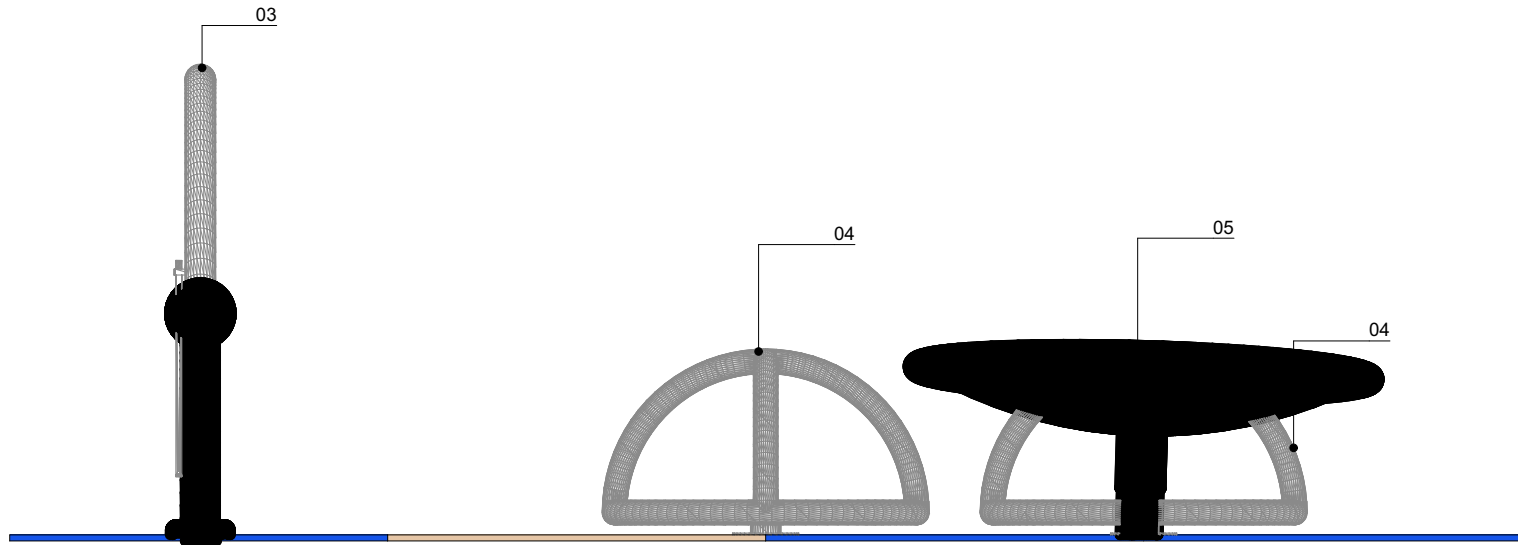
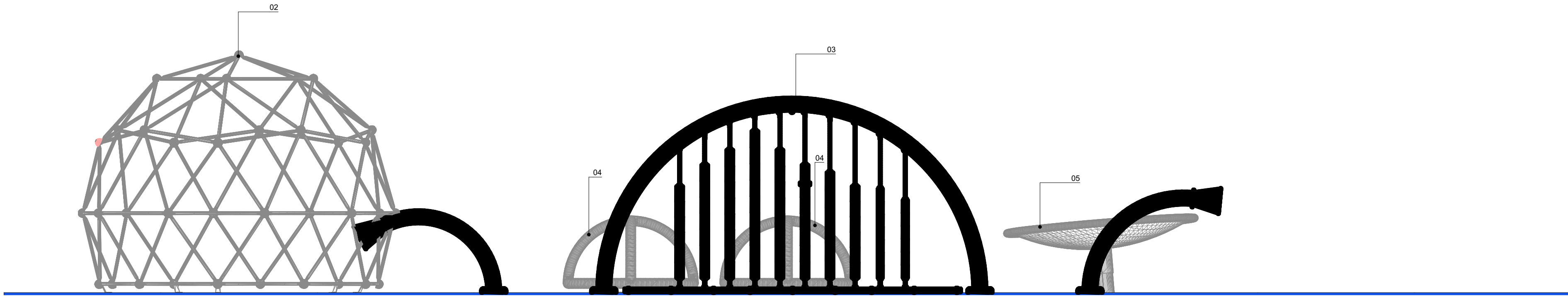


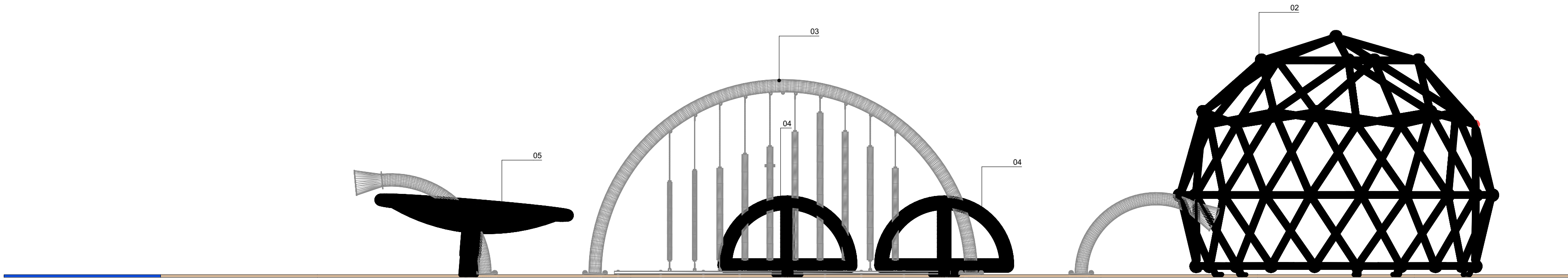
VISTA 1 - PQ03-B
ESCALA 1:25



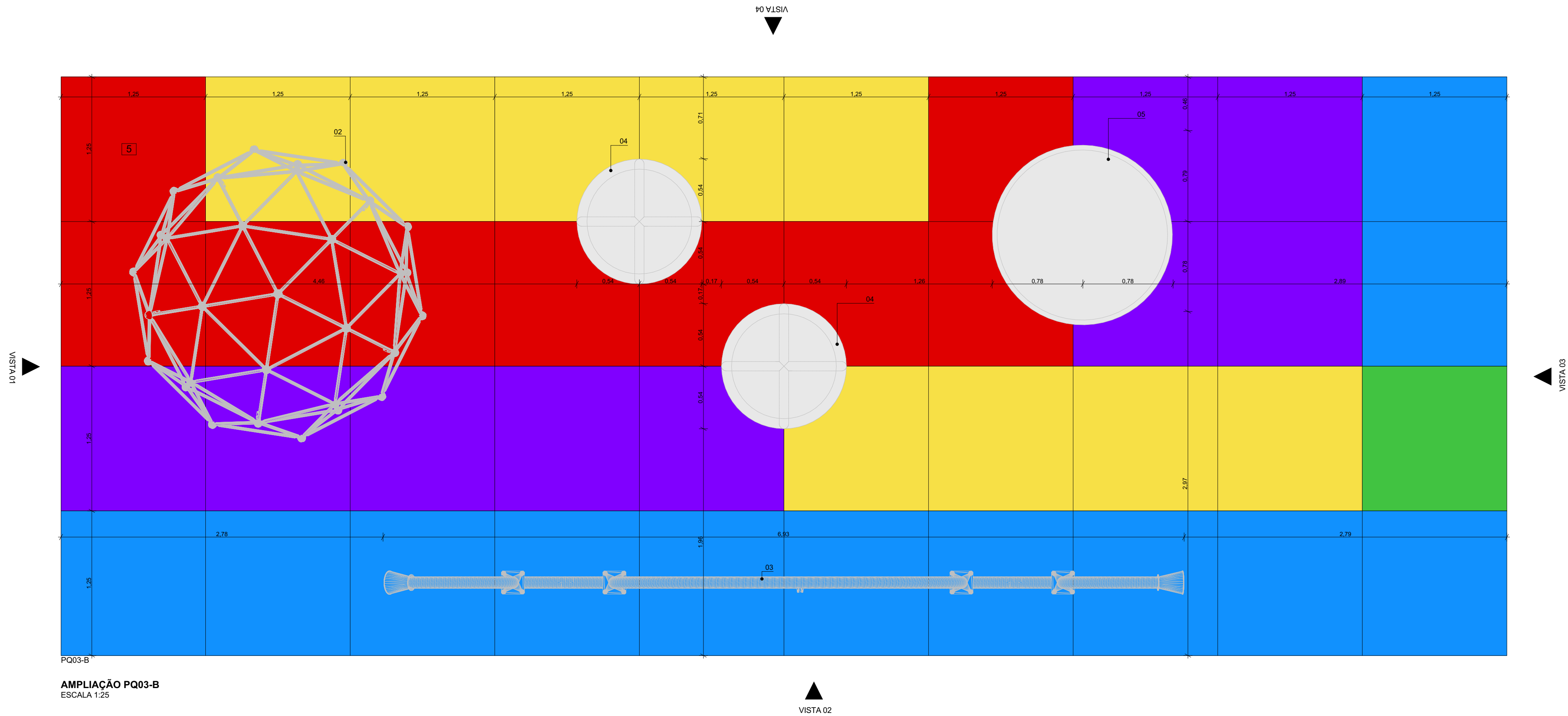
VISTA 3 - PQ03-B
ESCALA 1:25



VISTA 2 - PQ03-B
ESCALA 1:25



VISTA 4 - PQ03-B
ESCALA 1:25



LEGENDA:

PAVIMENTAÇÕES

5 PISO EMBORRACHADO EPDM MOLDADO NO LOCAL - RUBBER BRASIL OU SIMILAR

PARQUINHOS

DESCRIÇÃO DOS ELEMENTOS

- 01 - MORRINHO CÚPULA COM TÚNEL - RUBBER BRASIL OU SIMILAR
- 02 - GEODÉSICA - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 03 - XILOFONE - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 04 - GIRA GRA CEG - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 05 - DISCO FLUTUANTE - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 06 - DISCO VOADOR - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 07 - PLATAFORMA SURFE - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 08 - TUBO EQUILÍBRIO - MOVINGPLAY OU SIMILAR

NOTAS:

- 1. DIMENSÕES E NÍVEIS EM METRO.
- 2. CONFERIR MEDIDAS NA OBRA.
- 3. OS NÍVEIS DE REFERÊNCIA DO PROJETO, EQUIVALEM ÀS COTAS ALTIMÉTRICAS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO.



AUTORES

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

Fabiano José Arcádio Sobreira
CAU A24308-6

Paulo Victor Borges Ribeiro
CAU A96468-9

PROJETO TERCEIRIZADO

PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO
UMBU ALVORADA - RS



GOVERNO DO ESTADO

RIO GRANDE DO SUL

SEDUR - SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E METROPOLITANO

DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO

CENTRO ADMINISTRATIVO FERNANDO FERRARI - AV. BORGES DE MEDEIROS, N. 1501 - BAIRRO PRAIA DE BELAS - PORTO ALEGRE/RS
CEP - 90110-150

DIVISÃO
DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO

PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO UMBU ALVORADA
RIO GRANDE DO SUL

ENDEREÇO DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO
TERRITÓRIO UMBU, ALVORADA/RS

ETAPA E DISCIPLINA
PROJETO EXECUTIVO DE URBANISMO TERRENO E - UMBU, ALVORADA

CONTEÚDO

AMPLIAÇÃO PQ01-B, VISTA 01, VISTA 02, VISTA 03, VISTA 04

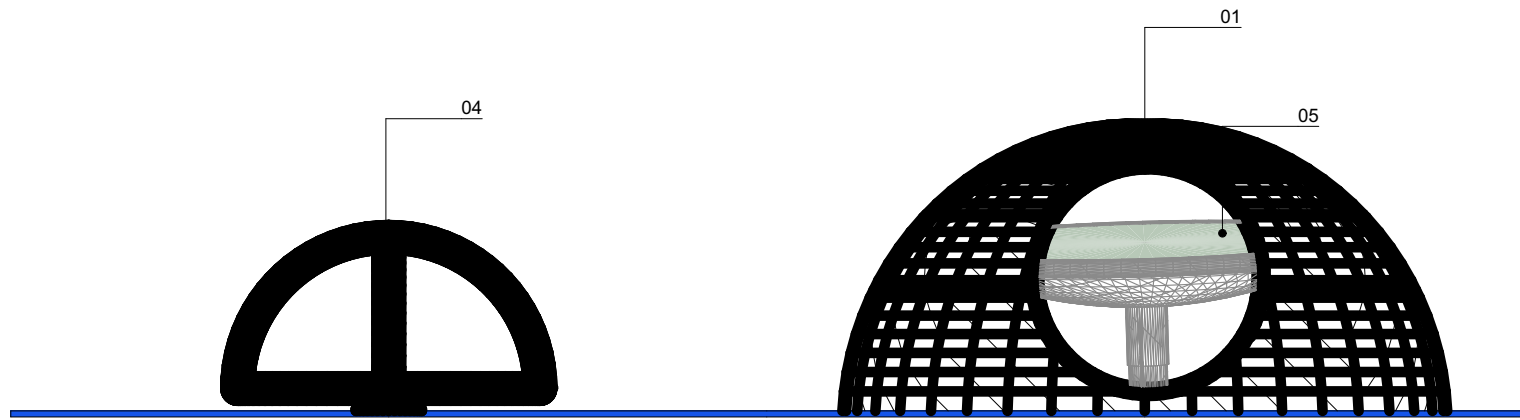
ESCALA
INDICADA

DATA
06/12/2025

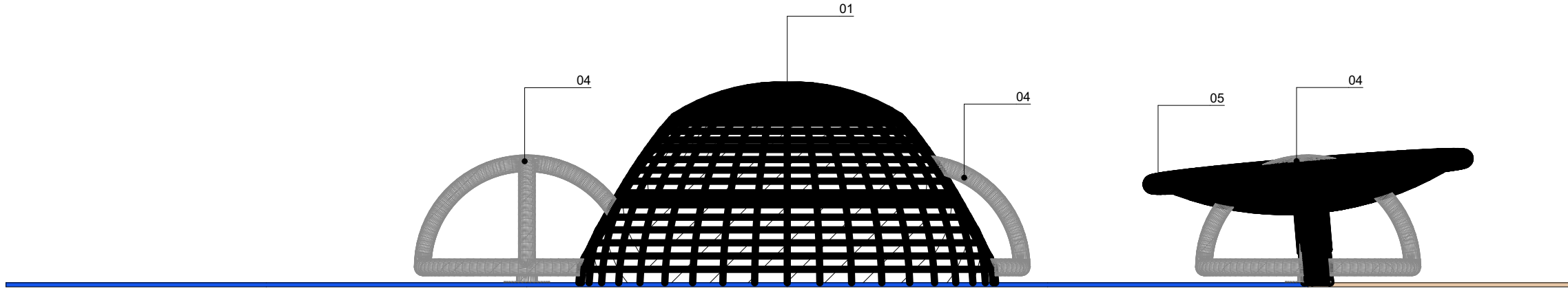
ARQUIVO
RSSEGURO-SEDUR-ALV-UMBU-E-URB-PE-0209-R02

