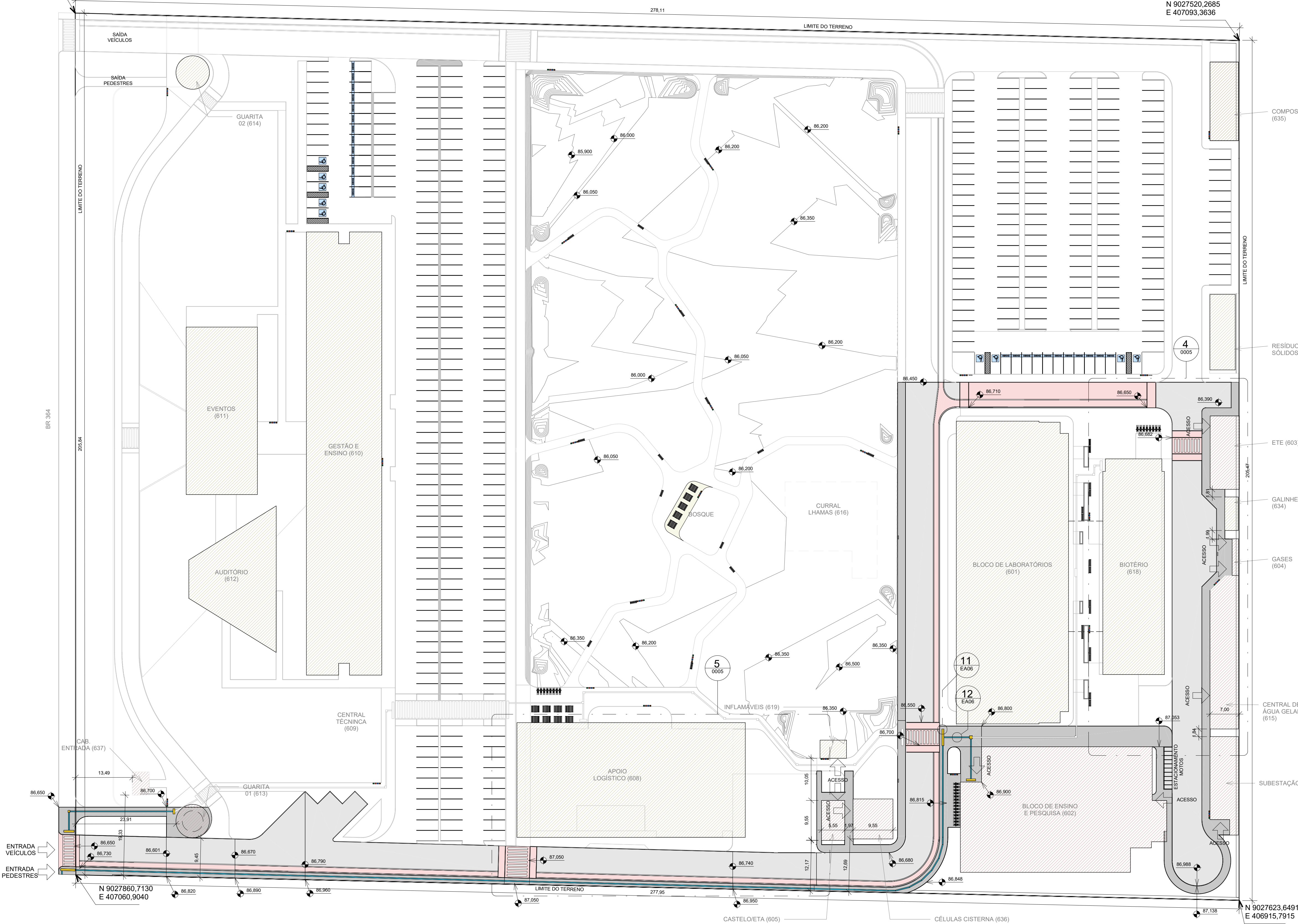


N 9027757,2804
E 407238,8664



- EDIFICAÇÕES DE OUTRAS FASES
- EDIFICAÇÕES FASE A

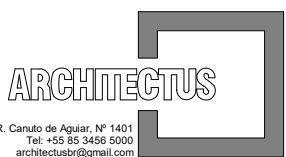

LEGENDA DE PISOS

- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO TIJOLINHO, 200 x 100 x 60 mm, fck = 15 MPa COM ACABAMENTO NATURAL
- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 x 112 x 60 mm, FCK = 30 MPa, COM ACABAMENTO NATURAL
- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 x 112 x 60 mm, fck = 30 MPa, PIGMENTADO NA MASSA, COR VERMELHO
- PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, ALERTA EM AMARELO, 25 x 25 cm
- PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, DIRECIONAL EM AZUL, 25 x 25 cm

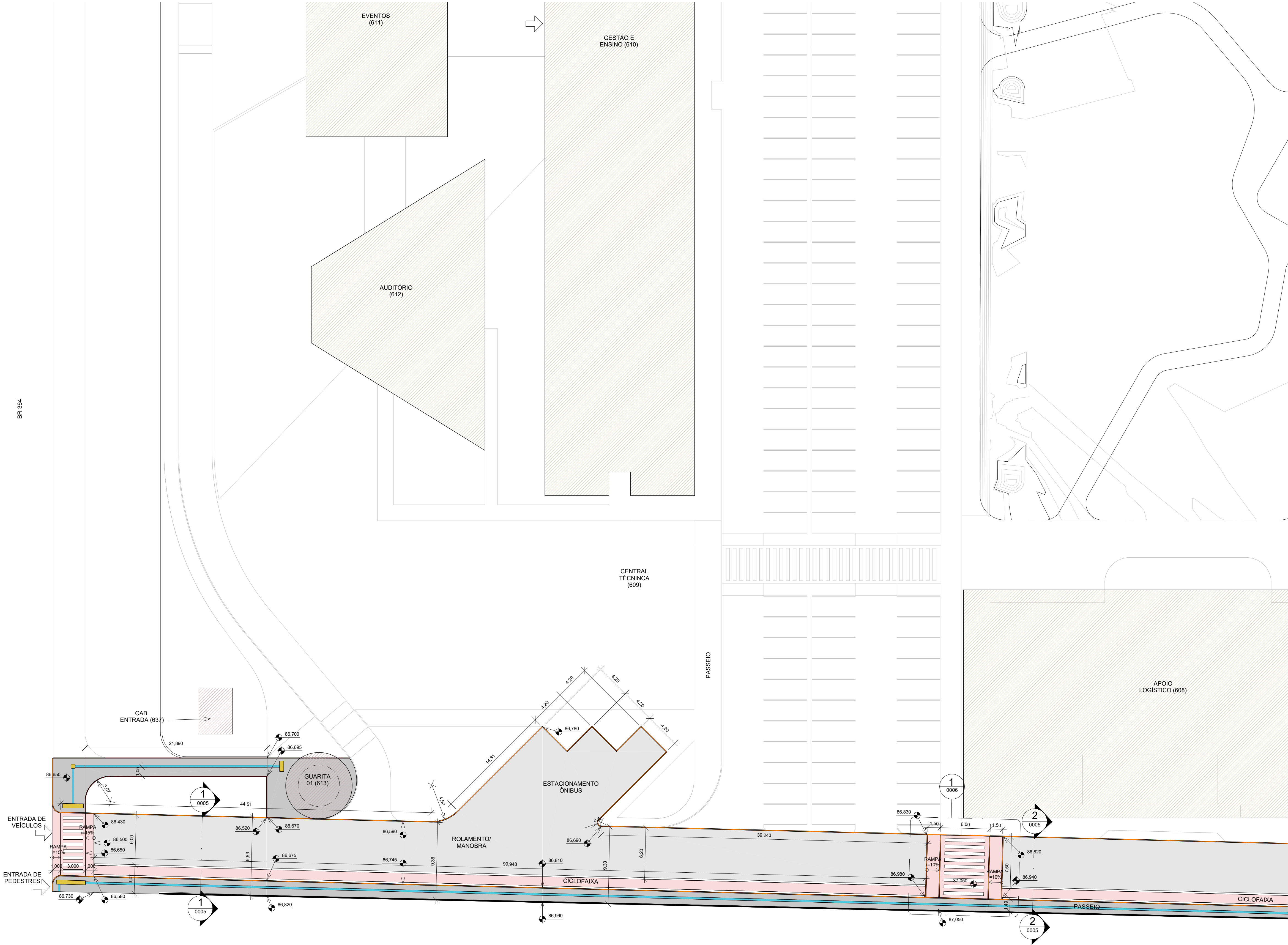
R02	Atendimento a parceria	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	03/12/2020
R01	Atendimento a parceria	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	06/11/2020
R00	Emissão Inicial	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	22/09/2020
EMIS	REVISADO POR	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

30000393-03-OS5-G00-GRL-CE-0001-R00

	Nº DO CONTRATO 031/2019-COGIC		
	PROCESSO 25389.000/189/2017-19		
	COORDENADOR DA META MARLY ZIED		FISCAL DE CONTRATO TAMIRES PAZ
	NOME DO ARQUIVO GED 30000393-03-OS5-G00-URB-DE-0001-R02		
Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz Diretoria de Administração do Campus Departamento de Projetos e Obras		Nº PRÉDIO 600	CAMPUS RONDÔNIA
OBJETIVO CONSTRUÇÃO		Nº DA META 2017.027	SETOR CAMPUS
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO URBANISMO		O.E. / O.R. 2020-02-17-01	NOME DO ARQUIVO SIENGE
TÍTULO DA PRANCHA PLANTA DE SITUAÇÃO		FASE PROJETO EXECUTIVO	
COORDENADOR ALEXANDRE LANDIN		RESPONSÁVEL TÉCNICO MARIANA FURLANI	
EQUIPE ARCHITECTUS		CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO RICARDO SABOIA	
		DATA SETEMBRO/2020	
		ESCALA INDICADA	

