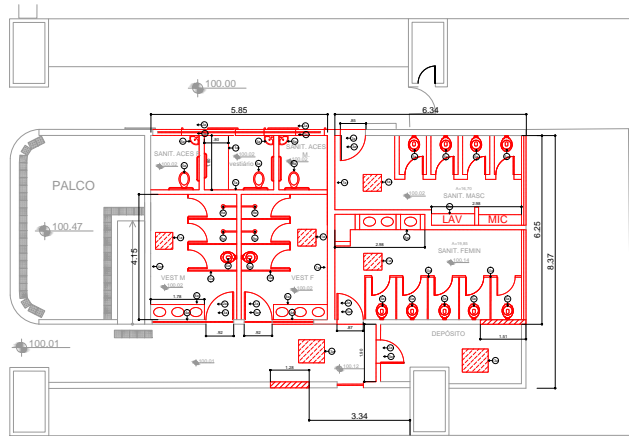


PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



DEMOLIÇÃO/RETRADA

- 1a. Demolição de todos os painéis de madeira;
- 2a. Retalho de contrapiso em piso cerâmico;
- 3a. Retalho de parede de madeira;
- 4a. Demolição de alvenaria;
- 5a. Retalho de laje de concreto;
- 6a. Retalho de parede e estrutura metálica;
- 7a. Demolição de parede de alvenaria;
- 8a. Retalho de estrutura de gesso com colar de ferro;
- 9a. Retalho de estrutura;
- 10a. Demolição de divisórias de gesso;
- 11a. Retalho de estrutura de gesso;
- 12a. Retalho de Prateleira de gesso;
- 13a. Demolição de piso cerâmico - cimento;
- 14a. Demolição de piso cerâmico - madeira;

DEMOLIÇÃO/RETRADA

- 1a. Demolição de estrutura;
- 2a. Construção de grade em alvenaria;
- 3a. Instalação de grade de madeira maciça;
- 4a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso com colado em madeira em madeira e madeira;
- 5a. Instalação de grade cerâmica com colado em gesso;
- 6a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 7a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 8a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 9a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 10a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 11a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 12a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 13a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 14a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 15a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 16a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 17a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 18a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 19a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;
- 20a. Instalação de grade de madeira com colado em gesso;

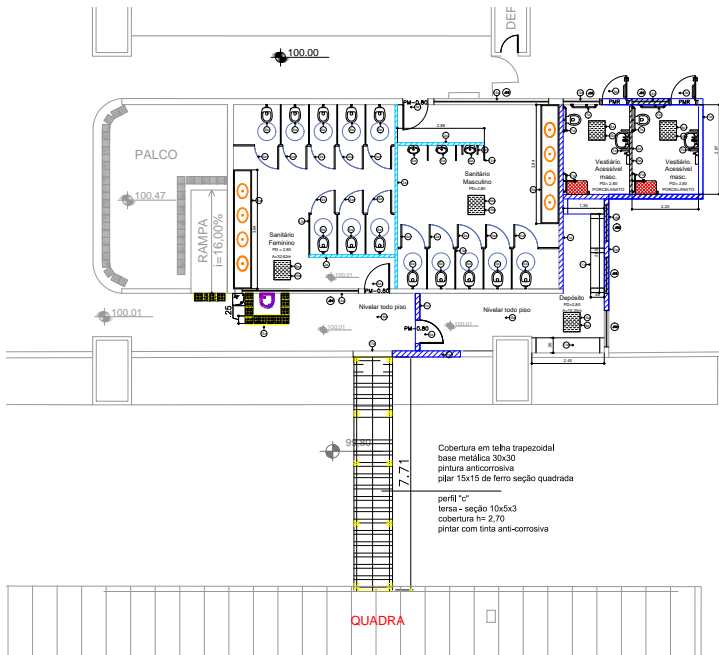


TABELA DE ESQUADRIAS					
JANELAS	LARGURA (CM)	ALTURA (CM)	MATERIAL	COR	
(90)	1,20	1,80	CHALUÇO EM ALUMÍNIO - BASCULANTE	NATURAL	
(60)	1,80	1,80	CHALUÇO EM ALUMÍNIO - BASCULANTE	NATURAL	

