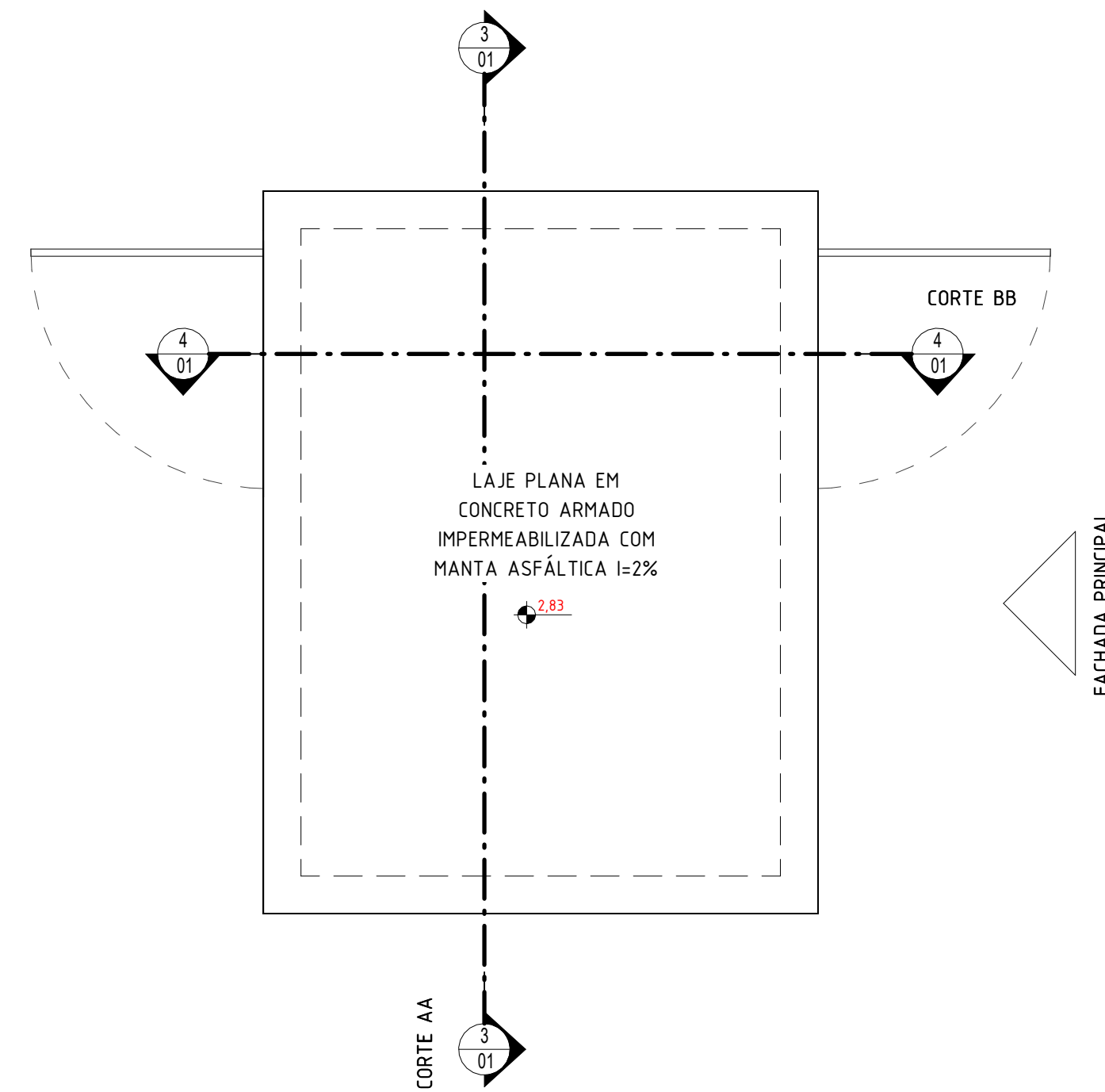
