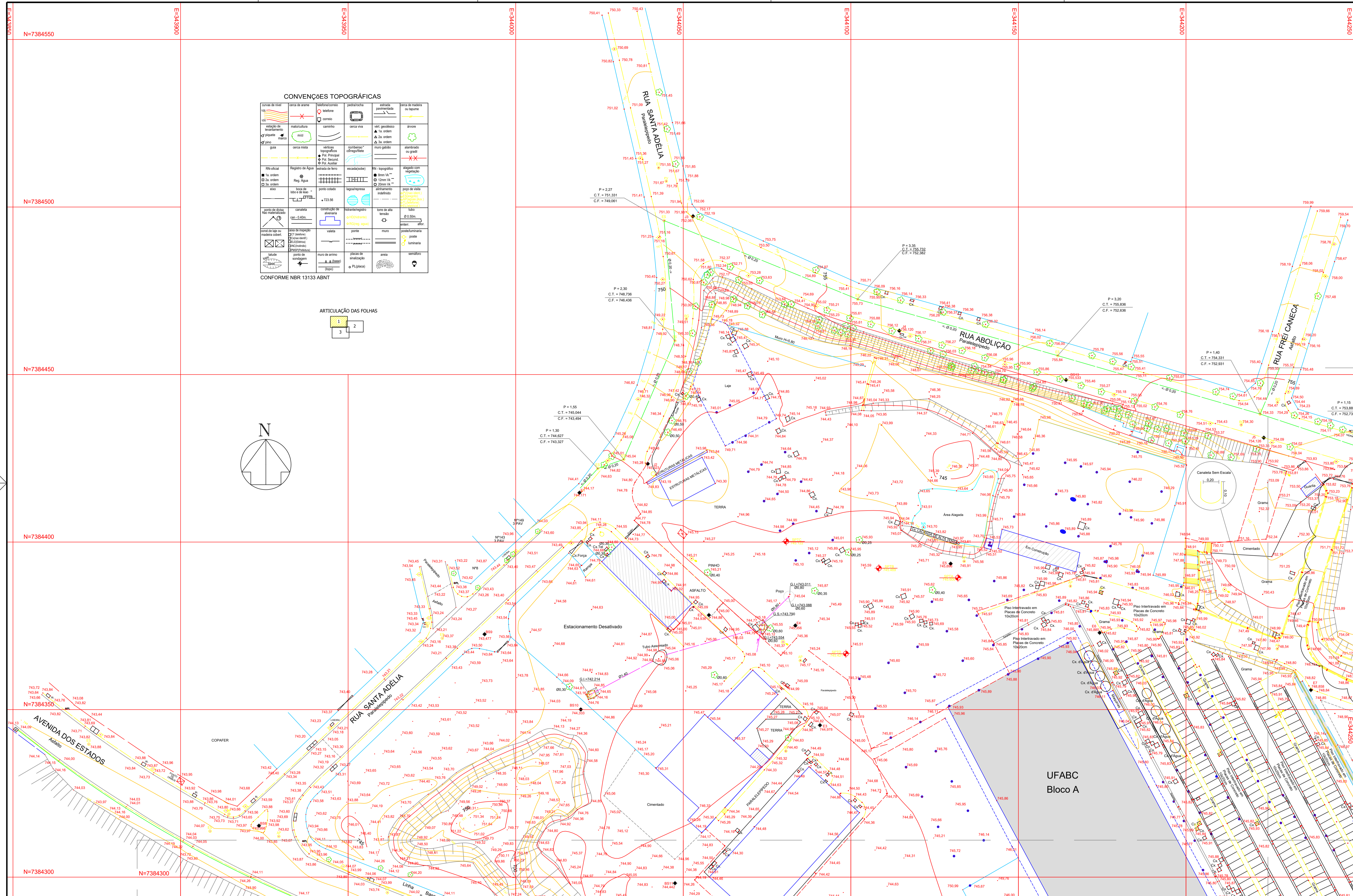
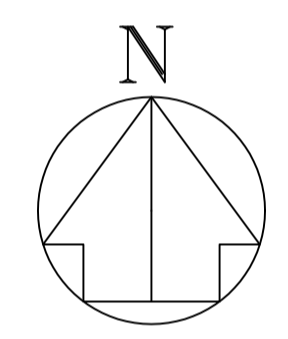


