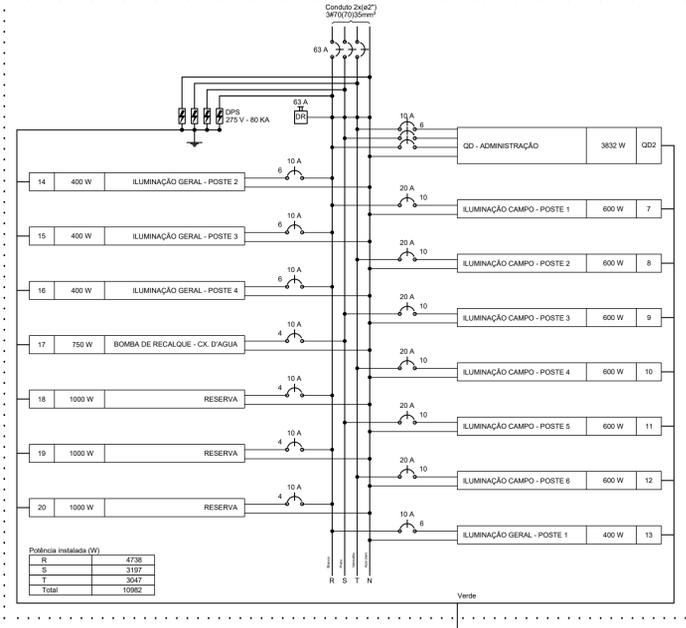


DIAGRAMA MULTIFILAR

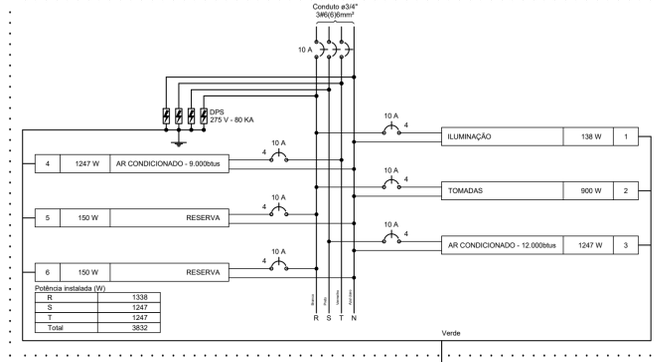
QD1 (QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO GERAL)



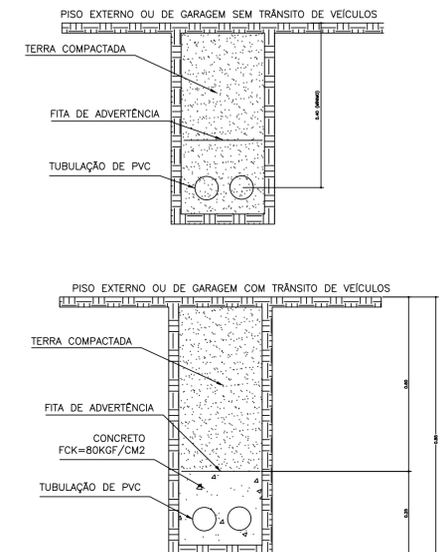
Letra	Potência instalada (W)
R	4738
S	3192
T	3047
Total	10977

DIAGRAMA MULTIFILAR

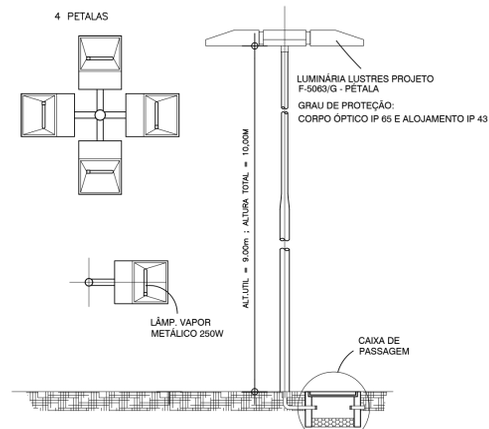
QD2 (QD - ADMINISTRAÇÃO)