FOLHA

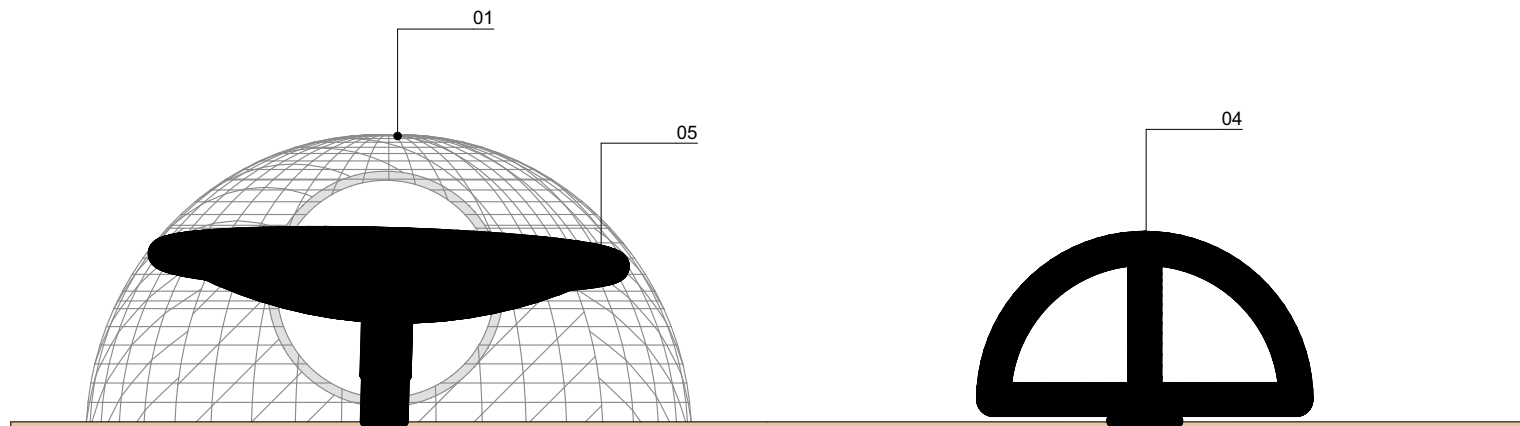
0209



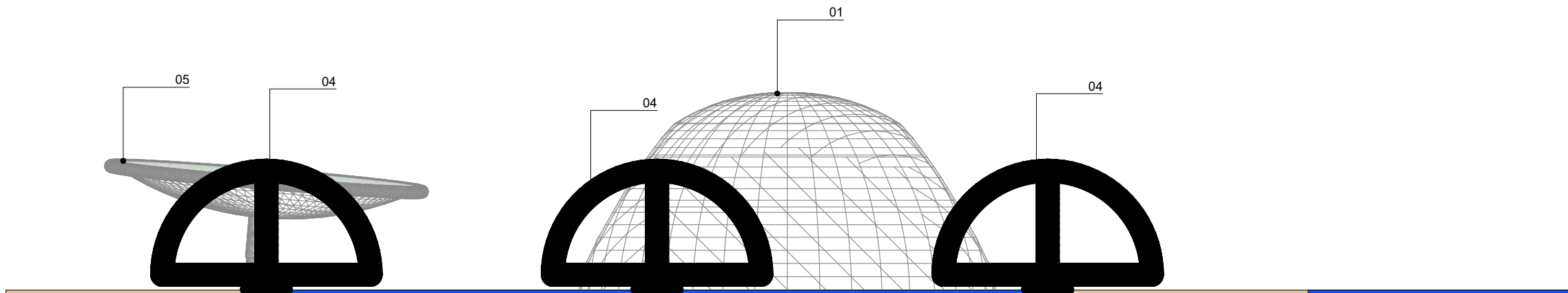
VISTA 1 - PQ02-E
ESCALA 1:25



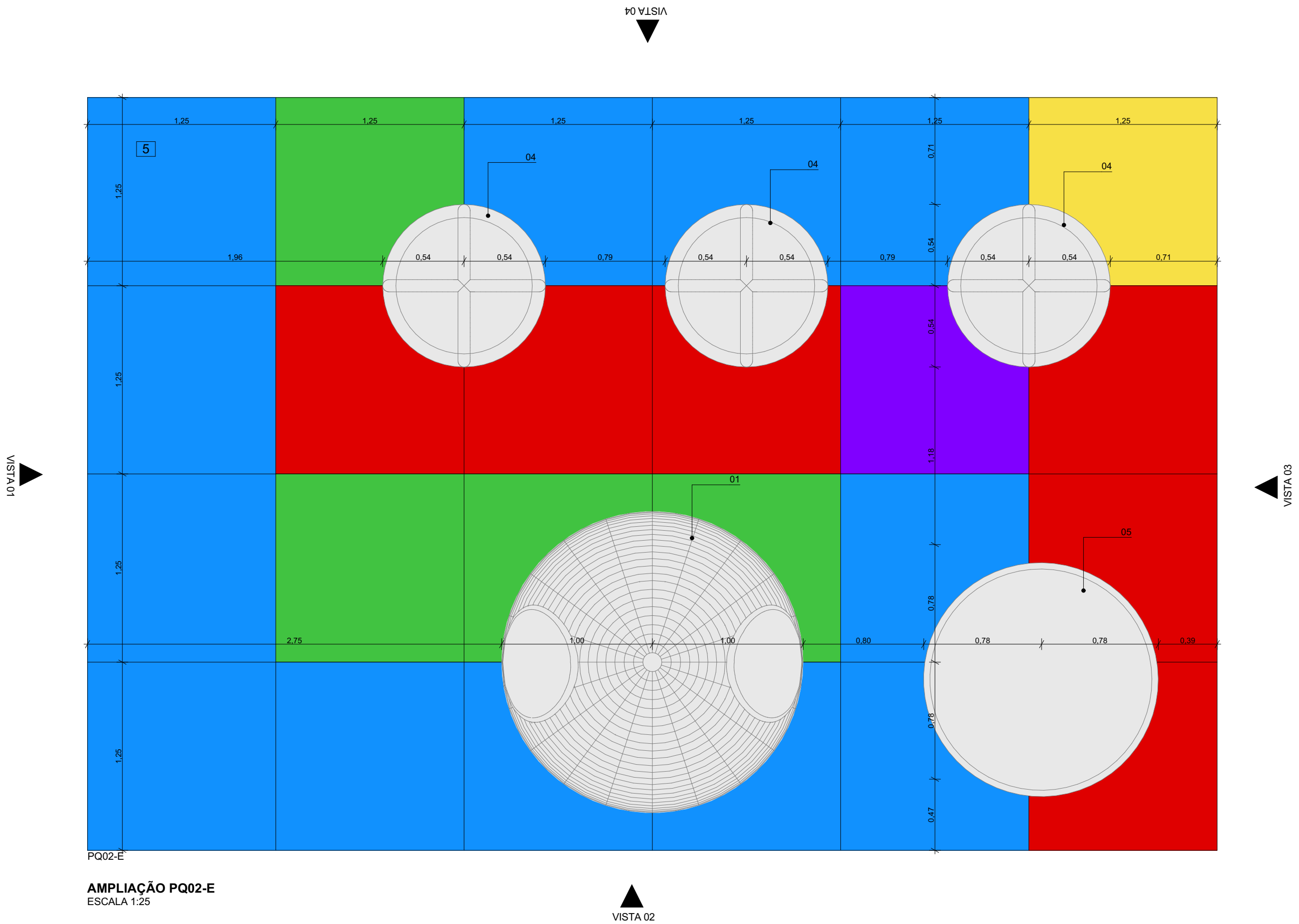
VISTA 2 - PQ02-E
ESCALA 1:25



VISTA 3 - PQ02-E
ESCALA 1:25



VISTA 4 - PQ02-E
ESCALA 1:25



LEGENDA:

PAVIMENTAÇÕES

5 PISO EMBORRACHADO EPDM MOLDADO NO LOCAL - RUBBER BRASIL OU SIMILAR

PARQUINHOS

DESCRIÇÃO DOS ELEMENTOS

- 01 - MORRINHO CÚPULA COM TÚNEL - RUBBER BRASIL OU SIMILAR
- 02 - GEODÉSICA - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 03 - XILOFONE - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 04 - GIRA GIRA CECI - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 05 - DISCO FLUTUANTE - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 06 - DISCO VOADOR - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 07 - PLATAFORMA SURFE - MOVINGPLAY OU SIMILAR
- 08 - TUBO EQUILÍBRIO - MOVINGPLAY OU SIMILAR

NOTAS:

- 1. DIMENSÕES E NÍVEIS EM METRO.
- 2. CONFERIR MEDIDAS NA OBRA.
- 3. OS NÍVEIS DE REFERÊNCIA DO PROJETO, EQUIVALEM ÀS COTAS ALTIMÉTRICAS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO.



AUTORES RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
Fabiano José Arcádio Sobreira
CAU A24308-6
Paulo Victor Borges Ribeiro
CAU A96468-9

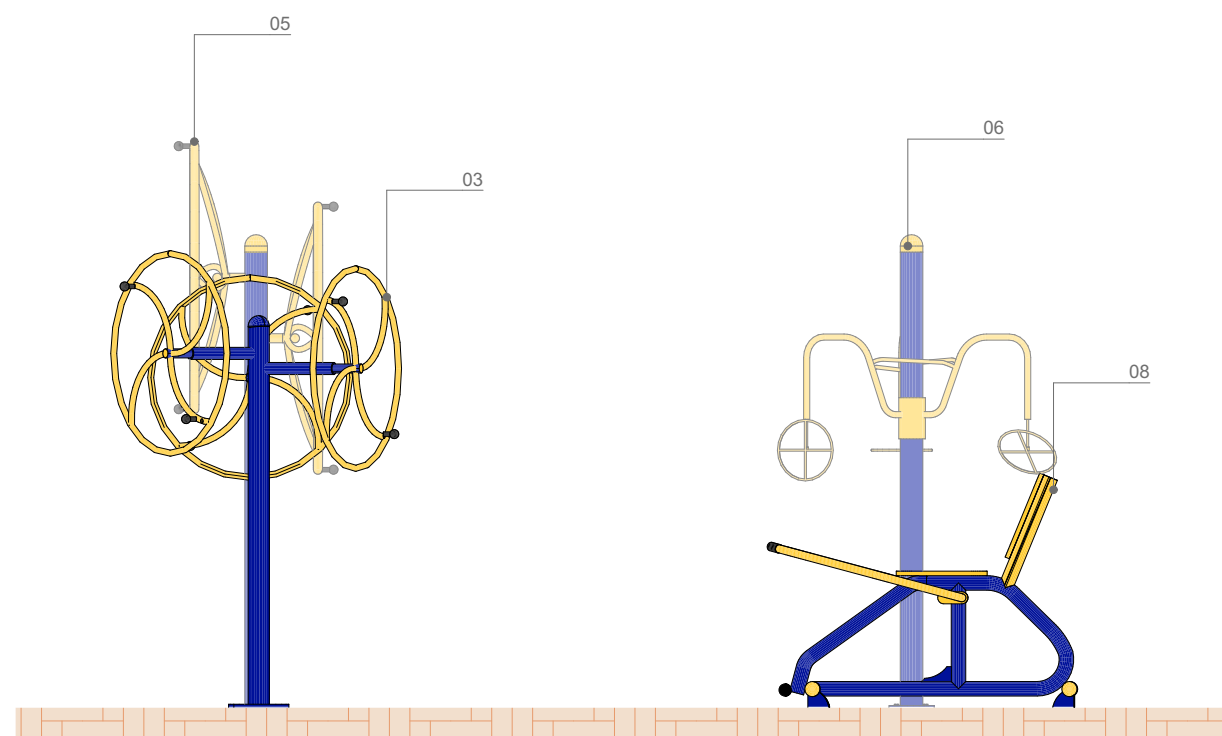
PROJETO TERCEIRIZADO

PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO
UMBU ALVORADA - RS

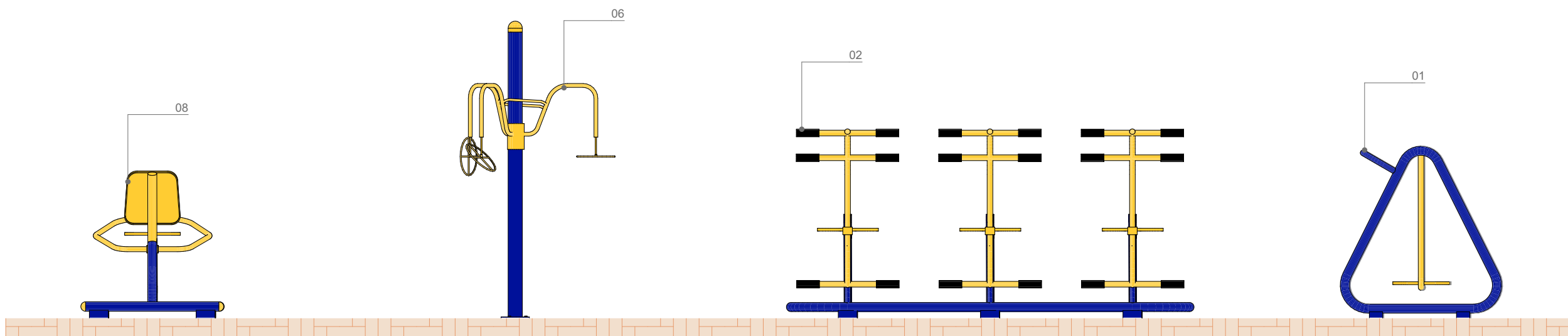


SEDUR - SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E METROPOLITANO
DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO
CENTRO ADMINISTRATIVO FERNANDO FERRARI - AV. BORGES DE MEDEIROS, N 1501 - BAIRRO PRAIA DE BELAS - PORTO ALEGRE/RS
CEP - 90110-150

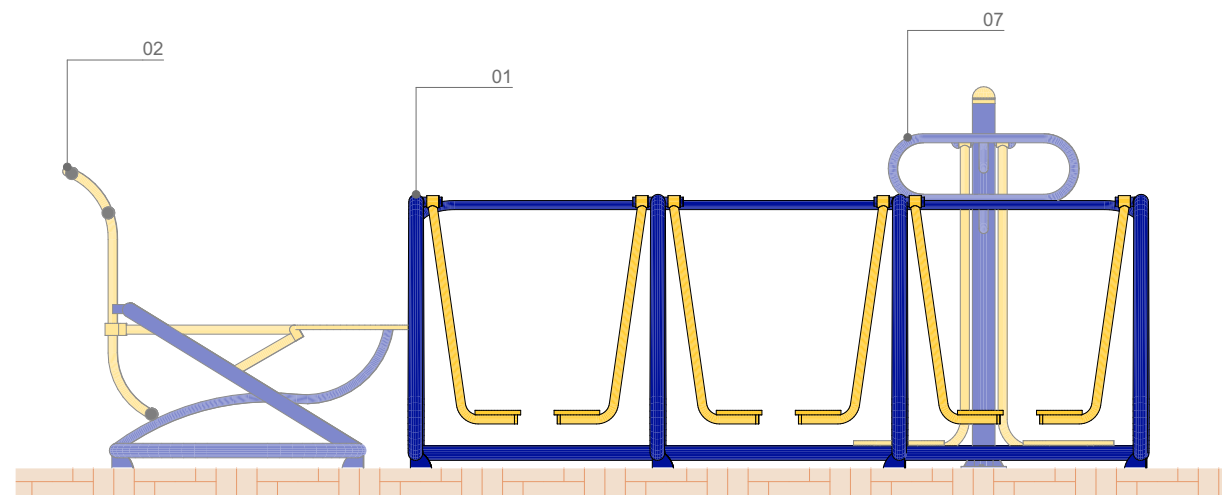
DIVISÃO DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO	DIRETORA Tassiele Francescon
PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO UMBU ALVORADA RIO GRANDE DO SUL	COORDENADORA Isabel Coutinho
ENDEREÇO DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO TERRITÓRIO UMBU, ALVORADA/RS	ÁREA TOTAL DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO: 45.760,39 m²
ETAPAE DISCIPLINA PROJETO EXECUTIVO DE URBANISMO TERRENO E - UMBU, ALVORADA	CONTEÚDO AMPLIAÇÃO PQ02-E, VISTA 01, VISTA 02, VISTA 03, VISTA 04
ESCALA INDICADA	DATA 06/12/2025
ARQUIVO RSSEGURO-SEDUR-ALV-UMBU-E-URB-PE-0210-R02	FOLHA 0210



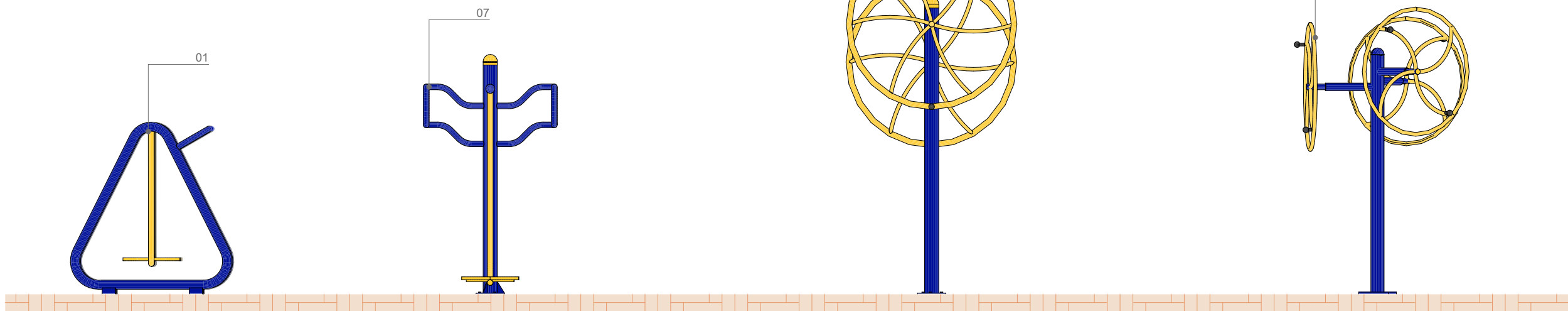
VISTA 01
ESCALA 1:25



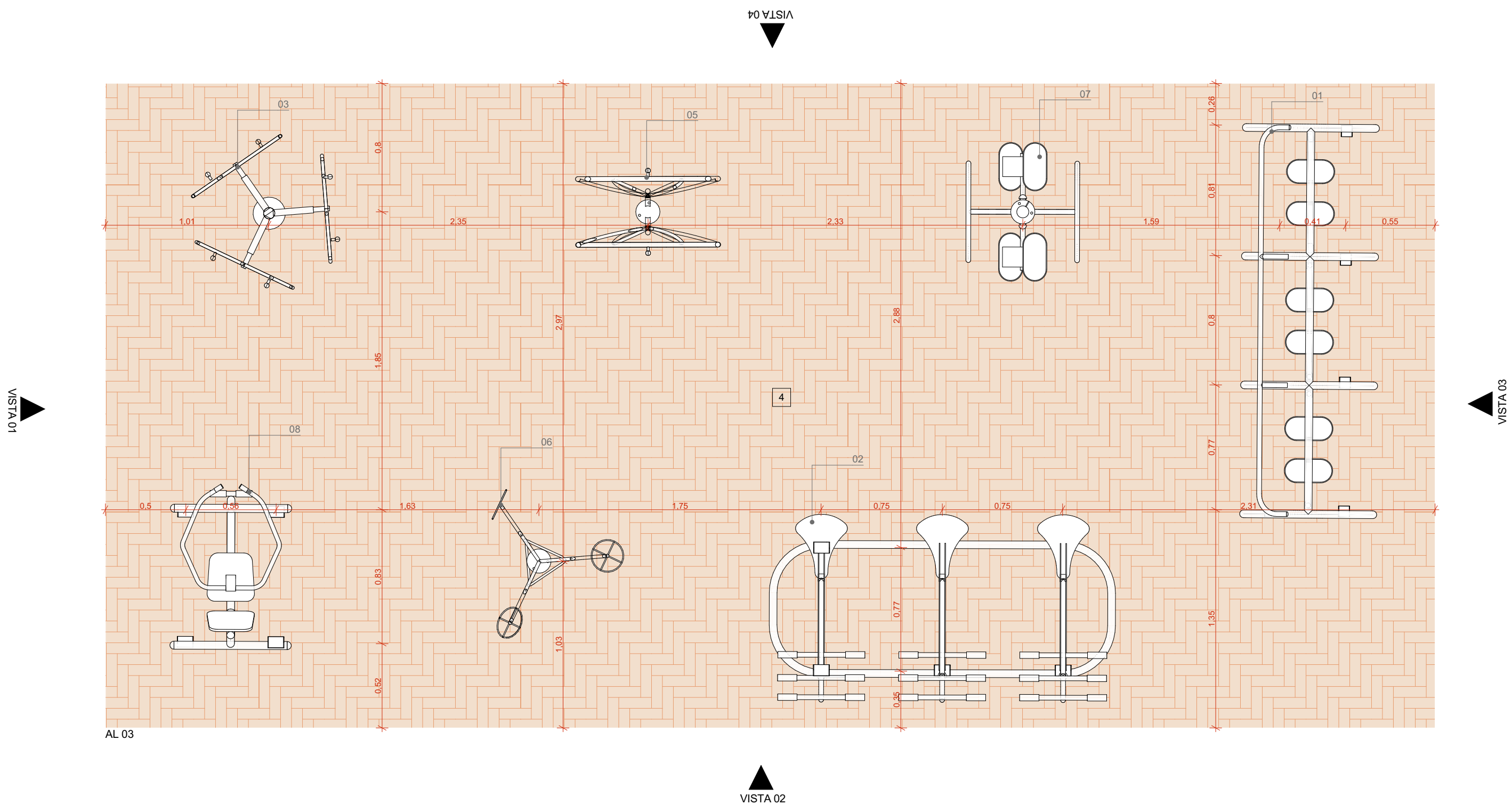
VISTA 02
ESCALA 1:25



VISTA 03
ESCALA 1:25



VISTA 04
ESCALA 1:25



AMPLIAÇÃO AL 03
ESCALA 1:25

LEGENDA:
ACABAMENTOS
PAYMENTAÇÕES
PISO EM TUILOS MACIÇOS, 21x10x5cm, COM TRATAMENTO HIDROFUGANTE, PAGNAÇÃO ESPINHA DE PEIXE

