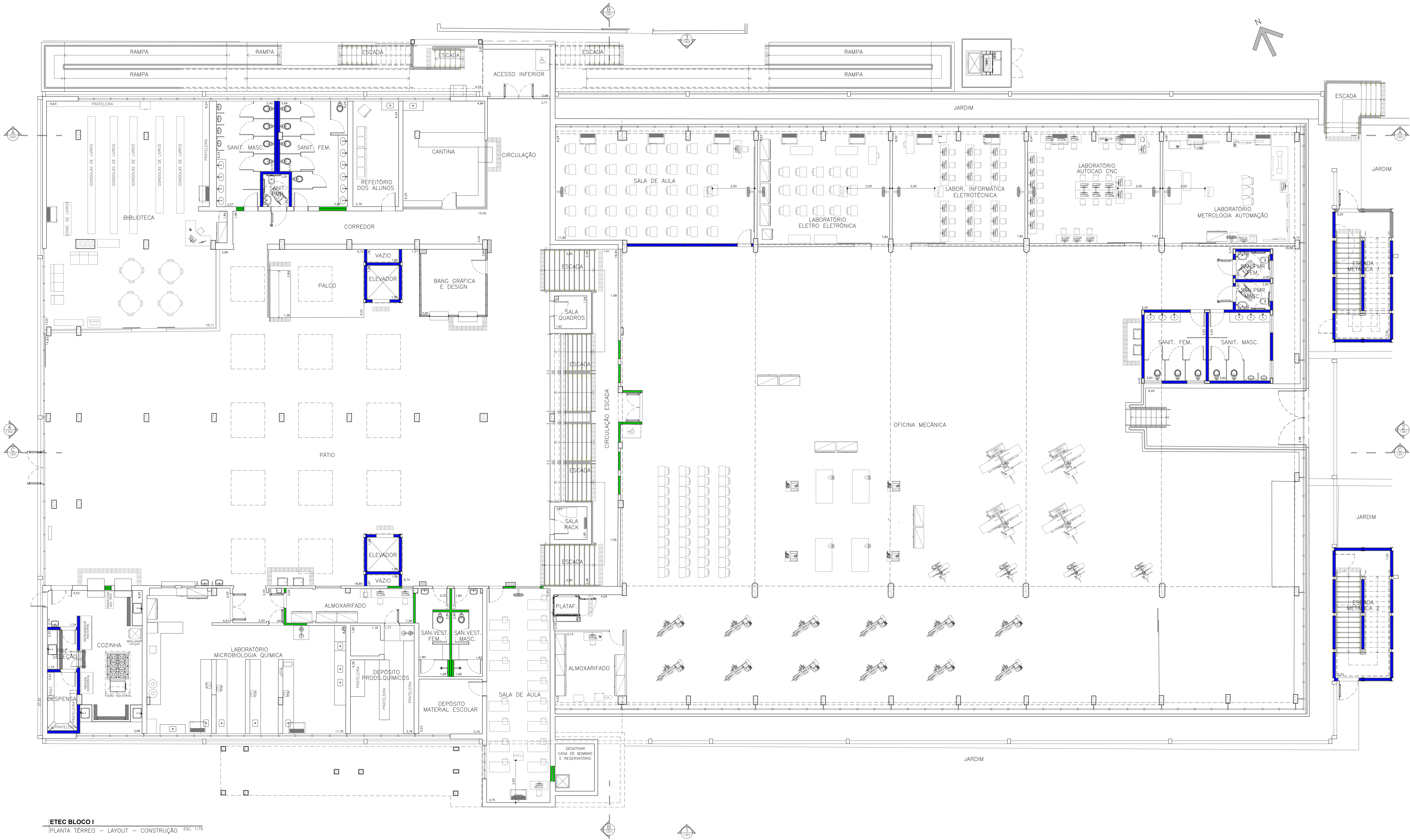
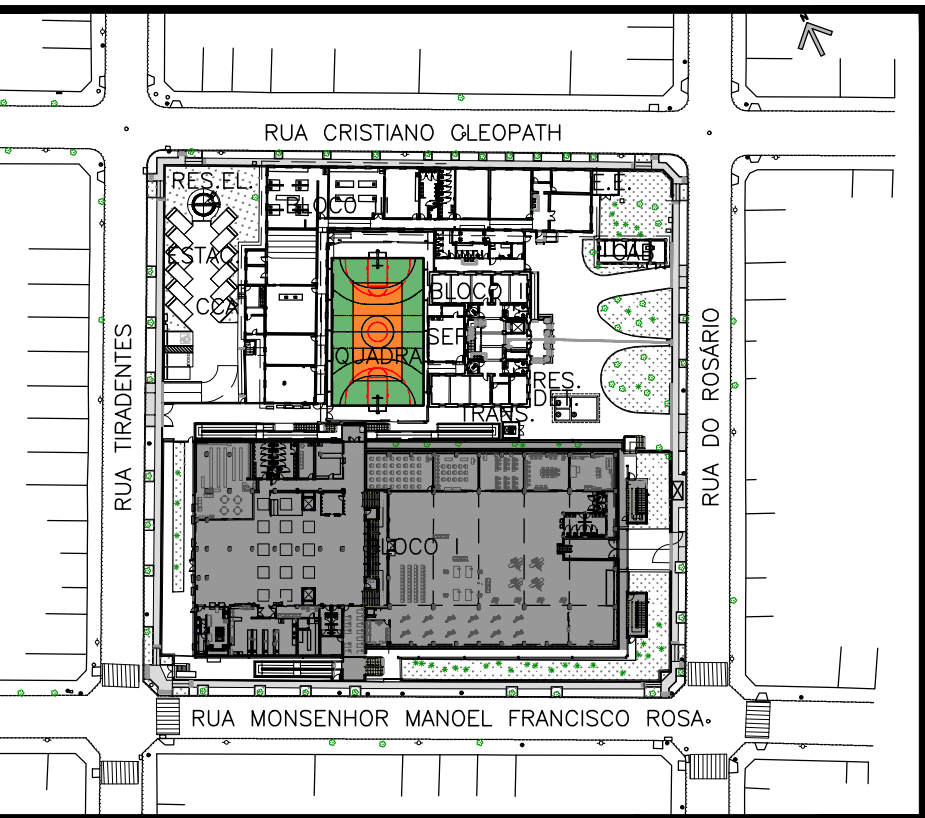



