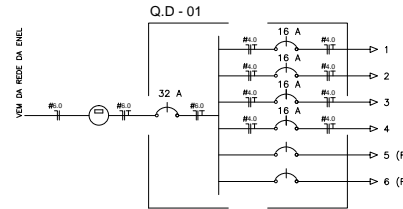


LEGENDA

- POSTE EM CONCRETO CIRCULAR H=1200m COM SUPORTE PARA 03 REFLETOR DE LED 200W CADA
- POSTE EM CONCRETO CIRCULAR H=1200m COM 03 PETALAS CADA PETALA 150W COM LUMINARIA DE LED
- CX. DE PASSAGEM DE ALVENARIA (40x40x80) COM HASTE E CONECTOR 5"x2,40m
- CX. PASSAGEM DE ALVENARIA NO PISO - (40x40x80)cm
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR COM 06 CIRCUITOS
- QUADRO DE MEDIÇÃO MONOFÁSICO
- FIOS NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA
- ELETRODUTO (PVC)

NOTAS :
1 - CONDUTORES NAO ESPECIFICADOS SERAO # 2,5 MM2
FIBRADO/UV/OW/LA/CB/LAD/UCO/OC/OC/OC/UCO/UCO/LA/AB A

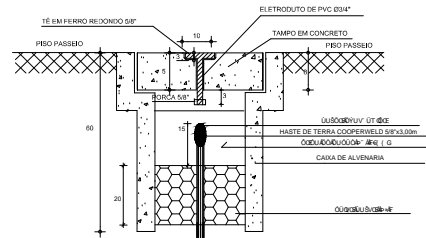
DIAGRAMA UNIFILAR



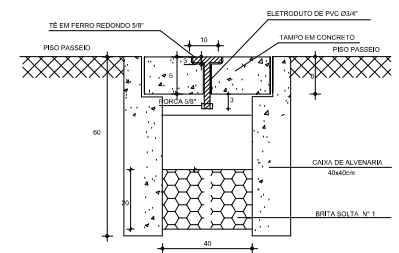
QUADRO DE CARGAS

Q D - 01									
CIRCUITO	ILUMINACAO			POTENCIA ATIVA	FACTOR DE POTENCIA	POTENCIA APARENTE	CORRENTE DE PROJETO	DISJUNTOR	FIJACAO
	200W	2x150W	3x150W						
1				900	1,00	900	4,1 A	1x16	1F-N #1,0
2	4			600	1,00	600	3,8 A	1x16	1F-N #1,0
3	4			600	1,00	600	3,8 A	1x16	1F-N #1,0
4			2	900	1,00	900	4,1 A	1x16	1F-N #1,0
5									
6									
TOTAL	8		4	3400		3400	-	0x22	1F-N #6,0

CARGA INSTALADA: Ativa = 3400 W. Aparente = 3400 V.A.



DETALHE ATERRAMENTO
SEM ESCALA



DETALHE CX. DE PASS.
SEM ESCALA

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

SEINF - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO: ELÉTRICO
PRAÇA NO DISTRITO DE PATRIARCA

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL AUTOR: PAULO SIQUEIRA

ENDEREÇO: DISTRITO DE PATRIARCA

MUNICÍPIO: SOBRAL

DESENHO DA FERRAGEM: ESCALA: 1:125
PLANTA BARRA: SEM
QUADRO DE CARGAS: SEM
DIAGRAMA UNIFILAR: SEM
LEGENDA: SEM
DET. CX. DE PASSAGEM: SEM

DATA: JUNHO/2019 REVISO: PROJETO: ELET_01_01 ELET/01/01