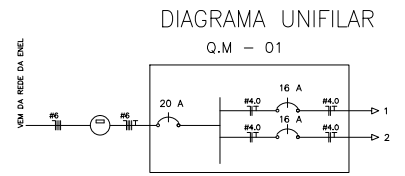


PLANTA BAIXA  
ESCALA \_\_\_\_\_ 1/75

QUADRO DE CARGAS  
Q D - 01

CIRCUITO	ILUMINAÇÃO	POTÊNCIA		FACTOR DE POTENCIA	CORRENTE	SEJUNTOR	FUSÍVEL
		ATIVA	POTENCIAL				
1	1	480	480	1	2,2 A	1x16	1F+N+T #4
2	1	480	480	1	2,2 A	1x16	1F+N+T #4
TOTAL	2	960	960	-	-	1x20	1F+N+T #6

CARGA INSTALADA Ativo = 960 W Aparelho = 960 V.A.



ESCALA DE FOLHAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
OP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO: \_\_\_\_\_

INTERESSADO: \_\_\_\_\_

ENFEREIRO: \_\_\_\_\_

MUNICÍPIO: \_\_\_\_\_

SOBRAL

DESIGNOS DA FRANQUIA

PLANTA BAIXA

QUADRO DE CARGAS

DIAGRAMA UNIFILAR

ESCALA

1/75

SEM

SEM

DATA: AGOSTO/2018

AGOSTO/2018

ARQUIVO: PR\_01\_02

ELET 01/02