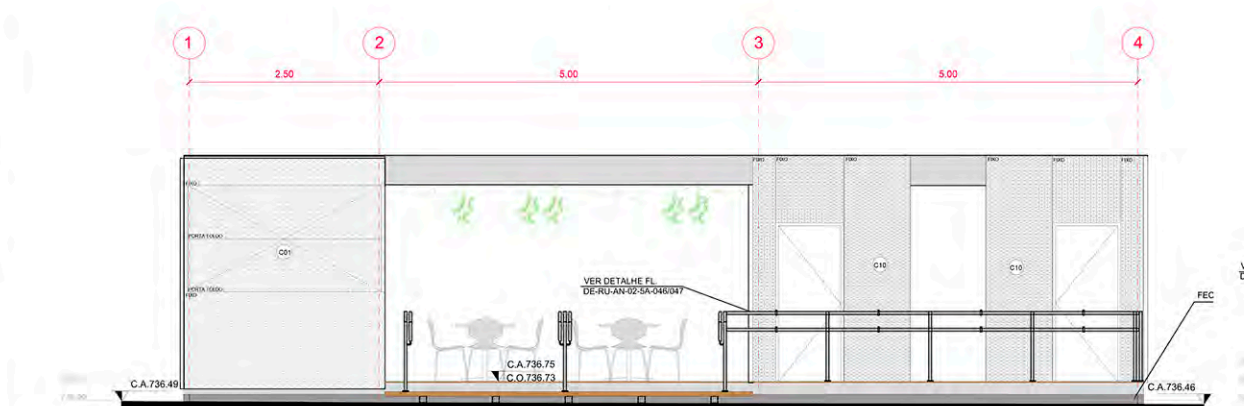
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
ELEVÇÃO 2
ESC 1:25



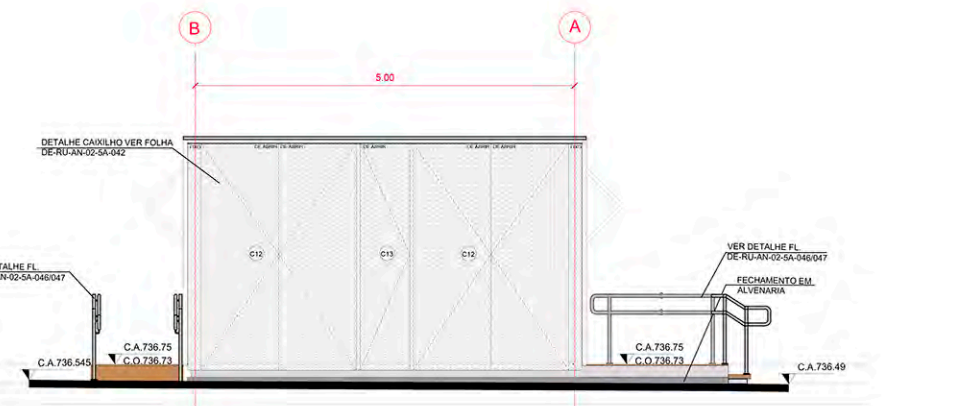
DETALHE 1
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC 1:10



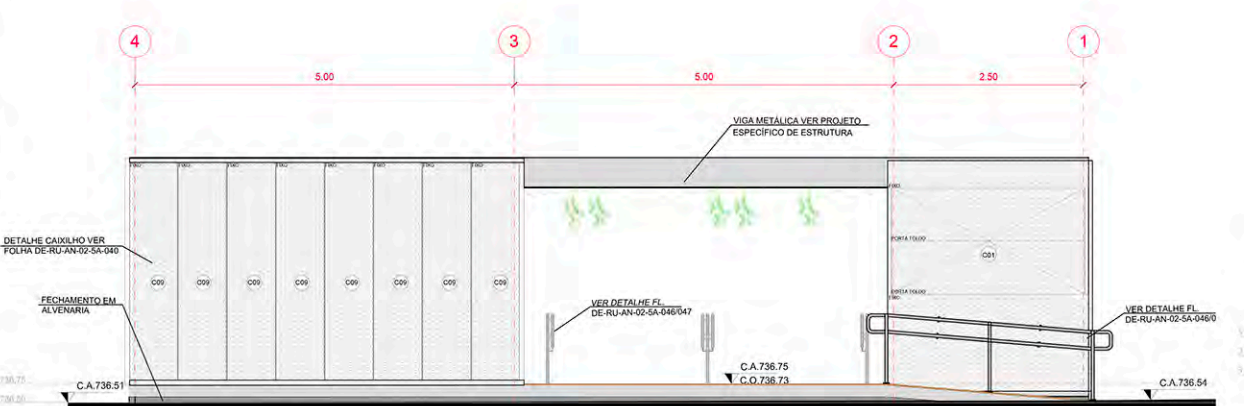
DETALHE 2
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC 1:10



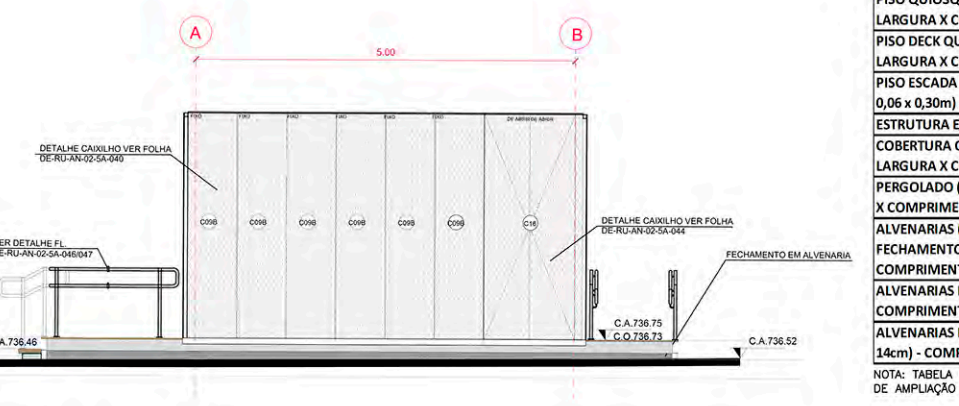
QUIOSQUE 1 - ELEVÇÃO 1
ESC: 1:50



QUIOSQUE 1 - ELEVÇÃO 2
ESC: 1:50



QUIOSQUE 1 - ELEVÇÃO 3
ESC: 1:50



QUIOSQUE 1 - ELEVÇÃO 4
ESC: 1:50

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - COTA DO PISO OSSO
 - COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - AGUA
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEDIDOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



B	17/03/2020		
A	28/01/2020		
REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA
		VISTO	SP OBRAS
			DATA

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400202)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-020)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-001)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-5U-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-5Q-001 A 015)

- DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA**

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|0|8|B
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUÍ N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUES 01 - PLANTAS, CORTES E ELEVÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-008-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALLI ASSAD

CREA
0601173854-SP

VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C.	17/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	17/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	17/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	17/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	17/03/2020

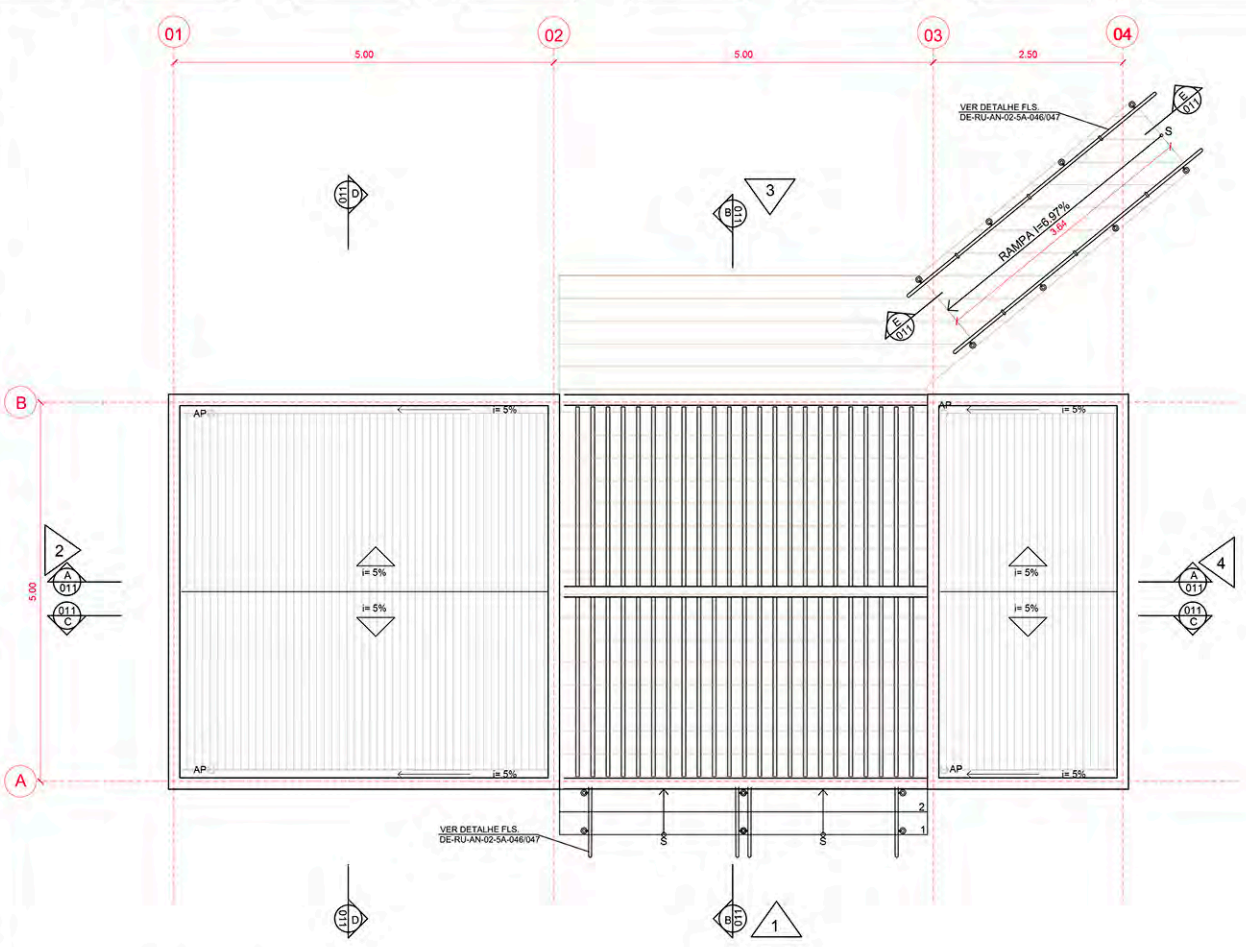
MATERIAIS QUIOSQUE 11	Área	UNIDADE DE MEDIDA
PISO QUIOSQUE (CONTRAPISO) - LARGURA X COMPRIMENTO	91,85	m²
PISO DECK QUIOSQUE (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	54,30	m²
PISO ESCADA DECK (RIPAS MADEIRA 0,06 x 0,30m) - LARGURA	4,84	m lineares
ESTRUTURA ESCADA ALVENARIA	0,12	m²
COBERTURA QUIOSQUE (telha) - LARGURA X COMPRIMENTO	37,50	m²
PERGOLADO (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,00	m²
ALVENARIAS (BLOCO 9cm) - FECHAMENTO BASE	3,55	m²
COMPRIMENTOS X ALTURAS ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 9cm)	74,54	m²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 14cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	18,35	m²

NOTA: TABELA DE ACABAMENTOS DOS SANITÁRIOS ESTARÁ NA FOLHA DE AMPLIAÇÃO DE-RU-AN-02-SA-033

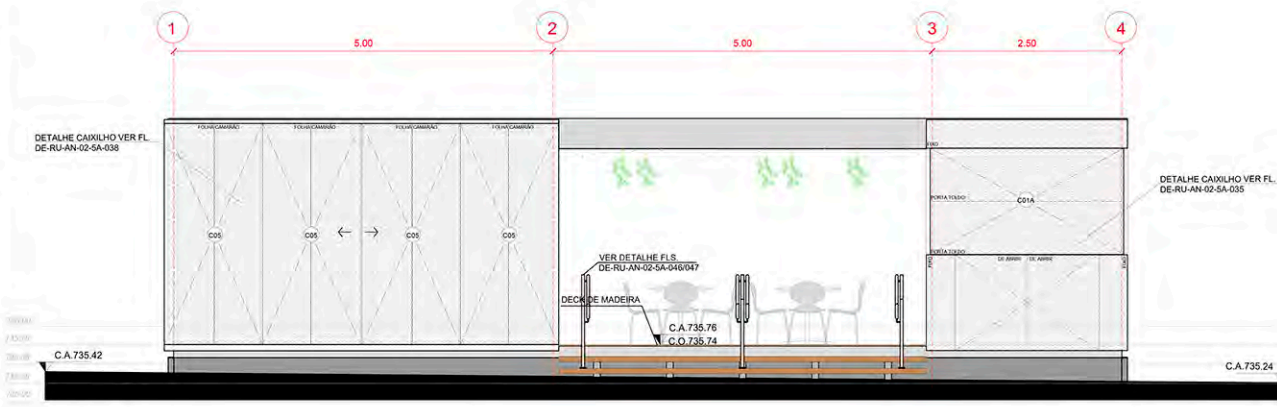
SP Obras
CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

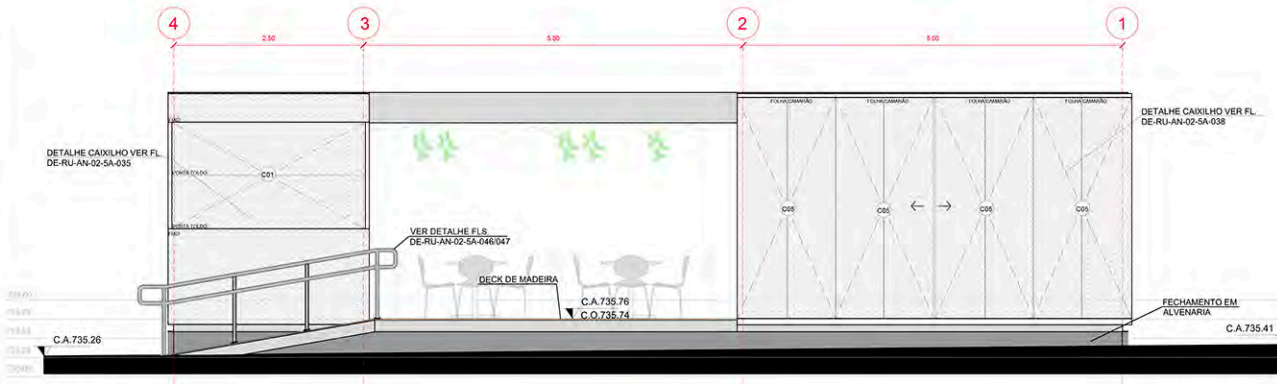
APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



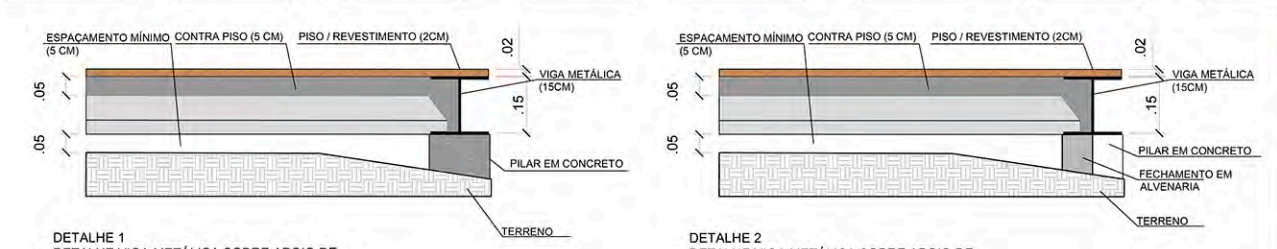
PLANTA COBERTURA- QUIOSQUE 3
ESC: 1:50



ELEVÇÃO 1
ESC: 1:50

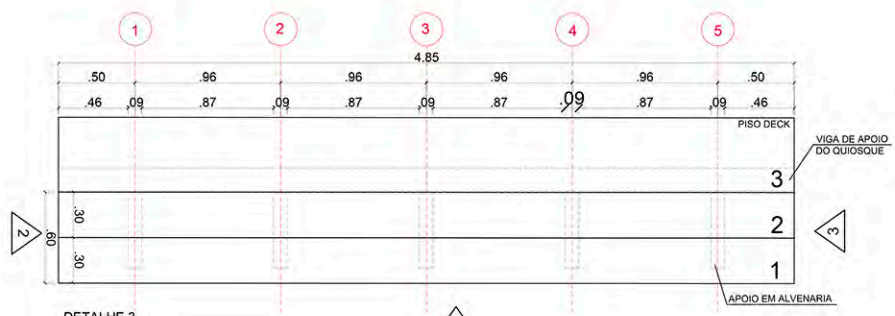


ELEVÇÃO 3
ESC: 1:50

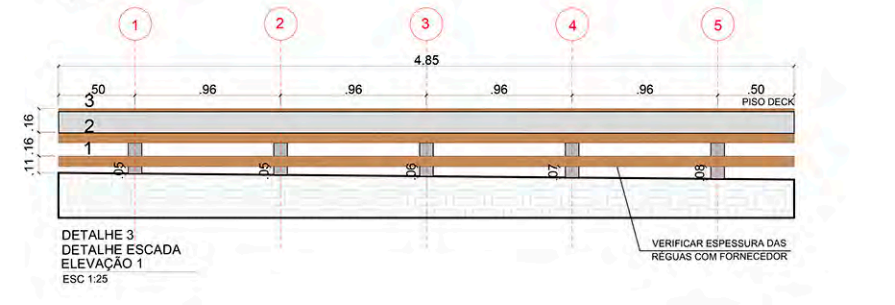


DETALHE 1
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC 1:10

DETALHE 2
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC 1:10



DETALHE 3
DETALHE ESCADA PLANTA
ESC 1:25



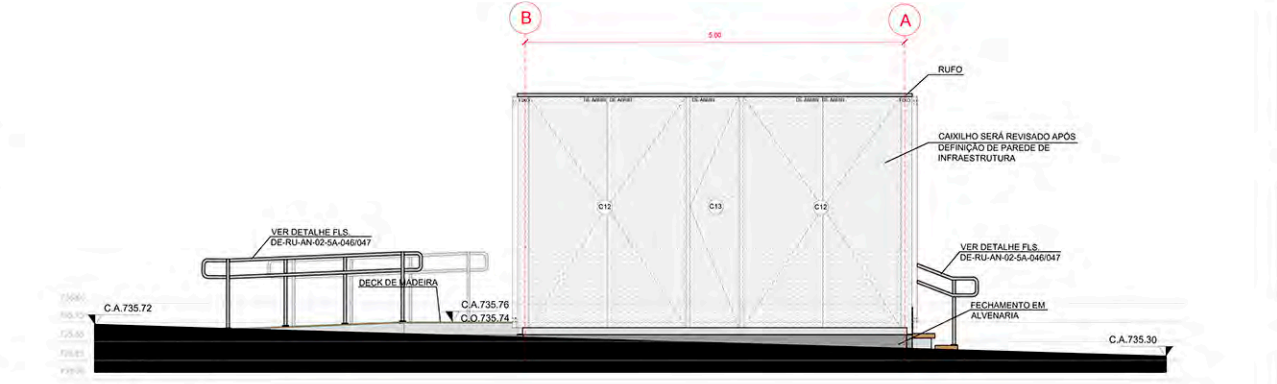
DETALHE 3
DETALHE ESCADA ELEVÇÃO 1
ESC 1:25



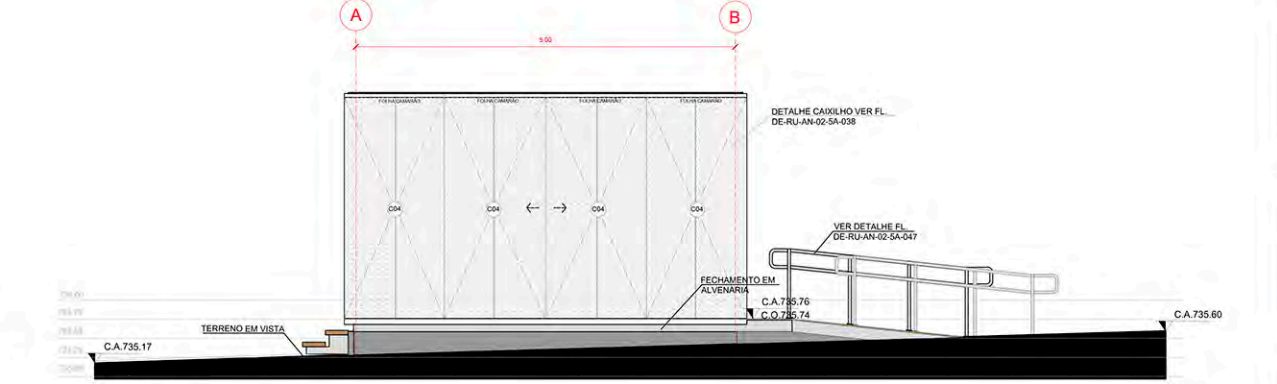
DETALHE 3
DETALHE ESCADA ELEVÇÃO 2
ESC 1:25



DETALHE 3
DETALHE ESCADA ELEVÇÃO 3
ESC 1:25



ELEVÇÃO 2
ESC: 1:50



ELEVÇÃO 4
ESC: 1:50

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - COTA DO PISO OSSO
 - COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - ÁGUA
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEDIDOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP	OBRAS	DATA
A			28/02/2020			

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400222)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-020)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-003)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-5U-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-5Q-001 A 015)

- DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA**

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|1|2|A
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 03 - PLANTAS, CORTES E ELEVÇÕES

ESCALA INDICADA

CONSÓRCIO CENTRAL

DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-012-A

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
REINALDO JOSÉ KALLIL ASSAD	0601173854-SP

VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C.	28/02/2020
DESENHO	C.S.M.	28/02/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	28/02/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	28/02/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	28/02/2020

SP Obras
CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM A AUTORIZAÇÃO DO FORNECEDOR.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	

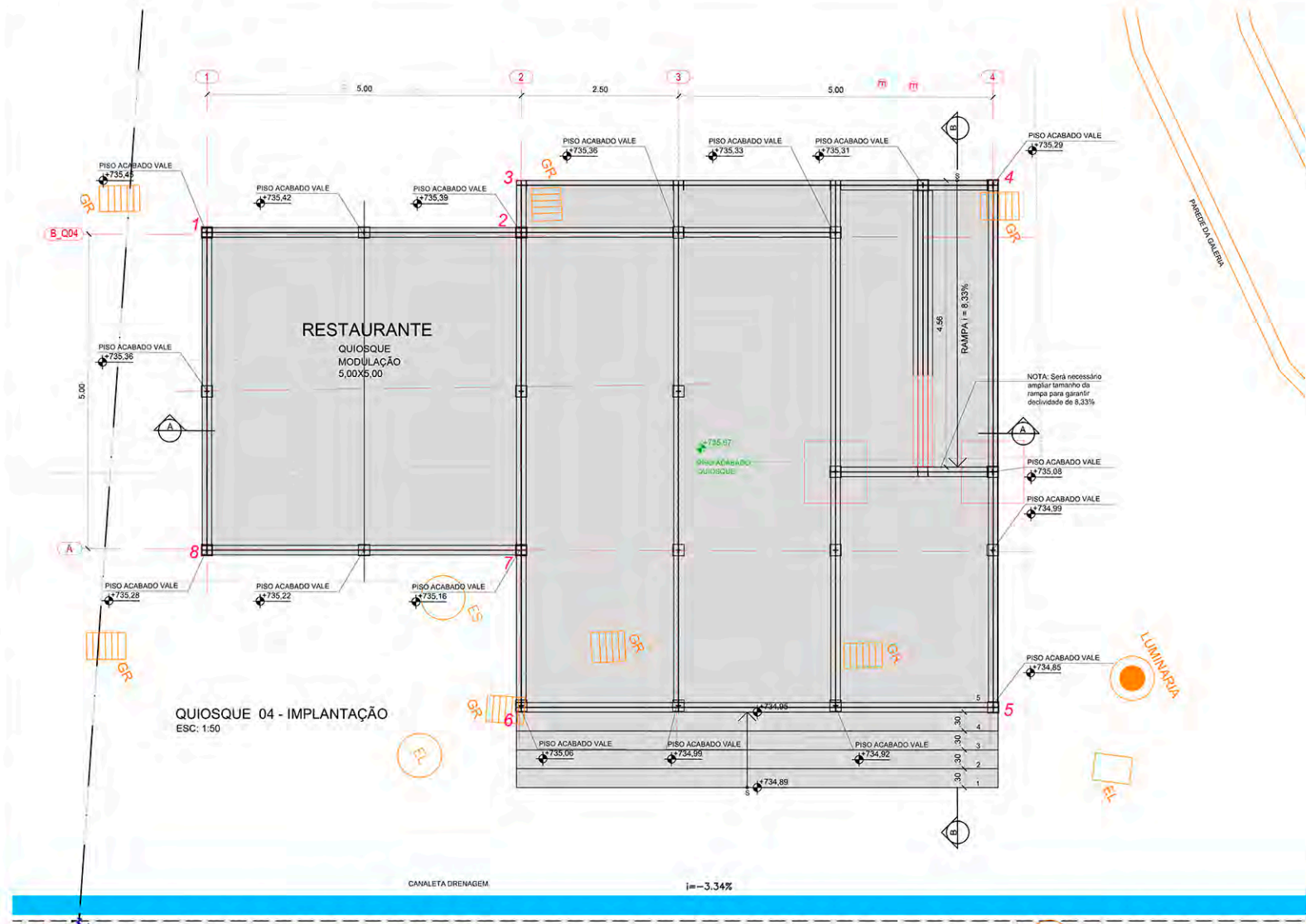
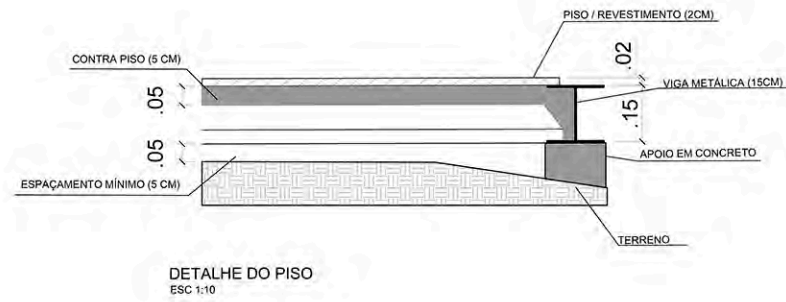


TABELA PONTOS GEORREFERENCIADOS

Ponto	N (y)	E (x)
1	7395066.2460	332927.0078
2	7395070.7046	332929.2708
3	7395071.0447	332928.6007
4	7395077.8752	332932.0676
5	7395074.0478	332939.6084
6	7395067.2173	332936.1414
7	7395068.3488	332933.9122
8	7395063.8902	332931.6492



- LEGENDA**
- CANAleta DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - 737.000 COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - AP: SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - i=1.11% DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO

LOCALIZAÇÃO:



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
A			20/12/2019		

DESENHOS DE REFERÊNCIA
 PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400232)
 PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-020)
 PROJETO ESTRUTURA (2417-A-004)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
 R|U|A|N|0|2|5|A|0|1|3|A
 SUBSTITUÍDO POR N°
 SUBSTITUI N°
 OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO
 DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
 PROJETO MOBILIÁRIO URBANO -
 AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 4 -
 PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



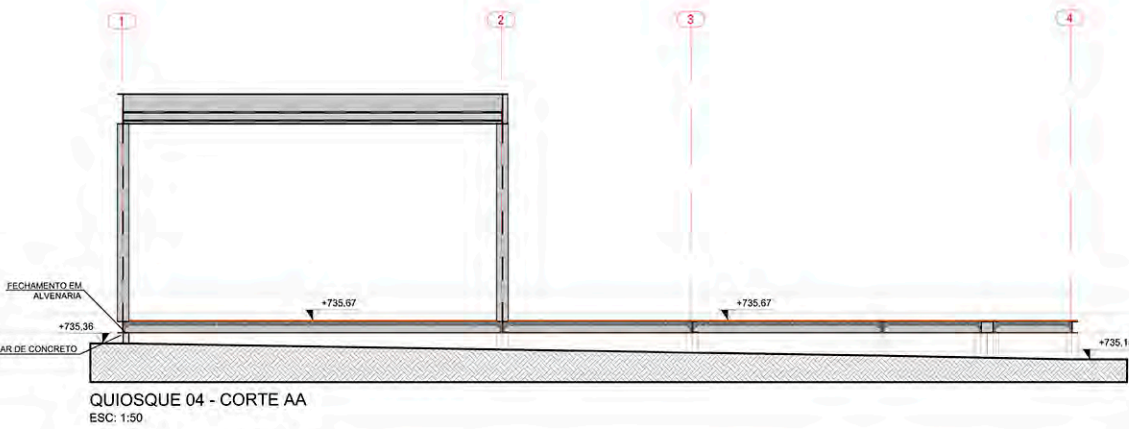
DESENHO N°
 DE-RU-AN-02-SA-013-A
 RESPONSÁVEL TÉCNICO
 REINALDO JOSÉ KALIL ASSAD

	VISTO	DATA
PROJETO	R.F.C.	20/12/2019
DESENHO	S.C.P.	20/12/2019
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	20/12/2019
APROVAÇÃO	A.H.F.	20/12/2019
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	20/12/2019

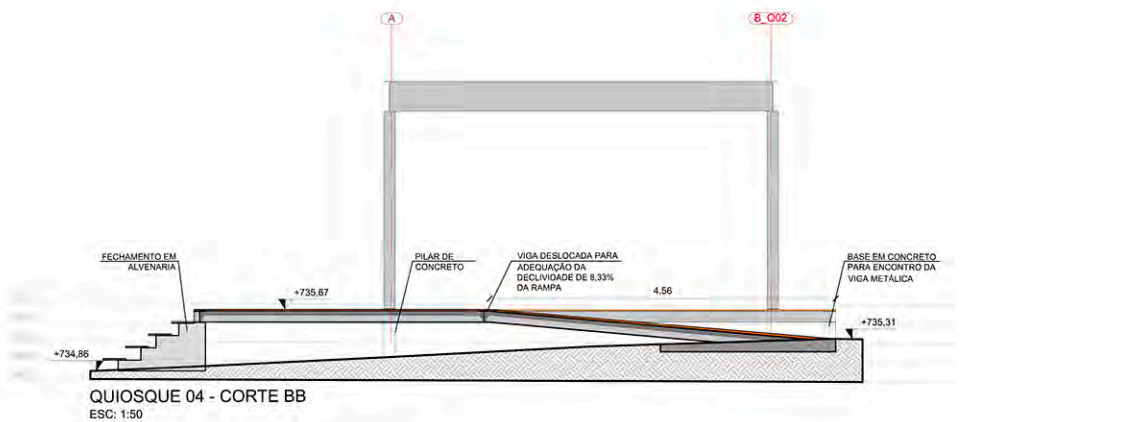


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

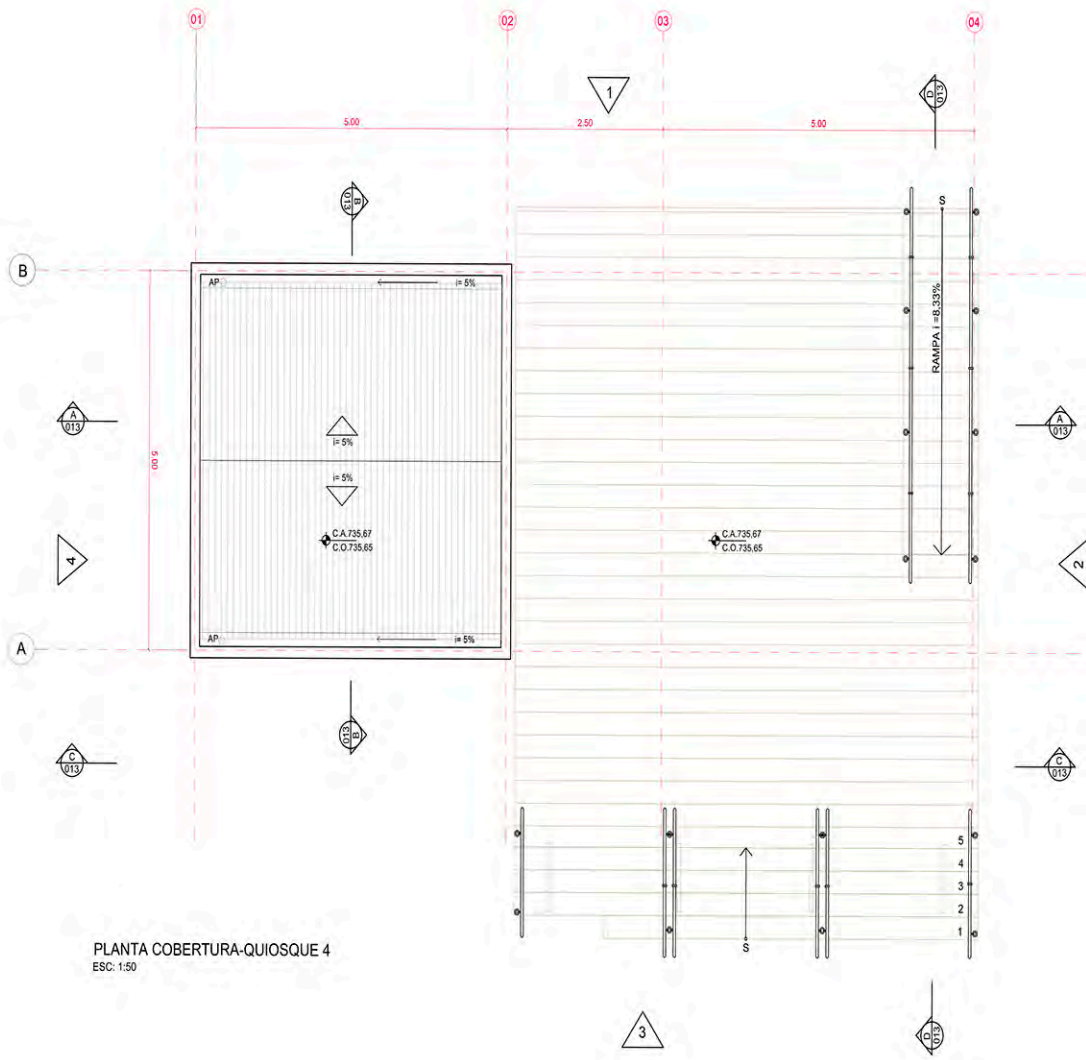
APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



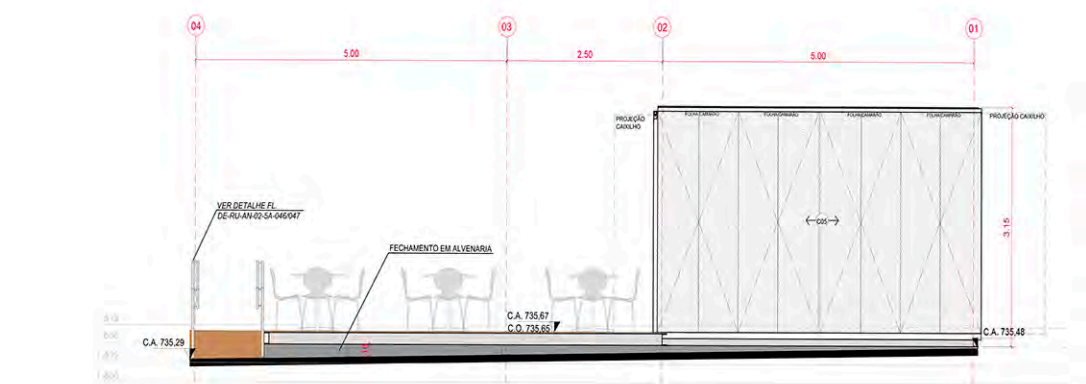
QUIOSQUE 04 - CORTE AA
 ESC: 1:50



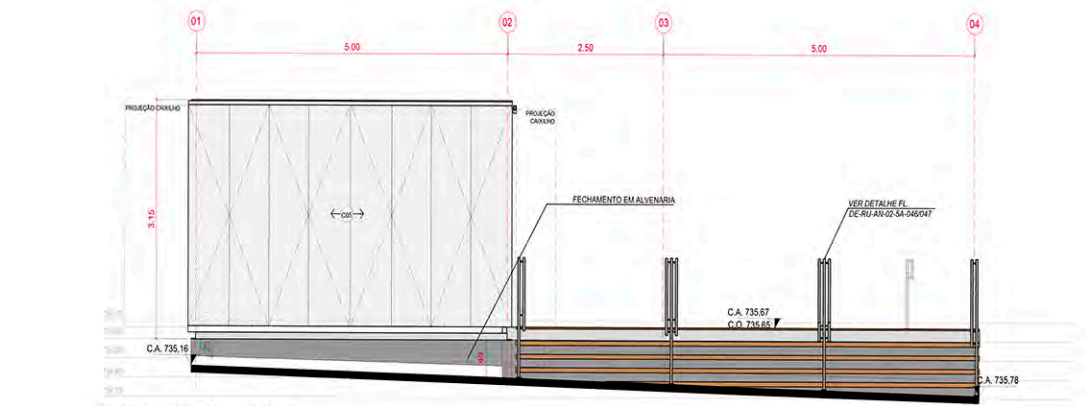
QUIOSQUE 04 - CORTE BB
 ESC: 1:50



PLANTA COBERTURA-QUIOSQUE 4
ESC: 1:50



QUIOSQUE 04 - ELEVACAO 01

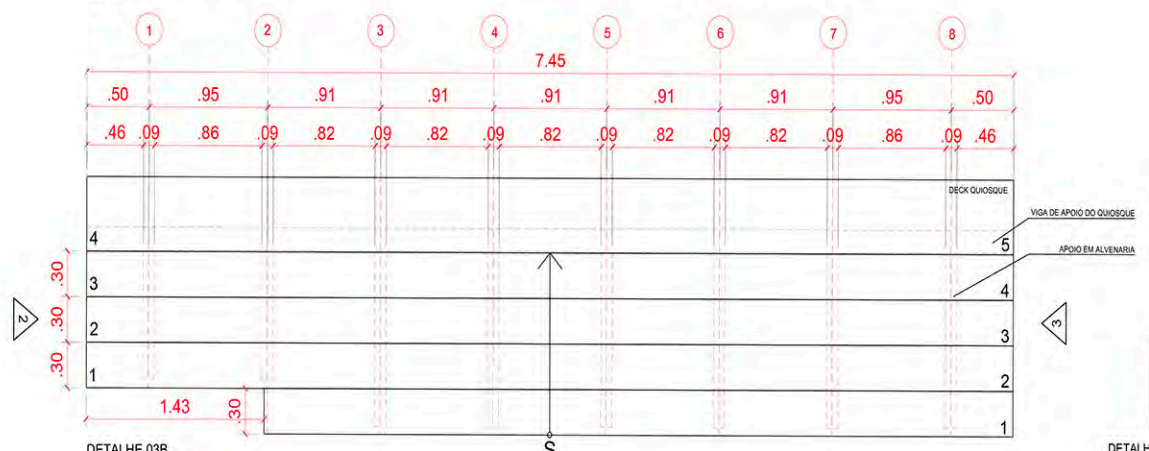


QUIOSQUE 04 - ELEVACAO 03

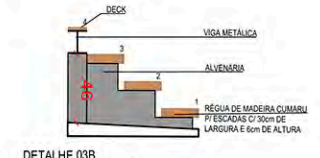


DETALHE 1
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC: 1:10

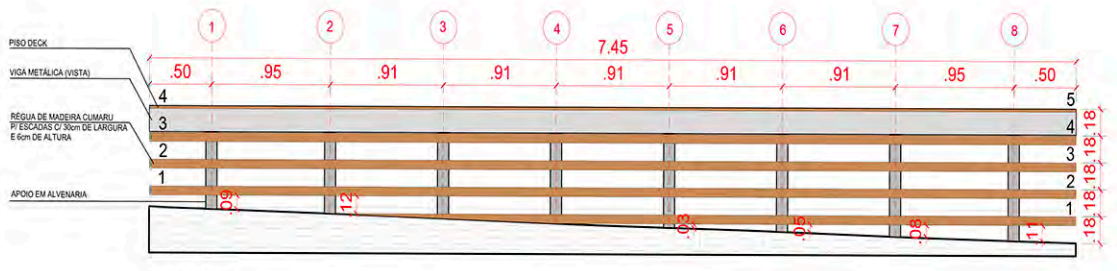
DETALHE 2
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC: 1:10



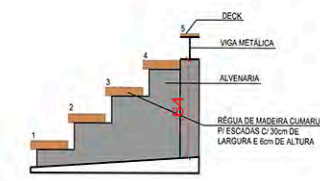
DETALHE 03B
ESCADA 1 - ELEVACAO 02
ESC: 1:25



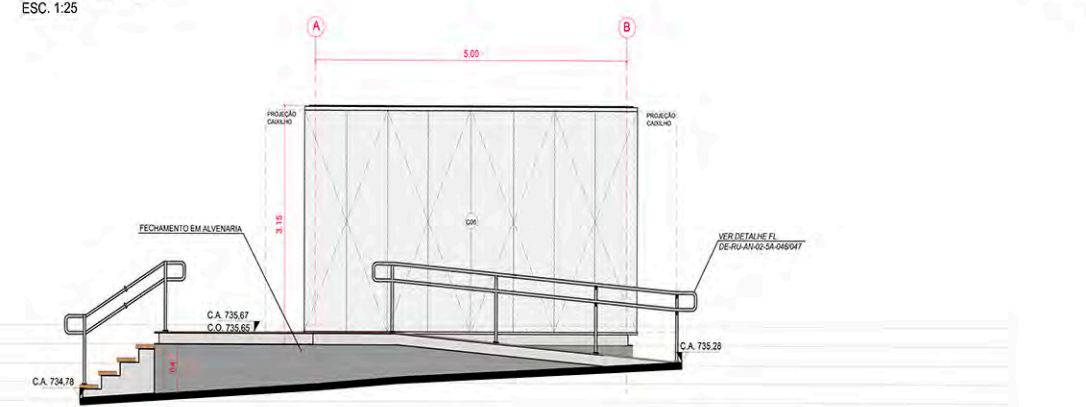
DETALHE 03B
ESCADA 1 - ELEVACAO 02
ESC: 1:25



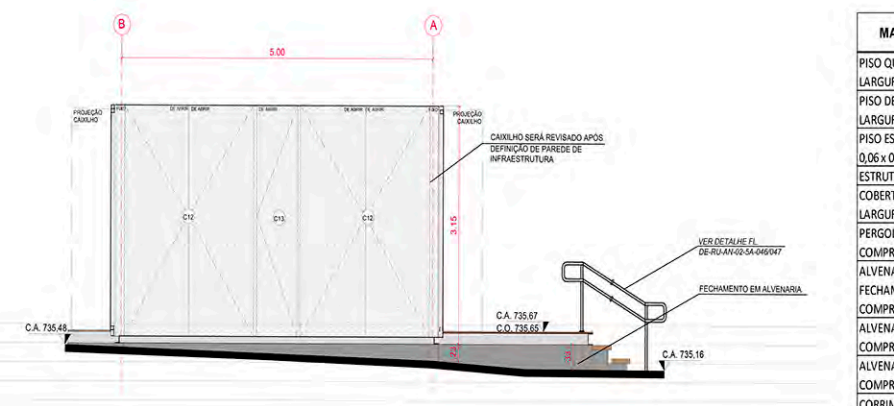
DETALHE 03B
ESCADA 1 - ELEVACAO 01
ESC: 1:25



DETALHE 03B
ESCADA 1 - ELEVACAO 03
ESC: 1:25



QUIOSQUE 04 - ELEVACAO 02



QUIOSQUE 04 - ELEVACAO 04

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - COTA DO PISO OSSO
 - COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEDIDOR DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO	SP	OBRA	DATA
A			20/12/2019				

DESENHOS DE REFERÊNCIA

PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400232)
 PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-020)
 PROJETO ESTRUTURA (2417-A-004)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
 R|U|A|N|0|2|5|A|0|1|4|A
 SUBSTITUÍDO POR N°
 SUBSTITUI N°
 OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
 PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 4 - PLANTAS, CORTES E ELEVACÕES

ESCALA INDICADA



CONSÓRCIO CENTRAL

DESENHO N°
 DE-RU-AN-02-54-014-A

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
REINALDO JOSÉ KALIL ASSAD	0601173854-SP