ACADEMIA AO AR LIVRE

- 01 SIMULADOR DE PERCURSO, TRIPLO - ALTURA: 1,22m COMPR.: 2,50m LARGURA: 0,81m PESO: 73kg - TIPO DE FIXAÇÃO: PARABOLTS - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 3,0m x 1,5m - TRYANON OU SIMILAR
- 02 SIMULADOR DE CAVALGADA, TRIPLO - ALTURA: 1,20m COMPR.: 2,10m LARGURA: 1,00m PESO: 66,1kg - TIPO DE FIXAÇÃO: PARABOLTS - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 3,0m x 1,5m - TRYANON OU SIMILAR
- 03 GIRO VERTICAL, TRIPLO - ALTURA: 1,85m Ø 1,10m PESO: 24kg - TIPO DE FIXAÇÃO: PARABOLTS - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 2,0m x 2,0m - TRYANON OU SIMILAR
- 04 ESQUIADOR, TRIPLO - ALTURA: 1,40m COMPR.: 2,00m LARGURA: 0,80m PESO: 88,9kg - TIPO DE FIXAÇÃO: PARABOLTS - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 2,5m x 2,0m - TRYANON OU SIMILAR
- 05 GIRO VERTICAL, DUPLO - ALTURA: 1,85m COMPR.: 0,80m LARGURA: 0,80m PESO: 20kg - TIPO DE FIXAÇÃO: PARABOLTS - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 1,5m x 1,5m - TRYANON OU SIMILAR
- 06 BARRA ALTA GIRATÓRIA, TRIPLA - ALTURA: 2,42m Ø 1,74m PESO: 37,7kg - TIPO DE FIXAÇÃO: PARABOLTS - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 2,0m x 2,0m - TRYANON OU SIMILAR
- 07 PRANCHAS LATERAIS, DUPLA - ALTURA: 1,22m COMPR.: 1,17m LARGURA: 0,60m PESO: 39kg - TIPO DE FIXAÇÃO: CADERINHA - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 1,5m x 1,5m - TRYANON OU SIMILAR
- 08 REMADOR, TRIPLO - ALTURA: 0,80m COMPR.: 0,85m LARGURA: 1,10m PESO: 22kg - TIPO DE FIXAÇÃO: PARABOLTS - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 2,0m x 1,5m - TRYANON OU SIMILAR
- 09 MULTI EXERCITADOR 6X1 - ALTURA: 1,76m COMPR.: 1,10m LARGURA: 2,88m PESO: 165kg - TIPO DE FIXAÇÃO: PARABOLTS - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 2,0m x 3,0m - TRYANON OU SIMILAR
- 10 EXERCITADOR DE PERNAS, TRIPLO - ALTURA: 1,55m Ø 2,00m PESO: 50kg - TIPO DE FIXAÇÃO: CADERINHA - ÁREA DE UTILIZAÇÃO SUGERIDA: 3,0m x 3,0m - TRYANON OU SIMILAR

NOTAS:
1. DIMENSÕES E NÍVEIS EM METRO.
2. CONFERIR MEDIDAS NA OBRA.
3. OS NÍVEIS DE REFERÊNCIA DO PROJETO, EQUIVALEM ÀS COTAS ALTIMÉTRICAS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANALTIMÉTRICO.



AUTORES
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
Fabiano José Arcádio Sobreira
CAU A24308-6
Paulo Victor Borges Ribeiro
CAU A96468-9

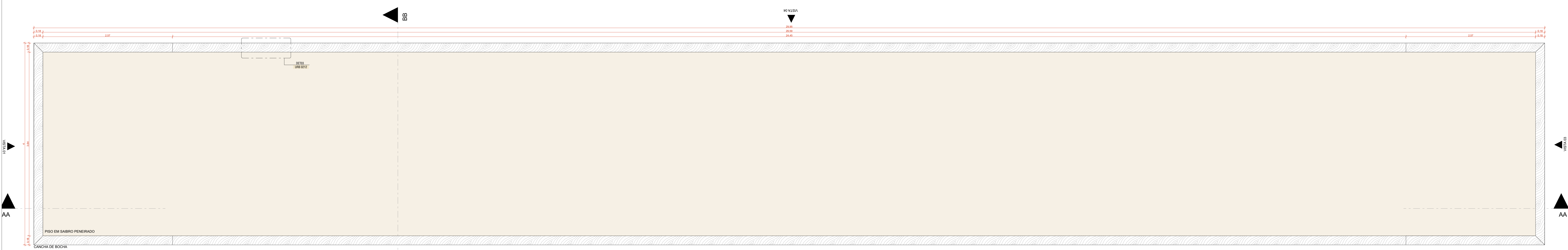
PROJETO TERCEIRIZADO

PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO
UMBU ALVORADA - RS

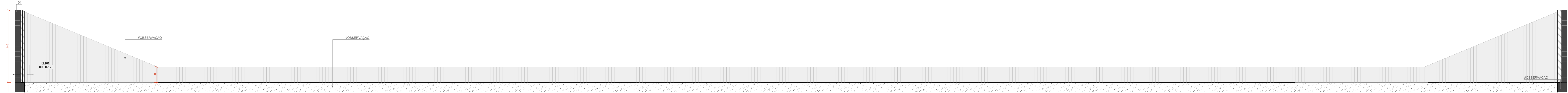


SEDUR - SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO
URBANO E METROPOLITANO
DPM - DEPARTAMENTO URBANO
E METROPOLITANO
CENTRO ADMINISTRATIVO FERNANDO FERRARI - AV. BORGES DE
MEDEIROS, N 1501 -
BAIRRO PRAIA DE BELAS - PORTO ALEGRE/RS
CEP - 90110-150

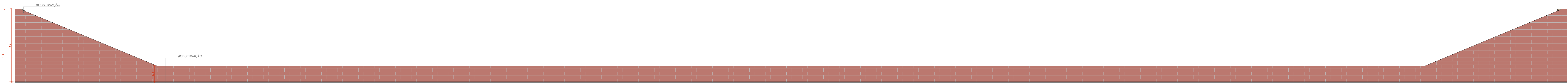
DIVISÃO DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO	DIRETORA Tassiele Francescon
PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO UMBU ALVORADA RIO GRANDE DO SUL	COORDENADORA Isabel Coutinho
ENDEREÇO DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO TERRITÓRIO UMBU, ALVORADA/RS	
ETAPAE DISCIPLINA PROJETO EXECUTIVO DE URBANISMO TERRENO E - UMBU, ALVORADA	ÁREA TOTAL DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO: 45.760,39 m²
CONTEÚDO AMPLIAÇÃO AL 03, VISTA 01, VISTA 02, VISTA 03, VISTA 04	
ESCALA INDICADA	DATA 05/12/2025
ARQUIVO RSSEGURO-SEDUR-ALV-UMBU-E-URB-PE-0211-R02	FOLHA 0211



