










[illegible]

**PLANTA FORRO E LUMINOTÉCNICO**  
Escala:1:50

Quadro de Luminárias			
Símbolo	Cód.	Qnt.	Descrição
			Bloco autônomo com emergência na parede
	LM02	12	Luminária de emergência de LED quadrado, dimensão de 20 x 20cm ou equivalente. Corpo fabricado em alumínio com acabamento em pintura eletrolítica cor branca ou cor preto ou anilise. Placa interna de proteção por vidro. Montado com LED integrado da alta performance 19W branco neutro ou branco 4000K - 4500K e driver 18W
	LM02	114	Luminária de emergência de LED quadrado, dimensão de 40 x 40cm ou equivalente. Corpo fabricado em alumínio com acabamento em pintura eletrolítica cor branca ou cor preto ou anilise. Placa interna de proteção por vidro. Montado com LED integrado da alta performance 36W branco neutro ou branco 4000K - 4500K e driver 36W
	LM02	22	Luminária de escorope tipo arandela lateral, corpo fabricado em alumínio com acabamento em pintura eletrolítica cor branca ou cor preto ou anilise. Placa interna de proteção por vidro. Montado com LED integrado da alta performance 24W neutro 4000K e driver 24W
	LM02	18	Luminária de escorope de LED quadrado, dimensão de 20 x 20cm ou equivalente. Corpo fabricado em alumínio com acabamento em pintura eletrolítica cor branca ou cor preto ou anilise. Placa interna de proteção por vidro. Montado com LED integrado da alta performance 19W branco neutro ou branco 4000K - 4500K e driver 18W
	LM02	36	Luminária de emergência de LED quadrado, dimensão de 40 x 40cm ou equivalente. Corpo fabricado em alumínio com acabamento em pintura eletrolítica cor branca ou cor preto ou anilise. Placa interna de proteção por vidro. Montado com LED integrado da alta performance 40W branco neutro ou branco 4000K - 4500K e driver 36W
	LM01	31	Luminária tipo arandela quadrada. Corpo fabricado em alumínio com acabamento em pintura eletrolítica cor branca. Montado com LED integrado da alta performance 18W neutro 4000K e driver 18W
	LM02	8	Luminária de piso. Corpo fabricado em alumínio com acabamento em pintura eletrolítica cor branca. Montado com LED integrado da alta performance 7W neutro 4000K e driver 7W

Quadro de Áreas de Forro		
Legenda	Descrição	Área (m²)
	Forro de Gesso Acartonado	902,82

**PREFEITURA MUNICIPAL  
DE ROSÁRIO DO SUL  
APROVADO**

Rosário do Sul, 20/10/1.2025

*Assinatura:*

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ROSÁRIO DO SUL**  
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL – BRASIL  
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIACÃO, TRÂNSITO E TRANSPORTE  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA



**UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - PORTE 4**

Endereço: Rua Colômbia - S/N - Bairro Artidor Ortiz

Responsável Técnico: Proprietário

Gleiser Claiton Severo Machado  
CRL: A23825-5  
CPF: 610.410.170-49

Manoel Paulo Silva da Luz  
Prefeito Municipal de Rosário do Sul

TÍTULO DO PROJETO			
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - PORTE 4			
INSCRIÇÃO Nº:			
SECRETARIA DE SAÚDE			
SECRETARIA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE			
CNPJ			
00.390.544/0108-14			
ENDEREÇO			
Secretaria de Atenção Primária à Saúde			
Expansão dos Ministérios Bloco G Edifício Sede - Ministério da Saúde			
CEP 70.558-900 - Brasília- DF			
CÍTEC DO PROJETO			
FORRO E LUMINOTÉCNICO - PARTE 1			
DESCRIÇÃO DA ETAPA			
PROJETO EXECUTIVO			
REVISÃO	ARREVISADO	UNIDADE	DATA
MS_00390544_010814_00000000	MS_00390544_010814_00000000	METROS	17/12/2024
AUTORES AUTORIZADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL		ESCALA	INDICADA