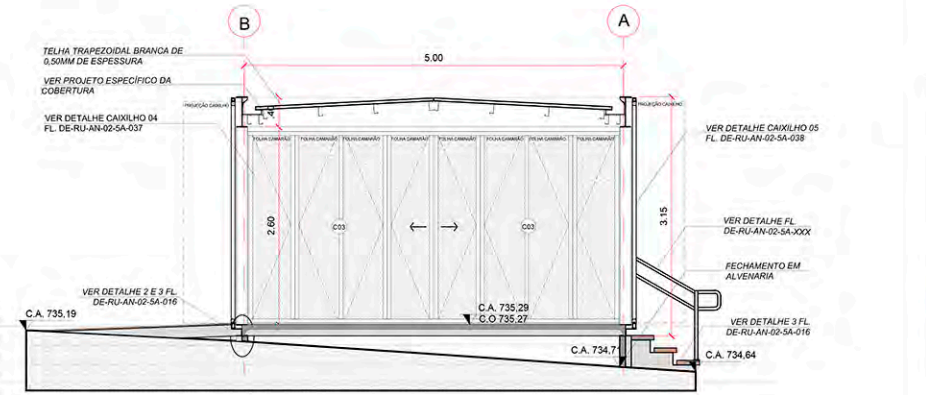
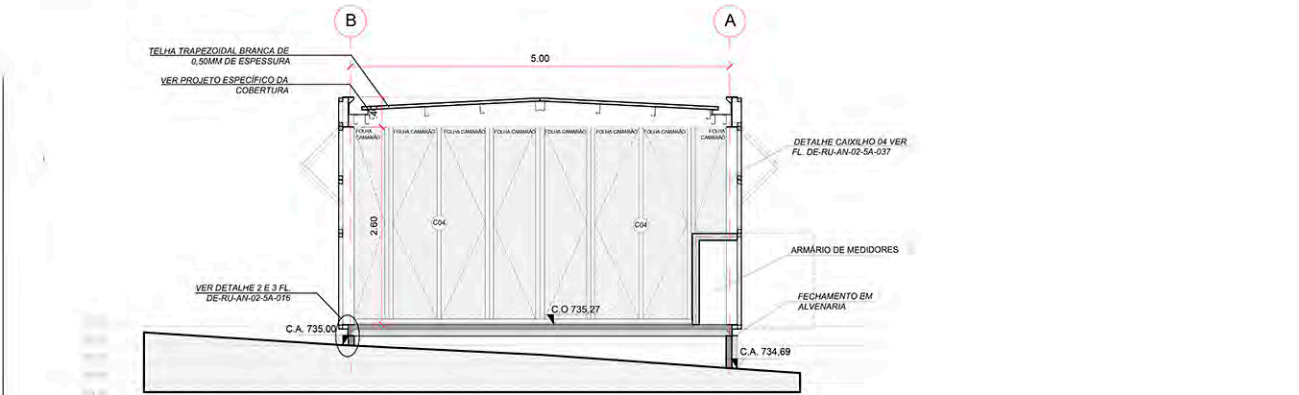
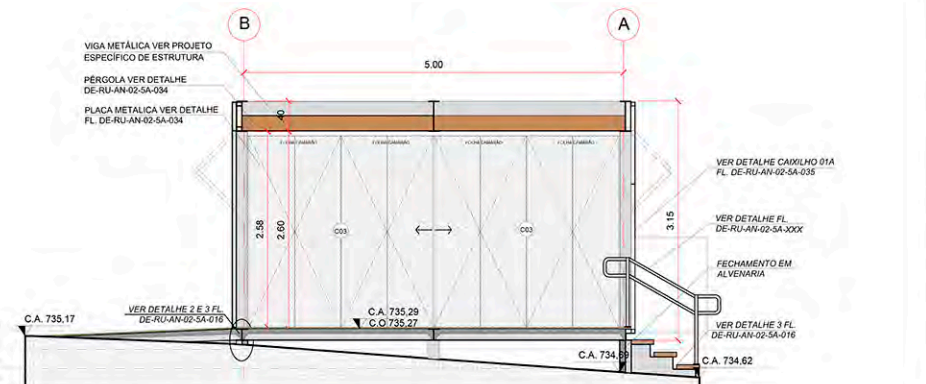
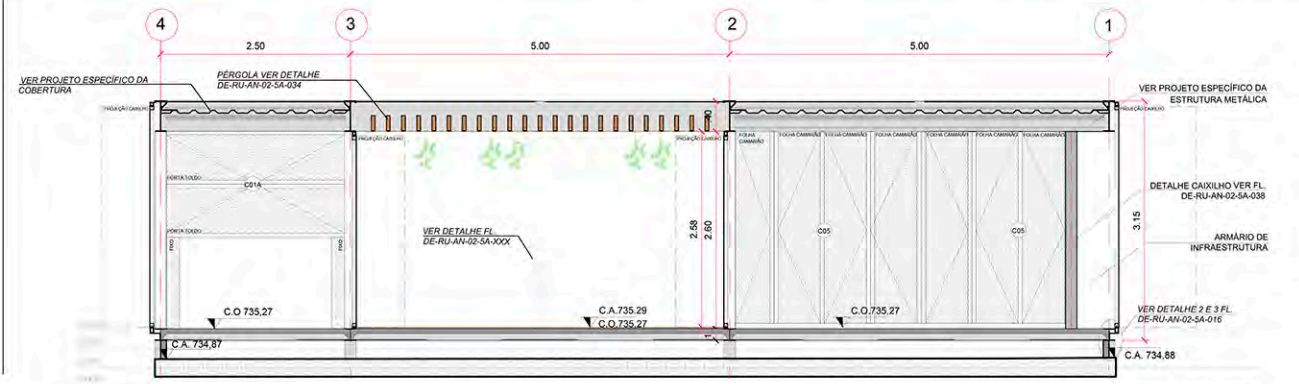
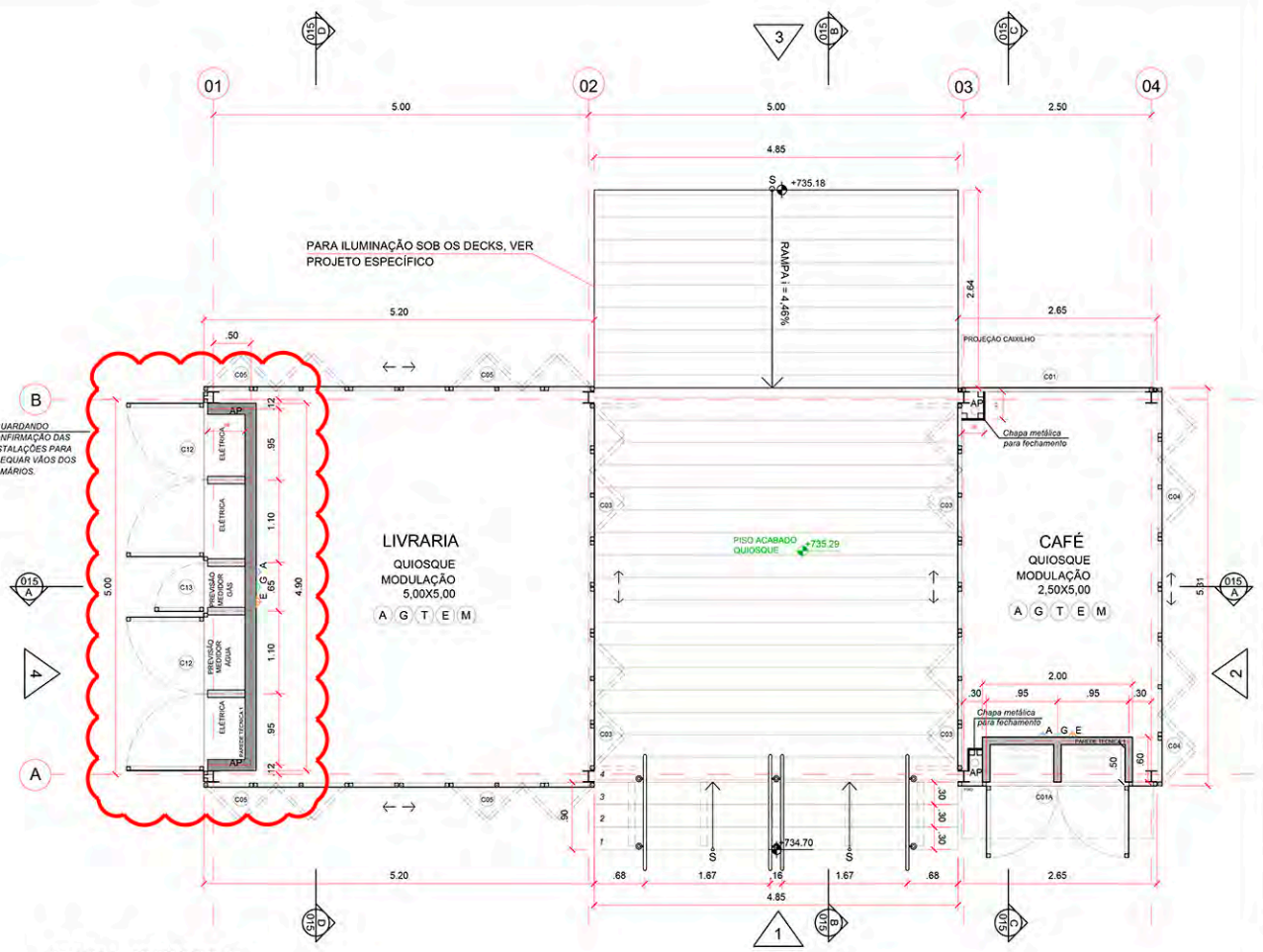
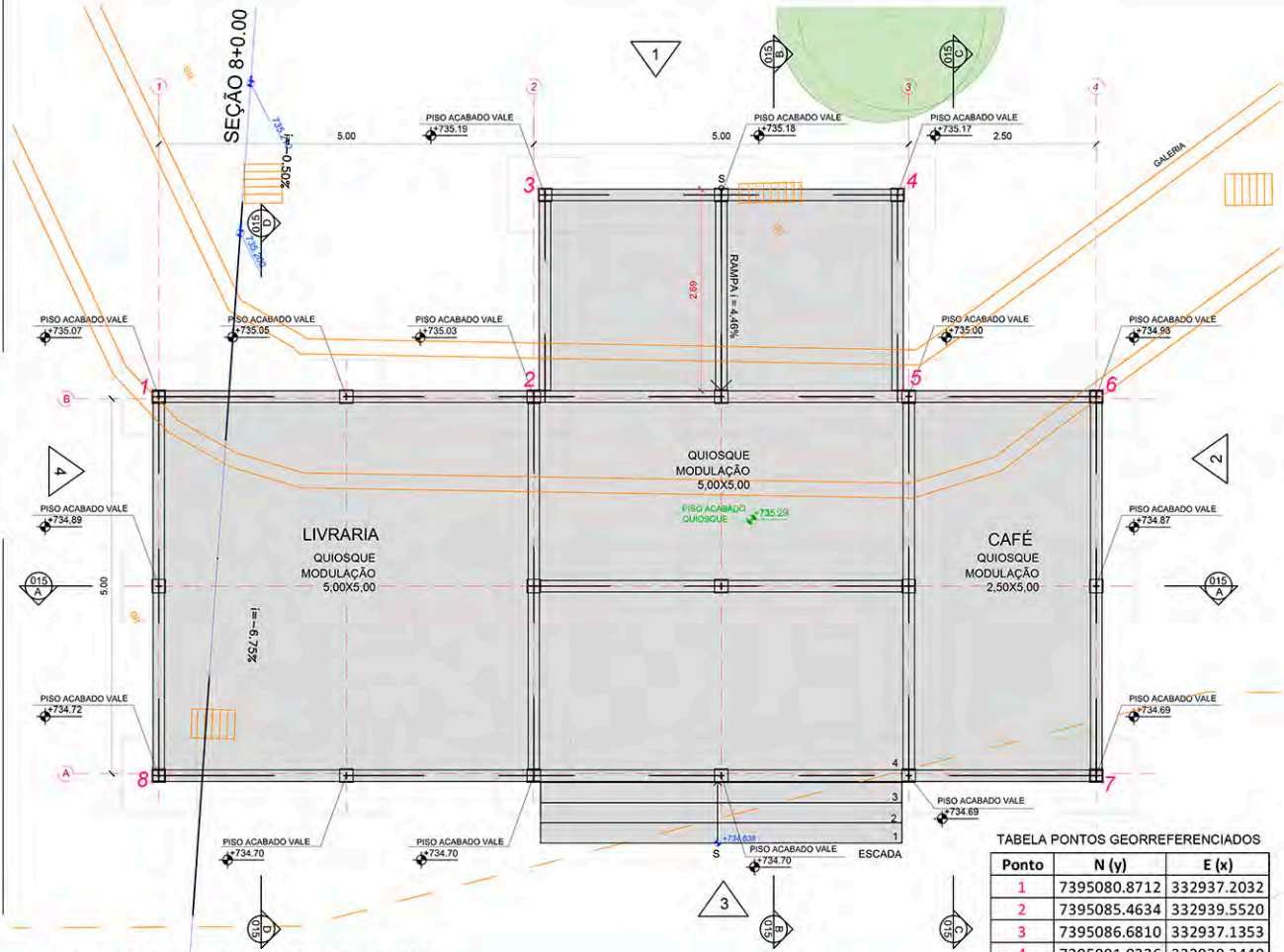
PROJETO	R.F.C.	DATA
DESENHO	S.C.P.	26/02/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	26/02/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	26/02/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	26/02/2020

MATERIAS QUIOSQUE 04	Área	Unidade de medida
PISO QUIOSQUE (CONTRAPISO) - LARGURA X COMPRIMENTO	64,32	m ²
PISO DECK QUIOSQUE (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	37,80	m ²
PISO ESCADA DECK (RIPAS MADEIRA 0,06 x 0,30m) - LARGURA	35,82	m lineares
ESTRUTURA ESCADA ALVENARIA	1,99	m ²
COBERTURA QUIOSQUE (telha) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,00	m ²
PERGOLADO (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	0,00	m ²
ALVENARIAS (BLOCO 9cm) - FECHAMENTO BASE	12,87	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 9cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	5,20	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 14cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	15,34	m ²
CORRIMÕES RAMPA QUIOSQUE*	10,43	m lineares
CORRIMÕES ESCADA QUIOSQUE*	11,53	m lineares

Obras
 CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS. NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM O RELEVADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREIDE PROJETADO
 - 737.000
 - AP: COTA DO PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - C.O. COTA DO PISO OSSO
 - C.A. COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - ÁGUA
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEDIDOR DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
B		31/01/2020		
A		20/12/2019		

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q024Z)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-021)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-005)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-SO-001 A 015)

- DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA**

DESENHO Nº
R|U|A|N|0|2|5|A|0|1|5|B

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 5 - PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA

CONSÓRCIO CENTRAL

DESENHO Nº
DE-RU-AN-02-SA-015-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALLIL ASSAD

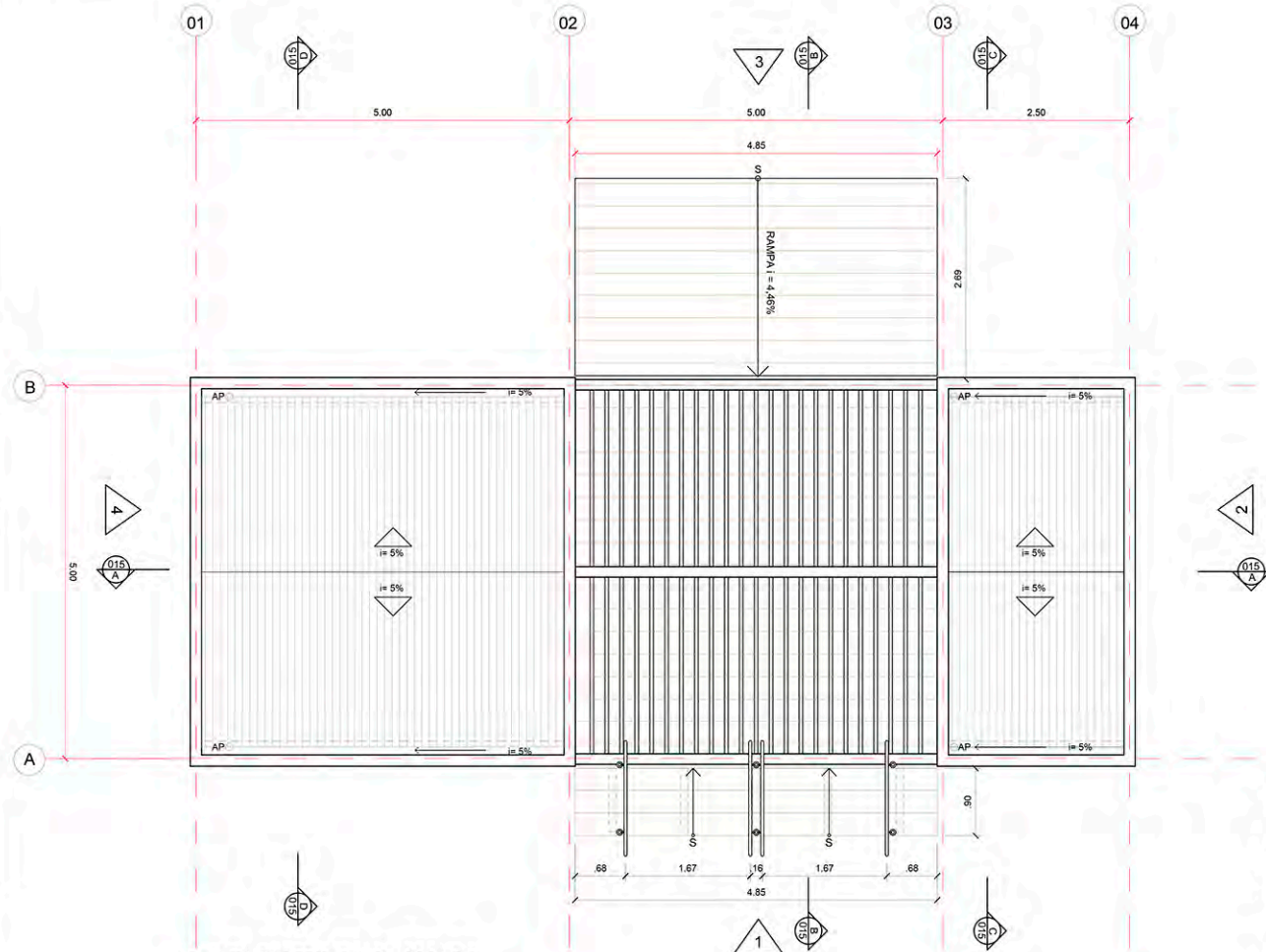
CREA
0601173854-SP

	VISTO	DATA
PROJETO	R.F.C.	31/01/2020
DESENHO	A.R.S.S.	31/01/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	31/01/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	31/01/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	31/01/2020

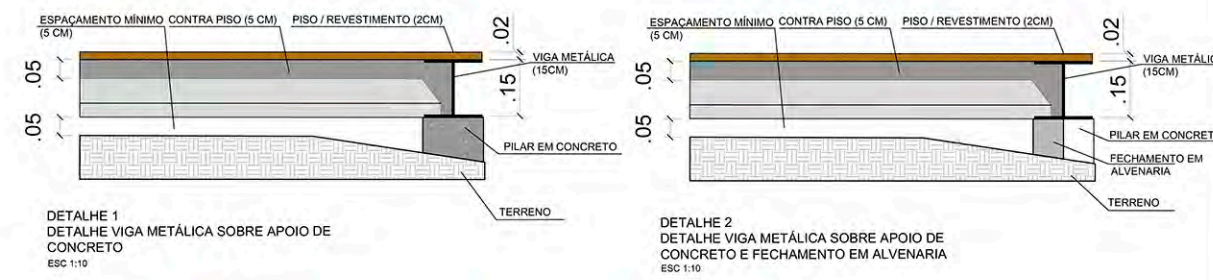
SP Obras
CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO EM TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	

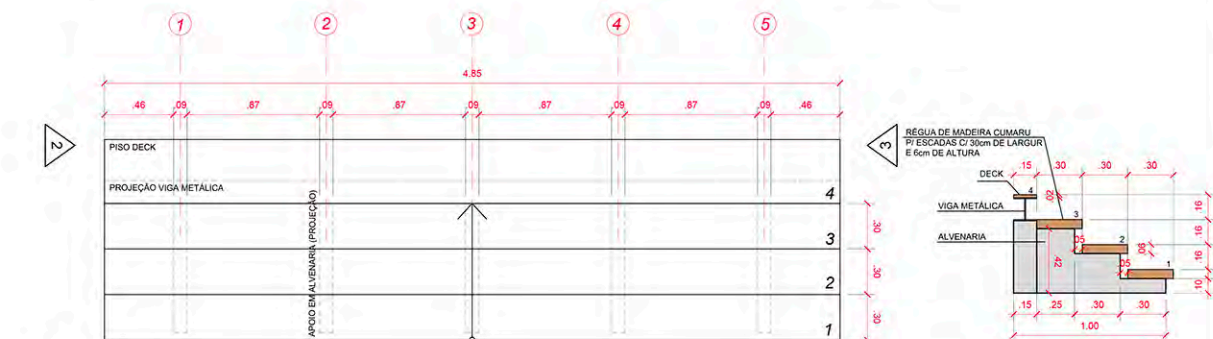


PLANTA COBERTURA- QUIOSQUE 5
ESC: 1:50



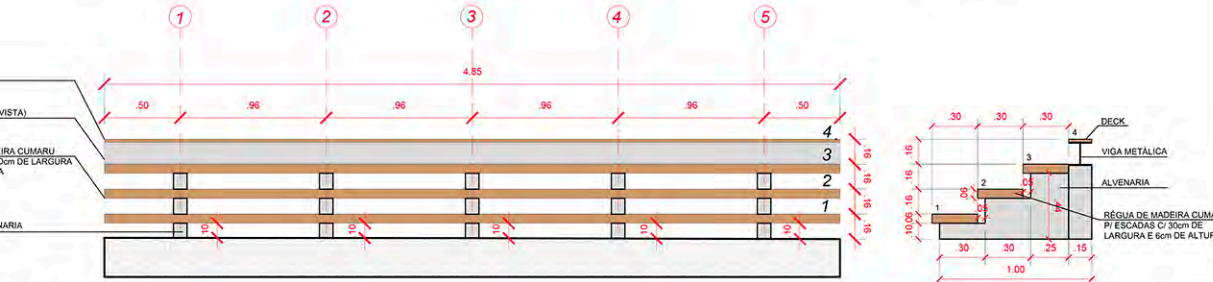
DETALHE 1
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC: 1:10

DETALHE 2
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC: 1:10



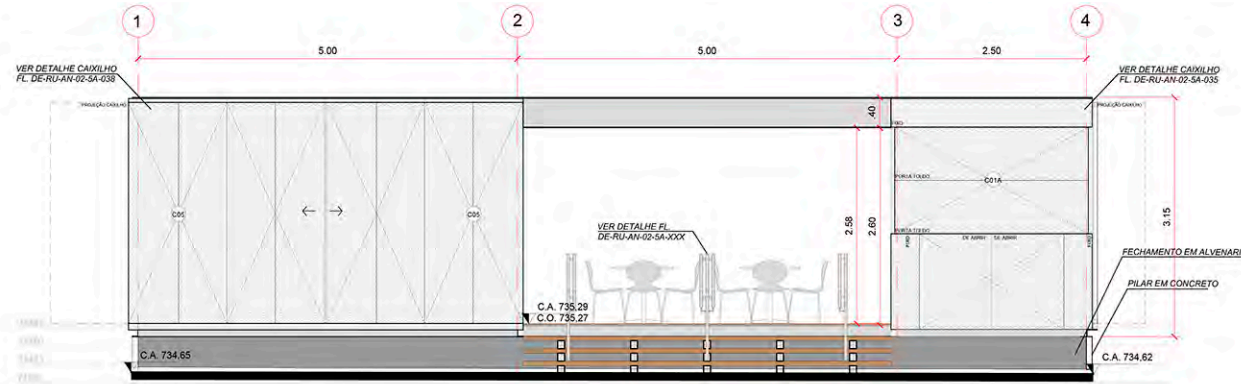
DETALHE 03A
ESCADA - PLANTA
ESC: 1:25

DETALHE 03C
ESCADA - ELEVÇÃO 2
ESCALA 1:25

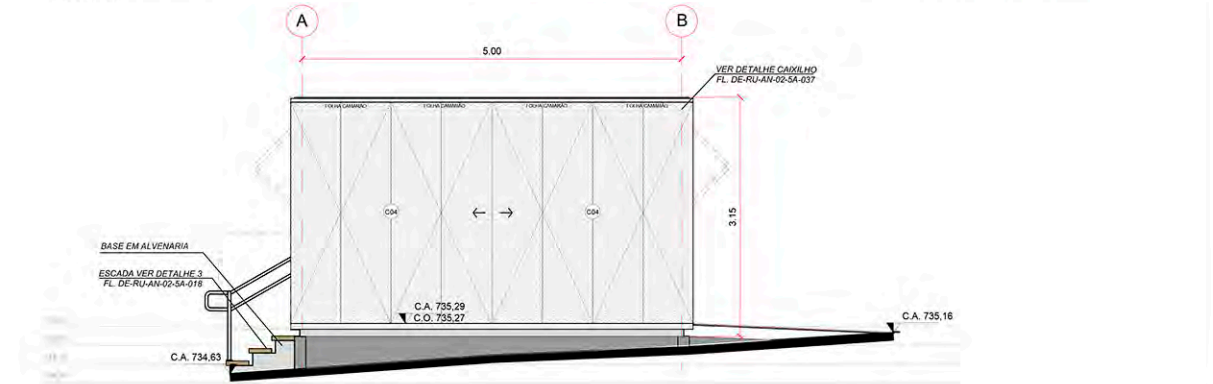


DETALHE 03B
ESCADA - ELEVÇÃO 01
ESC: 1:25

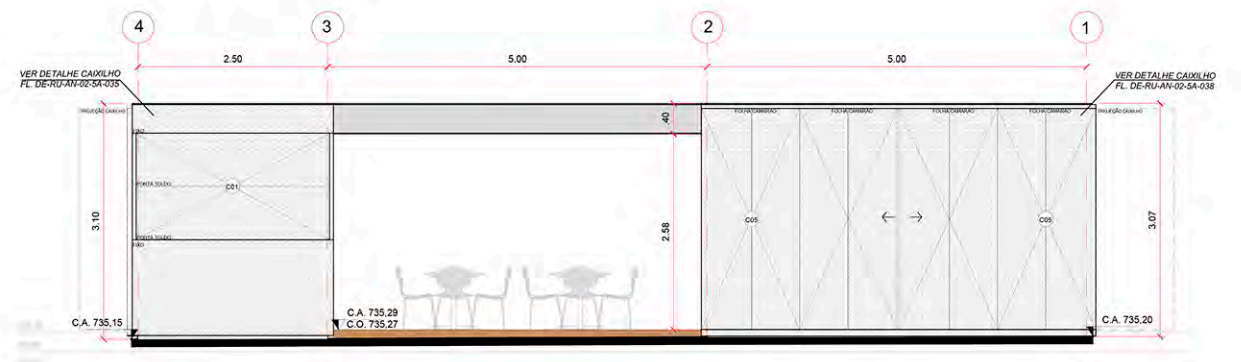
DETALHE 03D
DETALHE - ELEVÇÃO 3
ESCALA 1:25



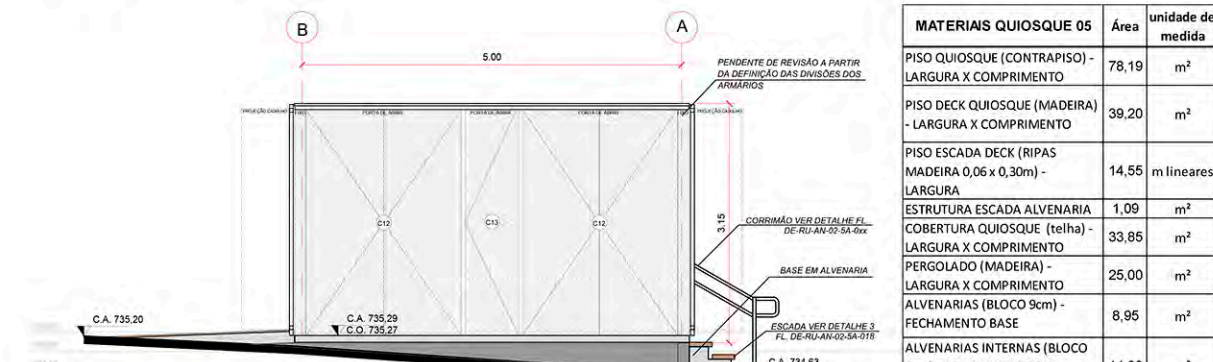
QUIOSQUE 05 - ELEVÇÃO 01
ESC: 1:50



QUIOSQUE 05 - ELEVÇÃO 02
ESC: 1:50



QUIOSQUE 05 - ELEVÇÃO 03
ESC: 1:50



QUIOSQUE 05 - ELEVÇÃO 04
ESC: 1:50

MATERIAIS QUIOSQUE 05	Área	unidade de medida
PISO QUIOSQUE (CONTRAPISO) - LARGURA X COMPRIMENTO	78,19	m²
PISO DECK QUIOSQUE (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	39,20	m²
PISO ESCADA DECK (RIPAS) MADEIRA 0,06 x 0,30m - LARGURA	14,55	m lineares
ESTRUTURA ESCADA ALVENARIA	1,09	m²
COBERTURA QUIOSQUE (telha) - LARGURA X COMPRIMENTO	33,85	m²
PERGOLADO (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,00	m²
ALVENARIAS (BLOCO 9cm) - FECHAMENTO BASE	8,95	m²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 9cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	14,30	m²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 14cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	15,34	m²
CORRIMÃO ESCADA QUIOSQUE*	6,18	m lineares

- LEGENDA**
- CANAleta DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - 737.000
 - COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - AP: SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - C.O.: COTA DO PISO OSSO
 - C.A.: COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - Água
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEDIDOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP	OPRAS	DATA
A			31/01/2020			

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q024Z)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-021)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-005)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_ROO)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-SQ-001 A 015)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|1|6|A
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 5 - PLANTAS, CORTES E ELEVÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-016-A

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
REINALDO JOSÉ KALLIL ASSAD	0601173854-SP

VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C.	31/01/2020
DESENHO	A.R.S.S.	31/01/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	31/01/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	31/01/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	31/01/2020



ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM A AUTORIZAÇÃO DO SEU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	

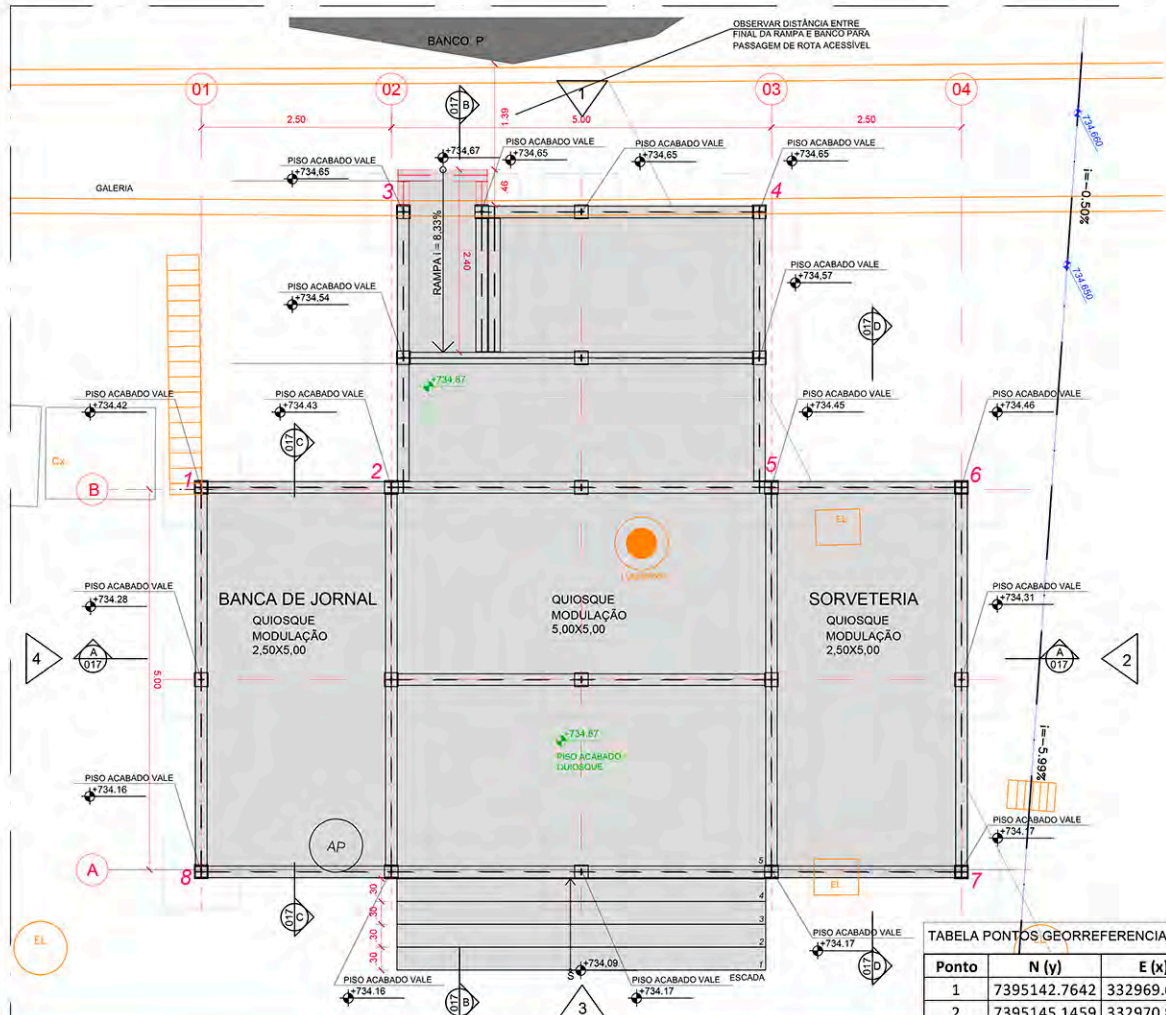
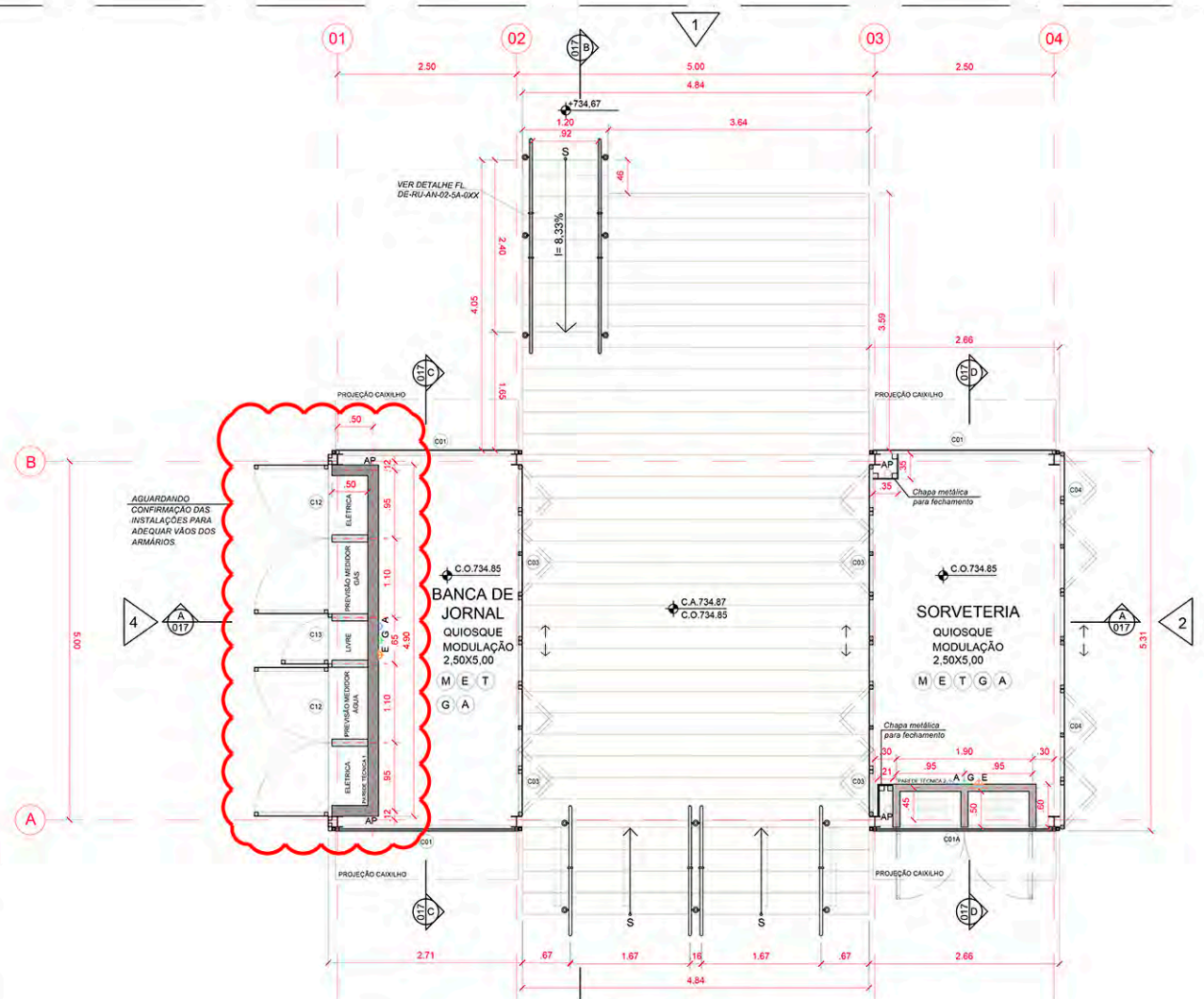


TABELA PONTOS GEORREFERENCIADOS

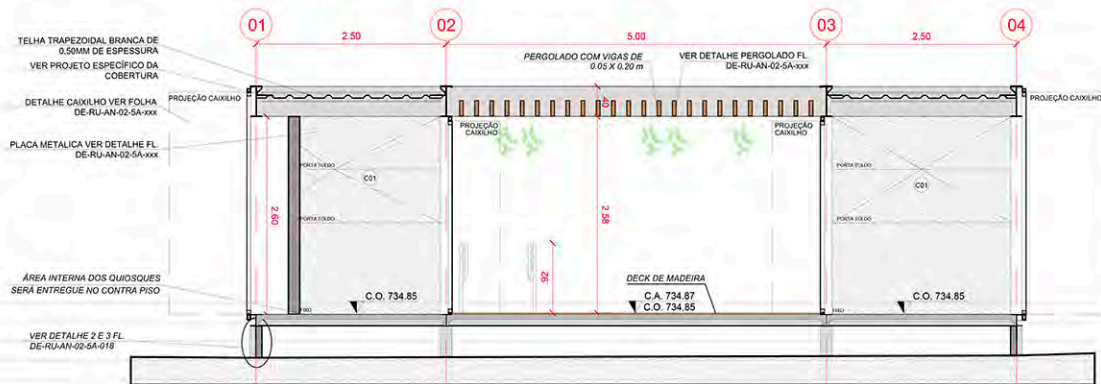
Ponto	N (y)	E (x)
1	7395142.7642	332969.6515
2	7395145.1459	332970.8606
3	7395146.7763	332967.6246
4	7395151.1100	332969.8243
5	7395149.4600	332973.0503
6	7395151.8415	332974.2597
7	7395149.4727	332978.9258
8	7395140.3954	332974.3177

QUIOSQUE 06 - IMPLANTAÇÃO
ESC: 1:50

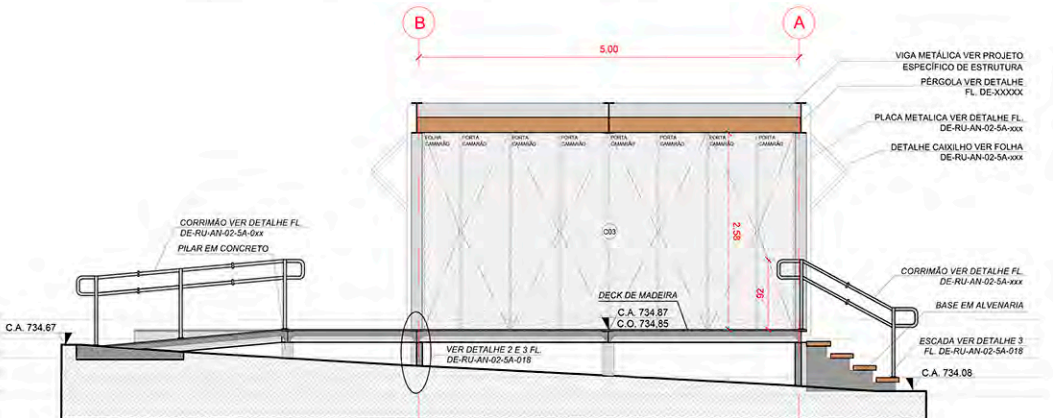
CANALETA DE DRENAGEM



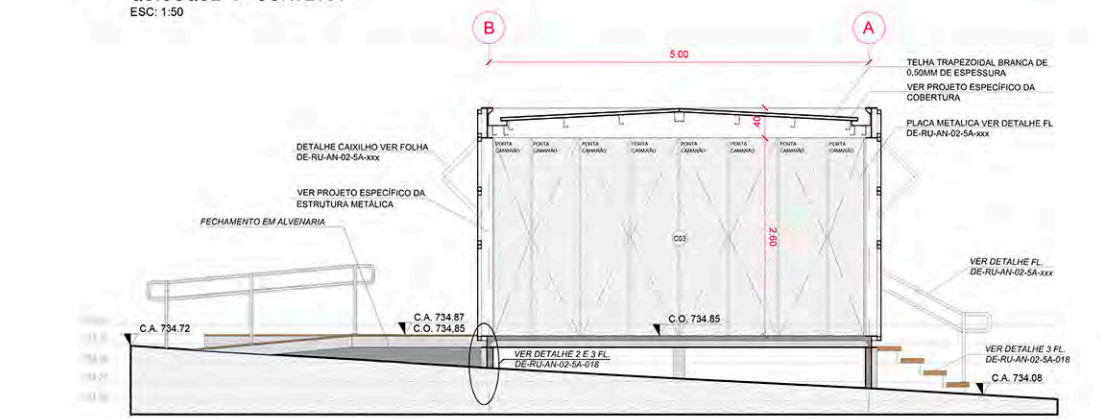
PLANTA - QUIOSQUE 6
ESC: 1:50



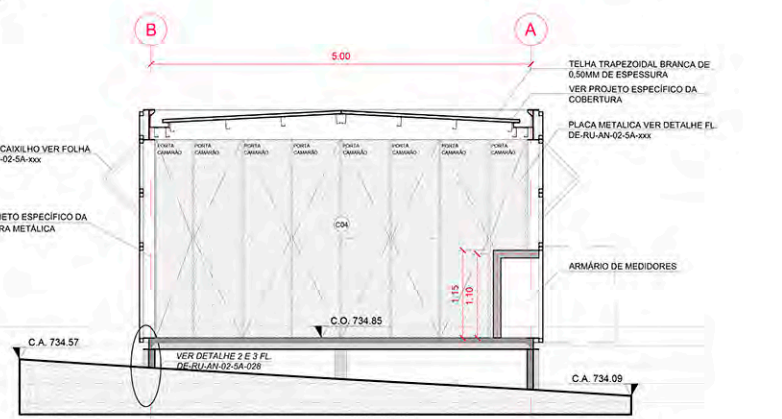
QUIOSQUE 6 - CORTE AA
ESC: 1:50



QUIOSQUE 6 - CORTE BB
ESC: 1:50



QUIOSQUE 6 - CORTE CC
ESC: 1:50



QUIOSQUE 6 - CORTE DD
ESC: 1:50

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - AP: SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - i=1.11%: PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - C.O.: COTA DO PISO OSO
 - C.A.: COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - ÁGUA
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEDIDOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
B			27/01/2020		
A			06/01/2020		

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400252)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-021)
 - PROJETO ESTRUTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001-006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-SQ-001 A 015)

- DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA**

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|1|7|B

SUBSTITUÍDO POR N°

SUBSTITUI N°

OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 6 - PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-017-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

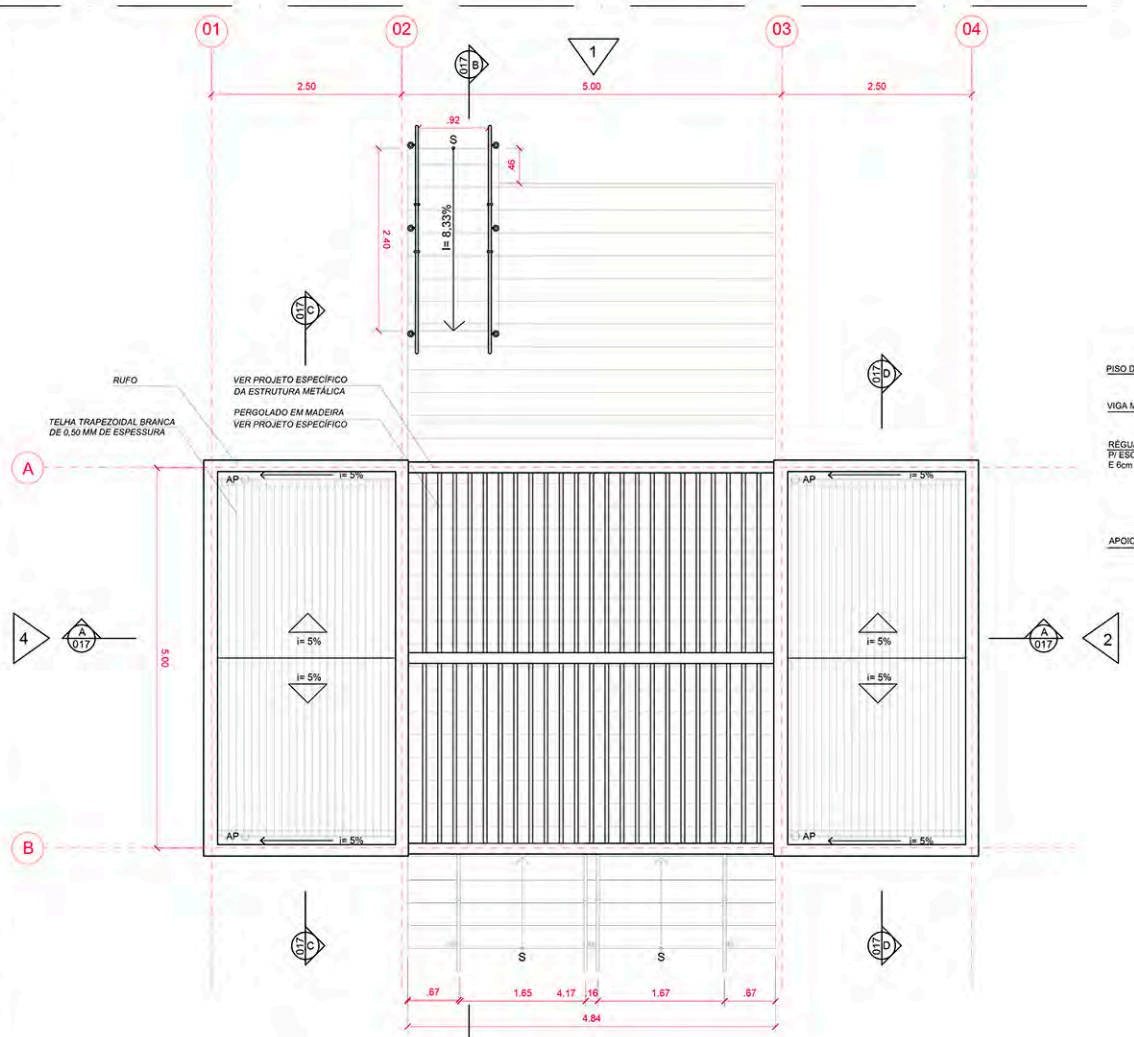
CREA
0601173854-SP

	VISTO	DATA
PROJETO	R.F.C.	27/01/2020
DESENHO	S.C.P.	27/01/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	27/01/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	27/01/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	27/01/2020