URB-0001



11 PL DE URBANISMO - SETOR A - PE
ESCALA 1: 250

LEGENDA DE EDIFICAÇÕES

EDIFICAÇÕES A EXECUTAR NA FASE A

EDIFICAÇÕES A EXECUTAR EM OUTRAS FASES

LEGENDA DE PISOS E MEIO-FIO

PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO TIJOLINHO, 200 x 100 x 60 mm, fck = 15 MPa COM ACABAMENTO NATURAL

PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 X 112 X 60 MM, FCK = 30 MPa, COM ACABAMENTO NATURAL

PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 x 112 x 60 mm, fck = 30 MPa, PIGMENTADO NA MASSA, COR VERMELHO

PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, DIRECIONAL EM AZUL, 25 x 25 cm

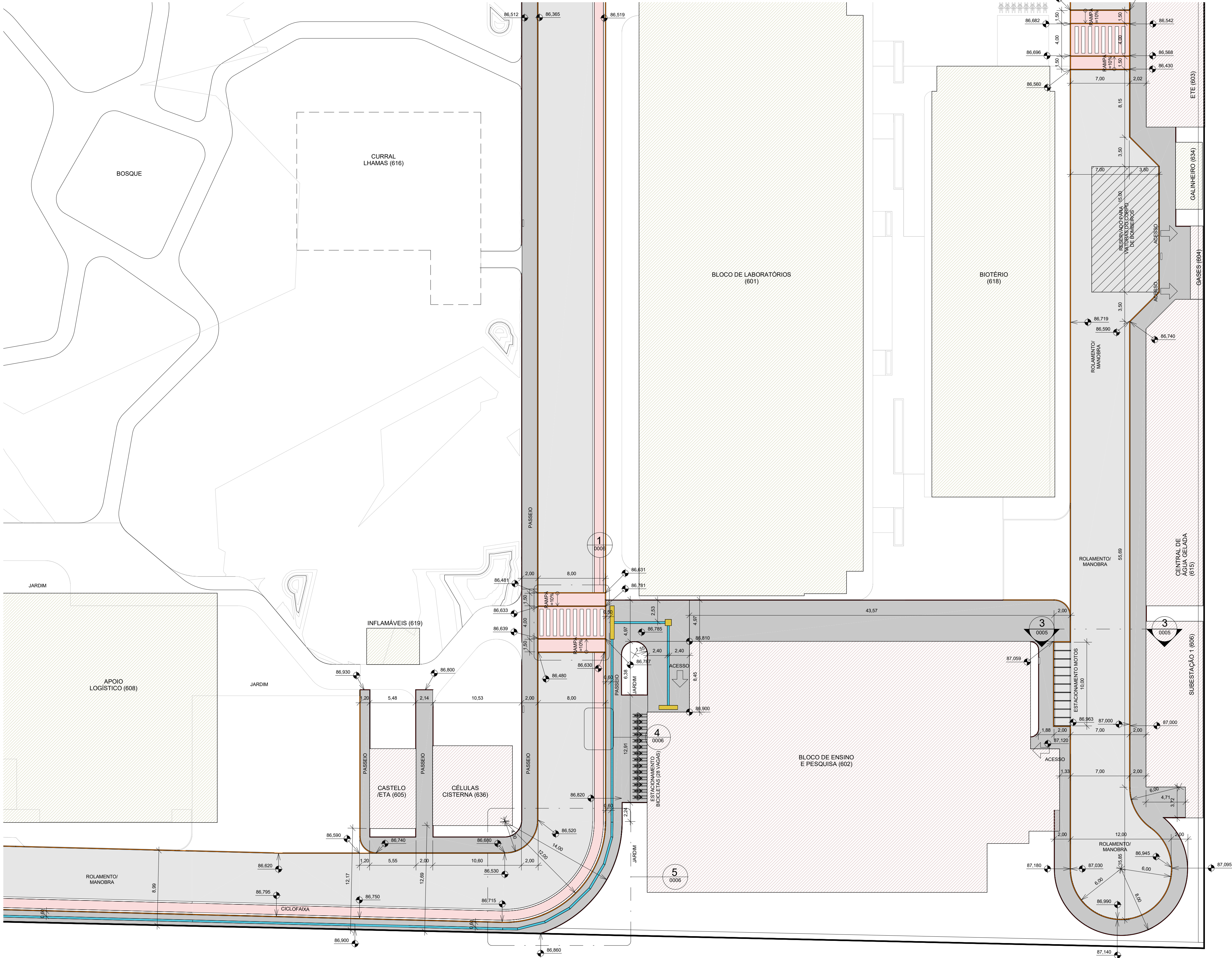
PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, ALERTA EM AMARELO, 25 x 25 cm

MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 10 x 30 x 80 cm

MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 7 x 30 x 80 cm

R01	Atendimento a parceiro	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	06/11/2020
R00	Emissão Inicial	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	22/09/2020
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:				
30000393-03-OS5-G00-GR-L-CE-0001-R00				
<div><p>ARCHITECTUS</p><p>R. Cândido de Abreu, nº 140 Faz. do São José 20021-000 Belo Horizonte - MG</p></div>		Nº DO CONTRATO 031/2019-COGIC		
		PROCESSO 25369.000/189/2017-19		
		COORDENADOR DA META MARLY ZIED	FISCAL DE CONTRATO TAMIREZ PAZ	
		NOME DO ARQUIVO GED 30000393-03-OS5-G00-URB-DE-0002-R01		
<div><p>Ministério da Saúde</p><p>FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz</p><p>Diretoria de Administração do Campus Departamento de Projetos e Obras</p></div>		NOME DO PRÉDIO / ÁREA CAMPUS FIOCRUZ RONDÔNIA URBANISMO		
		Nº PRÉDIO 600	CAMPUS RONDÔNIA	SETOR CAMPUS
OBJETIVO CONSTRUÇÃO		Nº DA META 2017.027	O.E. / O.R. 2020-02-17-01	
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO URBANISMO		FASE PROJETO EXECUTIVO		
TÍTULO DA PRANCHA PL DE URBANISMO - SETOR A			DATA SETEMBRO/2020	
			ESCALA INDICADA	
COORDENADOR ALEXANDRE LANDIN		RESPONSÁVEL TÉCNICO MARIANA FURLANI		CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO RICARDO SABÓIA
EQUIPE ARCHITECTUS				

URB-0002



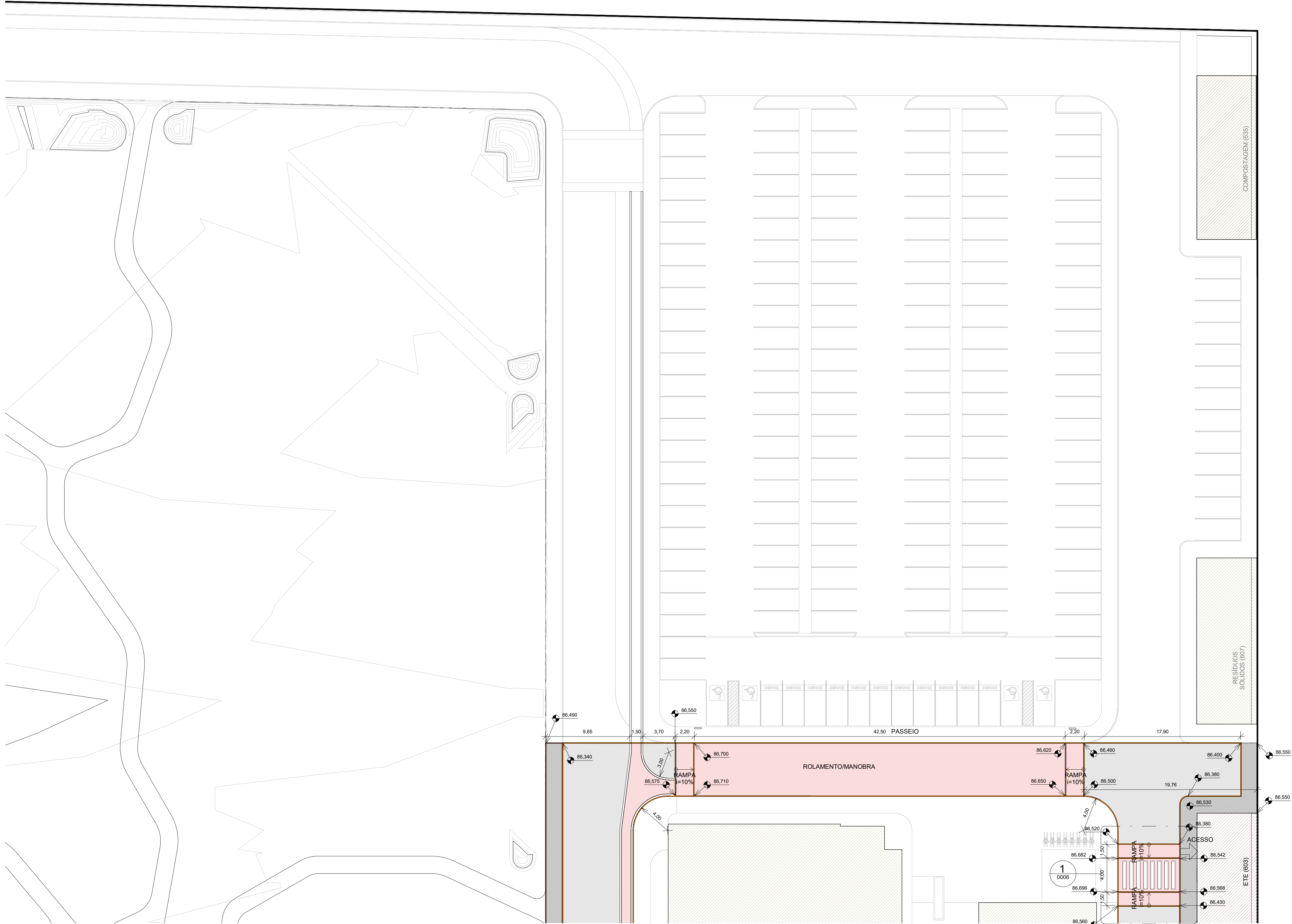
LEGENDA DE EDIFICAÇÕES

- EDIFICAÇÕES A EXECUTAR NA FASE A
- EDIFICAÇÕES A EXECUTAR EM OUTRAS FASES

LEGENDA DE PISOS E MEIO-FIO

- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO TIJOLINHO, 200 x 100 x 60 mm, fck = 15 MPa COM ACABAMENTO NATURAL
- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 X 112 X 60 MM, FCK = 30 MPa, COM ACABAMENTO NATURAL
- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 x 112 x 60 mm, fck = 30 MPa, PIGMENTADO NA MASSA, COR VERMELHO
- PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, DIRECIONAL EM AZUL, 25 x 25 cm
- PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, ALERTA EM AMARELO, 25 x 25 cm
- MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 10 x 30 x 80 cm
- MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 7 x 30 x 80 cm