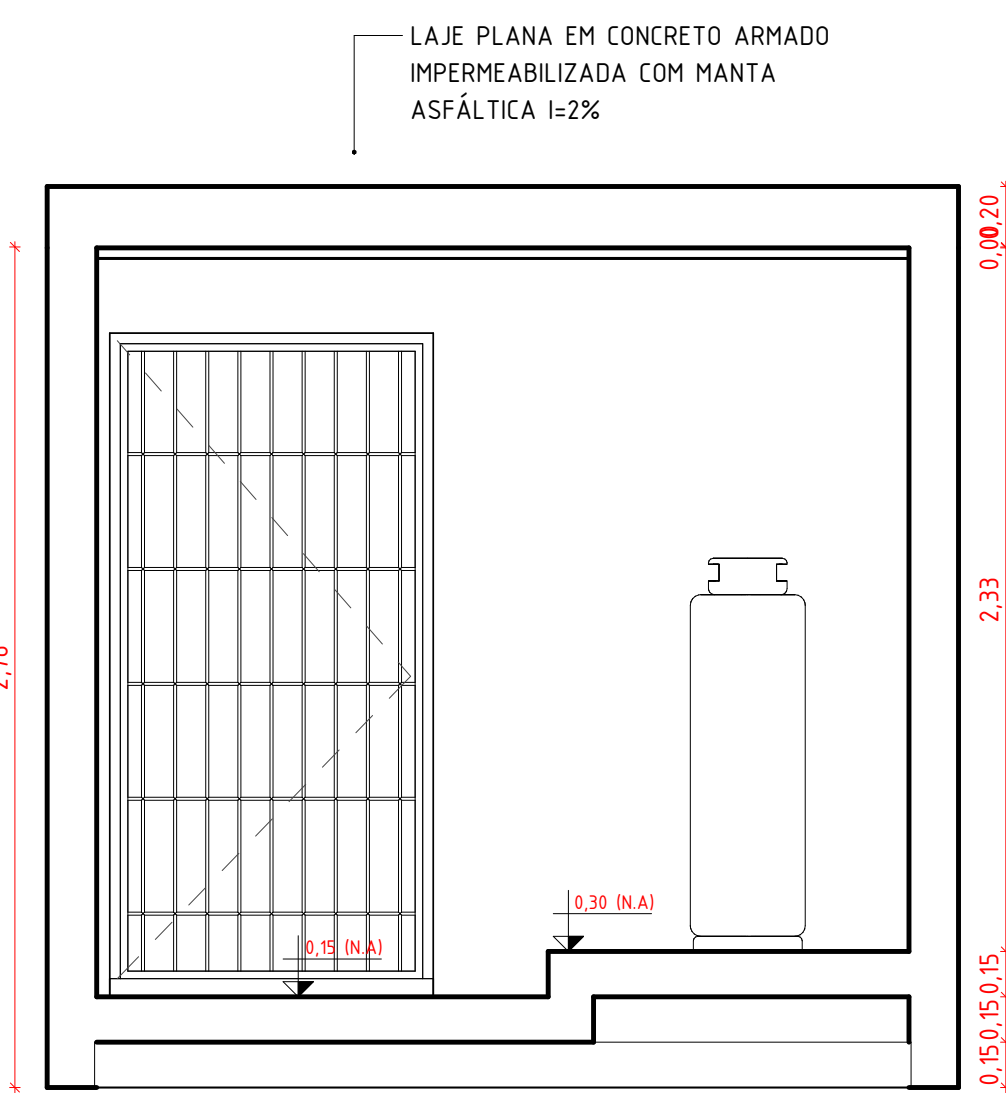