PORTAS	LARGURA (CM)	ALTURA (CM)	MATERIAL	COR
PM-01	0,80	2,10	MADEIRA	A DEFINIR PELO CONTRATANTE
PM	0,80	2,10	MADEIRA	A DEFINIR PELO CONTRATANTE
PM-02	0,80	2,10	MADEIRA	A DEFINIR PELO CONTRATANTE



Logos of UFE, CPS, and other institutions.

CAMPUS CEETEPS EM GUARULHAS | 162 - STEC ALBERTO SANTOS DUARTE

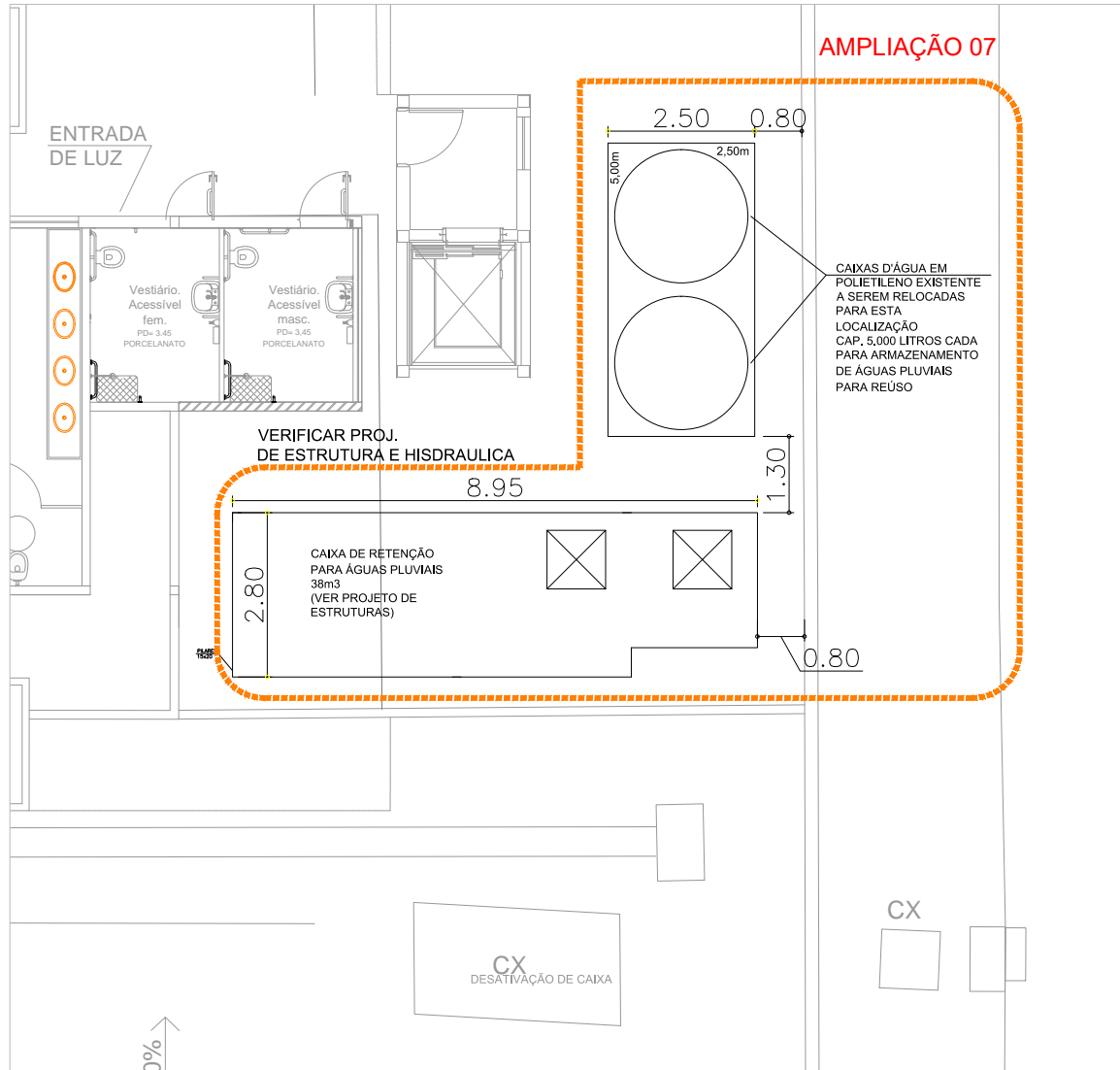
ARQUITETURA | 1:50 | ARQ-003013

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



PROJETO	EMISSÃO INICIAL	NOV. 2021	RISP
REVISÃO	REVISÃO	DATA	ESCALA

UIE
 Unidade de Infraestrutura

CPS
 Centro Paula Souza