R01	Atendimento a parecer	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	06/11/2020
R00	Emissão Inicial	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	22/09/2020
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:				
30000393-03-OS5-G00-GRL-CE-0001-R00				
<div><p>ARCHITECTUS</p><p>R. Castelo de Aguiar, Nº 1481 Tor. 03 - 30.ª andar 30000 arquitetos@arquitestus.com.br</p></div>		Nº DO CONTRATO 031/2019-COGIC		
		PROCESSO 25369.000/189/2017-19		
		COORDENADOR DA META MARLY ZIED	FISCAL DE CONTRATO TAMIREZ PAZ	
		NOME DO ARQUIVO GED 30000393-03-OS5-G00-URB-DE-0003-R01		
<div><p>Ministério da Saúde</p><p>FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz</p><p>Diretoria de Administração do Campus Departamento de Projetos e Obras</p></div>		NOME DO PRÉDIO / ÁREA CAMPUS FIOCRUZ RONDÔNIA URBANISMO		
		Nº PRÉDIO 600	CAMPUS RONDÔNIA	SETOR CAMPUS
OBJETIVO CONSTRUÇÃO		Nº DA META 2017.027	O.E. / O.R. 2020-02-17-01	
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO URBANISMO		FASE PROJETO EXECUTIVO		
TÍTULO DA PRANCHA PL DE URBANISMO - SETOR B		DATA SETEMBRO/2020		URB-0003
		ESCALA INDICADA		
COORDENADOR ALEXANDRE LANDIN		CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO RICARDO SABÓIA		
EQUIPE ARCHITECTUS		RESPONSÁVEL TÉCNICO MARIANA FURLANI		



1 | PL DE URBANISMO - SETOR C - PE

ESCALA 1 : 250

LEGENDA DE EDIFICAÇÕES

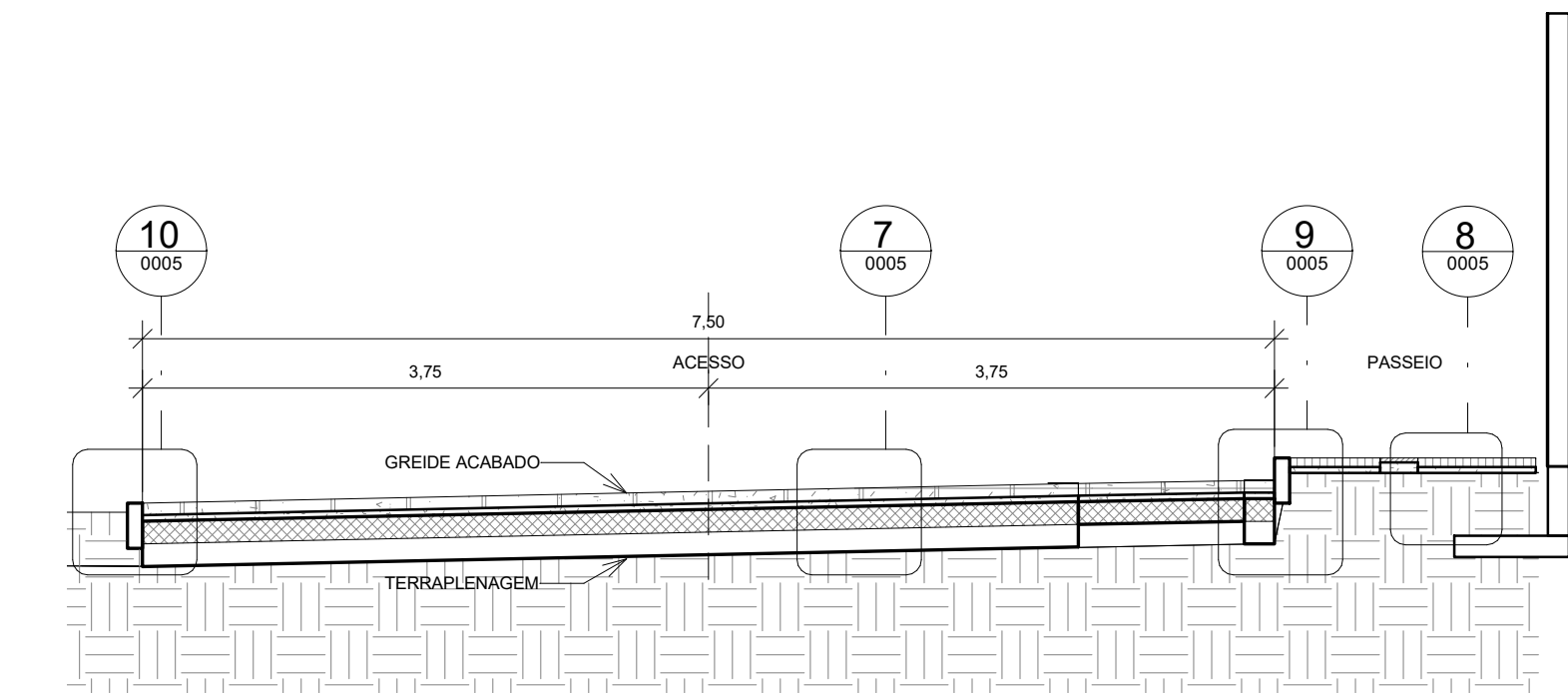
- EDIFICAÇÕES A EXECUTAR NA FASE A
- EDIFICAÇÕES A EXECUTAR EM OUTRAS FASES

LEGENDA DE PISOS E MEIO-FIO

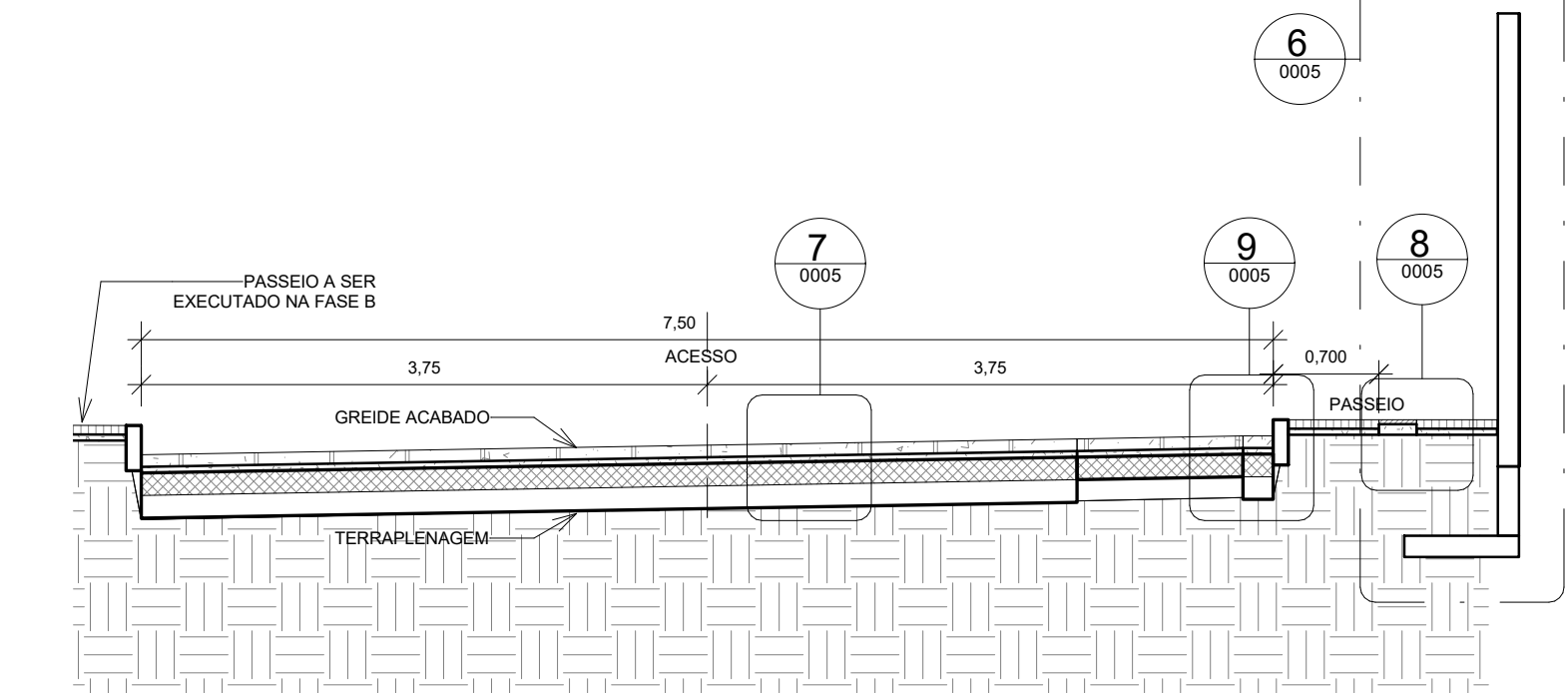
- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO TIJOLINHO, 200 x 100 x 60 mm, fck = 15 MPa COM ACABAMENTO NATURAL
- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 X 112 X 60 MM, FCK = 30 MPa, COM ACABAMENTO NATURAL
- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 x 112 x 60 mm, fck = 30 MPa, PIGMENTADO NA MASSA, COR VERMELHO
- PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, DIRECIONAL EM AZUL, 25 x 25 cm
- PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, ALERTA EM AMARELO, 25 x 25 cm
- MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 10 x 30 x 80 cm
- MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 7 x 30 x 80 cm