Letra	Potência instalada (W)
R	1338
S	1247
T	1247
Total	3832

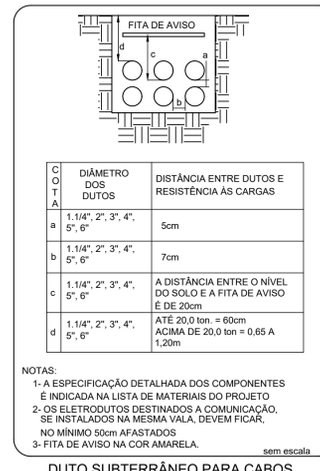


POSTES - TERMINAL RODoviÁRIO



02 DETALHE DOS POSTES

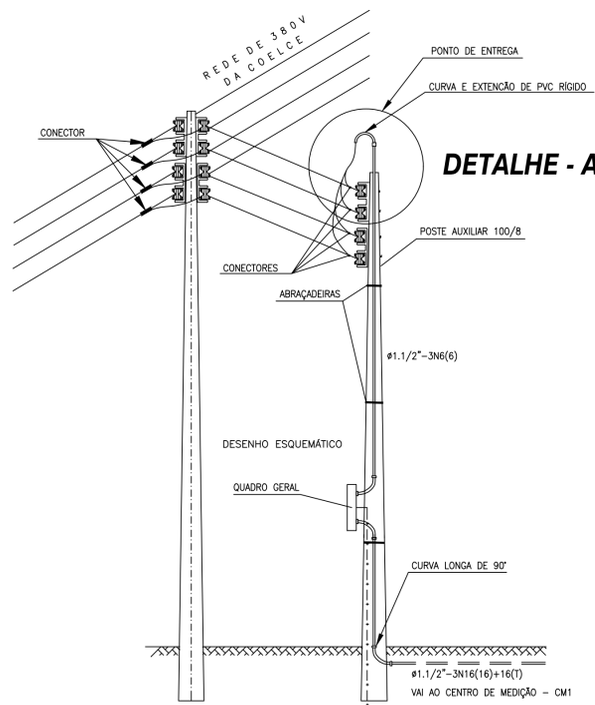
ESCALA INDEF



04 DETALHE DE TUBULAÇÕES SUBTERRÂNEAS

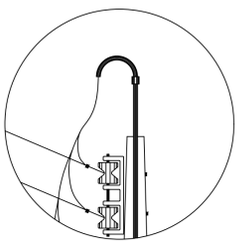
ESCALA INDEF

Lista de Materiais	
Acessórios p/ eletrodutos	Luminária e acessórios
Abraçadeira tipo unha 2"	Luminária led - projetores 200 W
Caixa PVC 4x2"	100 W
Caixa PVC octogonal 3x3"	Soquete base E 27
Curva 90° PVC longa rosca 2"	Spot 1 compacta
Luva PVC rosca 2"	Lâmpadas Led Classic A
Tampão de aço zincado (rosca int.) 2"	12W
	6W
Acessórios uso geral	Material p/ entrada serviço
Bucha de nylon 4,8x50mm	Cabo cobre nu Seção 6mm²
Parafuso Tipo J p/ fixação pontalete 10x175mm	Caixa inspeção de aterramento 200x200x40mm
Parafuso auto-ataxante cabeça cilíndrica 4,8x50mm	Conector de aterramento Tipo U
	Haste de aterramento aço/cobre 13x200mm
Cabo Unipolar (cobre)	Isolador roldana 600V
Isol.PVC - 450/750V (ref. Pirastic Ecopul BWF Flexível)	Porcelana vitrada
10 mm²	1151,8 m
16 mm²	14,75 m
35 mm²	10,7 m
2,5 mm²	150 m
4 mm²	409,95 m
6 mm²	638,9 m
70 mm²	42,8 m
Caixa de passagem - embutir	Edifício de uso coletivo
Alvenaria 400x400x400mm	Medição abrangida até 12 medidores com serviço
Tampa 400x400x50mm	Quadro distrib. chapa pintada - embutir Barr. trif. disj. geral - DIN (Ref. Moratori)
Dispositivo Elétrico - embutido	Cap. 24 disj. unip. - In barr. 150A Sem barr. - DIN (Ref. Moratori)
Placa 2x4"	Cap. 8 disj. unip.
Placa p/ 1 função	
Placa p/ 1 função redonda	
Placa p/ 1 função retangular	
Placa p/ 2 funções retangulares	
Placa p/ 3 funções retangulares	
S/ placa	
Interruptor 1 leada simples	
Interruptor 2 leadas simples	
Interruptor 3 leadas simples	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	
Dispositivo de Comando	
Relé fotoelétrico fotocélula	
Dispositivo de Proteção	
Disjuntor Tripolar Termomagnético - norma DIN (Curva C) 10 A - 10 kA	
63 A - 10 kA	
Disjuntor Unipolar Termomagnético - norma DIN (Curva C) 10 A - 10 kA	
20 A - 10 kA	
Dispositivo de proteção contra surto 275 V - 80 kA	
Interruptor bipolar DR (fase/neutral - in 30mA) - DIN 63 A	
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve 3/4"	78,05 m
Eletroduto pesado 1,1/2"	278,4 m
2"	6,95 m
Eletroduto PVC rosca	
Eletroduto, vara 3,0m 1/2"	1 m
2"	1 m
Eletroduto metálico rígido leve	
Eletroduto galvanizado, vara 3,0m 2"	1 m



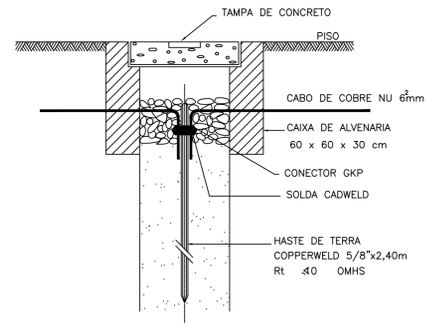
01 DETALHE DA ENTRADA DE SERVIÇO

ESCALA INDEF



03 DETALHE DO ATERRAMENTO

ESCALA 1/25



03 DETALHE DO ATERRAMENTO

ESCALA 1/25

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA CAU	
Tayrone José Gonçalves ARQUITETO E URBANISTA CAU nº A124289-0		
DESENVOLVIMENTO		
quintadimensão		
PROJETO	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS CONSTRUÇÃO DO ESTÁDIO MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU	
DATA	PROPRIETÁRIO (A)	ETAPA
SETEMBRO DE 2018	PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU	PROJETO EXECUTIVO
ESCALA	LOCAL	DESENHO
INDICADA	SÍTIO CATOLÉ SENADOR POMPEU - CE	TAYRONE JOSÉ FILEMON LUCAS
REVISÃO	CONTÉUDO	FRANQUIA
DATA	PROJETO DE INSTALAÇÕES	
DATA	DIAGRAMAS MULTIFILARES DETALHES EXECUTIVOS	3/3