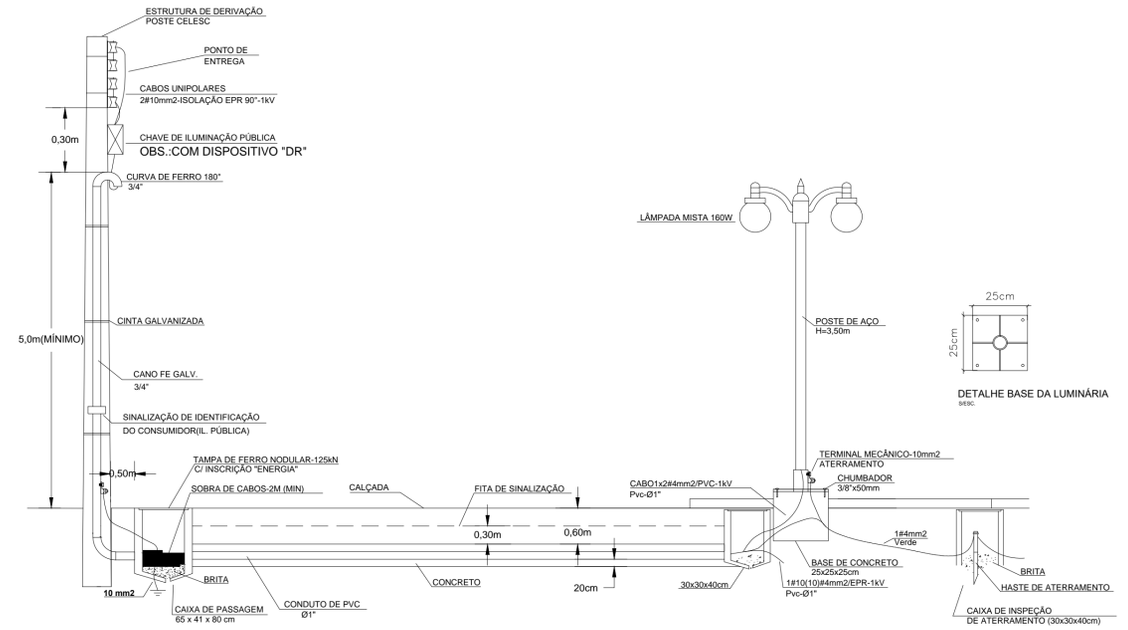
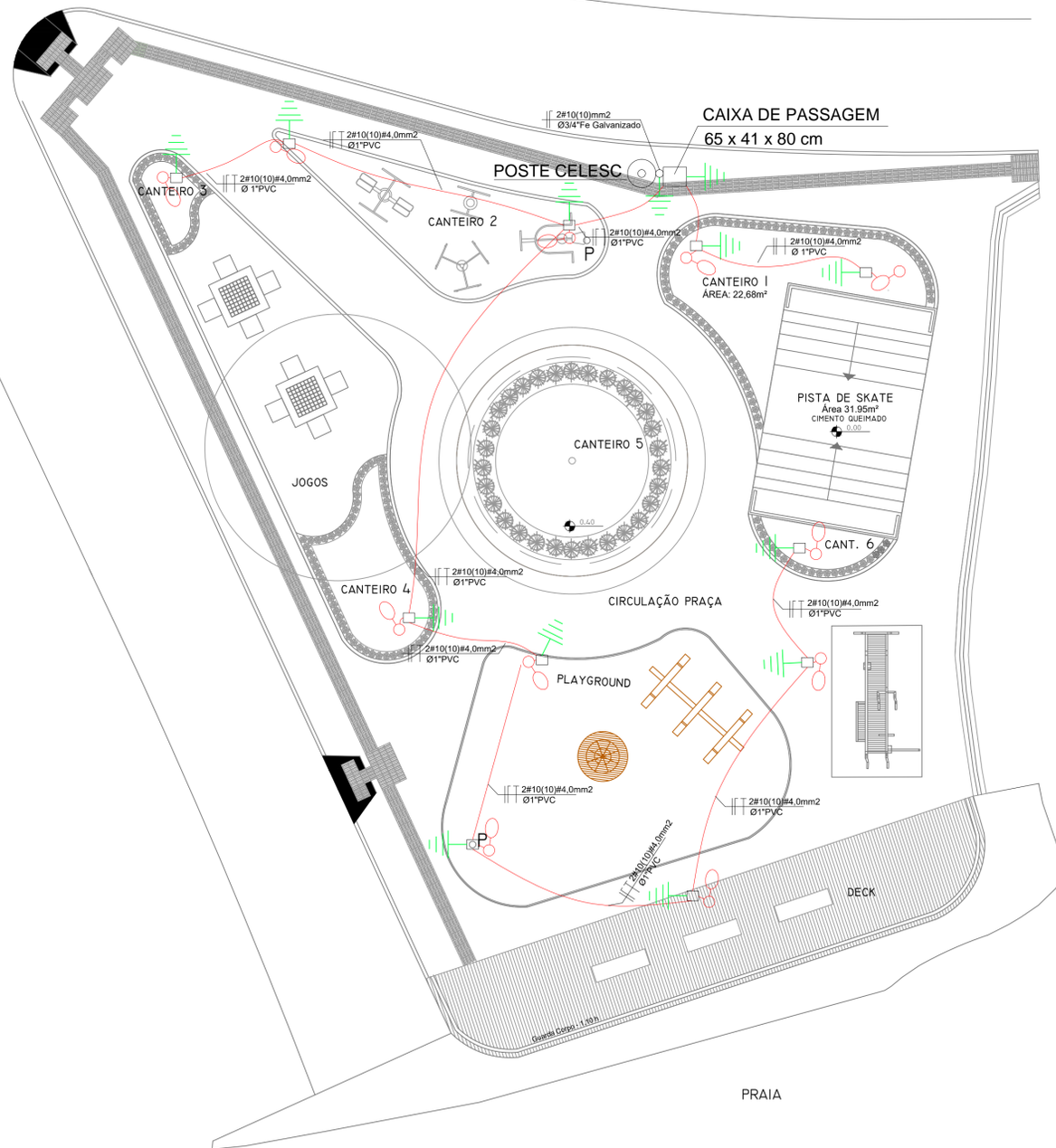