**CONVENÇÕES TOPOGRÁFICAS**

curvas de nível	cerca de estame	pedaliteira	estada pavimentada	cerca de madeira ou tipume
estação de levantamento	matrícula	cerca viva	vert. geodésico	linhas
guia	cerca mista	vert. topográfico	muro gabião	alentejado rugoso
RN oficial	Registro de Água	estada de ferro	escada (cabe)	alagado com vegetação
est. 1a ordem	Reg. Água	est. 1a ordem	est. 1a ordem	est. 1a ordem
est. 2a ordem	est. 2a ordem	est. 2a ordem	est. 2a ordem	est. 2a ordem
est. 3a ordem	est. 3a ordem	est. 3a ordem	est. 3a ordem	est. 3a ordem
est. 4a ordem	est. 4a ordem	est. 4a ordem	est. 4a ordem	est. 4a ordem
est. 5a ordem	est. 5a ordem	est. 5a ordem	est. 5a ordem	est. 5a ordem
est. 6a ordem	est. 6a ordem	est. 6a ordem	est. 6a ordem	est. 6a ordem
est. 7a ordem	est. 7a ordem	est. 7a ordem	est. 7a ordem	est. 7a ordem
est. 8a ordem	est. 8a ordem	est. 8a ordem	est. 8a ordem	est. 8a ordem
est. 9a ordem	est. 9a ordem	est. 9a ordem	est. 9a ordem	est. 9a ordem
est. 10a ordem	est. 10a ordem	est. 10a ordem	est. 10a ordem	est. 10a ordem
est. 11a ordem	est. 11a ordem	est. 11a ordem	est. 11a ordem	est. 11a ordem
est. 12a ordem	est. 12a ordem	est. 12a ordem	est. 12a ordem	est. 12a ordem
est. 13a ordem	est. 13a ordem	est. 13a ordem	est. 13a ordem	est. 13a ordem
est. 14a ordem	est. 14a ordem	est. 14a ordem	est. 14a ordem	est. 14a ordem
est. 15a ordem	est. 15a ordem	est. 15a ordem	est. 15a ordem	est. 15a ordem
est. 16a ordem	est. 16a ordem	est. 16a ordem	est. 16a ordem	est. 16a ordem
est. 17a ordem	est. 17a ordem	est. 17a ordem	est. 17a ordem	est. 17a ordem
est. 18a ordem	est. 18a ordem	est. 18a ordem	est. 18a ordem	est. 18a ordem
est. 19a ordem	est. 19a ordem	est. 19a ordem	est. 19a ordem	est. 19a ordem
est. 20a ordem	est. 20a ordem	est. 20a ordem	est. 20a ordem	est. 20a ordem

CONFORME NBR 13133 ABNT



Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	ACEITO	DATA	DESENHOS DE REFERÊNCIA	NÚMERO	NOTAS	LEVANTAMENTO / EXECUTADO POR	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC	Nº
02	02/02/2012	REVISÃO GERAL	CO-UFABC	CO-UFABC			LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO DESENHO: SANTO ANDRÉ_RVO_3D-REV1.DWG (LIBESKINDLLOVE)		1) ORIGENS TOPOGRÁFICA: PLANIMÉTRICA - SISTEMA UTM (SAD-69), COM COORDENADAS PLANAS A PARTIR VÉRTICE "J1", OBTIDAS COM GPS DE NAVEGAÇÃO. ALTIMÉTRICA - COTA INICIAL 744.000, NO VÉRTICE "J1", OBTIDA COM GPS DE NAVEGAÇÃO. Nº: 7384315.0000 E: 343.924.0000	BEA-BUSTOS ENGENHARIA E PROJETOS LTDA. Des: Thiago Menezes da Costa Elaboração Por: Milton André 26/01/2012 Proj. Técnico: Ruben Omar Bustos Susso 26/01/2012 Des: 06002029 26/01/2012	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC Levantamento Planialtimétrico Cadastral Local: Avenida dos Estados - Santo André - S.P.	REV. 02 ARQ DES/DWG LEVANTAMENTO UF-ABC_RV2 CD Nº ESCALA 1:500