R01	Atendimento a parecer	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	06/11/2020
R00	Emissão Inicial	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	22/09/2020
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:				
30000393-03-OS5-G00-GRL-CE-0001-R00				
<div><p>R. Castelo de Aguiar, Nº 1481 Faz. v.d. São João 2000 arquitetos@arquitestus.com.br</p></div>		Nº DO CONTRATO 031/2019-COGIC		
<div><p>Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz Diretoria de Administração do Campus Departamento de Projetos e Obras</p></div>		PROCESSO 25389.000/189/2017-19		
		COORDENADOR DA META MARLY ZIED		FISCAL DE CONTRATO TAMIREZ PAZ
		NOME DO ARQUIVO GED 30000393-03-OS5-G00-URB-DE-0004-R01		
<div><p>Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz Diretoria de Administração do Campus Departamento de Projetos e Obras</p></div>		NOME DO PRÉDIO / ÁREA CAMPUS FIOCRUZ RONDÔNIA URBANISMO		
		Nº PRÉDIO 600	CAMPUS RONDÔNIA	SETOR CAMPUS
		OBJETIVO CONSTRUÇÃO	Nº DA META 2017.027	O.E. / O.R 2020-02-17-01
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO URBANISMO		FASE PROJETO EXECUTIVO		
TÍTULO DA PRANCHA PL DE URBANISMO - SETOR C		DATA SETEMBRO/2020		
		ESCALA INDICADA		
COORDENADOR ALEXANDRE LANDIN		RESPONSÁVEL TÉCNICO MARIANA FURLANI		CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO RICARDO SABÓIA
EQUIPE ARCHITECTUS				
URB-0004				

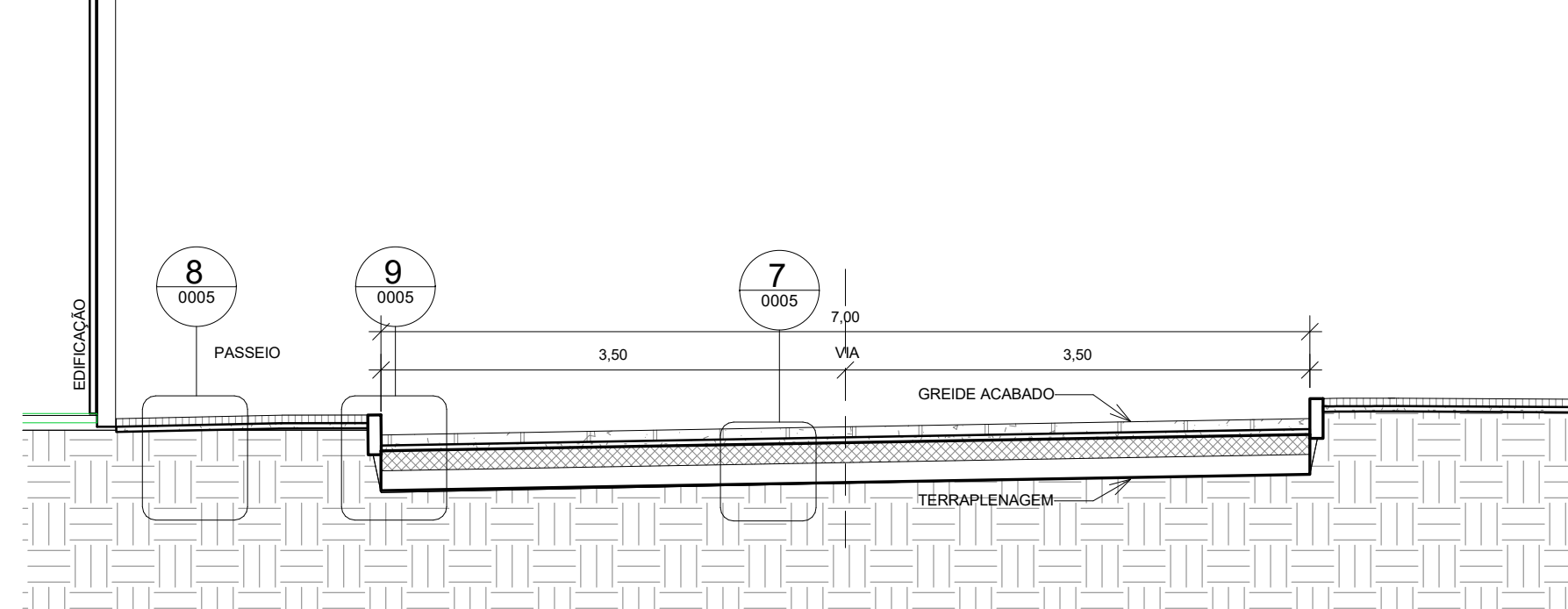
URB-0004



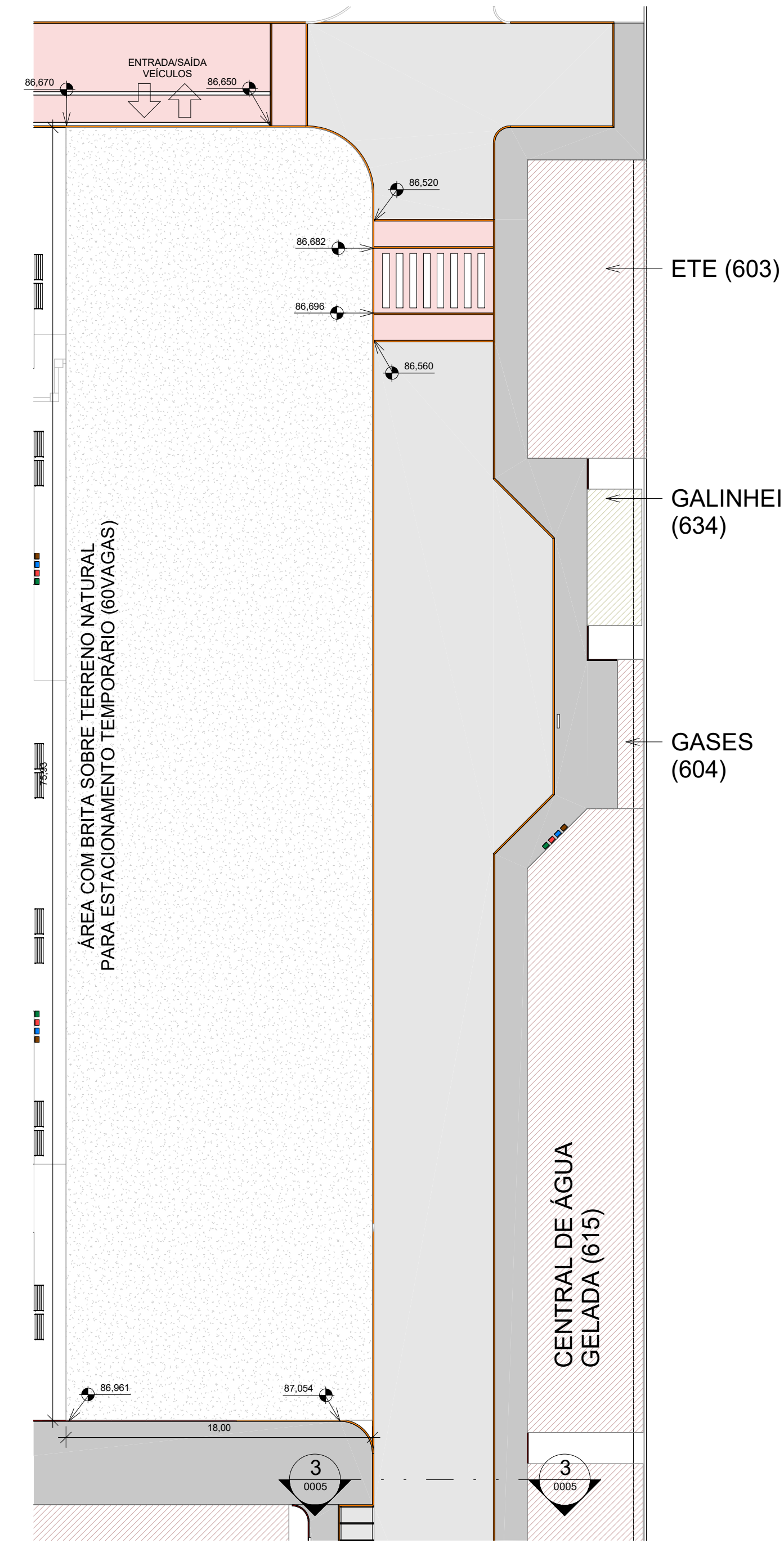
1 SEÇÃO ACESSO 01 - EST.19+0,00 - PE
ESCALA 1 : 50