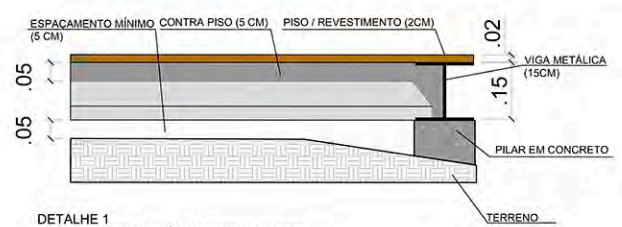


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

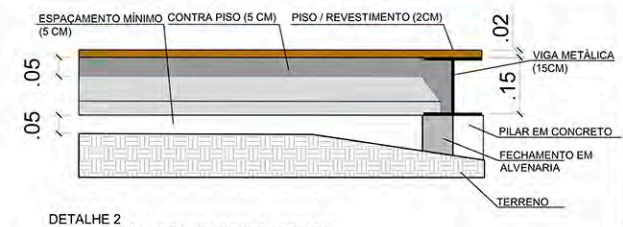
APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



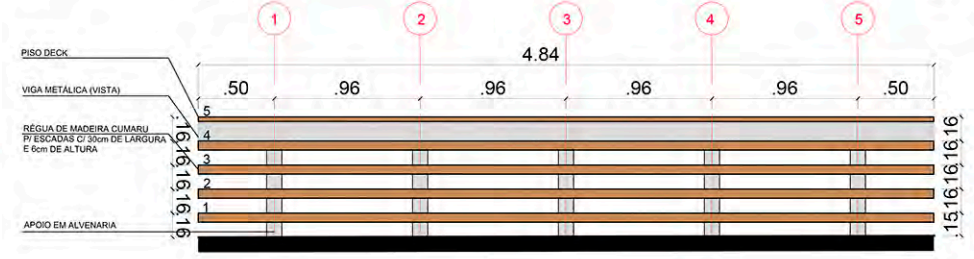
PLANTA COBERTURA - QUIOSQUE 6
ESC. 1:50



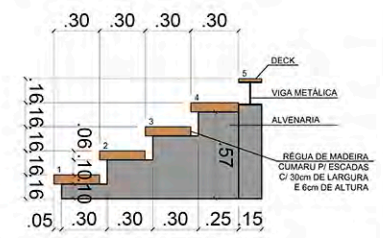
DETALHE 1
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC 1:10



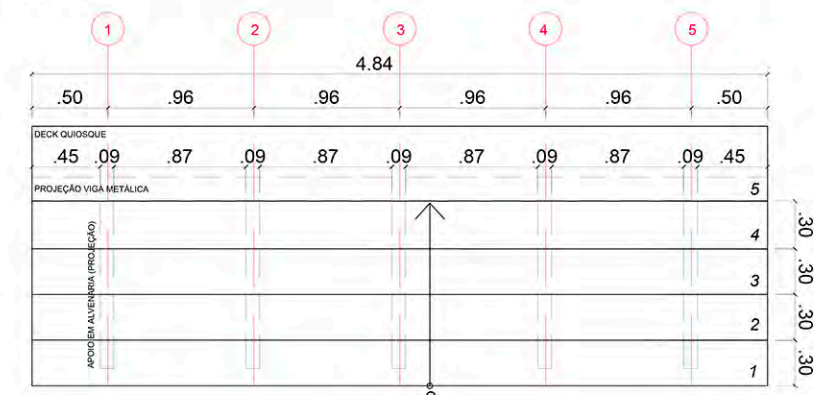
DETALHE 2
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC 1:10



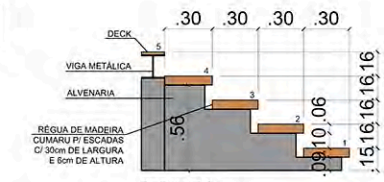
DETALHE 3
DETALHE ESCADA ELEVÇÃO 1
ESC 1:25



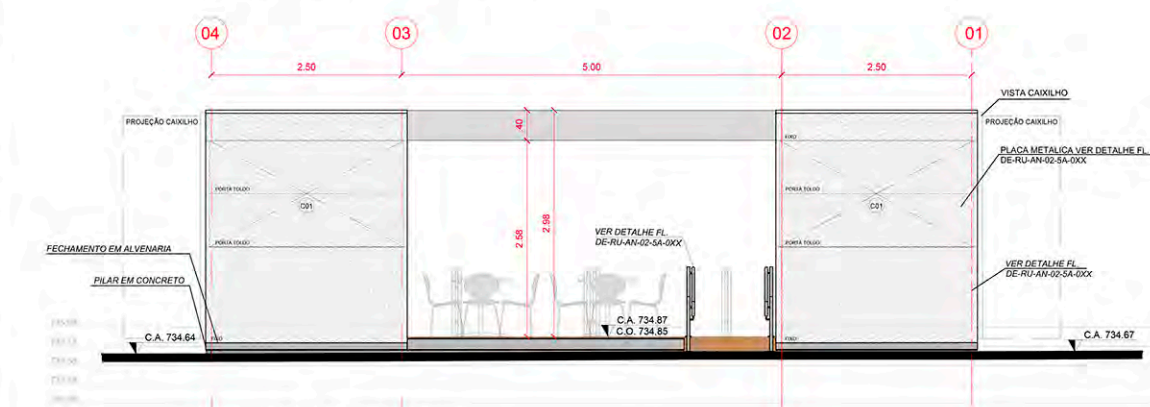
DETALHE 3
DETALHE ESCADA ELEVÇÃO 2
ESC 1:25



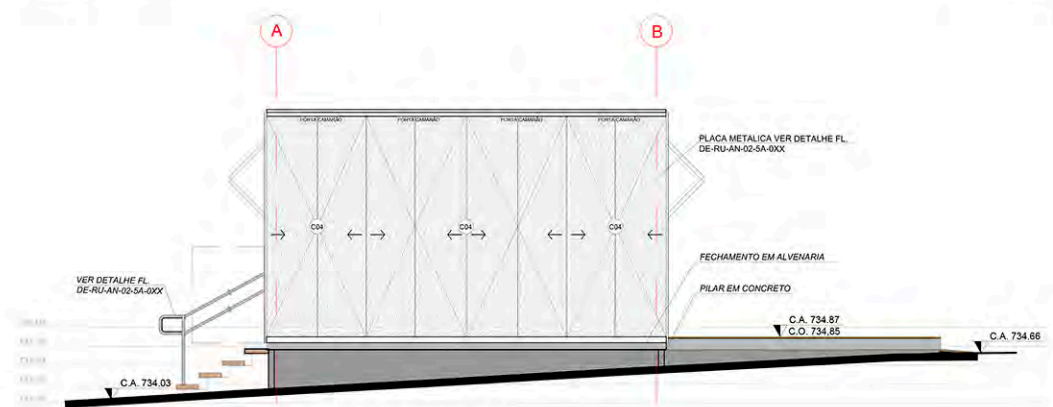
DETALHE 3
DETALHE ESCADA PLANTA
ESC 1:25



DETALHE 3
DETALHE ESCADA ELEVÇÃO 3
ESC 1:25



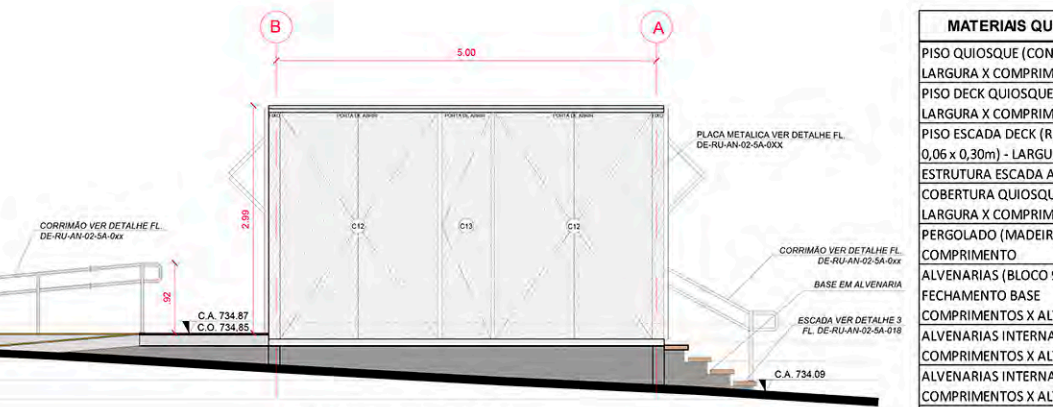
QUIOSQUE 6 - ELEVÇÃO 01
ESC. 1:50



QUIOSQUE 6 - ELEVÇÃO 02
ESC. 1:50



QUIOSQUE 6 - ELEVÇÃO 03
ESC. 1:50



QUIOSQUE 6 - ELEVÇÃO 04
ESC. 1:50

MATERIAIS QUIOSQUE 06	Área	unidade de medida
PISO QUIOSQUE (CONTRAPISO) - LARGURA X COMPRIMENTO	71,31	m ²
PISO DECK QUIOSQUE (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	45,56	m ²
PISO ESCADA DECK (RIPAS MADEIRA 0,06 x 0,30m) - LARGURA	19,36	m lineares
ESTRUTURA ESCADA ALVENARIA	1,38	m ²
COBERTURA QUIOSQUE (telha) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,00	m ²
PERGOLADO (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,00	m ²
ALVENARIAS (BLOCO 9cm) - FECHAMENTO BASE	11,30	m ²
COMPRIMENTOS X ALTURAS ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 9cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	9,11	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 14cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	15,34	m ²
CORRIMÃO RAMPA QUIOSQUE*	6,00	m lineares
CORRIMÃO ESCADA QUIOSQUE*	7,24	m lineares

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - AP: SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - C.O: COTA DO PISO OSSO
 - C.A: COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - ÁGUA
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEIDOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



A	REVISÃO	FEITO	PROJETISTA	DATA	VISTO	SP	OBRAS	DATA
1				27/01/2020				

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN2740025Z)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-021)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-006-00)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001-006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-SQ-001 A 015)

- DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA**

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|1|8|A
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 6 - PLANTAS, CORTES E ELEVÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-018-A

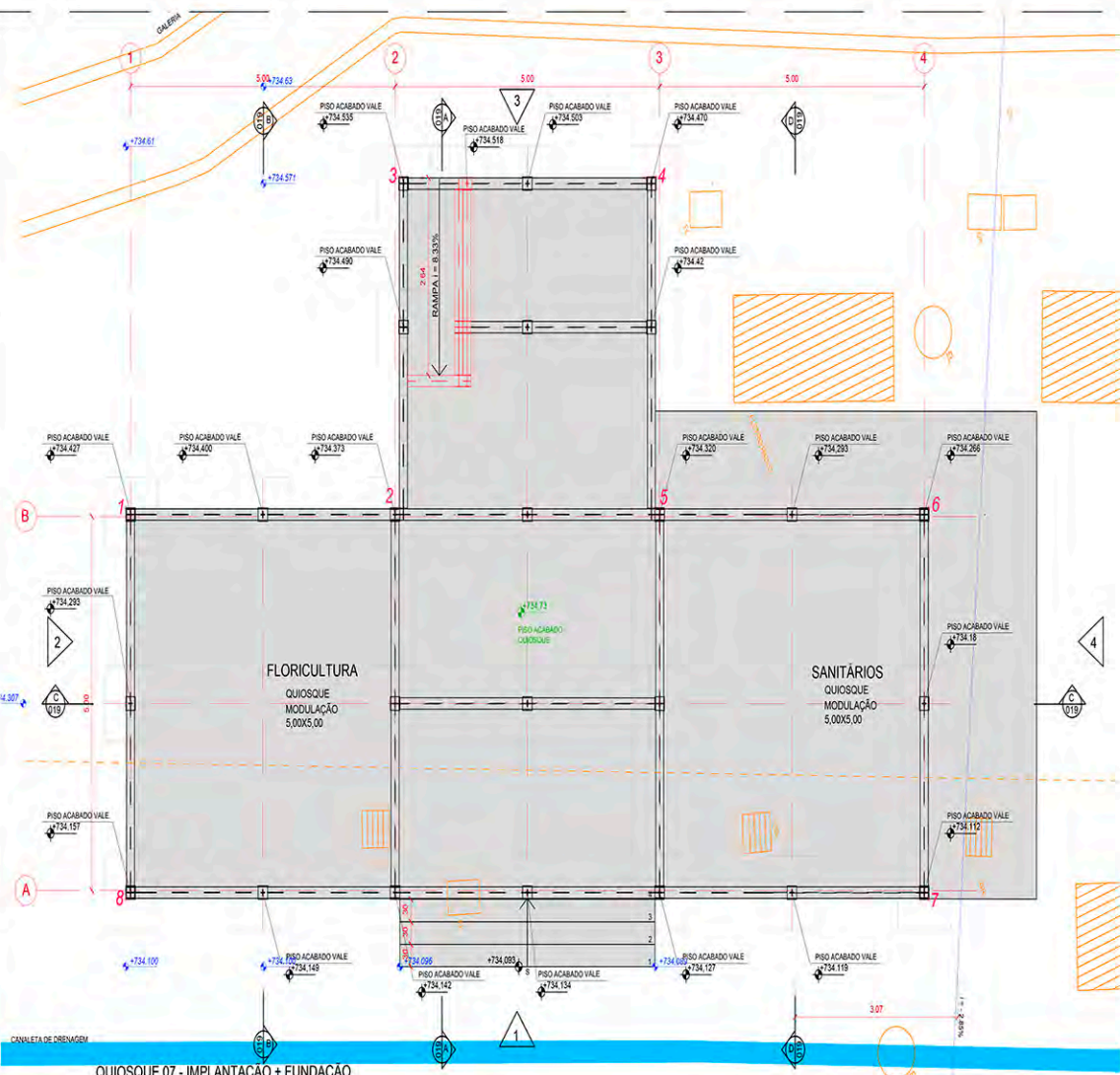
RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
REINALDO JOSÉ KAIL ASSAD	0601173854-SP

PROJETO	R.F.C.	DATA
		27/01/2020
DESENHO	S.C.P.	DATA
		27/01/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	DATA
		27/01/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	DATA
		27/01/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	DATA
		27/01/2020

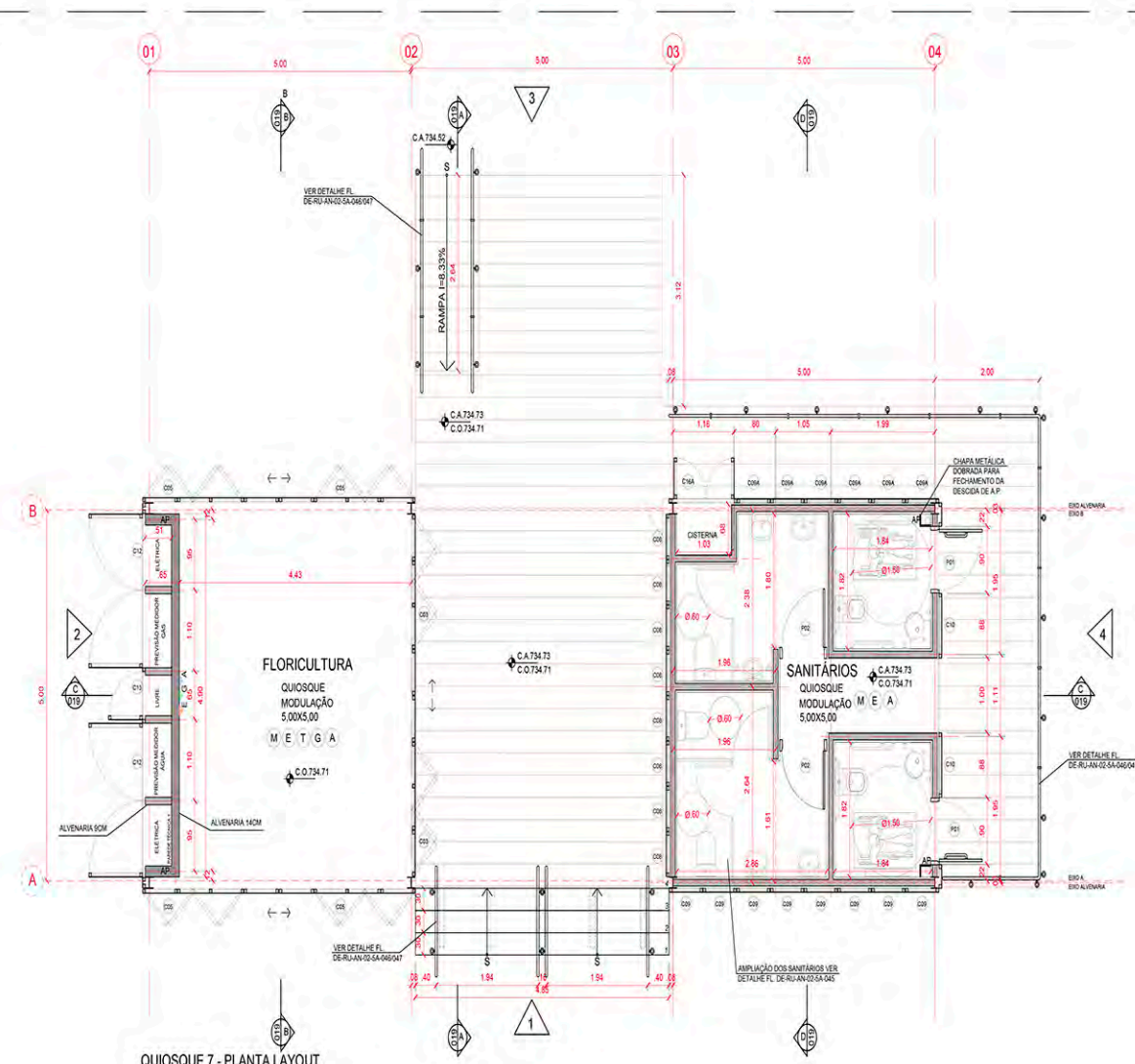


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	DATA
APROVAÇÃO	DATA
LIBERAÇÃO	DATA



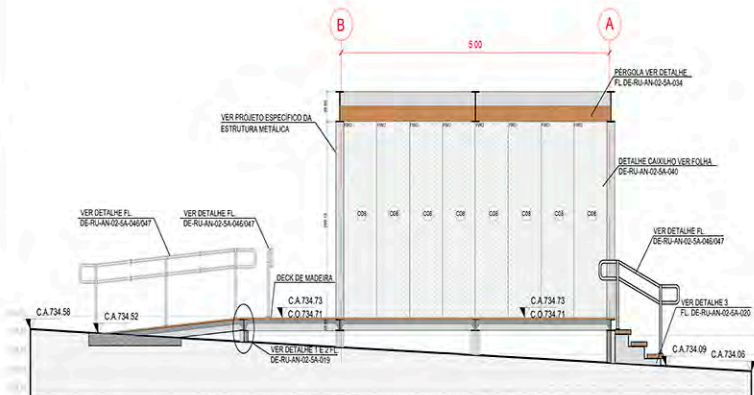
QUIOSQUE 07 - IMPLANTAÇÃO + FUNDAÇÃO
ESC: 1:50



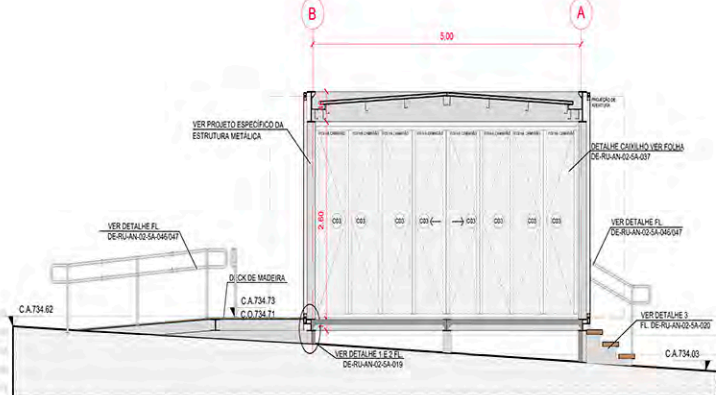
QUIOSQUE 7 - PLANTA LAYOUT
ESC: 1:50

TABELA PONTOS GEORREFERENCIADOS

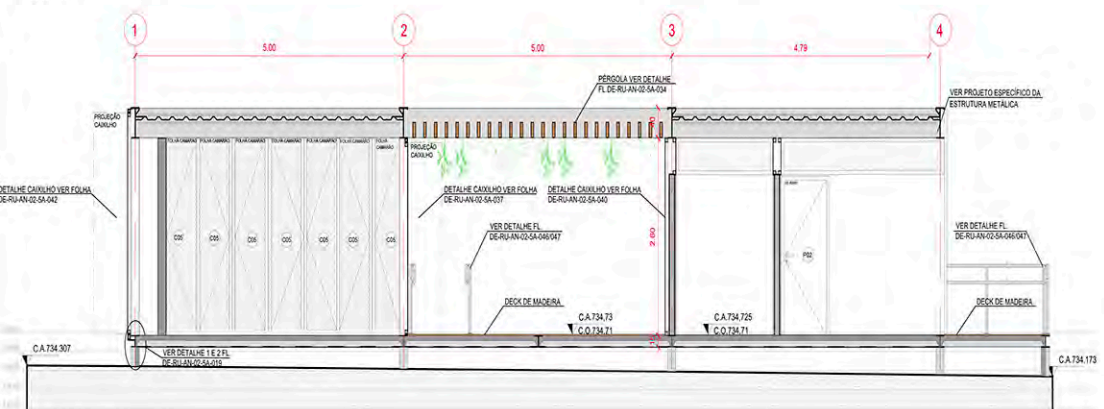
Ponto	N (y)	E (x)
1	7395156,3009	332976,5210
2	7395160,9020	332978,8568
3	7395162,9043	332974,9124
4	7395167,2379	332977,1124
5	7395165,2257	332981,0517
6	7395169,8366	332983,3924
7	7395167,4678	332988,0586
8	7395153,9321	332981,1872



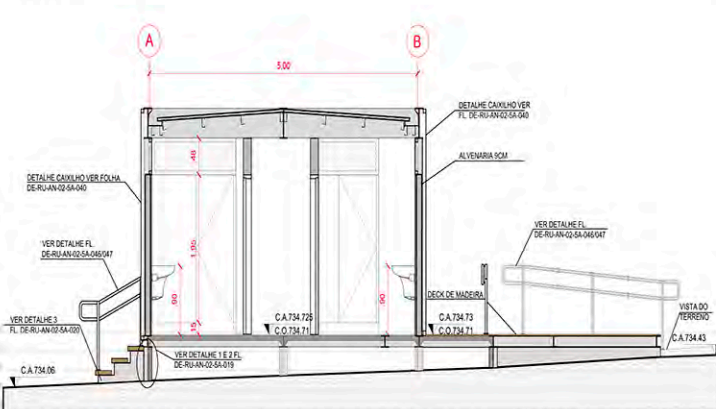
QUIOSQUE 7 - CORTE AA
ESC: 1:50



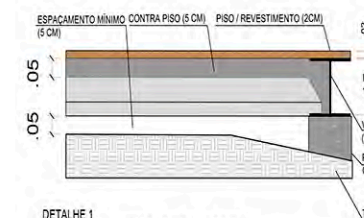
QUIOSQUE 7 - CORTE BB
ESC: 1:50



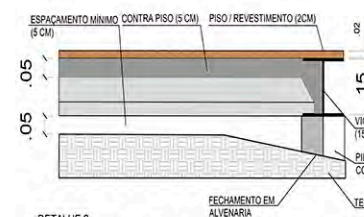
QUIOSQUE 7 - CORTE CC
ESC: 1:50



QUIOSQUE 7 - CORTE DD
ESC: 1:50



DETALHE 1
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC: 1:50



DETALHE 2
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC: 1:50

MATERIAS QUIOSQUE 07	Área	UNIDADE DE MEDIDA
PISO QUIOSQUE (CONTRAPISO) - LARGURA X COMPRIMENTO	117,61	m ²
PISO DECK QUIOSQUE (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	65,44	m ²
PISO ESCADA DECK (RIPAS MADEIRA 0,06 x 0,30m) - LARGURA	14,55	m lineares
ESTRUTURA ESCADA ALVENARIA	1,07	m ²
COBERTURA QUIOSQUE (telha) - LARGURA X COMPRIMENTO	45,40	m ²
PERGOLADO (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,00	m ²
ALVENARIAS (BLOCO 9cm) - FECHAMENTO BASE	13,62	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 9cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	60,86	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 14cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	15,34	m ²

- LEGENDA**
- CAVALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GRENDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCORRIMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - C.O.
 - C.A.
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - ÁGUA
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEADOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m

LOCALIZAÇÃO:



REVISÃO	VISTO PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
C		19/03/2020		
B		19/02/2020		
A		06/01/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA

- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400262)
- PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-021)
- PROJETO ESTRUTURA (2417-A-007)
- PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
- PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001_006)
- PROJETO DE TERRAPLANTAGEM (DE-RU-AN-02-SU-001-A 013)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|1|9|C

SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUÍ N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 07 - PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-019-C
RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

PROJETO	R.F.C.	19/03/2020	CREA	0601173854-SP
DESENHO	A.R.S.S.	19/03/2020		
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	19/03/2020		
APPROVAÇÃO	A.H.F.	19/03/2020		
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	19/03/2020		



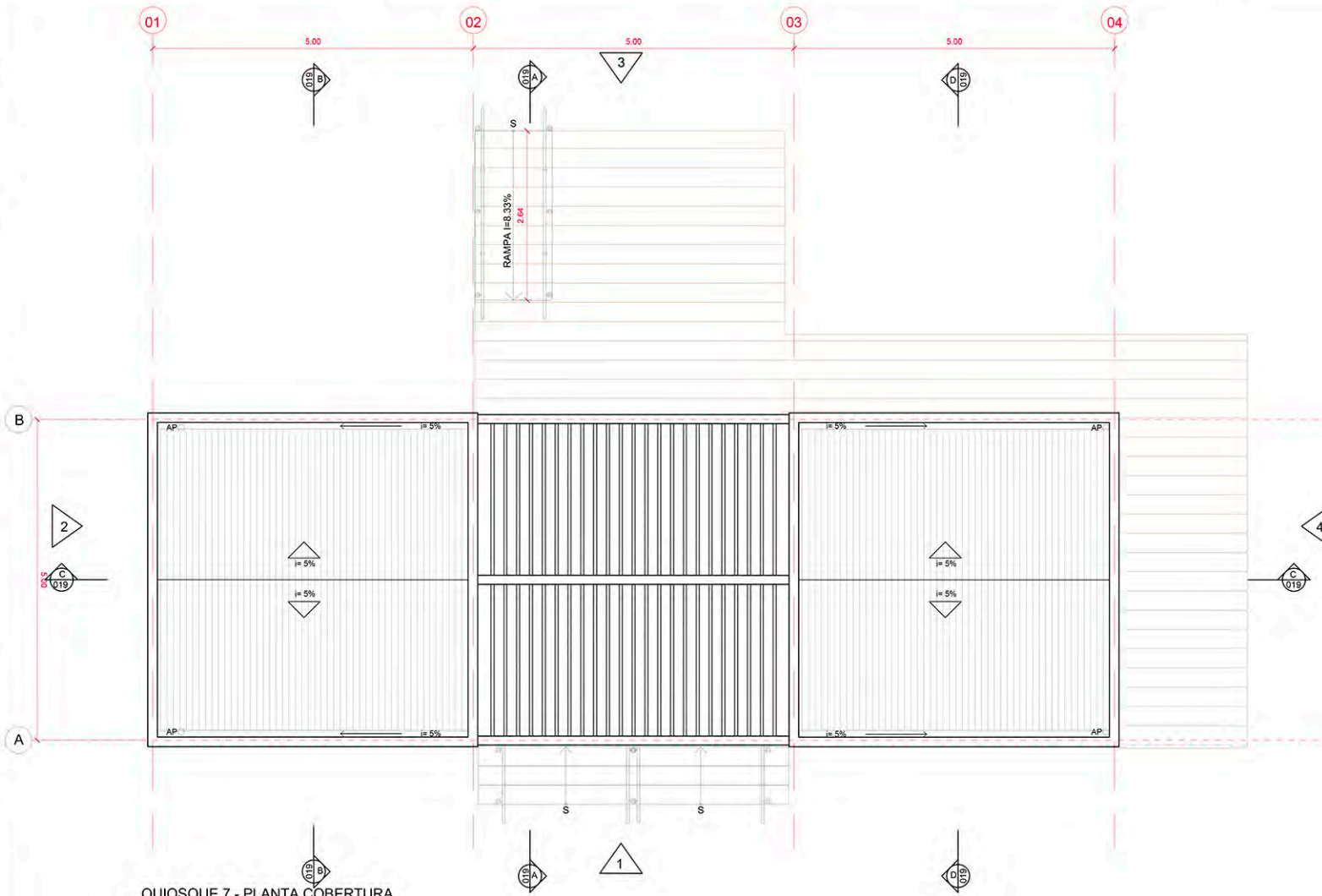
ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS. NÃO PERMITO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APPROVAÇÃO FINAL

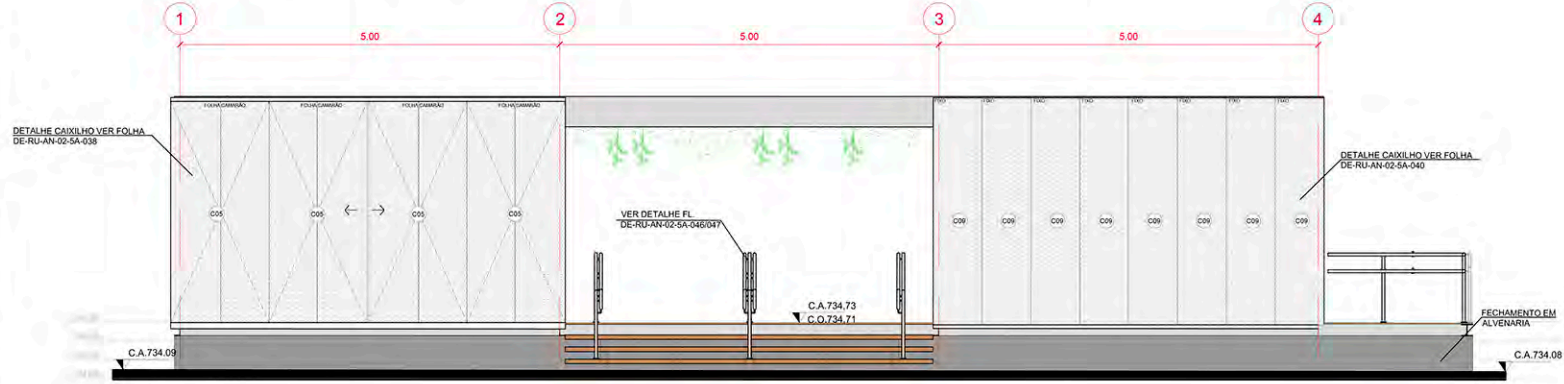
VERIFICAÇÃO

APPROVAÇÃO

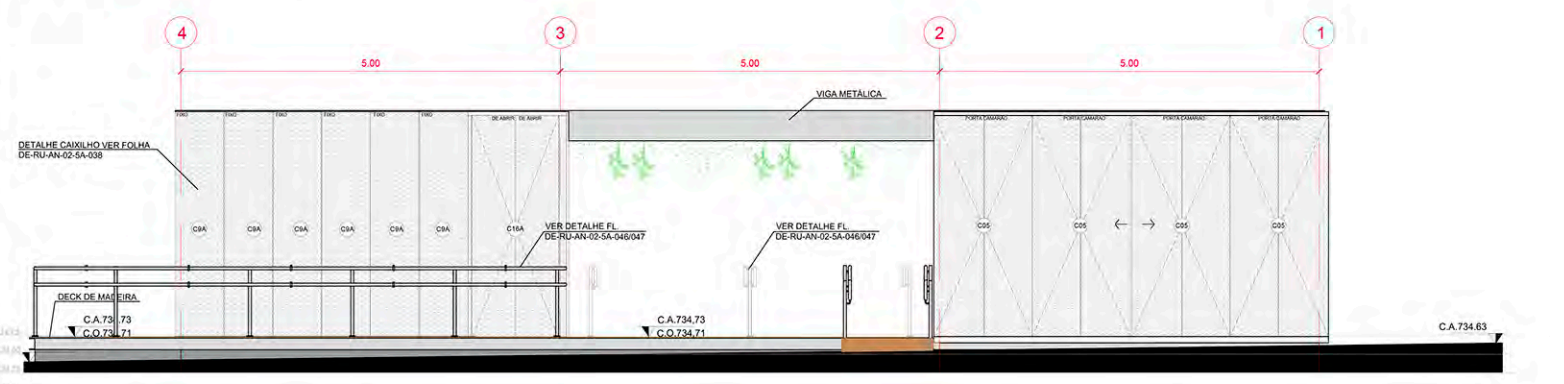
LIBERAÇÃO



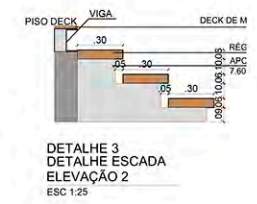
QUIOSQUE 7 - PLANTA COBERTURA
ESC. 1:50



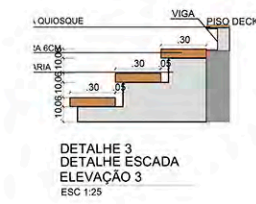
QUIOSQUE 7 - ELEVÇÃO 1
ESC. 1:50



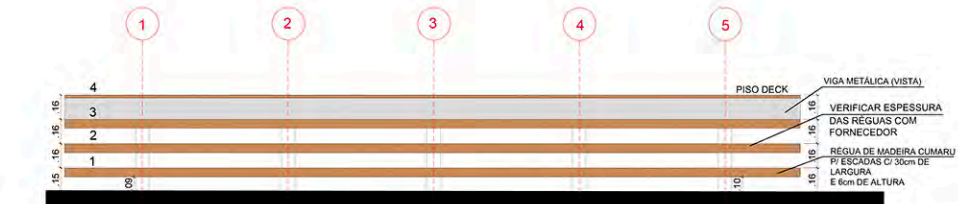
QUIOSQUE 7 - ELEVÇÃO 3
ESC. 1:50



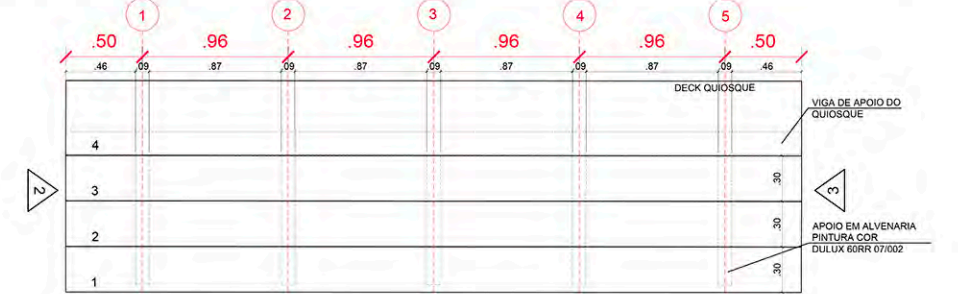
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
ELEVÇÃO 2
ESC. 1:25



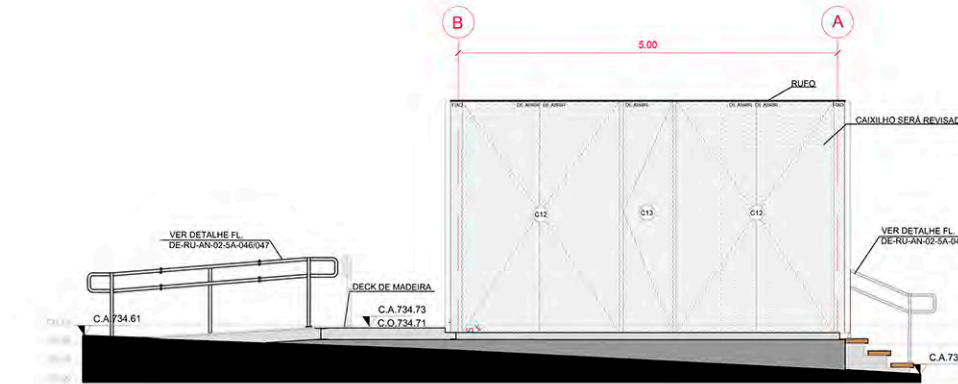
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
ELEVÇÃO 3
ESC. 1:25



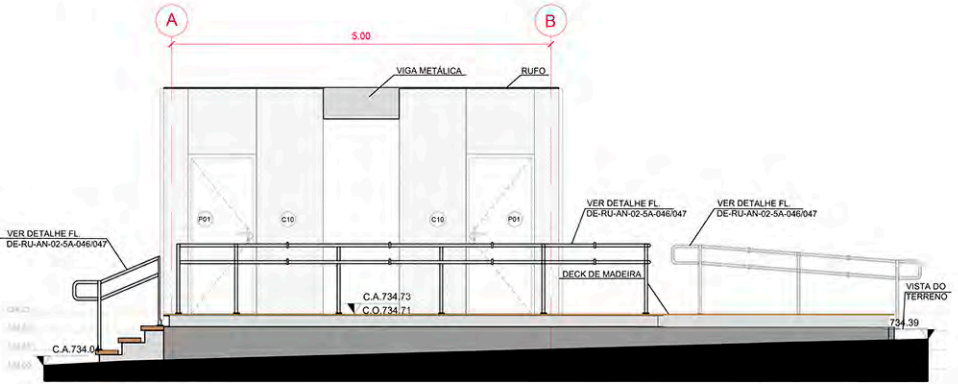
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
ELEVÇÃO 1
ESC. 1:25



DETALHE 3
DETALHE ESCADA
PLANTA
ESC. 1:25



QUIOSQUE 7 - ELEVÇÃO 2
ESC. 1:50



QUIOSQUE 7 - ELEVÇÃO 4
ESC. 1:50

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - COTA DO PISO OSSO
 - COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - ÁGUA
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEDIDOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
B			19/03/2020		
A			19/02/2020		

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q026Z)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-021)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-007)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-SQ-001 A 015)
- DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA**

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|2|0|B
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 07 - PLANTAS, CORTES E ELEVÇÕES
ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-020-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
REINALDO JOSÉ KALLIL ASSAD	0601173854-SP

VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C.	19/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	19/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	19/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	19/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	19/03/2020

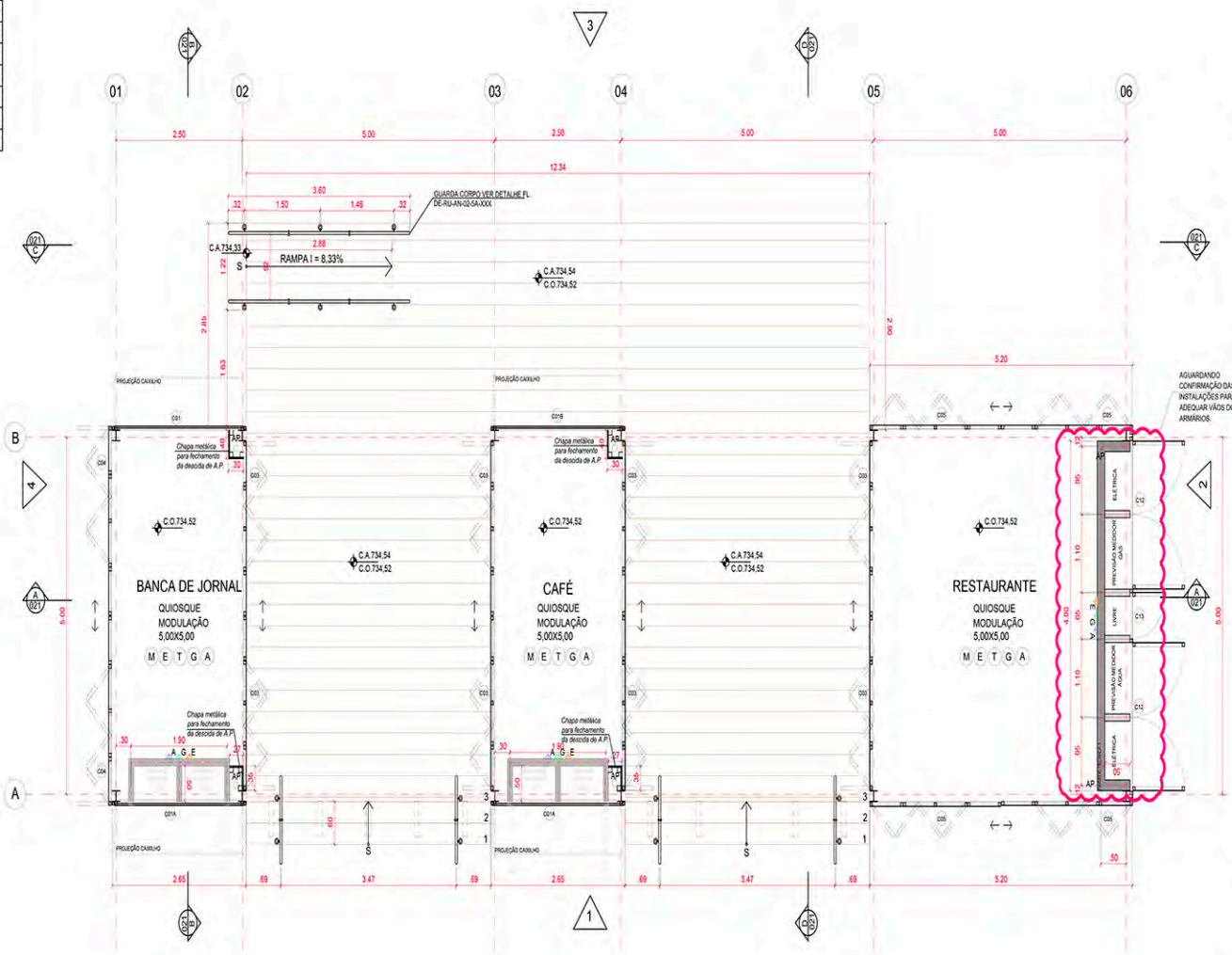


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM O RELEVADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	

TABELA PONTOS GEORREFERENCIADOS

Ponto	N (y)	E (x)
1	7395184.9247	332984.3280
2	7395187.2966	332985.5319
3	7395188.6108	332982.9428
4	7395199.6324	332988.5370
5	7395198.3129	332991.1233
6	7395202.9195	332993.4615
7	7395200.5510	332998.1278
8	7395182.5562	332988.9943



- LEGENDA**
- CAIALETA DE AGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GRENDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - C.O. COTA DO PISO OSSO
 - C.A. COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - AGUA GAS
 - PONTO DE GAS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEIADOR
 - PONTO DE AGUA H = 0,60m



REVISÃO	FEITO PROJETISTA	DATA	VISTO SP	OPRAS	DATA
B		14/02/2020			
A		20/12/2019			

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400212)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-A-021)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-008)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_ROO)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-50-001 A 015)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|2|1|B

SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUÍ N°

OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 08 - PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-021-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

