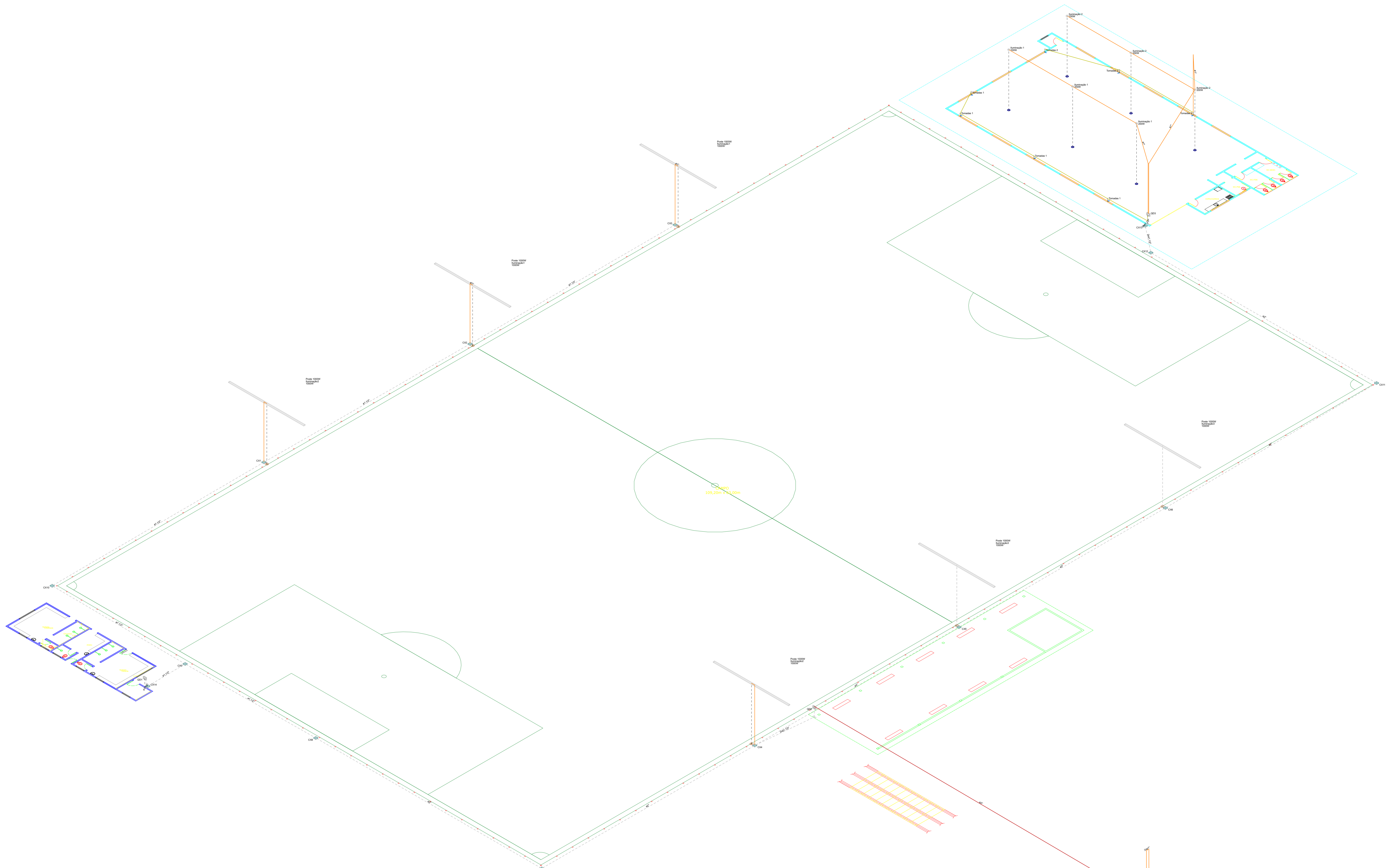