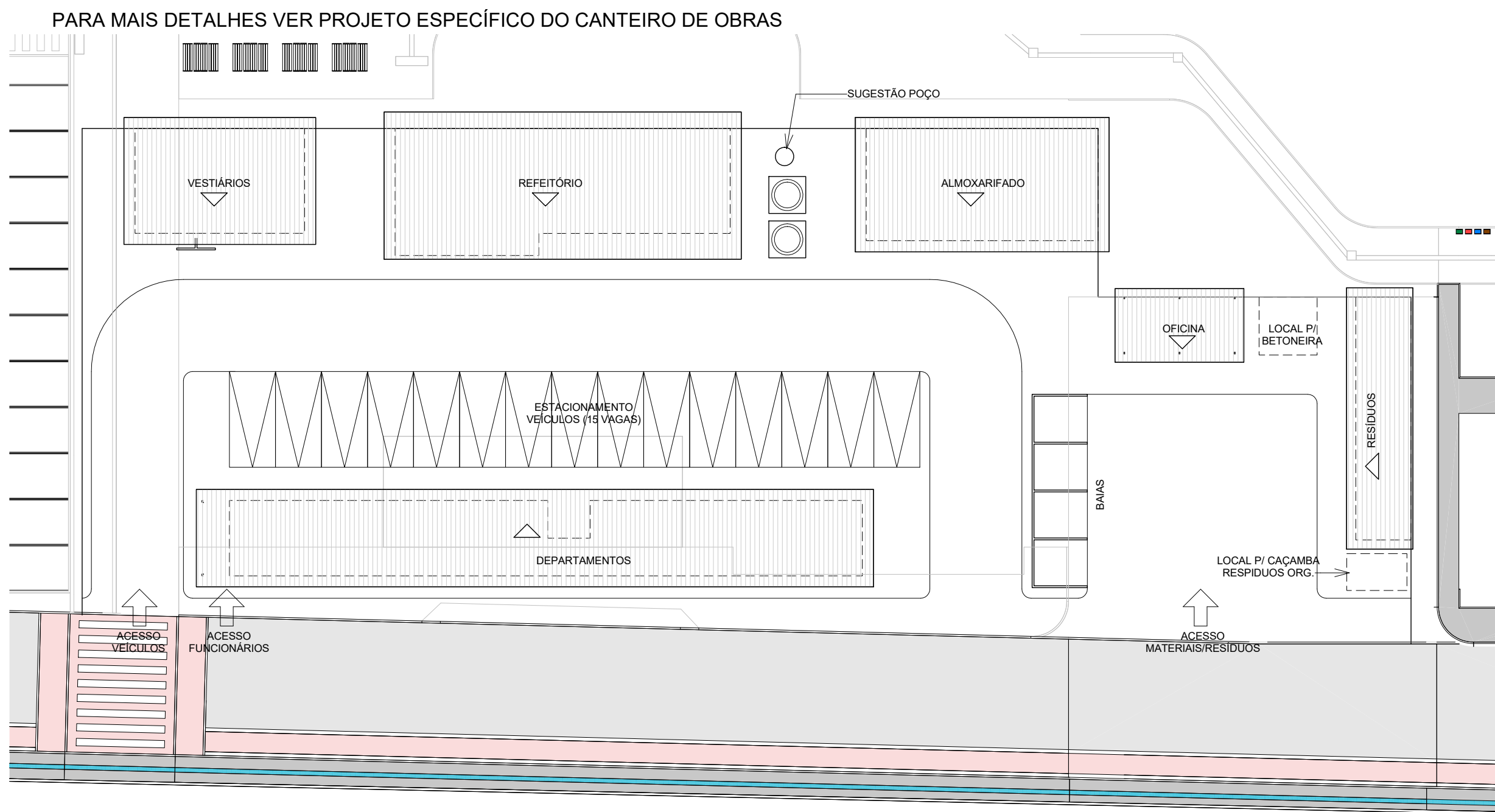
2 SEÇÃO ACESSO 01 - EST.14+0,00 - PE
ESCALA 1 : 50



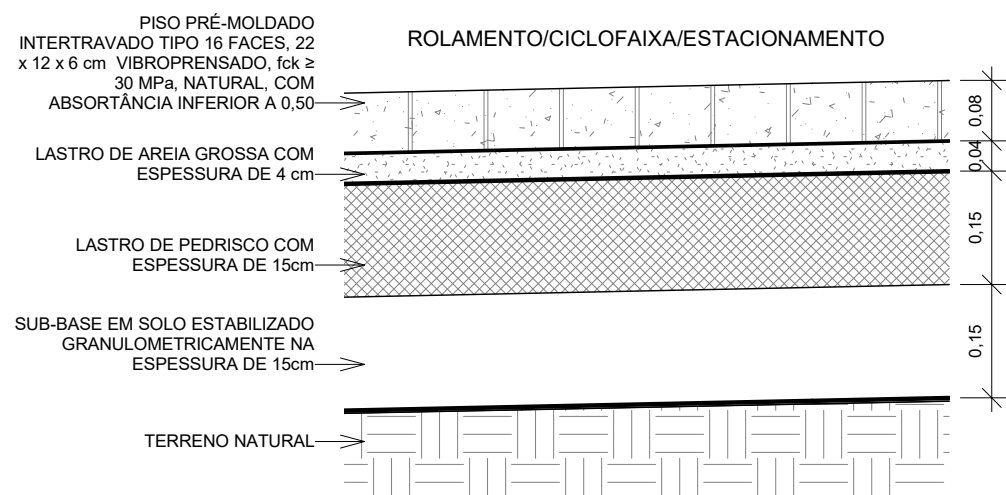
3 SEÇÃO ACESSO 02 - EST.01+10.00 - PE
ESCALA 1 : 50



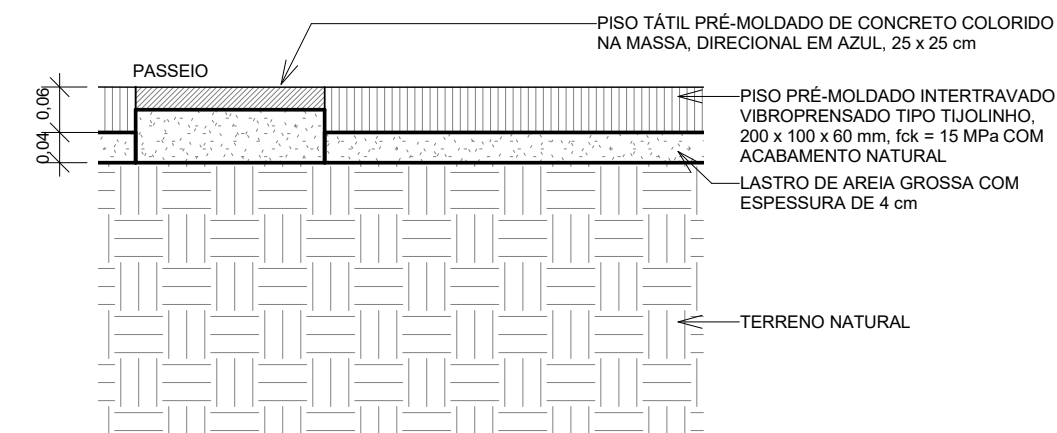
4 PL BAIXA ESTACIONAMENTO - FASE A - PE
ESCALA 1 : 250



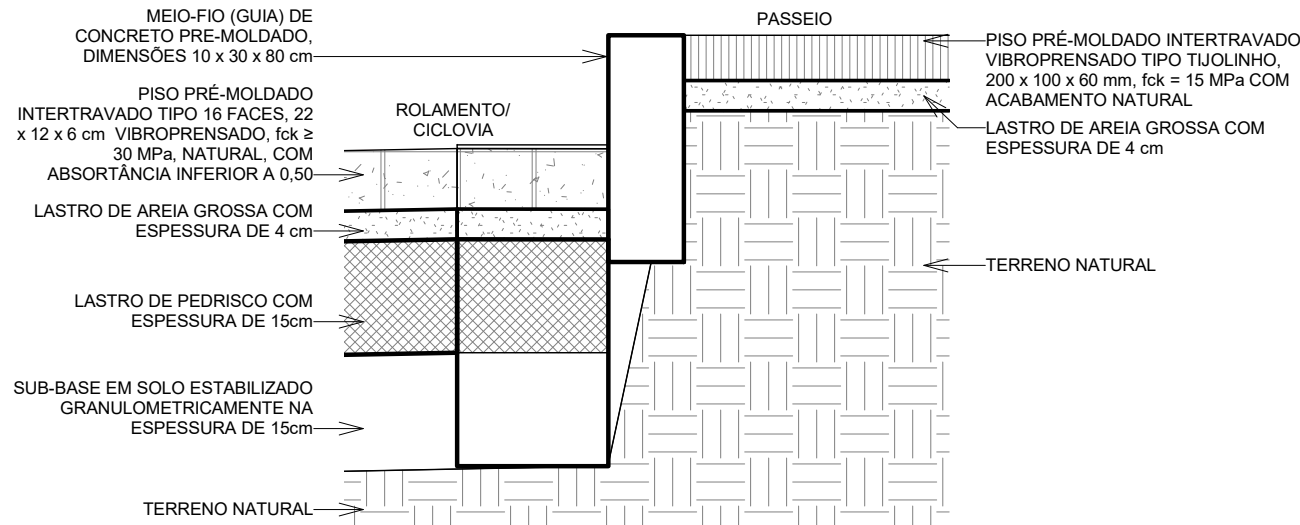
5 PL DE LOCALIZAÇÃO CANTEIRO DE OBRAS - FASE A - PE
ESCALA 1 : 250



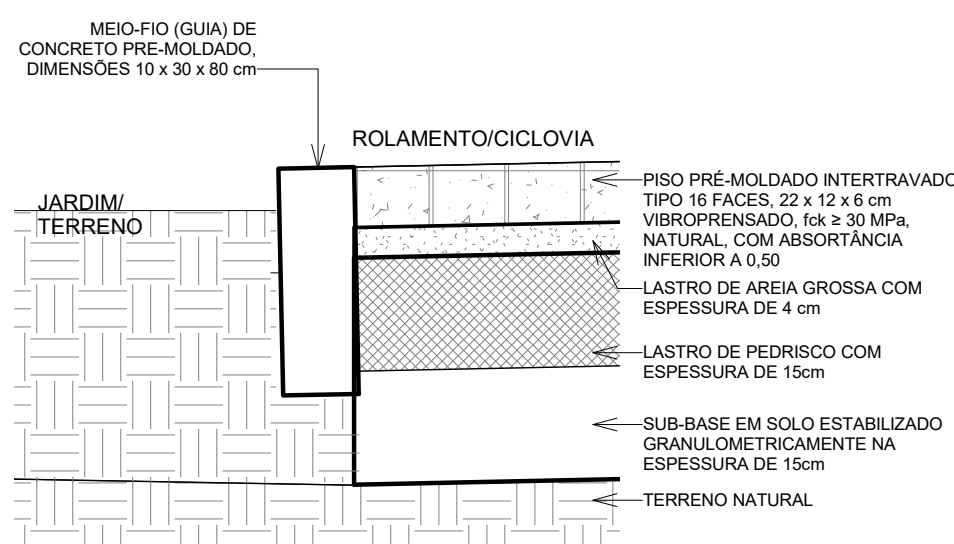
7 DETALHE - PISO INTERTRAVADO 16 FACES
ESCALA 1 : 10