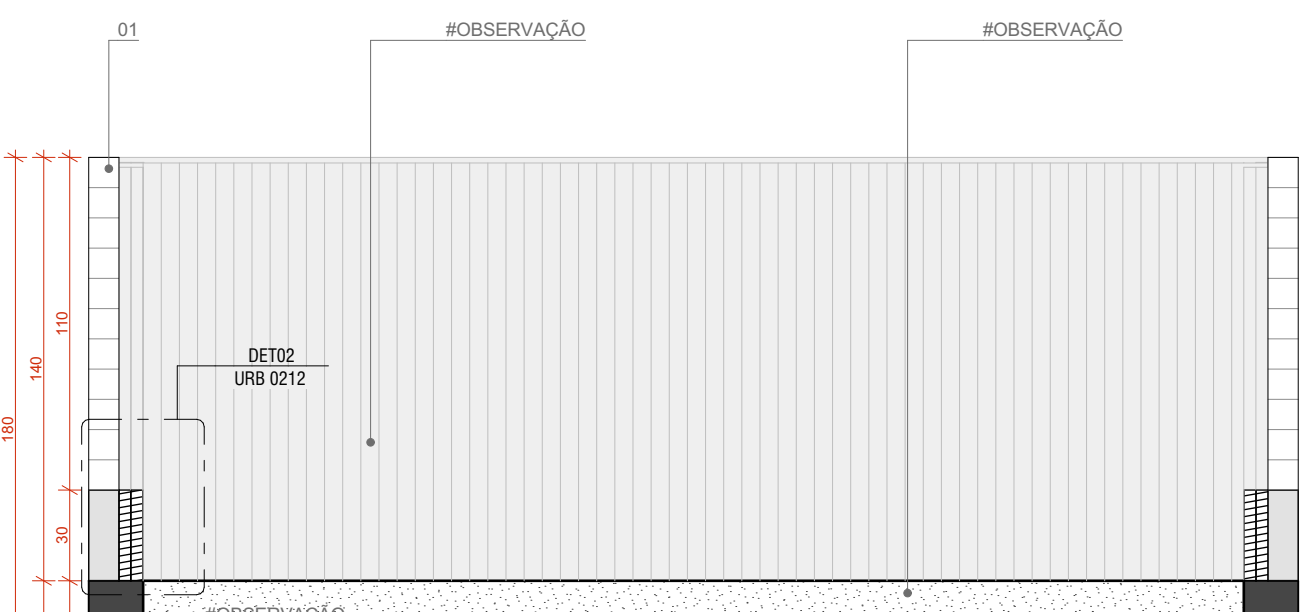
AMPLIAÇÃO CANCHA DE BOCHA
ESCALA 1:25



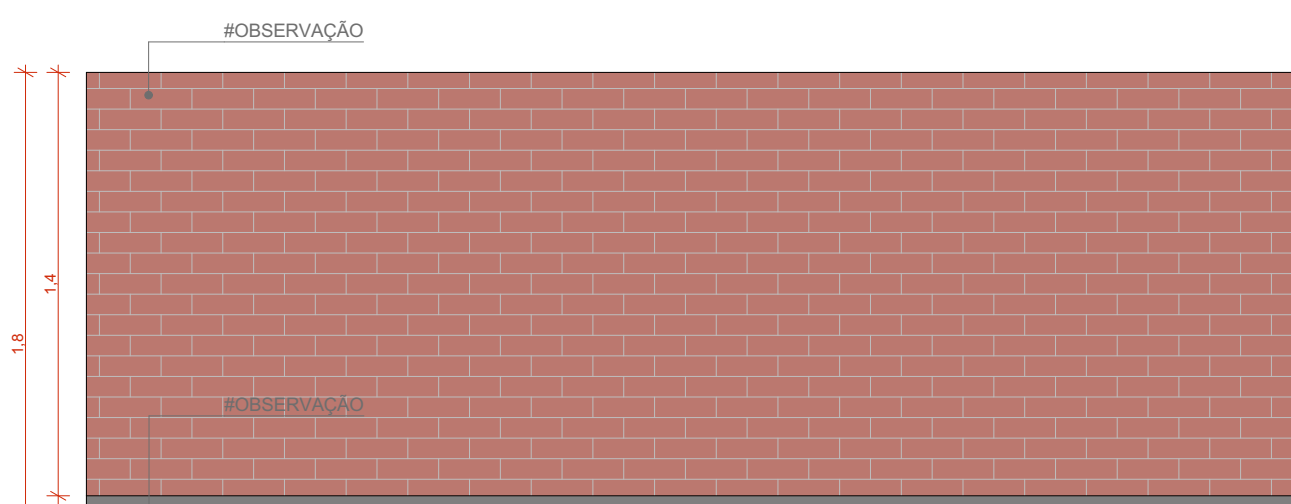
CORTE AA
ESCALA 1:25



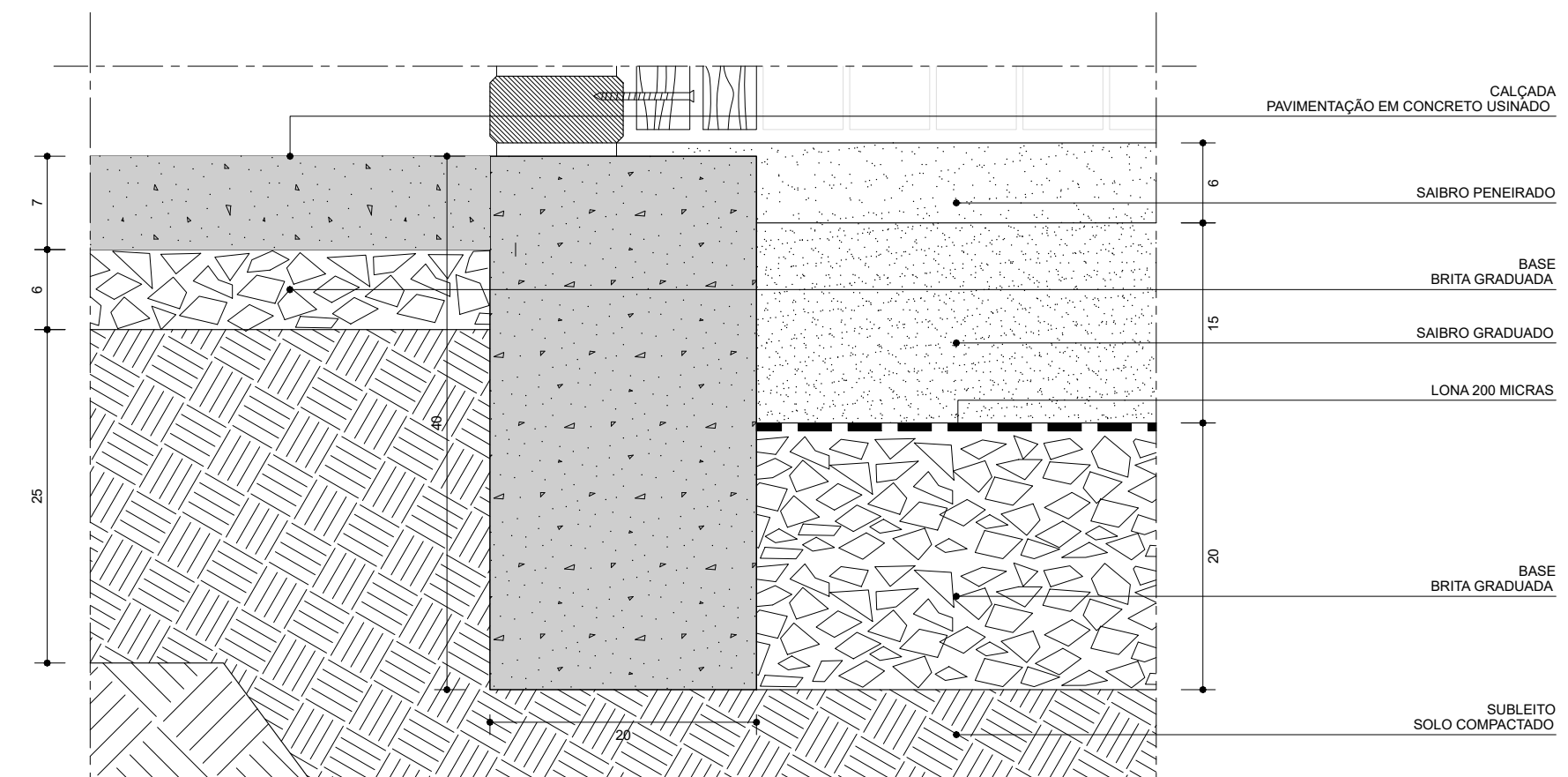
VISTA 02
ESCALA 1:25



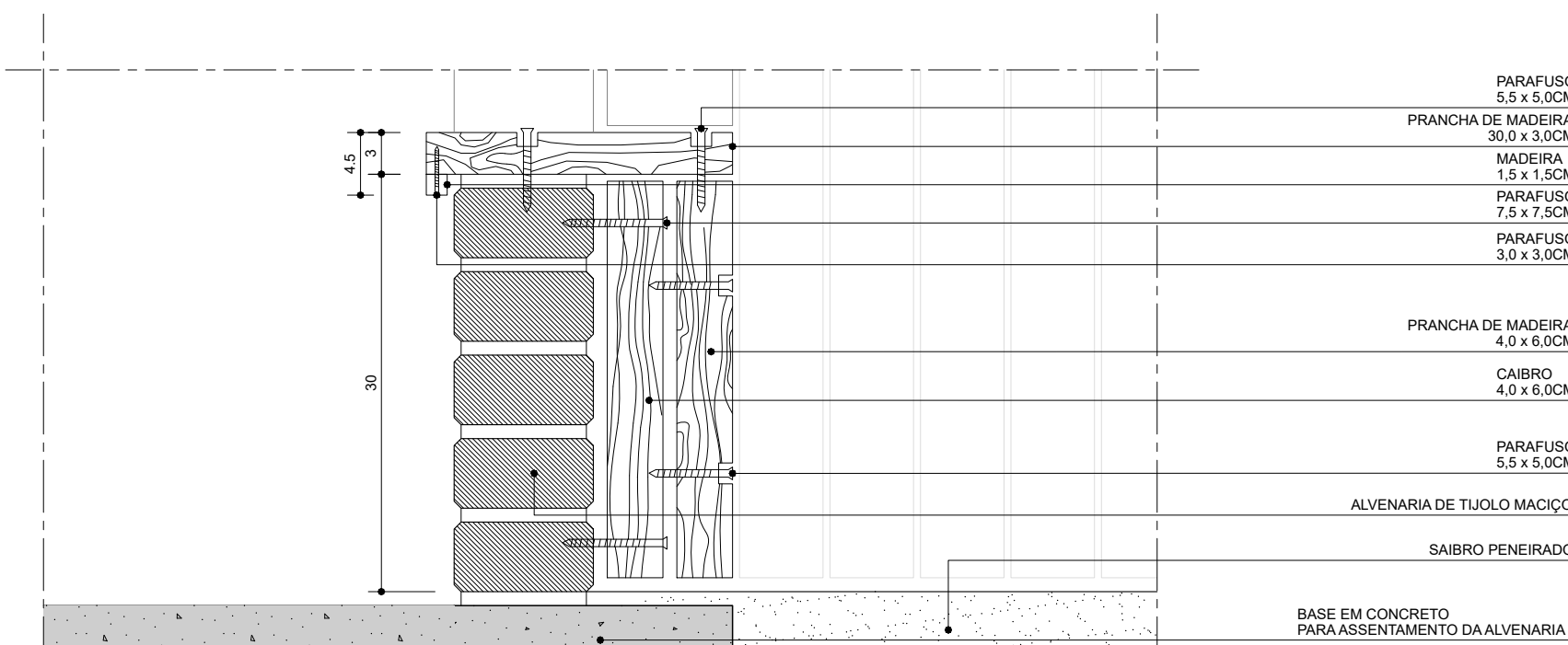
CORTE BB
ESCALA 1:25



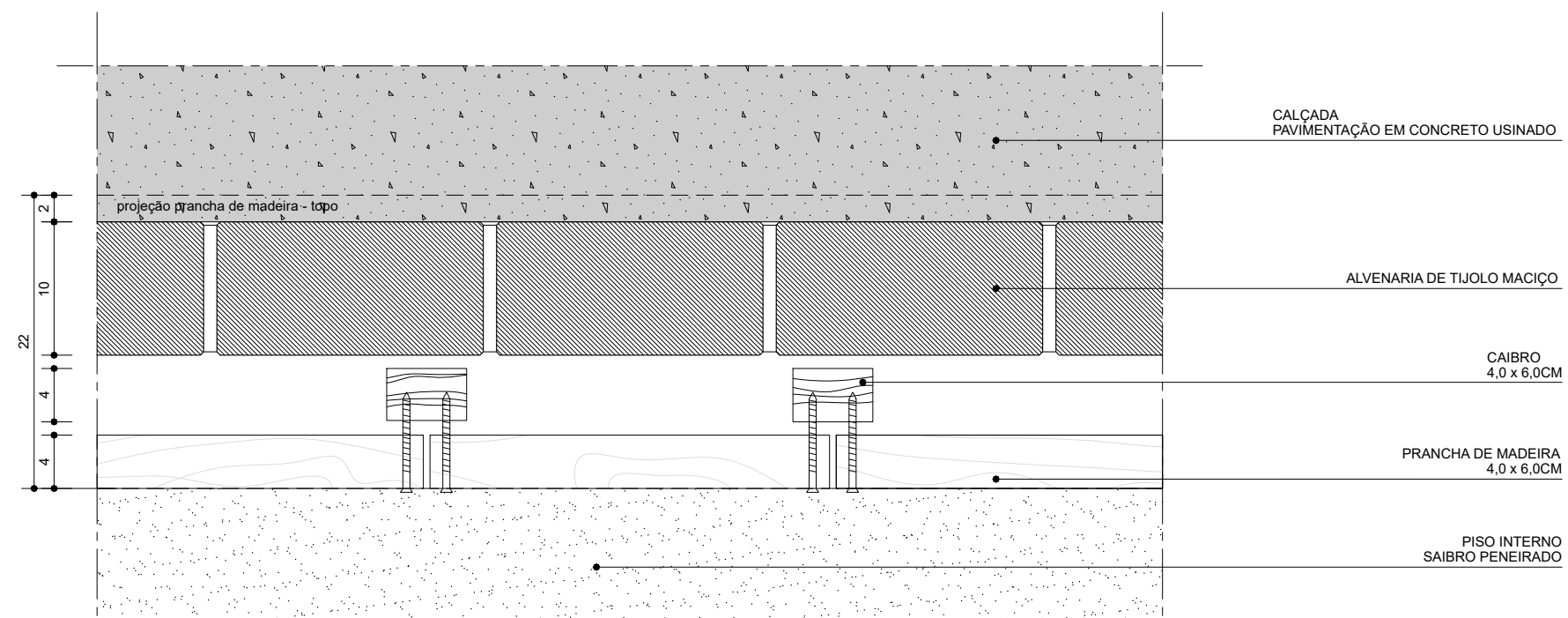
VISTA 01
ESCALA 1:25



DET01
AMPLIAÇÃO - TRANSIÇÃO DE PISO E ARREMATES
ESCALA 1:5

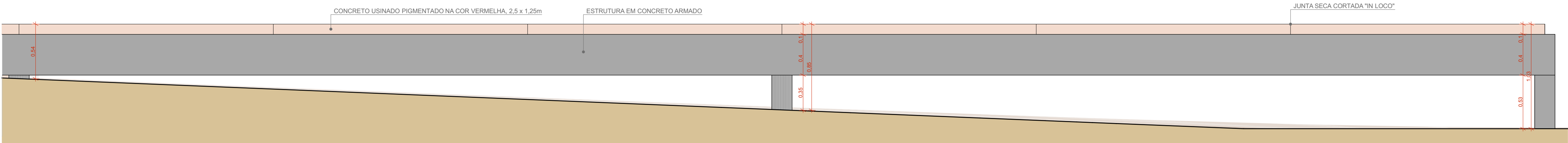


DET02
ARREIMATE DA ALVENARIA
ESCALA 1:5

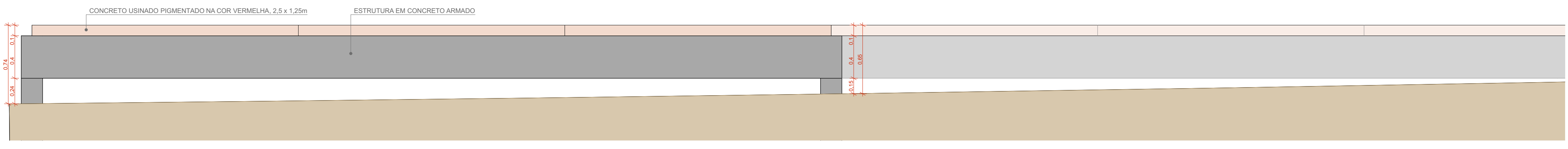


DET03
ARREIMATE ALVENARIA - MADEIRA
ESCALA 1:5

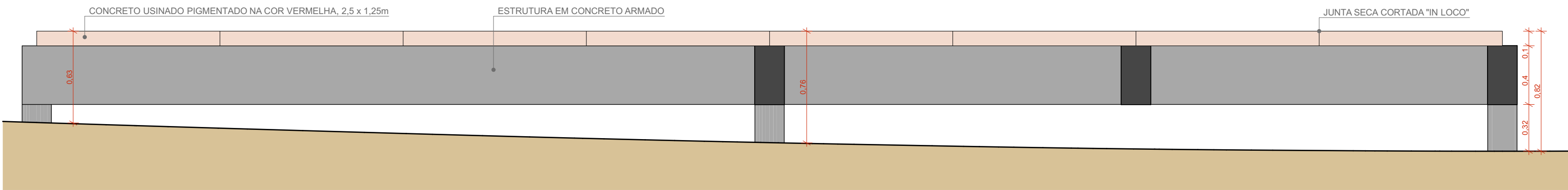
CANCHA DE BOCHA
01 - ALVENARIA EM TUILO ECOLOGICO APARENTE, 15X30X7CM, COM APLICAÇÃO DE VERNIZ HIDROFUGANTE
02 - PRANCHA DE MADEIRA 4,0 X 6,0CM
03 - PISO EM SAIBRO PENEIRADO
04 - VIGA BALDRAME EM CONCRETO



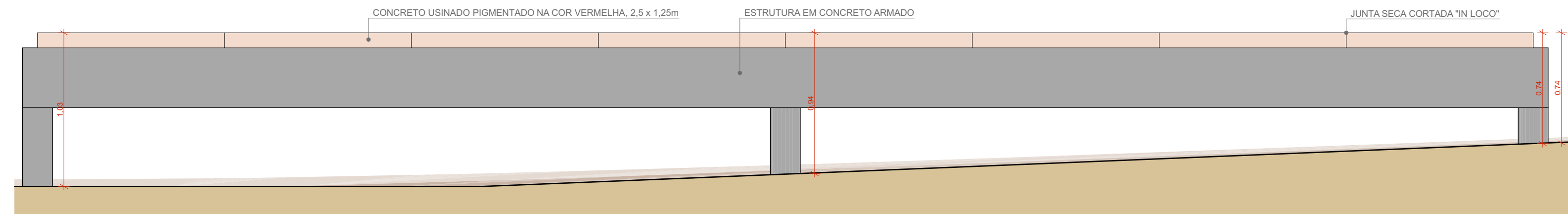
VISTA 04
ESCALA 1:25



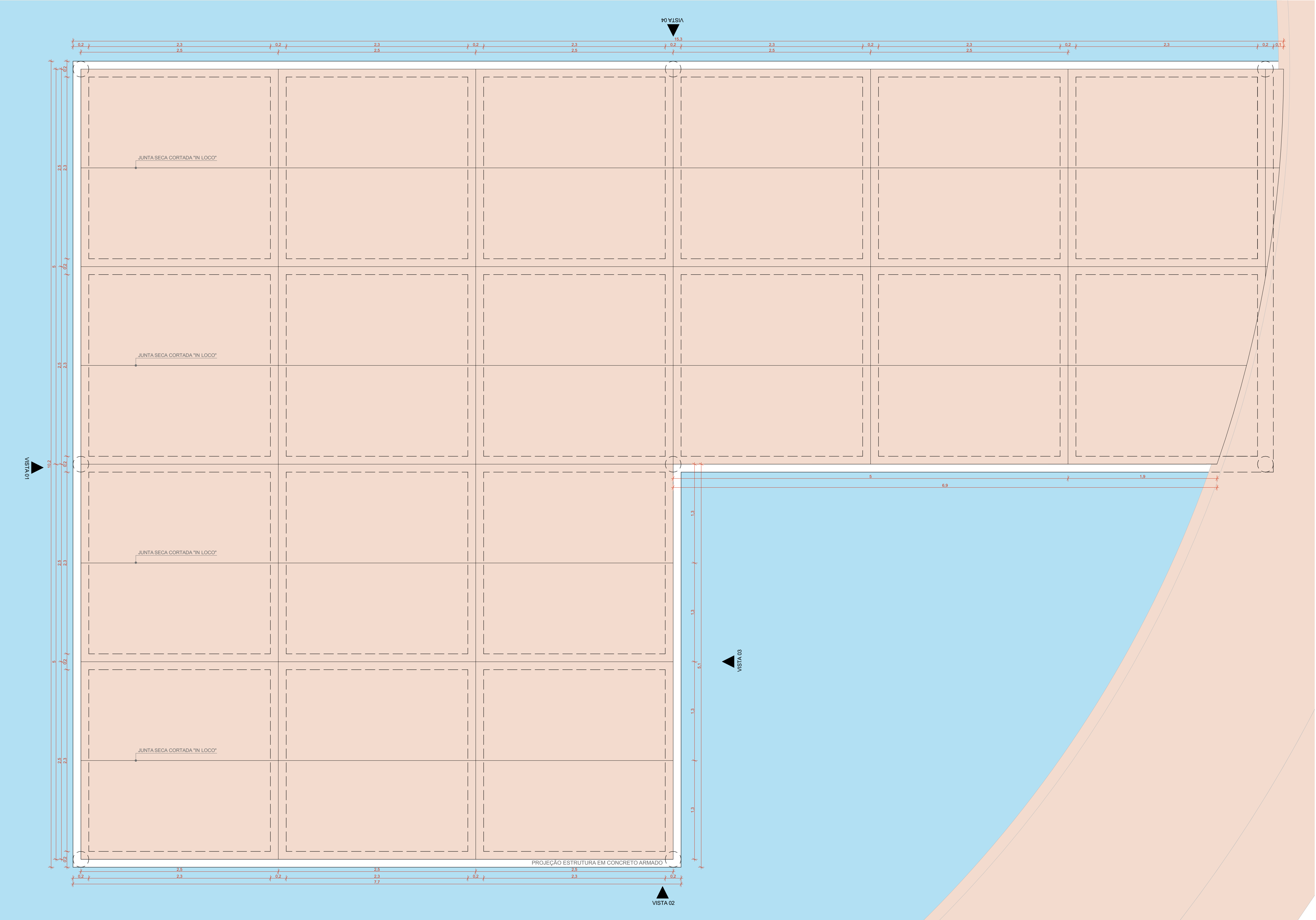
VISTA 02
ESCALA 1:25



VISTA 03
ESCALA 1:25

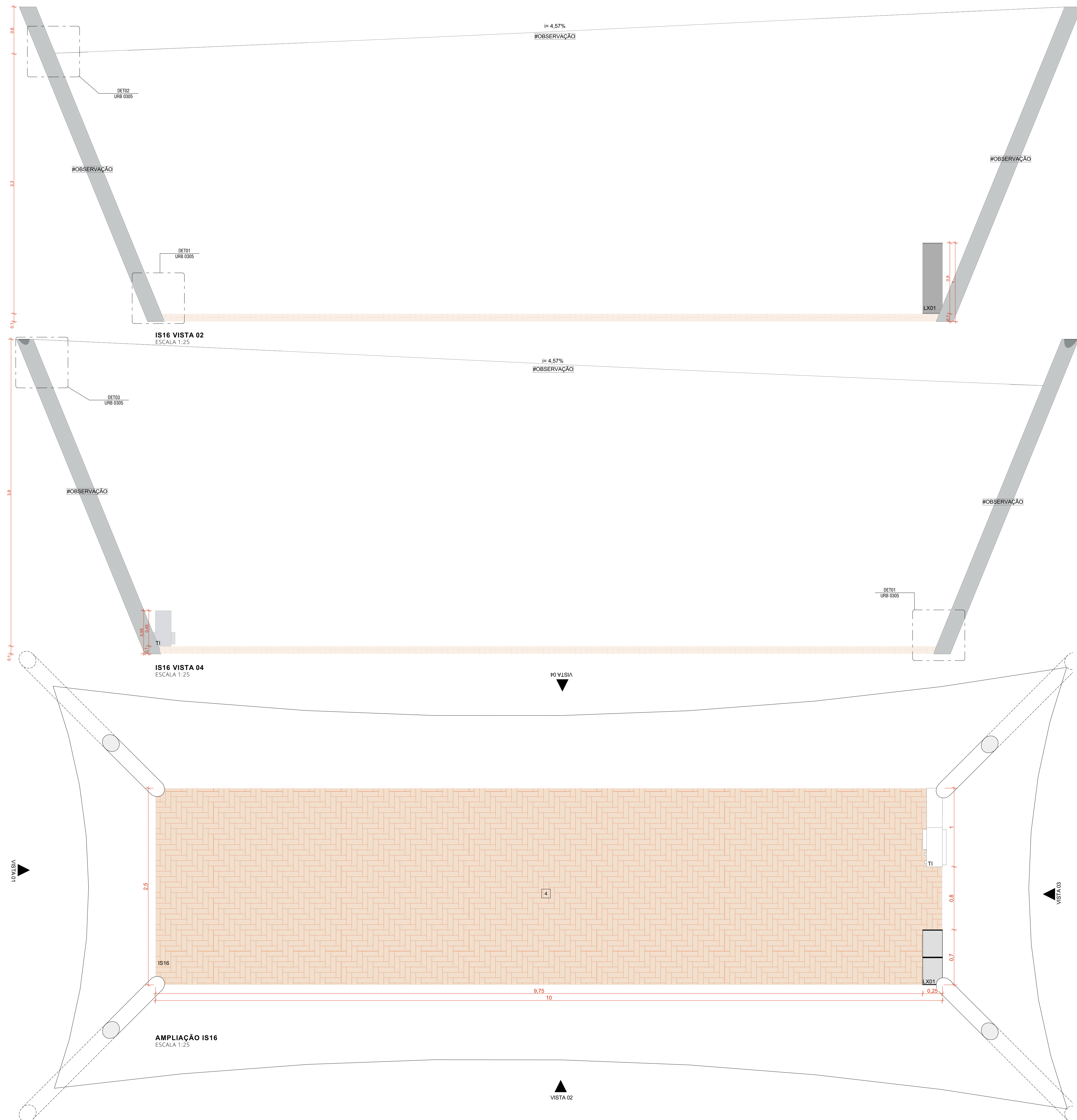


VISTA 01
ESCALA 1:25



AMPLIAÇÃO TRAPICHE
ESCALA 1:25

 <div>coletivo de projetos</div>		AUTORES RESPONSÁVEIS TÉCNICOS Fabiano José Araújo Sobreira CAU A24308-6		Paulo Victor Borges Ribeiro CAU A96468-9
PROJETO TERCEIRIZADO				
PROJETO URBANISTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO UMBU ALVORADA - RS				
 <div>GOVERNO DO ESTADO RIO GRANDE DO SUL</div>		SEDUR - SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E METROPOLITANO DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO CENTRO ADMINISTRATIVO FERNANDO FERRARI - AV. BORGES DE MEDEIROS, N. 1501 - BAIRRO PRAIA DE BELAS - PORTO ALEGRES CEP - 91113-150		
DIVISÃO DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO		DIRETORA Tassiele Francescon		
PROJETO URBANISTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO UMBU ALVORADA RIO GRANDE DO SUL		COORDENADORA Isabel Coutinho		
ENDEREÇO DO PROJETO URBANISTICO INTEGRADO TERRITÓRIO UMBU ALVORADARS		ÁREA TOTAL DO PROJETO URBANISTICO INTEGRADO: 45.760,39 m²		
ETAPAS DISCIPLINA PROJETO EXECUTIVO DE URBANISMO TERREIRO E - UMBU ALVORADA				
CONTEÚDO AMPLIAÇÃO TRAPICHE, VISTA 01, VISTA 02, VISTA 03, VISTA 04				
ESCALA INDICADA	DATA 09/12/2025	FOLHA 0213		
ARQUIVO RSEGURO-SEDUR-ALV-UMBU-E-URB-PE-0213-R02				



ACABAMENTOS

PISO

- | | |
|---|--|
| 1 | PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO USINADO, PIGMENTADO NA COR VERMELHA |
| 2 | PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO, COR NATURAL, PAGINAÇÃO ESPINHA DE PEIXE |
| 3 | PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO, COR VERMELHA, PAGINAÇÃO ESPINHA DE PEIXE |
| 4 | PISO EM TIJOLOS MACIÇOS, 21x10x5cm, PAGINAÇÃO ESPINHA DE PEIXE |

ESTRUTURA TENSIONADA

01 - MASTRO TUBO INDUSTRIAL DE AÇO, Ø = 8" PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO COR GRAFITE, ACABAMENTO FOSCO
02 - MEMBRANA TENSIONADA PVC COM REFORÇO EM POLIÉSTER



**AUTORES
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS**
Fabiano José Arcádio Sobreira
CAU A24308-6

Fabiano José Arcádio Sobreira
CAU A24308-6

Paulo Victor Borges Ribeiro
CAU A96468-9

PROJETO TERCEIRIZADO

PROJETO URBANISTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO
UMBURALVA - RS



**SEDUR - SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO
URBANO E METROPOLITANO**

DPM - DEPARTAMENTO URBANO
E METROPOLITANO

CENTRO ADMINISTRATIVO FERNANDO FERRARI - AV.BORGES DE
MEDEIROS, N 1501 -
BAIRRO PRAIA DE BELAS - PORTO ALEGRE/RS
CEP - 90110-150

DIVISÃO
DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO

DIRETORA
Tassiele Francesco

PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO UMBU ALVORADA
RIO GRANDE DO SUL

COORDENADORA

ENDEREÇO DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO

ETAPAE DISCIPLINA

ÁREA TOTAL DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRAL

AMPLIAÇÃO IS16, IS16 VISTA 01, IS16 VISTA 02, IS16 VISTA 03, IS16 VISTA 04, TENDA TENSIONAD.