UNIDADE: CAMPUS CEETEPS EM GUARUJÁ | PROJETO: 152 - ETEC ALBERTO SANTOS DUMONT

LOCAL/MUNICÍPIO: RUA DR. CARLOS NEHRING, N° 165 - JARDIM HELENA MARIA - GUARUJÁ/SP

ÁREA TÉCNICA: ARQUITETURA | ESCALA: 1/50 | FOLHA Nº: ARQ-009/013

PROJETO BÁSICO
 RESERVATÓRIO DE ÁGUA DE REUSO
 PLANTA BAIXA
 CONSTRUÇÃO

DESIGNADO	PROJETO	COORDENADO
ARQ. KAMILA	ARQ. KAMILA	UIE
OBSERVAÇÃO	DATA	REVISÃO
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL	MAIO 2022	R0

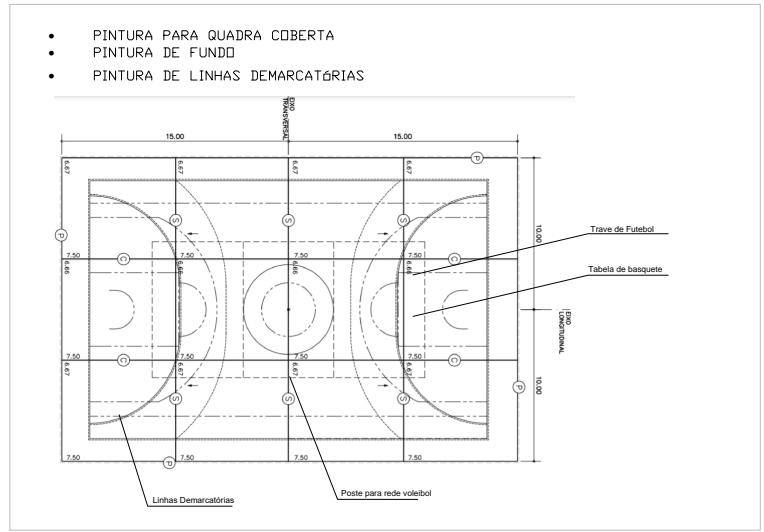
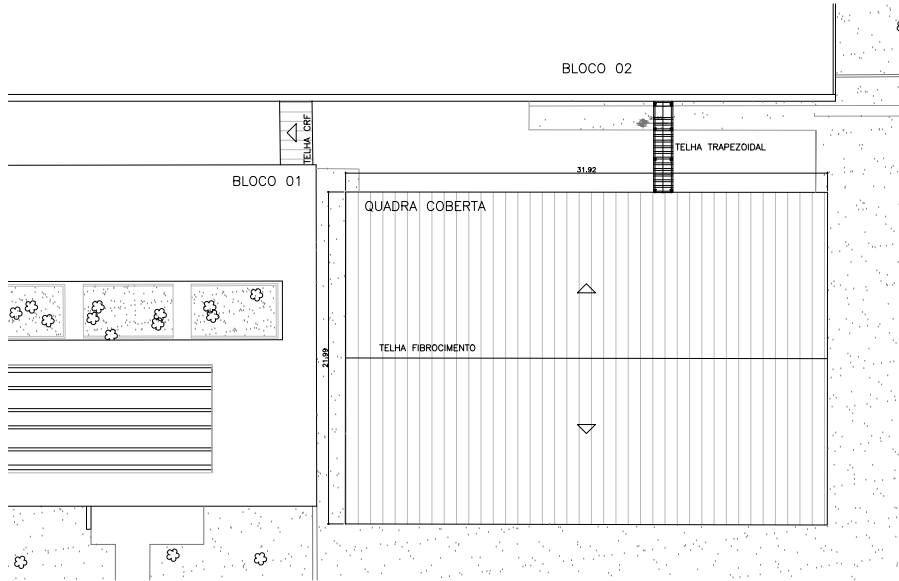
PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



