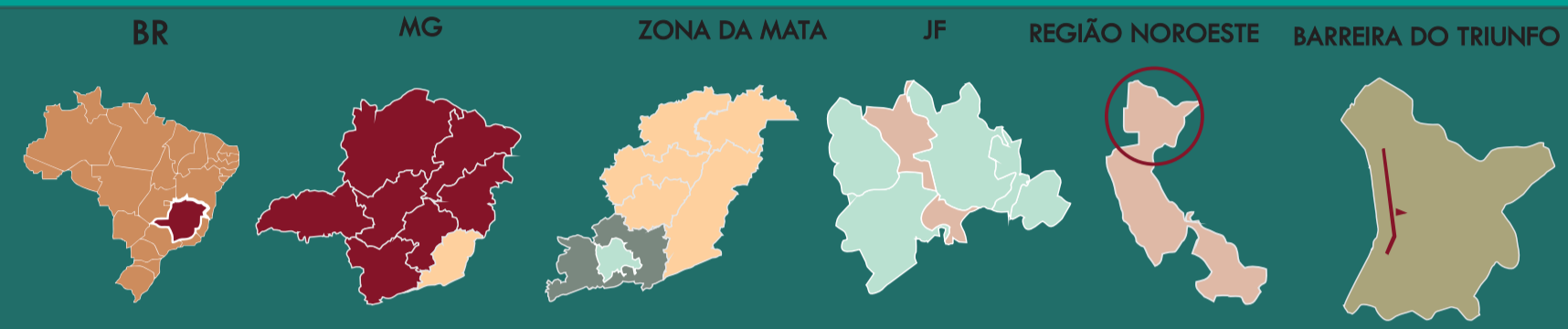


ARQ URB

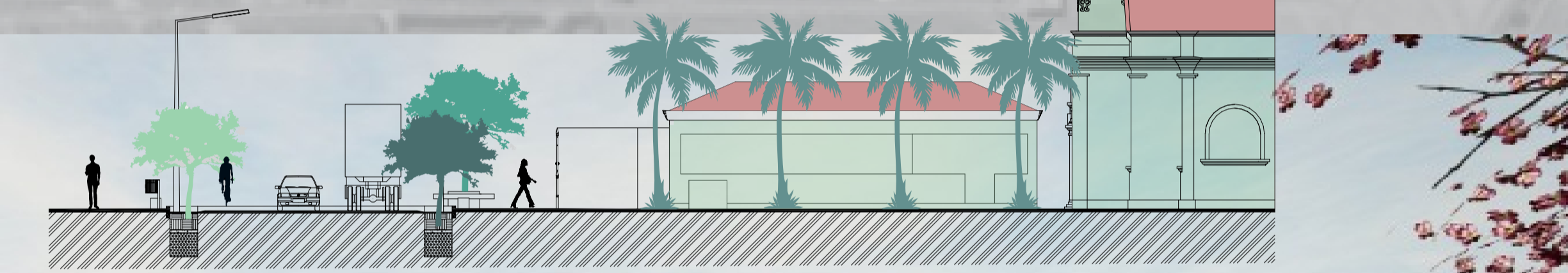
LOCALIZAÇÃO



01 IMPLANTAÇÃO
ESCALA=1:2000

PROGRAMA DE NECESSIDADES

VEÍCULOS (Avenida JK.)	ELEMENTOS HISTÓRICOS (Avenida JK.)	PRAÇA (Praça Ana Amélia)	BARREIRA DO TRIUNFO (Avenida JK.)	BARREIRA DO TRIUNFO (Avenida JK.)
Acesso para área locomotiva. Espaço Previsto:	Acesso pela AV. JK. Espaços Previstos:	Acesso Intermediário. Espaços Previstos:	Acesso Intermediário. Espaços Previstos:	Acesso Intermediário. Espaços Previstos:
ESTACIONAMENTO DE CAMINHÕES LANCHONETE REDÁRIO SANITÁRIOS C/BANHO	VALORIZAÇÃO DA IGREJA MARCO DA PEDRA ESPAÇO PARA QUERMESSES. ESPAÇO PARA BINGOS ESPAÇO PARA FESTA JUNINA	CICLOVIA ÁREAS DE LAZER GRAMADO PIQUENIQUE EQUIPAMENTO URBANOS EQUIP. URBANO DE GINÁSTICA QUADRA PARQUE INFANTIL PARADAS DE FOOD TRUCK	CICLOVIA ÁREAS DE LAZER EQUIPAMENTO URBANOS ESPAÇO DE CONTEMPLAÇÃO ÁREAS SOMBREADAS FEIRAS LIVRES PARQUE INFANTIL PARCÃO ANFITEATRO ESPAÇO CULTURAL A CÉU ABERTO SANITÁRIOS PÚBLICOS	ÁREAS DE EXPANSÃO IDENT. VISUAL DOS COMÉRCIOS



14 CORTE DD' - ZONA 05
ESCALA=1:250



MEMORIAL

A presente proposta de intervenção urbana para o Bairro Barreira Do Triunfo em Juiz de Fora/MG, hoje conhecido como o "Bairro dos Caminheiros", voltado a fins automotivos e a indústria locomotora, visa melhorar a qualidade de vida dos moradores e fazer a sensibilização da comunidade para a preservação e valorização do que já é existente no local, além das novas implementações que têm o intuito de trazer soluções que possam inverter o quadro atual vivenciado da alta mobilidade e o mal uso das calçadas, como locais de estacionamento, carga e descarga, para uma proposta harmônica entre veículos e circulação de pedestres junto a ação sociocultural e resgate da memória.

A revitalização da Avenida Presidente Juscelino Kubitschek, no recorte que vai do trevo de acesso à BR-040 até o entroncamento com a Rua Joaquim Mariano da Silva, tem como intenção projetual a implantação de mobiliário urbano nas calçadas para criar espaços de vivência; a recomposição da vegetação próxima a Avenida, acessibilidade de acordo com a norma NBR-9050; passagens elevadas para os pedestres, com o conceito Traffic Calm de acordo com as normas estabelecidas pelo Detran; drenagem superficial; revitalização dos pontos de ônibus; incentivo à coleta seletiva de lixo e por fim iluminação que proporcione beleza e segurança ao local.

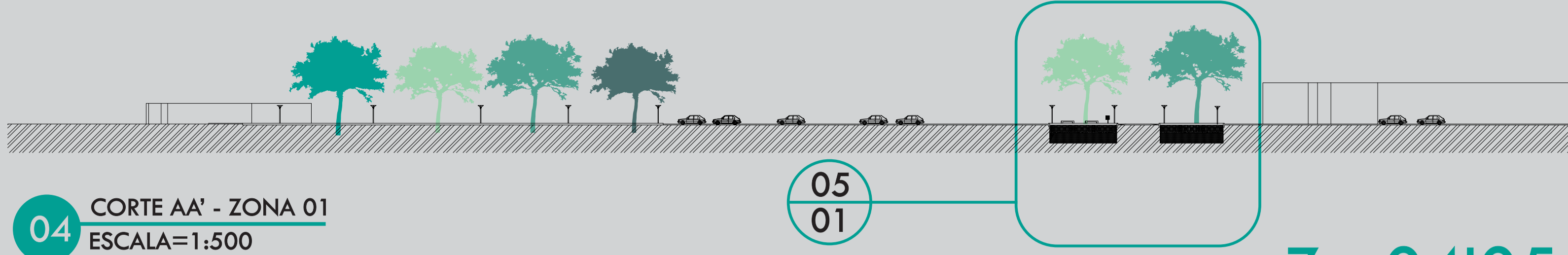
Para a revitalização da Praça Ana Esméria propõe-se a manutenção e a adição de rampas acessíveis nas calçadas em todo o seu percurso, arborização com criação de espaços para integração social; implantação de piso com paginação diferenciada para auxiliar na sinalização da via; acessibilidade de acordo com a norma NBR-9050; drenagem superficial; incentivo à coleta seletiva de lixo; implantação de equipamentos urbanos e também iluminação de qualidade.

O programa de necessidades inclui um parque linear, com espaços de arte, expressão cultural, esporte, lazer, áreas de contemplação, espaços para abrigar Food Trucks, um Bike Parque, parque infantil, rampa de skate, parcão, anfiteatro, banheiro público e por fim um espaço para da abertura de feiras ao ar livre, incentivando o crescimento comercial do bairro. A revitalização de identidade visual do comércio com a intenção de expansão para melhor permitir suporte ao bairro e a reabilitação de ícones importante da história, como os bens materiais e imateriais do bairro, tendo em vista a Paróquia São Sebastião, as residências históricas e festividades tradicionais que permitam a valorização da cultura mineira no local.