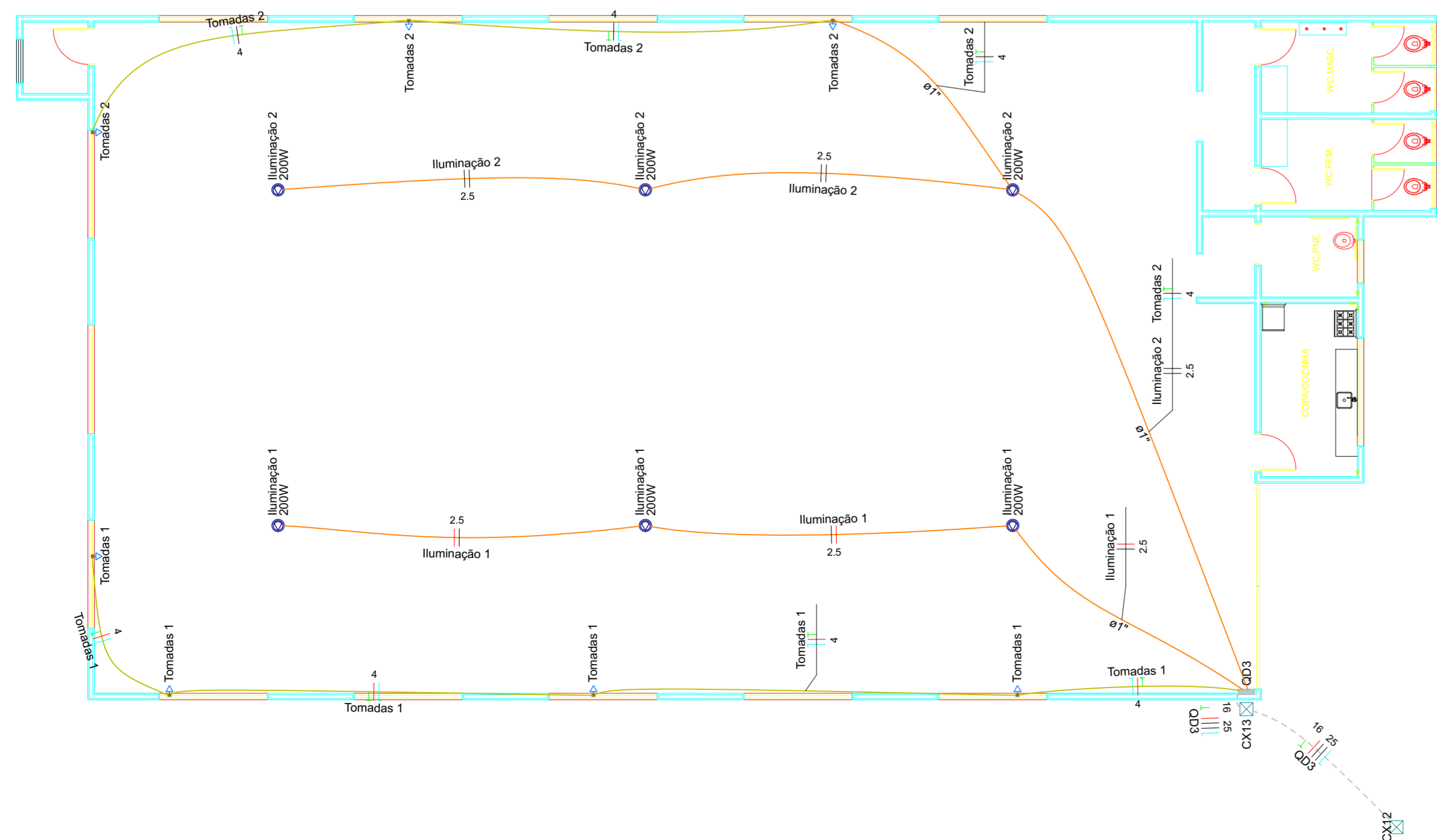