CEETEPSCAP2022268946A



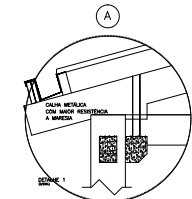
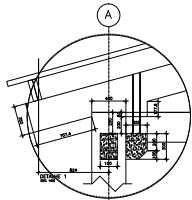
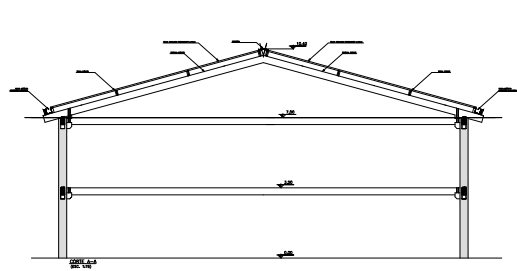
PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



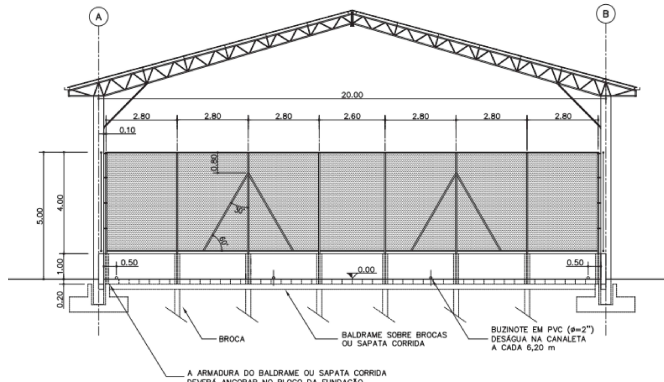
- PINTURA PARA QUADRA COBERTA
- PINTURA DE FUNDO
- PINTURA DE LINHAS DEMARCATÓRIAS

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

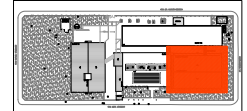
PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



