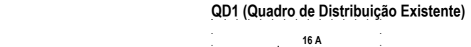
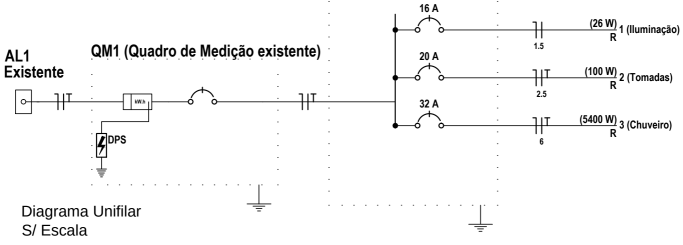




Quadro de Cargas (QD1)

	Quadro de Odrgao (QD I)											
Circuito	Descrição	Esquema	٧	lluminação (W)	Tomadas (W)					Pot. total.	Seção	Disj
			(V)	26	100	280	600	1500	5400	(VA)	(mm2)	(A)
1	Iluminação	F+N	220 V	1						26	1.5	16.0
	a			1						26	1.5	
2	Tomadas	F+N+T	220 V		1					100	2.5	20.0
3	Chuveiro	F+N+T	220 V						1	5400	6	32.0
TOTAL				1	1				1	5526		





PROJETO ELÉTRICO							
Banheiro para Residência Unifamiliar de Interesse Social							
RESPONSÁVEL TÉCNICO: SARAH DUTRA Engenheira Civil - CREA - SC 123628-3	PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE CAMPO BELO DO SUL CNPJ: 82.777.319/0001-92	03/03					