Adjacente ao posto de gasolina, foi elaborado a criação der vagas para caminhão com intuito da retirada dos mesmos das guias e proporcionar comodidade e mobilidade. Nesse local conta com um gramado arborizado para servir de redário e a criação de um espaço com lanchonete, um deck com mesas e sanitários para o uso pessoal dos caminhoneiros.

Por fim, o projeto sugere a implantação de uma ciclovia ligando a Avenida com a BR 0-40 através do novo parque, um novo hobby atualmente muito comum e praticado pelos moradores locais.

04 CORTE AA' - ZONA 01
ESCALA=1:500



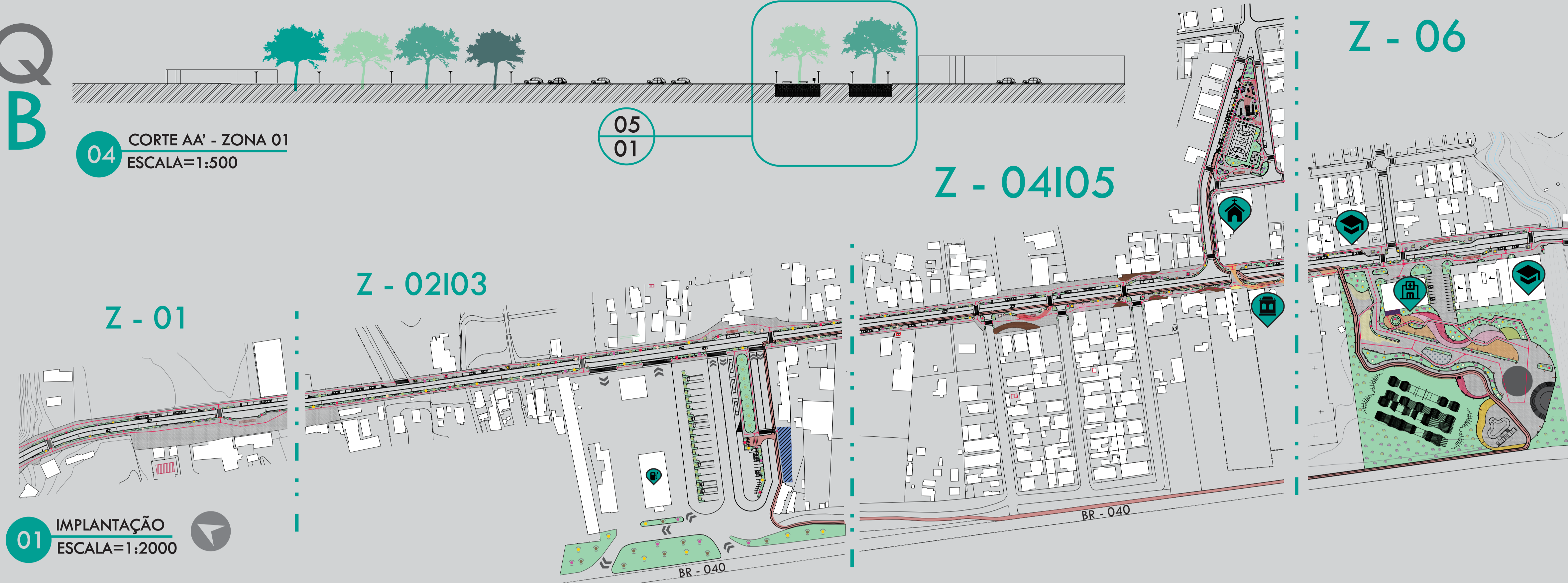
Z - 04105

Z - 06

Z - 01

Z - 02103

01 IMPLANTAÇÃO
ESCALA=1:2000



689,6 689,8 689,9 689,5 690 690,1 691,1 691,2 691,1 690,2 689,5

02 PERFIL DA IMPLANTAÇÃO
ESCALA=1:3000



- Solo Existente
- Material Agregado
- Areia Grossa
- Solo Jardim de Chuva
- Parede Jardim de Chuva
- Bloco Intertravado



05 IMPLANTAÇÃO - CHAMADA DE DETALHE 01
ESCALA=1:50

LEGENDA

PAGINAÇÃO

- PISO CONCRETO ARMADO 45 Mpa
- PISO DRENANTE COR CINZA
- PISO DRENANTE COR VERMELHO
- PISO DRENANTE COR AMARELO
- PISO DRENANTE COR ROSA
- PISO DRENANTE COR LARANJA
- DECK
- PISO EMBORAJADO
- PISO EMBORAJADO

