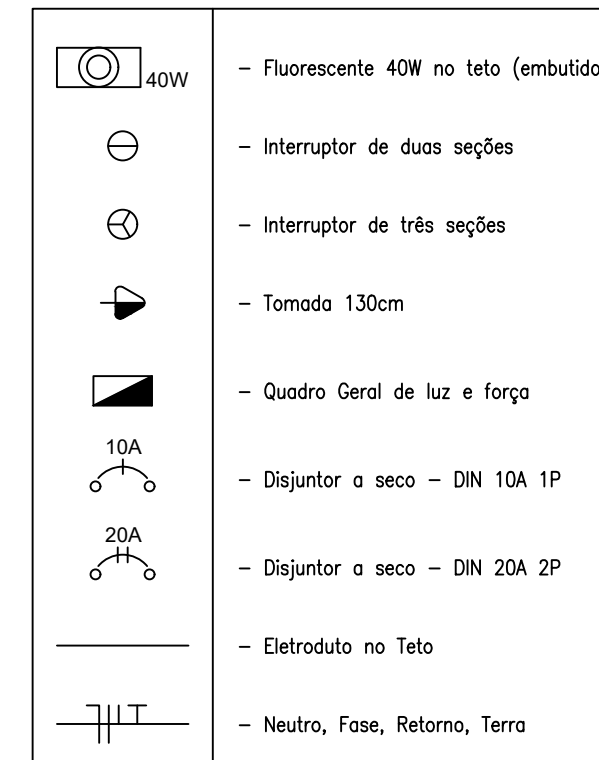
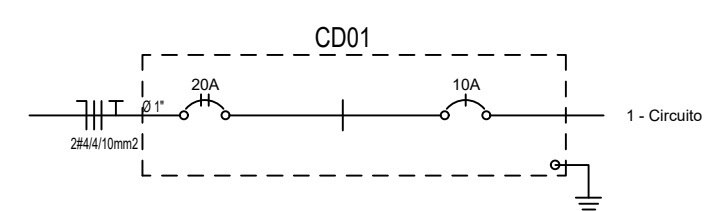


LEGENDA:



PLANTA BAIXA CORUJAS / ESC.1:50

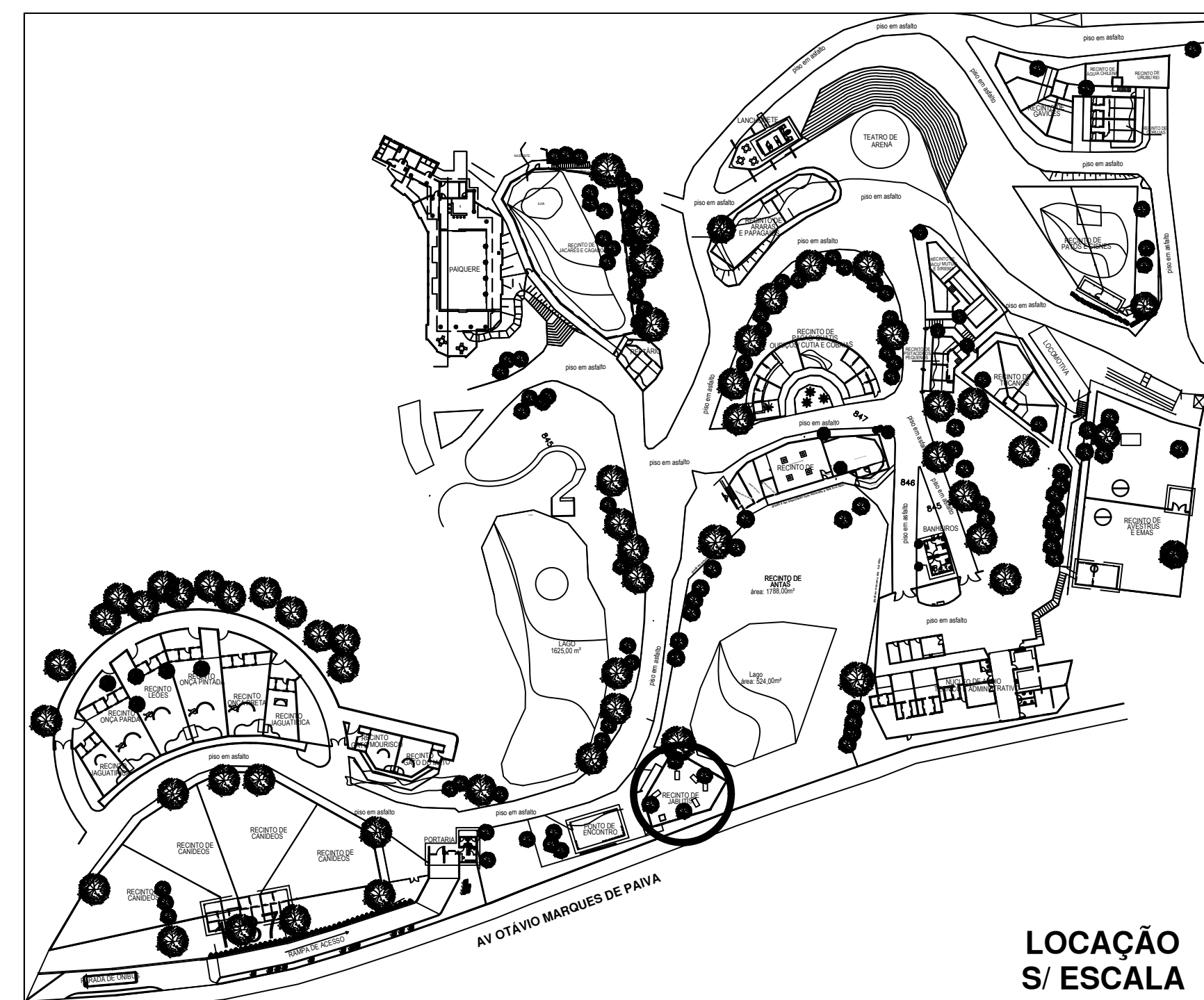
Quadro de Cargas															
CD01															
Circ.	Descrição	Iluminação		Tomadas		Pot. W	Pot. V.A	Demanda (%)	Fator Pot.	Corr. A	Fases	Prot. A	Cond. mm2	Fases ABC	Obs.
		40W	300W												
1	Circuito 1	9	1			660	772,66	100%	0,8*	6,08	1	10A	2,5	A	Obs.:
Total		9	1			660	772,66	70%		6,08					
Aliment. C=10m QT=2%						660,0	772,7	70%	0,85	2,5	2	20A	4	AB	
Potência Demandada: 70% (462.0 W) (540.9 V.A)															
Carga nas Fases: A=6.1A B=0.0A															