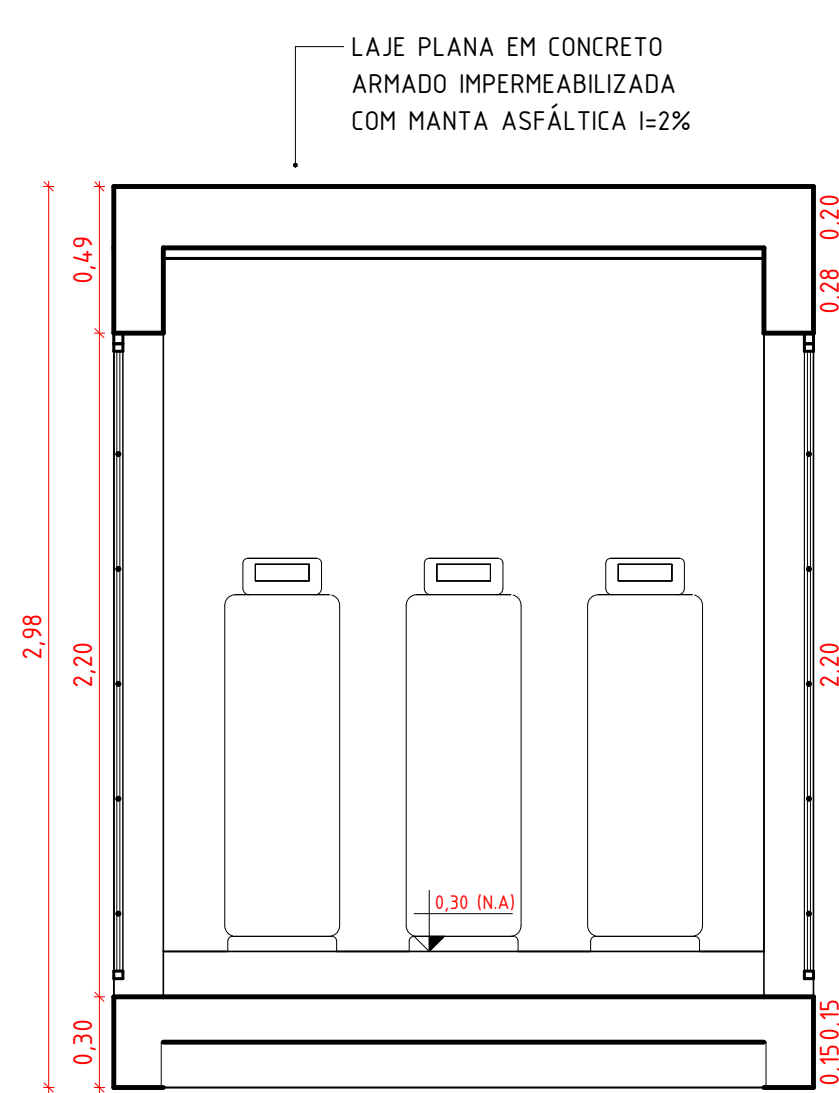
1 PLANTA BAIXA - TÉRREO
1 : 25



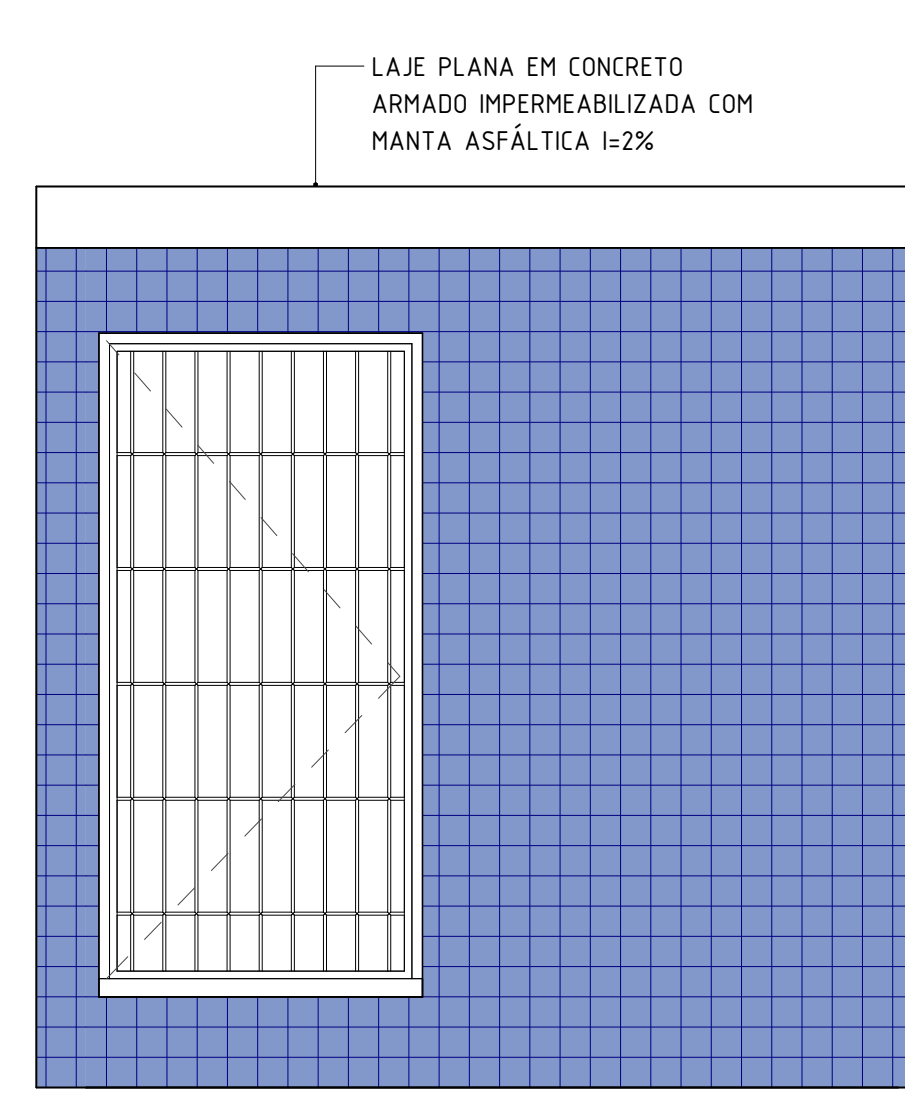
2 LOCAÇÃO E COBERTA
1 : 25



3 CORTE AA
1 : 25



4 CORTE BB
1 : 25



5 FACHADA PRINCIPAL
1 : 25

QUADRO DE AMBIENTES		
NOME	ÁREA (m²)	PERÍMETRO
CENTRAL DE GÁS	5,61 m²	9,59

QUADRO DE ÁREAS	
Nível	Área
Térreo	6,97 m²
Coberta	6,97 m²

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES - MATERIAIS FORRO				
CÓD.	DESCRIÇÃO	VOLUME	ÁREA	
PIT-E	PRINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOIS. AF_04/2023 (88488) PREVER PINTURA PARA ÁREA EXTERNA.	0,01 m³	5,34 m²	
R11	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOIS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023 (88497)	0,02 m³	5,34 m²	
SELA	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO, AF_04/2023 (88485)	0,01 m³	5,34 m²	
TETO-CHA-E	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÁZIOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022 (87894)	0,03 m³	5,34 m²	
TETO-EMB-ESV	EMBOCO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANDOS DE FACHADA SEM PRESENÇA DE VÁZIOS, ESPESURA DE 25 MM, ACESSO POR ANDARME. AF_08/2022 (104234)	0,13 m³	5,34 m²	