ESCALA	DATA
INDICADA	05/12/202

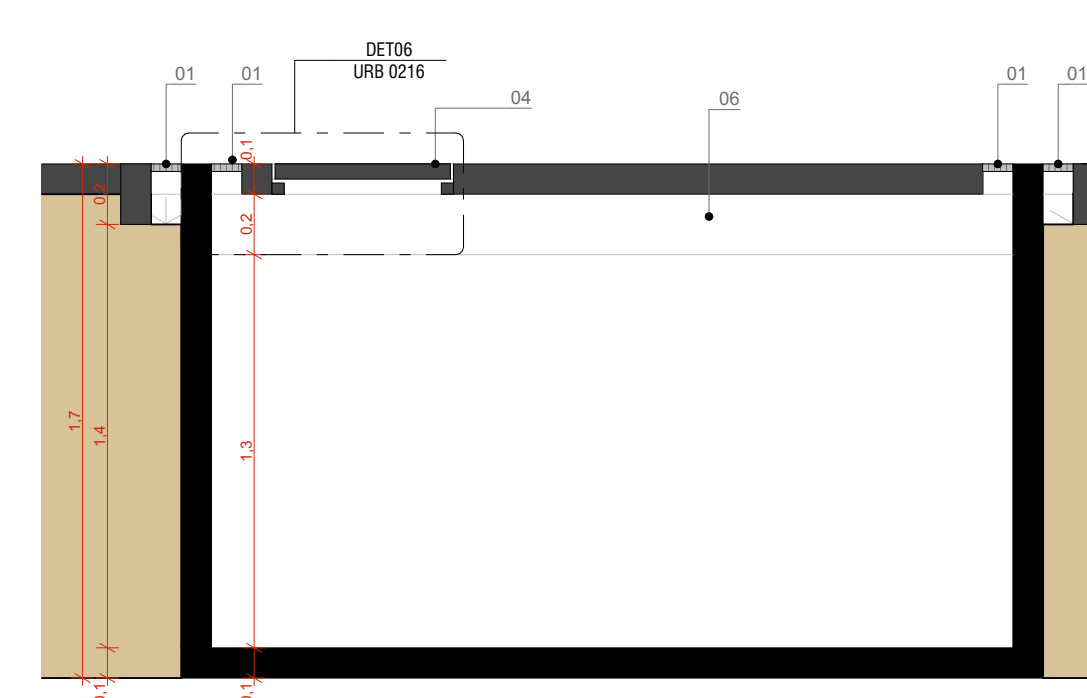
DATA
06/13/2023

ARQUIVO
RSSEGURO-SEDUR-ALV-UMBU-E-URB-PE-0214-RCC

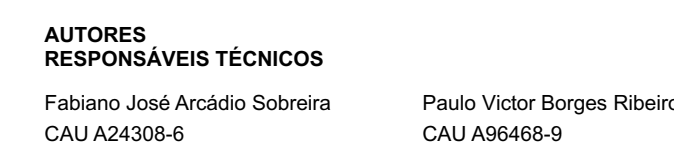
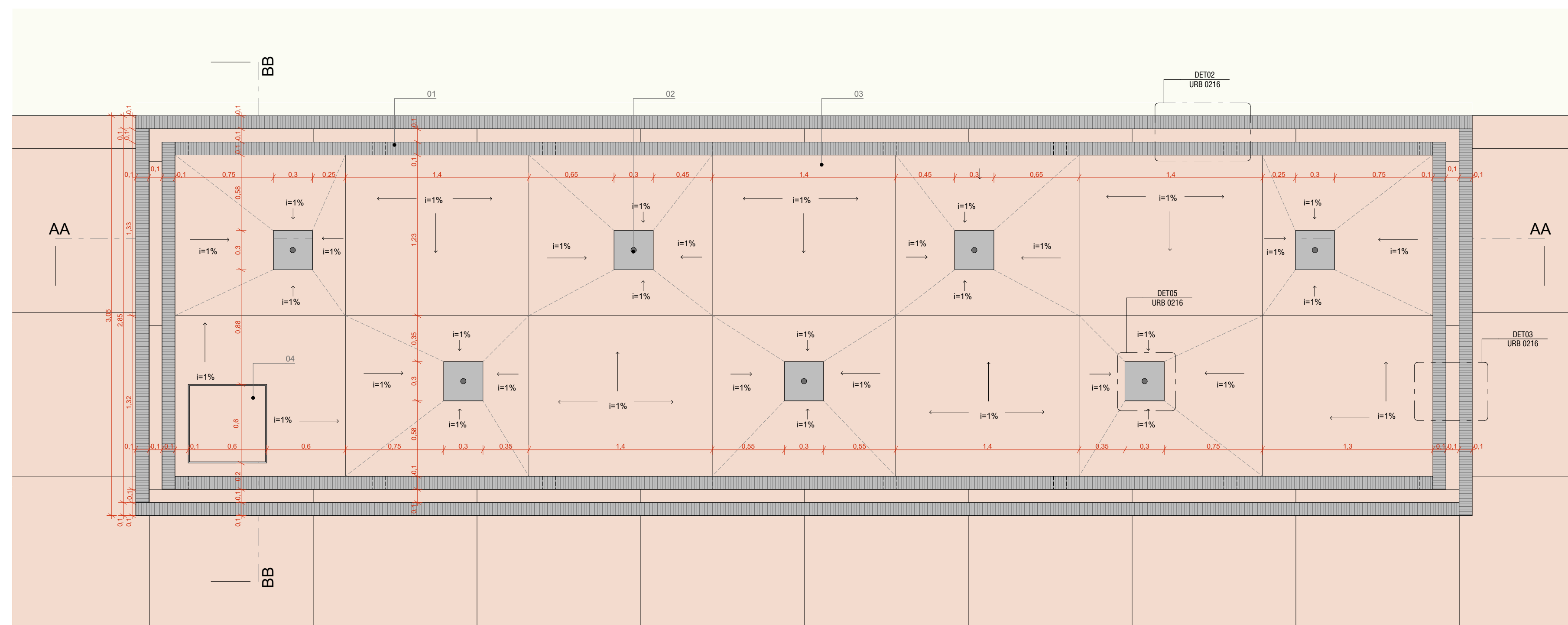
FOLH

0214

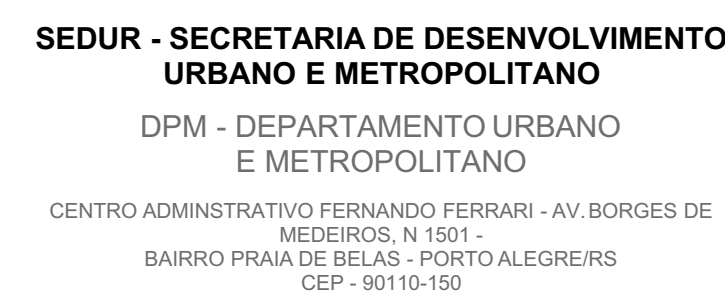
01 - GRELHA DE ESCOAMENTO, CONFORME DETALHES
02 - JATO D'ÁGUA, CONFORME DETALHES E PROJETO HIDROSSANITÁRIO
03 - PISO EM CONCRETO UNINADO DESEMPENADO, SEM POLIMENTO
04 - TAMPADE CONCRETEO COM ALÇA, CONFORME DETALHES
05 - SISTEMA HIDRÁULICO DE JATOS D'ÁGUA, CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO
06 - ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO, CONFORME PROJETO ESTRUTURAL

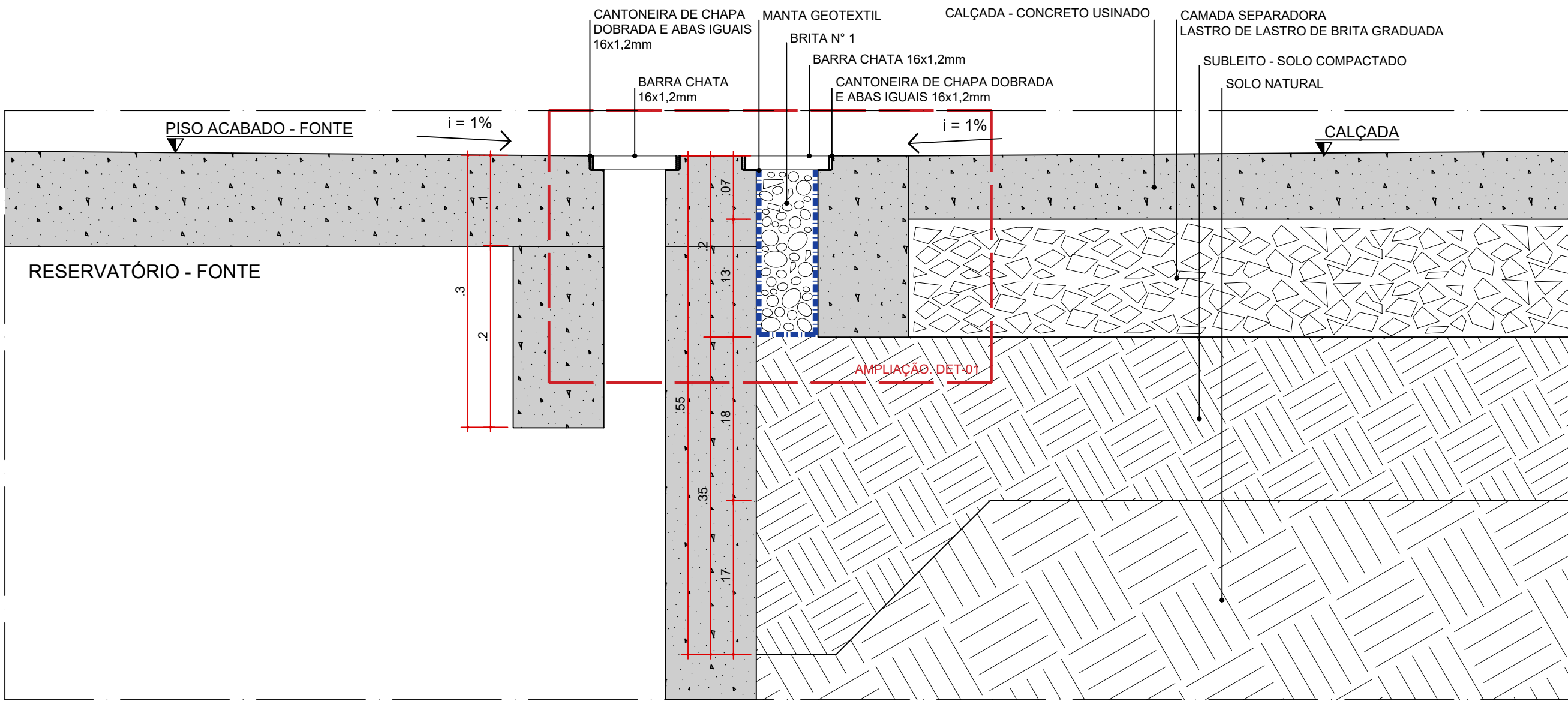


CORTE BB
ESCALA 1:25

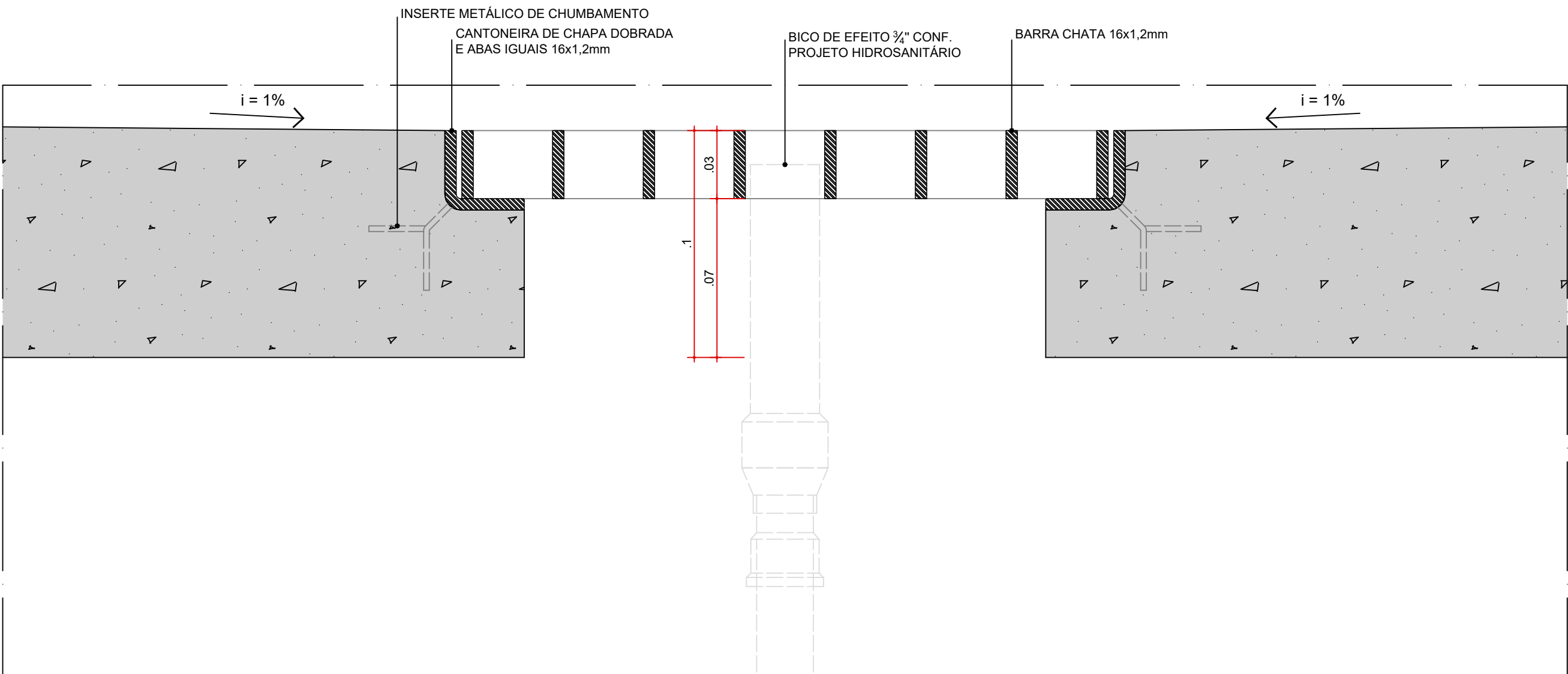


PROJETO URBANISTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO
UMBURALVA - RS