TABELA DE ACABAMENTOS

PISO	
01	PISO ELEVADO REGULÁVEL EM POLIPROPILENO COM PLACAS DE CONCRETO ARMADO, FCK=40 MPA, DIMENSÕES 600x600x40 MM, BORDA RETA, JUNTAS DE 5 MM, ACABAMENTO NATURAL. REFERÊNCIA: CONCRETIT OU EQUIVALENTE.
01A	PISO EM PEÇAS TIPO 1" EM PLACAS DE CONCRETO, DIMENSÕES 280x600MM, BORDA RETA, JUNTAS DE 5 MM, ACABAMENTO NATURAL, ASSENTADO COM ARGAMASSA. REFERÊNCIA: CONCRETIT OU EQUIVALENTE.
02	PISO ELEVADO TERMOPLÁSTICO EM PLACAS DE 500x500 COM REVESTIMENTO EM PLACAS DE REVESTIMENTO VINÍLICO NA COR CINZA CLARO. REFERÊNCIA: REMASTER E TARKETT FADEMAC EQUIVALENTE.
03	PISO ELEVADO METÁLICO COM PREENCHIMENTO EM CONCRETO CELULAR COM DIMENSÕES DE 600x600 E REVESTIMENTO VINÍLICO NA COR CINZA CLARO. REFERÊNCIA: PISO AG E TARKETT FADEMAC OU EQUIVALENTE.
03A	PISO ELEVADO METÁLICO COM PREENCHIMENTO EM CONCRETO CELULAR COM DIMENSÕES DE 600x600 E REVESTIMENTO VINÍLICO NA COR CINZA CLARO E ABERTURA PARA PASSAGEM DE AR. REFERÊNCIA: PISO AG E TARKETT FADEMAC OU EQUIVALENTE.
04	PISO EM REVESTIMENTO EPOXIDICO MULTILAYER COM ESPESURA 3mm NA COR CINZA CLARO. REFERÊNCIA: MATESCIA OU EQUIVALENTE.
05	PISO EM REVESTIMENTO EPOXIDICO MULTILAYER COM ESPESURA 3mm NA COR CINZA ESCURO. REFERÊNCIA: MATESCIA OU EQUIVALENTE.
06	PISO EM PLACA PRÉ MOLDADA DE GRANULITE BRANCO POLIDO COM GRANA MÉDIA BRANCA. DIM: 400x400mm. REF.=EQUIV: TECNOGRAM REGGIO 9000 OU EQUIVALENTE.
07	PISO EM PLACAS DE CONCRETO ARMADO, FCK=40 MPA, DIMENSÕES 600x600MM, BORDA RETA, JUNTAS DE 5 MM, ACABAMENTO NATURAL, ASSENTADO COM ARGAMASSA. REFERÊNCIA: CONCRETIT OU EQUIVALENTE.
08	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA EM BORRACHA NA COR AZUL, DIM. 25x25 cm.
09	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA EM CERÂMICA, DIM:25x25 cm NA COR AMARELO.
RODAPÉS E SOLEIRAS	
10	RODAPÉ RETO EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA, H: 70 mm.
11	RODAPÉ EM REVESTIMENTO EPOXIDICO MULTILAYER MOLDADO IN LOCO COM ALTURA DE 50mm, NA COR CINZA CLARO
12	RODAPÉ EM REVESTIMENTO EPOXIDICO MULTILAYER MOLDADO IN LOCO COM ALTURA DE 50 mm, NA COR CINZA ESCURO
13	RODAPÉ EM PLACA PRÉ MOLDADA DE GRANULITE BRANCO POLIDO COM GRANA MÉDIA BRANCA. DIM: 100x400cm. REF.=EQUIV: TECNOGRAM REGGIO 9000 OU EQUIVALENTE.
14	SOLEIRA EM GRANITO BRANCO POLAR, POLIDO, ESPESURA DE 20 MM E LARGURAS: 18 e 23 cm
15	SOLEIRA EM PEÇA PRÉ FABRICADA DE CONCRETO - DIMENSÕES:(CxLxH): 1,00x0,25x0,03
16	SOLEIRA EM PEÇA PRÉ FABRICADA DE CONCRETO - DIMENSÕES:(CxLxH): 1,00x0,60x0,03