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES - MATERIAIS PAREDES				
CÓD.	DESCRIÇÃO	ÁREA	VOLUME	
	ARGAMASSA COLANTE AC-III	23,07 m²	0,12 m³	
C-10-AZ	CERÂMICA ESMALTADA TIPO A 10x10CM, AZUL ROYAL ESM ELIZABETH OU EQUIVALENTE TÉCNICO, PAGNAÇÃO INDICADA DE CIMA PARA BAIXO, RESPEITAR A ALTURA DA CERÂMICA PARA EVITAR TRINCHO E SEGUINDO A PAGNAÇÃO DE PISO.	23,07 m²	0,16 m³	
CHA-E	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÁZIOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022 (87905)	23,07 m²	0,12 m³	
CHA-I	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022 (87879)	23,07 m²	0,12 m³	
EMB-E	EMBOCO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANDOS DE FACHADA, COM PRESENÇA DE VÁZIOS, ESPESURA DE 25 MM. AF_08/2022 (87777)	23,07 m²	0,58 m³	
EMB-I	EMBOCO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE NAS PAREDES INTERNAS DA SACADA, ESPESURA DE 25 MM, SEM USO DE TELA METÁLICA DE REFORÇO CONTRA FISSURAÇÃO. AF_08/2022 (87825)	23,07 m²	0,58 m³	
PI-RF	TINTA INTUMESCENTE CLASSE II-B (TINTA RESISTENTE A FOGO)	23,07 m²	0,02 m³	
SELA	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023 (88493)	23,07 m²	0,02 m³	

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES - MATERIAIS PISO				
CÓD.	DESCRIÇÃO	VOLUME	ÁREA	
IMP-MA	LAJE COM IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, LIMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018 (88546)	0,02 m³	6,97 m²	

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES - ESQUADRIAS - PORTAS				
CÓD.	QNT.	LARG.	ALT.	DESCRIÇÃO
P01	2	1,00	2,10	PORTA DE PORTA 1 FOLHA DE FERRO, ABRIR, TIPO GRADE COM CHAPA

NOTA-CHAVE - RALOS:

O caimento das áreas molhadas deve seguir em direção ao ralo. Os mesmos estão indicados no projeto de hidrossanitário.

NOTA-CHAVE SOBRE OS NÍVEIS:

A rampa de acesso do projeto padrão do Centro de Atendimento Especializado Educacional (CAEE) foi dimensionada para atender às normas de acessibilidade (NBR9050:2020) e será adaptada de acordo com as características dos terrenos escolhidos pelos municípios. Como o projeto será implantado em diferentes localidades, com níveis topográficos distintos, caberá aos gestores locais ajustar o comprimento e inclinação da rampa conforme as condições específicas de cada terreno, garantindo a funcionalidade e a acessibilidade do equipamento.

NOTA-CHAVE - IMPLANTAÇÃO:

O projeto padrão do Centro de Atendimento Especializado Educacional (CAEE) foi dimensionado para ser implantado de forma livre dentro de um terreno mínimo com dimensões 60x40m. Caberá aos gestores locais a adaptação desse projeto aos terrenos reais selecionados. (Todos os ambientes internos estão no mesmo nível.)

As placas solares devem sofrer alteração de direção a tempender do terreno, sendo necessariamente direcionadas para a orientação NORTE.

REV	DATA	DESCRIÇÃO

GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO
 SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DO ESTADO DE PERNAMBUCO

OBJETO: PROJETO DE CENTRO DE ATENDIMENTO EDUCACIONAL ESPECIALIZADO - CAEE PERNAMBUCO

CONTRATANTE: Secretaria de Projetos Estratégicos (SEPE) | **CONTRATADA:** EDITAR CONTRATADA

PROPRIETÁRIO: | **RESPONSÁVEL TÉCNICO:**

EDITAR PROPRIETÁRIO: ANA PAULA CASCAÃO CAU-PE: A76866-9

PROJETISTAS:

Neusa Vieira de Melo CAU-PE: A78000	PROJETISTA 05 CAU-PE: XXXXXX-X	PROJETISTA 01 CREA-PE: XXXXXXX-X	PROJETISTA 02 CAU-PE: XXXXXXX-X	PROJETISTA 03 CREA-PE: XXXXXXX-X
--	-----------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------

DISCIPLINA: PROJETO PADRÃO DE ARQUITETURA - CAEE | **ETAPA:** PROJETO BÁSICO

PLANTAS CASA DE GÁS

ESCALA: 1 : 25 | **DATA:** 16.05.2025 | **CODIFICAÇÃO:** NOME DO ARQUIVO.RVT | **PRANCHA:** 01/01