CREA
060177884-SP

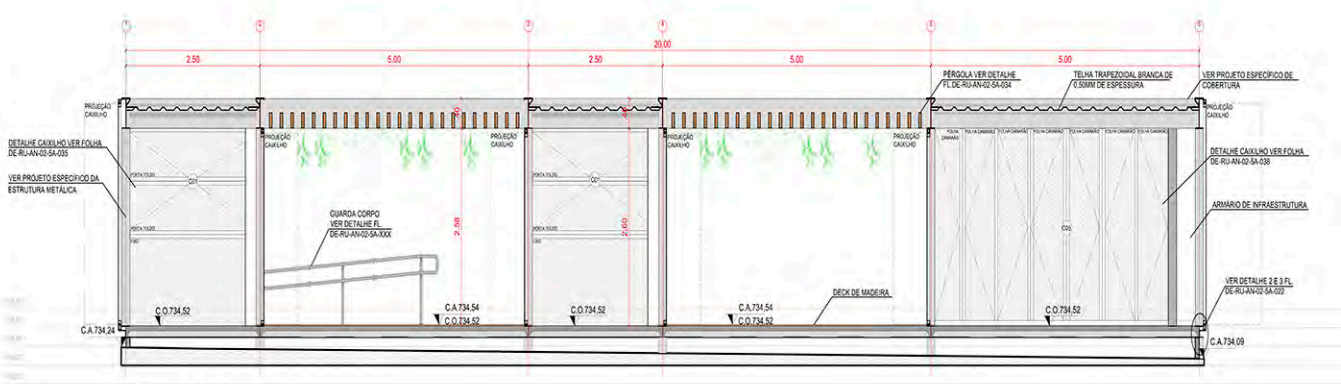
VISTO	DATA
R.F.C.	14/02/2020
C.S.M.	14/02/2020
D.A.D.	14/02/2020
A.H.F.	14/02/2020
G.V.S.F.	14/02/2020



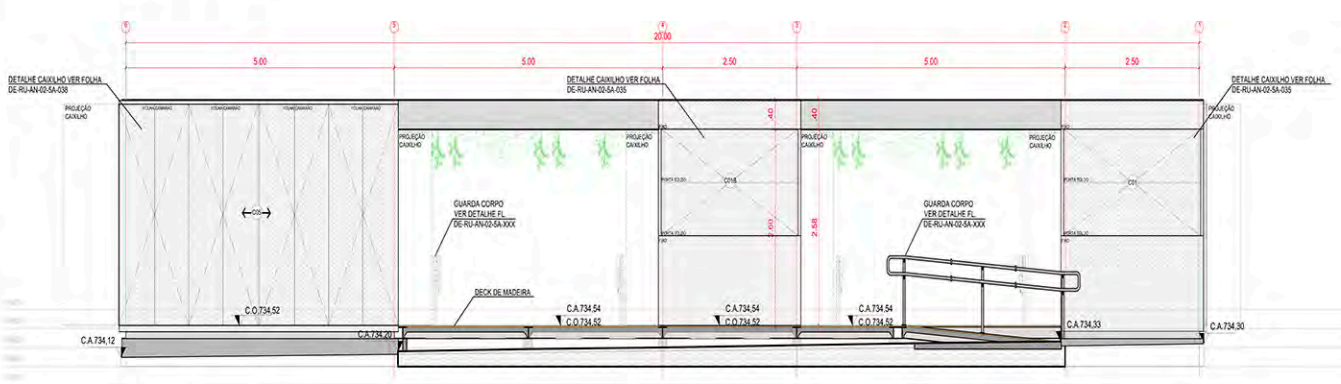
ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS. NÃO PODEMOS SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TUDO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APPROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APPROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	

QUIOSQUE 08 - IMPLANTAÇÃO + FUNDAÇÃO
ESC. 1:50

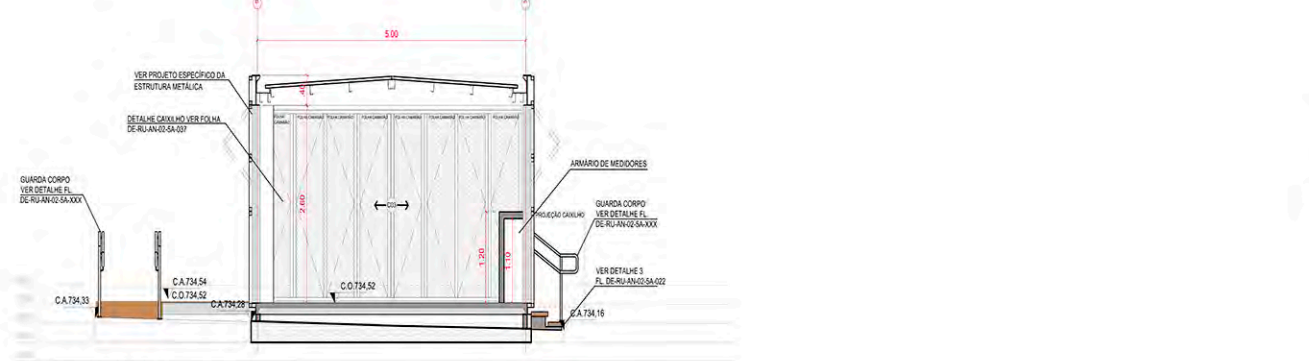


QUIOSQUE 08 - CORTE AA
ESC. 1:50

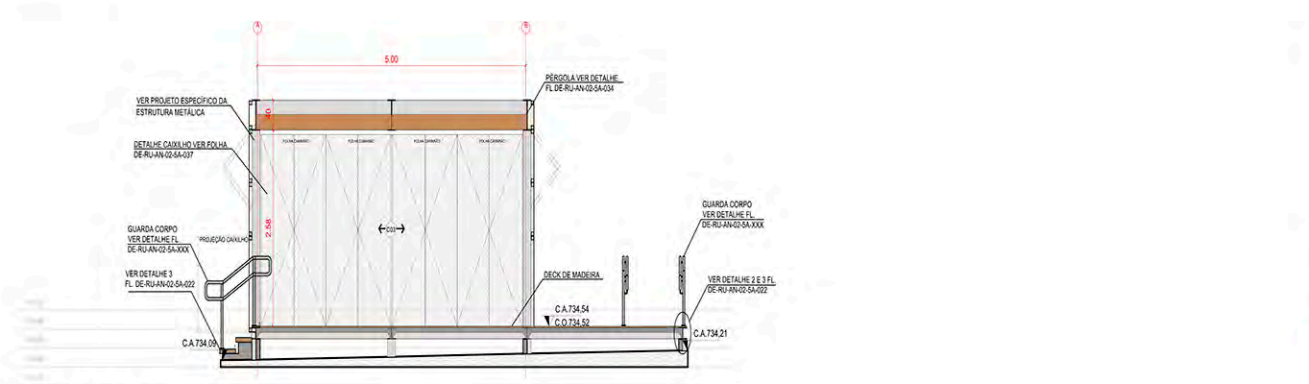


QUIOSQUE 08 - CORTE CC
ESC. 1:50

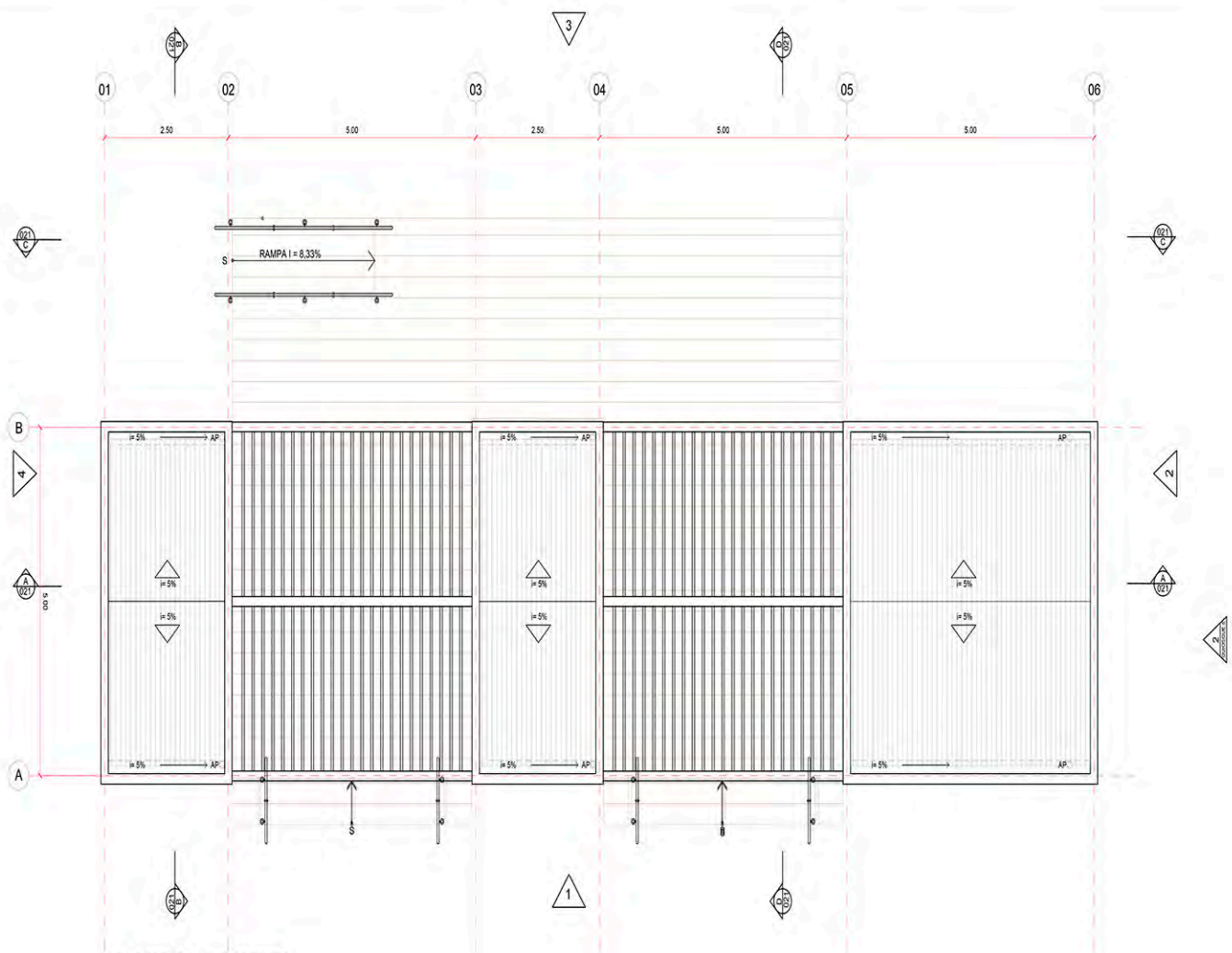
PLANTA - QUIOSQUE 8
ESC. 1:50



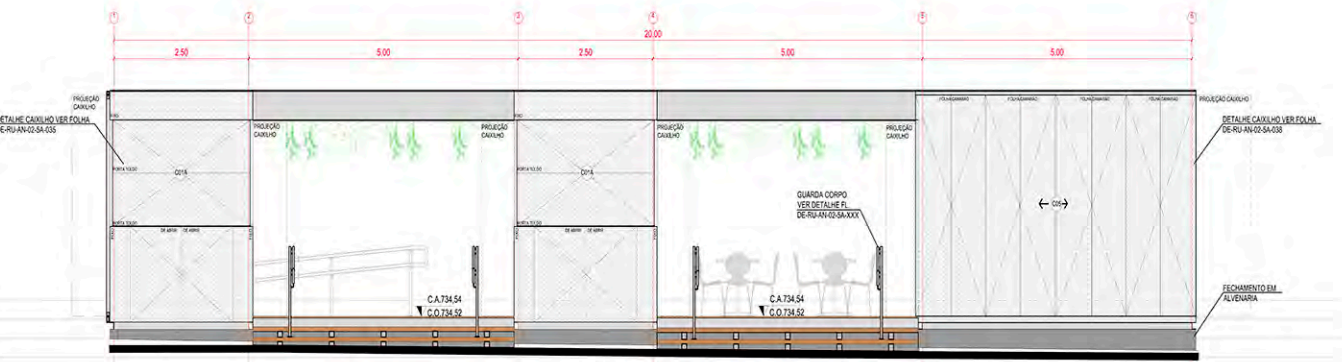
QL QUIOSQUE 08 - CORTE BB
ESC. 1:50



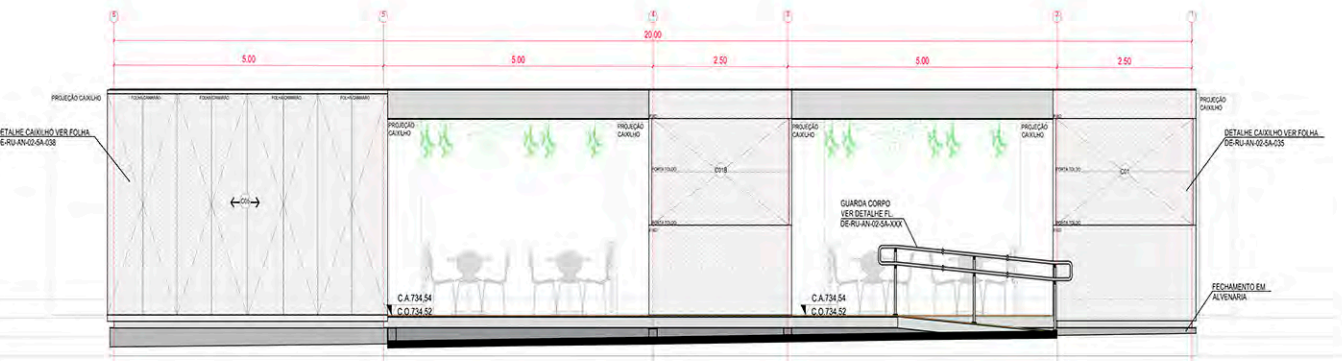
QUIOSQUE 08 - CORTE DD
ESC. 1:50



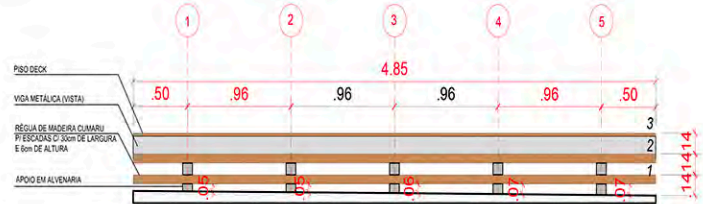
PLANTA COBERTURA - QUIOSQUE 8
ESC. 1:50



QUIOSQUE 08 - ELEVÇÃO 01
ESC. 1:50



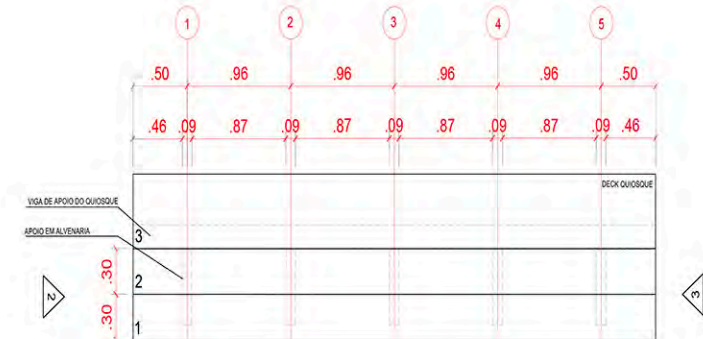
QUIOSQUE 08 - ELEVÇÃO 03
ESC. 1:50



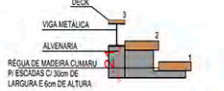
DETALHE 03B
ESCADA 1 - ELEVÇÃO 01
ESC. 1:25



DETALHE 03B
ESCADA 2 - ELEVÇÃO 01
ESC. 1:25



DETALHE 03B
ESCADA - PLANTA
ESC. 1:25



DETALHE 03B
ESCADA 1 - ELEVÇÃO 02
ESC. 1:25



DETALHE 03B
ESCADA 2 - ELEVÇÃO 02
ESC. 1:25



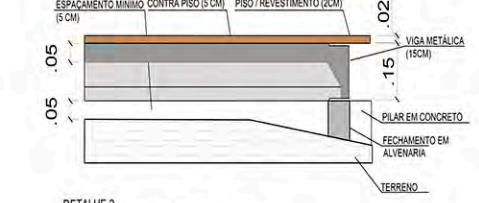
DETALHE 03B
ESCADA 1 - ELEVÇÃO 03
ESC. 1:25



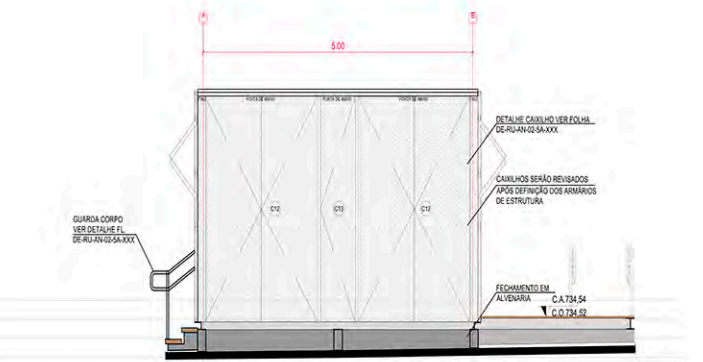
DETALHE 03B
ESCADA 2 - ELEVÇÃO 03
ESC. 1:25



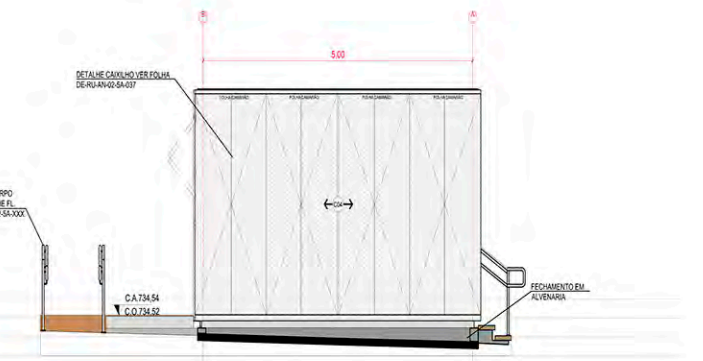
DETALHE 1
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC. 1:10



DETALHE 2
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC. 1:10



QUIOSQUE 08 - ELEVÇÃO 02
ESC. 1:50



QUIOSQUE 08 - ELEVÇÃO 04
ESC. 1:50

MATERIAIS QUIOSQUE 08	Área	unidade de medida
PISO QUIOSQUE (CONTRAPISO) - LARGURA X COMPRIMENTO	138,94	m ²
PISO DECK QUIOSQUE (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	89,95	m ²
PISO ESCADA DECK (RIPAS MADEIRA 0,05 x 0,30m) - LARGURA	19,36	m lineares
ESTRUTURA ESCADA ALVENARIA	0,41	m ²
COBERTURA QUIOSQUE (telha) - LARGURA X COMPRIMENTO	50,00	m ²
PERGOLADO (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	50,00	m ²
ALVENARIAS (BLOCO 9cm) - FECHAMENTO BASE	9,61	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 9cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	12,60	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 14cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	15,34	m ²
CORRIMÃO RAMPA QUIOSQUE*	7,20	m lineares
CORRIMÃO ESCADA QUIOSQUE*	4,88	m lineares

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VÁRIO PROJETADO
 - 737.000 COTA DO GREDE PROJETADO
 - +000.22 COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - C.O. COTA DO PISO OSSO
 - C.A. COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - ÁGUA
 - ÁGUA SAS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEIADOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,80m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP	OPERA	DATA
B			14/02/2020			
A			20/12/2019			

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27402272)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-021)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-008)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-SU-001 A 015)

- DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA**

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|2|2|A

SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUÍ N°
OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABÁ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 08 - PLANTAS, CORTES E ELEVÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SU-022A

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
RENALDO JOSÉ KALL ASSAD	060117854-SP

VISTO DATA

PROJETO	R.F.C.	DATA
		14/02/2020

DESENHO C.S.M. DATA 14/02/2020

VERIFICAÇÃO D.A.D. DATA 14/02/2020

APROVAÇÃO A.H.F. DATA 14/02/2020

LIBERAÇÃO G.V.S.F. DATA 14/02/2020



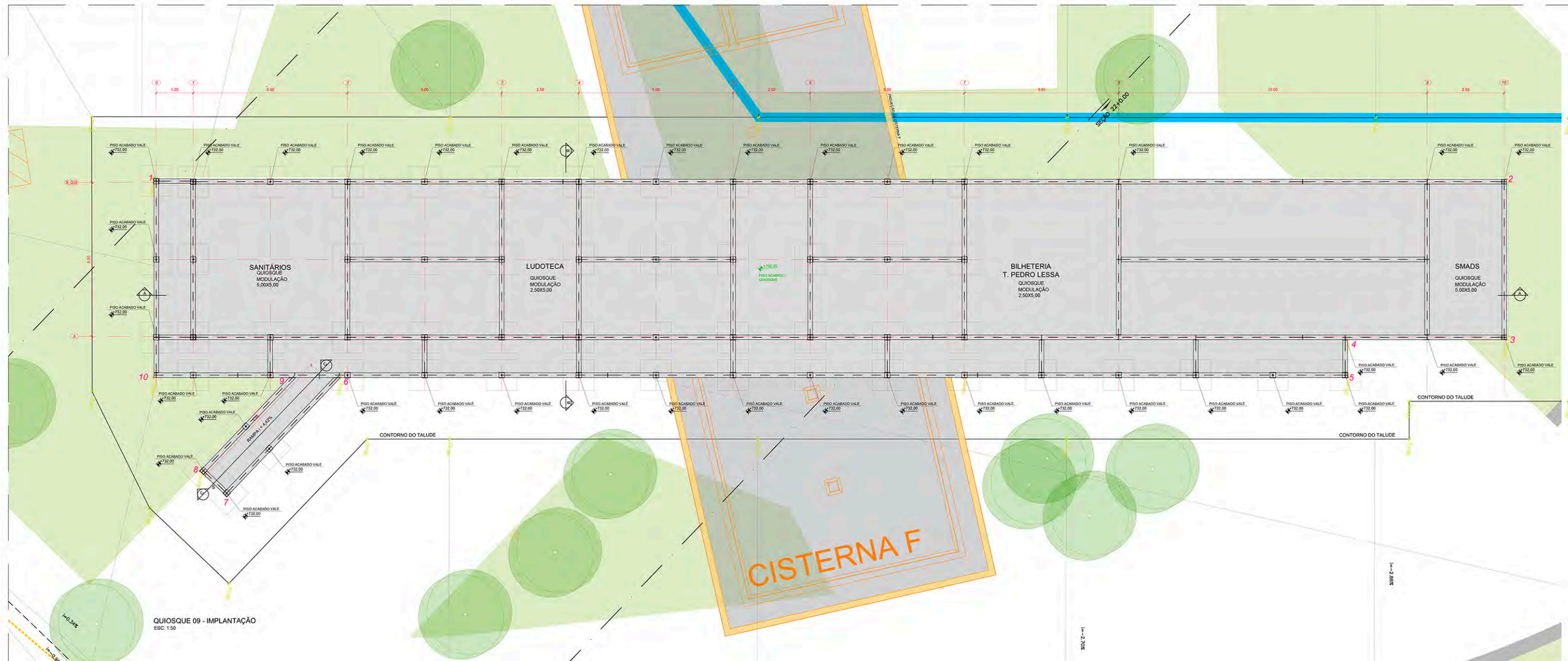
ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS. NÃO PERMITIR SEU REPRODUZIDO SEM APERTELO DO 100% DO EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA

VERIFICAÇÃO	DATA

APROVAÇÃO	DATA

LIBERAÇÃO	DATA



- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREGDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO	SP	ORÇ	DATA
A	PROJETO	19/12/2019				

DESENHOS DE REFERÊNCIA
 PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400042)
 PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-022)
 PROJETO ESTRUTURA (2417-A-009-00)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
 R|U|A|N|O|2|5|A|O|2|3|A
 SUBSTITUÍDO POR N°
 SUBSTITUÍ N°
 OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
 PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 9 - PLANTAS, CORTES E ELEVACÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
 DE-04-AN-03-003-A
 RESPONSÁVEL TÉCNICO
 RENEALDO JOSÉ KALL ASSAD

PROJETO	R.F.C.	CREA
19122019	000117884-SP	

PROJETO	R.F.C.	DATA
19122019		

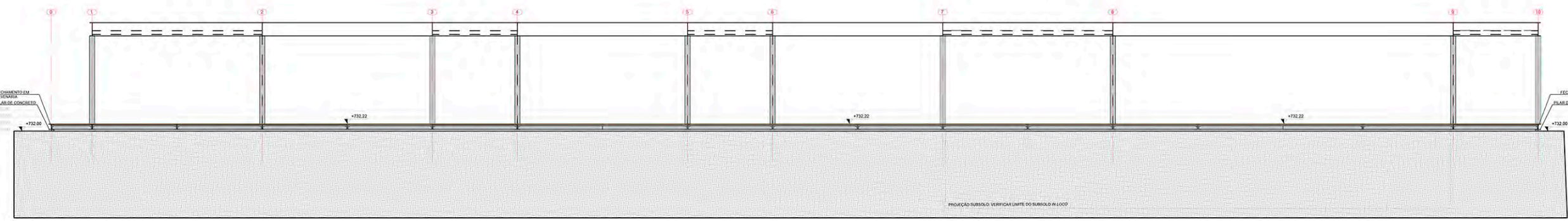
PROJETO	R.F.C.	DATA
19122019		

PROJETO	R.F.C.	DATA
19122019		

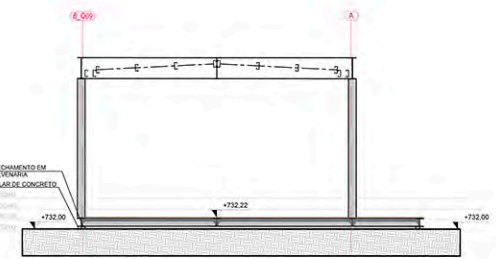


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS. NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVEALADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA



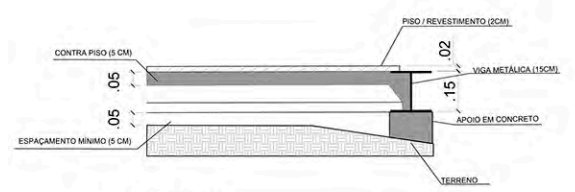
QUIOSQUE 09 - CORTE AA
 ESC: 1:50



QUIOSQUE 09 - CORTE BB
 ESC: 1:50



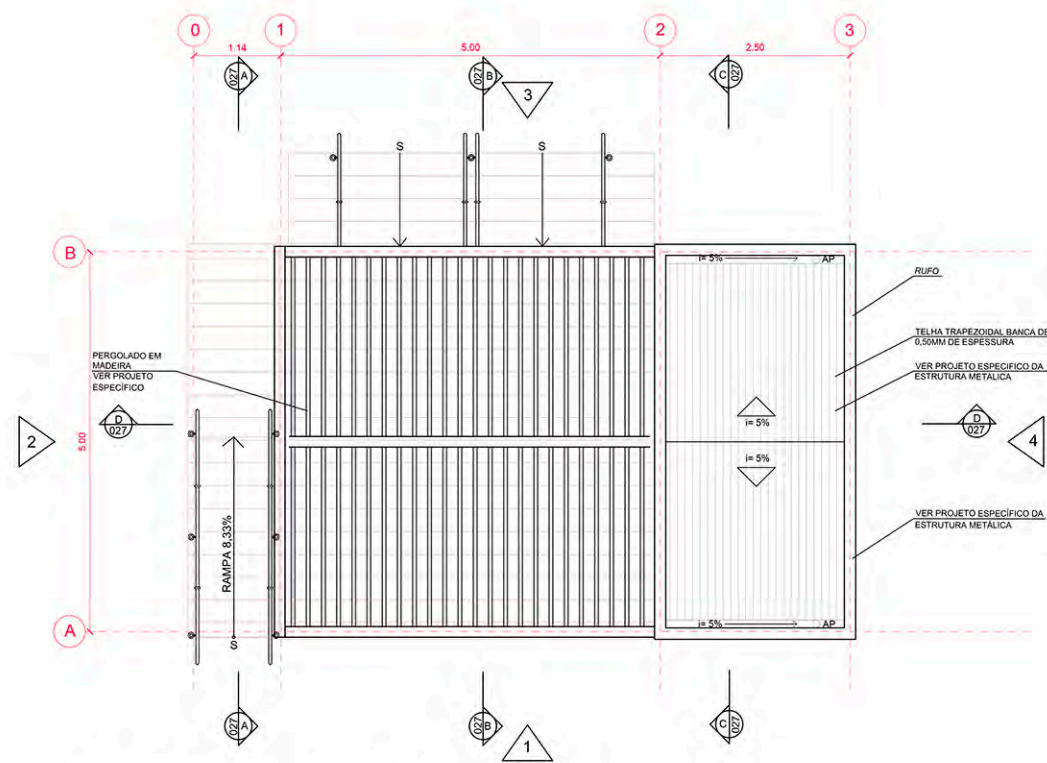
QUIOSQUE 09 - CORTE CC
 ESC: 1:50



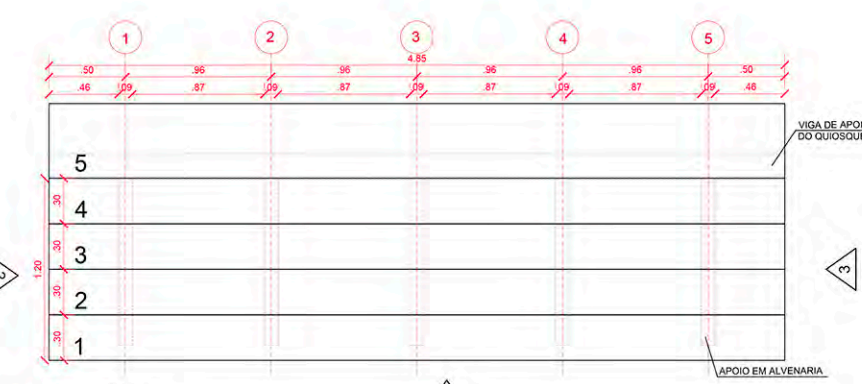
DETALHE DO PISO
 ESC: 1:10

TABELA PONTOS GEORREFERENCIADOS

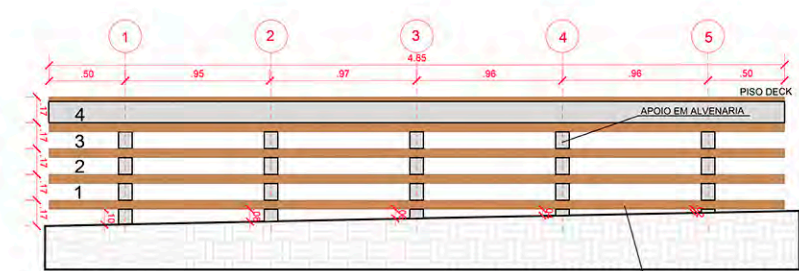
Ponto	N (y)	E (x)
1	7395348.4527	332997.2393
2	7395391.2297	332987.5301
3	7395392.3856	332992.6052
4	7395387.3583	332993.7501
5	7395387.6311	332994.9480
6	7395355.8000	333002.1975
7	7395353.0633	333006.7811
8	7395352.0332	333006.1655
9	7395354.1830	333002.5658
10	7395349.9023	333003.5408



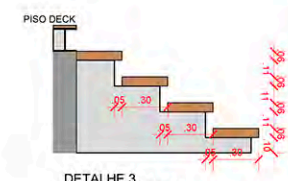
PLANTA COBERTURA - QUIOSQUE 10
ESC: 1:50



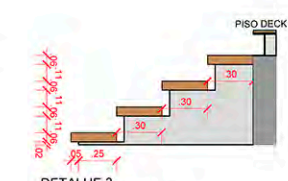
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
PLANTA
ESC 1:25



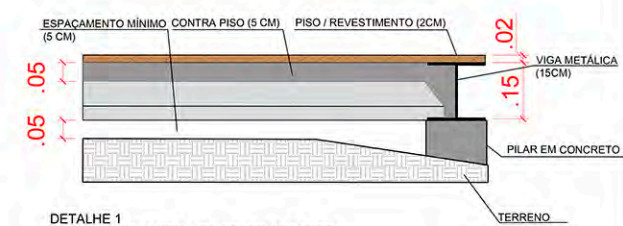
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
ELEVACAO 1
ESC 1:25



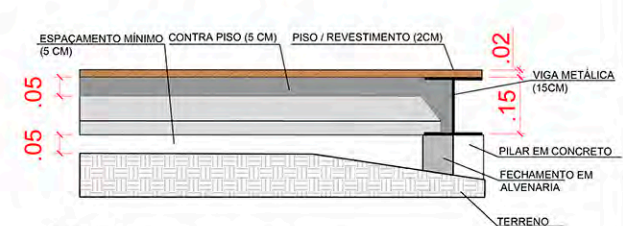
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
ELEVACAO 2
ESC 1:25



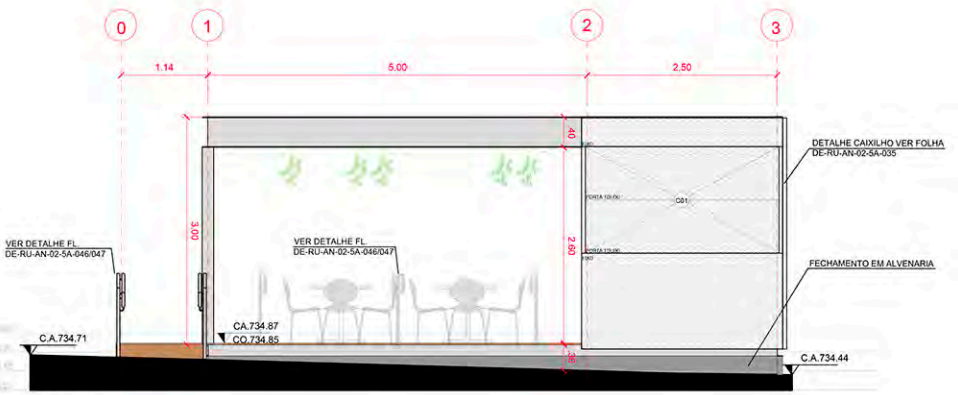
DETALHE 3
DETALHE ESCADA
ELEVACAO 3
ESC 1:25



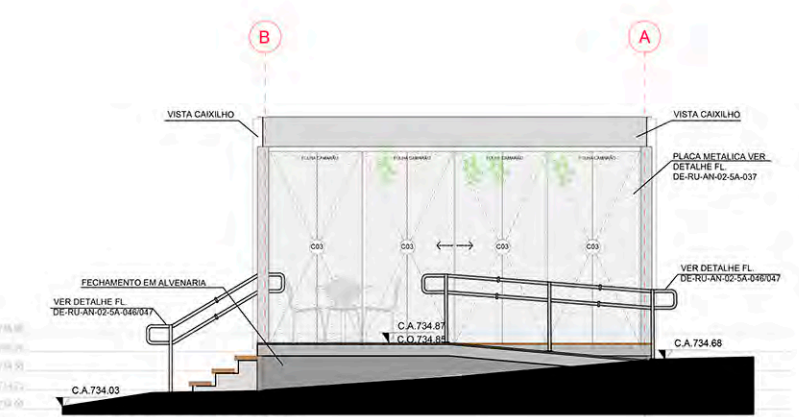
DETALHE 1
DETALHE VIGA METALICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC 1:10



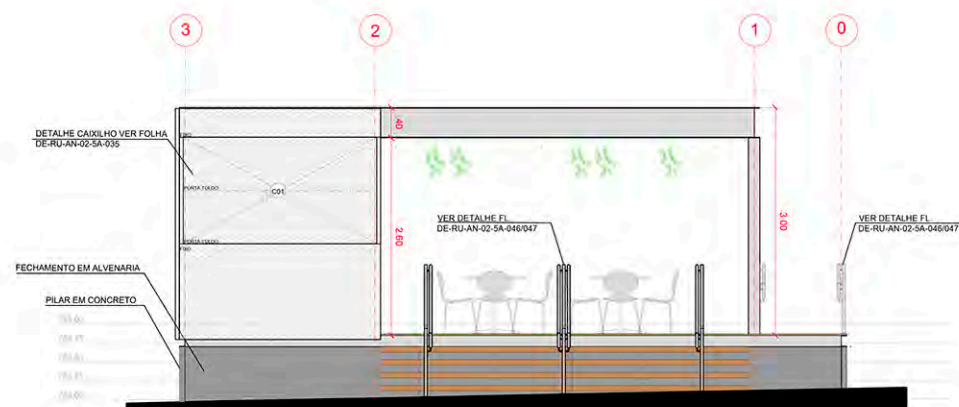
DETALHE 2
DETALHE VIGA METALICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC 1:10



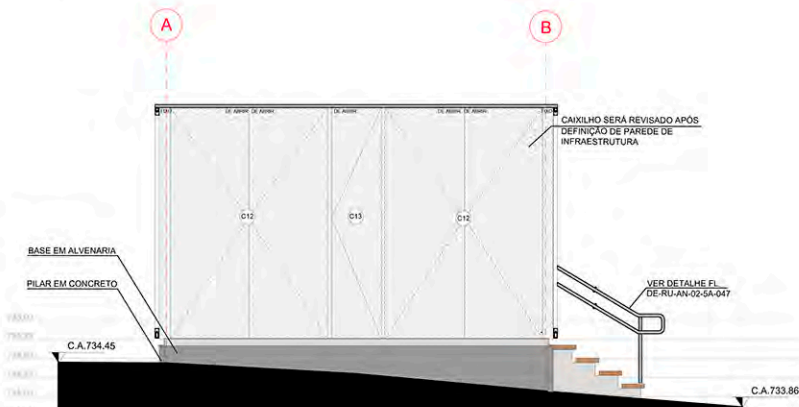
QUIOSQUE 10 - ELEVACAO 1
ESC: 1:50



QUIOSQUE 10 - ELEVACAO 2
ESC: 1:50



QUIOSQUE 10 - ELEVACAO 3
ESC: 1:50



QUIOSQUE 10 - ELEVACAO 4
ESC: 1:50

MATERIAIS QUIOSQUE 10	Área	unidade de medida
PISO QUIOSQUE (CONTRAPISO) - LARGURA X COMPRIMENTO	45,64	m ²
PISO DECK QUIOSQUE (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	31,82	m ²
PISO ESCADA DECK (RIPAS MADEIRA 0,06 x 0,30m) - LARGURA	19,76	m lineares
ESTRUTURA ESCADA ALVENARIA	1,61	m ²
COBERTURA QUIOSQUE (telha) - LARGURA X COMPRIMENTO	11,02	m ²
PERGOLADO (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,80	m ²
ALVENARIAS - COMPRIMENTOS X ALTURAS	20,54	m ²
CORRIMÃO RAMPAS QUIOSQUE*	6,72	m lineares
CORRIMÃO ESCADA QUIOSQUE*	7,20	m lineares

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - 737.000 COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - AP SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - #1.11% PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - C.O. COTA DO PISO OSSO
 - C.A. COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - ÁGUA
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEIDOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
B			26/02/2020		
A			22/01/2020		

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q028Z)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-022)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-010)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-SQ-001 A 015)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|2|8|B
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 10 - PLANTAS, CORTES E ELEVACÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-028-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
REINALDO JOSÉ KALLI ASSAD	0601173854-SP

VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C.	26/02/2020
DESENHO	A.R.S.S.	26/02/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	26/02/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	26/02/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	21/02/2020



ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM A AUTORIZAÇÃO DA SP OBRAS.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	

