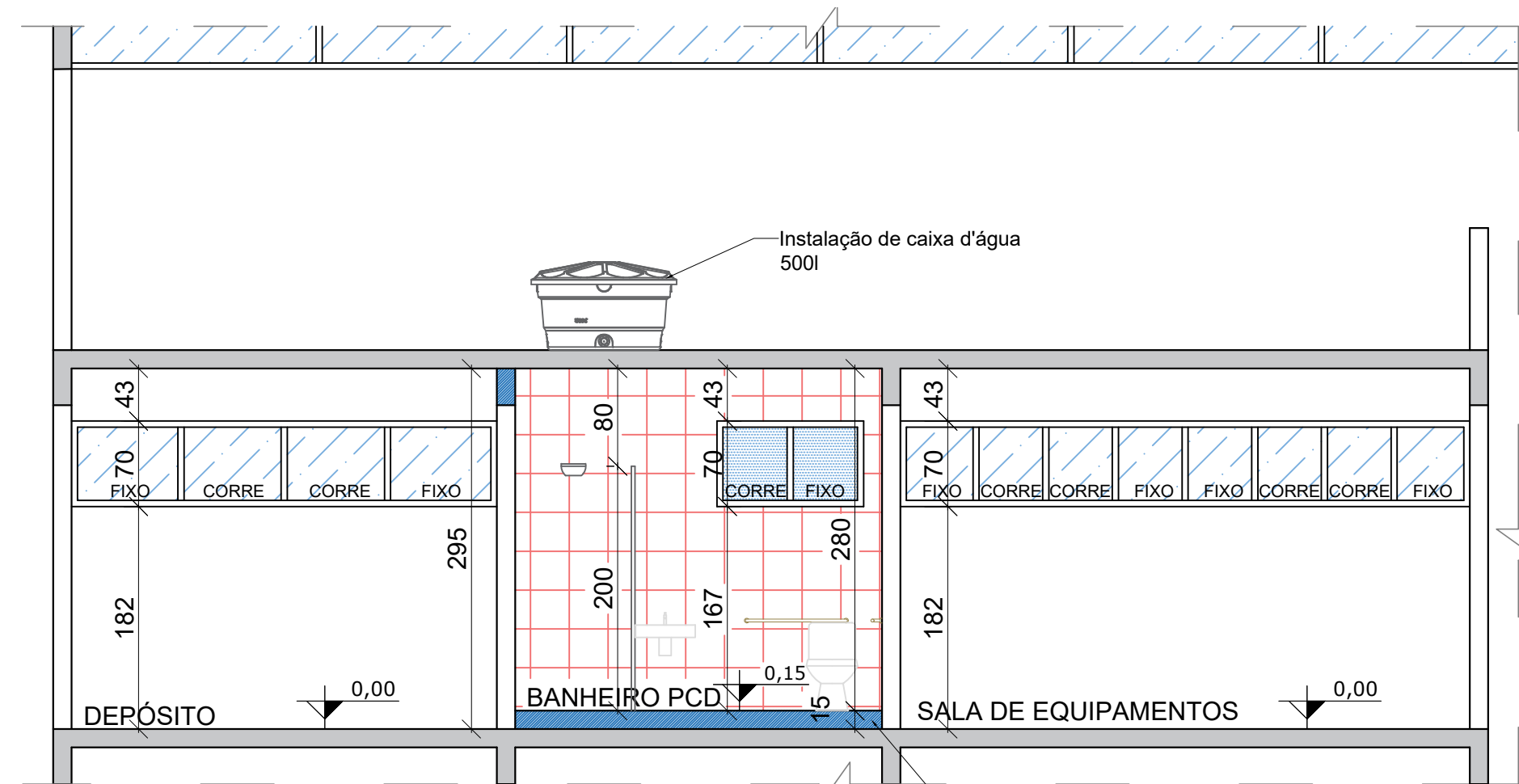