MOBILIÁRIOS E EQUIPAMENTOS URBANOS

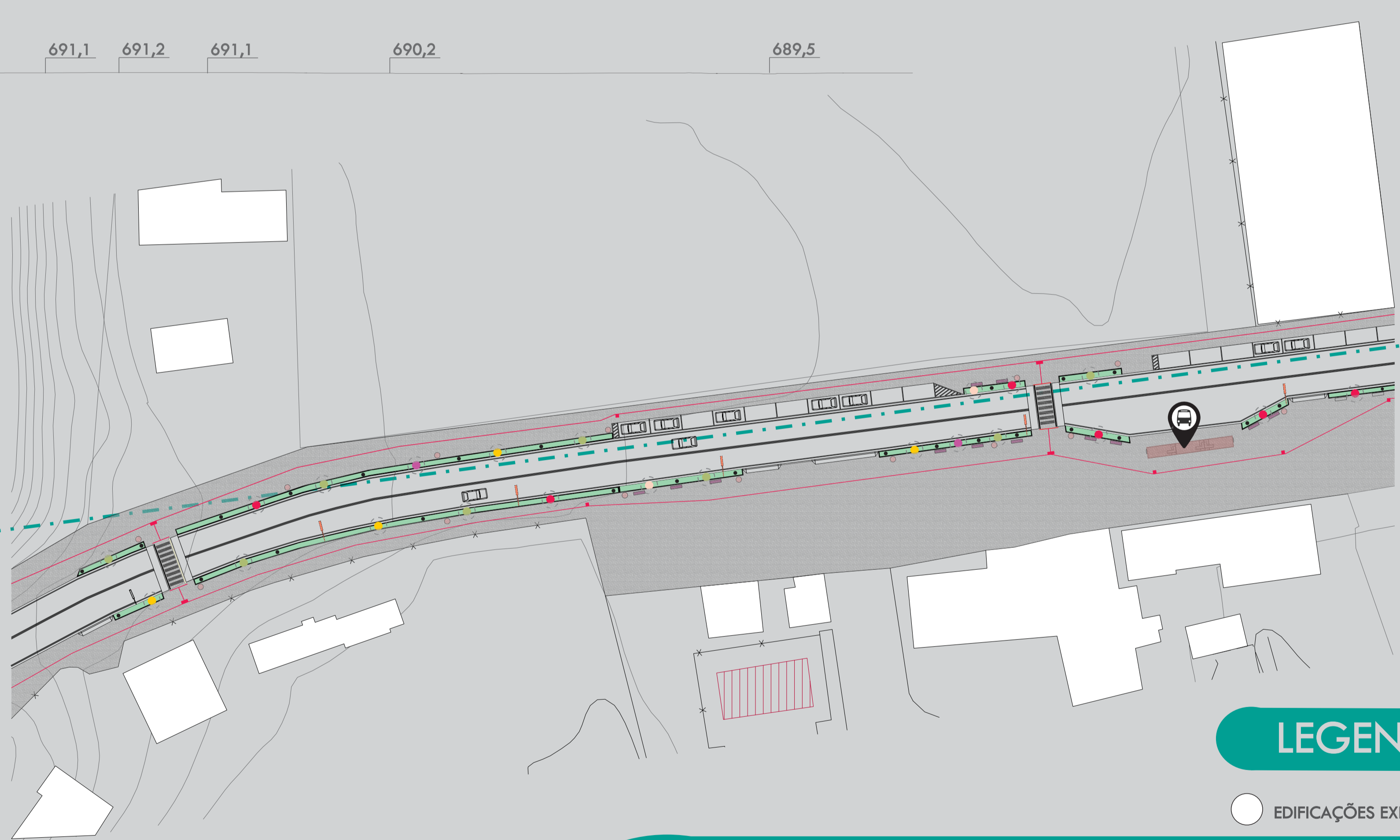
- PONTO DE ÔNIBUS
- BANCOS
- LIXEIRA
- MESA DE XADRES
- BALIZADORES
- POSTE

VEGETAÇÃO

- Ypê AMARELO
- Ypê ROSA
- AMENDOIRAS
- PATA DE BOI
- PAU FERRO
- CICA
- GRAMA ESMERALDA
- EXISTENTE

SINALIZAÇÃO NO PISO

- PISO PODOTÁTIL
- CICLOVIA



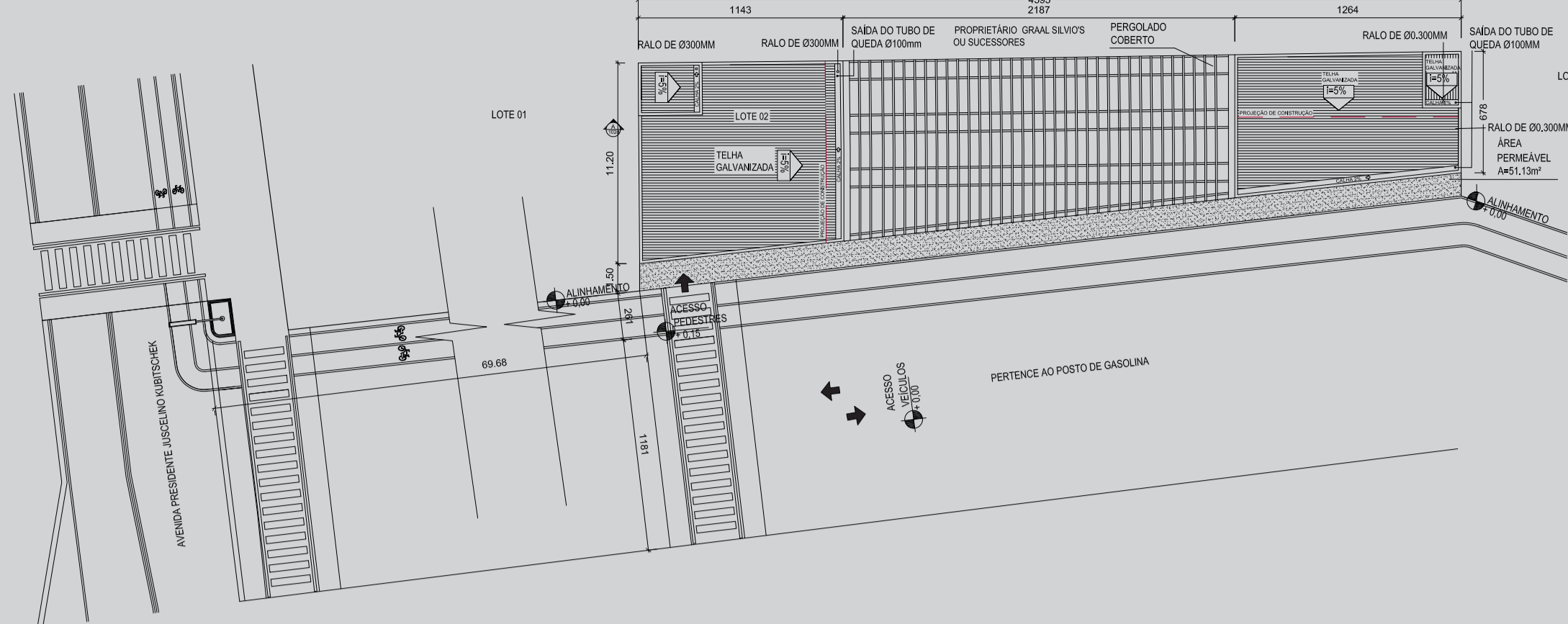
01 IMPLANTAÇÃO Z-01
ESCALA=1:500

LEGENDA

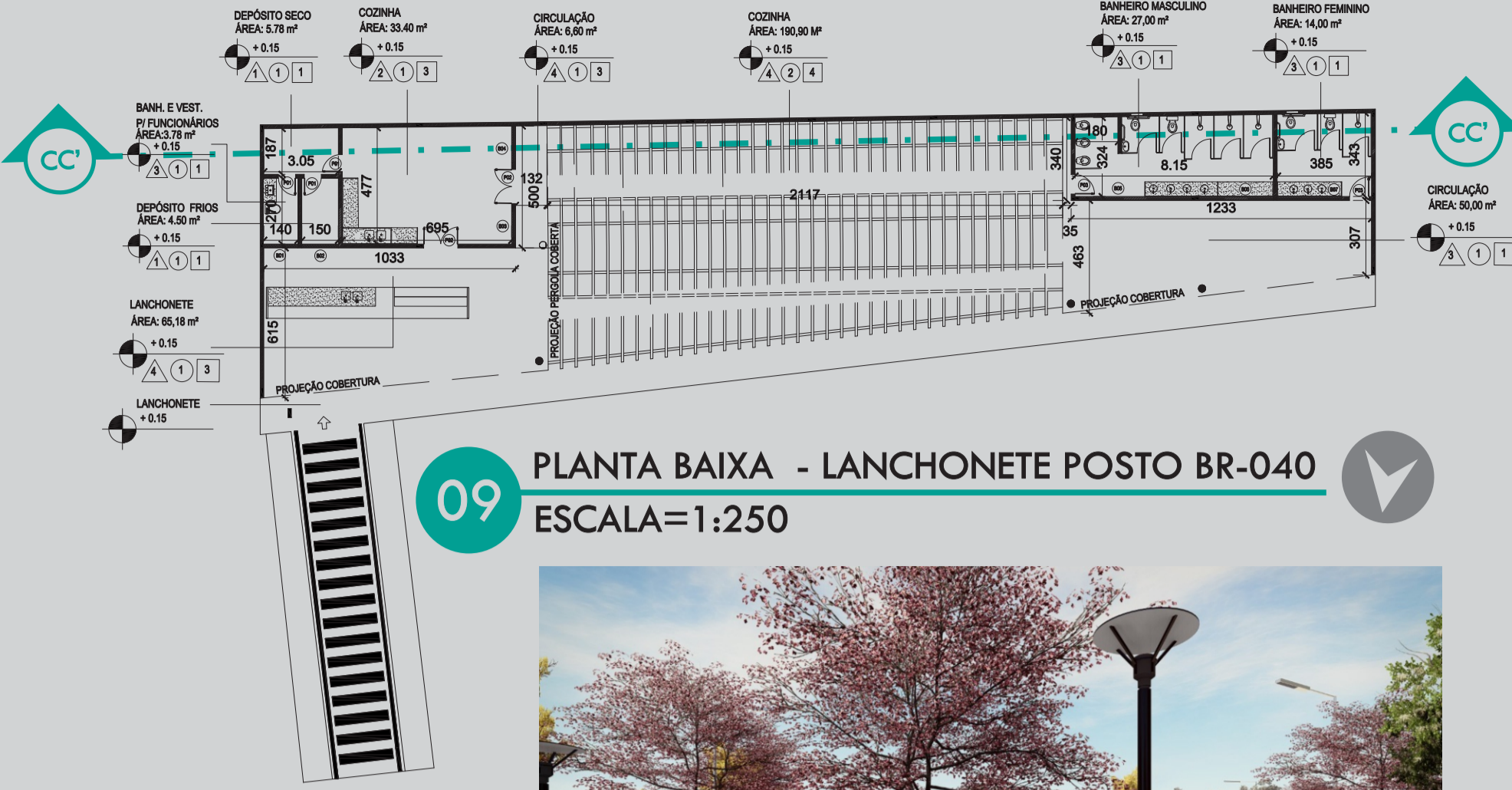
- EDIFICAÇÕES EXISTENTES

2/5

ELIANA TALIA ARAÚJO DE SOUZA - Graduada em Arquitetura e Urbanismo
HUDSON GONÇALVES MARTINS - Coorientador do trabalho
FLÁVIA GAIO GONZAGA - Orientadora do trabalho