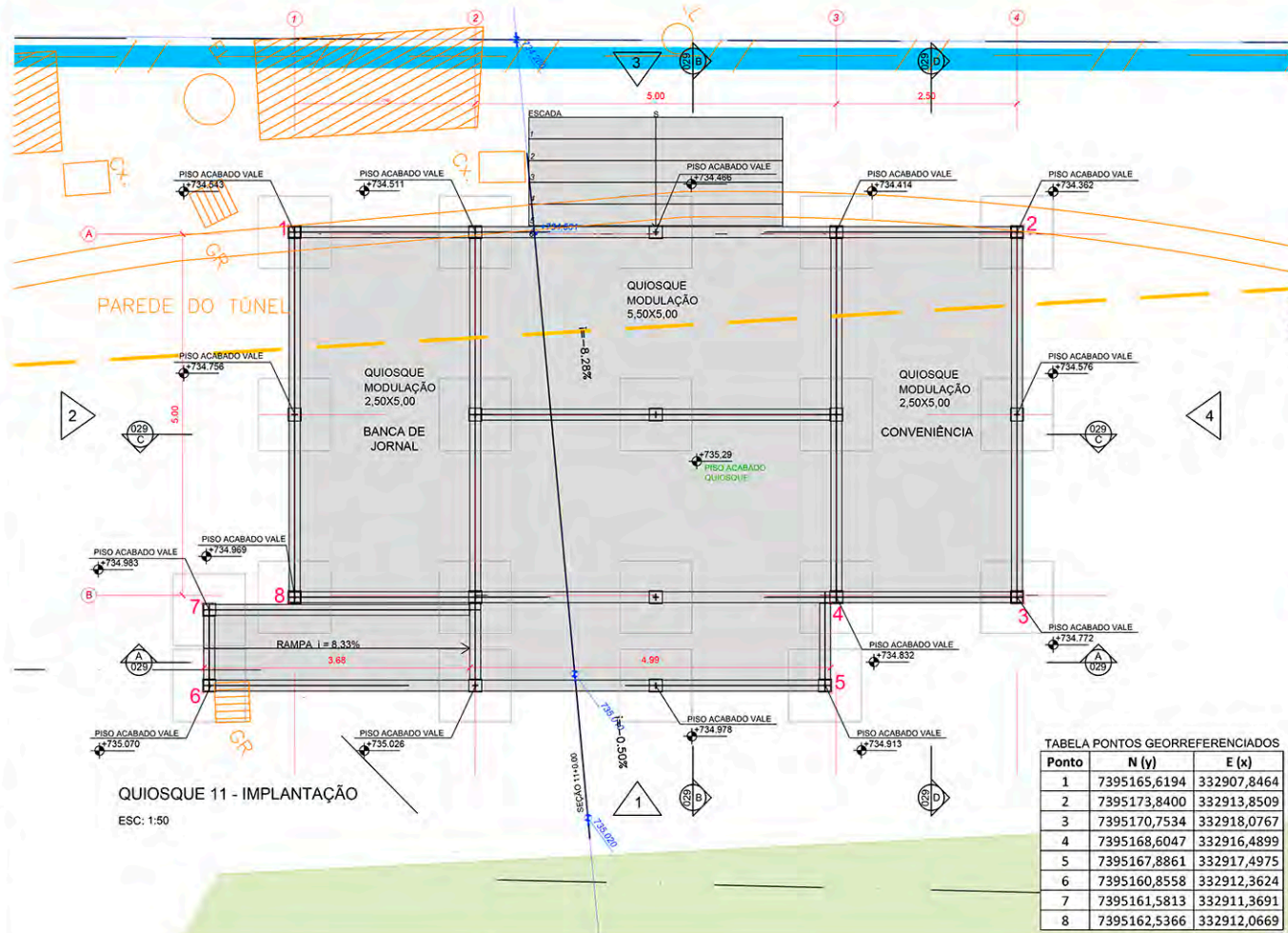
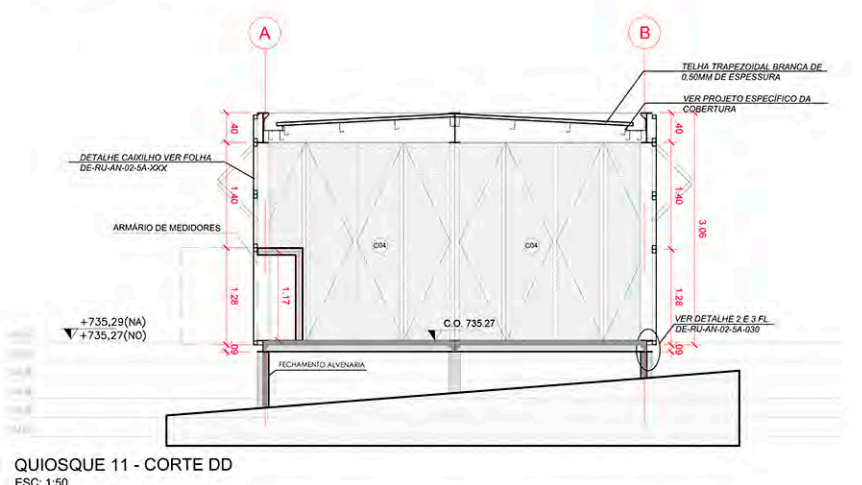
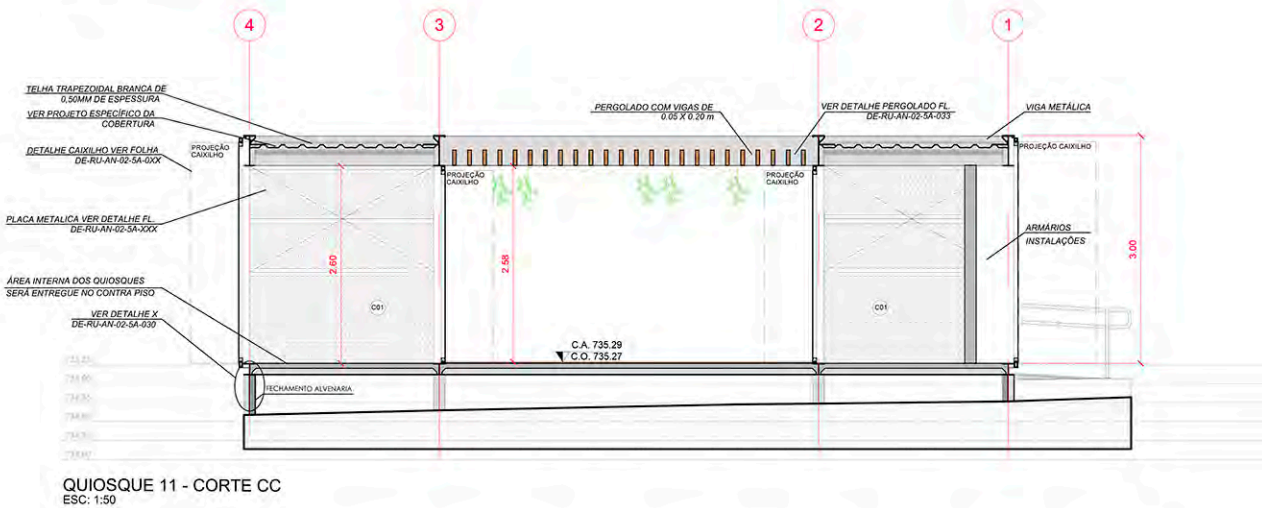
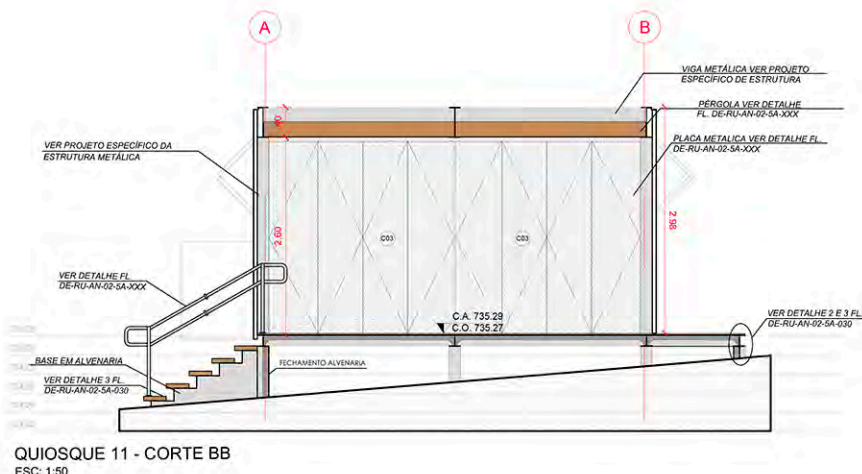
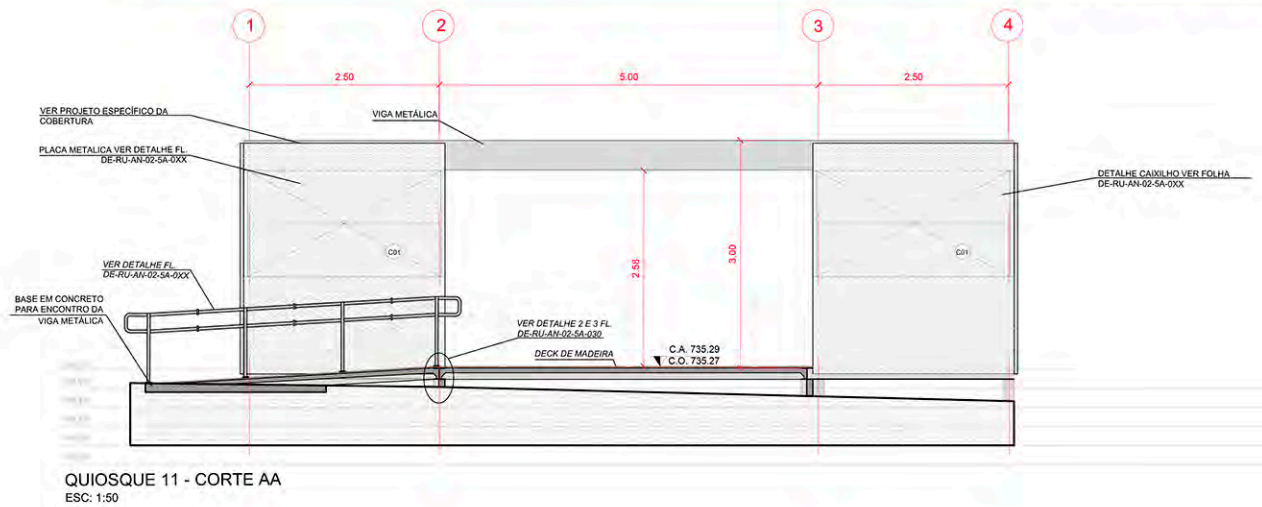
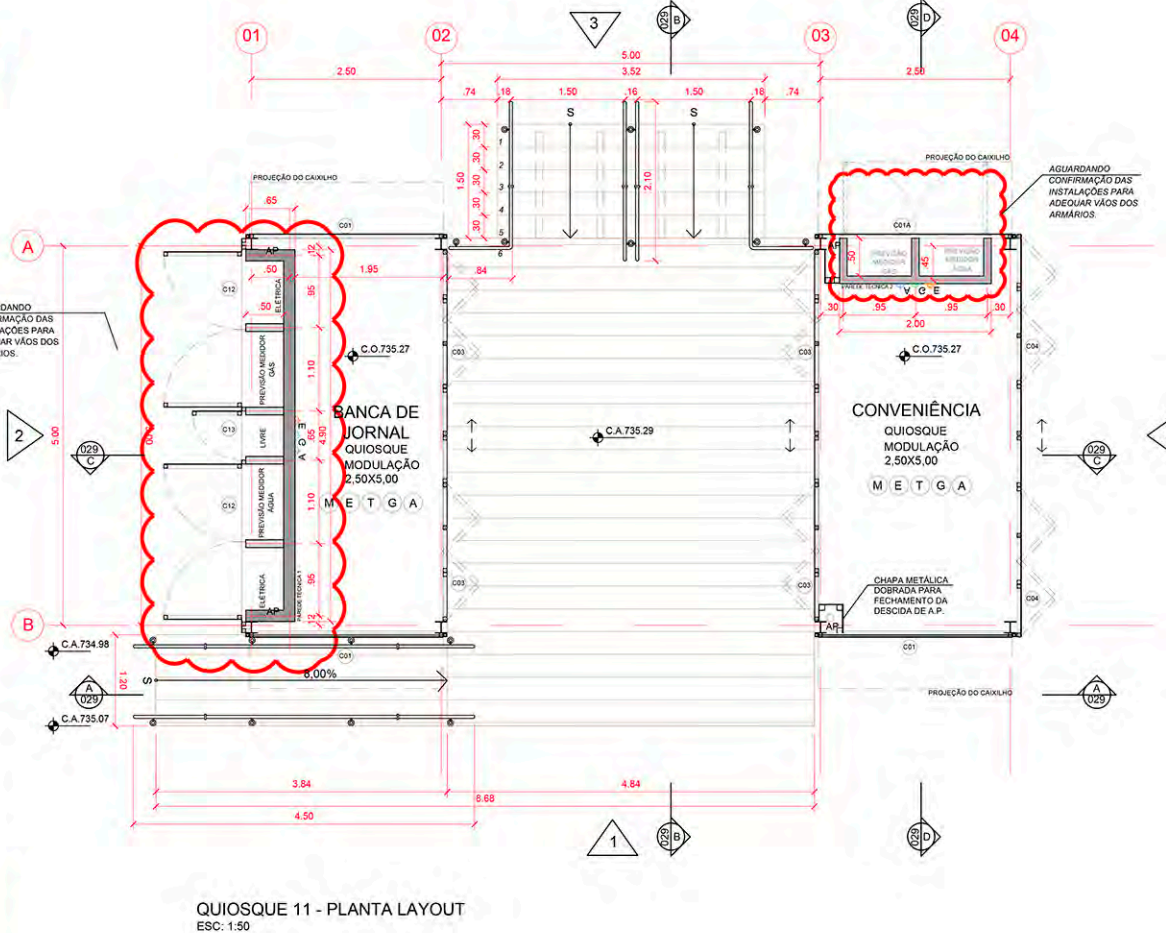


TABELA PONTOS GEORREFERENCIADOS

Ponto	N (y)	E (x)
1	7395165,6194	332907,8464
2	7395173,8400	332913,8509
3	7395170,7534	332918,0767
4	7395168,6047	332916,4899
5	7395167,8861	332917,4975
6	7395160,8558	332912,3624
7	7395161,5813	332911,3691
8	7395162,5366	332912,0669



- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - 737.000 COTA DO GREIDE PROJETADO
 - 0.00 COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - AP SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - C.O. COTA DO PISO OSSO
 - C.A. COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - ÁGUA
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEIDOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO	SP OBRAS	DATA
B			24/01/2020			
A			06/01/2020			

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN2740029Z)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-022)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-011)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-50-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-50-001 A 015)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|2|9|B
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 11 - PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-5A-029-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

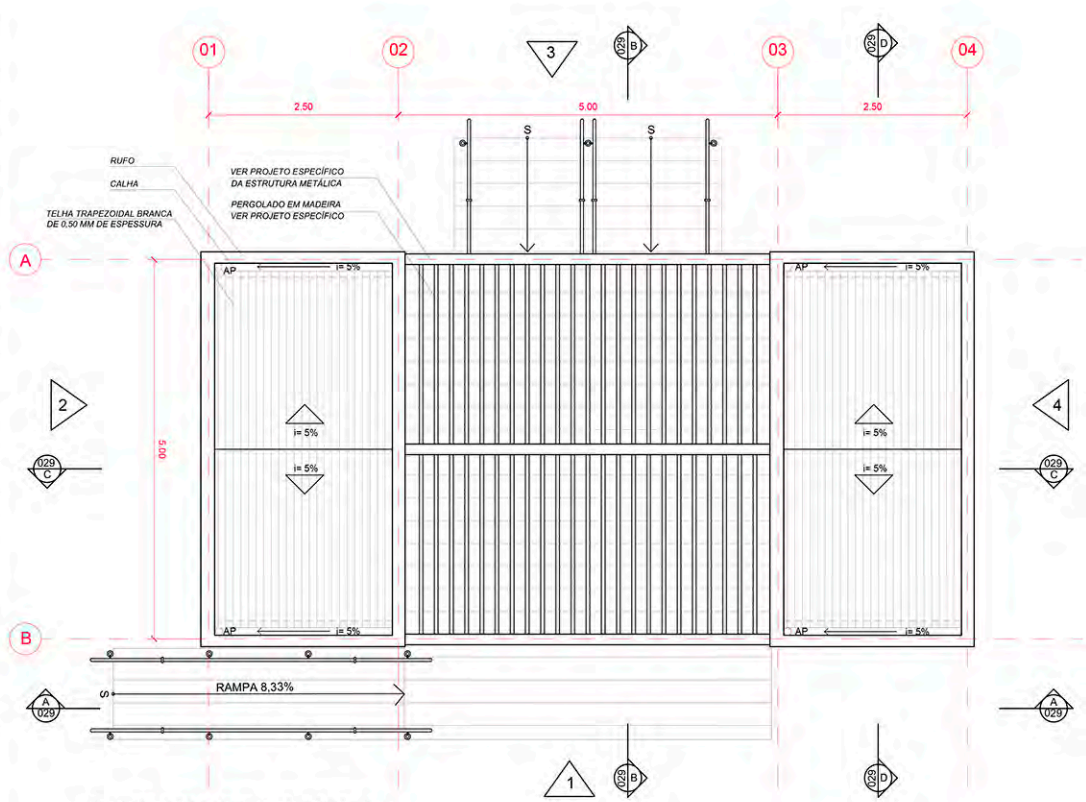
CREA 0601173854-SP

	VISTO	DATA
PROJETO	R.F.C.	24/01/2020
DESENHO	C.S.M.	24/01/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	24/01/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	24/01/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	24/01/2020

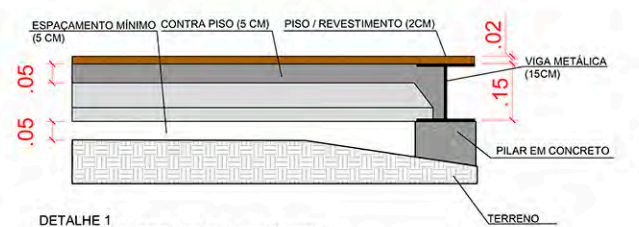


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

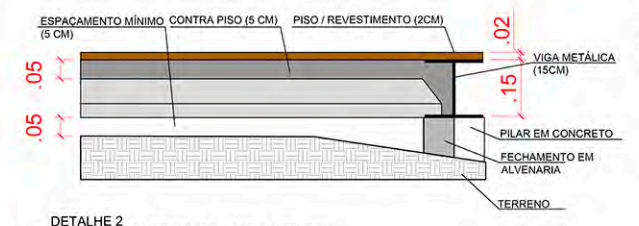
APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



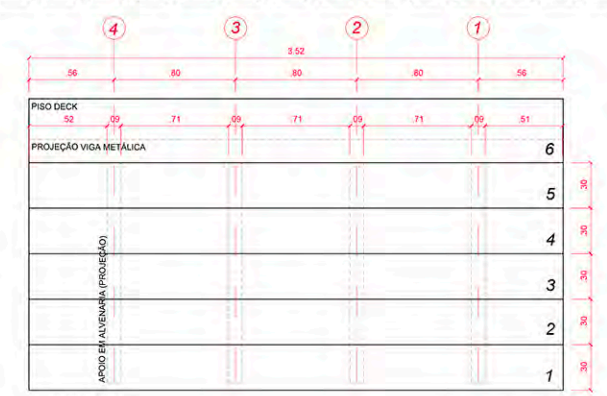
PLANTA COBERTURA - QUIOSQUE 11
ESC: 1:50



DETALHE 1
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC: 1:10



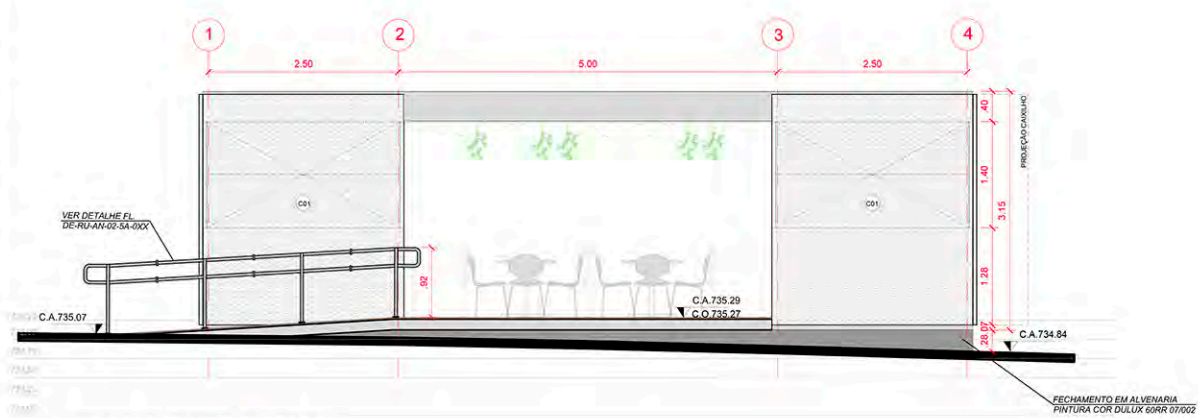
DETALHE 2
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC: 1:10



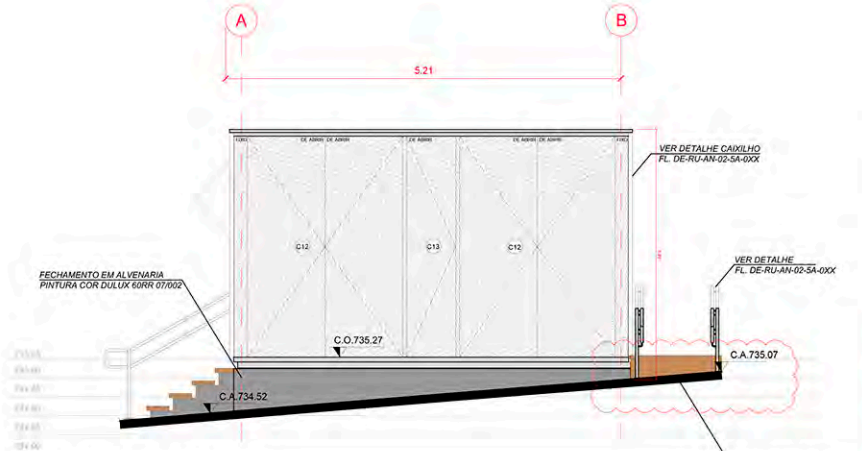
DETALHE 03A
ESCADA - PLANTA
ESC: 1:25



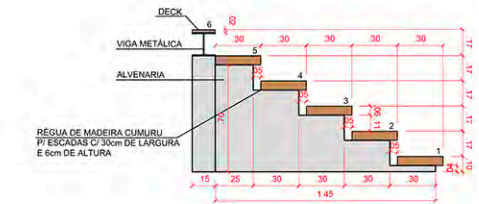
DETALHE 03B
ESCADA - ELEVACAO 01
ESC: 1:25



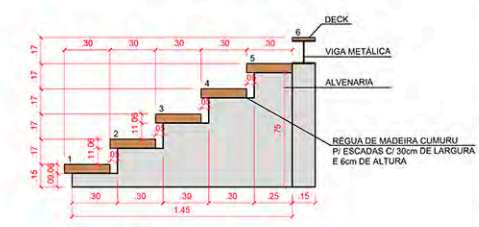
QUIOSQUE 11 - ELEVACAO 01
ESC: 1:50



QUIOSQUE 11 - ELEVACAO 02
ESC: 1:50



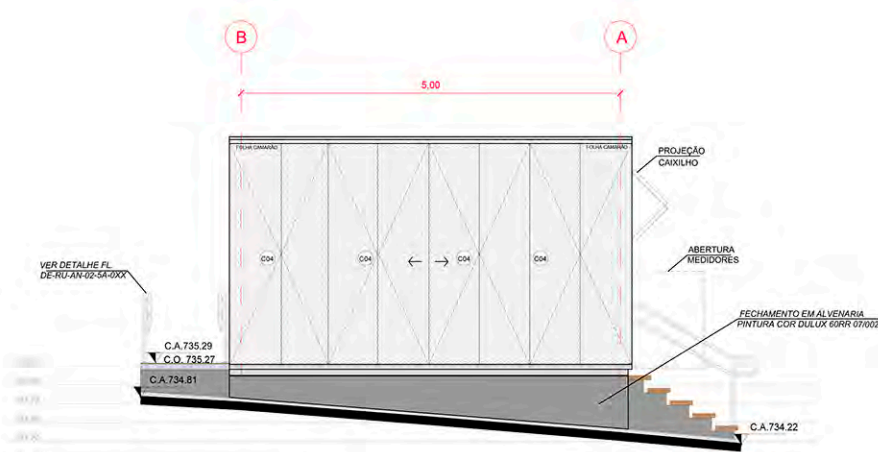
DETALHE 03C
ESCADA - ELEVACAO 2
ESCALA 1:25



DETALHE 03D
DETALHE - ELEVACAO 2
ESCALA 1:25



QUIOSQUE 11 - ELEVACAO 03
ESC: 1:50



QUIOSQUE 11 - ELEVACAO 04
ESC: 1:50

MATERIAIS QUIOSQUE 11	Área	unidade de medida
PISO QUIOSQUE (CONTRAPISO) - LARGURA X COMPRIMENTO	60,41	m ²
PISO DECK QUIOSQUE (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	35,41	m ²
PISO ESCADA DECK (RIPAS MADEIRA 0,06 x 0,30m) - LARGURA	17,60	m lineares
ESTRUTURA ESCADA ALVENARIA	2,24	m ²
COBERTURA QUIOSQUE (telha) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,00	m ²
PERGOLADO (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,00	m ²
ALVENARIAS (BLOCO 9cm) - FECHAMENTO BASE	13,00	m ²
COMPRImentos X ALTURAS	9,20	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 9cm) - COMPRImentos X ALTURAS	16,12	m ²
CORRIMÃO RAMPA QUIOSQUE*	9,00	m lineares
CORRIMÃO ESCADA QUIOSQUE*	10,08	m lineares

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - 737.000 COTA DO GREIDE PROJETADO
 - +000.22 COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - AP SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - C.O. COTA DO PISO OSSO
 - C.A. COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - ÁGUA
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEIDOR
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
A			24/01/2020		

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400292)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-022)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-011)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-SQ-001 A 015)

- DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA**

DESENHO Nº
R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|0|A
SUBSTITUÍDO POR Nº
SUBSTITUI Nº
OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - QUIOSQUE 11 - PLANTAS, CORTES E ELEVACÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO Nº
DE-RU-AN-02-SA-030-A

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
REINALDO JOSÉ KALLIL ASSAD	0601173854-SP

VISTO		
PROJETO	R.F.C.	24/01/2020
DESENHO	C.S.M.	24/01/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	24/01/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	24/01/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	24/01/2020



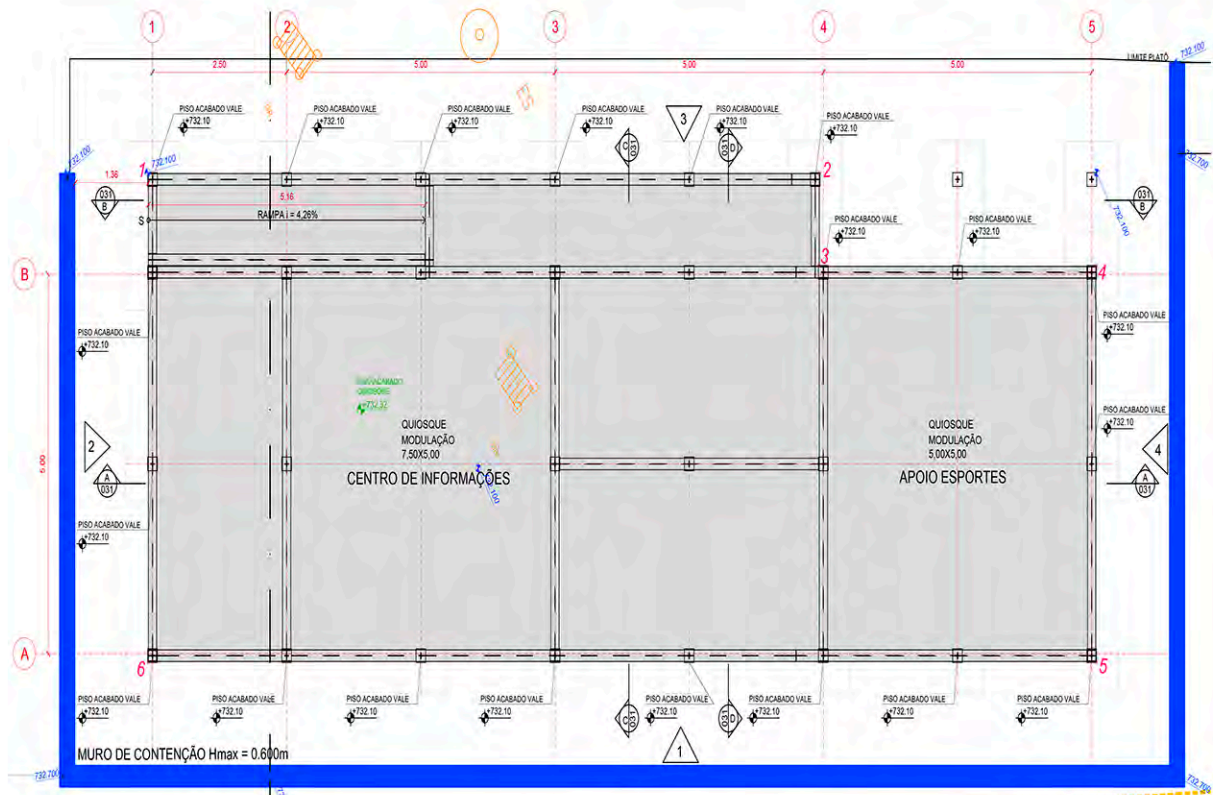
ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA

VERIFICAÇÃO	DATA

APROVAÇÃO	DATA

LIBERAÇÃO	DATA

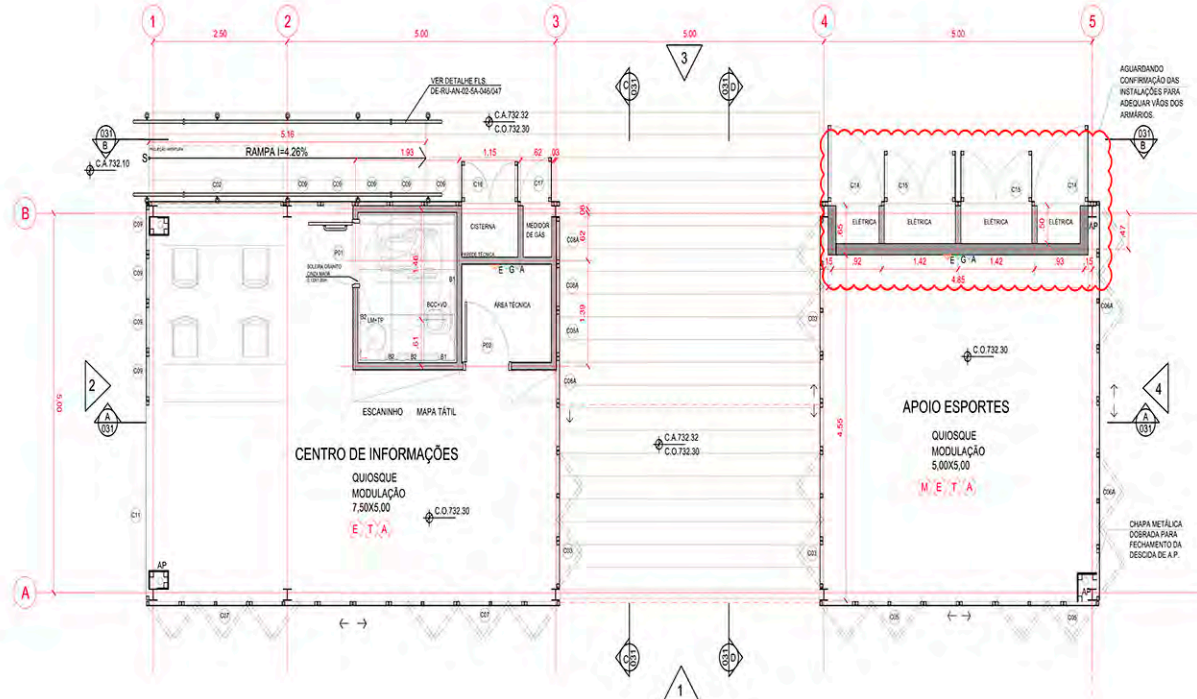


C. DE INFORMAÇÕES - IMPLANTAÇÃO + FUNDAÇÃO
ESC: 1:50

PAREDE DO TÚNEL

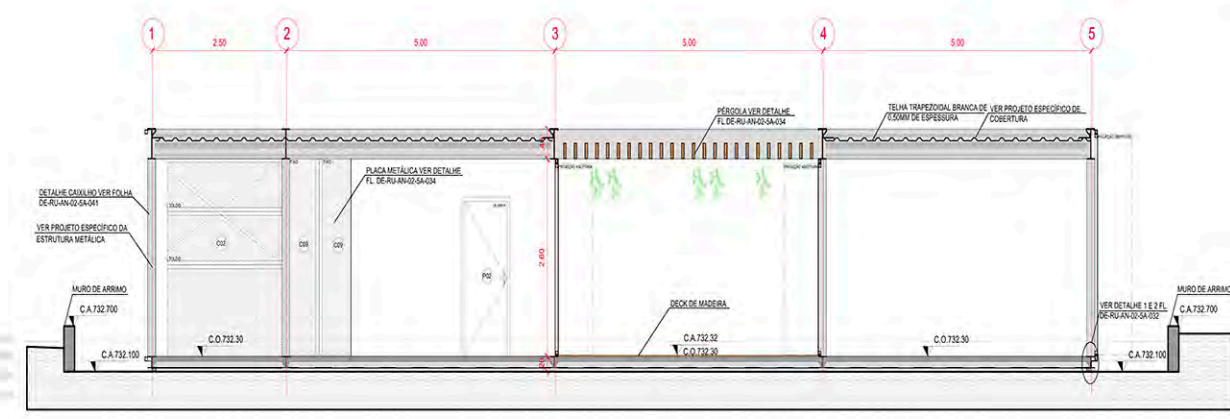
TABELA PONTOS GEORREFERENCIADOS

Ponto	N (y)	E (x)
1	7395301.9020	332993.8424
2	7395312.6564	333000.2723
3	7395312.0242	333001.3199
4	7395316.4487	333003.9653
5	7395313.7633	333008.4567
6	7395298.5888	332999.3839

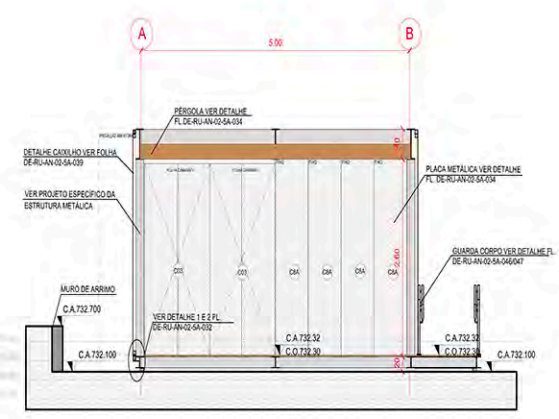


C. DE INFORMAÇÕES - PLANTA LAYOUT
ESC: 1:50

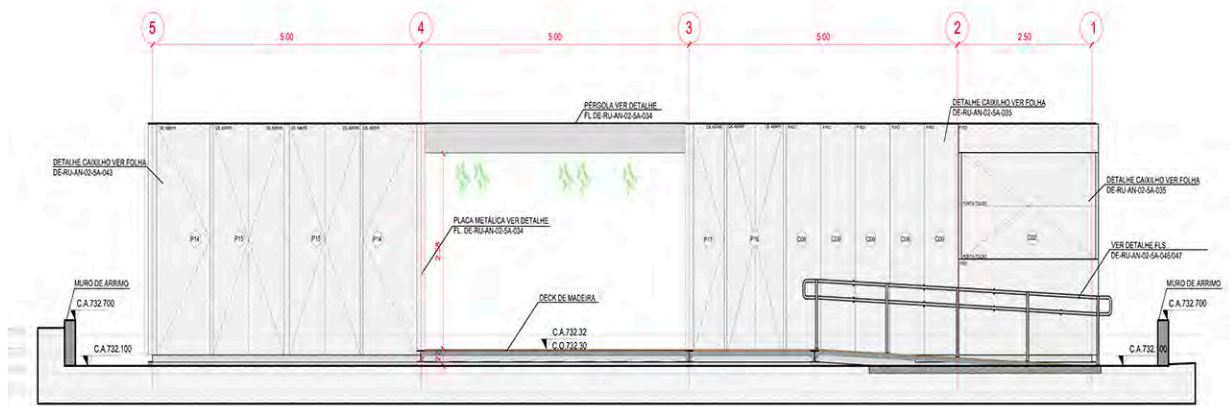
NOTA: PARA MAIS INFORMAÇÕES SOBRE OS ACABAMENTOS INTERNOS DO SANITÁRIO PNE E LOCAÇÃO DAS BARRAS E PEÇAS SANITÁRIAS CONSULTAR FOLHA DE-RU-AN-02-SA-033



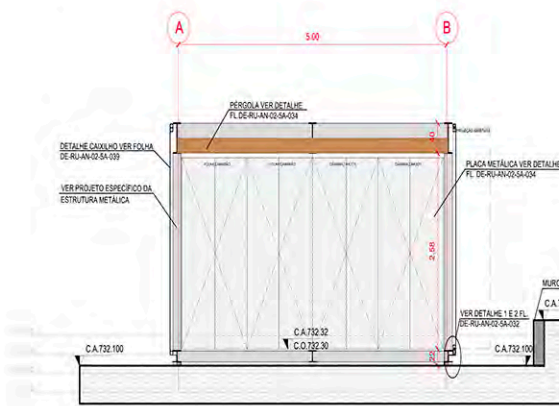
CORTE AA
ESC: 1:50



CORTE CC
ESC: 1:50



CORTE BB
ESC: 1:50



CORTE DD
ESC: 1:50

- LEGENDA**
- LOUÇAS
 - BCC BACIA CONVENCIONAL CONFORTO SEM ABERTURA FRONTAL COD.P510 - LINHA VOGUEPLUS - COR BRANCA - REF. DECA
 - LM LAVATÓRIO SUSPENSO DE CANTO COM MESA COD.L76.17 - COR BRANCA - REF. DECA
 - METALIS
 - VD ACABAMENTO PARA VÁLVULA DE DESCARGA ANTIVANDALISMO LINHA PRESSMATIC COD. 01505006 - ACAB.CROMADO - REF. DOCOL
 - ACESSÓRIOS
 - B1 BARRA DE APOIO 80 CM. COD.2310.1.080 ESC. - ACAB.ESCOVADO - REF. DECA
 - B2 BARRA DE APOIO 70 CM. COD.2310.1.070 ESC. - ACAB.ESCOVADO - REF. DECA

MATERIAS C. INFORMAÇÕES

Item	Area	unidade de medida
PISO QUIOSQUE (CONTRAPISO) - LARGURA X COMPRIMENTO	105,43	m ²
PISO DECK QUIOSQUE (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	38,70	m ²
COBERTURA QUIOSQUE (telha) - LARGURA X COMPRIMENTO	62,50	m ²
PERGOLADO (MADEIRA) - LARGURA X COMPRIMENTO	25,00	m ²
ALVENARIAS (BLOCO 9cm) - FECHAMENTO BASE	2,28	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 9cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	57,48	m ²
ALVENARIAS INTERNAS (BLOCO 14cm) - COMPRIMENTOS X ALTURAS	15,18	m ²
CORRIMÃO RAMPA QUIOSQUE	11,54	m lineares
FORRO DE GESSO	3,41	m ²
REVESTIMENTO PISO SANITÁRIO	3,41	m ²
REVESTIMENTO PAREDE SANITÁRIO	15,98	m ²
SOLEIRA DE GRANITO 0.15X0.90m	0,90	metros lineares
BACIA PNE	1	unidades
CUBA PNE	1	unidades
TORNEIRA	1	unidades
VÁLVULA DE DESCARGA	1	unidades
BARRA PNE	5,00	unidades

- LEGENDA**
- CAIALETA DE ÁGUAS PLUVIAS PROJETADA
 - SISTEMA VÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREGO PROJETADO
 - +000.22
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCAMAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - COTA DO PISO OSSO
 - COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - ÁGUA
 - GÁS
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEIOS
 - PONTO DE ÁGUA H = 0,60m
 - INÍCIO DA PAGINAÇÃO



Revisão	Projeto	Data	Visão	SP	OPAS	DATA
C		04/03/2020				
B		13/02/2020				
A		23/12/2019				

- DESENHOS DE REFERÊNCIA**
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400302)
 - PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-022)
 - PROJETO ESTRUTURA (2417-A-012)
 - PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 - PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-SU-001_006)
 - PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-SU-001 A 015)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO Nº
R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|1|C

SUBSTITUÍDO POR Nº

SUBSTITUI Nº

OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO

PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - C. INFORMAÇÕES PLANTAS, CORTES E ELEVÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO Nº

DE-RU-AN-02-SA-031-C

RESPONSÁVEL TÉCNICO

REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

CREA

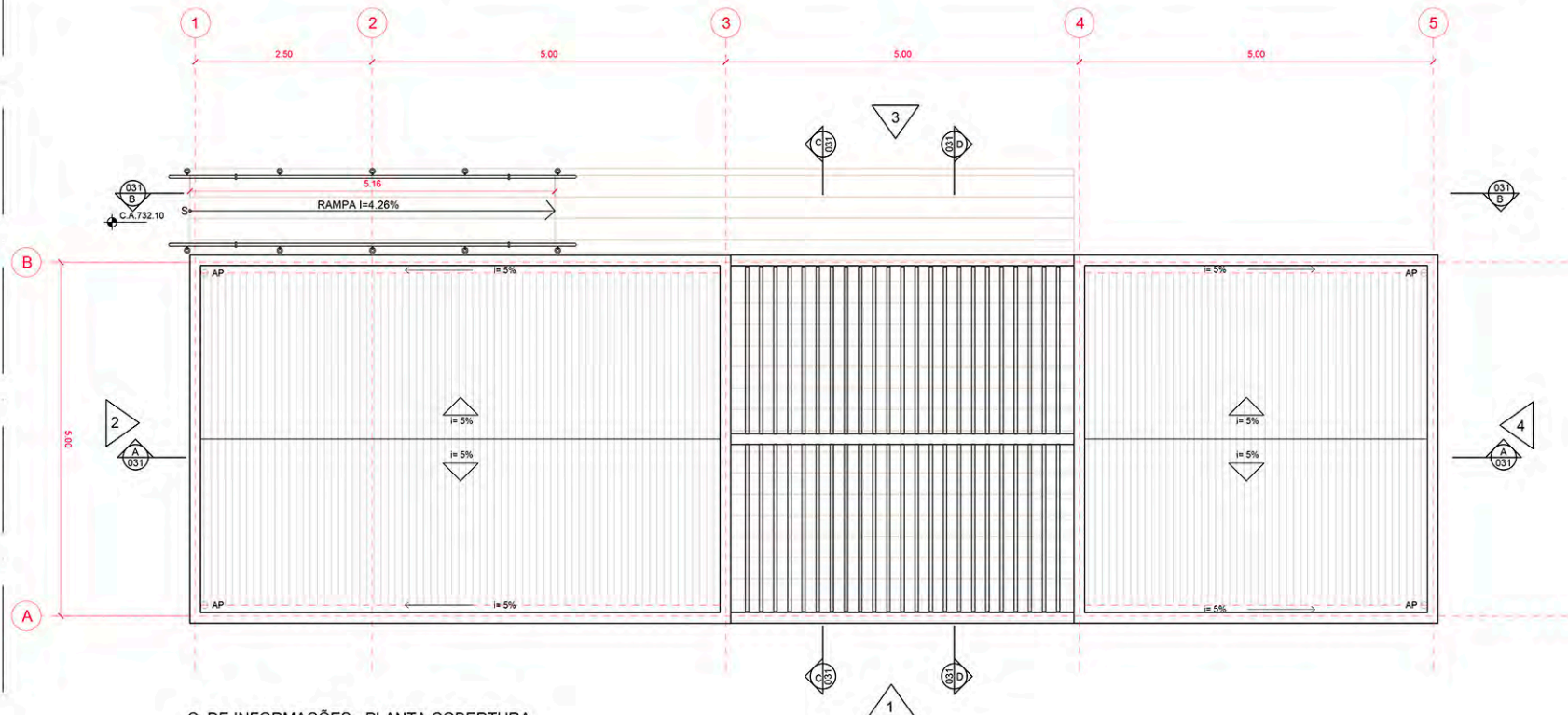
0601178894-SP

PROJETO	R.F.C.	DATA
PROJETO	R.F.C.	04/03/2020
DESENHO	A.R.S.S	04/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	04/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	04/03/2020
LIBERAÇÃO	G.I.S.F.	04/03/2020

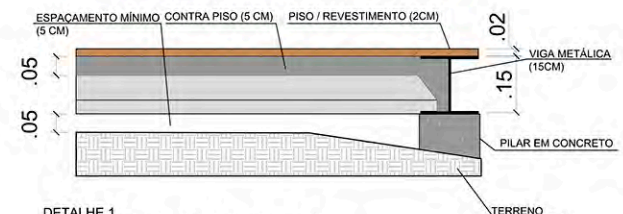


ESTE TERMO E PROPOSTA DE SP OBRAS NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO E/OU REVEALADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA APROVAÇÃO.