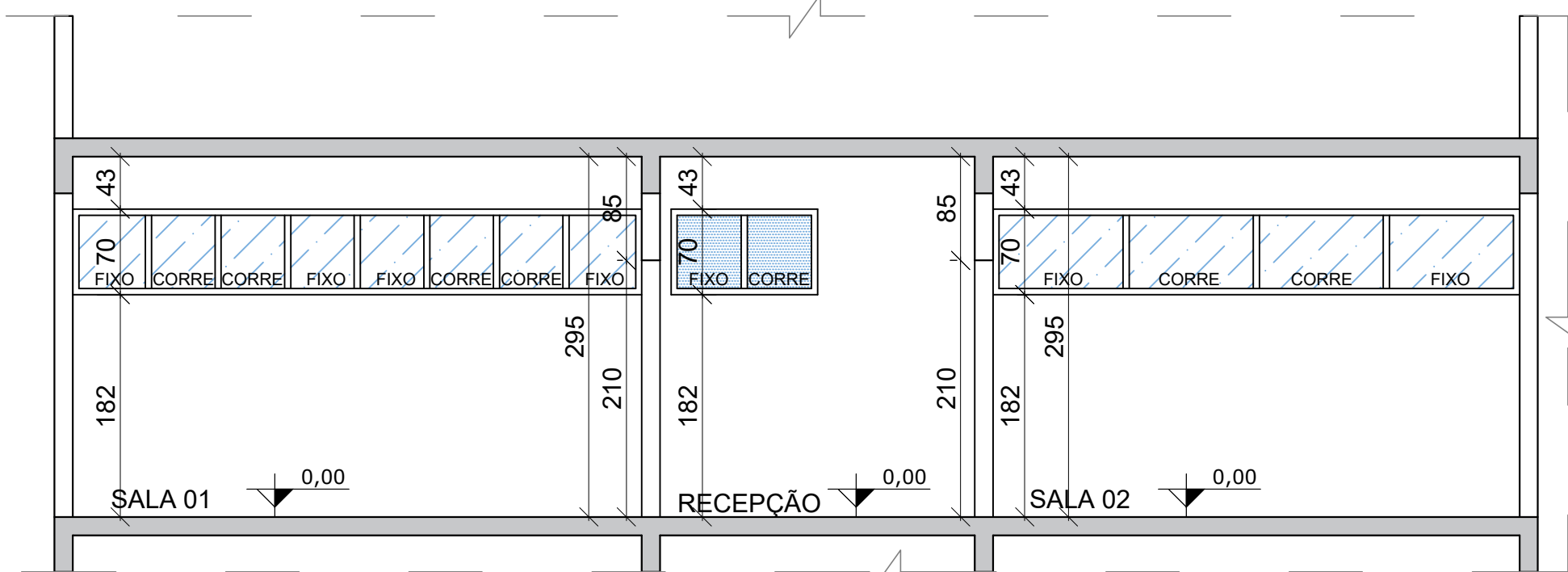