1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.  
2. DIMENSÕES EM METROS, EXCETO QUANDO INDICADO.  
3. COTAS DE NÍVEL EM METRO.  
4. O PROTÓTIPO COMERCIAL É UMA REFERÊNCIA DO PRODUTO, PODERÃO SER UTILIZADOS PRODUTOS COM CARACTERÍSTICAS IGUAIS OU SUPERIORES AO ESPECIFICADO NO PROJETO.

MAPA DE LOCALIZAÇÃO



ETEC BLOCO I  
PLANTA TÉRREO – LAYOUT – CONSTRUÇÃO ESC: 1/75



www.epds.br

CLIENTE  
CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA

EMPENHAMENTO  
PROJ. EXECUTIVO E LEGAIS VISANDO A REGULARIZAÇÃO DA ETEC FERNANDO FÉLIX DA COSTA

LOCAL / MUNICÍPIO  
RUA MONSENHOR MANOEL FRANCISCO ROSA, 433 – CENTRO  
PIRACICABA – SP

ÁREA TÉCNICA  
ARQUITETURA 0121-2015

TÍTULO  
PROJETO EXECUTIVO  
BLOCO I – PLANTA TÉRREO  
LAYOUT  
CONSTRUÇÃO

COORDENADORES	CAU	FUNÇÃO
KELLEN JESSICA ROCHA SILVA		ESTAGIÁRIA
MATHEUS PEREIRA RIBEIRO		ESTAGIÁRIO
VERÔNICA FREITAS SILVA DE BARROS		ESTAGIÁRIA

BASES / FONTES DE REFERÊNCIA

NOME DO ARQUIVO ELETRÔNICO  
0121-15\_ARQ-PE-1105-R01-BLI-LTE.dwg

R01	CONFORME ANÁLISE DE PROJETOS Nº12/2019 – SP / CPS	JAN/2020	RTM
PROJETO GERENTE		SIN	PROJETO

AUTOR DO PROJETO – ARQUITETURA	UNID. PROJETOS	FOLHA Nº
RICARDO TAKASHI MINAMI	CAU 414324-7	ARQ-PE-1105
		ESCALA NOMINAL
		1:75
REVISÃO		
01		
SUPERVISOR DE PROJETOS – ARQUITETURA	UNID. PROJETOS	DATA CANCELAMENTO
TASSIANO AMANTE CERECHINI	CAU 441610-0	NOVEMBRO/2019
FORMATO	ESC. PLANOGR	
AO-AL	1x1	

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
FELIPE TORRES EVANGELISTA

DIRETORIA DE ENGENHARIA  
VISA 1001/2020

CONTINGÊNCIA  
PARA PLANTAS:

COR DO PISO	PENAL
1	0,10
2	0,20
3	0,30
4	0,40
5	0,50
6	0,60
7	0,70
8	0,80
9	0,90
10	1,00
11	1,10
12	1,20
13	1,30
14	1,40
15	1,50
16	1,60
17	1,70
18	1,80
19	1,90
20	2,00