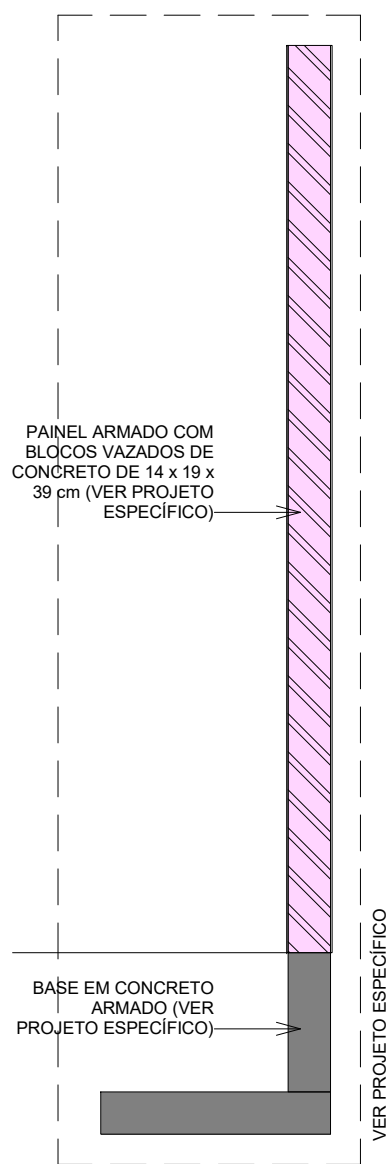
8 DETALHE - PISO INTERTRAVADO TIPO TIJOLINHO
ESCALA 1 : 10



9 DETALHE - PASSEIO/MEIO-FIO/VIA
ESCALA 1 : 10



10 DETALHE - VIA/MEIO-FIO/JARDIM
ESCALA 1 : 10



6 DETALHE - MURO DE FECHAMENTO
ESCALA 1 : 25

LEGENDA MURO EXTERNO	
	PANEL ARMADO COM BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14 x 19 x 39 cm (VER PROJETO DE ESTRUTURA)
	BASE EM CONCRETO ARMADO (VER PROJETO DE ESTRUTURA)

LEGENDA DE EDIFICAÇÕES	
	EDIFICAÇÕES A EXECUTAR NA FASE A
	EDIFICAÇÕES A EXECUTAR EM OUTRAS FASES

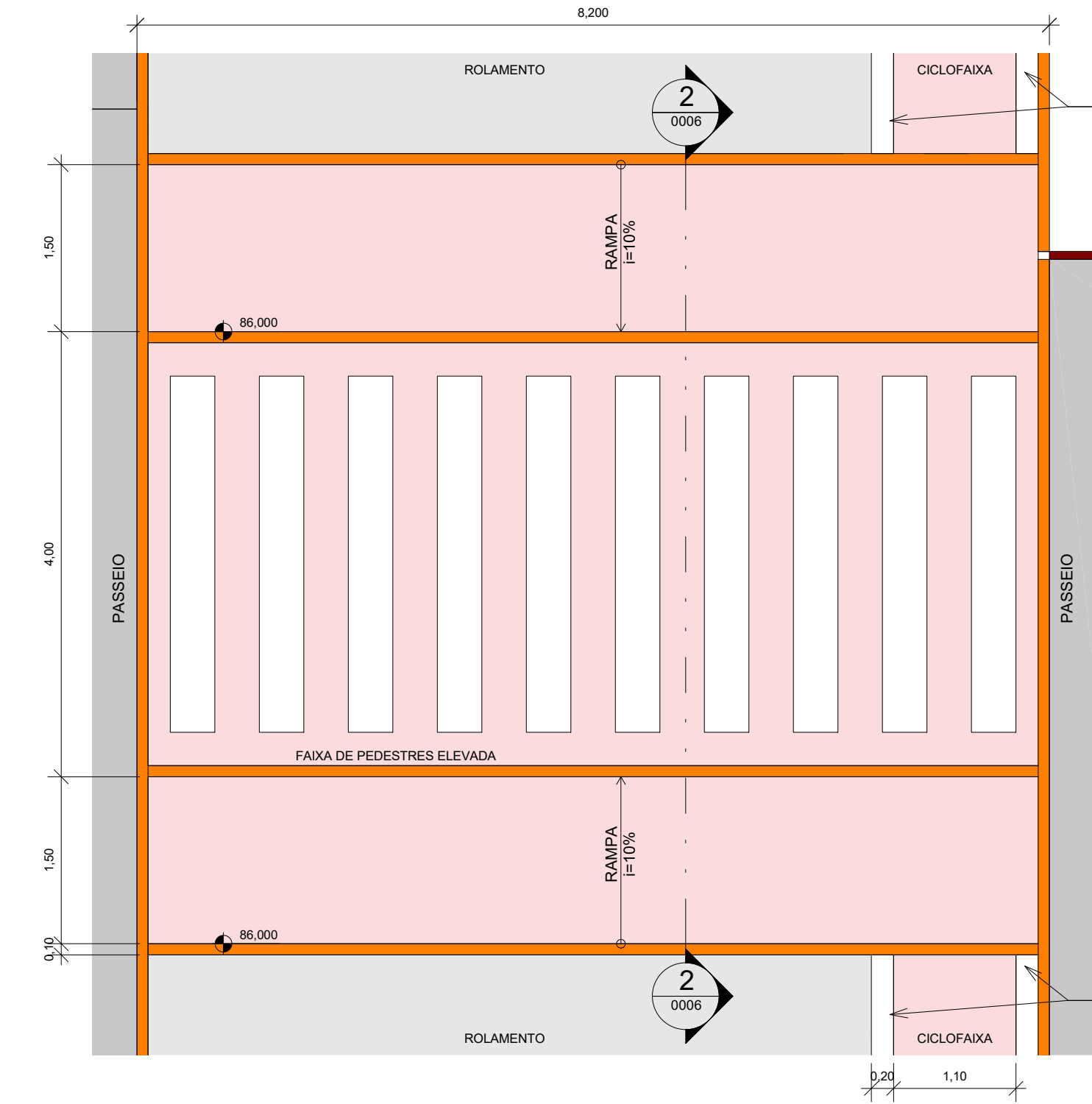
LEGENDA DE PISOS E MEIO-FIO	
	PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO TIJOLINHO, 200 x 100 x 60 mm, fck = 15 MPa COM ACABAMENTO NATURAL
	PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 X 112 X 60 MM, FCK = 30 MPa, COM ACABAMENTO NATURAL
	PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 x 112 x 60 mm, fck = 30 MPa, PIGMENTADO NA MASSA, COR VERMELHO
	PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, DIRECIONAL EM AZUL, 25 x 25 cm
	PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, ALERTA EM AMARELO, 25 x 25 cm
	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES 10 x 30 x 80 cm
	MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES 7 x 30 x 80 cm

R02	Atendimento a parceiro	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	03/12/2020
R01	Atendimento a parceiro	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	06/11/2020
R00	Emissão Inicial	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	22/09/2020
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

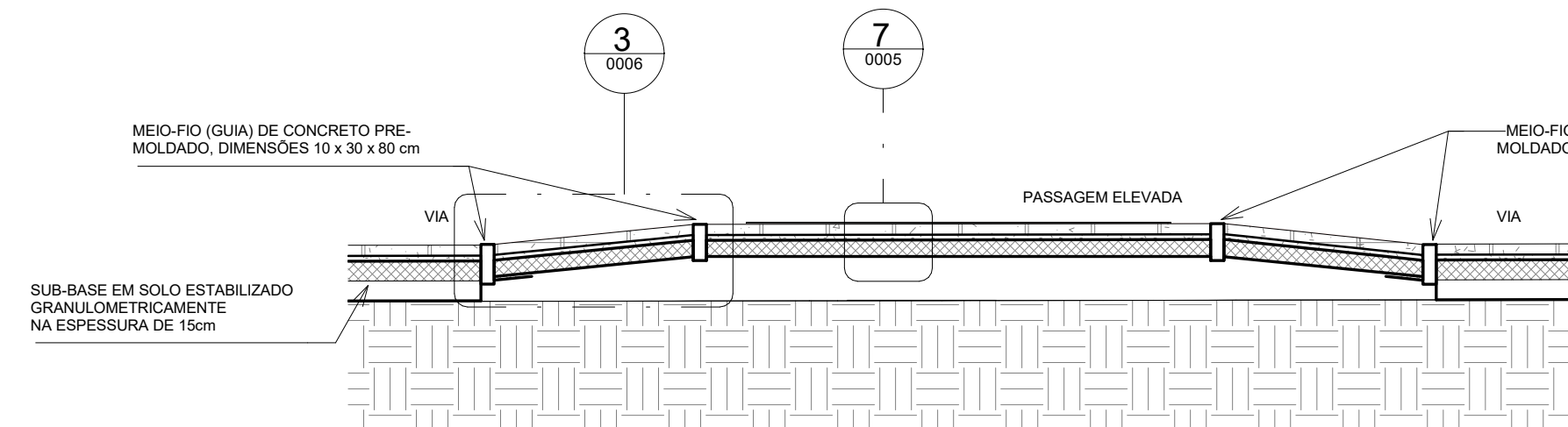
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:
30000393-03-OS5-G00-GRL-CE-0001-R00

