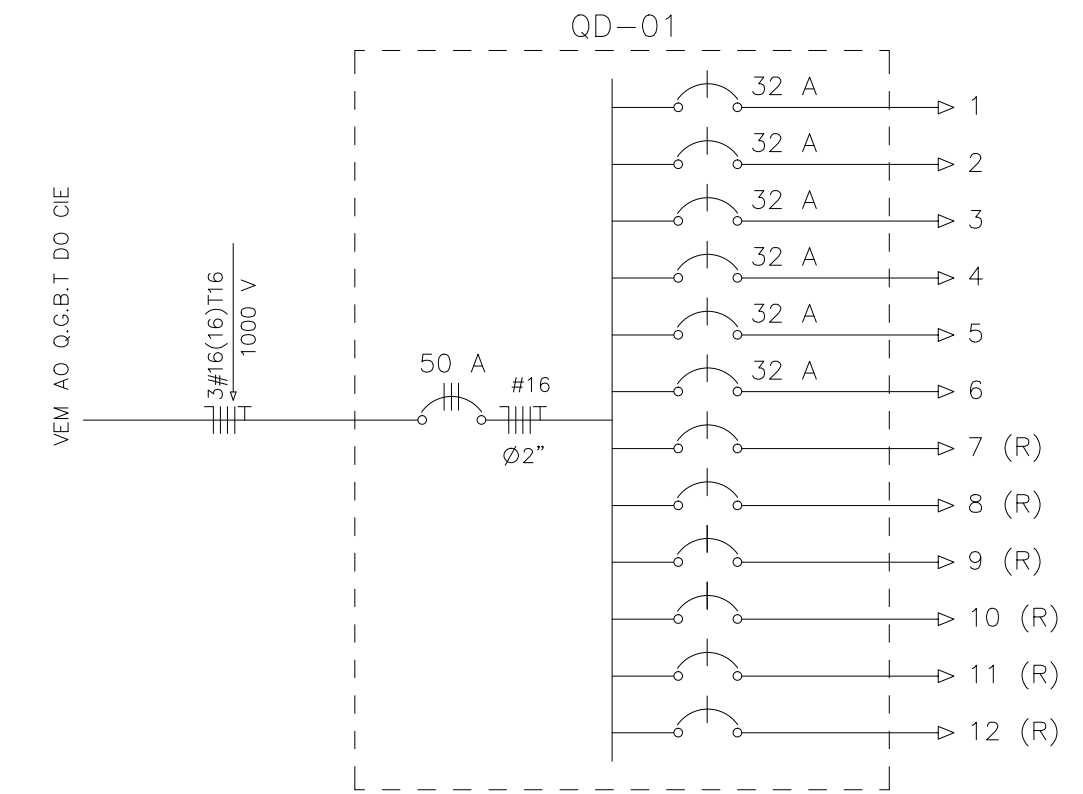


DIAGRAMA UNIFILAR



QUADRO DE CARGAS

CIRCUITO	ILUMINAÇÃO			TOMADAS		POTENCIA ATIVA	FATOR DE POTENCIA	POTENCIA APARENTE	CORRENTE DE PROJETO	DISJUNTOR	FIACAÇÃO	FASES R-S-T
	2x20W	200W	1000W	100W	600W							
1			3			3000	1.00	3000	13.6 A	1x32	1F+N+T #10.0	R
2			3			3000	1.00	3000	13.6 A	1x32	1F+N+T #10.0	S
3			3			3000	1.00	3000	13.6 A	1x32	1F+N+T #10.0	T
4			3			3000	1.00	3000	13.6 A	1x32	1F+N+T #10.0	R
5			3			3000	1.00	3000	13.6 A	1x32	1F+N+T #10.0	T
6			3			3000	1.00	3000	13.6 A	1x32	1F+N+T #10.0	R
7												
8												
9												
10												
11												
12												
TOTAL			12			18000		18000	27.3 A	3x50	3F+N+T #16	RST

CARGA INSTALADA Ativa = 18000 W Aparente = 18000 V.A.

LEGENDA

- REFLETOR DE LED DE 500W
- CAIXA DE PASSAGEM DE ALVENARIA 60x60x60cm
- POSTE CIRCULAR DE CONCRETO h=22,00m
- QUADRO DE DISTRIBUICAO A 1.30m DO PISO
- FIOS NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA
- ELETRODUTO (TETO OU PAREDE)
- ELETRODUTO (PISO)

NOTAS :  
 1 - CONDUTORES NAO ESPECIFICADOS SERAO # 2,5 MM2  
 1 - ELETRODUTOS NAO ESPECIFICADOS SERAO Ø 3/4"