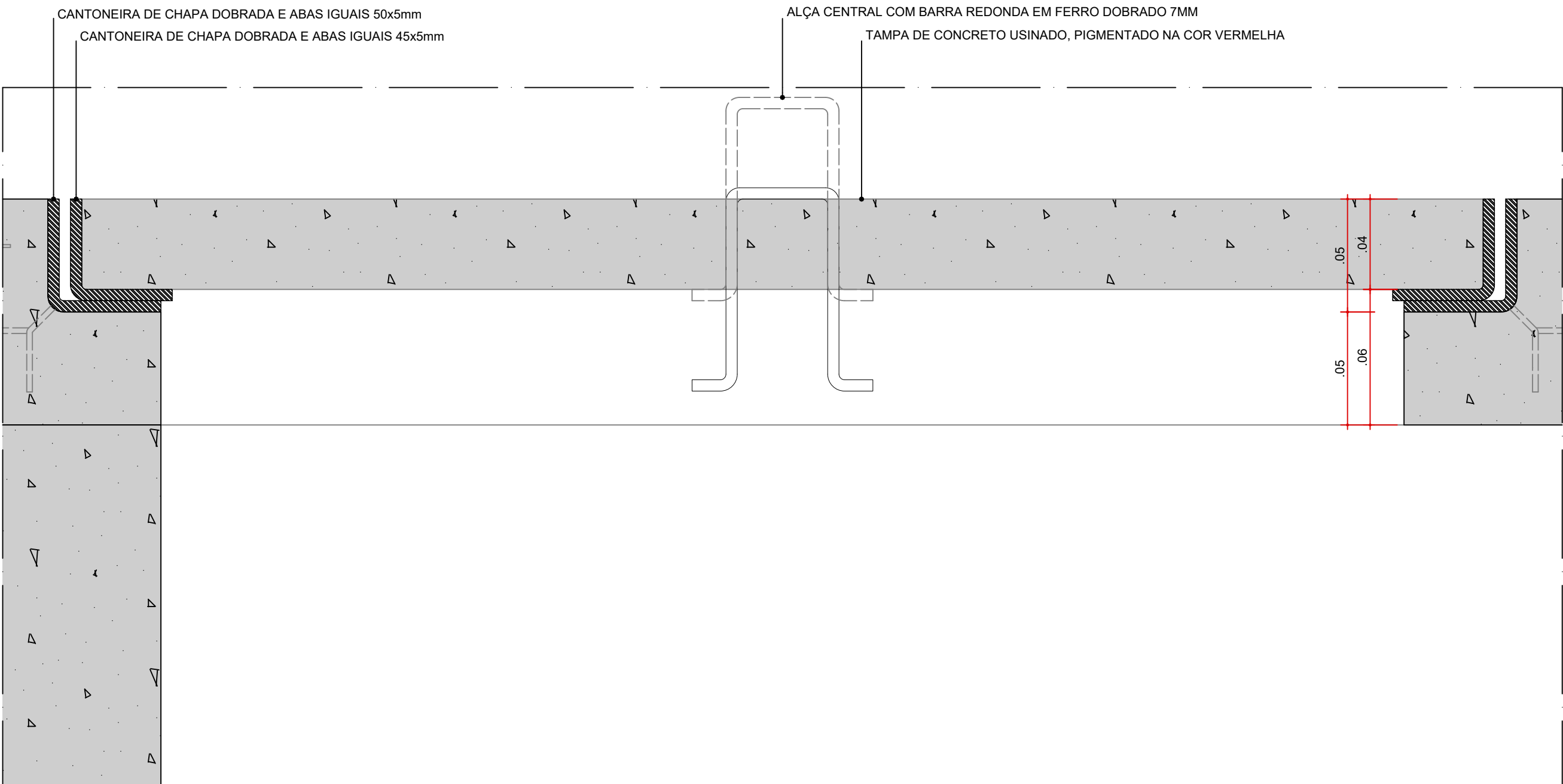
0215



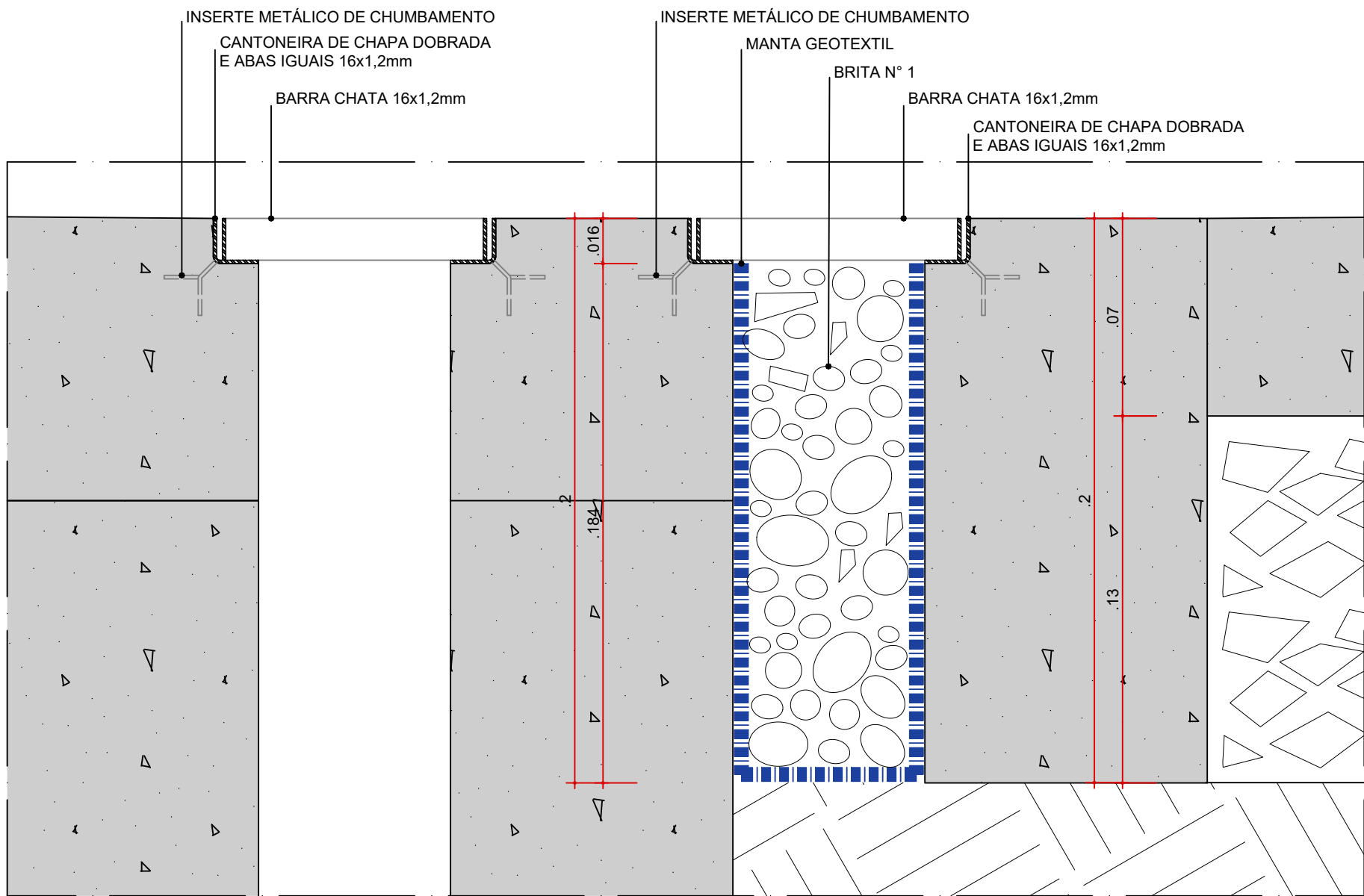
DET-01
GRELHA METÁLICA LINEAR - ESCOAMENTO
ESC. 1:5



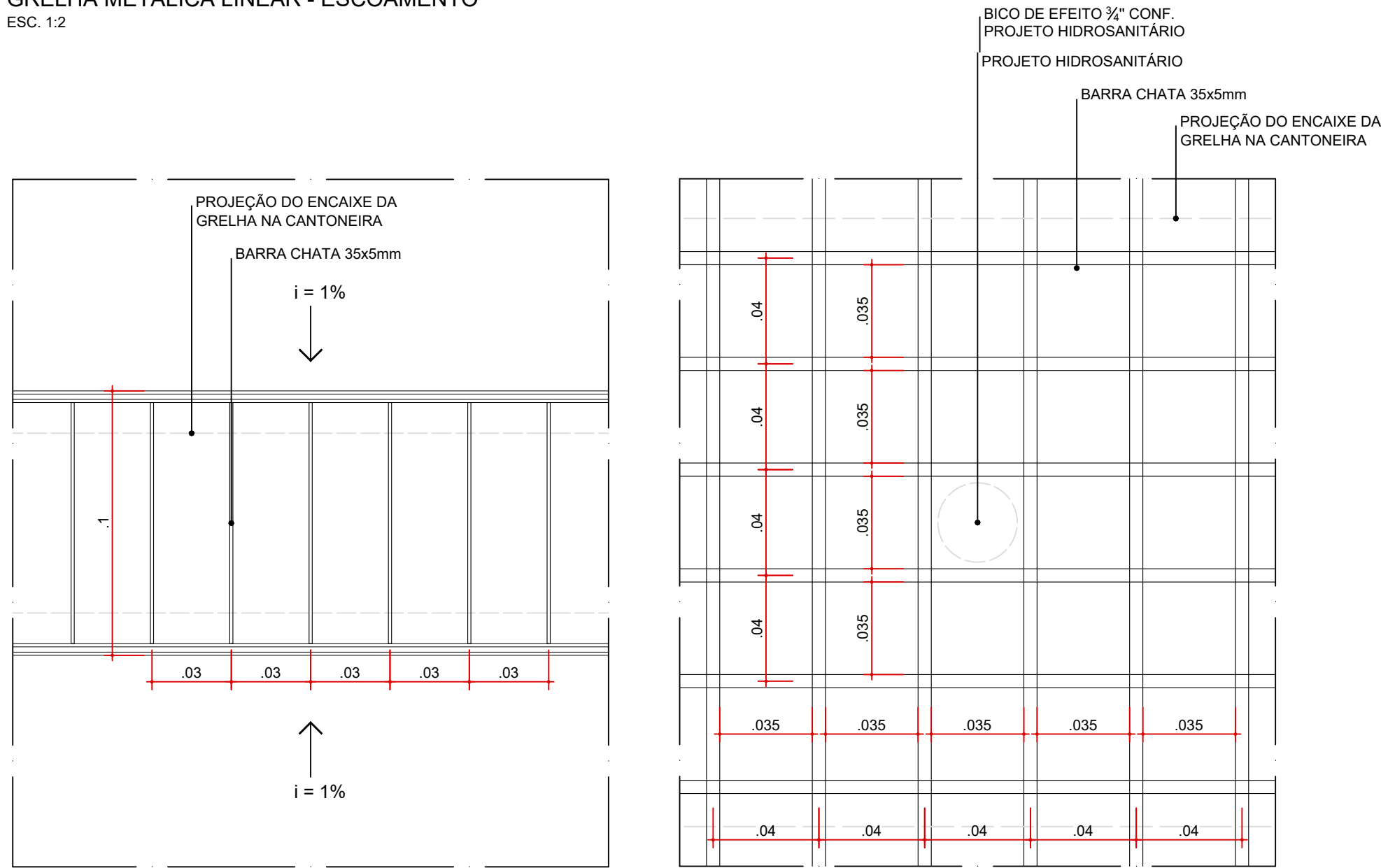
DET-04
GRELHA METÁLICA QUADRICULADA - JATO DE ÁGUA
ESC. 1:2



DET-06
GRELHA METÁLICA DE ESCOAMENTO E TAMPA DE CONCRETO COM ALÇA
ESC. 1:2

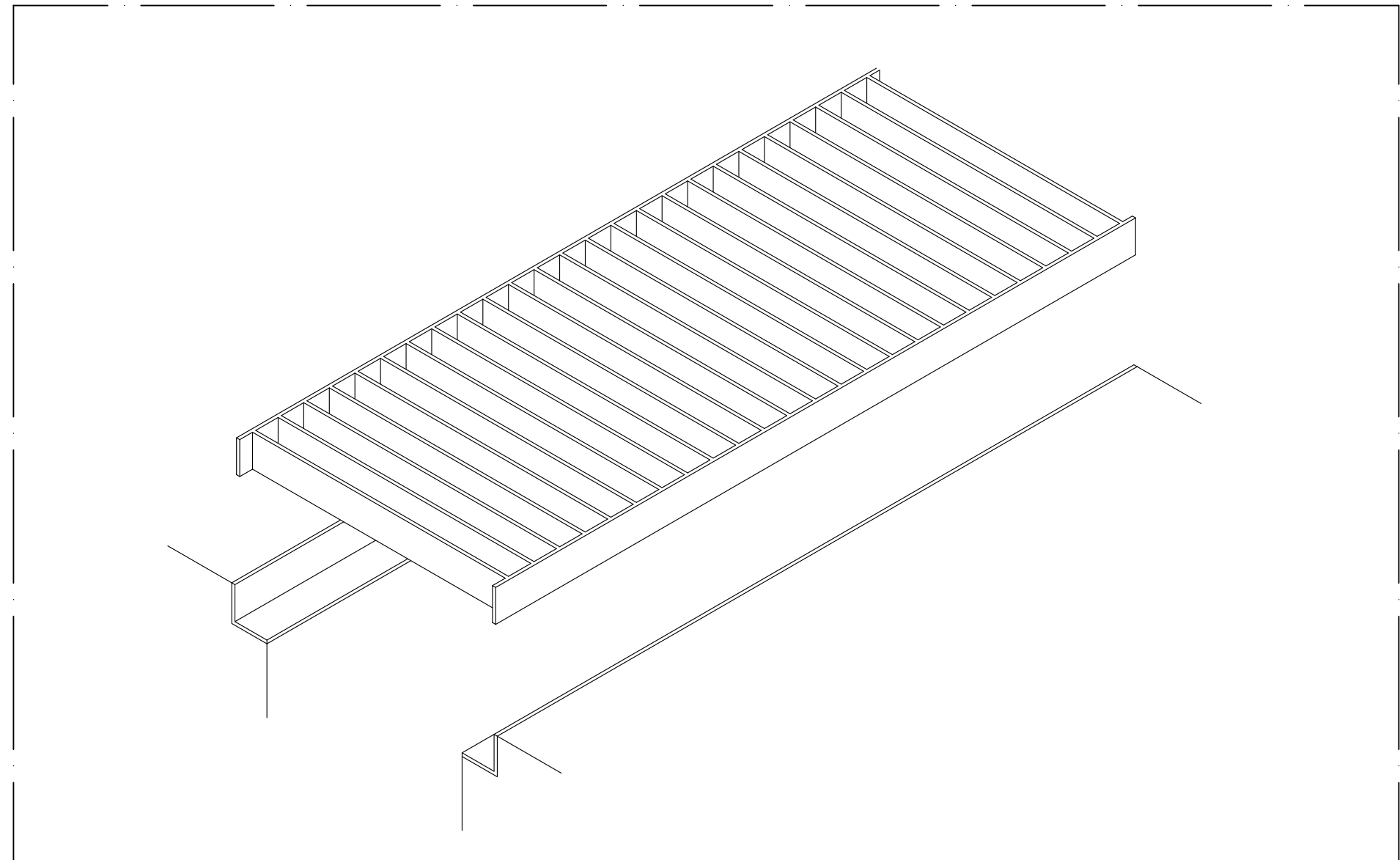


DET-01. AMPLIAÇÃO
GRELHA METÁLICA LINEAR - ESCOAMENTO
ESC. 1:2



DET-02
GRELHA METÁLICA LINEAR - ESCOAMENTO
ESC. 1:2

DET-05
GRELHA METÁLICA QUADRICULADA - JATO DE ÁGUA
ESC. 1:2



DET-03. DETALHE TÍPICO - ISOMÉTRICA
GRELHA METÁLICA LINEAR



AUTORES RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
Fabiano José Arcádio Sobreira
CAU A24308-6
Paulo Victor Borges Ribeiro
CAU A96468-9

PROJETO TERCEIRIZADO

PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO
UMBU ALVORADA - RS

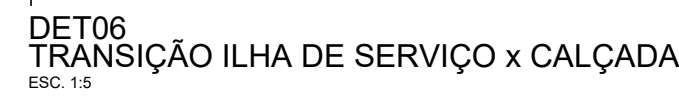
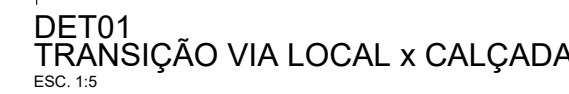


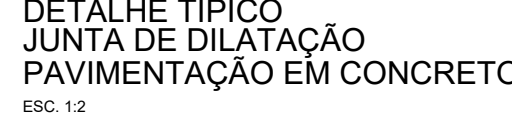
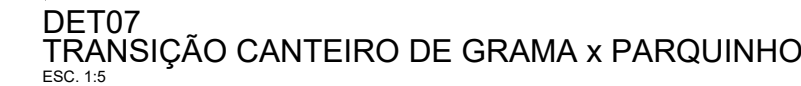
SEDUR - SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E METROPOLITANO
DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO
CENTRO ADMINISTRATIVO FERNANDO FERRARI - AV. BORGES DE MEDEIROS, N 1501 - BAIRRO PRAIA DE BELAS - PORTO ALEGRE/RS
CEP - 90110-150