DETALHE CALHA



FECHAMENTO FRONTAL - EXEMPLO
 MEDIDAS EM METRO

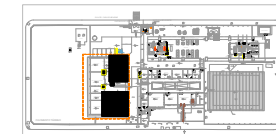
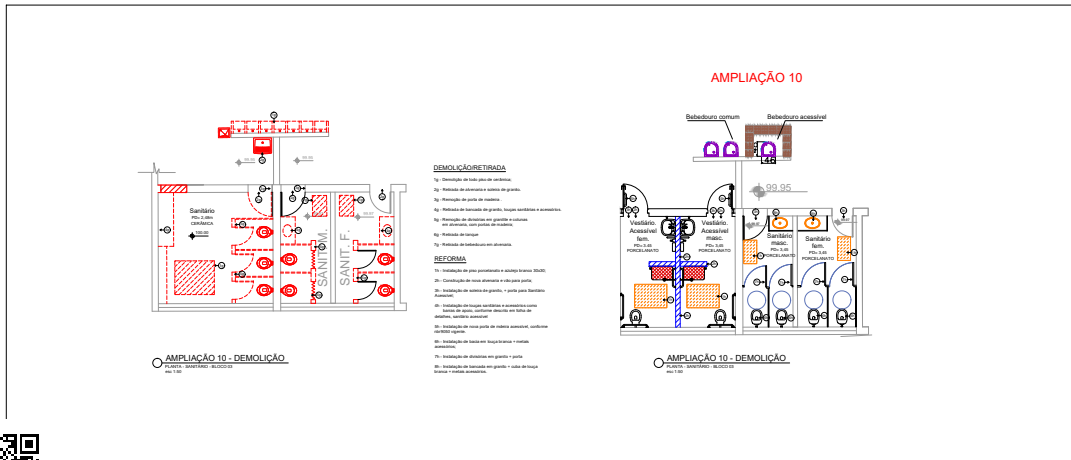
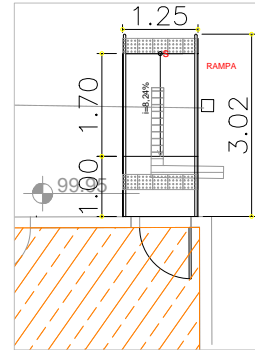
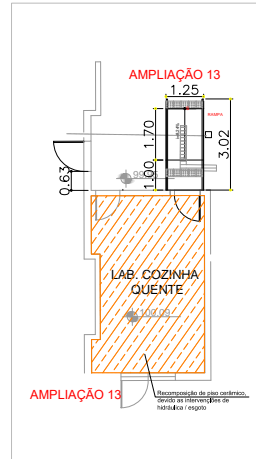
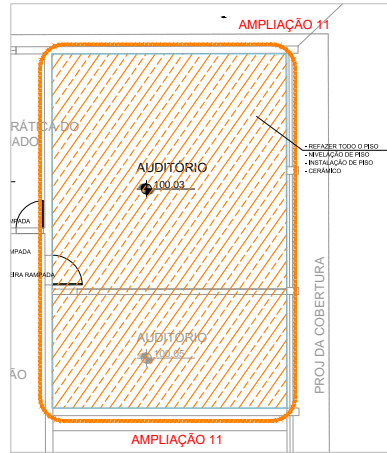
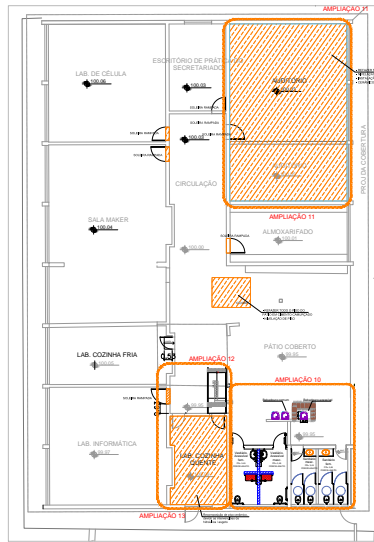


UNIVERSIDADE DE IGUARAPUAVA	UNIVERSIDADE DE IGUARAPUAVA
CAMPUS GETEPIS EM GUARULHA	ETEC-ALBERTO SANTOS DAMANT
PROFESSOR RESPONSÁVEL: DR. JOSÉ CARLOS DE MOURA, N.º 108 - JARDIM HELVETIA SUDESTE, GUARULHOS/SP	PROFESSOR RESPONSÁVEL: DR. JOSÉ CARLOS DE MOURA, N.º 108 - JARDIM HELVETIA SUDESTE, GUARULHOS/SP
ARQUITETURA	1/50
PROJETO BÁSICO	ARO-009/013
APR. 01 - COBERTURA E PINTURA QUADRA	
PLANOS: BALDA, COBERT. E DETALHES	