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO: **OS VUOU ARENINHA**

INTERESSADO: **PREFEITURA DE SOBRAL** AUTOR: **PAULO SIQUEIRA**

ENDEREÇO: **OUVIDOR BRUNO SOARES DE ALBUQUERQUE** AUTOR: **YAN FROTA**

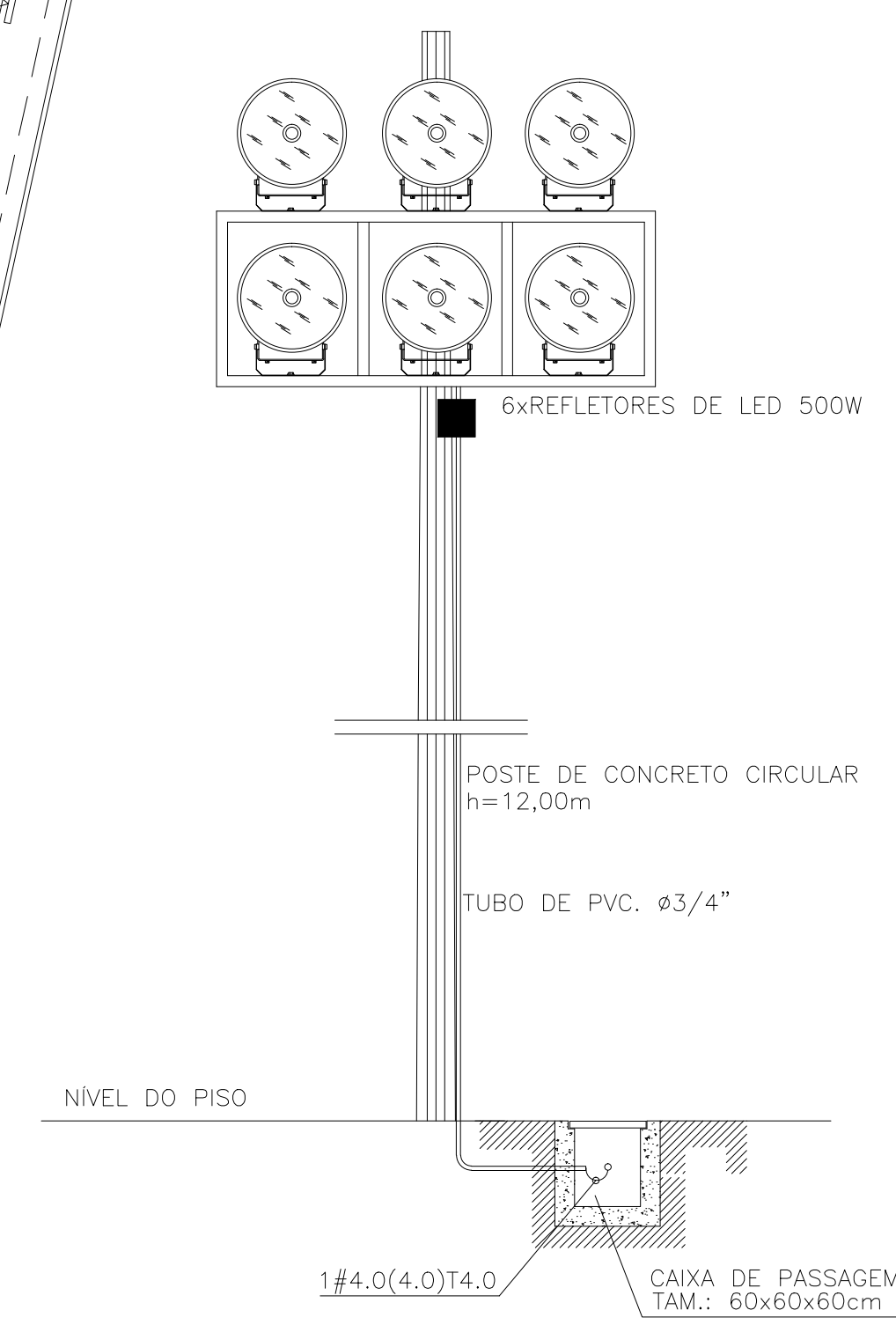
MUNICIPIO: **SOBRAL-CE**

DESENHOS DA FRANCHA: PLANTA BAIXA, QUADRO DE CARGAS, DIAGRAMA UNIFILAR, DET. POSTE

ESCALA: 1:200 SEM SEM SEM SEM

DATA: MAIO/2018 LOCAL: MAIO/2018 ARQUIVO: PR\_01\_01 **ELET 01/01**

VISTA FRONTAL DA TORRE DE ILUMINAÇÃO CAMPO DE FUTEBOL



ESCALA DE PLOTAGEM: 1000 : 50

COR	PENA
1	1.00
2	1.00
3	0.50
4	0.15
5	0.70
6	0.25
7	0.15
8	0.05
9	0.05