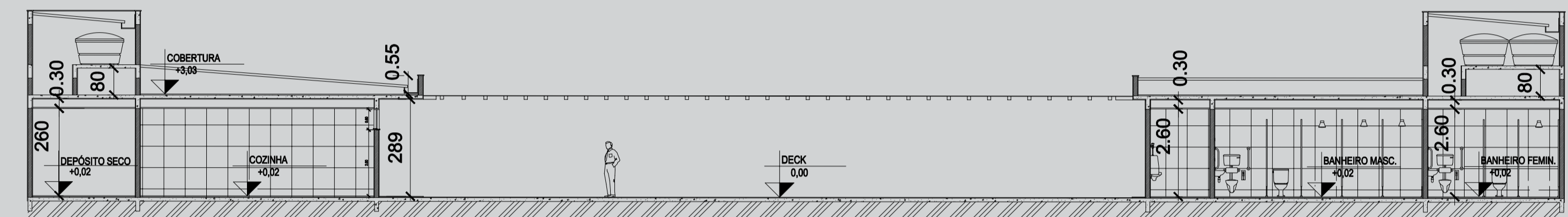
08 PLANTA DE SITUAÇÃO E TELHADO - LANCHONETE POSTO BR-040
ESCALA=1:500



09 PLANTA BAIXA - LANCHONETE POSTO BR-040
ESCALA=1:250



10 PLANTA DE PISO E LAYOUT LANCHONETE POSTO BR-040
ESCALA=1:250



11 CORTE CC' - LANCHONETE BR - 040
ESCALA=1:25



TABELA

QUADRO DE ESQUADRIAS					QUADRO DE ALVENARIA		
BARULANTE	LOCALIZAÇÃO	DIMENSÕES	HP	QUANTIDADE	BARULANTE	PARIEDE	TETO
(B1)	BANK E VEST. FUNCIONÁRIOS	1,40x0,80m	2,00m	1	▲	Tela escura fixa no tom de Branco Nave	Relevo em gesso acartonado. Ver desenho específico
(B2)	DEPÓSITO DE FRIGOS	1,80x0,80m	2,00m	1	▲	Acabamento: 20x20cm e deitêr	Perfilaria coberta em madeira e poliduro transparente
(B3)	COZINHA	1,30 x 0,80m	2,00m	1	▲	Acabamento: 20x20cm no tom branco	
(B4)	COZINHA	1,40 x 0,80m	2,00m	1	▲	Cimento queimado ou cimento fio	
(B5)	BANHEIRO MASCULINO	4,50 x 0,80m	2,00m	1	□	Formalato Portland com trilha e deitêr. 30x30cm	
(B6)	BANHEIRO MASCULINO	3,50 x 0,80m	2,00m	1	□	Cimento queimado ou cimento fio	
(B7)	BANHEIRO FEMININO	2,80 x 0,80m	2,00m	1	□	Laço fio: 20x20cm e deitêr	
PORTAS					DECK		
LOCALIZAÇÃO	DIMENSÕES	TIPO	QUANTIDADE	DECK em madeira tratada e envernizada			
(P1)	BANK E VEST. FUNCIONÁRIOS DEPÓSITO FRIGOS E DEPÓSITO BECCO	0,70x2,10m	ABRIR	2			
(P2)	COZINHA	1,40x2,10m	ABRIR	2			
(P3)	BANHEIRO MASCULINO E BANHEIRO FEMININO	0,80x2,10m	ABRIR	2			
(P4)	ACESSO A CAVA D'ÁGUA	0,80 x 0,80m	ABRIR	2			

07 CORTE BB' - ZONA 02
ESCALA=1:250

LEGENDA

PAGINAÇÃO

- PISO CONCRETO ARMADO 45 Mpa
- PISO DRENANTE COR CINZA
- PISO DRENANTE COR VERMELHO
- PISO DRENANTE COR AMARELO
- PISO DRENANTE COR ROSA
- PISO DRENANTE COR LARANJA
- DECK
- PISO EMBORAJADO
- PISO EMBORAJADO

MOBILIÁRIOS E EQUIPAMENTOS URBANOS

- PONTO DE ÔNIBUS
- BANCOS
- LIXEIRA
- MESA DE XADRES
- BALIZADORES
- POSTE

VEGETAÇÃO

- Ypê AMARELO
- Ypê ROSA
- AMENDOIEIRAS
- PATA DE BOI
- PAU FERRO
- CICA
- GRAMA ESMERALDA
- EXISTENTE

SINALIZAÇÃO NO PISO

- PISO PODOTÁTIL
- CICLOVIA



06 IMPLANTAÇÃO - ZONA 02 | ZONA 03
ESCALA=1:1000

3/5

TABELA

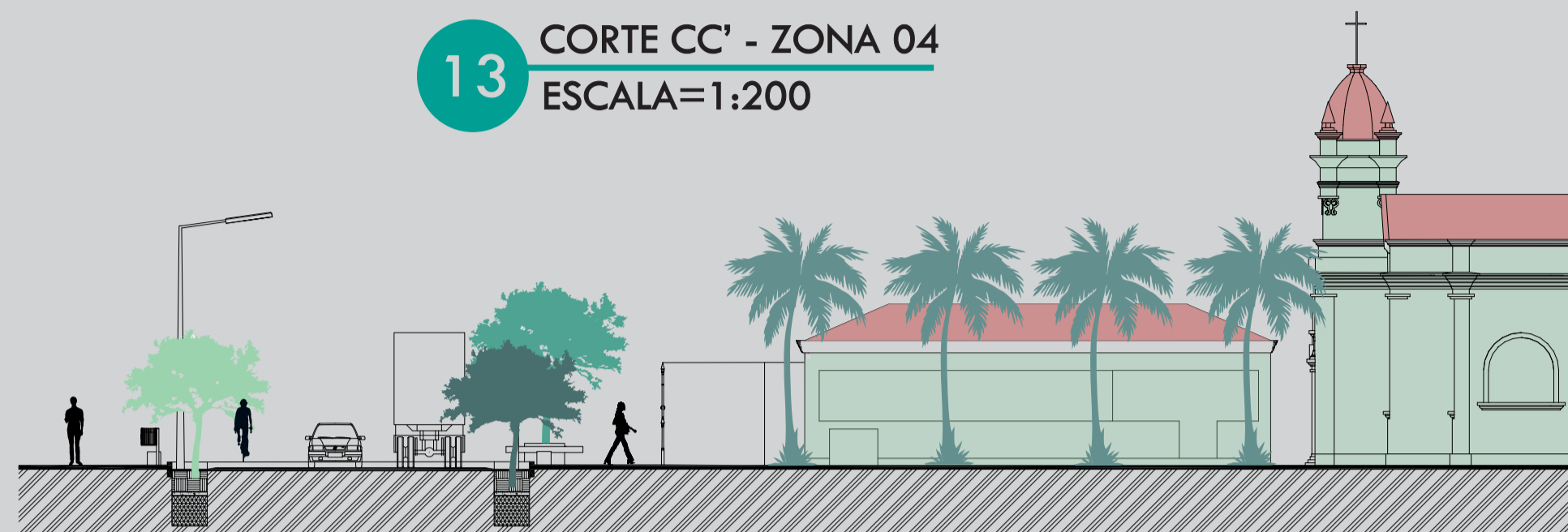
- EDIFICAÇÕES EXISTENTES
- LANCHONETE BR-040

ELIANA TALIA ARAÚJO DE SOUZA - Graduada em Arquitetura e Urbanismo
HUDSON GONÇALVES MARTINS - Coorientador do trabalho
FLÁVIA GAIO GONZAGA - Orientadora do trabalho

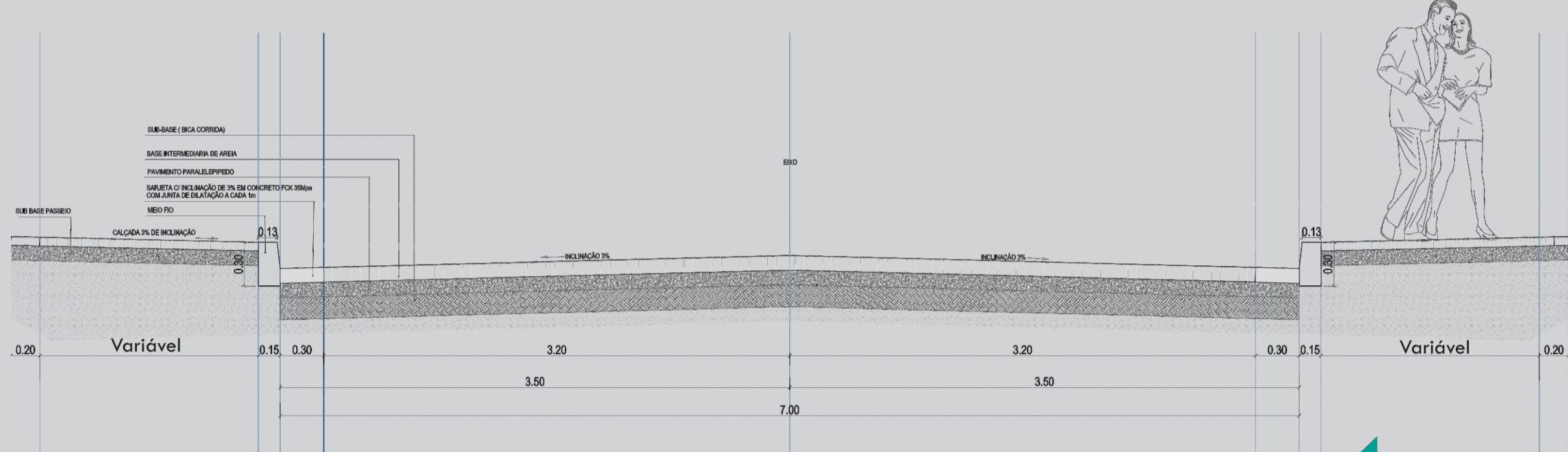
Tc2 Rede de Ensino Doctum - Campus Dom Orione, Juiz de Fora