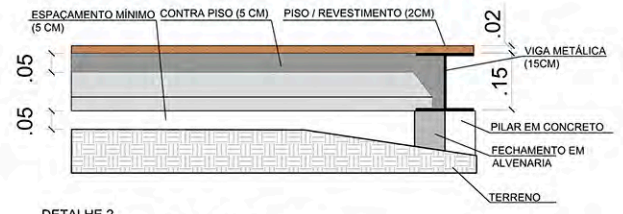
APPROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



C. DE INFORMAÇÕES - PLANTA COBERTURA
ESC: 1:50



DETALHE 1
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO
ESC: 1:10



DETALHE 2
DETALHE VIGA METÁLICA SOBRE APOIO DE CONCRETO E FECHAMENTO EM ALVENARIA
ESC: 1:10

- LEGENDA**
- CANALETA DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETADA
 - SISTEMA VIÁRIO PROJETADO
 - COTA DO GREIDE PROJETADO
 - COTA PISO ACABADO QUIOSQUE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - PONTO GEORREFERENCIADO
 - DECLIVIDADE DO TRECHO PROJETADO
 - INTERFERÊNCIAS
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 9CM
 - ALVENARIA COM BLOCO DE 14CM
 - COTA DO PISO OSSO
 - COTA DO PISO ACABADO
 - ESGOTO NORMAL
 - PONTO DE ENERGIA
 - PONTO DE ESGOTO H = 0,60m
 - ÁGUA
 - PONTO DE GÁS H = 0,60m
 - PONTO DE TELEFONIA
 - MEDIDOR PONTO DE ÁGUA H = 0,60m



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
B			04/03/2020		
A			13/02/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA

PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400302)
 PROJETO FUNDAÇÕES (2417-M-022)
 PROJETO ESTRUTURA (2417-A-012)
 PROJETO COBERTURA (MBP_2765_19_R00)
 PROJETO DE URBANISMO (DE-RU-AN-02-5U-001_006)
 PROJETO DE TERRAPLANAGEM (DE-RU-AN-02-5Q-001 A 015)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
 R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|2|B
 SUBSTITUÍDO POR N°
 SUBSTITUI N°
 OBRA
 REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
 PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÕES QUIOSQUES - C. INFORMAÇÕES PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



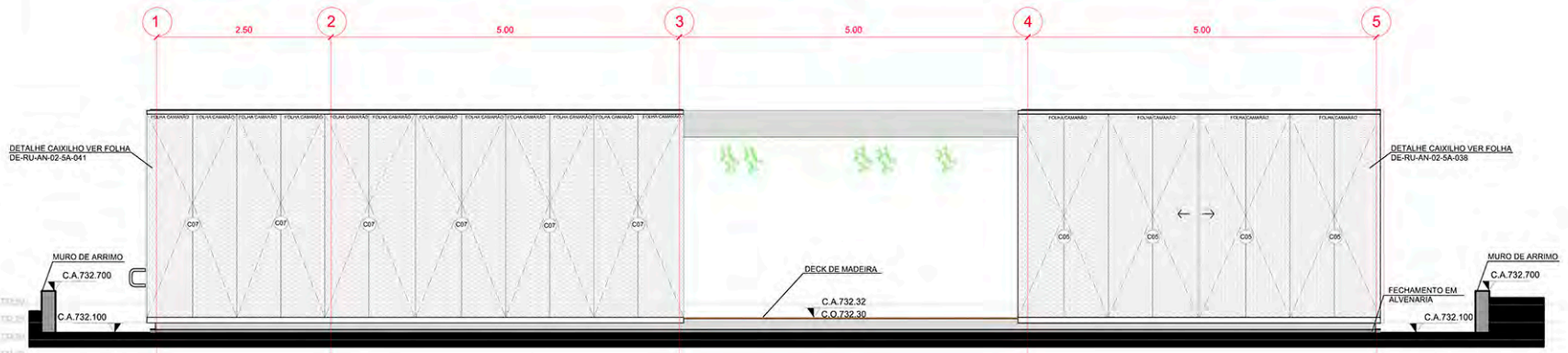
DESENHO N°
 DE-RU-AN-02-5A-032-B
 RESPONSÁVEL TÉCNICO
 REINALDO JOSÉ KALLI ASSAD

VISTO		CREA
PROJETO	R.F.C.	DATA
DESENHO	A.R.S.S.	04/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	04/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	04/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	04/03/2020



ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM A AUTORIZAÇÃO DO REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



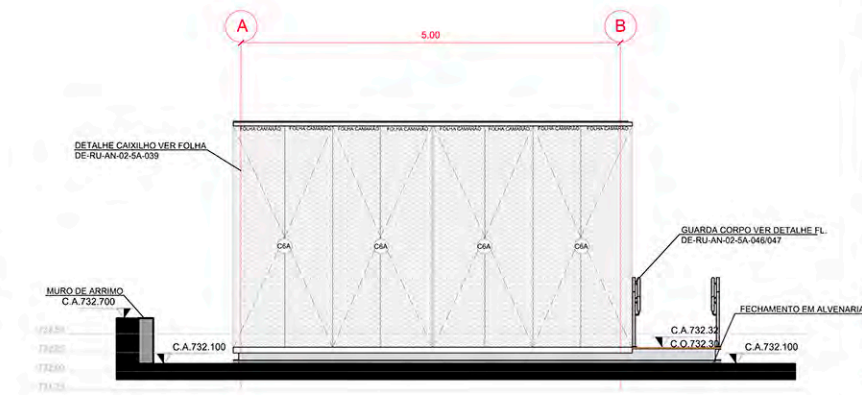
ELEVAÇÃO 1
ESC: 1:50



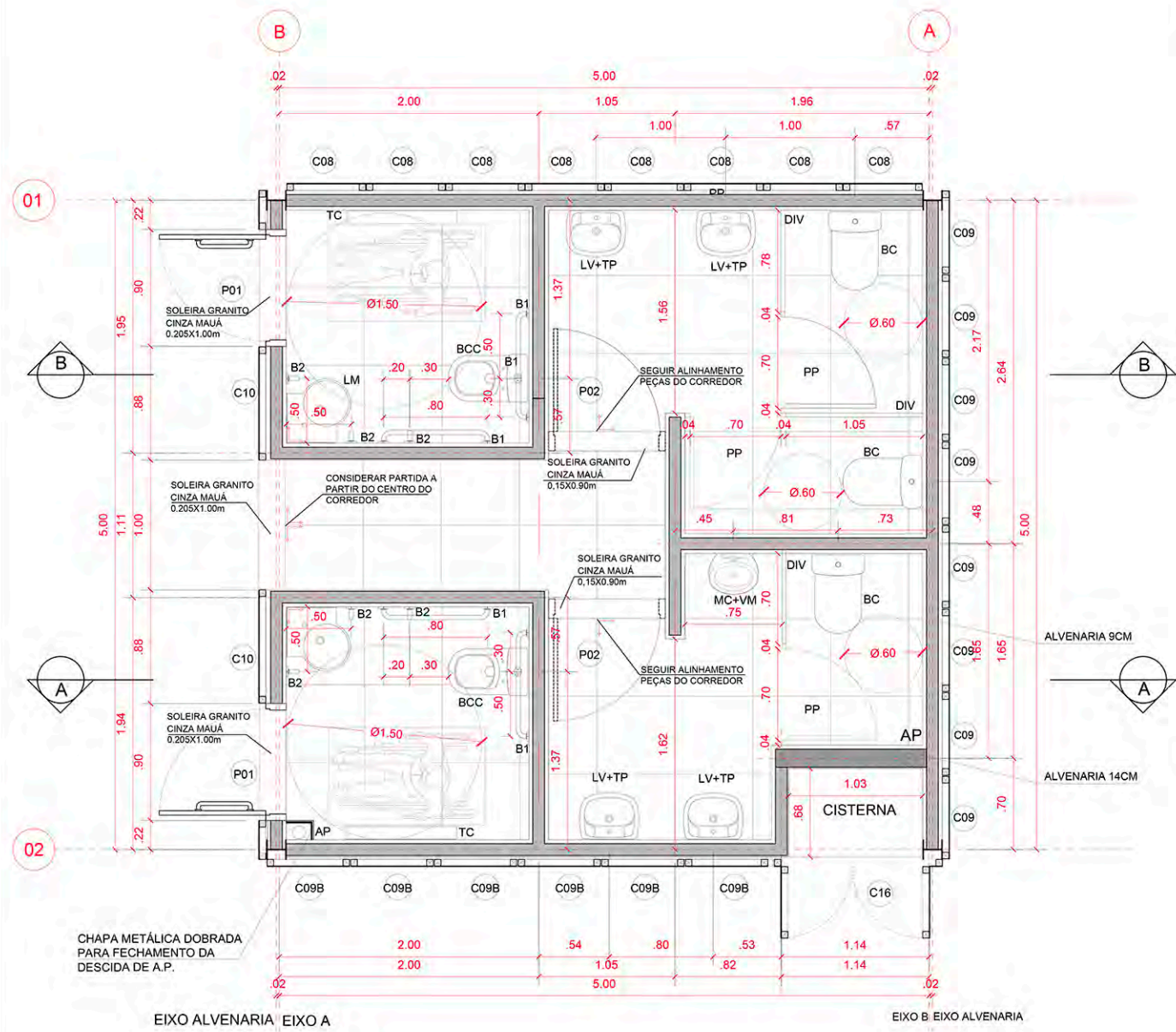
ELEVAÇÃO 2
ESC: 1:50



ELEVAÇÃO 3
ESC: 1:50



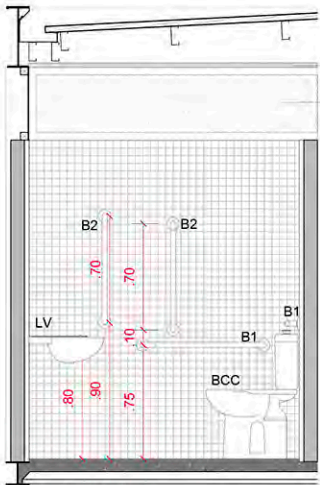
ELEVAÇÃO 4
ESC: 1:50



EIXO ALVENARIA EIXO A

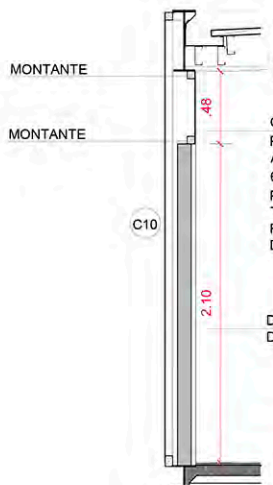
EIXO B EIXO ALVENARIA

PLANTA AMPLIAÇÃO DO SANITÁRIO
ESC: 1:25
SANITÁRIO DE REFERÊNCIA QUIOSQUE 1

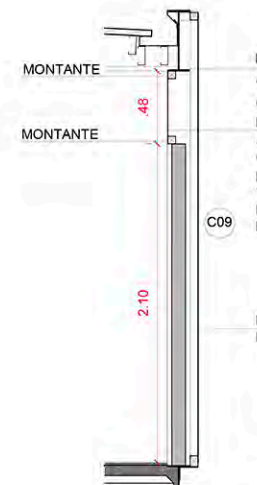


VISTA SANITÁRIO PNE
ESC: 1:25

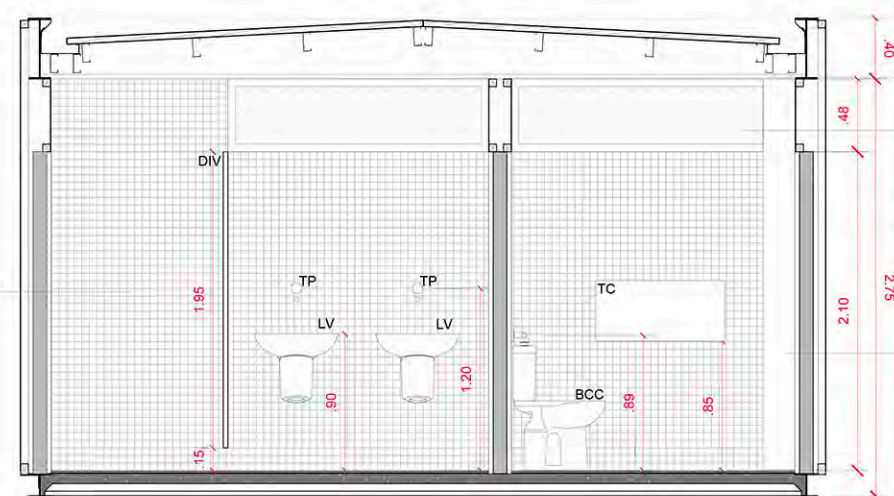
FORRO DE GESSO ALINHADO
AO LIMITE DA VIGA METÁLICA
CHAPA METÁLICA GALVANIZADA
PERFURADA COM ÁREA
ABERTA DE 45,1%, FURO COM
6,35MM DE DIÂMETRO COM
PINTURA ELETROSTÁTICA
TINTA RECOMAR REF. MARROM
RAL 8028 VER DETALHE FOLHA
DE-RU-AN-02-5A-034



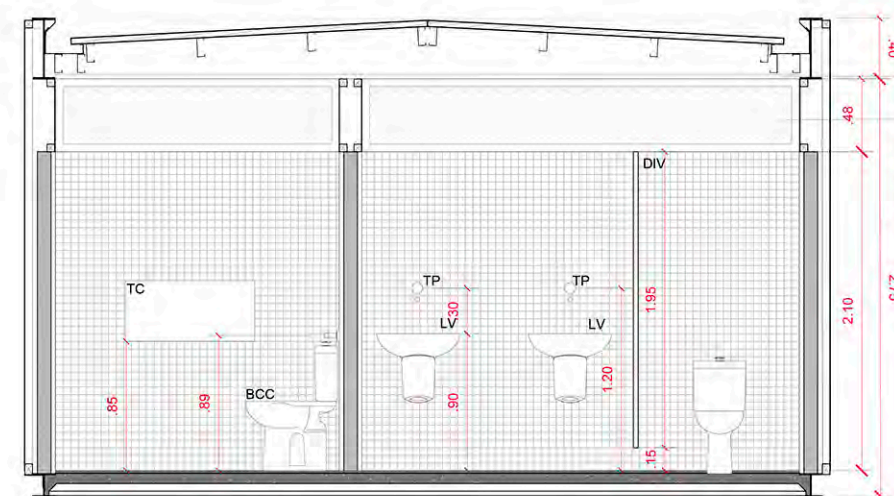
DET.1 CHAPA METÁLICA
ESC: 1:25



DET.2 CHAPA METÁLICA
ESC: 1:25



CORTE A
ESC: 1:25



CORTE B
ESC: 1:25

LEGENDA

LOUÇAS	
BC	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA COD P.505 17 - LINHA VOGUEPLUS - COR BRANCA - REF. DECA
BCC	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA SEM ABERTURA FRONTAL COD P.515 17 - LINHA VOGUEPLUS - COR BRANCA - REF. DECA
LV	LAVABO FREGUEIRO COM COLUNA SUSPENSA COD P.521 17 - LINHA VOGUEPLUS - COR BRANCA - REF. DECA
LM	LAVABO SUSPENSO DE CANTO COM MESA COD.176 17 - COR BRANCA - REF. DECA
MC	MICTÓRIO COM SIFÃO INTEGRADO COD. M715 - COR BRANCA - REF. DECA
METAL	
TP	TORNEIRA DE PAREDE ANTIVANDALISMO LINHA PRESSMATIC COD. 0846468 - ACAB. CROMADO - REF. DCCOL
VM	VÁLVULA DE MICTÓRIO ANTIVANDALISMO LINHA PRESSMATIC COD.1701508 - ACAB. CROMADO - REF. DCCOL
ACESSÓRIOS	
B1	BARRA DE APOIO 90 CM COD.2310 1895 ESC - ACAB. ESCOVADO - REF. DECA
B2	BARRA DE APOIO 70 CM COD.2310 1875 ESC - ACAB. ESCOVADO - REF. DECA
DIV	DIVISÓRIA EM GRANITO CINZA MAUÁ - ACAB. POLIDO (ALTURA 2.10)
TC	TROCADOR DE FRIALDAS - COD. TC02 - REF. ECOMARITTO
PP	PORTA EM PAINEL TS PRETO COR CINZA - REF. NEDCOM - VÃO 70CM ALTURA 1.85M
REVESTIMENTOS	
PAREDES	PASTELINA CERÂMICA 6X6CM LINHA DESIGN COR BRANCA JC1150 - REF. JATOBÁ
PISO	PORCELANATO 60X60CM LINHA MINERAL COR OFF-WHITE - REF. PORTOBELLO
FORRO	GESSO ACANTONADO PINTADO - COR BRANCA

MATERIAIS QUIOSQUE 01	Área	unidade de medida
FORRO DE GESSO	21,49	m ²
REVESTIMENTO PISO	21,49	m ²
ALVENARIA 9 CM	58,25	m ²
ALVENARIA 14 CM	3,02	m ²
REVESTIMENTO PAREDE	55,31	m ²
SOLEIRA DE GRANITO 0.205X1.00m	3,00	metros lineares
SOLEIRA DE GRANITO 0.15X0.90m	1,80	metros lineares
DIVISÓRIA DE GRANITO	4,91	m ²
PORTA INTERNA (DIVISÓRIAS)	3	unidades
Bacia Sanitaria	3	unidades
Cuba	4	unidades
Mictório	1	unidades
Bacia PNE	2	unidades
Cuba PNE	2	unidades
Torneira	6	unidades
Válvula de mictório	1	unidades
Barra PNE	10,00	unidades



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
D			19/03/2020		
C			13/03/2020		
B			04/03/2020		
A			07/02/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA
PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN2740006)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|3|D
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO
DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO -
AMPLIAÇÃO QUIOSQUES
DETALHES E WC QUIOSQUE 1

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-5A-033-D
RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

VISTO		CREA
PROJETO	R.F.C.	DATA
		19/03/2020
		19/03/2020
		19/03/2020
		19/03/2020
		19/03/2020

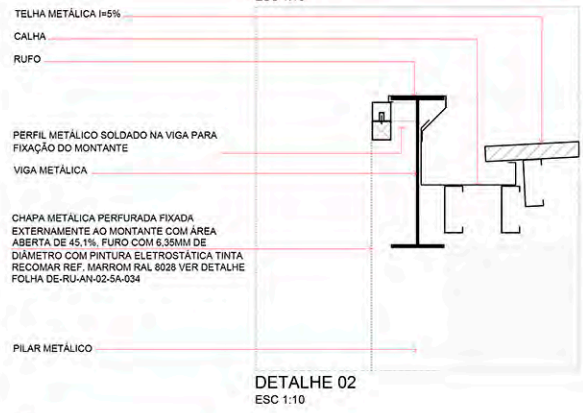


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

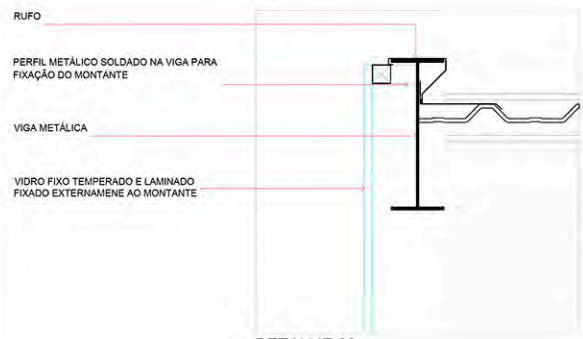
APROVAÇÃO FINAL	DATA



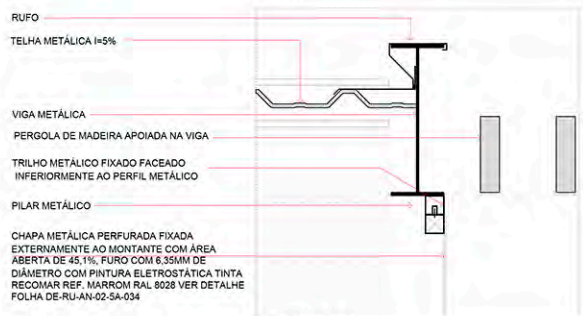
DETALHE 01
ESC 1:10



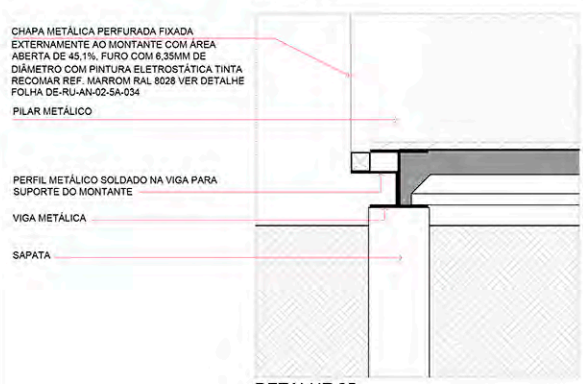
DETALHE 02
ESC 1:10



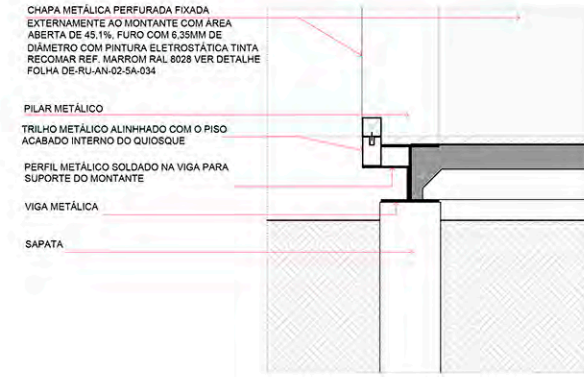
DETALHE 03
ESC 1:10



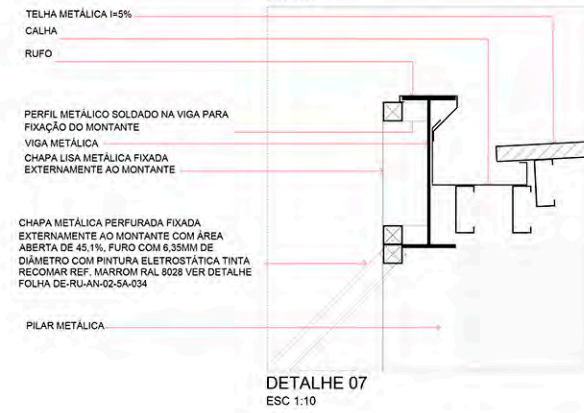
DETALHE 04
ESC 1:10



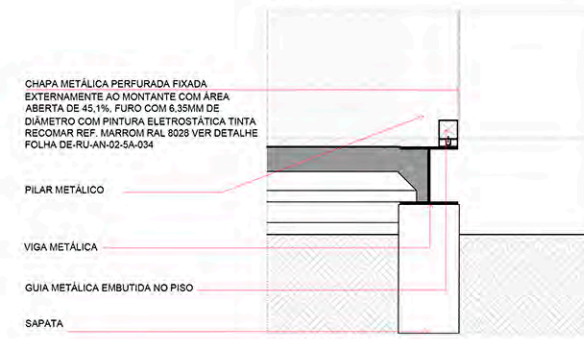
DETALHE 05
ESC 1:10



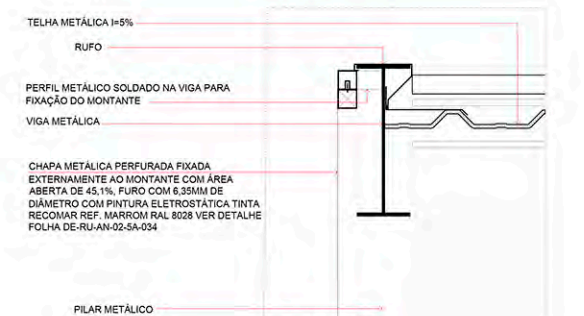
DETALHE 06
ESC 1:10



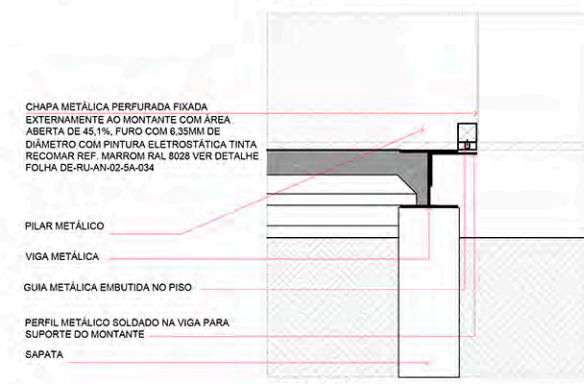
DETALHE 07
ESC 1:10



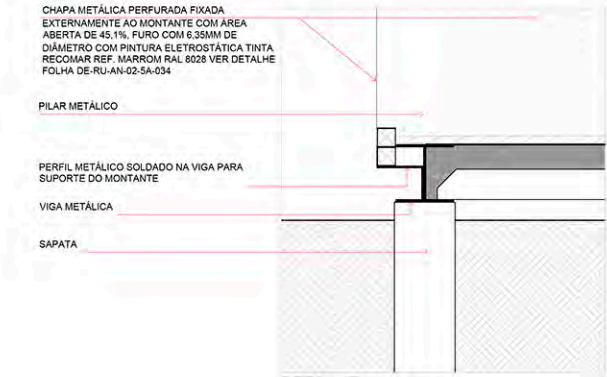
DETALHE 08
ESC 1:10



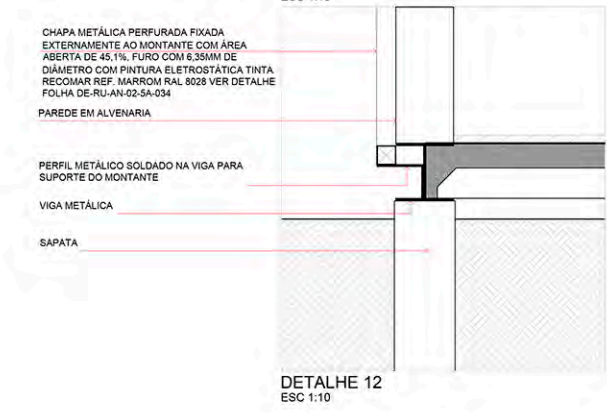
DETALHE 09
ESC 1:10



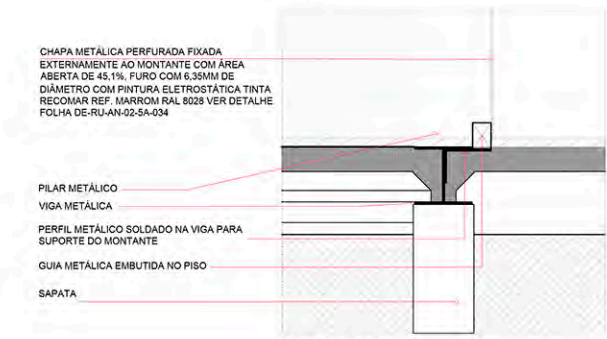
DETALHE 10
ESC 1:10



DETALHE 11
ESC 1:10



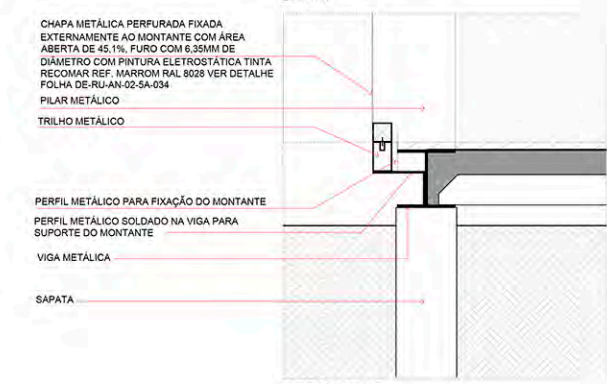
DETALHE 12
ESC 1:10



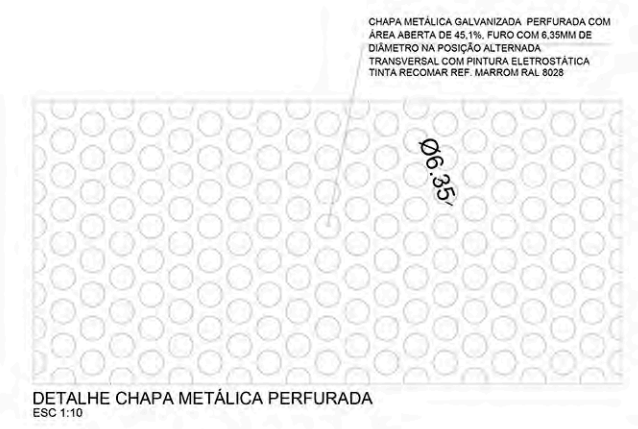
DETALHE 13
ESC 1:10



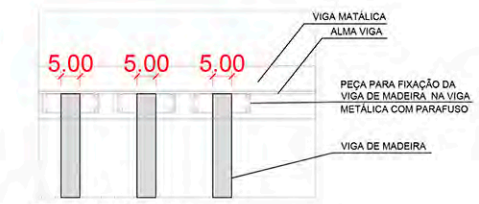
DETALHE 14
ESC 1:10



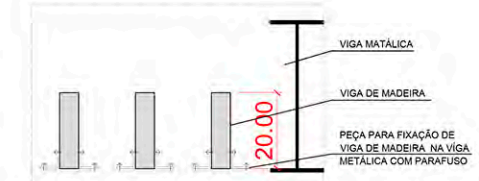
DETALHE 15
ESC 1:10



DETALHE CHAPA METÁLICA PERFURADA
ESC 1:10



DETALHE PÉRGOLA
PLANTA
ESC 1:10
NOTA: VERIFICAR COM FORNECEDOR FIXAÇÃO DA PÉRGOLA NA VIGA



DETALHE PÉRGOLA
VISTA
ESC 1:10
NOTA: VERIFICAR COM FORNECEDOR FIXAÇÃO DA PÉRGOLA NA VIGA

NOTAS:
1. MEDIDAS EM CM
2. PARA MAIS INFORMAÇÕES SOBRE A ESPECIFICAÇÃO DE CALHAS E RUFOS VER PROJETO ESPECÍFICO DE COBERTURA FLS. MBP_2765_19_R00



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
C			12/03/2020		
B			04/03/2020		
A			26/02/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA
PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q006Z)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|4|C
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - DETALHES - PADRÃO

ESCALA INDICADA

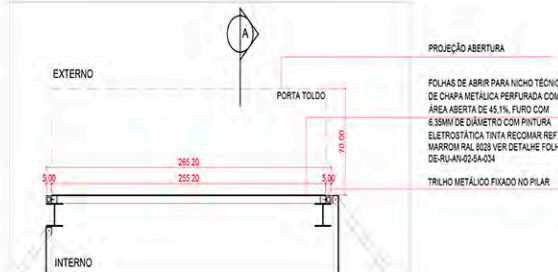
DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-034-C

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD	0601173854-SP

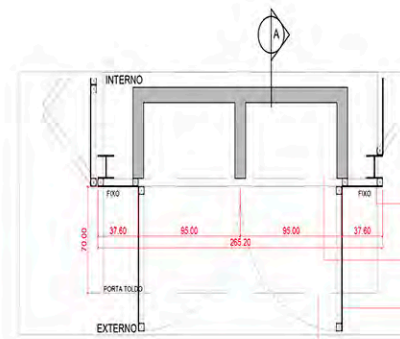
VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C	12/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	12/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D	12/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F	12/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	12/03/2020

ESTE DESENHO E PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

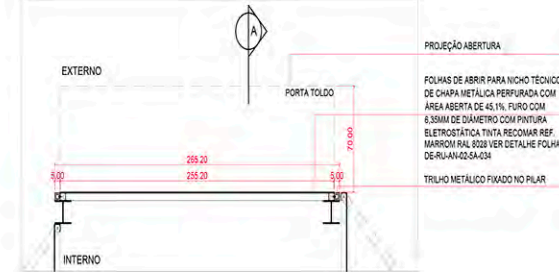
APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



C01
PLANTA
ESC. 1/25
LOCALIZAÇÃO: QUIOSQUES 1,2,3,5,6,8,9,10,11
QUANTIDADE: 17
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



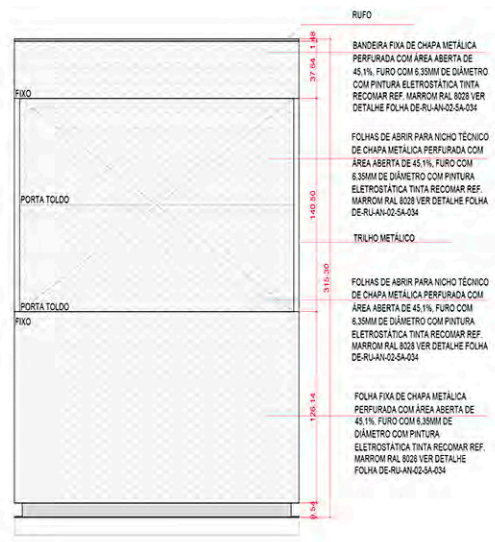
C01A
PLANTA
ESC. 1/25
LOCALIZAÇÃO: QUIOSQUES 2,3,5,6,8,11
QUANTIDADE: 7
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



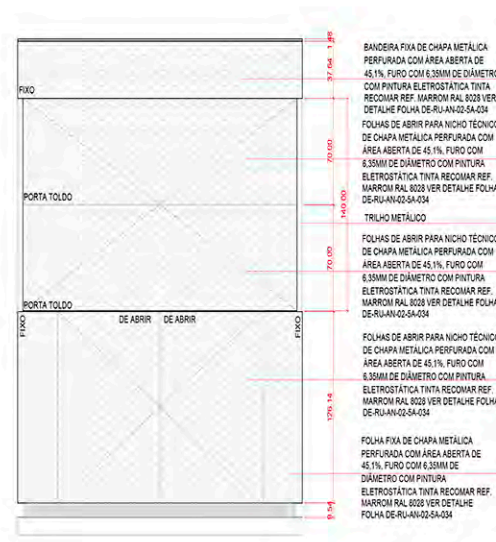
C01B
PLANTA
ESC. 1/25
LOCALIZAÇÃO: QUIOSQUES 8 E 9
QUANTIDADE: 04
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



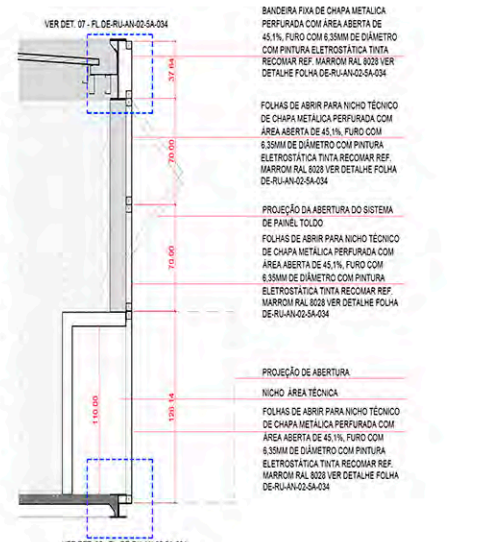
NOTAS:
1. MEDIDAS EM CM



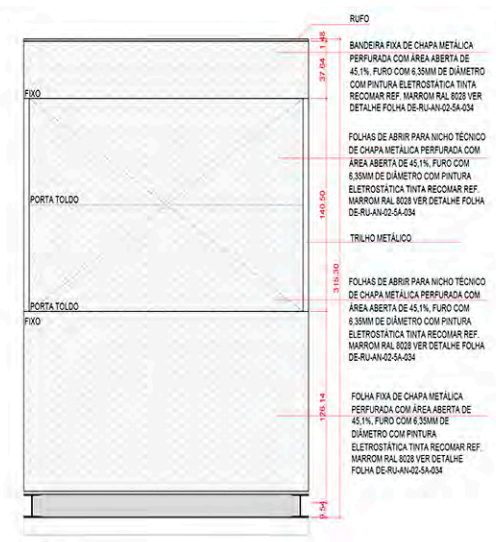
C01
VISTA EXTERNA
ESC. 1/25
*MEDIDAS EM CM



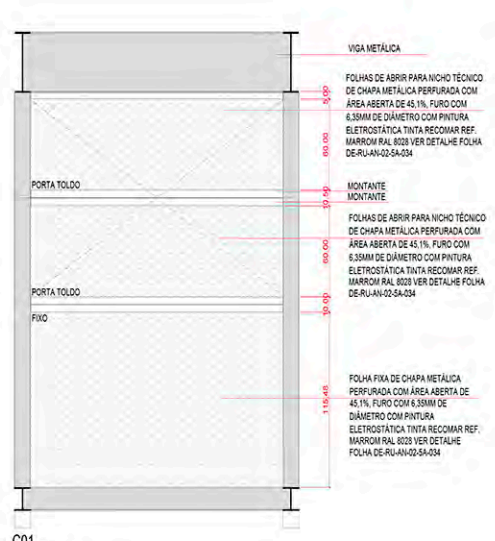
C01A
VISTA EXTERNA
ESC. 1/25
*MEDIDAS EM CM



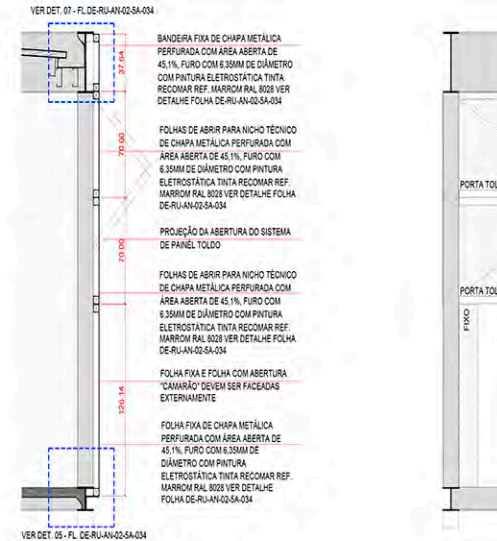
C01A
CORTE A
ESC. 1/25
*MEDIDAS EM CM



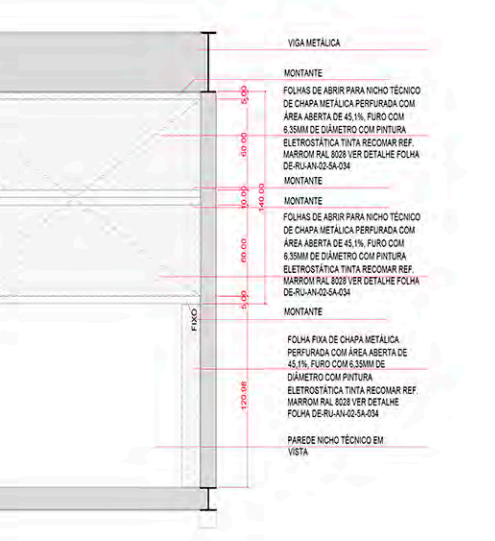
C01B
VISTA EXTERNA
ESC. 1/25
*MEDIDAS EM CM



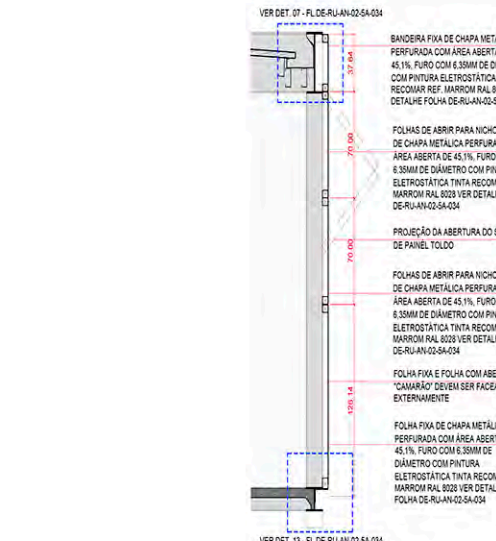
C01
VISTA INTERNA
ESC. 1/25
*MEDIDAS EM CM



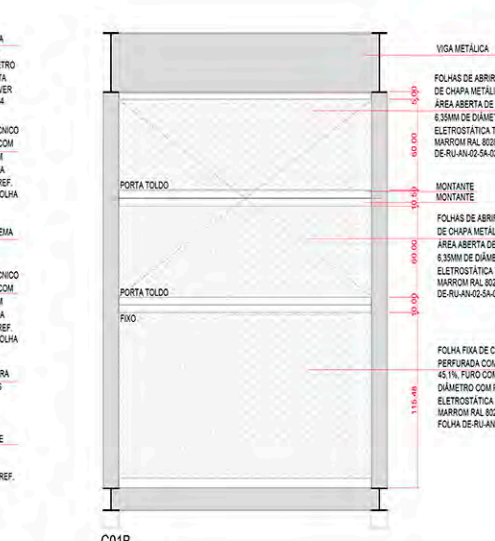
C01
CORTE A
ESC. 1/25
*MEDIDAS EM CM



C01A
VISTA INTERNA
ESC. 1/25
*MEDIDAS EM CM



C01A
CORTE A
ESC. 1/25
*MEDIDAS EM CM



C01B
VISTA INTERNA
ESC. 1/25
*MEDIDAS EM CM

REVISÃO	VISTO	PROJETO	DATA	VISTO SF	OPRAS	DATA
C			12/03/2020			
B			26/02/2020			
A			31/07/2020			

DESENHOS DE REFERÊNCIA
PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400312)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|5|C
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°

OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO
DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO -
CAIXILHOS QUIOSQUES C01, C01A, C01B
PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA
FBS UC
CONSORCIO CENTRAL

DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-035-C
RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

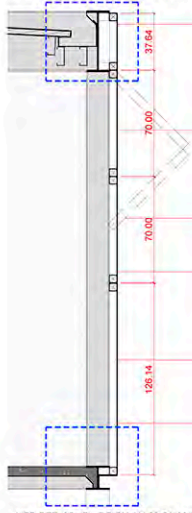
VISTO	DATA
CREA 060173854-SP	

PROJETO	R.F.C.	DATA
12/02/2020		
DESIGNO	A.R.S.S.	12/02/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	12/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	12/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	12/03/2020

SP Obras
CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO
ESTE SISTEMA É PROPRIEDADE DA SP OBRAS. NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM A AUTORIZAÇÃO DO SEU DESENVOLVEDOR.

APROVAÇÃO FINAL	DATA

VER DET. 07 - FL. DE-RU-AN-02-SA-034



BANDEIRA FIXA DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

FOLHAS DE ABRIR PARA NICHÔ TÉCNICO DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

PROJEÇÃO DA ABERTURA DO SISTEMA DE PAINEL TOLDO

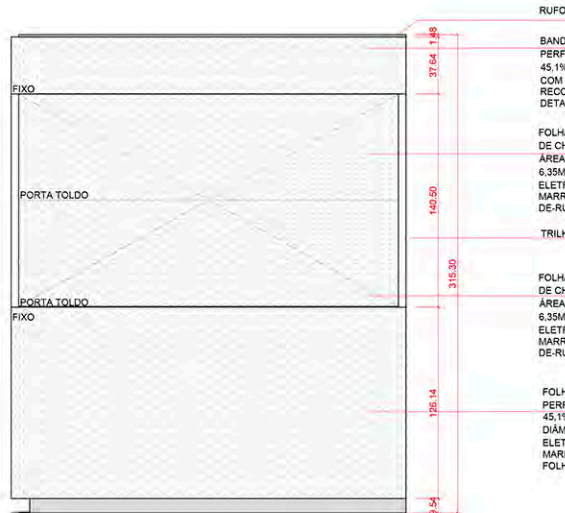
FOLHAS DE ABRIR PARA NICHÔ TÉCNICO DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

FOLHA FIXA E FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DEVEM SER FACEADAS EXTERNAMENTE

FOLHA FIXA DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

VER DET. 05 - FL. DE-RU-AN-02-SA-034

C02 CORTE A ESC: 1/25 *MEDIDAS EM CM



RUFO

BANDEIRA FIXA DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

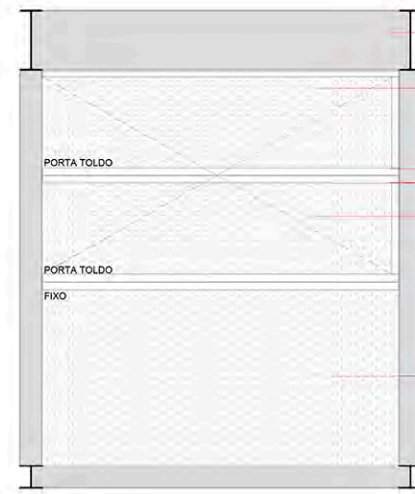
FOLHAS DE ABRIR PARA NICHÔ TÉCNICO DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

TRILHO METÁLICO

FOLHAS DE ABRIR PARA NICHÔ TÉCNICO DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

FOLHA FIXA DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

C02 VISTA EXTERNA ESC: 1/25 *MEDIDAS EM CM



VIGA METÁLICA

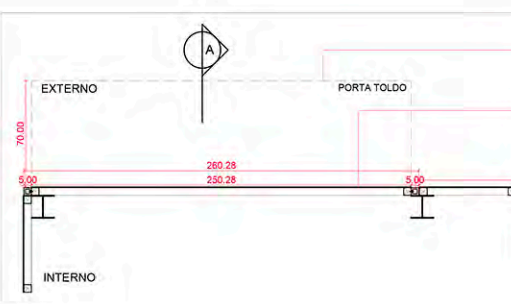
FOLHAS DE ABRIR PARA NICHÔ TÉCNICO DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

MONTANTE MONTANTE

FOLHAS DE ABRIR PARA NICHÔ TÉCNICO DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

FOLHA FIXA DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

C02 VISTA INTERNA ESC: 1/25 *MEDIDAS EM CM

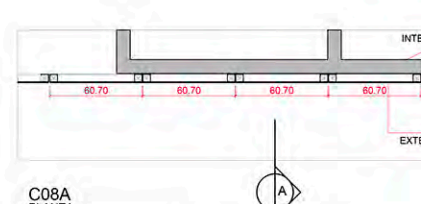


PROJEÇÃO ABERTURA

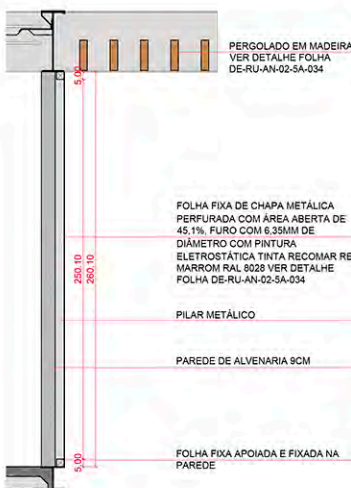
FOLHAS DE ABRIR PARA NICHÔ TÉCNICO DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

TRILHO METÁLICO FIXADO NO PILAR

C02 PLANTA ESC: 1/25 LOCALIZAÇÃO: CENTRO DE INFORMAÇÕES QUANTIDADE: 1 *MEDIDAS EM CM **PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



C08A PLANTA ESC: 1/25 LOCALIZAÇÃO: CENTRO DE INFORMAÇÃO QUANTIDADE: 4 *MEDIDAS EM CM **PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



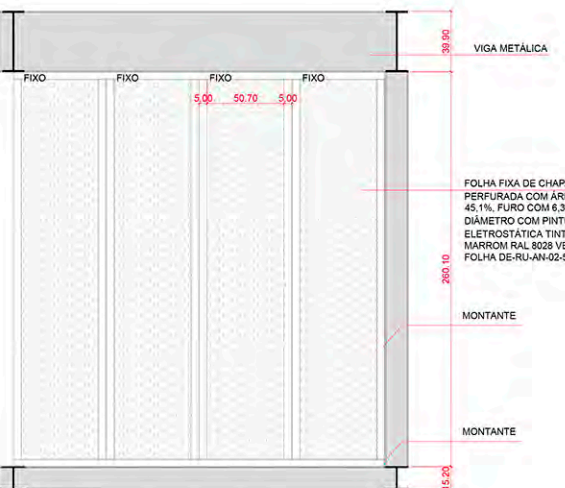
FOLHA FIXA DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

PILAR METÁLICO

PAREDE DE ALVENARIA 9CM

FOLHA FIXA APOIADA E FIXADA NA PAREDE

C08A CORTE A ESC: 1/25 *MEDIDAS EM CM



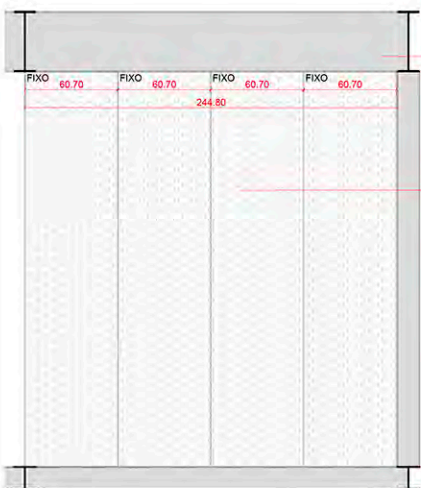
VIGA METÁLICA

FOLHA FIXA DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

MONTANTE

MONTANTE

C08A VISTA INTERNA ESC: 1/25 *MEDIDAS EM CM



VIGA METÁLICA

FOLHA FIXA DE CHAPA METÁLICA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

C08A VISTA EXTERNA ESC: 1/25 *MEDIDAS EM CM

NOTAS:
1. MEDIDAS EM CM

LOCALIZAÇÃO:



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
B			12/03/2020		
A			13/02/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA

PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q031Z)
PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q033Z)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|6|B

SUBSTITUÍDO POR N°

SUBSTITUI N°

OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - CAIXILHOS QUIOSQUES C02, C08 PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°

DE-RU-AN-02-SA-036-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO CREA

REINALDO JOSÉ KALIL ASSAD 0601173854-SP

VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C	12/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	12/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D	12/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F	12/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	12/03/2020