	Nº DO CONTRATO 031/2019-COGIC	
	PROCESSO 25389.000/189/2017-19	
	COORDENADOR DA META MARLY ZIED	FISCAL DE CONTRATO TAMIRES PAZ
	NOME DO ARQUIVO GED 30000393-03-OS5-G00-URB-DE-0005-R02	
NOME DO PRÉDIO / ÁREA CAMPUS FIOCRUZ RONDÔNIA URBANISMO		
OBJETIVO CONSTRUÇÃO		SETOR CAMPUS
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO URBANISMO		NOME DO ARQUIVO SIENGE
TÍTULO DA PRANCHA DETALHES GERAIS		DATA SETEMBRO/2020
COORDENADOR ALEXANDRE LANDIN		ESCALA INDICADA
EQUIPE ARCHITECTUS		
RESPONSÁVEL TÉCNICO MARIANA FURLANI		CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO RICARDO SABÓIA

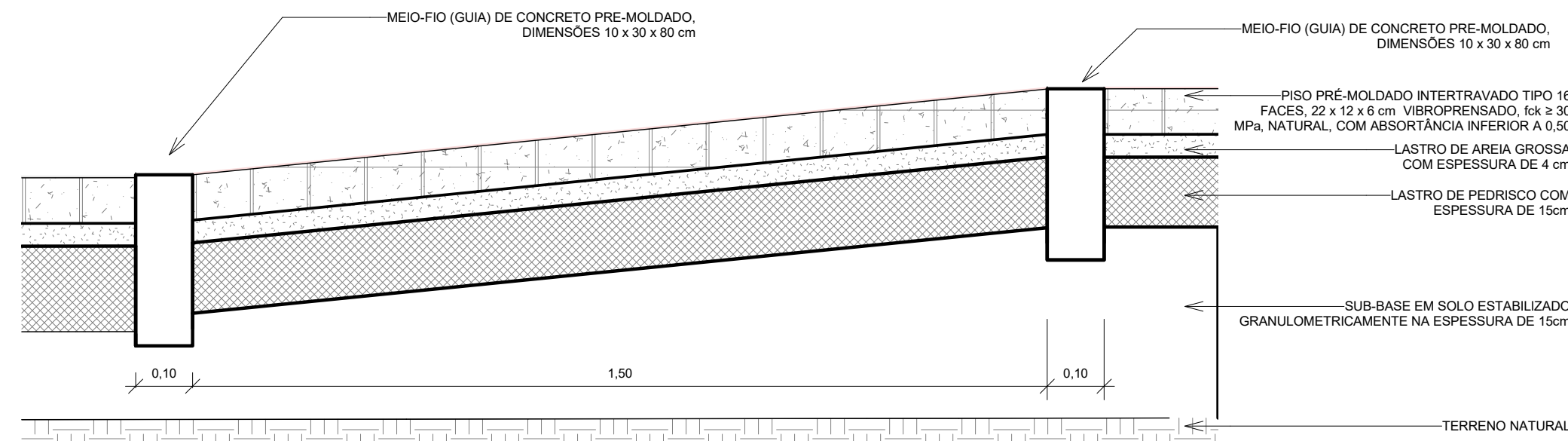
URB-0005



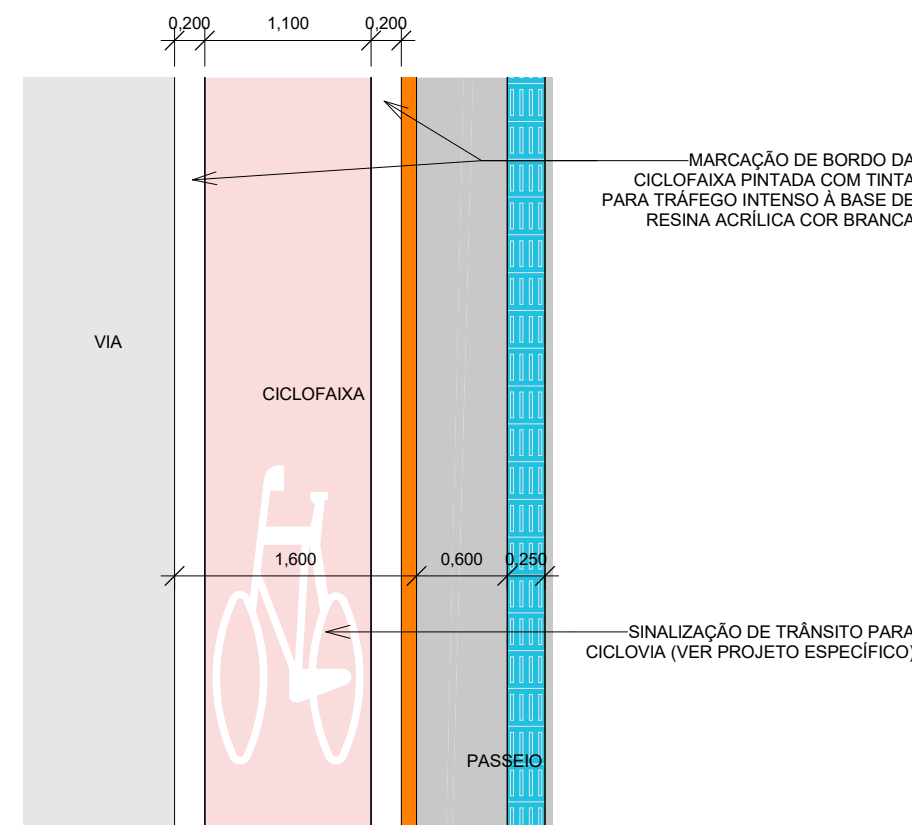
1 | PL DE DET. FAIXA DE PEDESTRES ELEVADA - PE
ESCALA 1:50



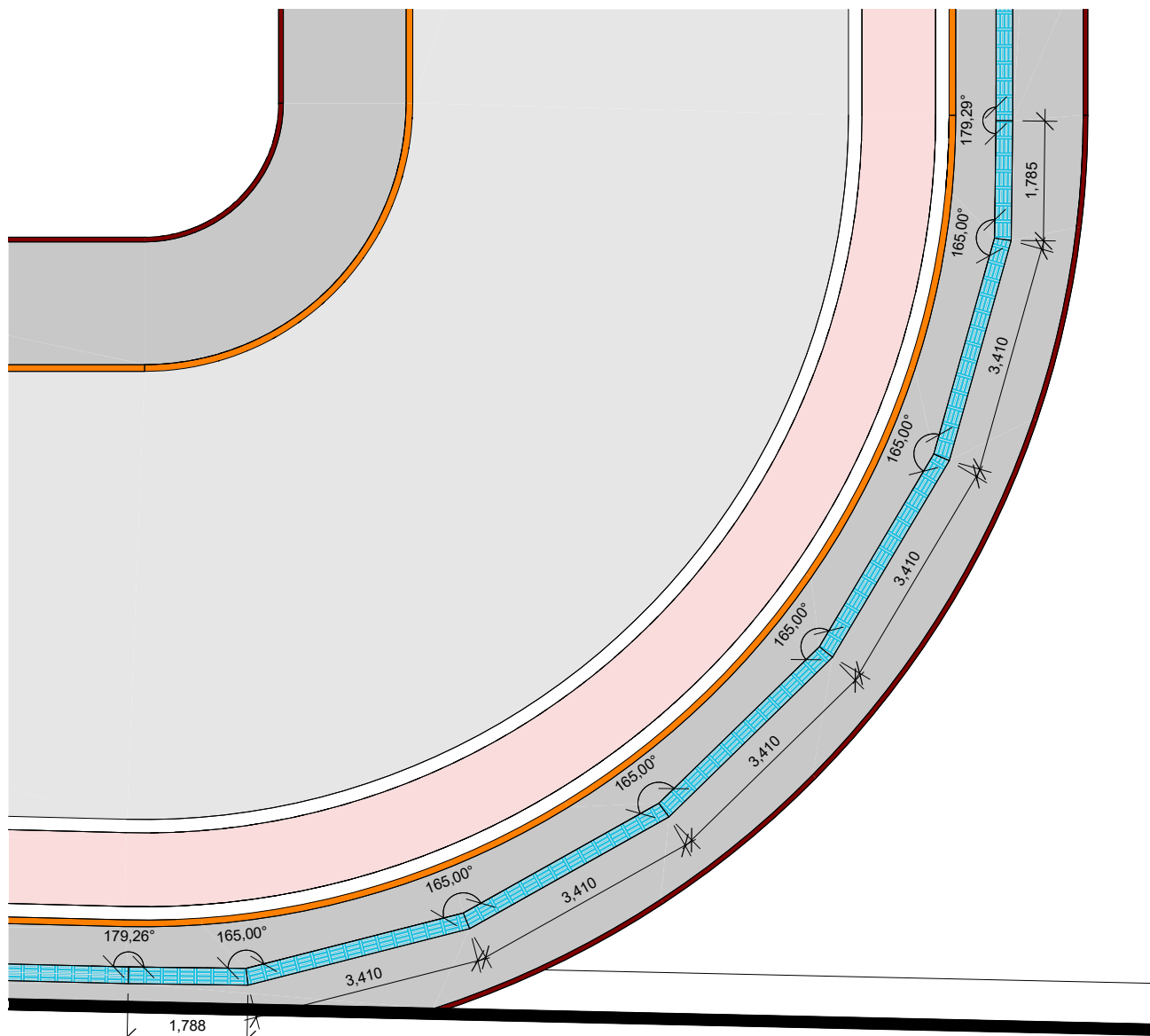
2 | CORTE PARCIAL - PASSAGEM ELEVADA - PE
ESCALA 1:50