rede de ensino **DOCTUM**

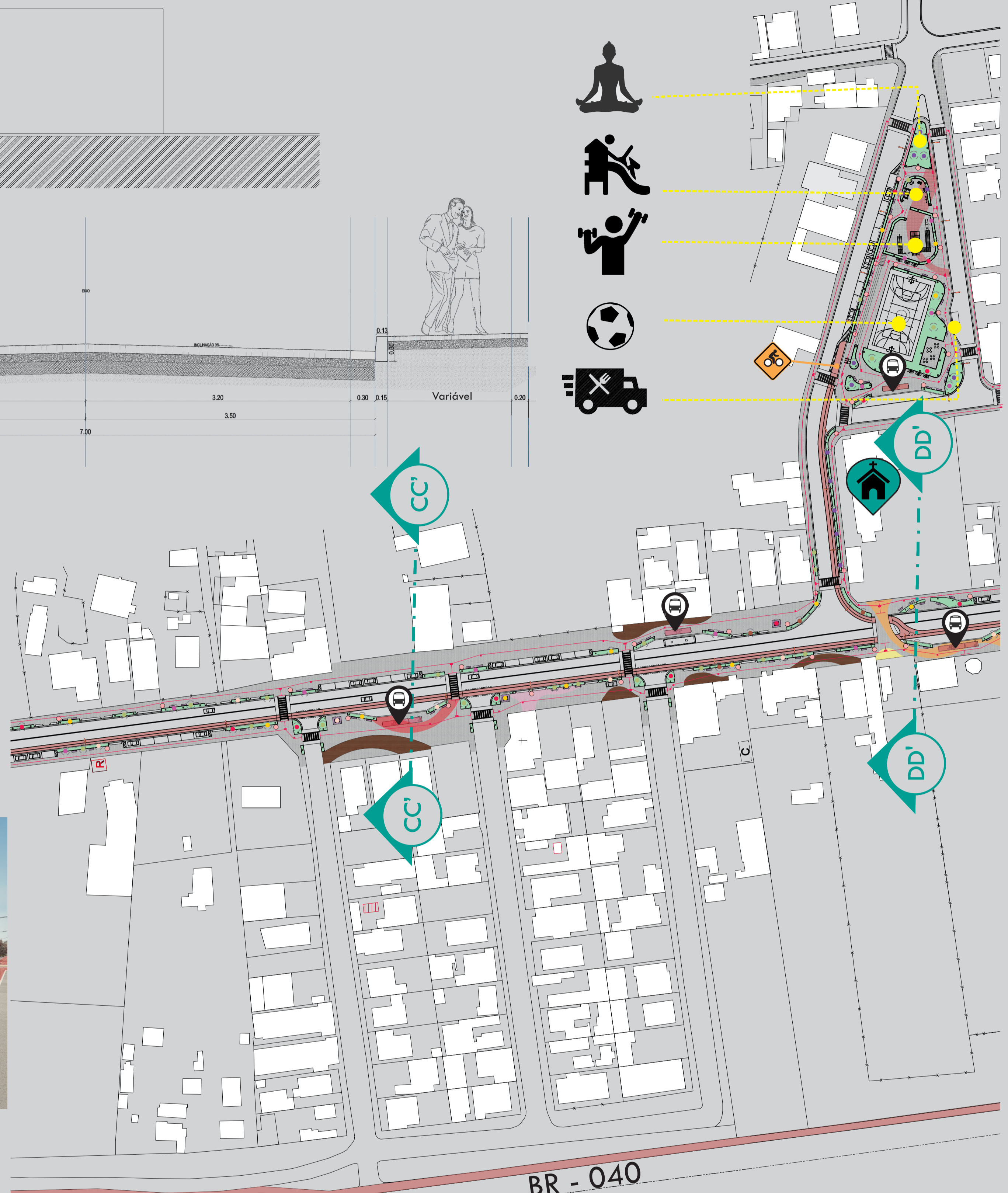
13 CORTE CC' - ZONA 04
ESCALA=1:200



15 DETALHAMENTO PERFIL DE RUA
ESCALA=1:50



14 CORTE DD' - ZONA 05
ESCALA=1:250



12 IMPLANTAÇÃO - ZONA 04 | ZONA 05
ESCALA=1:1000

LEGENDA

PAGINAÇÃO	MOBILIÁRIOS E EQUIPAMENTOS URBANOS	VEGETAÇÃO
PISO CONCRETO ARMADO 45 Mpa	PONTO DE ÔNIBUS	Ypê AMARELO
PISO DRENANTE COR CINZA	BANCOS	Ypê ROSA
PISO DRENANTE COR VERMELHO	LIXEIRA	AMENDEIRAS
PISO DRENANTE COR AMARELO	MESA DE XADRES	PATA DE BOI
PISO DRENANTE COR ROSA	BALIZADORES	PAU FERRO
PISO DRENANTE COR LARANJA	POSTE	CICA
DECK		GRAMA ESMERALDA
PISO EMBORAJADO		EXISTENTE
PISO EMBORAJADO		