SP Obras
CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO

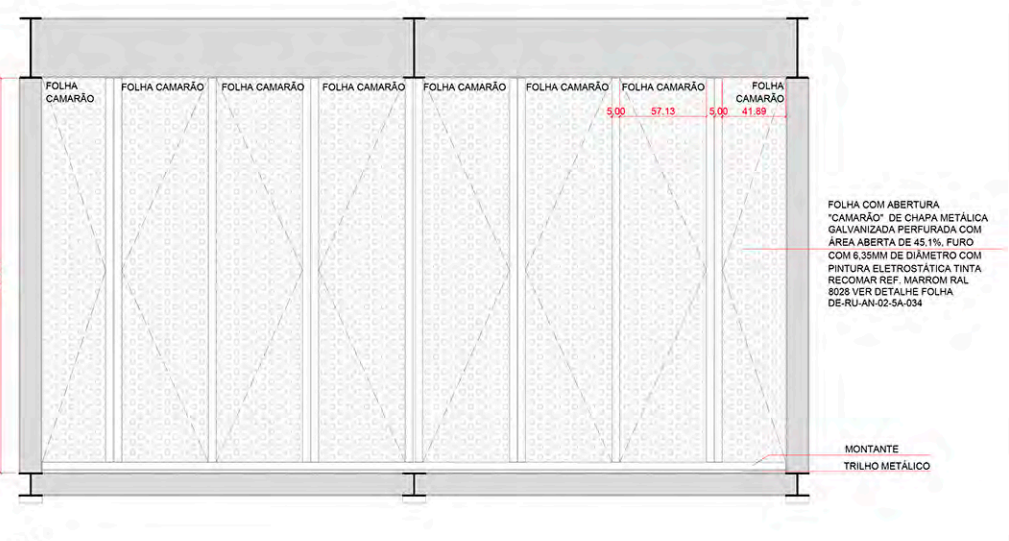
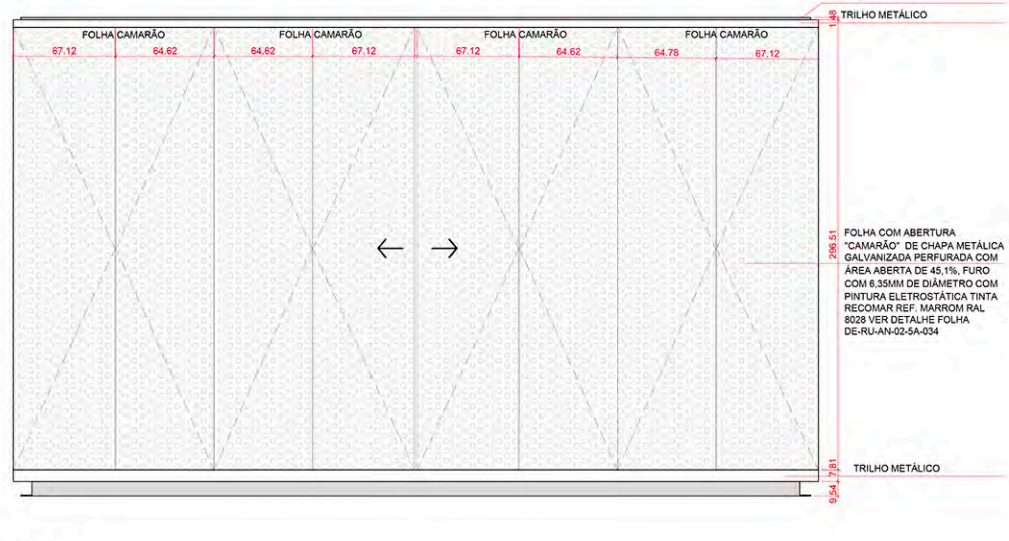
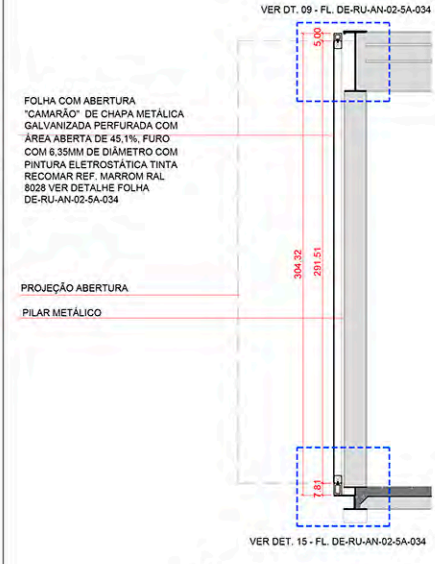
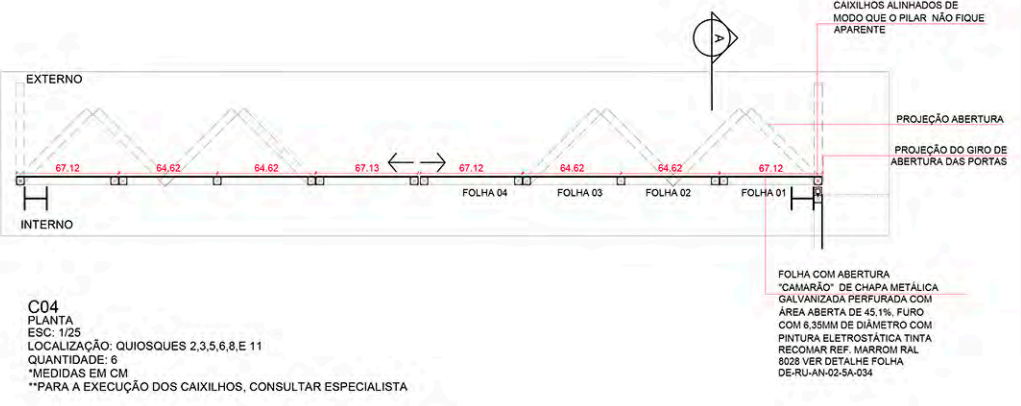
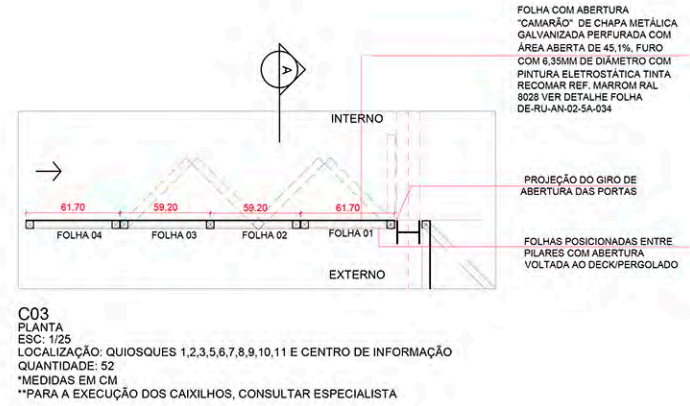
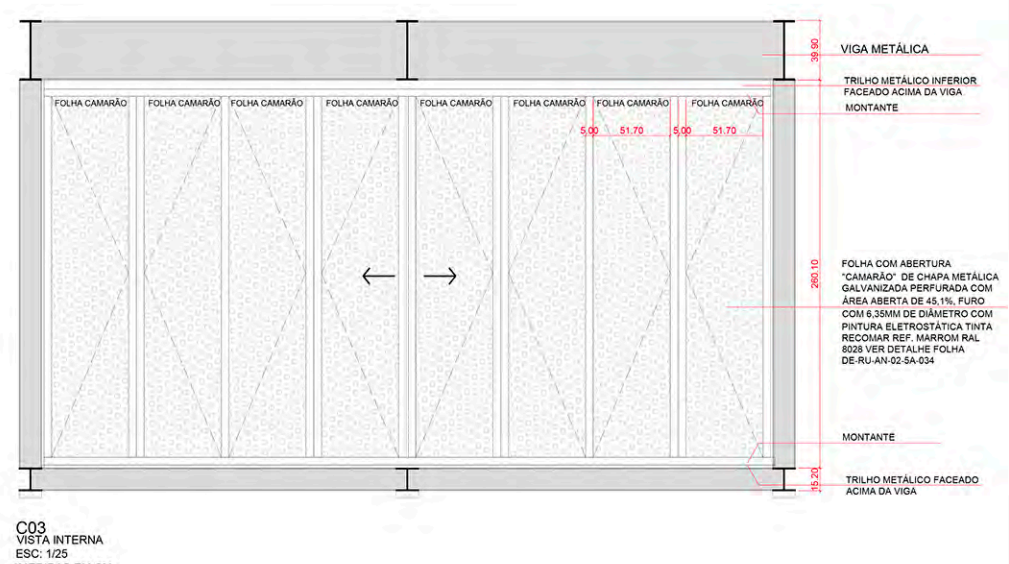
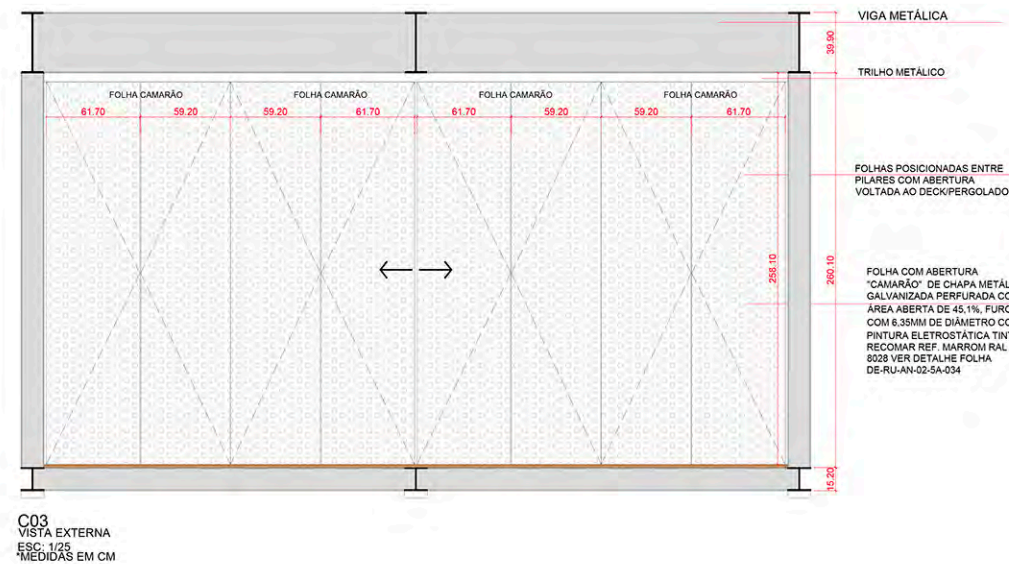
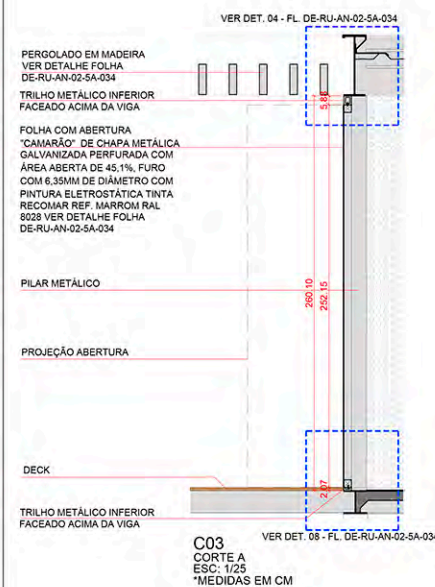
ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM O REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL DATA

VERIFICAÇÃO

APROVAÇÃO

LIBERAÇÃO



NOTAS:
1. MEDIDAS EM CM



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
C			12/03/2020		
B			26/02/2020		
A			31/01/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA
PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q032Z)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|7|C
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO
DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO -
CAIXILHOS QUIOSQUES C03, C04
PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES
ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-037-C
RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALIL ASSAD

CREA
0601173854-SP

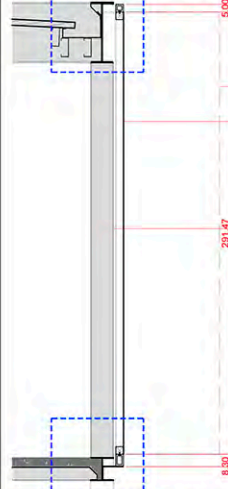
VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C	12/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	12/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D	12/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F	12/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	12/03/2020



ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO
SEM O REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	

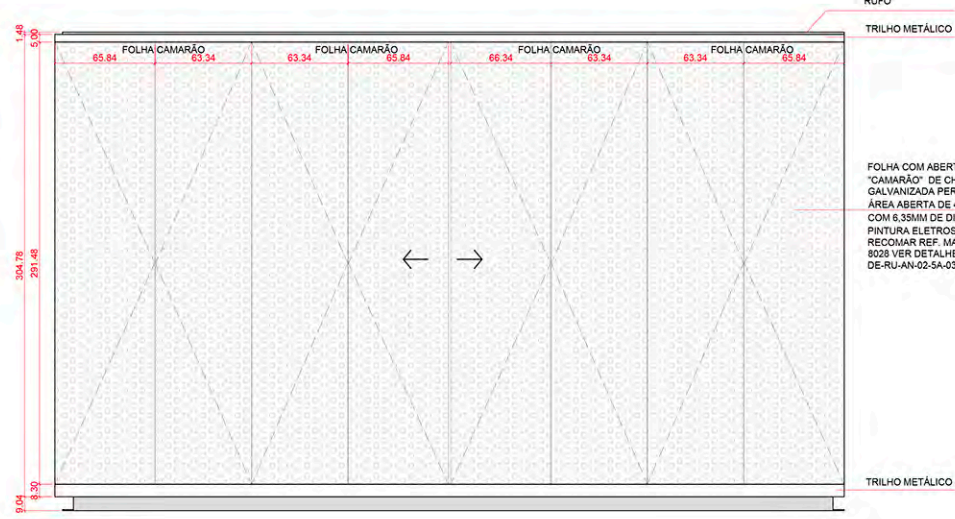
VER DET. 02 - FL. DE-RU-AN-02-5A-034



PROJEÇÃO ABERTURA
FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45.1%, FURO COM 6.35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034
PILAR METÁLICO

VER DET. 15 - FL. DE-RU-AN-02-5A-034

C05 CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM

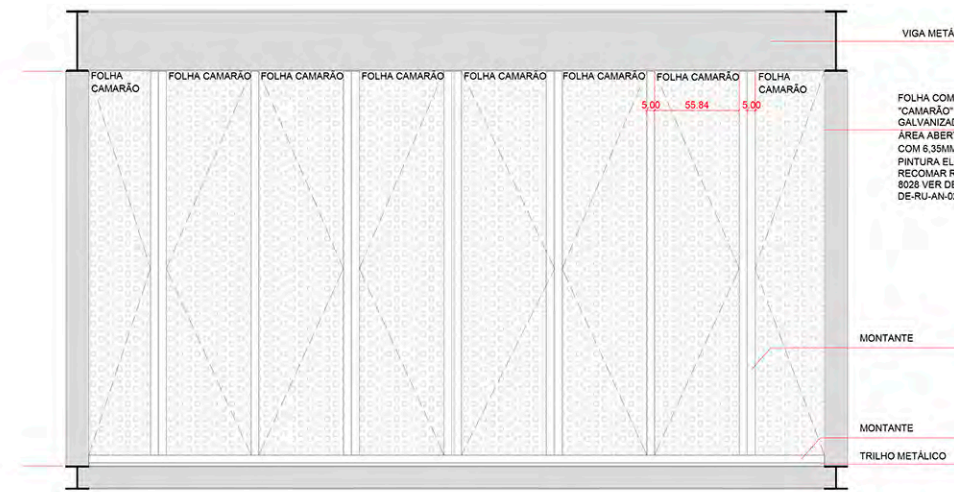


C05 VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM

RUFO
TRILHO METÁLICO

FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45.1%, FURO COM 6.35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034

TRILHO METÁLICO



C05 VISTA INTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM

FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45.1%, FURO COM 6.35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034

MONTANTE

MONTANTE

TRILHO METÁLICO

LOCALIZAÇÃO:



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
B			12/03/2020		
A			31/01/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA

PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q032Z)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°

R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|8|B

SUBSTITUÍDO POR N°

OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - CAIXILHOS QUIOSQUES C05, C06
PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°

DE-RU-AN-02-5A-038-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO

REINALDO JOSÉ KALLI ASSAD

CREA

0601173854-SP

	VISTO	DATA
PROJETO	R.F.C.	12/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	12/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	12/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	12/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	12/03/2020

SP Obras
CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO

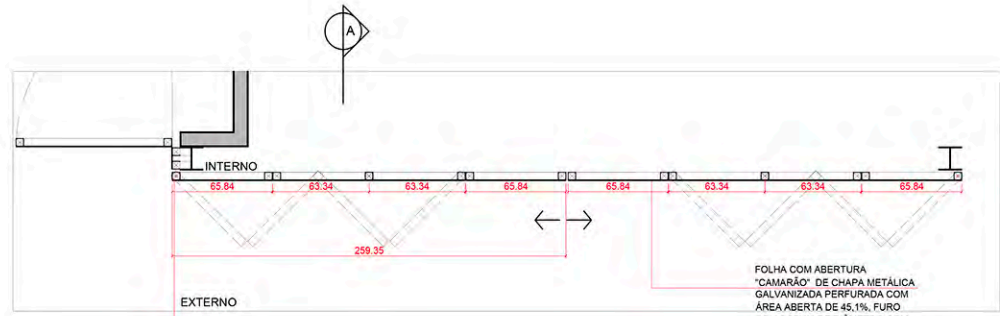
ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM A AUTORIZAÇÃO DA SP OBRAS.

APROVAÇÃO FINAL DATA

VERIFICAÇÃO

APROVAÇÃO

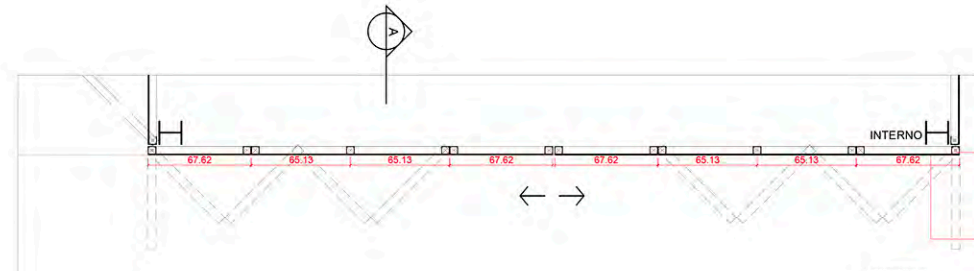
LIBERAÇÃO



C05 PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: 2,3,4,5,7,8,9 E CENTRO DE INFORMAÇÃO
QUANTIDADE: 15
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA

FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45.1%, FURO COM 6.35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034

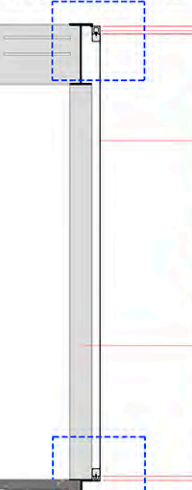
CAIXILHOS ALINHADOS DE MODO QUE O PILAR NÃO FIQUE APARENTE



C06 PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: 4
QUANTIDADE: 02
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA

CAIXILHOS ALINHADOS DE MODO QUE O PILAR NÃO FIQUE APARENTE
FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45.1%, FURO COM 6.35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034

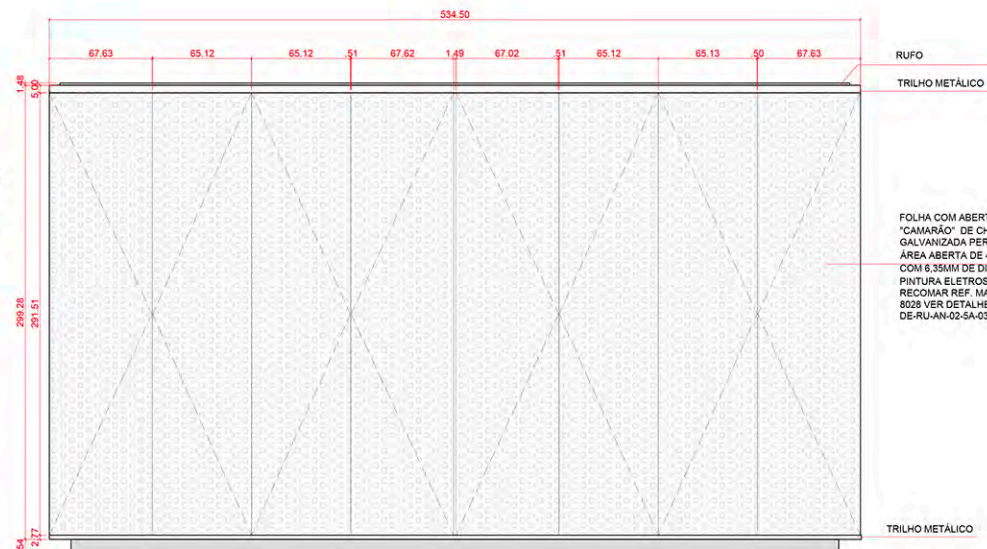
VER DET. 09 - FL. DE-RU-AN-02-5A-034



PROJEÇÃO ABERTURA
FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45.1%, FURO COM 6.35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034
PILAR METÁLICO

VER DET. 10 - FL. DE-RU-AN-02-5A-034

C06 CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM

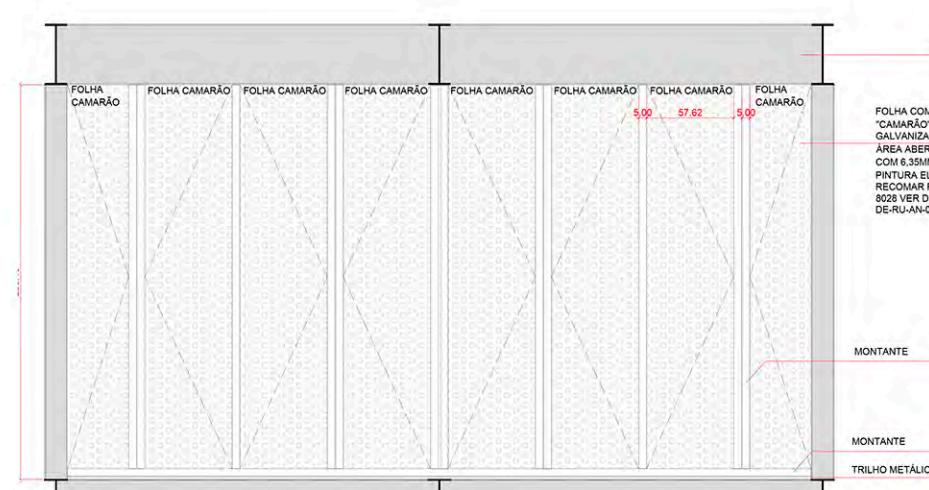


C06 VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM

RUFO
TRILHO METÁLICO

FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45.1%, FURO COM 6.35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034

TRILHO METÁLICO



C06 VISTA INTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM

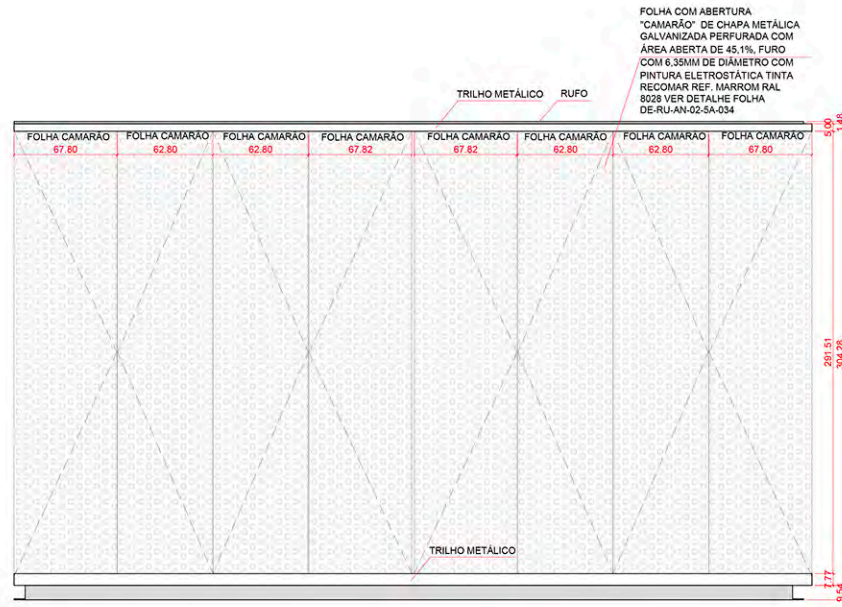
VIGA METÁLICA

FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45.1%, FURO COM 6.35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034

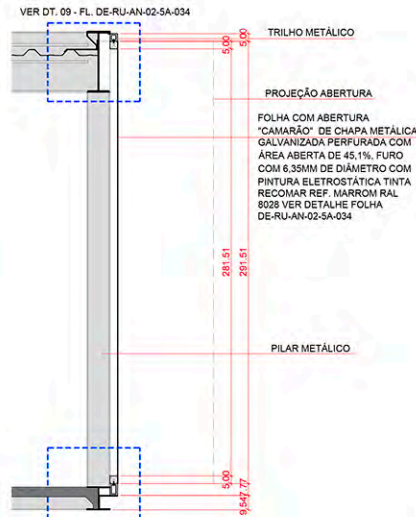
MONTANTE

MONTANTE

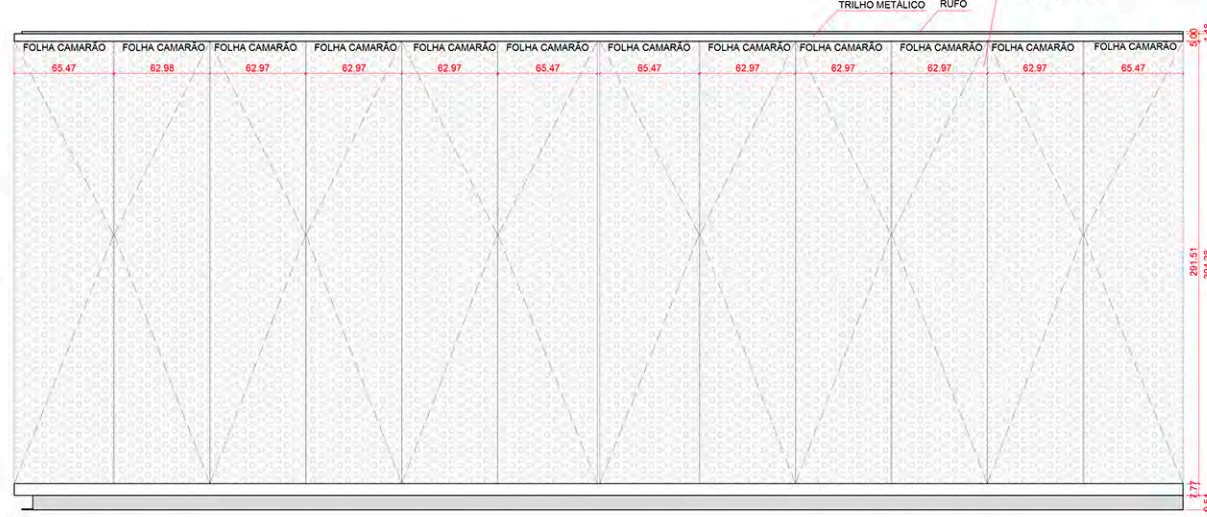
TRILHO METÁLICO



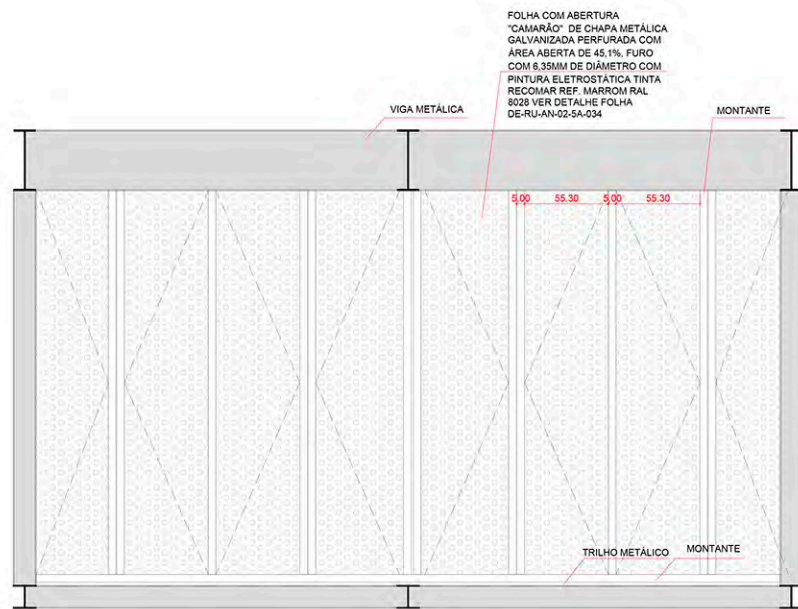
C06A
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



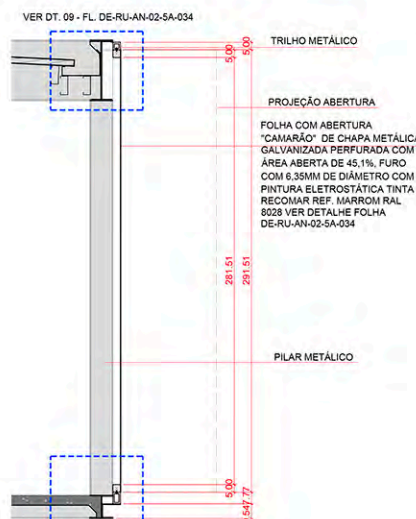
C06A
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



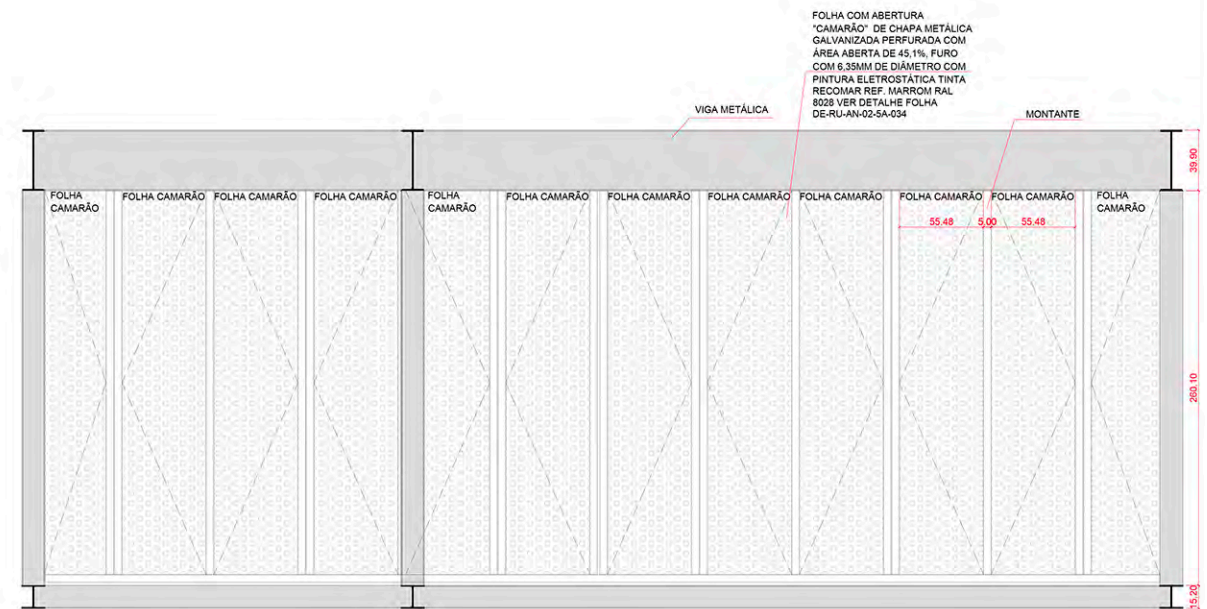
C07
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



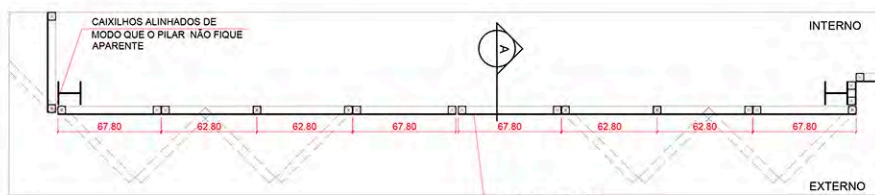
C06A
VISTA INTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



C07
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM

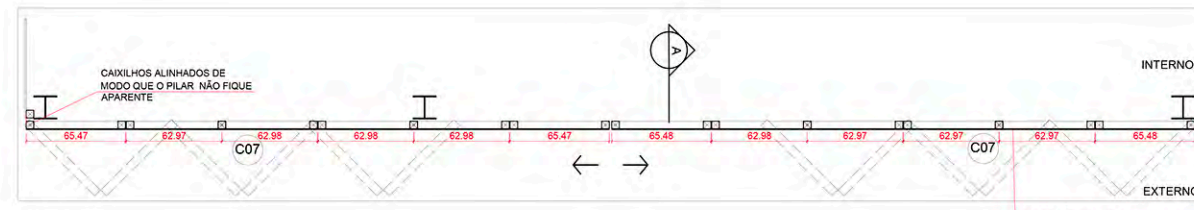


C07
VISTA INTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



C06A
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: CENTRO DE INFORMAÇÕES
QUANTIDADE: 01
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA

FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034



C07
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: CENTRO DE INFORMAÇÕES
QUANTIDADE: 01
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA

FOLHA COM ABERTURA "CAMARÃO" DE CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%. FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-SA-034

TRILHO METÁLICO RUFOS

NOTAS:
1. MEDIDAS EM CM

LOCALIZAÇÃO:



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
B			12/03/2020		
A			13/02/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA

PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN274Q033Z)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|3|9|B
SUBSTITUÍDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - CAIXILHOS QUIOSQUES C06A, C07
PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



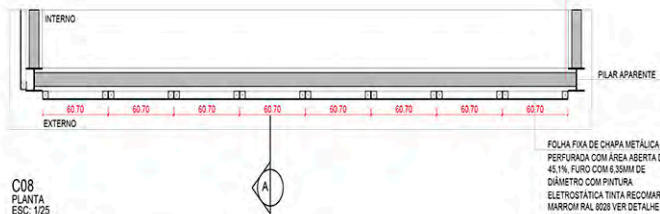
DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-039-B
RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

VISTO		CREA
PROJETO	DATA	0601173854-SP
R.F.C.	12/03/2020	
A.R.S.S.	12/03/2020	
D.A.D.	12/03/2020	
A.H.F.	12/03/2020	
G.V.S.F.	12/03/2020	

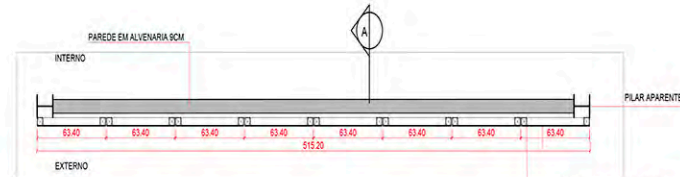


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



C08
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: 1,7 E 9
QUANTIDADE: 24
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



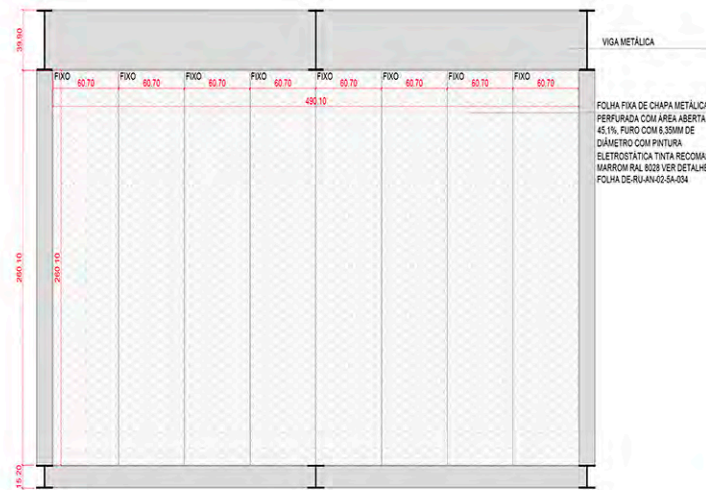
C09
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: 1,7 B E CENTRO DE INFORMAÇÃO
QUANTIDADE: 23
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



C09A
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: QUIOSQUES 7 E 9
QUANTIDADE: 12
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



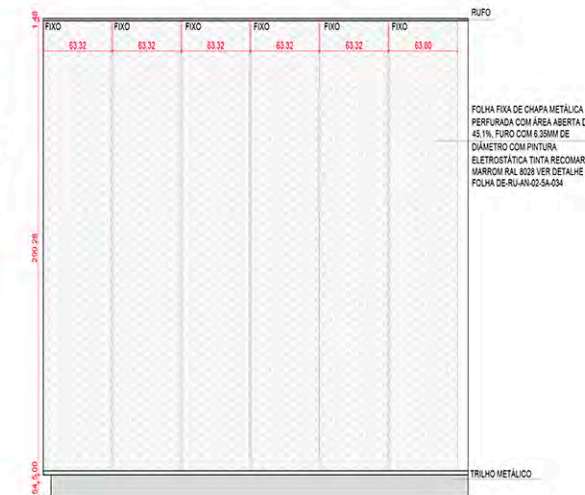
C09B
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: QUIOSQUE 1
QUANTIDADE: 06
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



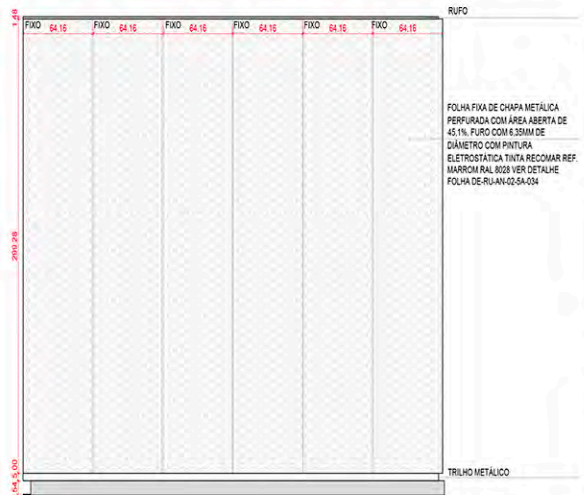
C08
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



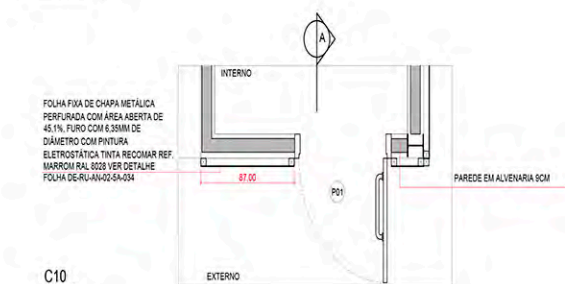
C09
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



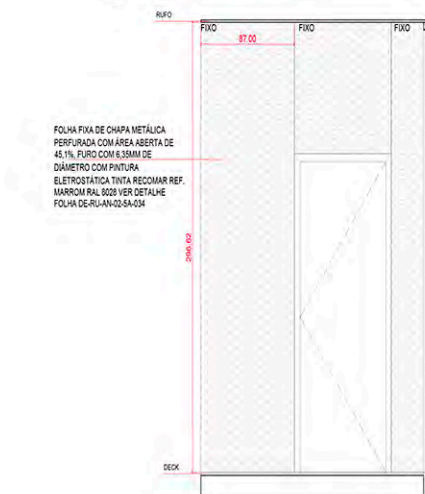
C09A
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



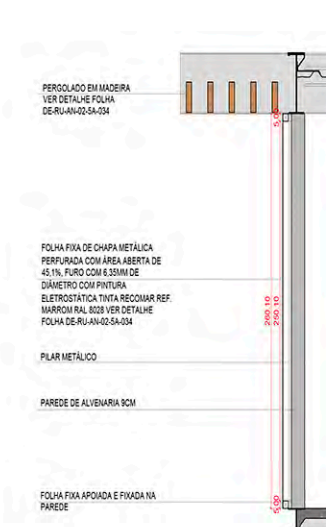
C09B
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



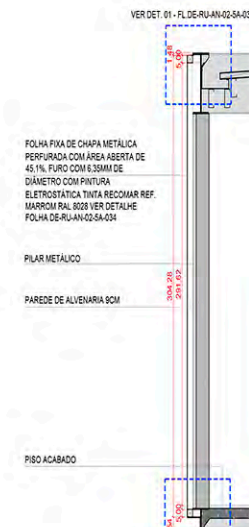
C10
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: Quiosques 01, 07 e 09
QUANTIDADE: 06
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



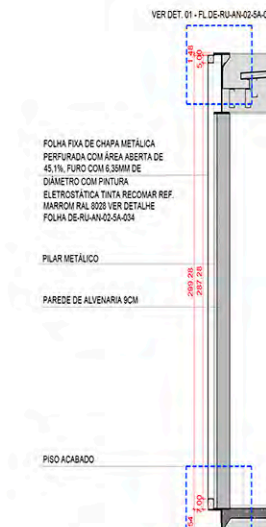
C10
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



C08
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



C09
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



C09A
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



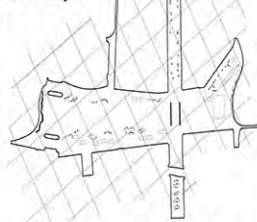
C09B
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



C10
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM

NOTAS:
1. MEDIDAS EM CM

LOCALIZAÇÃO:



REVISÃO	VISTO PROJETISTA	DATA	VISTO SR. OBRAS	DATA
C		17/03/2020		
B		12/03/2020		
A		31/01/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA

- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400332)
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400342)
- PROJETO MOBILIÁRIO URBANO (DE-RU-AN-02-SA-007_008)
- PROJETO MOBILIÁRIO URBANO (DE-RU-AN-02-SA-019_020)
- PROJETO MOBILIÁRIO URBANO (DE-RU-AN-02-SA-023_024)
- PROJETO MOBILIÁRIO URBANO (DE-RU-AN-02-SA-031_032)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO Nº

R|U|A|N|0|2|5|A|0|4|0|C

SUBSTITUÍDO POR Nº

SUBSTITUÍ Nº

OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO
DO VALE DO ANHANGABÁ E ENTORNO

TÍTULO

PROJETO MOBILIÁRIO URBANO -

CAIXILHOS QUIOSQUES C08, C09, C09A, C09B

E C10 - PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO Nº

DE-RU-AN-02-SA-040-C

RESPONSÁVEL TÉCNICO

REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

CREA 060173854-SP

VISTO DATA

PROJETO R.F.C. 17/03/2020

DESENHO A.R.S.S. 17/03/2020

VERIFICAÇÃO D.A.D. 17/03/2020

APROVAÇÃO A.H.F. 17/03/2020

LIBERAÇÃO G.V.S.F. 17/03/2020

SP Obras
CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO

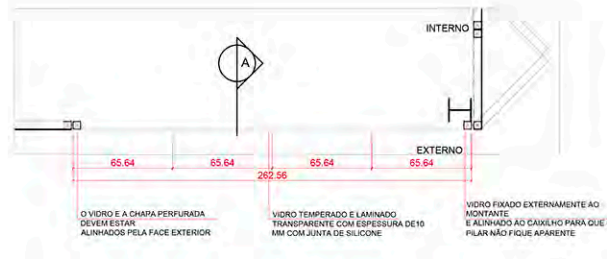
ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS. NÃO PERMITE SER REPRODUZIDO SEM A AUTORIZAÇÃO DO SEU REVISOR OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APPROVAÇÃO FINAL DATA

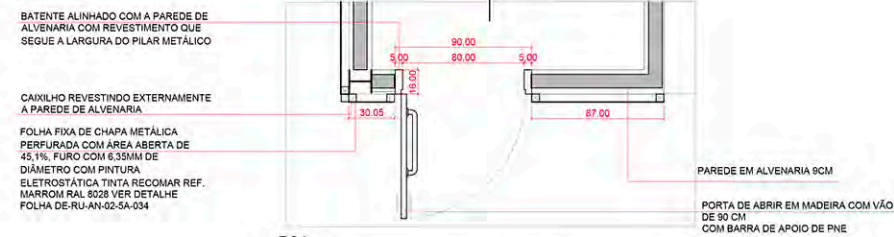
VERIFICAÇÃO

APROVAÇÃO

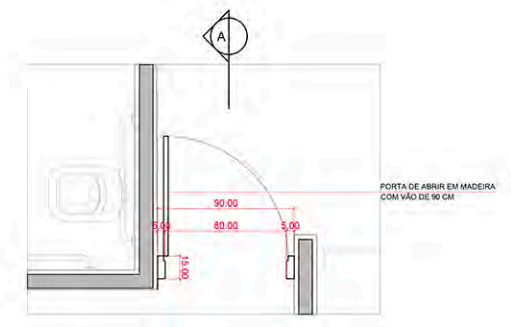
LIBERAÇÃO



C11
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: CENTRO DE INFORMAÇÕES
QUANTIDADE: 01
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



P01
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: 1,7,9 E CENTRO DE INFORMAÇÃO
QUANTIDADE: 07
NOTA: PARA P01 PRESENTE NO QUIOSQUE CENTRO DE INFORMAÇÕES CONSIDERAR BATENTE COM 13CM



P02
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: 1,7,9 E CENTRO DE INFORMAÇÃO
QUANTIDADE: 07
*MEDIDAS EM CM

LOCALIZAÇÃO:



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
B			12/03/2020		
A			06/02/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA
PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400342)
PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400352)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|0|2|5|A|0|4|1|B
SUBSTITUIDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - CAIXILHOS QUIOSQUES C11, P01, P02 PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-SA-041-B

RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALIL ASSAD

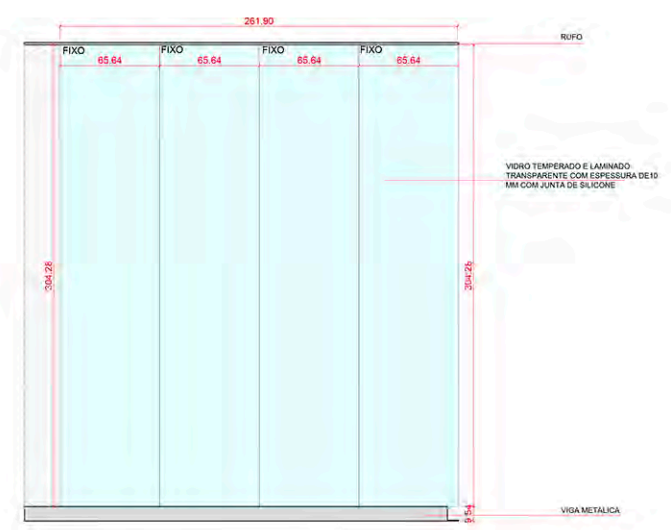
CREA
0601173854-SP

VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C	12/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	12/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D	12/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F	12/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	12/03/2020