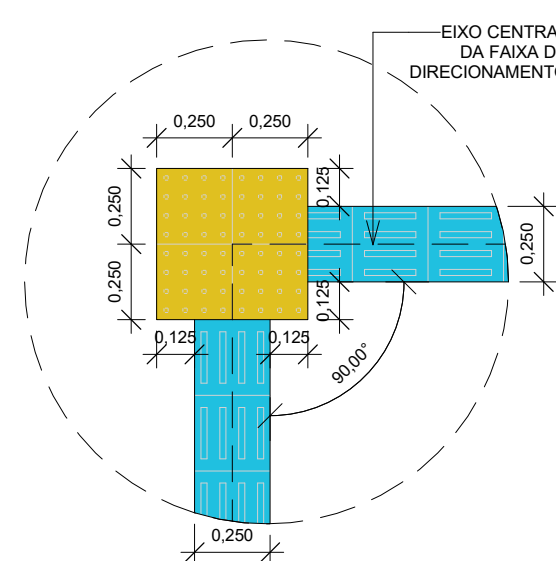
3 | DETALHE - TRANSIÇÃO VIA X PASSAGEM ELEVADA
ESCALA 1:10



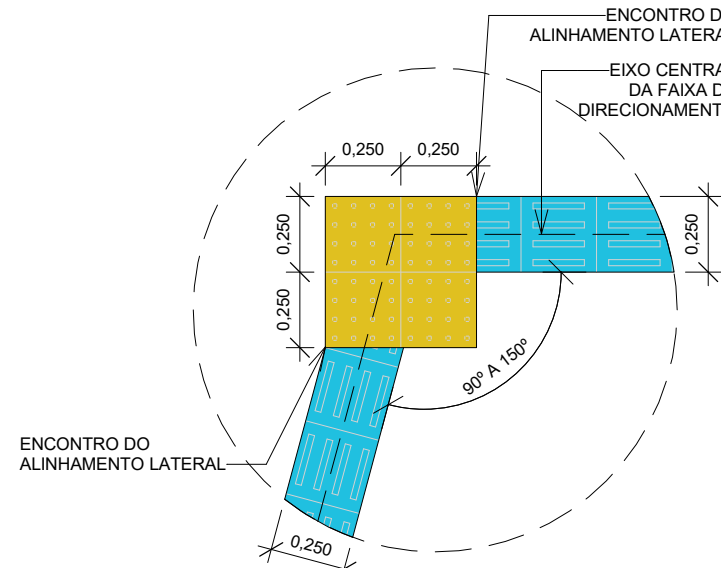
4 | DETALHE - FAIXA CONTÍNUA CICLOFAIXA - PE
ESCALA 1:50



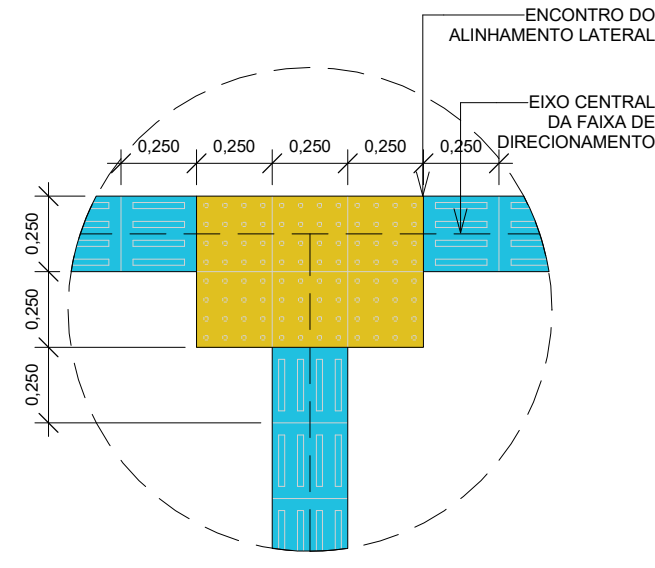
5 | PL DE DET. CURVA PISO TÁTIL - PE
ESCALA 1:100



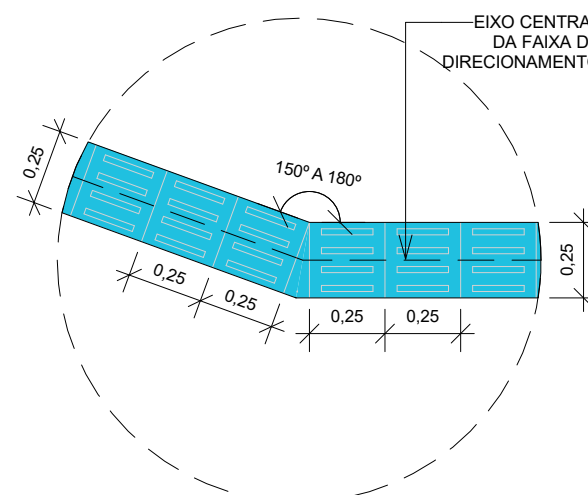
6 | DETALHE - MUDANÇA DE DIR. A 90°
ESCALA 1:25



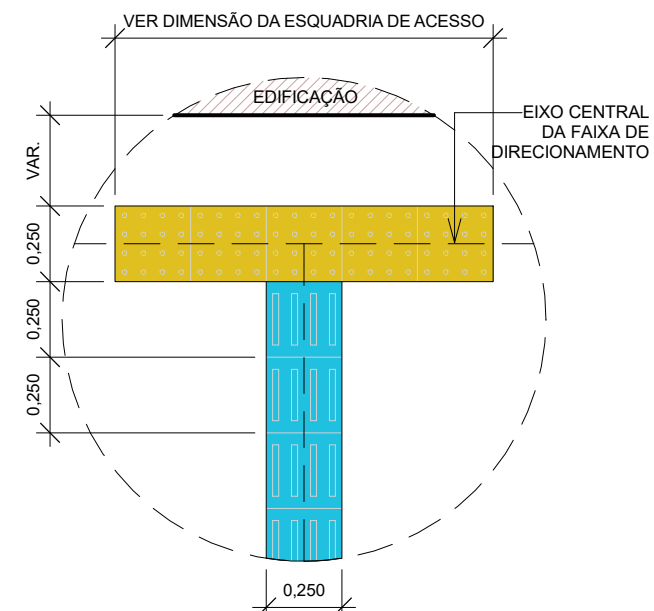
8 | DETALHE - MUDANÇA DE DIR. ENTRE 90° E 150°
ESCALA 1:25



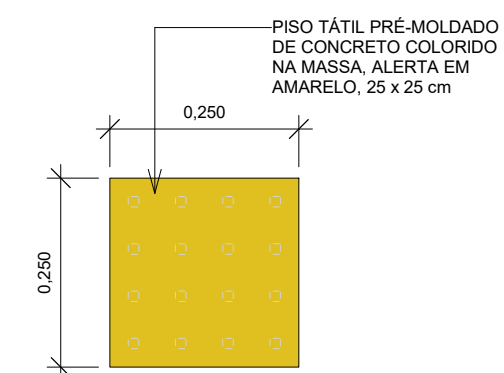
10 | DETALHE - BIFURCAÇÃO A 90°
ESCALA 1:25



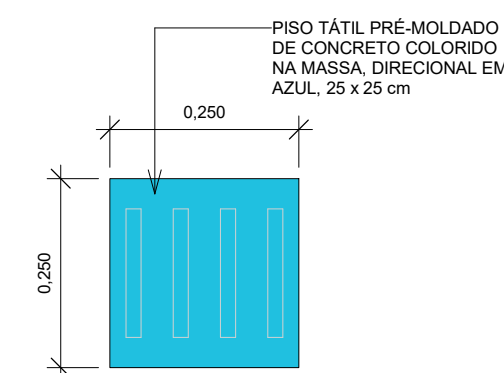
7 | DETALHE - MUDANÇA DE DIR. ENTRE 150° E 180°
ESCALA 1:25



9 | DETALHE - INTERRUPÇÃO PRÓX A EDIFICAÇÃO
ESCALA 1:25



11 | DETALHE - PISO TÁTIL DE ALERTA
ESCALA 1:10



12 | DETALHE - PISO TÁTIL DIRECIONAL
ESCALA 1:10

LEGENDA DE PISOS E MEIO-FIO

- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO TIJOLINHO, 200 x 100 x 60 mm, fck = 15 MPa COM ACABAMENTO NATURAL
- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 x 112 x 60 mm, FCK = 30 MPa, COM ACABAMENTO NATURAL
- PISO PRÉ-MOLDADO INTERTRAVADO VIBROPRENSADO TIPO 16 FACES, 225 x 112 x 60 mm, fck = 30 MPa, PIGMENTADO NA MASSA, COR VERMELHO
- PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, DIRECIONAL EM AZUL, 25 x 25 cm
- PISO TÁTIL PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO COLORIDO NA MASSA, ALERTA EM AMARELO, 25 x 25 cm
- MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 10 x 30 x 80 cm
- MEIO-FIO (GUIA) DE CONCRETO PRE-MOLDADO, DIMENSÕES 7 x 30 x 80 cm

R01	Atendimento a parecer	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	06/11/2020
R00	Emissão Inicial	Bruno Lobo	Ricardo Saboia	22/09/2020
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:				
30000393-03-OS5-G00-GRL-CE-0001-R00				
Nº DO CONTRATO 031/2019-COGIC				
PROCESSO 25389.000/189/2017-19				
COORDENADOR DA META MARLY ZIED		FISCAL DE CONTRATO TAMIREZ PAZ		
NOME DO ARQUIVO GED 30000393-03-OS5-G00-URB-DE-0006-R01				
Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz Diretoria de Administração do Campus Departamento de Projetos e Obras		NOME DO PRÉDIO / ÁREA URBANISMO		
OBJETIVO CONSTRUÇÃO		Nº DA META 2017.027	CAMPUS RONDÔNIA	SETOR CAMPUS
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO URBANISMO		O.E. / O.R. 2020-02-17-01	NOME DO ARQUIVO SIENGE	
TÍTULO DA PRANCHA DETALHES CICLOFAIXA, ACESSIBILIDADE E TRAVESSIA DE PEDESTRES		FASE PROJETO EXECUTIVO		DATA SETEMBRO/2020
COORDENADOR ALEXANDRE LANDIN		CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO RICARDO SABÓIA		ESCALA INDICADA
EQUIPE ARCHITECTUS				