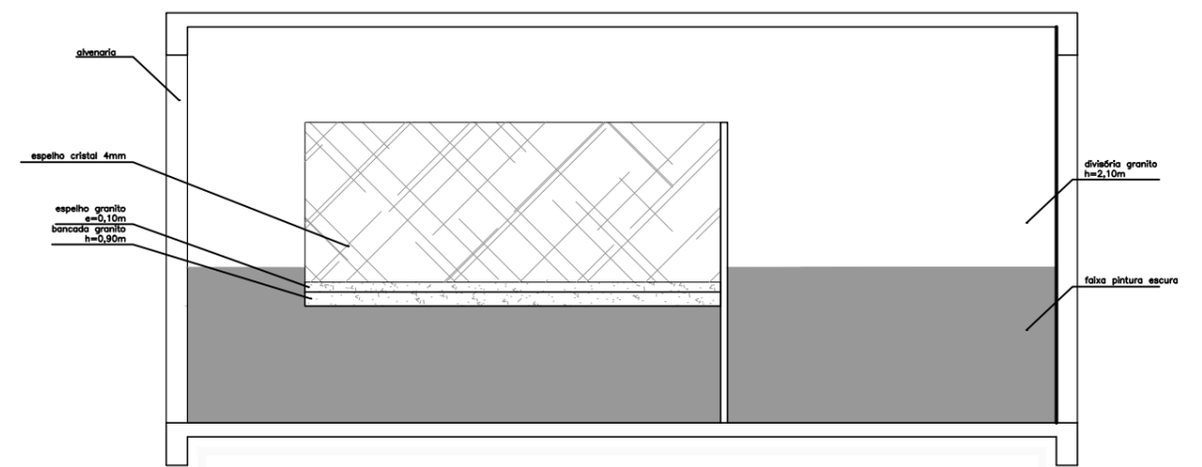
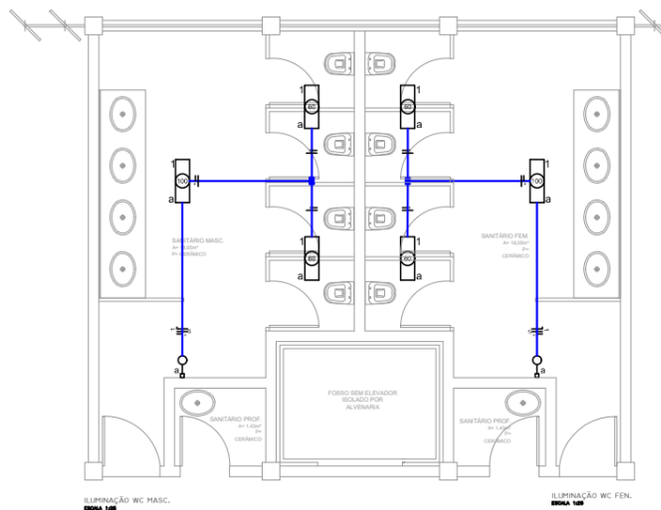
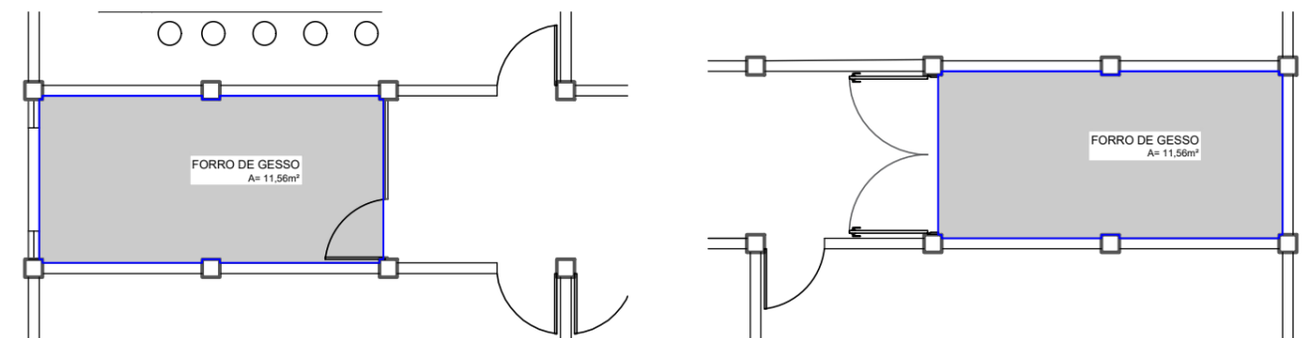


VISTA 01
ESCALA 1:25



VISTA 02
ESCALA 1:25



- REVISÃO DA REDE HIDROSSANITÁRIA
- TROCA DE PISO CERÂMICO
- PORTA TIPO VENEZIANA
- TROCAR AS PEÇAS
- FORRO DE GESSO

Quadro de Cargas (QD1)													
Circ.	Descrição	Iluminação					Tomadas			Fases	Prot. A	Cond. mm2	Obs.
		60W	100W	175W	220W		100W	600W	5500W				
1	Iluminação	4	2										Obs.:
2	Tomadas Geral												Obs.:
3	Torneira Elétrica												Obs.:
4	Chuveiro												Obs.:
5	Circuito Reserva												Obs.:

POTÊNCIA: 440W (Alimentação Bifásica)



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOAQUIM

PROJETO ARQUITETÔNICO

Reforma dos banheiros, escola CAIC Fúlvio Amarante Ferreira
Rua Manuel Rodrigues do Nascimento, jardim Minuano

EQUIPE TÉCNICA:

ARQUITETA: M^º DE FÁTIMA SOUSA NUNES LUNE - CAU A64851-5
 ENG. CIVIL: DIEGO MESQUITA RIBEIRO - CREA-SC 172593-2
 ENG. CIVIL: ISMAEL SILVA PEREIRA - CREA-SC 178954-1
 ENG. CIVIL: MAURO BILL SILVA BARBOSA - CREA-SC 183130-1
 ENG. CIVIL: GUSTAVO DA SILVA - CREA-SC 206543-8
 TÊC. EM GEOMENSURA: CLEBER O. C. MEDEIROS - CFT 2500652297