SINALIZAÇÃO NO PISO

- PISO PODOTÁTIL
- CICLOVIA

LEGENDA

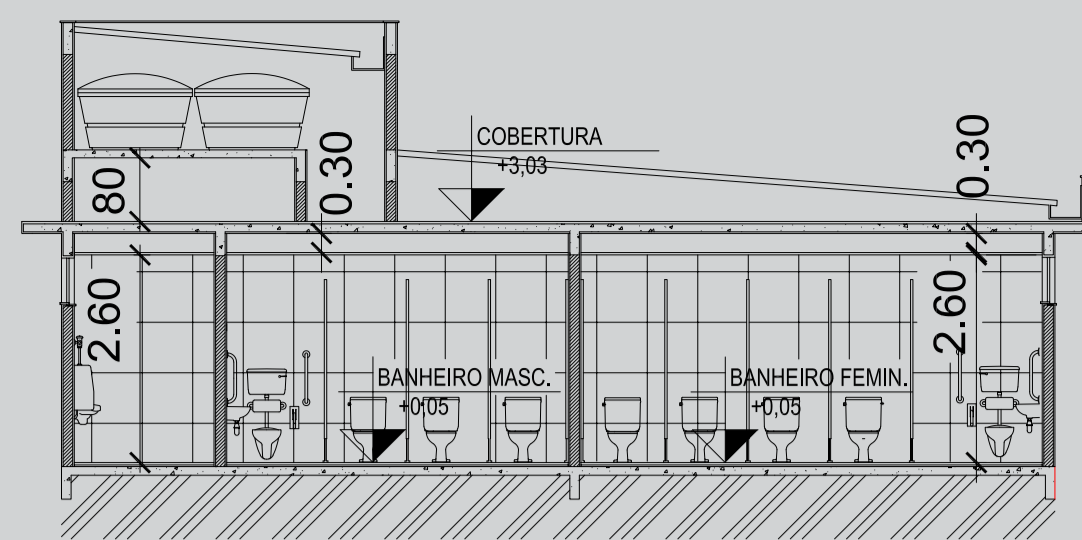
EDIFICAÇÕES EXISTENTES

4/5

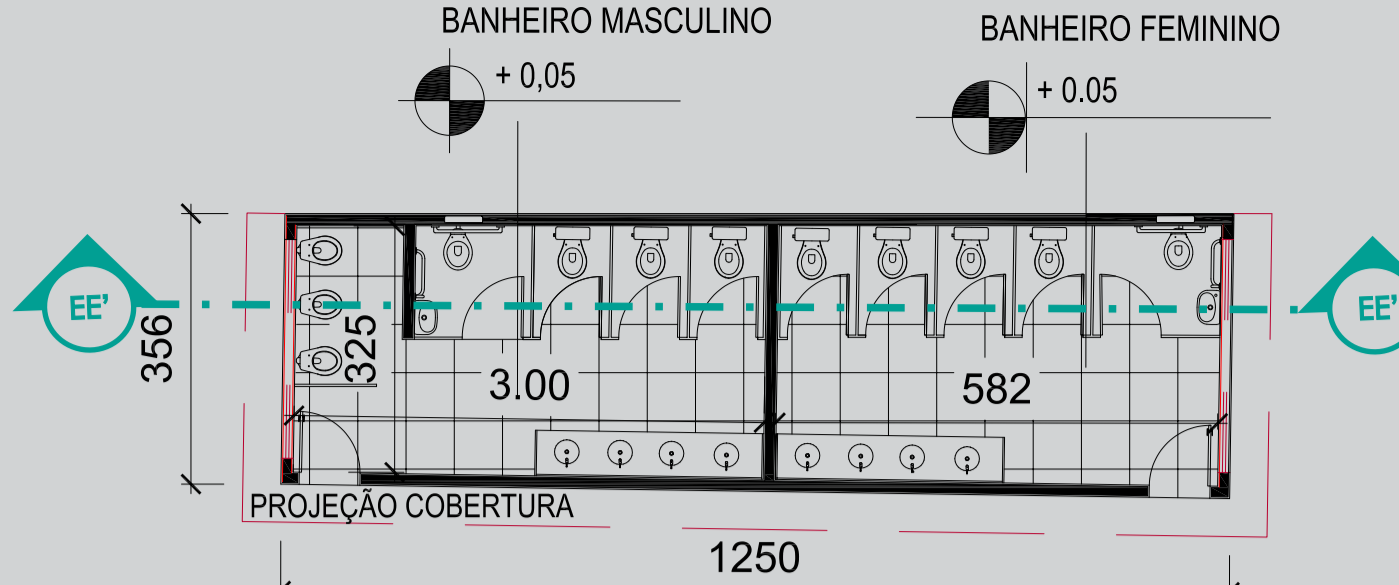
ELIANA TALIA ARAÚJO DE SOUZA - Graduada em Arquitetura e Urbanismo
HUDSON GONÇALVES MARTINS - Coorientador do trabalho
FLÁVIA GAIO GONZAGA - Orientadora do trabalho

TC2 Rede de Ensino Doctum - Campus Dom Orione, Juiz de Fora

rede de ensino **DOCTUM**

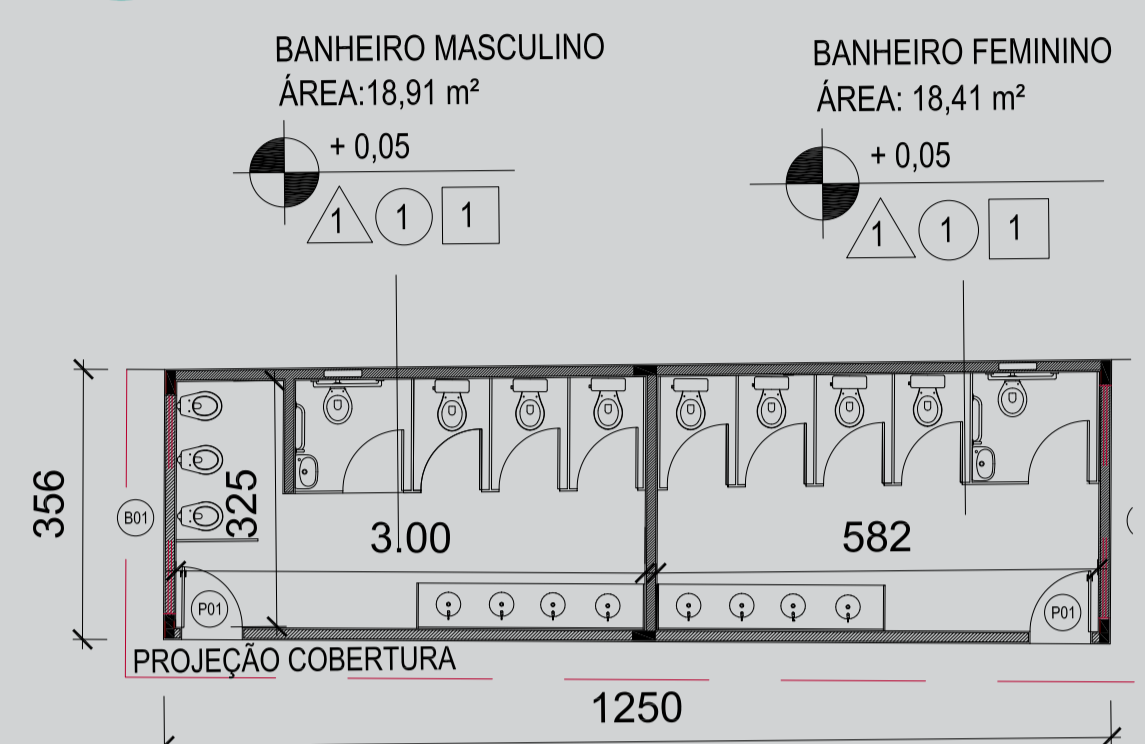


24 CORTE EE' - SANITÁRIOS PÚBLICOS
ESCALA=1:200

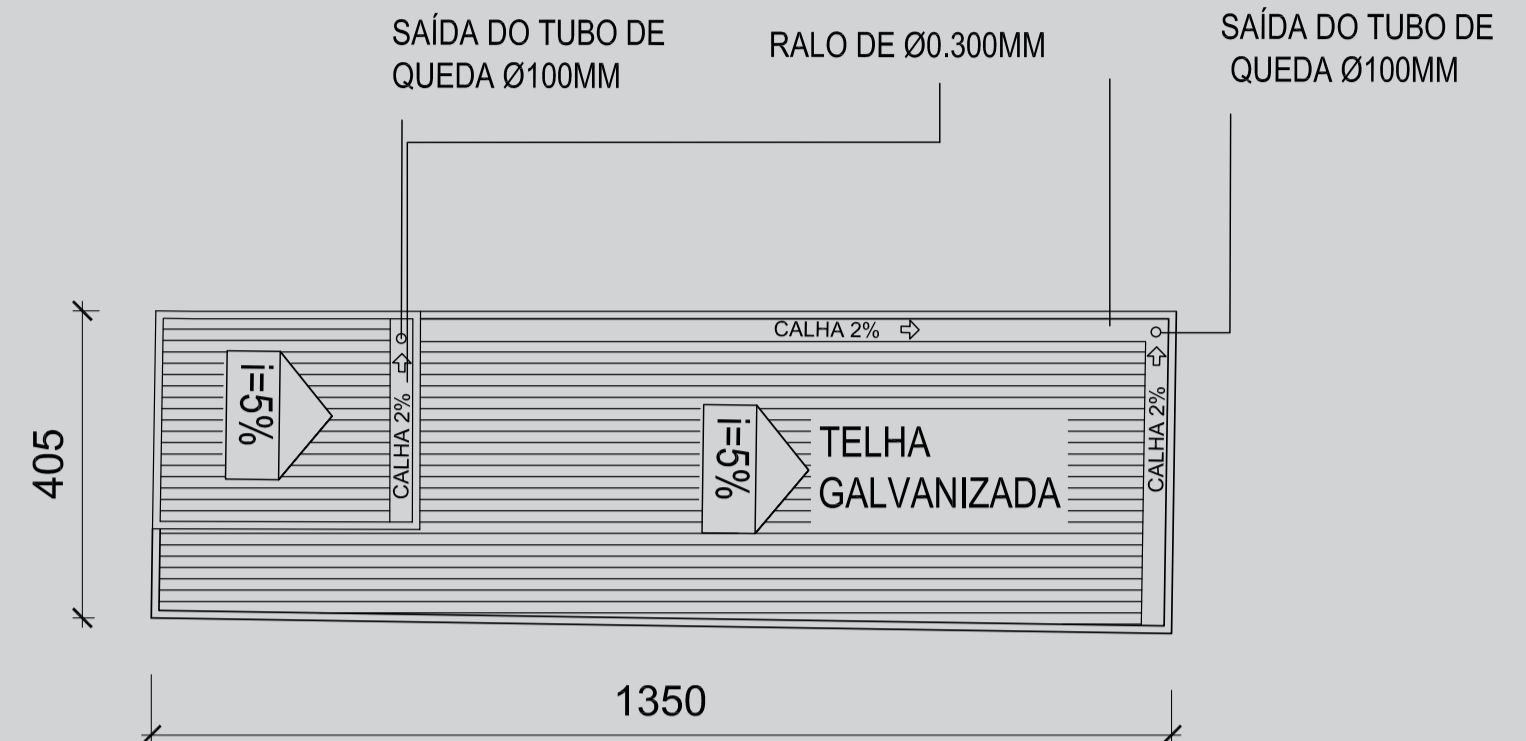


25 PLANTA DE PISO E LAYOUT - SANITÁRIOS PÚBLICOS
ESCALA=1:200

QUADRO DE ESQUADRIAS					QUADRO DE ALVENARIA		
BASILANTE	LOCALIZAÇÃO	DIMENSÕES	HP	QUANTIDADE	BASILANTE	PAREDE	TETO
BB1	BANH. FEMININO E MASCULINO	2.800x0,8m	2,30m	2		Tinta acrílica fosca no tom de Branco Neve	Rebordo em gesso acartonado. Ver desenho específico
BB2	BANH. FEMININO E MASCULINO	0,8x 2,10m	ABRIR	2		Las 10x10x0,5cm 20x20cm	