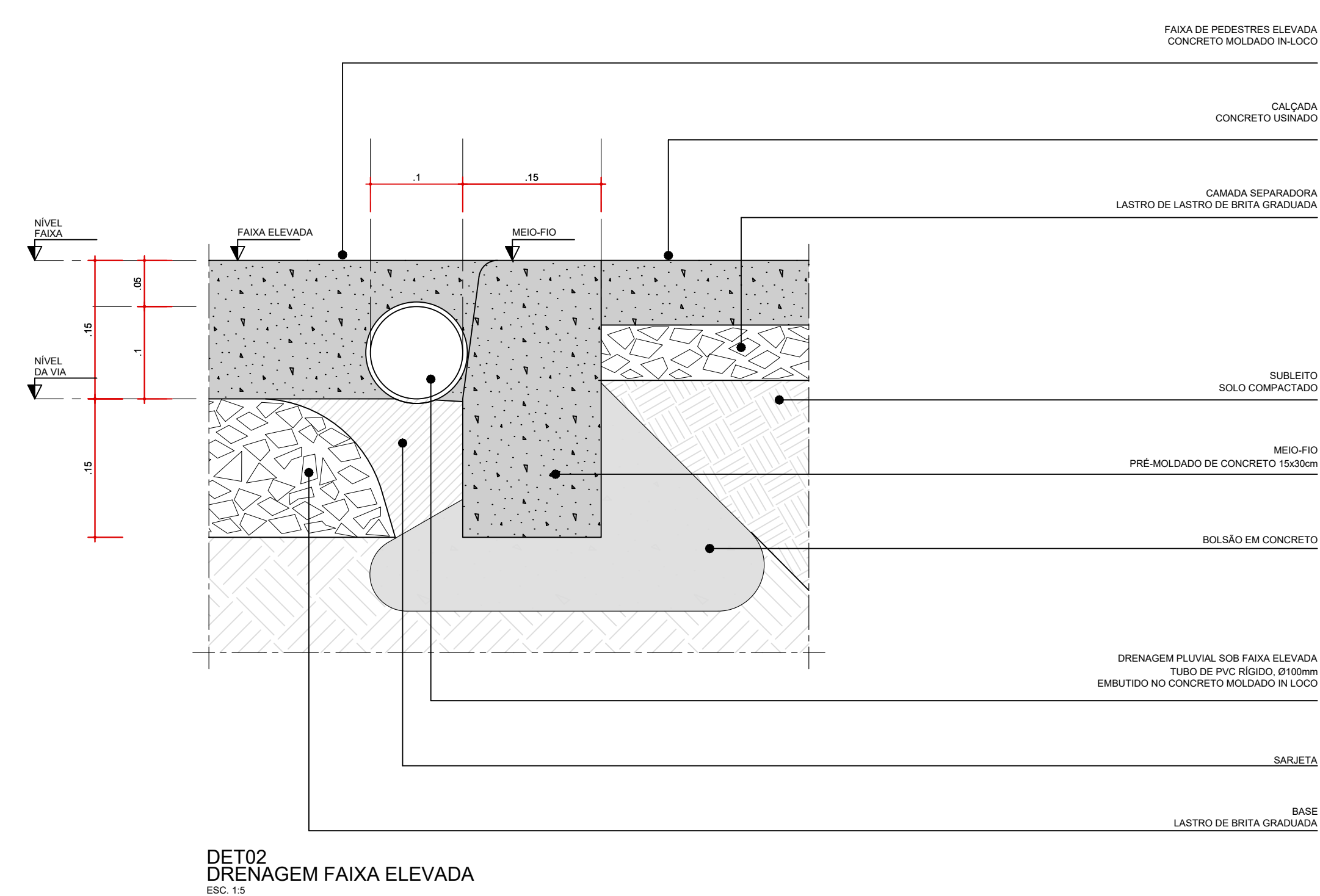
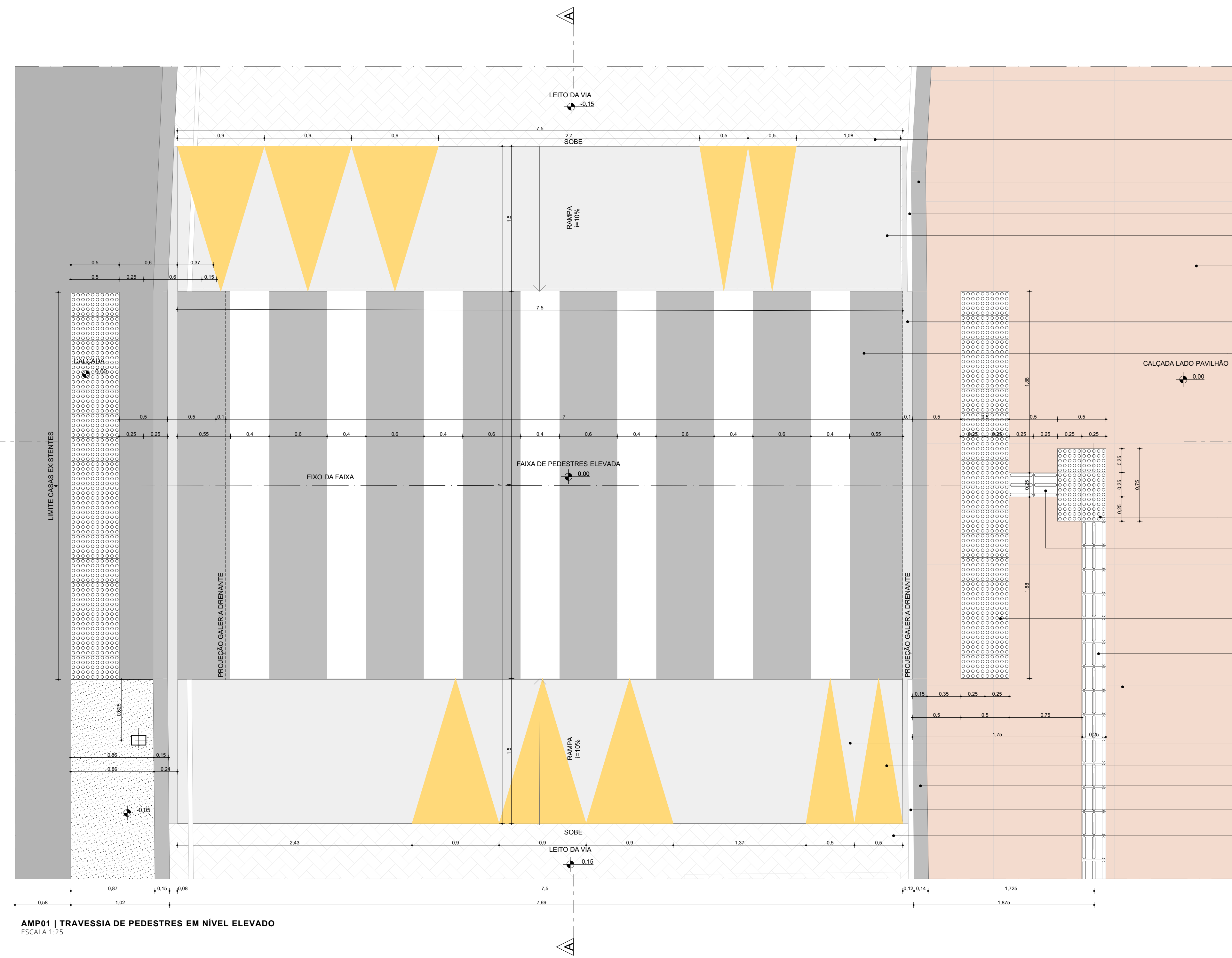
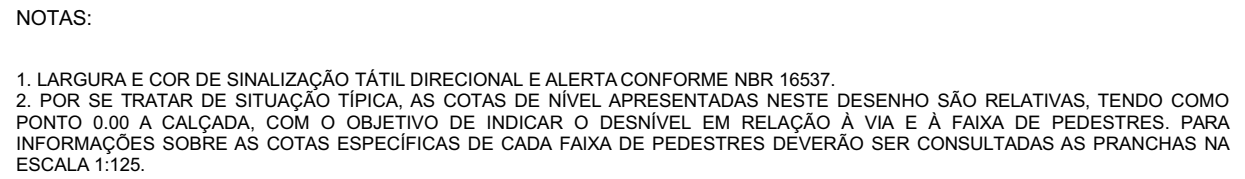
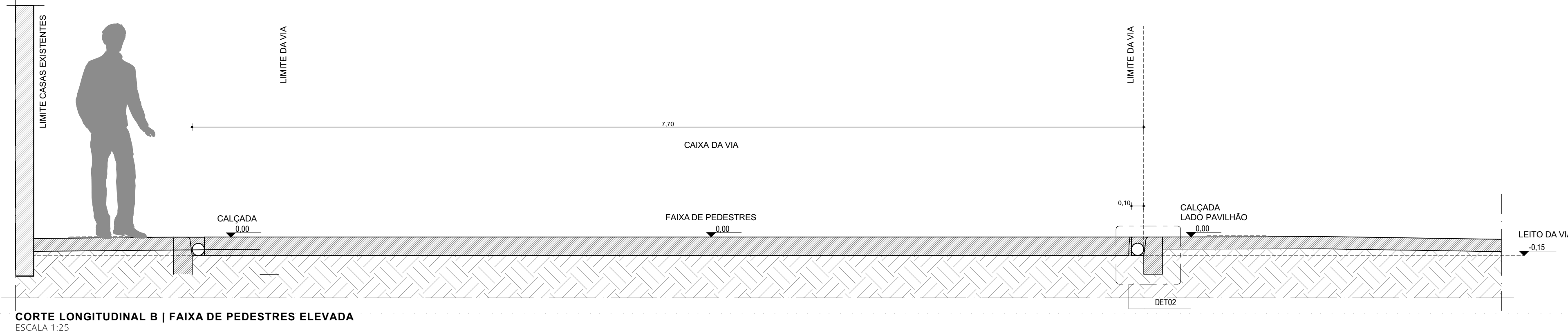
DIVISÃO DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO	DIRETORA Tassiele Francescon
PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO UMBU ALVORADA RIO GRANDE DO SUL	COORDENADORA Isabel Coutinho
ENDEREÇO DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO TERRITÓRIO UMBU, ALVORADA/RS	
ETAPAE DISCIPLINA PROJETO EXECUTIVO DE URBANISMO TERRENO E - UMBU, ALVORADA	ÁREA TOTAL DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO: 45.760,39 m²
CONTEÚDO DET-01 - DET-01 AMPLIAÇÃO, DET-02, DET-03, DET-04, DET-05, DET-06	

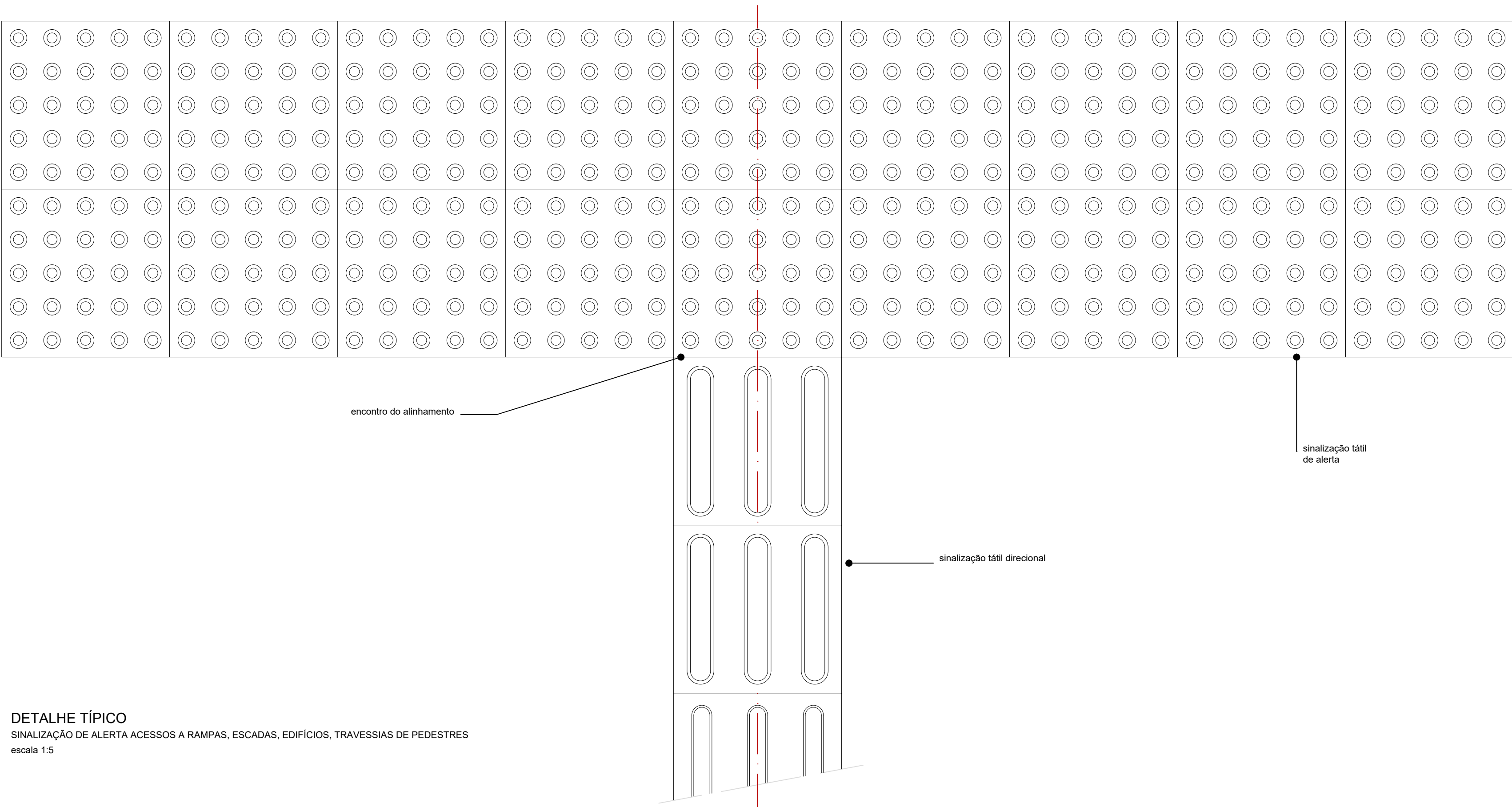
ESCALA INDICADA
DATA 05/12/2025
ARQUIVO
RSSEGURO-SEDUR-ALV-UMBU-E-URB-PE-0216-R02

FOLHA
0216

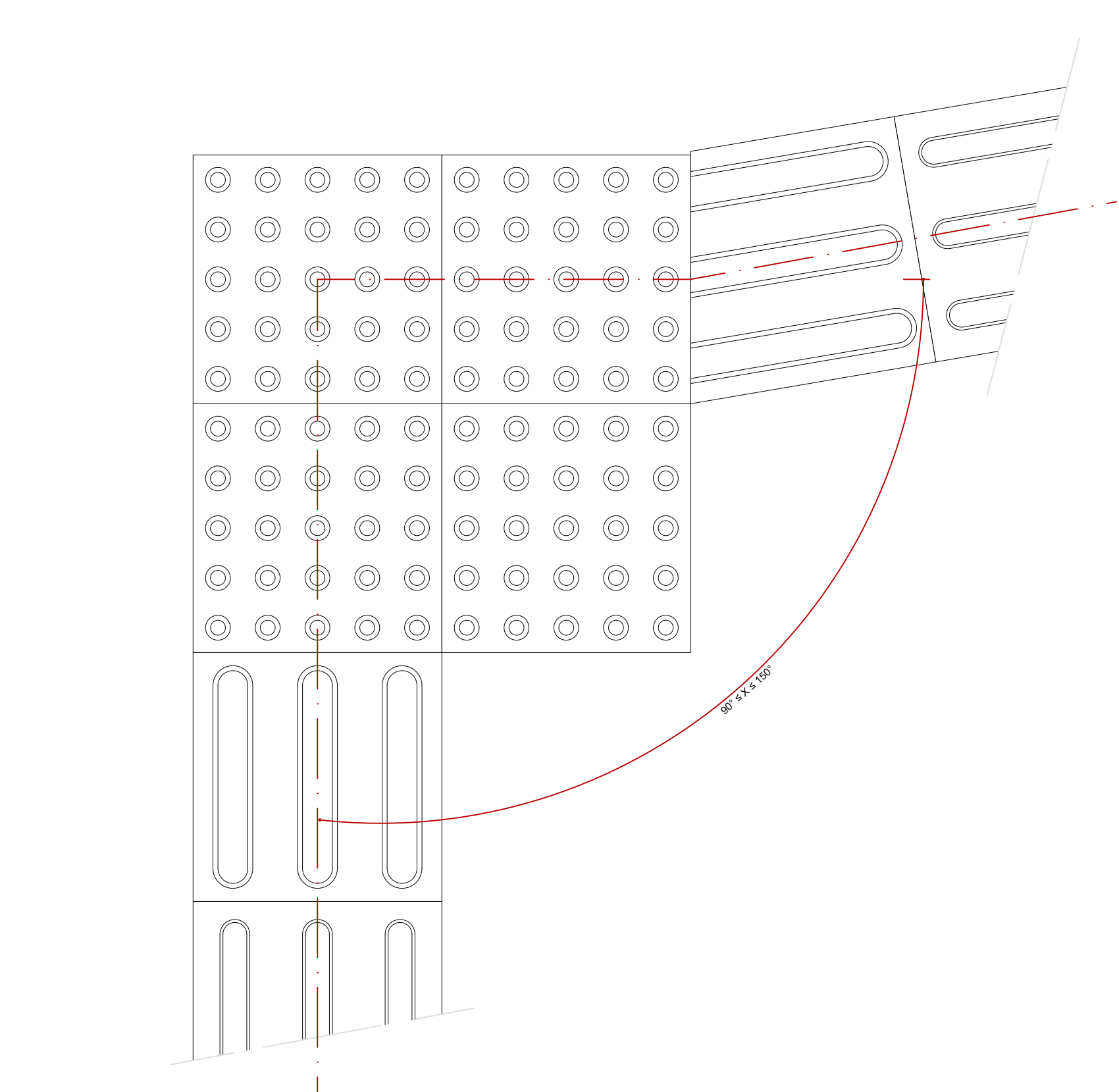
0301



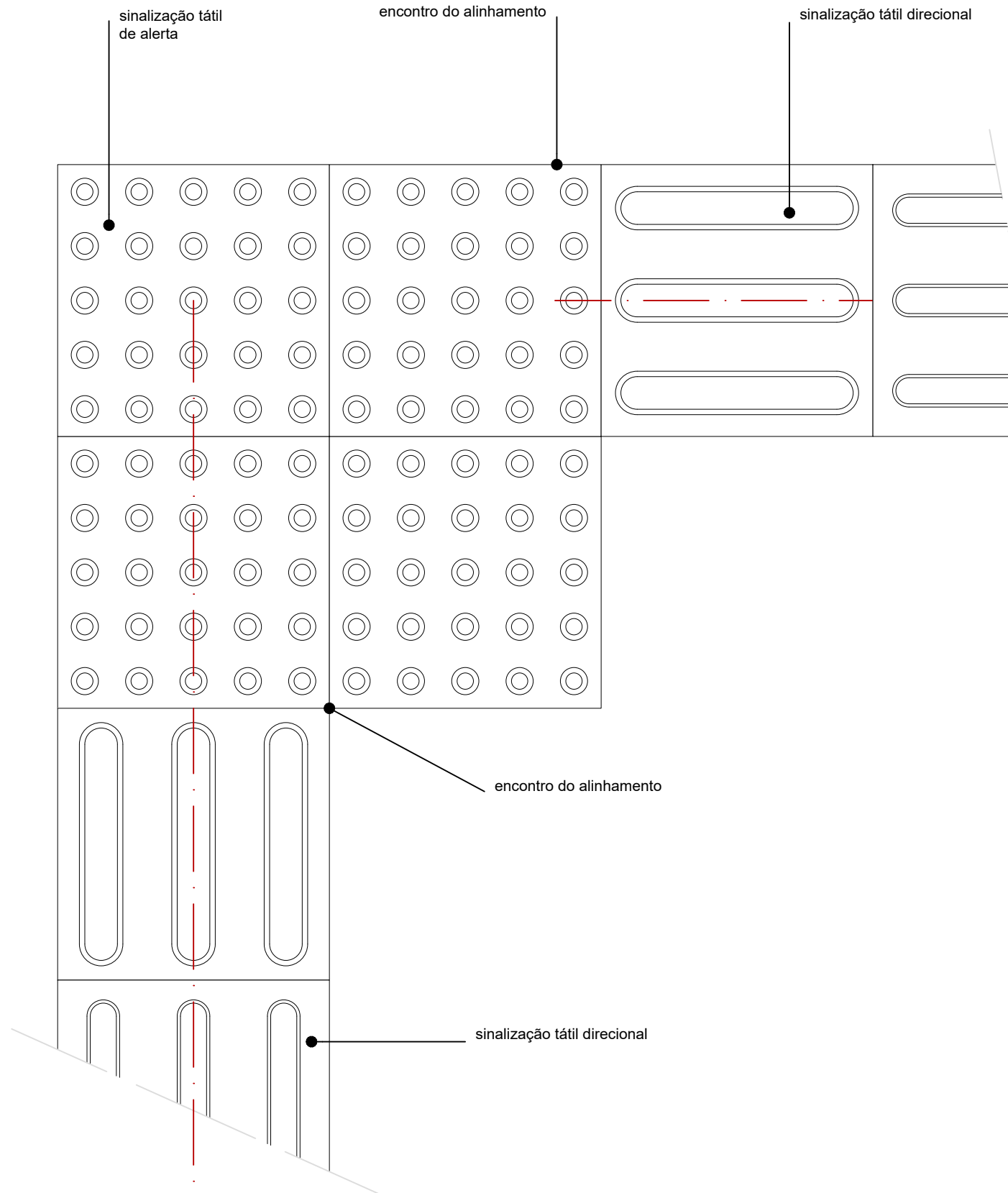




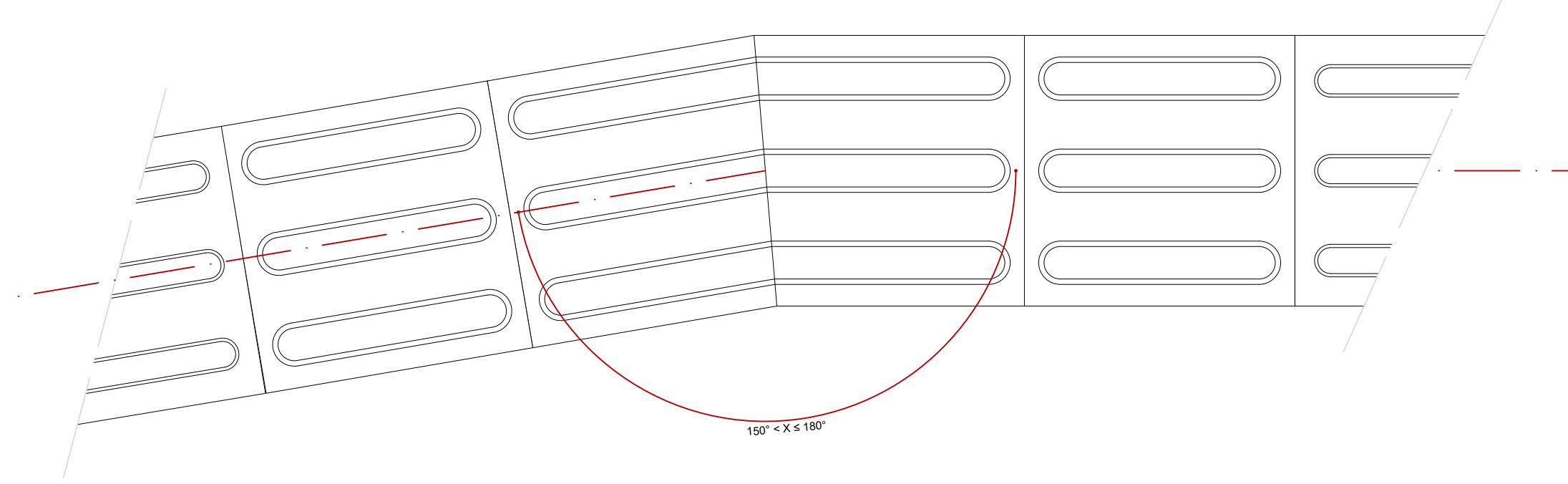
DETALHE TÍPICO
SINALIZAÇÃO DE ALERTA ACESSOS A RAMPAS, ESCADAS, EDIFÍCIOS, TRAVESSIAS DE PEDESTRES
escala 1:5