CEETEPSCAP2022268946A

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



UTE
 UNIVERSIDADE DE TUBARÃO

GPS
 GOV. PAULO SENA

112 - STEC ALBERTO SANTOS OLIMARI

CAMPUS CEETEPS EM GUARULHAS

PROJETO BÁSICO

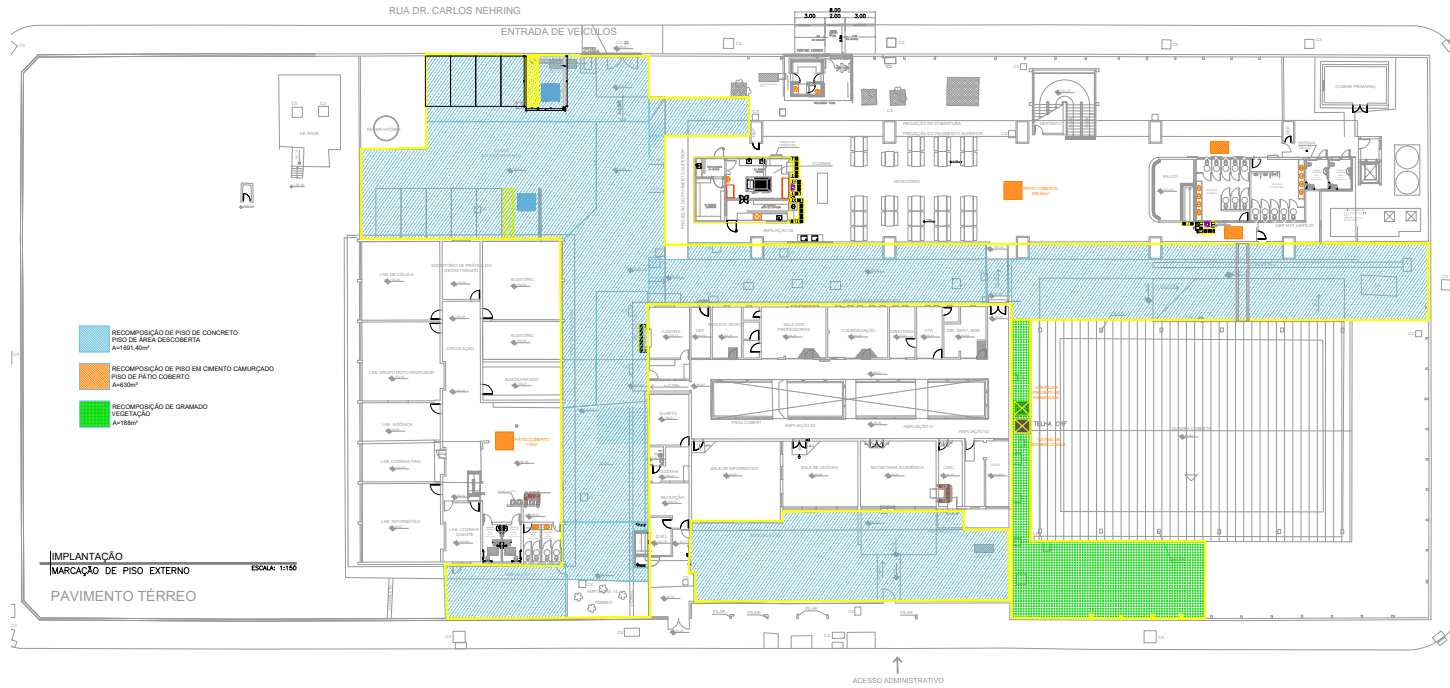
ARQUITETURA 1/125 ARQ-012014

REVISÃO DE PROJETO DE ARQUITETURA DO BARRIL AUDITÓRIO

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

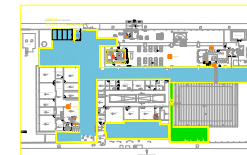
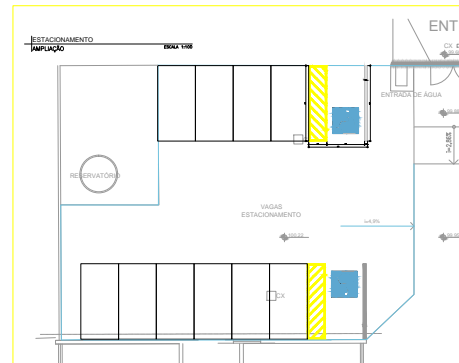
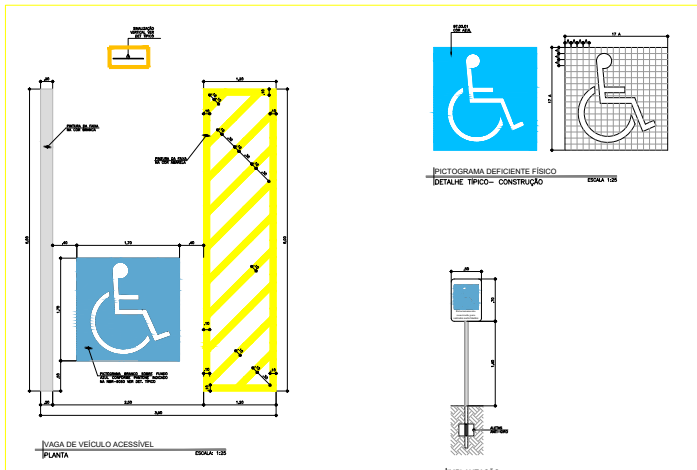


PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



UTE
 UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA

FGS
 FUNDACÃO GARCIA

112 - STEC ALBERTO SANTOS OLIMPIETI

CAMPUS CEETEP EM GUARULHAS

PROJETO BÁSICO

ARQUITETURA INDICADO ARQ-013013