TRAVESSA 121



DETALHE DA LIGAÇÃO SUBTERRÂNEA

S/ESC.

Legenda

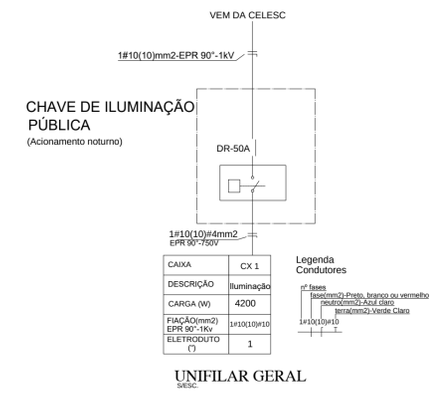
- Poste metálico para jardim: H=3,5m, preto - 01 luminária
- Poste metálico para jardim: H=3,5m, preto - 02 luminárias
- Caixa de passagem: 30x30x40xm
- Haste de aterramento: 5/8"x240cm

- Legenda Condutores
- | nº fases | fase(mm2)-Preto, branco ou vermelho | neutro(mm2)-Azul claro | terra(mm2)-Verde Claro |
|-------------|-------------------------------------|------------------------|------------------------|
| 1#10(10)#10 | 1#10(10)#10 | 1#10(10)#10 | 1#10(10)#10 |

OBS.:
 CONDUTOR DE PROTEÇÃO(FIO TERRA), ISOLADO, NA COR VERDE, CONECTADO À BASE DE CADA LUMINÁRIA.
 TODAS AS HASTES DE ATERRAMENTO DEVERÃO SER INTERLIGADAS ATRAVÉS DE CABO DE COBRE 4mm2, NA COR VERDE CLARO.

PROTEÇÃO E ACIONAMENTO GERAL ATRAVÉS DE CHAVE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA
 DERIVAÇÃO DO POSTE CELESC DEVERÁ SEGUIR PADRÕES DA CONCESSIONARIA.

"DEVERÁ SER INSTALAO DISPOSTIVO -DR- JUNTO A CHAVE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA.



APROVAÇÃO

PREFEITURA:

<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE GOV. CELSO RAMOS SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL SUL - FLORIANÓPOLIS / SC SERVIÇO DE ENGENHARIA E PATRIMÔNIO IMOBILIÁRIO</p>	
PROJETO HIDRÁULICO - PRAÇA CANTO DOS GANCHOS	
Endereço: TRAVESSA 21, S/N, CANTO DOS GANCHOS, GOV CELSO RAMOS - SANTA CATARINA	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS CNEC Nº 125.125 / 192 - 97	PLANCHA:
AUTORES DO PROJETO: HELENA CERON DE OLIVEIRA ENGENHEIRA CIVIL / CREA-SC: 18505-2	DESENHO CAD: BEATRIZ/BRUNA/RAFAEL PROJETISTA / ESTÁGIARIOS EM ENGENHARIA CIVIL
ESCALA: INDICADA	ASSUNTO: PROJETO ELÉTRICO
DATA: SETEMBRO/2018	

ÚNICA