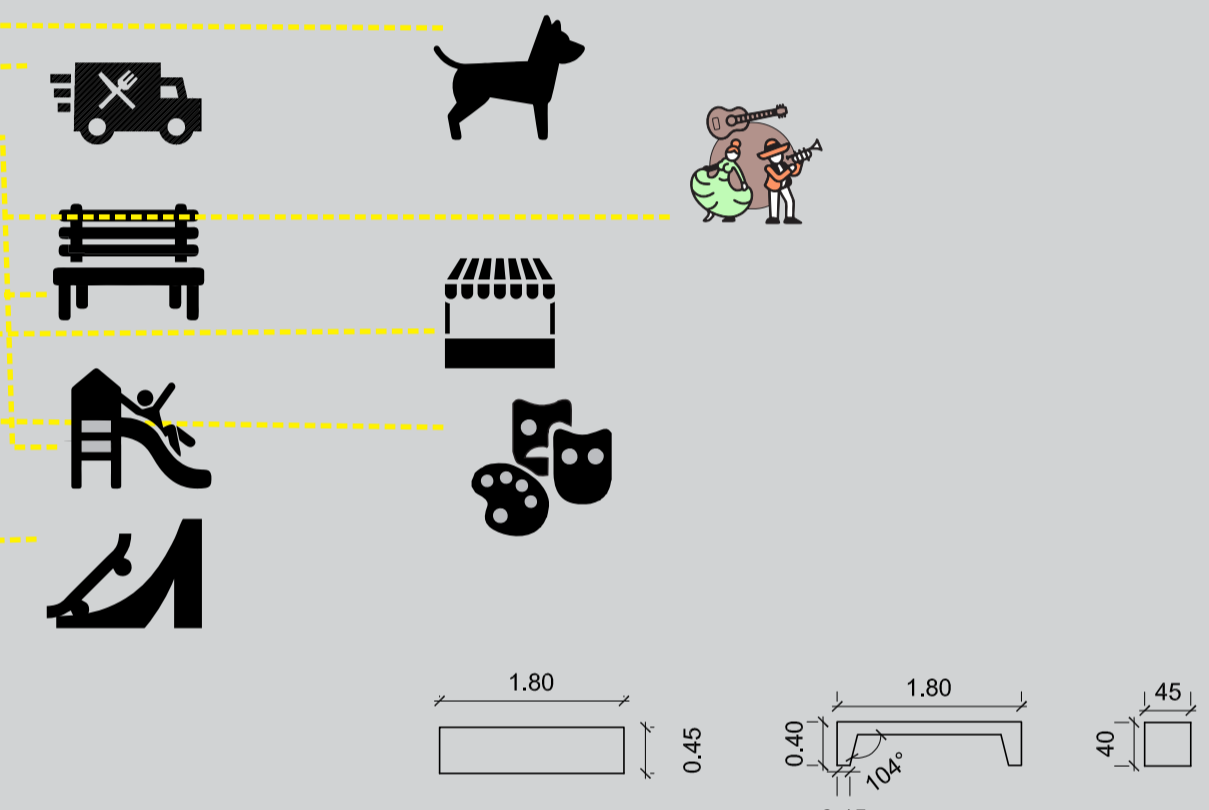
27 PLANTA DO ESTRUTURAL - SANITÁRIOS PÚBLICOS
ESCALA=1:200



26 PLANTA DE COBERTURA - SANITÁRIOS PÚBLICOS
ESCALA=1:200



16 IMPLANTAÇÃO - ZONA 06
ESCALA=1:1000

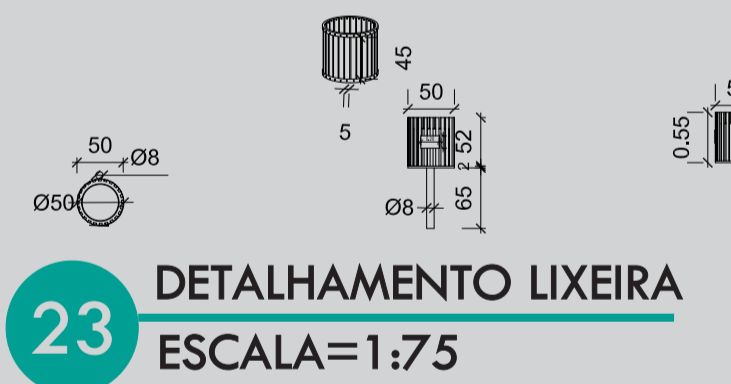


21 DETALHAMENTO BANCO
ESCALA=1:75

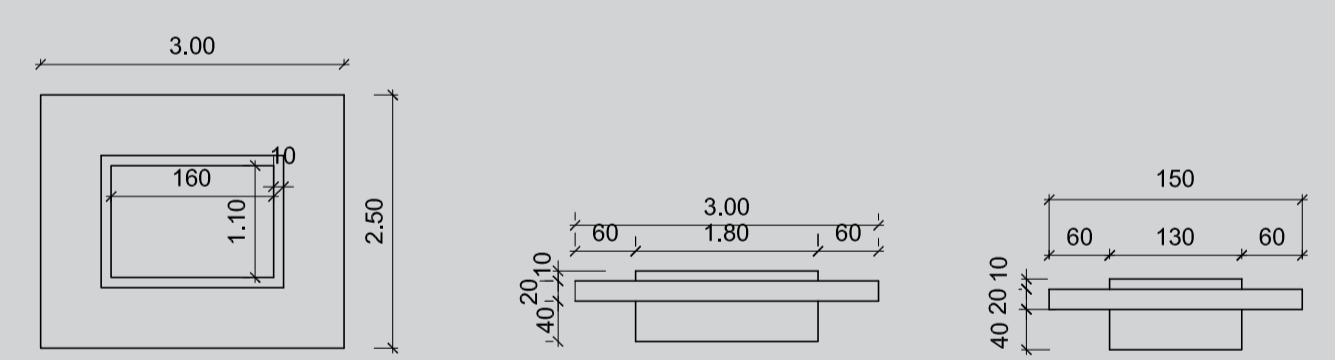


LEGENDA

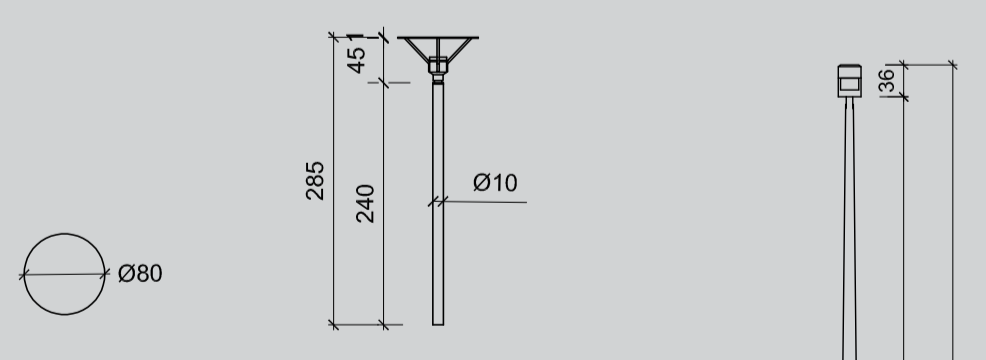
- EDIFICAÇÕES EXISTENTES
- SANITÁRIOS PÚBLICOS