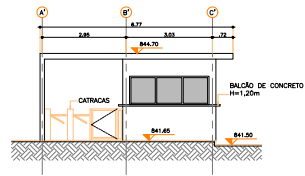
RECONSTRUTIVO - PAVIMENTO TERREO - PAVIMENTO COBERTO



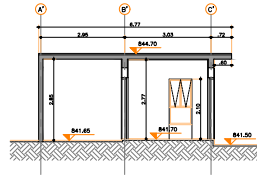
CEETEPSCAP2022268946A



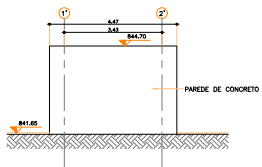
PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



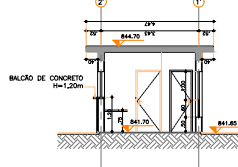
ETEC - GUARUJÁ
ELEVÇÃO 1
ESCALA 1/75



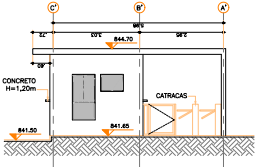
ETEC - GUARUJÁ
CORTE AA
ESCALA 1/75



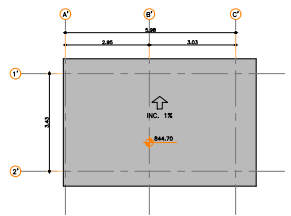
ETEC - GUARUJÁ
ELEVÇÃO 2
ESCALA 1/75



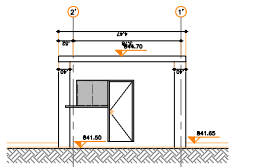
ETEC - GUARUJÁ
CORTE BB
ESCALA 1/75



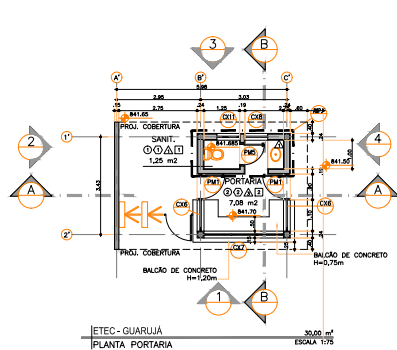
ETEC - GUARUJÁ
ELEVÇÃO 3
ESCALA 1/75



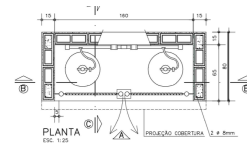
ETEC - GUARUJÁ
COBERTURA PORTARIA
ESCALA 1/75