**FACCIO ARQUITETURA**

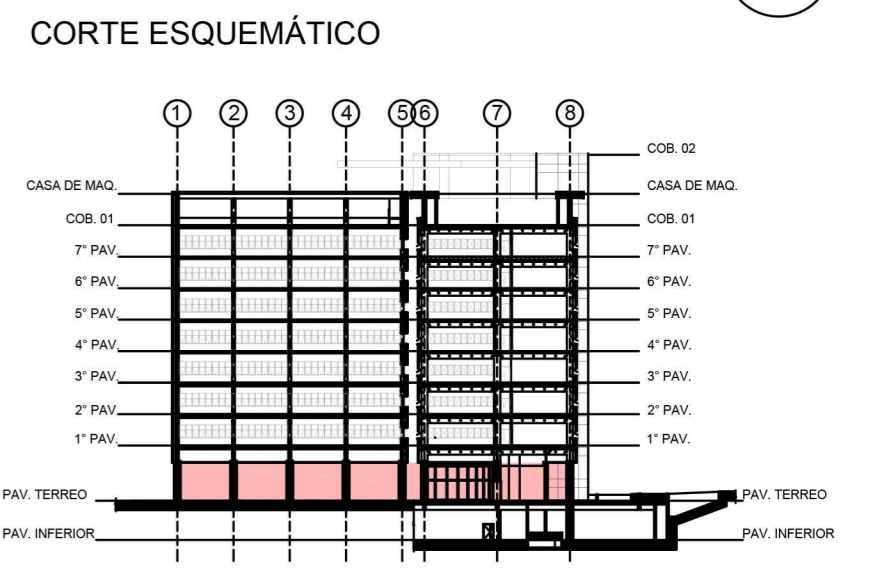
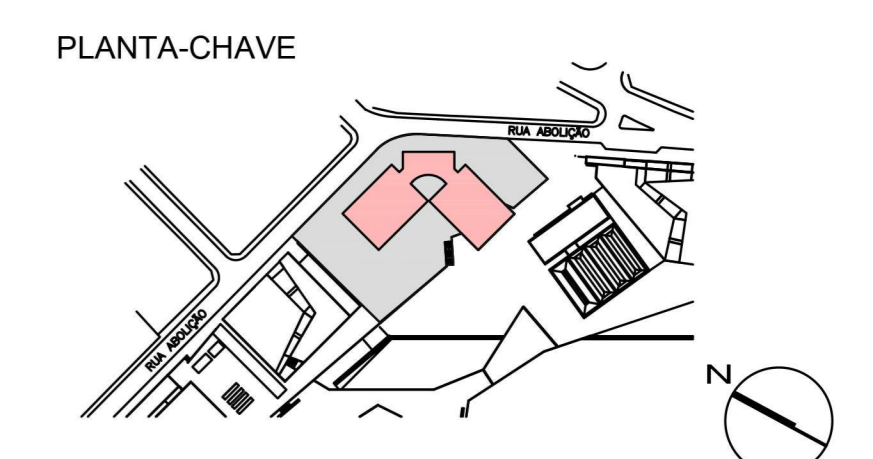
FACCIO ARQUITETURA S.S. LTDA. RUA MONTE APROZIMEL, 185 VILA NOVA CONCEIÇÃO - SÃO PAULO - SP CEP: 04513-000 - TEL: 3048-1500