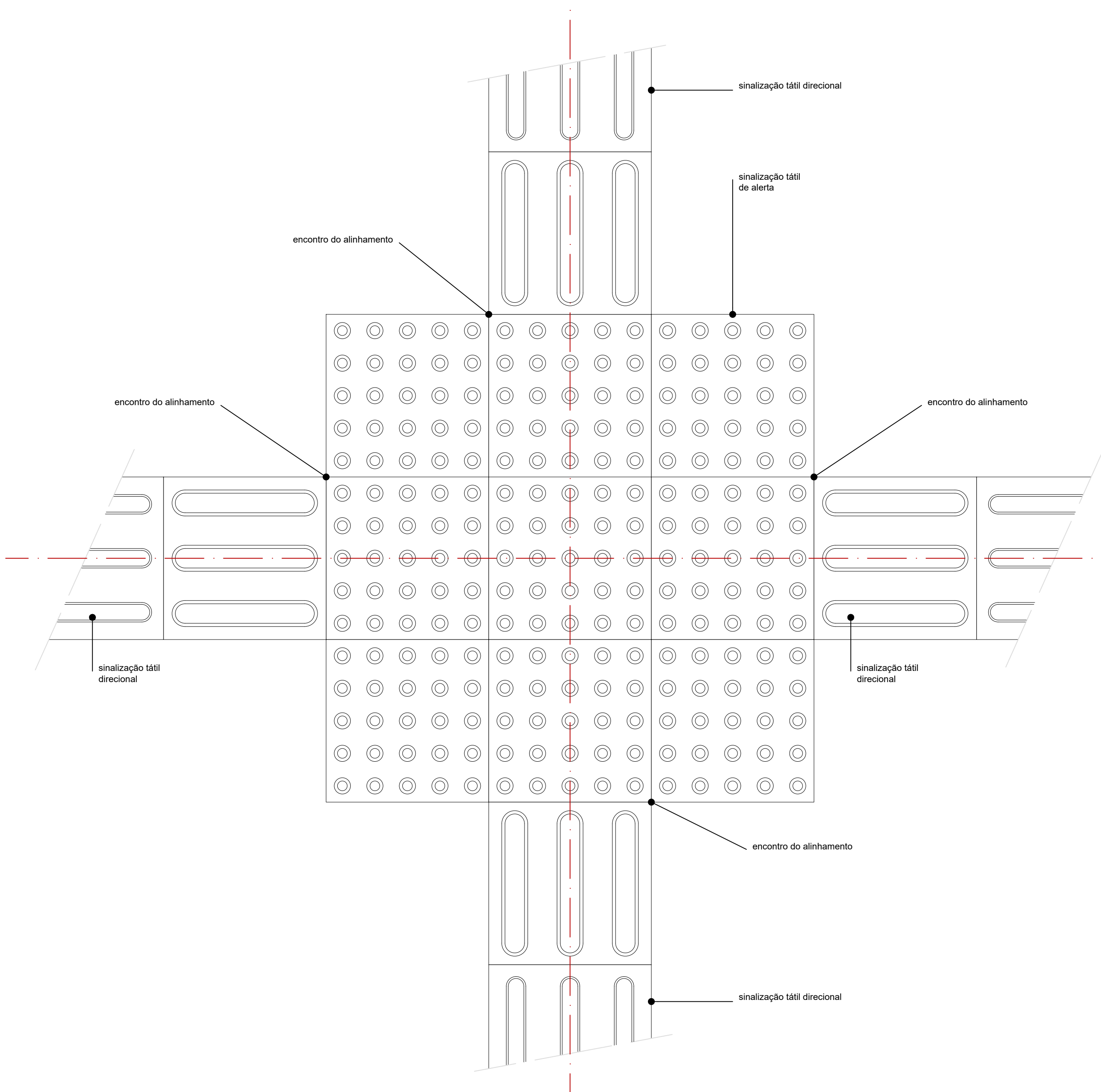
DETALHE TÍPICO
MUDANÇA DE DIREÇÃO 90° ≤ X ≤ 150°
escala 1:5



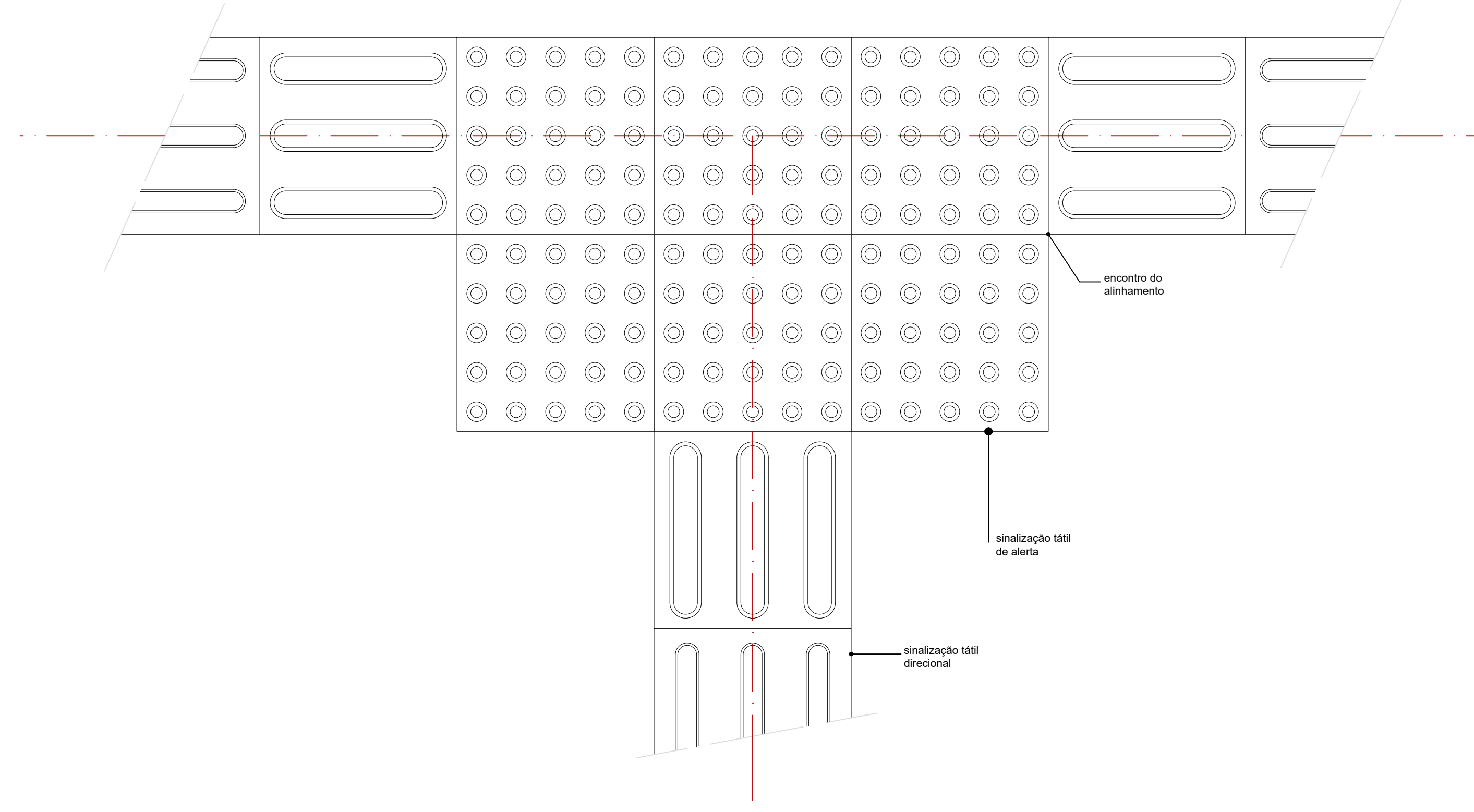
DETALHE TÍPICO
ENCONTRO DE DUAS FAIXAS DIRECIONAIS ORTOGONAIS
escala 1:5



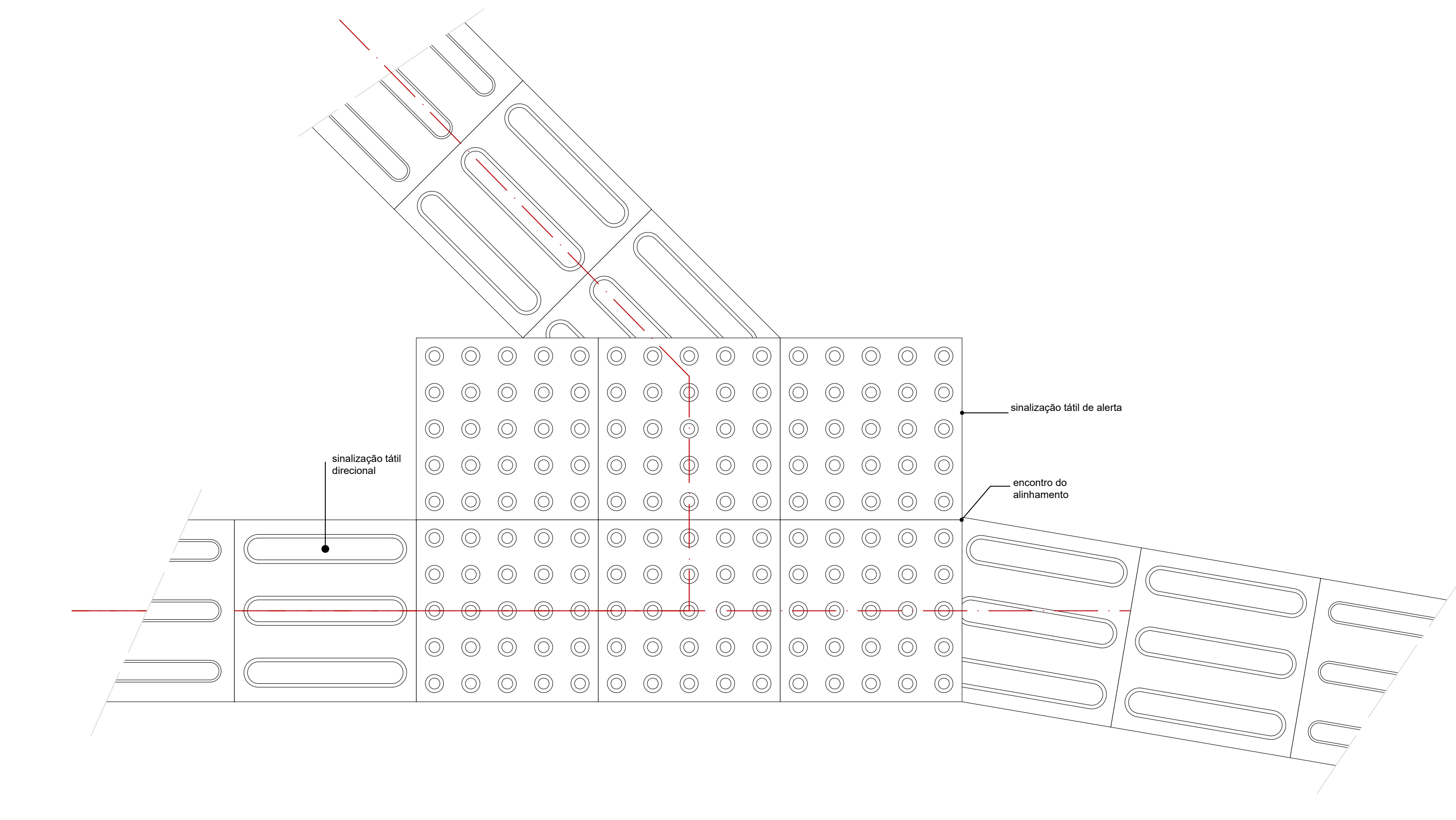
DETALHE TÍPICO
MUDANÇA DE DIREÇÃO 150° ≤ X ≤ 180°
escala 1:5



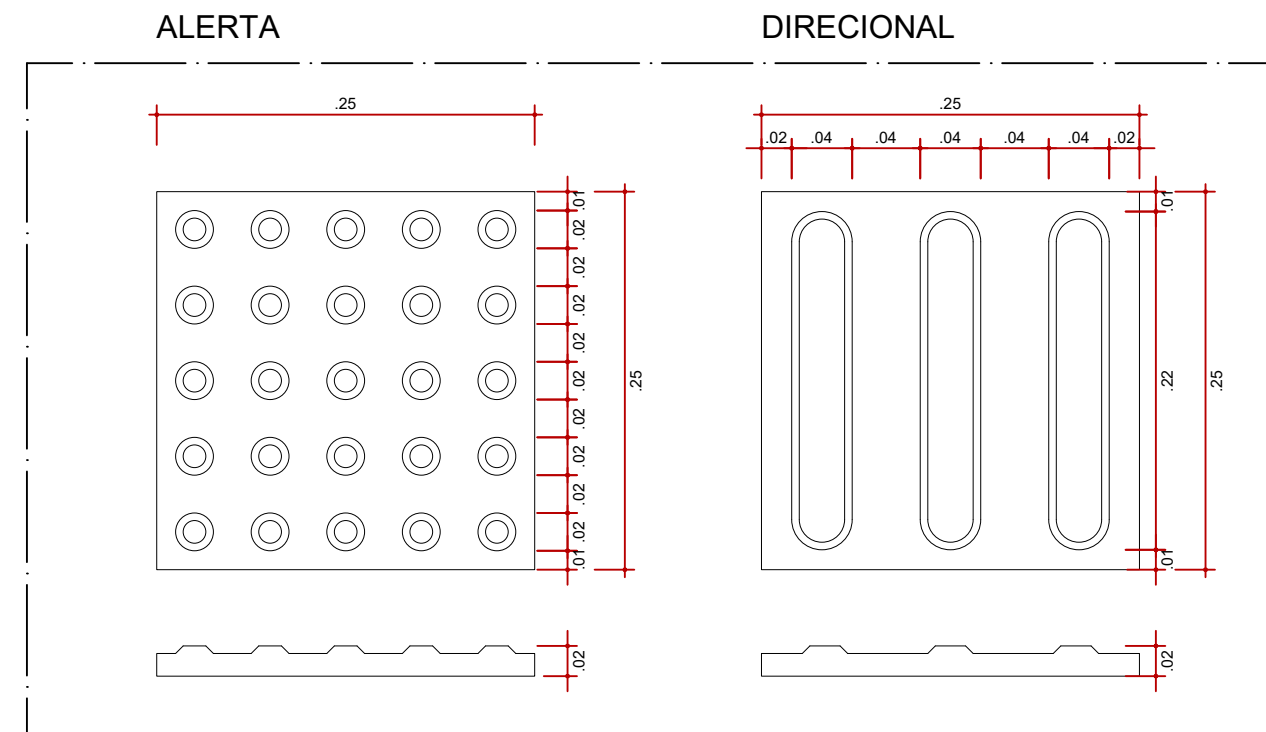
DETALHE TÍPICO
ENCONTRO DE QUATRO FAIXAS DIRECIONAIS ORTOGONAIS
escala 1:5



DETALHE TÍPICO
ENCONTRO DE QUATRO FAIXAS DIRECIONAIS ORTOGONAIS
escala 1:5



DETALHE TÍPICO
ENCONTRO DE TRÊS FAIXAS DIRECIONAIS ANGULARES
escala 1:5



PEÇAS DE PISO TÁTIL EM CONCRETO
PLANTA BAIXA E CORTE
escala 1:5



 coletivo de projetos		AUTORES RESPONSÁVEIS TÉCNICOS Fabiano José Araújo Sobreira CAU A24308-6 Paulo Victor Borges Ribeiro CAU A96468-9	
PROJETO TERCEIRIZADO			
PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO UMBU ALVORADA - RS			
 GOVERNO DO ESTADO RIO GRANDE DO SUL		SEDUR - SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E METROPOLITANO DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO CENTRO ADMINISTRATIVO FERNANDO FERRARI - AV. BORGES DE MEDEIROS, N. 1501 BAIRRO PRAIA DE BELAS - PORTO ALEGRE/RS CEP - 91011-150	
DIVISÃO DPM - DEPARTAMENTO URBANO E METROPOLITANO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO - TERRITÓRIO UMBU ALVORADA RIO GRANDE DO SUL		DIRETORA Tassiele Francescon COORDENADORA Isabel Coutinho	
ENDEREÇO DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO TERRITÓRIO UMBU ALVORADARS		ÁREA TOTAL DO PROJETO URBANÍSTICO INTEGRADO 45.760,39 m²	
CONTEÚDO SINALIZAÇÃO DE ALERTA PARA ACESSOS, MUDANÇA DE DIREÇÃO ENTRE 90° E 150°, ENCONTRO DE DUAS FAIXAS DIRECIONAIS ORTOGONAIS, MUDANÇA DE DIREÇÃO ENTRE 150° E 180°, ENCONTRO DE QUATRO FAIXAS DIRECIONAIS ORTOGONAIS, ENCONTRO DE TRÊS FAIXAS DIRECIONAIS ANGULARES, PISO TÁTIL EM CONCRETO			
ESCALA INDICADA	DATA 09/12/2025	FOLHA 0304	
ARQUIVO RSEGURO-SEDUR-ALV-UMBU-E-URB-PE-0304-R02			