Lista de materiais - Pavimento	
Elétrica	
Accessórios p/ eletrodutos	
Amuleta redonda	1 pz
14mm	
Amuleta zamac	2 pz
3/4"	
Bucha zamac	2 pz
1"	
3/4"	1 pz
Caixa PVC	7 pz
A22	
Cunha 135º PVC rosca	1 pz
1"	
Cunha 90º PVC longa rosca	1 pz
1"	
Linha PVC encaixe	1 pz
1"	
Linha apo galvan. leve	1 pz
1"	
49 pz	
Armadura vaso geral	
Amuleta de pressão galvan.	4 pz
1/4"	
Bucha de nylon	206 pz
56	
Passalço fenda galvan. cab. paralelo	202 pz
4.2x32mm autostirachante	
4.8x45mm autostirachante	4 pz
Cabo Unipolar (côco)	
Isol. ALUF - 125/14V (ref. Prysmian Votolene Ecotene)	
10 mm² - Branco	144.17 m
10 mm² - Preto	77.87 m
10 mm² - Vermelho	221.85 m
16 mm² - Azul claro	145.09 m
16 mm² - Branco	343.27 m
16 mm² - Preto	343.27 m
16 mm² - Verde-amarelo	170.45 m
16 mm² - Vermelho	145.09 m
25 mm² - Azul claro	126.35 m
25 mm² - Branco	126.35 m
25 mm² - Preto	126.35 m
25 mm² - Vermelho	126.35 m
Isol. PVC - 450/750V (ref. Presatic Ecoplas BWF Flexível)	
2.5 mm² - Branco	36.42 m
2.5 mm² - Preto	66.05 m
2.5 mm² - Vermelho	29.63 m
4 mm² - Azul claro	80.75 m
4 mm² - Branco	50.76 m
4 mm² - Verde-amarelo	80.75 m
4 mm² - Vermelho	29.58 m
Caixa de passagem - embutir	
Apoio para (ref. Lubbox)	14 pz
300x300x120 mm	
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x1"	7 pz
Placa p/ 1 função	
Sf placa	
Tombado hexagonal (NBR 14136) 2P+1 1GA	7 pz
Dispositivo de Proteção	
Disjuntor Bipolar Termomagnético - norma DIN (Curva C)	5 pz
10 A - 3 A	
Disjuntor Tripolar Termomagnético - norma DIN (Curva C)	2 pz
10 A - 3 A	
32 A - 3 A	1 pz
63 A - 3 A	1 pz
Disjuntor Unipolar Termomagnético - norma DIN (Curva C)	2 pz
10 A - 3 A	
Dispositivo de proteção contra surto	4 pz
175 V - 8 kA	
Interruptor Bipolar DR (base neutro - In 30mA) - DIN	1 pz
25 A	
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto pesado	152.02 m
1 1/2"	
2"	169.6 m
Eletroduto PVC rosca	
Eletroduto, vara 3.0m	1 m
1"	
1 1/2"	1 m
Eletroduto metálico rígido leve	
Braçadeira galvan. tipo D	84 pz
3/4"	
Eletroduto galvanizado, vara 3.0m	118 pz
1"	
82.6 m	
3/4"	110.77 m
Lâmpadas Led	
Refletores	6 pz
100W	
200 W	6 pz
Material p/ entrada serviço	
Armação de aço	1 pz
14 BVG	
Armação secundária aço laminado	1 pz
1 espelho	
Cabo cobre isolamento PVC, 600V	8 pz
Seção 16mm², cor azul claro	
Seção 16mm², cor preto	24 pz
Cabo cobre nu	2.5 pz
Seção 16mm²	
Conector tipo parafuso fenda (S&H Bolt)	1 pz
16mm²	
Haste de armazenamento aplicador	1 pz
D=15mm, comprimento 2,4m	
Haste para armação secundária	1 pz
105mm	
Isolador rolê 600V	1 pz
Porcelana vítrea	
Massa de colar	1 pz
0,4kg	
Parafuso máquina	1 pz
12x10mm	
Placa de concreto pré-fabricado	1 pz
Comprimento 7,3m - medição polilítica	
Terminal para cabo	1 pz
16mm²	
Poste	
Placa Aço Galvanizado	6 pz
Rato - 10m	
Quadro de medição - CPFL	2 pz
Unidade consumidora individual - embutir	
Caixa medição tipo III - Trifásica	2 pz
Quadro de medição - embutir	
Barr. inf. - DIN (Ref. Hager)	2 pz
Cap. 18 disj. unip. - In Porte 63A	
Quadro de medição - subtoror	
Barr. inf. - DIN (Ref. Hager)	2 pz
Cap. 18 disj. unip. - In Porte 63A	1 pz



QUADRA POLIESPORTIVA



Nº	REVISÕES	DATA	APROVAÇÃO
00	Emissão inicial	31/03/2023	31/03/2023
01	Revisão	29/06/2023	29/06/2023


Tiago de Souza Dias
 Rua Doutor Nelson de Barros Pereira, nº277, São Sebastião da Gramma/SP

Campo Campestrino
 DIVINOLÂNDIA - SP

Projeto: Tiago de Souza Dias 141052025
 Proprietário: Prefeitura Municipal de Divinópolis

PROJETO ELÉTRICO

Lista de Material, Isométrico e Detalhe

Escala: 1:1
 Data: 31/03/2023
 Desenhista: Tiago de Souza Dias
 Conteúdo:

2
 Conjunto: Proj. 1, 2