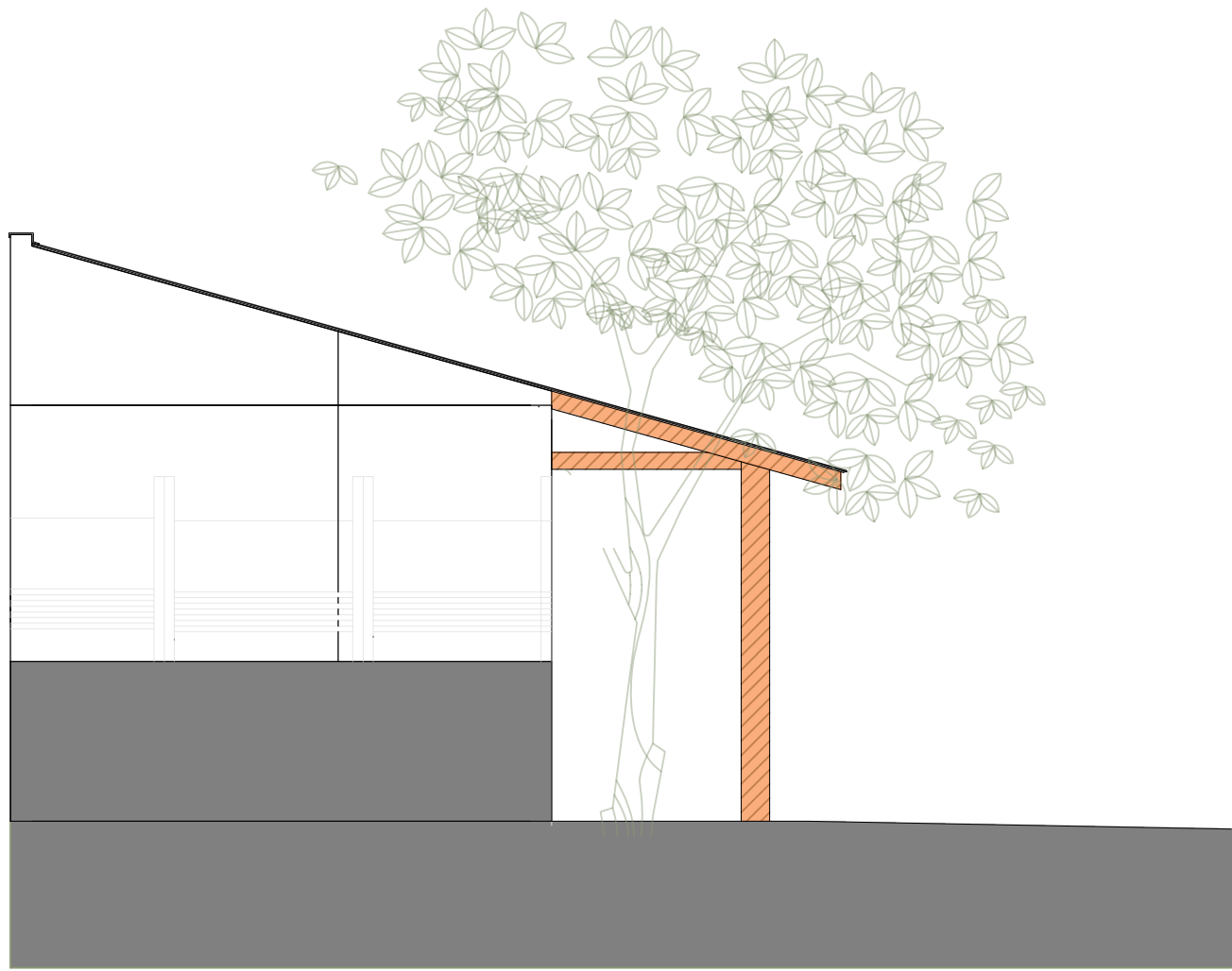
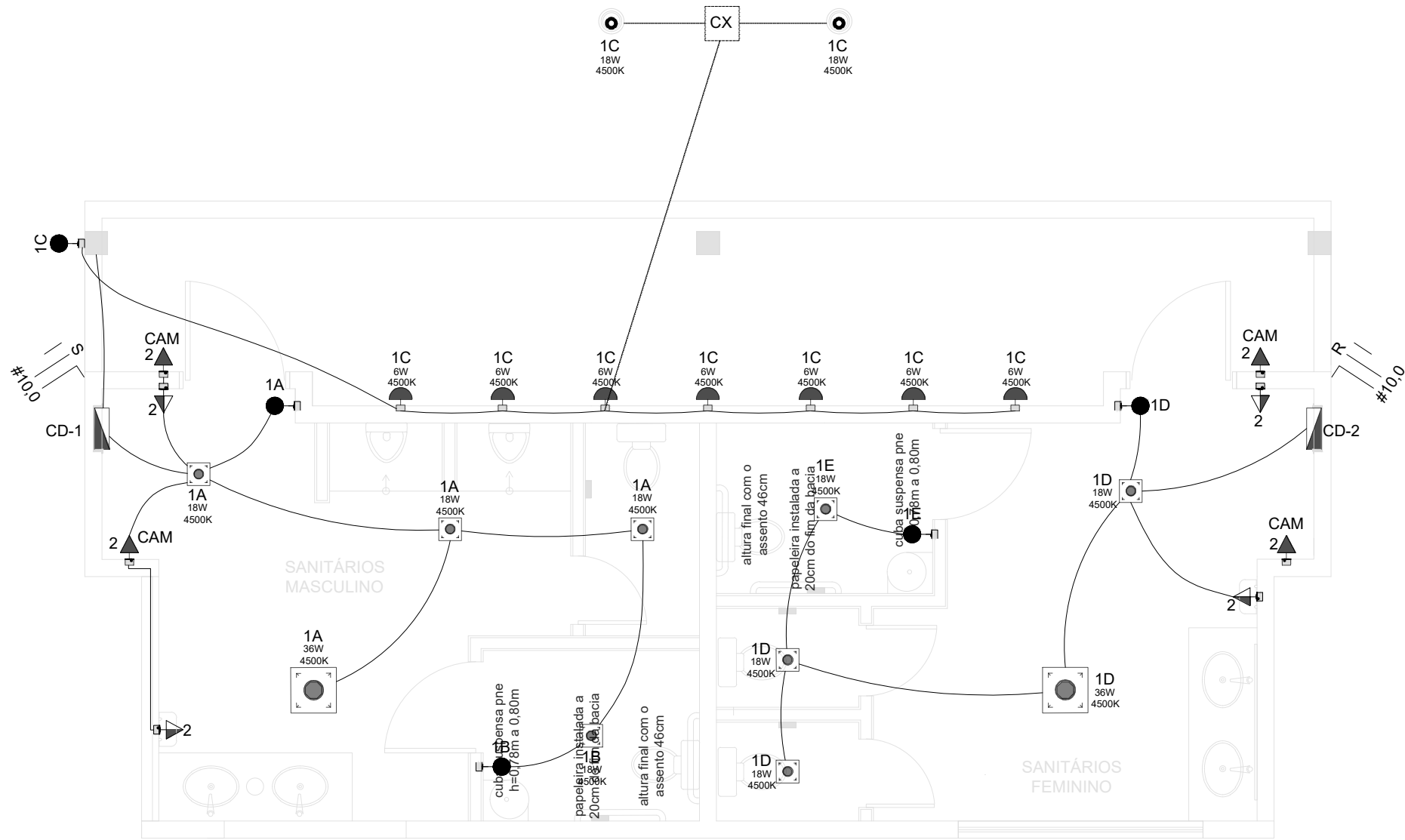