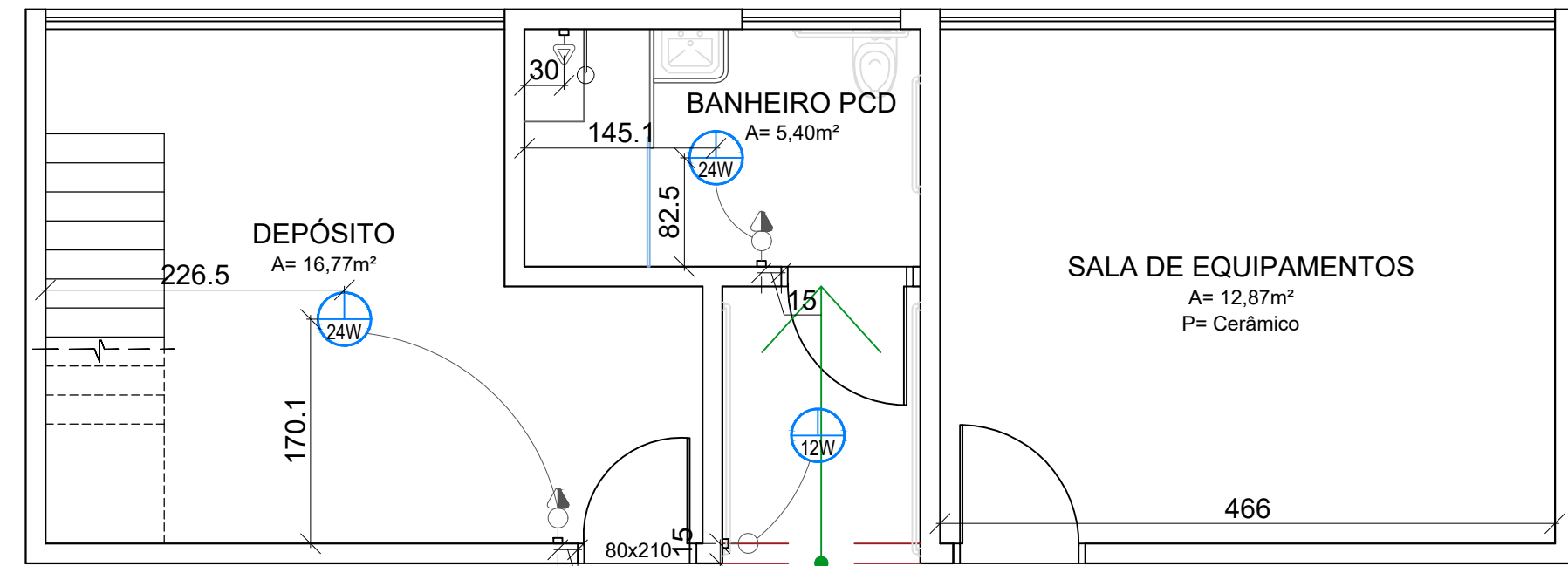
PLANTA BAIXA TÉRREO  
Escala: 1/50



CORTE A (TÉRREO)  
Escala: 1/50



CORTE B (TÉRREO)  
Escala: 1/50



PLANTA BAIXA ELÉTRICA  
Escala: 1/50

LEGENDA:

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
	- PONTO DE ILUMINAÇÃO 24W 127V	2
	- PONTO DE ILUMINAÇÃO 12W 127V	1
	- PONTO DE FORÇA PARA CHUVEIRO	1
	- INTERRUPTOR 1 SEÇÃO SIMPLES	3
	- TOMADA MÉDIA 127V H=1,20M - ACOPLADA	2

- ALVENARIA A CONSTRUIR
- ALVENARIA EXISTENTE
- ALVENARIA A DEMOLIR
- PISO EXISTENTE A MANTER
- PISO EXTERNO A EXECUTAR
- PISO INTERNO A EXECUTAR



SITUAÇÃO  
Escala: sem escala

# MEDIANEIRA

## PREFEITURA MUNICIPAL

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

OBRA: GINÁSIO DE ESPORTES ANTÔNIO LACERDA BRAGA  
Projeto de Reforma e Ampliação de banheiro PCD

LOCAL: Quadra 163, Rua Pernambuco esq. Rua Mato Grosso,  
Quadrilátero Central, Bairro São Cristóvão Medianeira - PR

RESPONSÁVEL TÉCNICO: PROPRIETÁRIO:

KAIO CESAR RAMOS MACIEL  
CREA-PR: 175142/D

MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA  
CNPJ 76.206.481/0001-58

APROVAÇÕES PÚBLICAS:

CONTEÚDO: PLANTA BAIXA DO BANHEIRO PCD, CORTE, SITUAÇÃO E  
PLANTA BAIXA ELÉTRICA

ESCALA: INDICADA	DATA: Outubro de 2021	DESENHO: Andressa Paloschi Beatriz Fiebig	PRANCHA: 01/01
------------------	-----------------------	--	----------------

Tabela de Esquadrias - Portas				
Identificação	Dimensão	Quantidade	Tipo de Abertura	Material
P1	90x210	10	Giro	Alumínio prateado
Tabela de Esquadrias - Janelas				
Identificação	Dimensão	Quantidade	Tipo de Abertura	Material
J1	348X70/ 182	1	Correr - 4 folhas, 2 fixas e 2 móveis	Alumínio prateado + folhas de vidro
J2	120X70/ 167	2	Correr - 2 folhas, 1 fixa e 1 móvel	Alumínio prateado + folhas de vidro mini boreal
J3	466X70/ 182	2	Correr - 8 folhas, 4 fixas e 4 móveis	Alumínio prateado + folhas de vidro
J4	431X70/ 182	1	Correr - 4 folhas, 2 fixas e 2 móveis	Alumínio prateado + folhas de vidro

QUANTITATIVO REVESTIMENTO	
REVESTIMENTO EXTERNO (PISO)	100,84m²
REVESTIMENTO INTERNO (PISO)	5,40 m²
REVESTIMENTO INTERNO (PAREDE)	26,56 m²
ÁREA TOTAL DE REVESTIMENTO	132,80 m²