NBR-5444					
Num.	Quant.	Und.	Dimensão	Código	Descrição
1	1	pc		16132.B.14.1	Caixa 2x4
2	4	pc		PECCX6S	Caixa 2x4
3	8	pc			Caixa Sextavada
4	14,60	m	1/2"		Eletroduto Flexível - Parede
5	24,48	m	1/2"		Eletroduto Flexível - Teto
6	8	pc			Fluorescente 40W no teto (embutido)
7	1	pc			Interruptor de duas seções
8	2	pc			Interruptor de três seções
9	1	pc			Interruptor de uma seção
10	1	pc			Quadro Geral de luz e força (8 módulos) Barram
11	1	pc			Tomada 130cm

Interruptor com circuito e linha					
Num.	Quant.	Und.	Dimensão	Código	Descrição
1	1	pc		PECCX2X4	Arandela
2	1	pc			Caixa 2x4

Fiação e Dispositivos de Proteção					
Num.	Quant.	Und.	Dimensão	Código	Descrição
1	1	pc		1P10A	Disjuntor a seco - DIN
2	1	pc		2P20A	Disjuntor a seco - DIN
3	10,16	m	2,5 mm2	3000	Fio cabo 750 V - PVC - Fase
4	39,08	m	2,5 mm2	3000	Fio cabo 750 V - PVC - Neutro
5	75,12	m	2,5 mm2	3000	Fio cabo 750 V - PVC - Retorno
6	39,08	m	2,5 mm2	3000	Fio cabo 750 V - PVC - Terra



LOCAÇÃO S/ ESCALA

<b>PARQUE ZOO BOTÂNICO</b> RUA PETRÓPOLIS / B.JARDIM PETRÓPOLIS							
PROPRIETÁRIO: <b>PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VARGINHA</b>	CPF/CSC: <b>18.240.119/0001-05</b>						
CORREDOR/ZONA:							
CATEGORIA DE USO:							
SITUAÇÃO - SEM ESCALA	<p>DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO, NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.</p> <p>PROPRIETÁRIO</p> <p>AUTOR DO PROJETO-ADRIENE LIMA TOTI (CAU 82.343-0)</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO CREA</p>						
AREAS	<p><b>RECINTO DAS CORUJAS</b></p> <p>ÁREA: 73,10 m<sup>2</sup></p>						
DESENHOS: 02-2014							
APROVAÇÕES							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">IDENTIFICAÇÃO DA OBRA: <b>PROJETO ELÉTRICO</b></td> <td style="width: 20%;">P R A N C H A</td> </tr> <tr> <td>CONTEÚDO DA PRANCHA: <b>RECINTO DAS CORUJAS</b></td> <td style="text-align: center; font-size: 24px;"><b>A7-E</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2">ESCALAS: INDICADAS</td> </tr> </table>		IDENTIFICAÇÃO DA OBRA: <b>PROJETO ELÉTRICO</b>	P R A N C H A	CONTEÚDO DA PRANCHA: <b>RECINTO DAS CORUJAS</b>	<b>A7-E</b>	ESCALAS: INDICADAS	
IDENTIFICAÇÃO DA OBRA: <b>PROJETO ELÉTRICO</b>	P R A N C H A						
CONTEÚDO DA PRANCHA: <b>RECINTO DAS CORUJAS</b>	<b>A7-E</b>						
ESCALAS: INDICADAS							