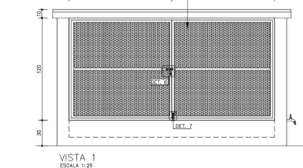
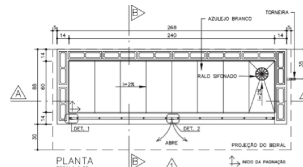
ETEC - GUARUJÁ
ELEVÇÃO 4
ESCALA 1/75



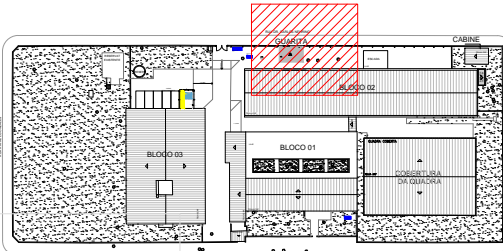
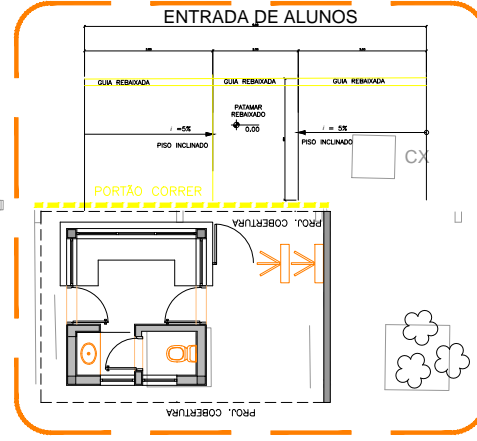
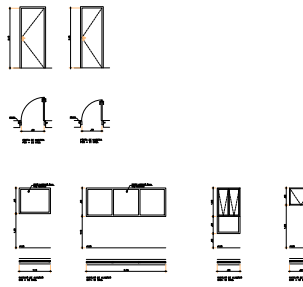
ETEC - GUARUJÁ
PLANTA PORTARIA
ESCALA 1/75



ABRIGO GÁS - MODELO FDE



ABRIGO LIXO - MODELO FDE



IMPLANTÇÃO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
01	PISO CONCRETO 20cm x 20 cm
02	PISO CONCRETO 20cm x 40 cm
03	PISO CONCRETO ARMADO
04	PISO EM CONCRETO ARMADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
01	ALGALDO BRANCO 20x20
02	ALGALDO BRANCO 20x20
03	ALGALDO BRANCO 20x20
04	ALGALDO BRANCO 20x20
05	ALGALDO BRANCO 20x20
06	ALGALDO BRANCO 20x20

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
01	ALGALDO BRANCO 20x20
02	ALGALDO BRANCO 20x20
03	ALGALDO BRANCO 20x20
04	ALGALDO BRANCO 20x20
05	ALGALDO BRANCO 20x20
06	ALGALDO BRANCO 20x20

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
01	ALGALDO BRANCO 20x20
02	ALGALDO BRANCO 20x20
03	ALGALDO BRANCO 20x20
04	ALGALDO BRANCO 20x20
05	ALGALDO BRANCO 20x20
06	ALGALDO BRANCO 20x20

UNIDADE DE INFRAESTRUTURA

CAMPUS CEETEPS EM SÃO PAULO

ARQUITETURA INDICADA

PROJETO BÁSICO

QUARTA - ENTRADA DE ALUNOS

TÉRREO

CONSTRUÇÃO

KAMILA IOCE

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



CEETEPSCAP2022268946A