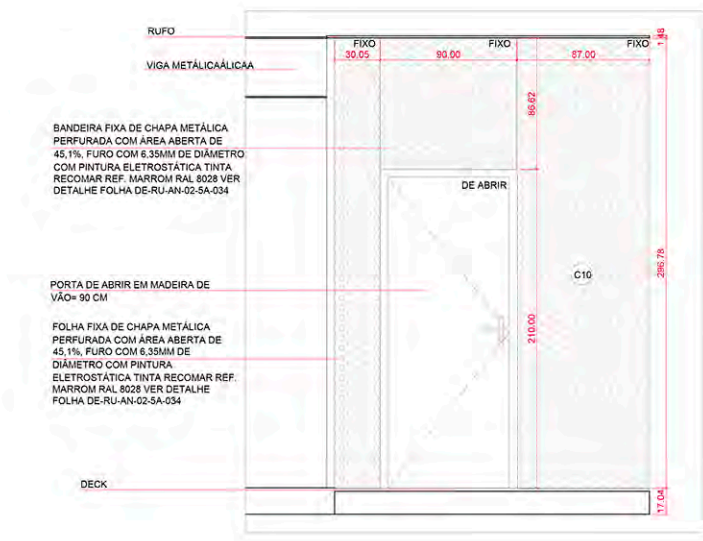


ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

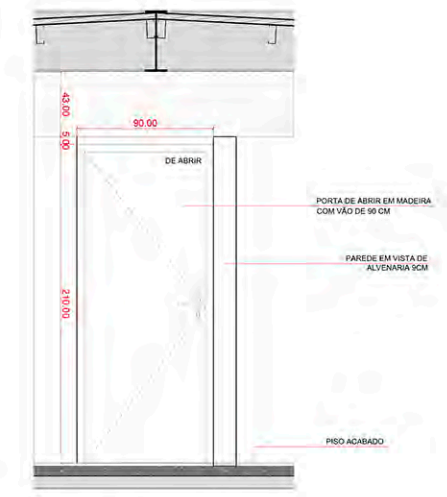
APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



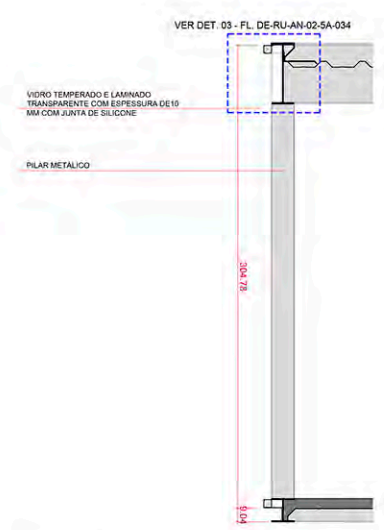
C11
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



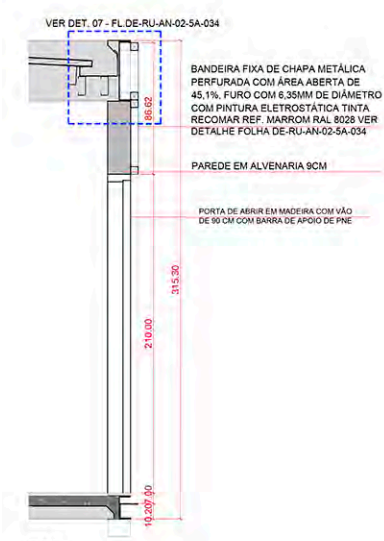
P01
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



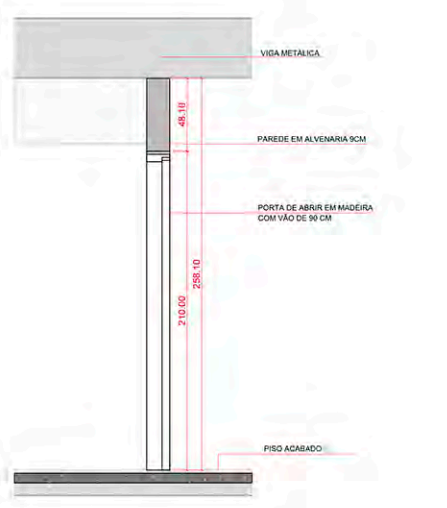
P02
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



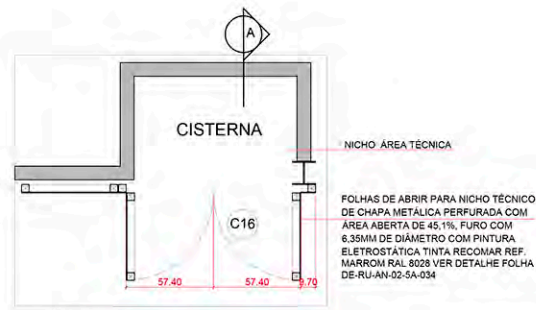
C11
CORTE
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



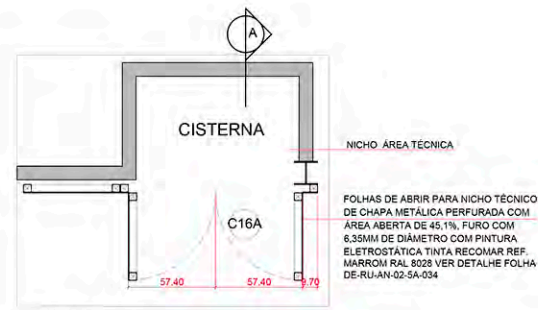
P01
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



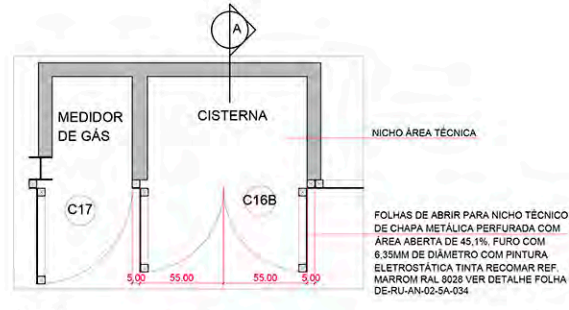
P02
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



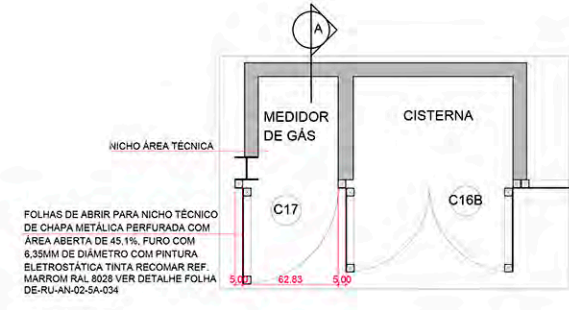
C16
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: QUIOSQUES 1
QUANTIDADE: 1
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



C16A
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: QUIOSQUES 7 E 9
QUANTIDADE: 2
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



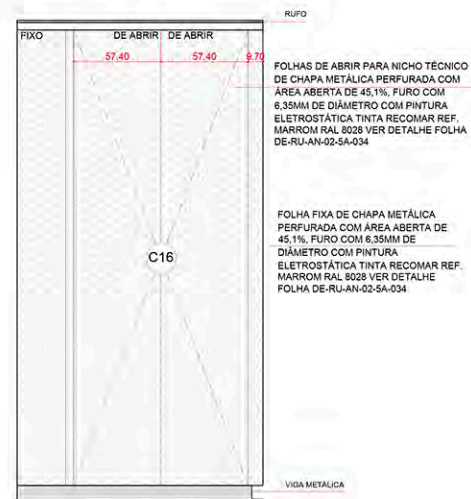
C16B
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: CENTRO DE INFORMAÇÕES
QUANTIDADE: 1
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA



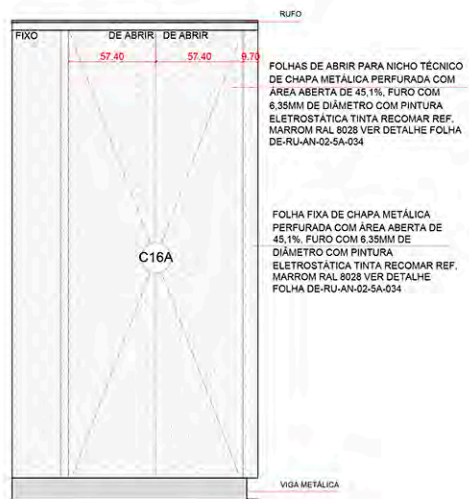
C17
PLANTA
ESC: 1/25
LOCALIZAÇÃO: CENTRO DE INFORMAÇÕES
QUANTIDADE: 1
*MEDIDAS EM CM
**PARA A EXECUÇÃO DOS CAIXILHOS, CONSULTAR ESPECIALISTA

NOTAS:
1. MEDIDAS EM CM

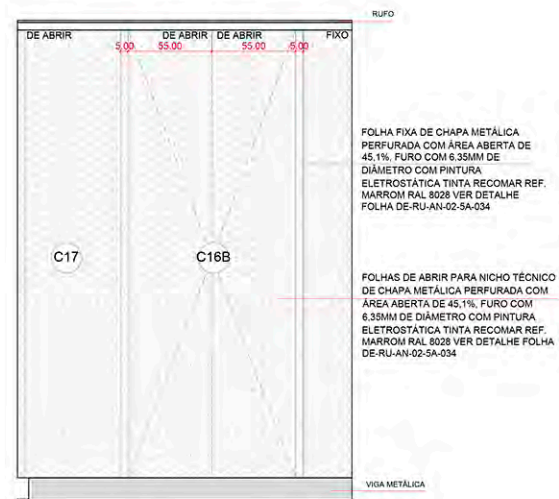
LOCALIZAÇÃO:



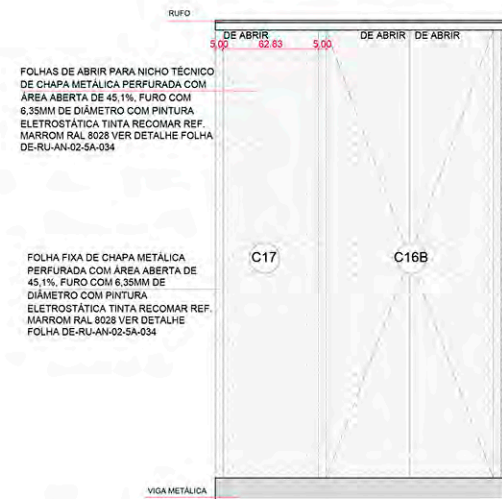
C16
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



C16A
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



C16B
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



C17
VISTA EXTERNA
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM

REVISÃO	VISTO	PROJETA	DATA	VISTO SP	OBRAS	DATA
A			17/03/2020			

DESENHOS DE REFERÊNCIA

- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN2740034Z)
- PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN2740035Z)
- PROJETO MOBILIÁRIO URBANO (DE-RU-AN-02-5A-007_008)
- PROJETO MOBILIÁRIO URBANO (DE-RU-AN-02-5A-019_020)
- PROJETO MOBILIÁRIO URBANO (DE-RU-AN-02-5A-023_024)
- PROJETO MOBILIÁRIO URBANO (DE-RU-AN-02-5A-031_032)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°

R|U|A|N|0|2|5|A|0|4|4|A

SUBSTITUÍDO POR N°

SUBSTITUÍ N°

OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO
DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO -
CAIXILHOS QUIOSQUES C16, C16A E C17
PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°

DE-RU-AN-02-5A-044-A

RESPONSÁVEL TÉCNICO CREA

REINALDO JOSÉ KALIL ASSAD 0801173854-SP

	VISTO	DATA
PROJETO	R.F.C	17/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	17/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D	17/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F	17/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	17/03/2020



ESTE DESENHO E PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL DATA

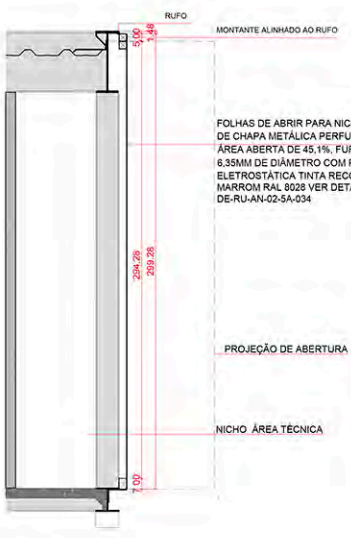
VERIFICAÇÃO

APROVAÇÃO

LIBERAÇÃO



C16
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



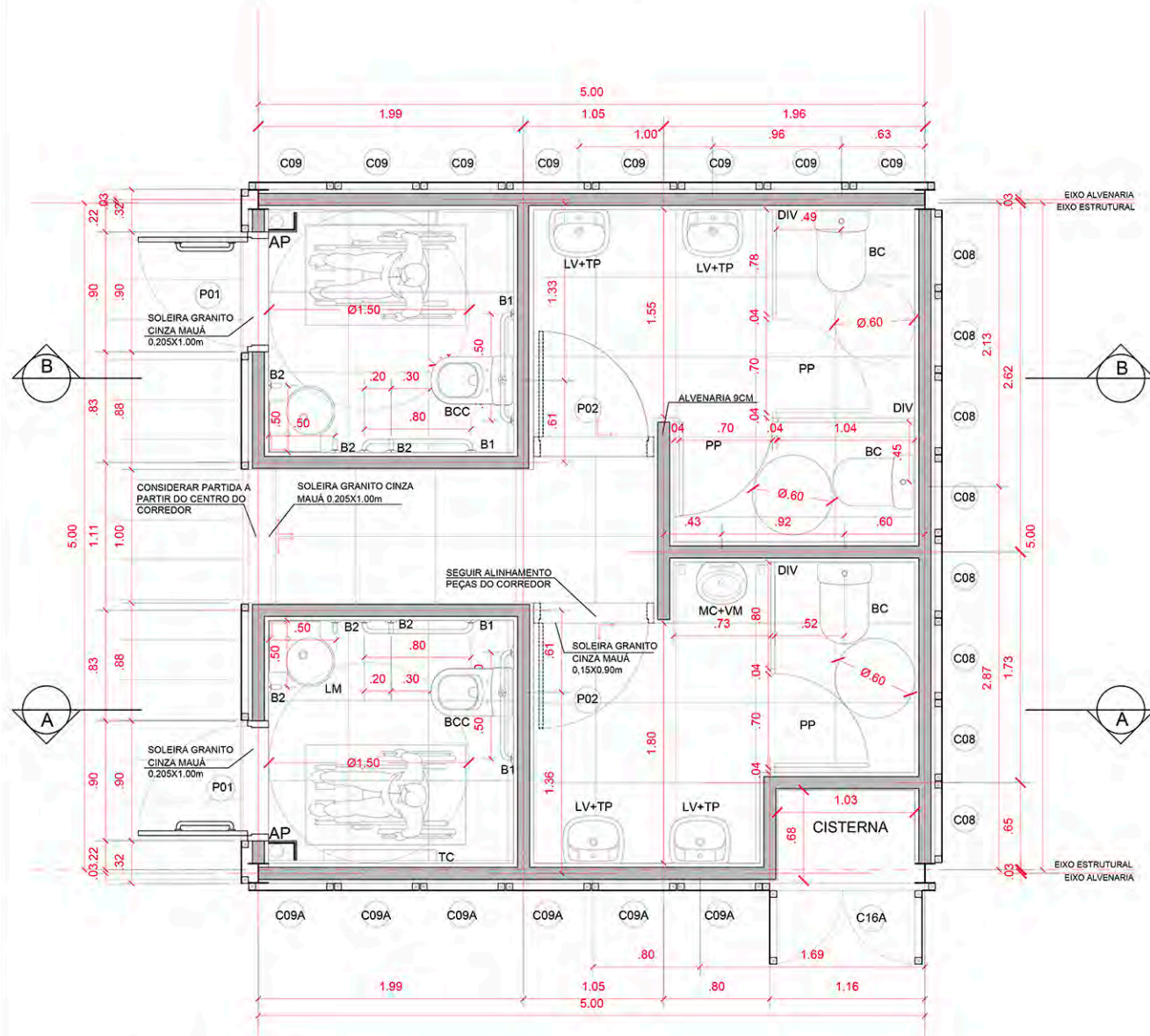
C16A
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



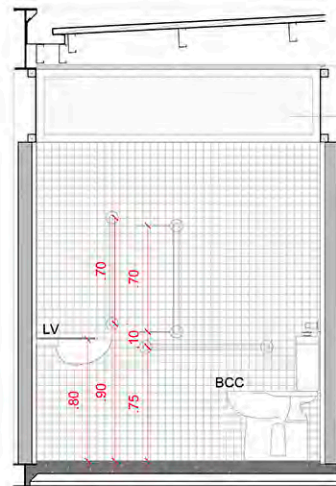
C16B
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



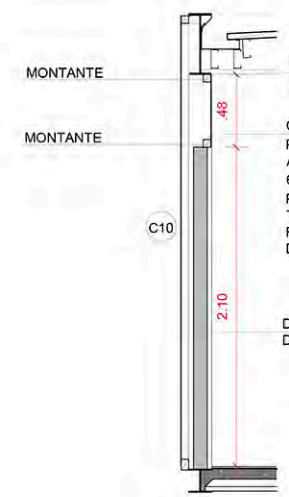
C17
CORTE A
ESC: 1/25
*MEDIDAS EM CM



PLANTA AMPLIAÇÃO DO SANITÁRIO
ESC: 1:25
SANITÁRIO DE REFERÊNCIA QUIOSQUES 7 E 9



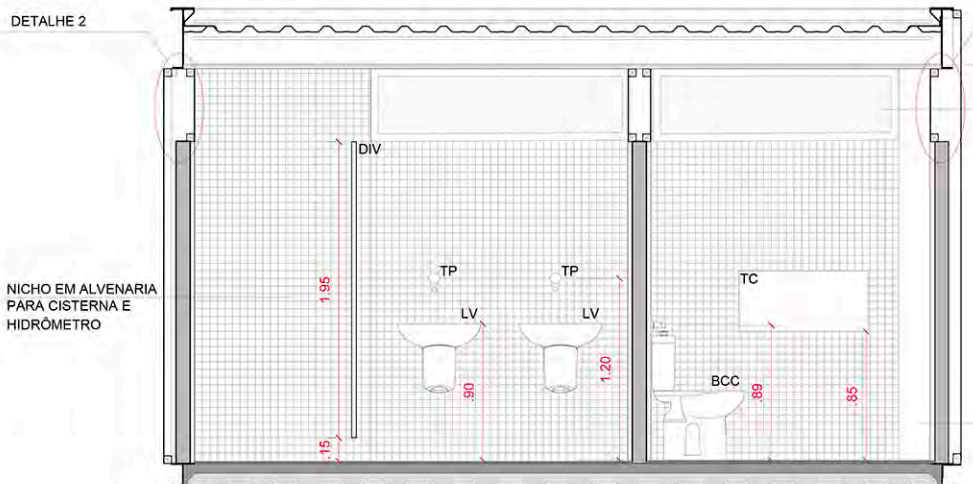
VISTA SANITÁRIO PNE
ESC: 1:25



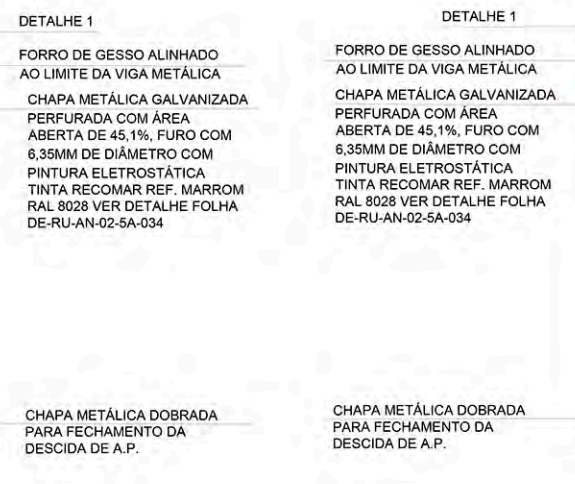
DET.1 CHAPA METÁLICA
ESC: 1:25



DET.2 CHAPA METÁLICA
ESC: 1:25

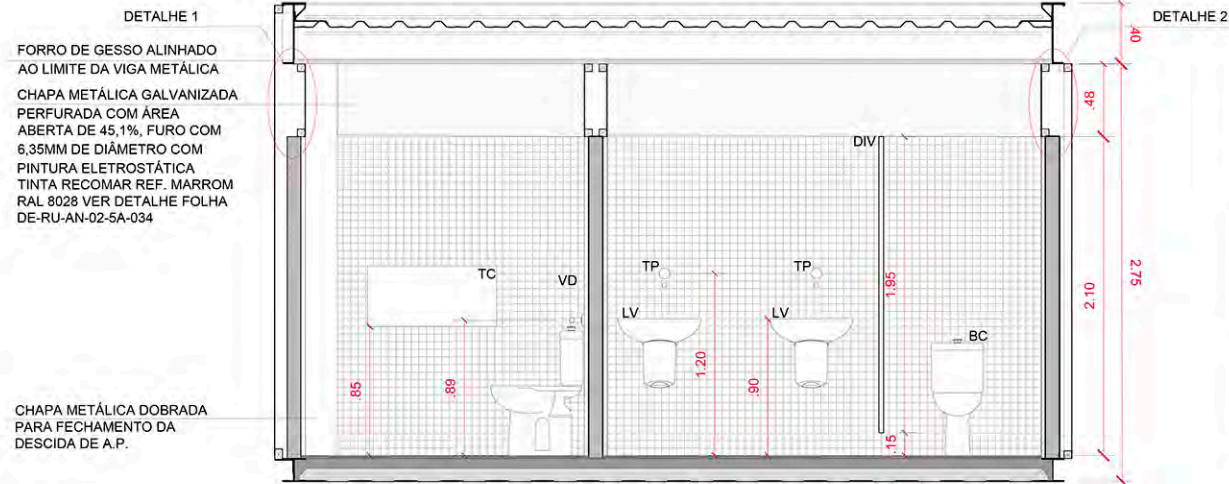


CORTE A
ESC: 1:25



DETALHE 1
FORRO DE GESSO ALINHADO AO LIMITE DA VIGA METÁLICA
CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%, FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034

CHAPA METÁLICA DOBRADA PARA FECHAMENTO DA DESCIDA DE A.P.



CORTE B
ESC: 1:25

DETALHE 1
FORRO DE GESSO ALINHADO AO LIMITE DA VIGA METÁLICA
CHAPA METÁLICA GALVANIZADA PERFORADA COM ÁREA ABERTA DE 45,1%, FURO COM 6,35MM DE DIÂMETRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA TINTA RECOMAR REF. MARROM RAL 8028 VER DETALHE FOLHA DE-RU-AN-02-5A-034

CHAPA METÁLICA DOBRADA PARA FECHAMENTO DA DESCIDA DE A.P.

LEGENDA

LÍQUIDS

BC BACIA PARA CAIXA ACOPLADA COD P.505 17 - LINHA VOGUEPLUS - COR BRANCA - REF. DECA
 BCC BACIA PARA CAIXA ACOPLADA SEM ABERTURA FRONTAL COD P.515 17 - LINHA VOGUEPLUS - COR BRANCA - REF. DECA
 LV LAVATÓRIO PEQUENO COM COLUNA SUSPensa COD L51-C51 - LINHA VOGUEPLUS - COR BRANCA - REF. DECA
 LM LAVATÓRIO SUSPENSO DE CAIXO COM MESA COD L76 17 - COR BRANCA - REF. DECA
 MC MICTÓRIO COM SIFÃO INTEGRADO COD M113 - COR BRANCA - REF. DECA

METAS

TP TORNEIRA DE PAREDE ANTIJAVALISMO LINHA PRESIMATIC COD 034848 - ACAB. CROMADO - REF. DGGOL
 VV VÁLVULA DE MICTÓRIO ANTIJAVALISMO LINHA PRESIMATIC COD 1701050 - ACAB. CROMADO - REF. DGGOL

ACESSÓRIOS

B1 BARRA DE APOIO 85 CM COD 2310 1800 ESC - ACAB. ESCOVADO - REF. DECA
 B2 BARRA DE APOIO 75 CM COD 2310 1870 ESC - ACAB. ESCOVADO - REF. DECA
 DIV DIVISÓRIA EM GRANITO CINZA MALU - ACAB. POLIDO (ALTURA 2.10)
 PP TROCADOR DE FRALDAS - COD. T02 - REF. EODHABITO

FO PORTA BSI PANEL TS PRETO COR CINZA - REF. NEOCOM - VÃO=70CM ALTURA=1.8M

REVESTIMENTOS

PAREDES PASTELA CERRANCA XXXX LINHA DESIGN COR BRANCA JC1100 - REF. JATODA
 PISO PORCELANATO 60X60CM LINHA MINERAL COR OFF-WHITE - REF. PORTOBELLO
 FORRO GESSO ACARTONADO PINTADO - COR BRANCA

MATERIAIS SANITÁRIOS	Área	unidade de medida
FORRO DE GESSO	21,04	m ²
REVESTIMENTO PISO	21,04	m ²
ALVENARIA 9 CM INTERNA	56,01	m ²
REVESTIMENTO PAREDE	56,01	m ²
SOLEIRA DE GRANITO 0.205X1.00m	3,00	metros lineares
SOLEIRA DE GRANITO 0.15X0.90m	1,80	metros lineares
DIVISÓRIA DE GRANITO	5,11	m ²
PORTA INTERNA (DIVISÓRIAS)	3,00	unidades
Bacia Sanitaria	3,00	unidades
Cuba	4,00	unidades
Mictório	1,00	unidades
Bacia PNE	2,00	unidades
Cuba PNE	2,00	unidades
Torneira	6,00	unidades
Válvula de mictório	1,00	unidades
Barra PNE	10,00	unidades

NOTAS:
1. MEDIDAS EM CM

LEGENDA:
INICIO DA PAGINAÇÃO

LOCALIZAÇÃO:

REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
A			19/03/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA
 PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN2740006)
 PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO - QUIOSQUE 7 (DE-RU-AN-02-5A-019_020)
 PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO - QUIOSQUE 9 (DE-RU-AN-02-5A-023_024)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
 R | U | A | N | 0 | 2 | 5 | A | 0 | 4 | 5 | A
 SUBSTITUÍDO POR N°
 SUBSTITUI N°
 OBRA
 REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
 PROJETO MOBILIÁRIO URBANO - AMPLIAÇÃO QUIOSQUES DETALHES E WC QUIOSQUES 7 E 9

ESCALA INDICADA

DESENHO N°
 DE-RU-AN-02-5A-045-A

RESPONSÁVEL TÉCNICO
 REINALDO JOSÉ KALLI ASSAD

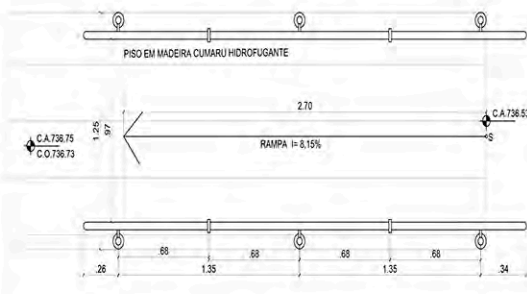
CREA
 0601173854-SP

VISTO		DATA
PROJETO	R.F.C.	19/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	19/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	19/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	19/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	19/03/2020

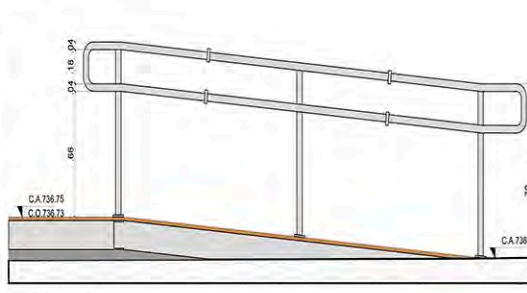
SP Obras
 CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

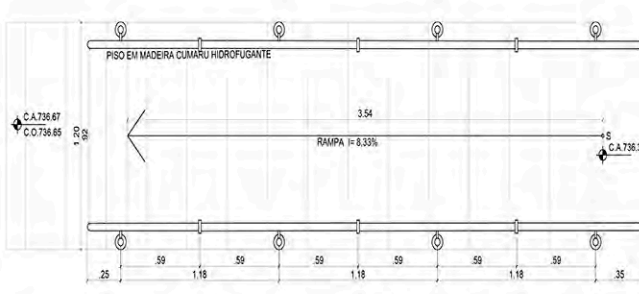
APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



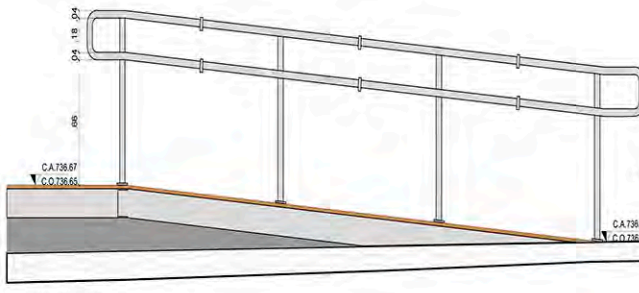
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 1 - PLANTA
ESC 1:20



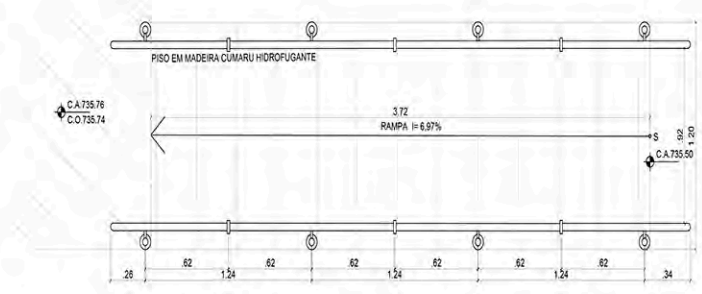
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 1 - ELEVÇÃO
ESC 1:20



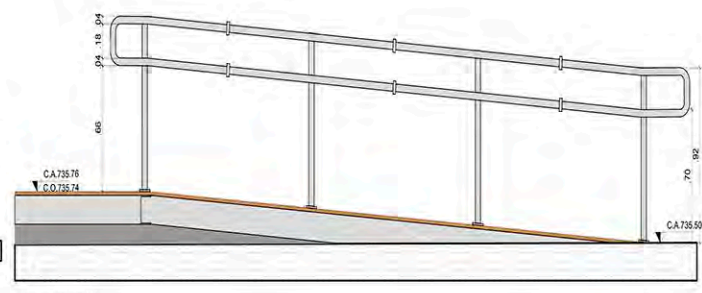
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 2 - PLANTA
ESC 1:20



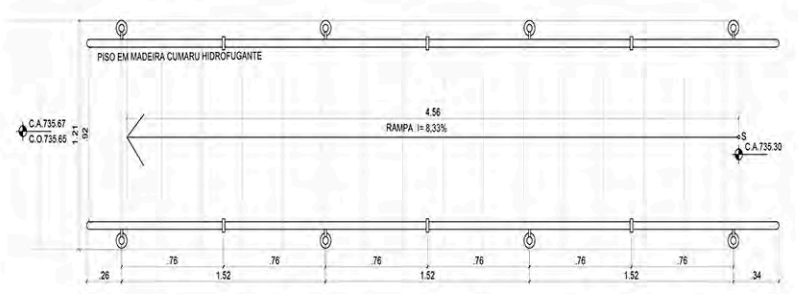
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 2 - ELEVÇÃO
ESC 1:20



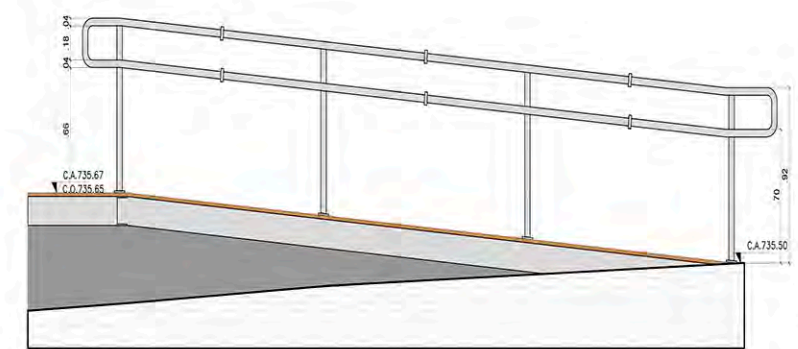
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 3 - PLANTA
ESC 1:20



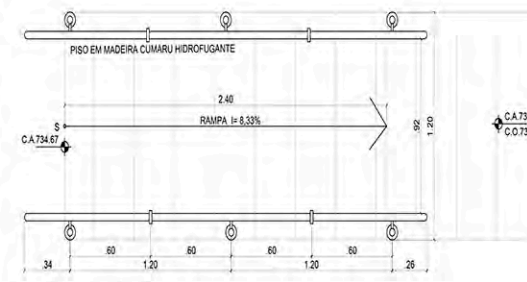
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 3 - ELEVÇÃO
ESC 1:20



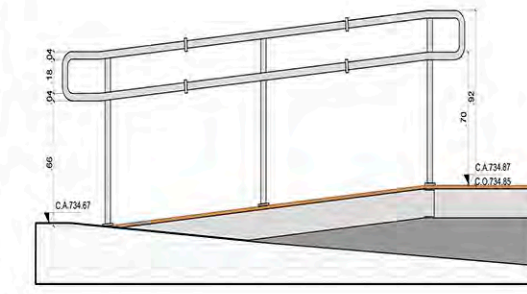
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 4 - PLANTA
ESC 1:20



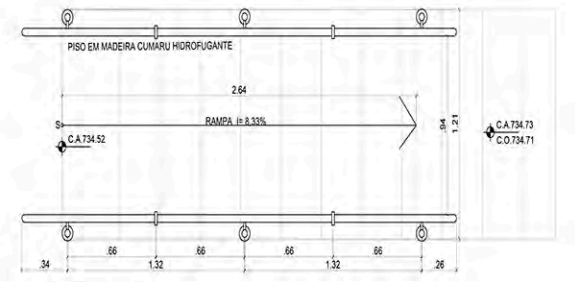
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 4 - ELEVÇÃO
ESC 1:20



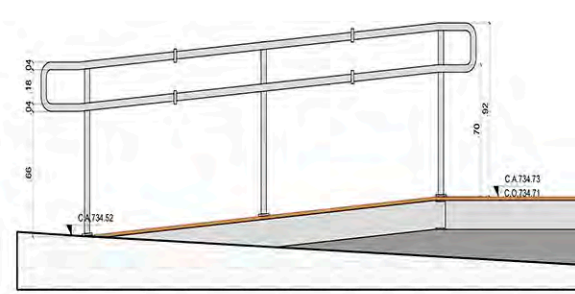
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 5 - PLANTA
ESC 1:20



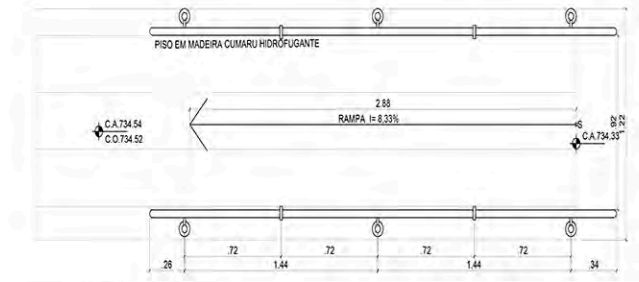
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 5 - ELEVÇÃO
ESC 1:20



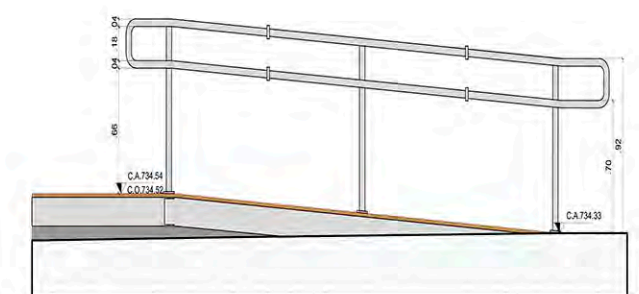
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 6 - PLANTA
ESC 1:20



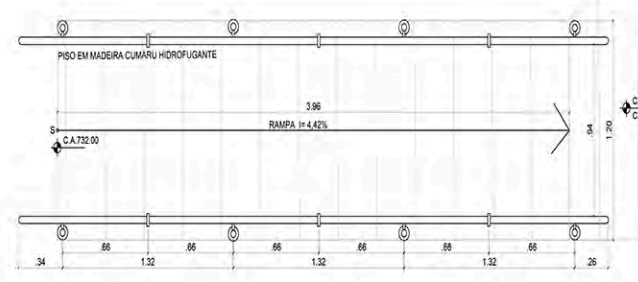
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 6 - ELEVÇÃO
ESC 1:20



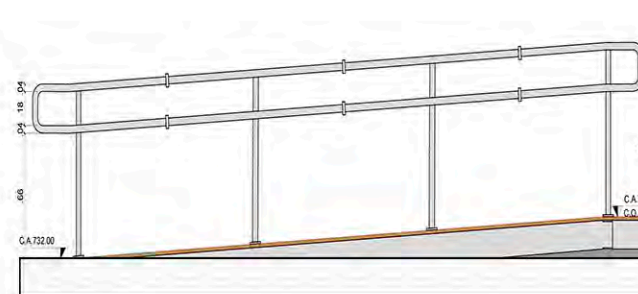
DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 7 - PLANTA
ESC 1:20



DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 7 - ELEVÇÃO
ESC 1:20



DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 8 - PLANTA
ESC 1:20



DETALHE CORRIMÃO
QUIOSQUE 8 - ELEVÇÃO
ESC 1:20

NOTA:
1.PARA EXECUÇÃO DOS CORRIMÃOS CONSULTAR ESPECIALISTA

LOCALIZAÇÃO:



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	PROJETA	DATA	PROJETA
A		13/03/2020			

DESENHOS DE REFERÊNCIA
PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN27400392_402)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO Nº
R|U|A|N|0|2|5|A|0|4|6|A
SUBSTITUÍDO POR Nº
SUBSTITUÍDO Nº
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAU E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO -
DETALHES CORRIMÃO QUIOSQUES
PLANTAS E ELEVÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO Nº
DE-RU-AN-02-5A-08A

RESPONSÁVEL TÉCNICO
REINALDO JOSÉ KALL ASSAD

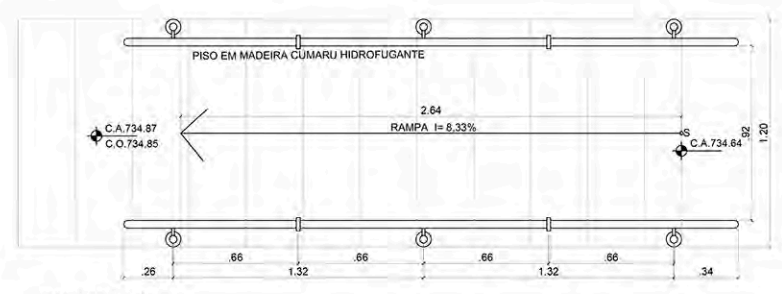
CREA
060177894-SP

PROJETO	R.F.C.	DATA
PROJETO	R.F.C.	13/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	13/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	13/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	13/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	13/03/2020

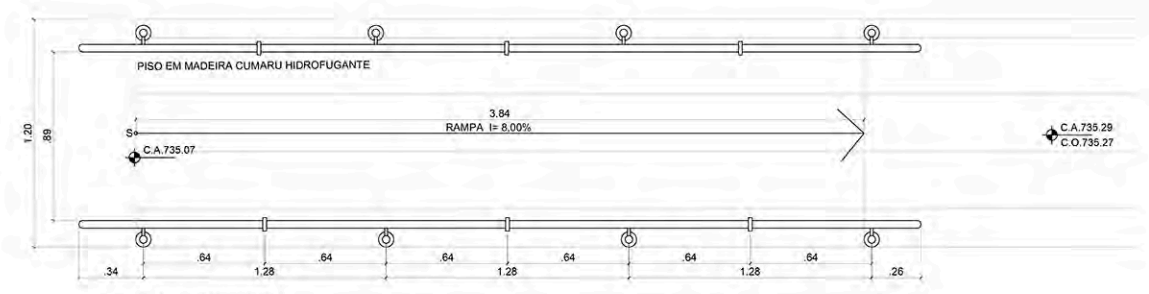


ESTE TERMO E PROPOSTA DE SP OBRAS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVEALADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA APROVAÇÃO.

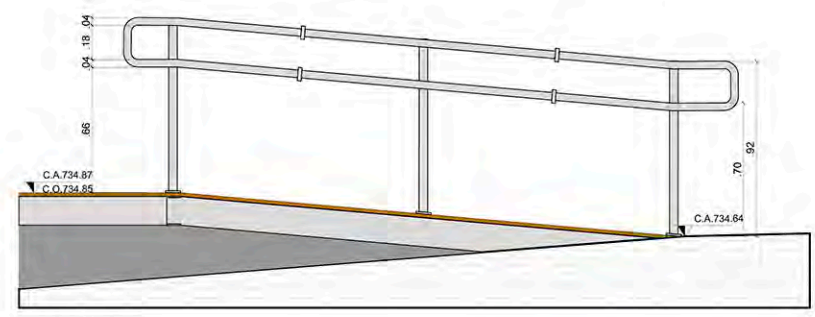
APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	



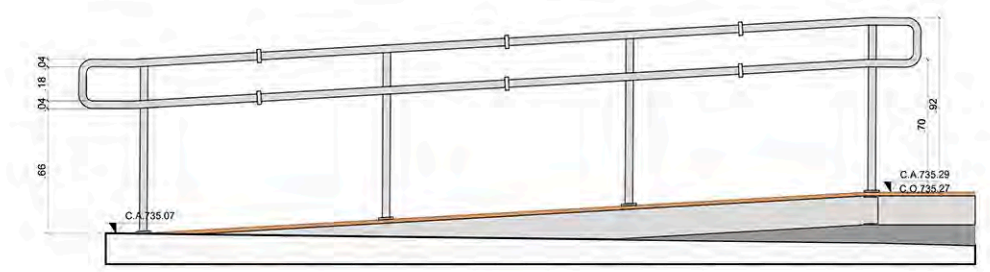
DETALHE CORRIMÃOS
QUIOSQUE 10 - PLANTA
ESC 1:20



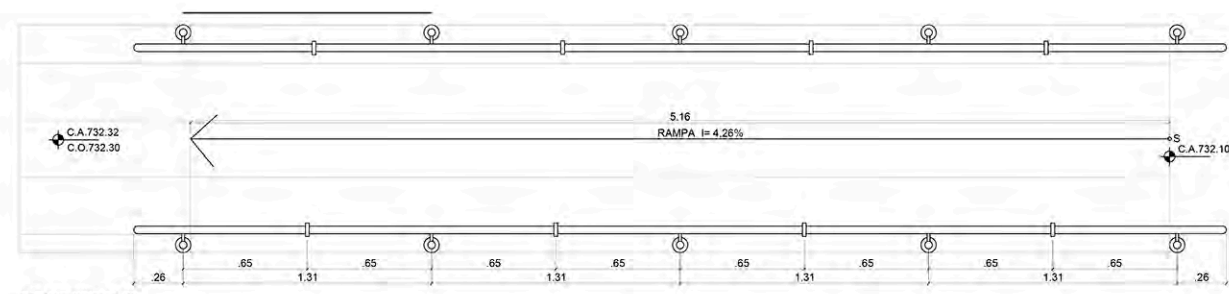
DETALHE CORRIMÃOS
QUIOSQUE 11 - PLANTA
ESC 1:20



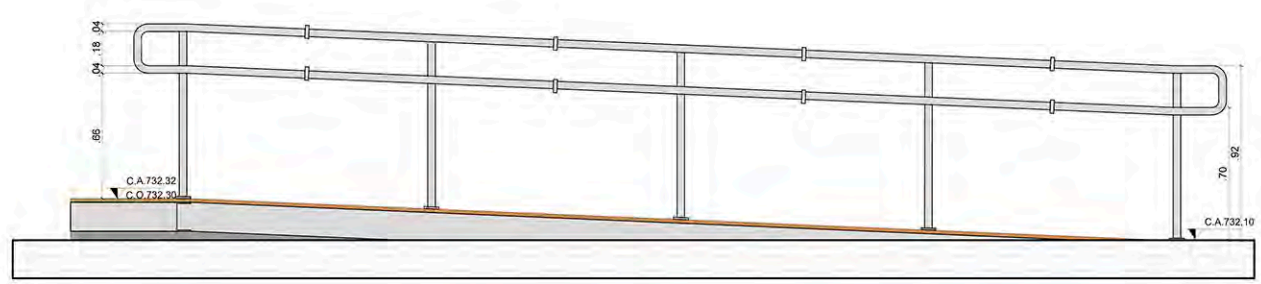
DETALHE CORRIMÃOS
QUIOSQUE 10 - ELEVÇÃO
ESC 1:20



DETALHE CORRIMÃOS
QUIOSQUE 11 - ELEVÇÃO
ESC 1:20



DETALHE CORRIMÃOS
CENTRO DE INFORMAÇÕES - PLANTA
ESC 1:20



DETALHE CORRIMÃOS
CENTRO DE INFORMAÇÕES - ELEVÇÃO
ESC 1:20

DETALHES DE FIXAÇÃO
DOS CORRIMÃOS



PLANTA
ESC 1:5



ELEVÇÃO
ESC 1:5

NOTA:
1. PARA EXECUÇÃO DOS CORRIMÃOS CONSULTAR ESPECIALISTA

LOCALIZAÇÃO:



REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO SP OBRAS	DATA
A			13/03/2020		

DESENHOS DE REFERÊNCIA
PROJETO BÁSICO MOBILIÁRIO URBANO (AN2740039Z_40Z)

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO N°
R|U|A|N|O|2|5|A|O|4|7|A
SUBSTITUIDO POR N°
SUBSTITUI N°
OBRA
REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO MOBILIÁRIO URBANO -
DETALHES CORRIMÃO QUIOSQUES PLANTAS E ELEVÇÕES

ESCALA INDICADA



DESENHO N°
DE-RU-AN-02-5A-047-A

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
REINALDO JOSÉ KALIL ASSAD	0601173854-SP

	VISTO	DATA
PROJETO	R.F.C.	13/03/2020
DESENHO	A.R.S.S.	13/03/2020
VERIFICAÇÃO	D.A.D.	13/03/2020
APROVAÇÃO	A.H.F.	13/03/2020
LIBERAÇÃO	G.V.S.F.	13/03/2020



ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	DATA
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	