CORTE BB
ESC.: 1/50



FACHADA LESTE
ESC.: 1/50



INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
ESC.: 1/50

Legenda

- Interruptor simples 1 tecla - 1,00m do piso
- Luminária Pannel de Embutir
- Luminária Arandela - 1,40m do piso
- Quadro de distribuição - embutir a 1,10m do piso
- Tomada Alta a 2,10m do piso
- Tomada média a 1,00m do Piso
- Luminária Instalada no Solo Chumbado em caixa enterrada 30x30x30
- Poste Existente Relocado Instalado em caixa enterrada 30x30x30
- Quadro medidor

TABELA DE CARGAS									
CIRC.	Ponto de Luz			Ponto de Tomadas		Especificação	Total (W)	Dijuntor (A)	Condutor (mm²)
	6 W	18 W	36 W	100 W	ESPECIFICOS				
WC FEMININO									
1		4	1			ILUMINAÇÃO	108	10	2,5
2				2	2	CAMERAS - 2,4W	204,8	10	4,0
						SOMA	312,80 W		
WC MASCULINO									
1	7	6	1			ILUMINAÇÃO	186	10	2,5
2				2	2	CAMERAS - 2,4W	204,8	10	4,0
						SOMA	390,60 W		



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO



OBRA: REFORMA DA PRAÇA 3 DE DEZEMBRO

LOCAL: PRAÇA 3 DE DEZEMBRO BAIRRO CENTRO, SOBRADINHO - RS

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO:

ARMANDO MAYERHOFER - PREFEITO MUNICIPAL

RESP. PROJETO:

Eng.: NARJANA REJANE MATTE - CREA: 221769

DESCRIÇÃO:

PROJETO ARQUITETÔNICO SANITÁRIOS
CORTE
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

ÁREA TOTAL:
EXISTENTE: 3.000,00m²
A REFORMAR: 2.149,97m²

ESCALA:
INDICADAS

DESENHO:
NARJANA REJANE MATTE
ENGº CIVIL - CREA/RS:221769

DATA: OUTUBRO 2021	PRANCHA 08
---------------------------------	-----------------------------