PAULO FACCIO NETO

DANIEL FAUSTO DE MENEZES

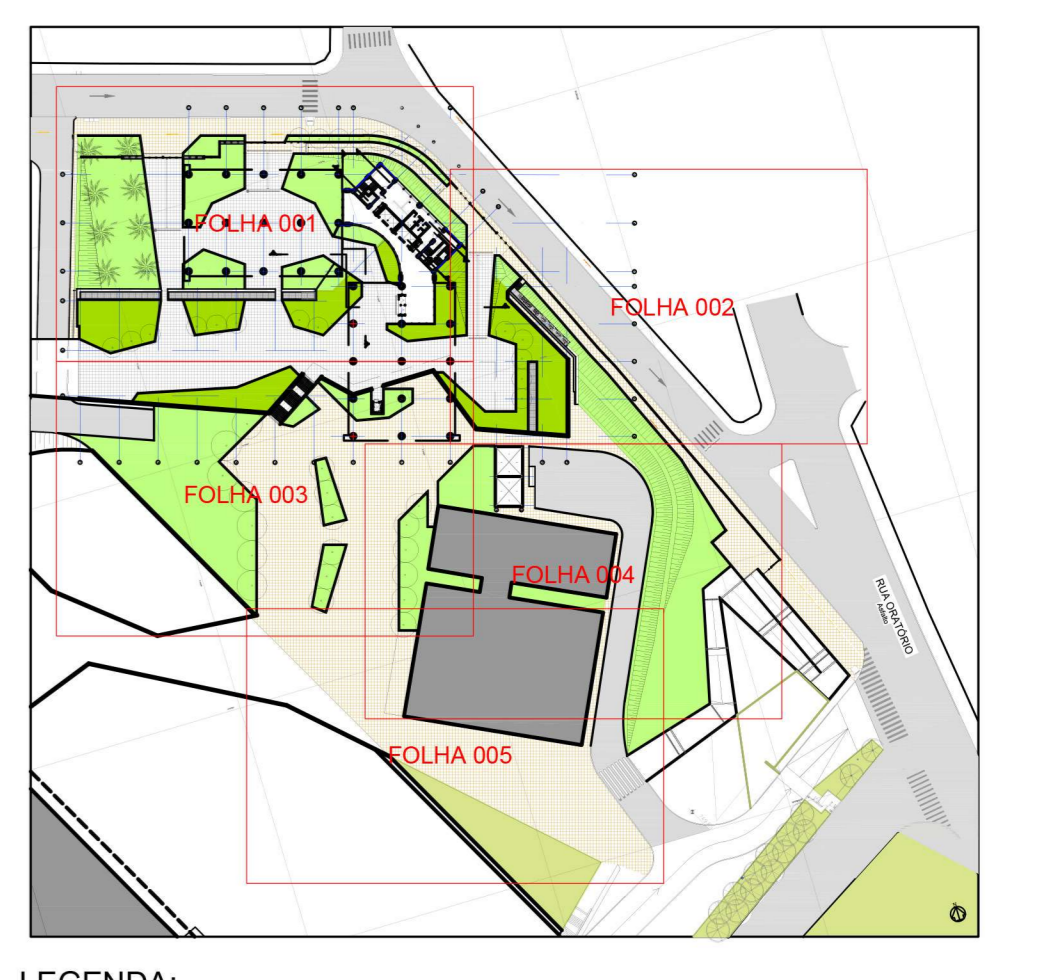
11842-7

14/08/2013



LEGENDA:

○	ACABAMENTO PISO	IND. DETALHE	IND. DESNÍVEL
○	ACABAMENTO PAREDE	IND. CORTE	PA. NÍVEL ACABADO
○	ACABAMENTO FORRO	IND. ALVENARIA	PB. NÍVEL OSSO
■	ESTRUTURA	IND. FOLHA	PA. NÍVEL ACABADO
■	ALVENARIA	IND. FOLHA	PB. NÍVEL OSSO
■	PANEL. PRÉ FABRICADO	IND. FOLHA	IND. ELEVAÇÃO
■	CONCRETO	IND. EIXOS	IND. FOLHA
●	INÍCIO PAG.		



MODIFICAÇÕES	APROVADO	DATA	APROVADO	DATA	OBSERVAÇÕES	DESENHOS DE REFERÊNCIA	PA.	APROVADO	DATA	NOTAS

Universidade Federal do ABC  
Câmpus Santo André

PROJETO EXECUTIVO

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - GERAL

BLOCO L

UFABC-CSA-FAC-PE-AR-L-PLA-000

00

1:200

18/07/14

PE-AR

L

000