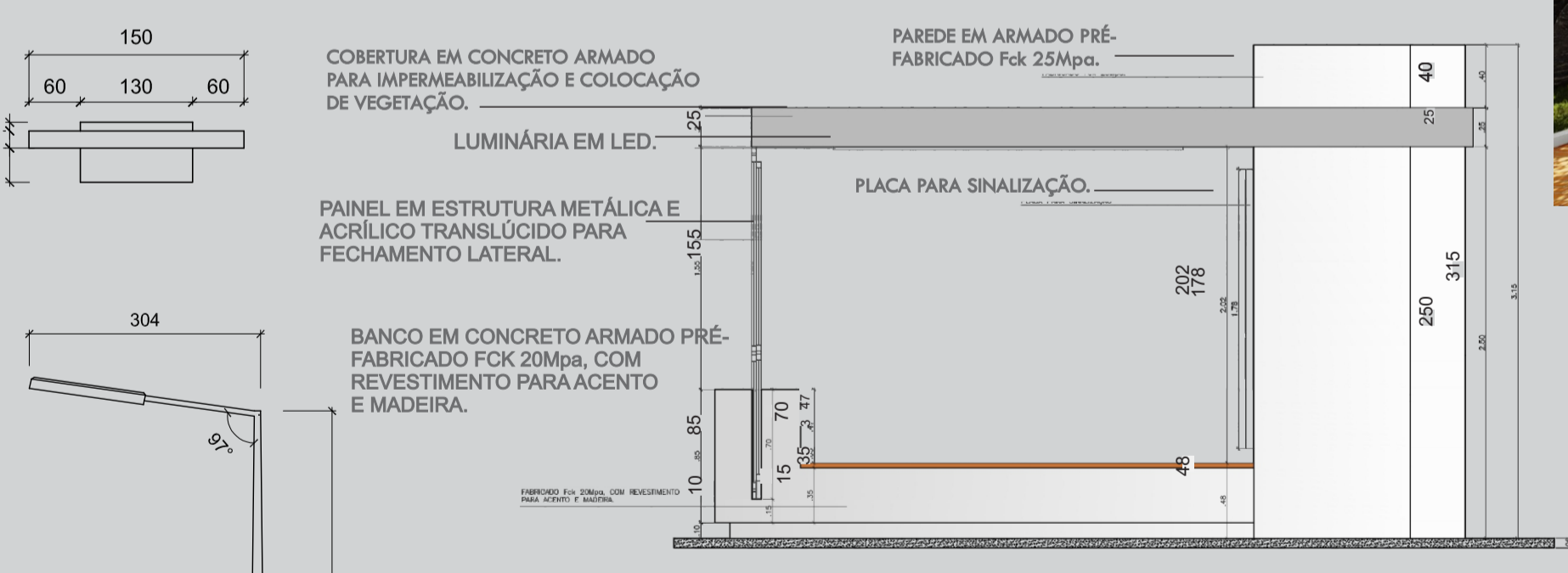
23 DETALHAMENTO LIXEIRA
ESCALA=1:75



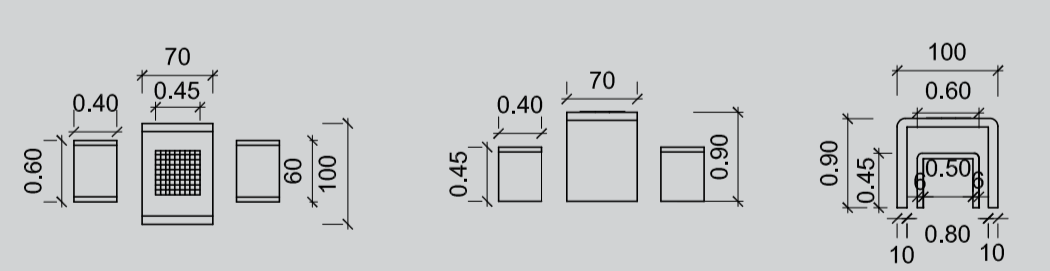
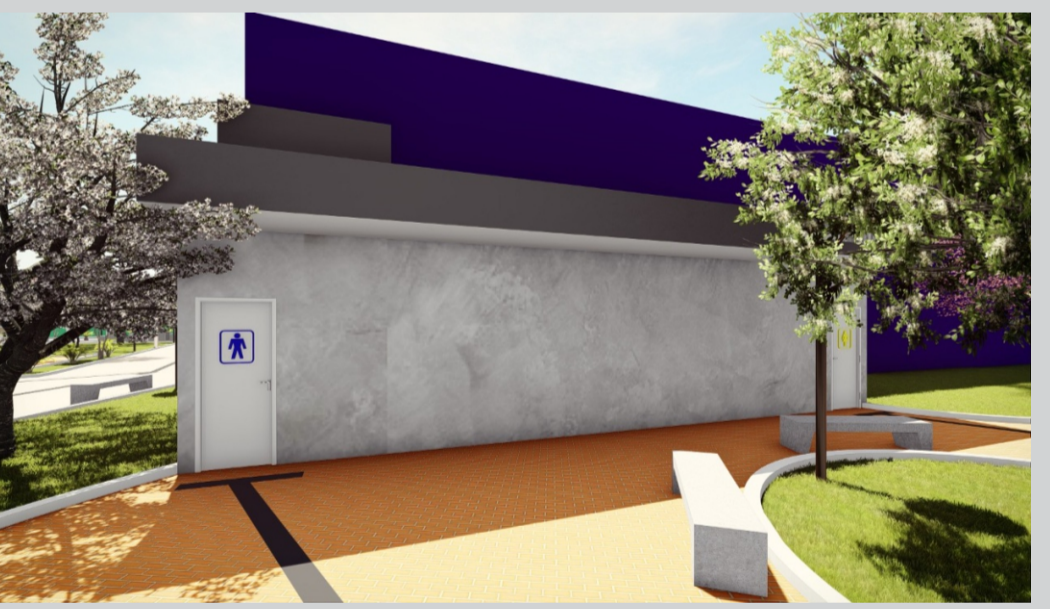
20 DETALHAMENTO ACENTO
ESCALA=1:75



19 DETALHAMENTO BALIZADOR
ESCALA=1:75



17 PONTO DE ÔNIBUS
ESCALA=1:250

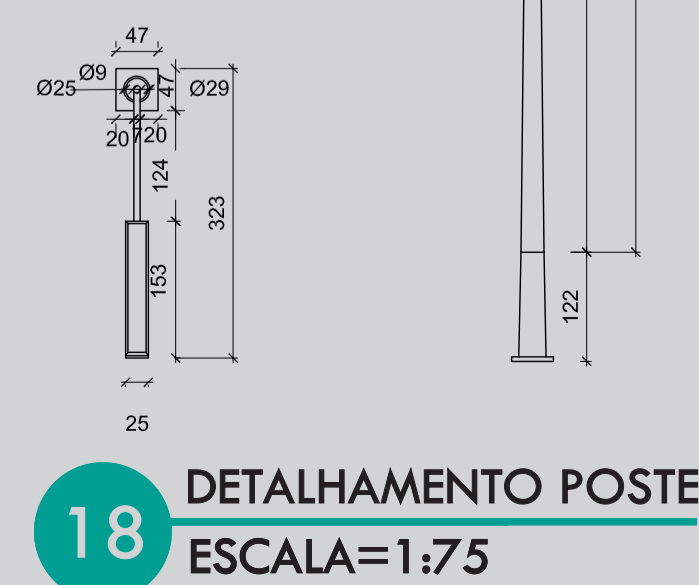
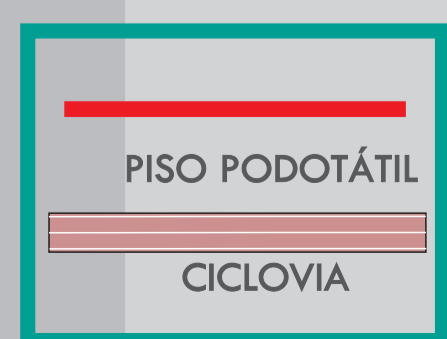


22 DETALHAMENTO MESA DE XADRES
ESCALA=1:75

LEGENDA

PAGINAÇÃO	MOBILIÁRIOS E EQUIPAMENTOS URBANOS	VEGETAÇÃO
PISO CONCRETO ARMADO 45 Mpa	PONTO DE ÔNIBUS	Ypê AMARELO
PISO DRENANTE COR CINZA	BANCOS	Ypê ROSA
PISO DRENANTE COR VERMELHO	LIXEIRA	AMENDOIRAS
PISO DRENANTE COR AMARELO	MESA DE XADRES	PATA DE BOI
PISO DRENANTE COR ROSA	BALIZADORES	PAU FERRO
PISO DRENANTE COR LARANJA	POSTE	CICA
DECK		GRAMA ESMERALDA
PISO EMBORAJADO		EXISTENTE
PISO EMBORAJADO		

SINALIZAÇÃO NO PISO



18 DETALHAMENTO POSTE
ESCALA=1:75



ELIANA TALIA ARAÚJO DE SOUZA - Graduada em Arquitetura e Urbanismo
HUDSON GONÇALVES MARTINS - Coorientador do trabalho
FLÁVIA GAIO GONZAGA - Orientadora do trabalho