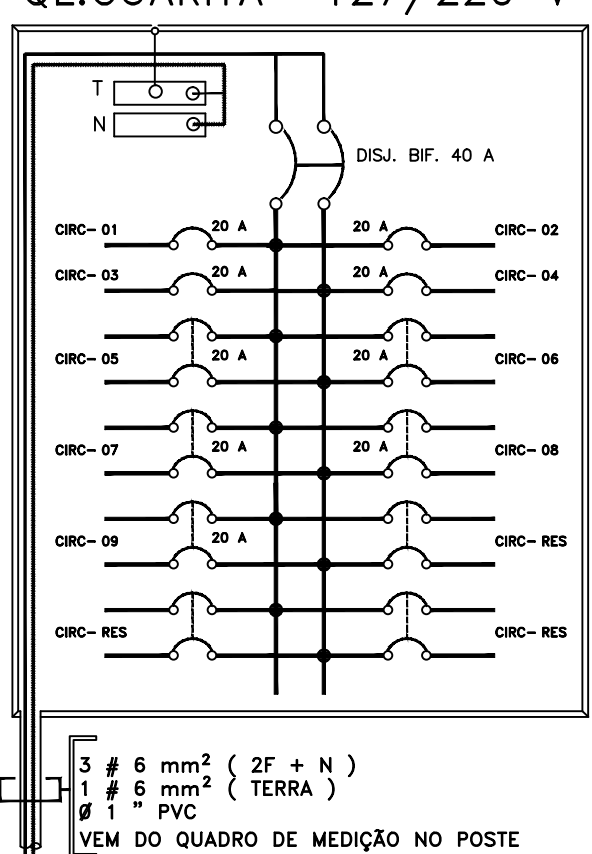
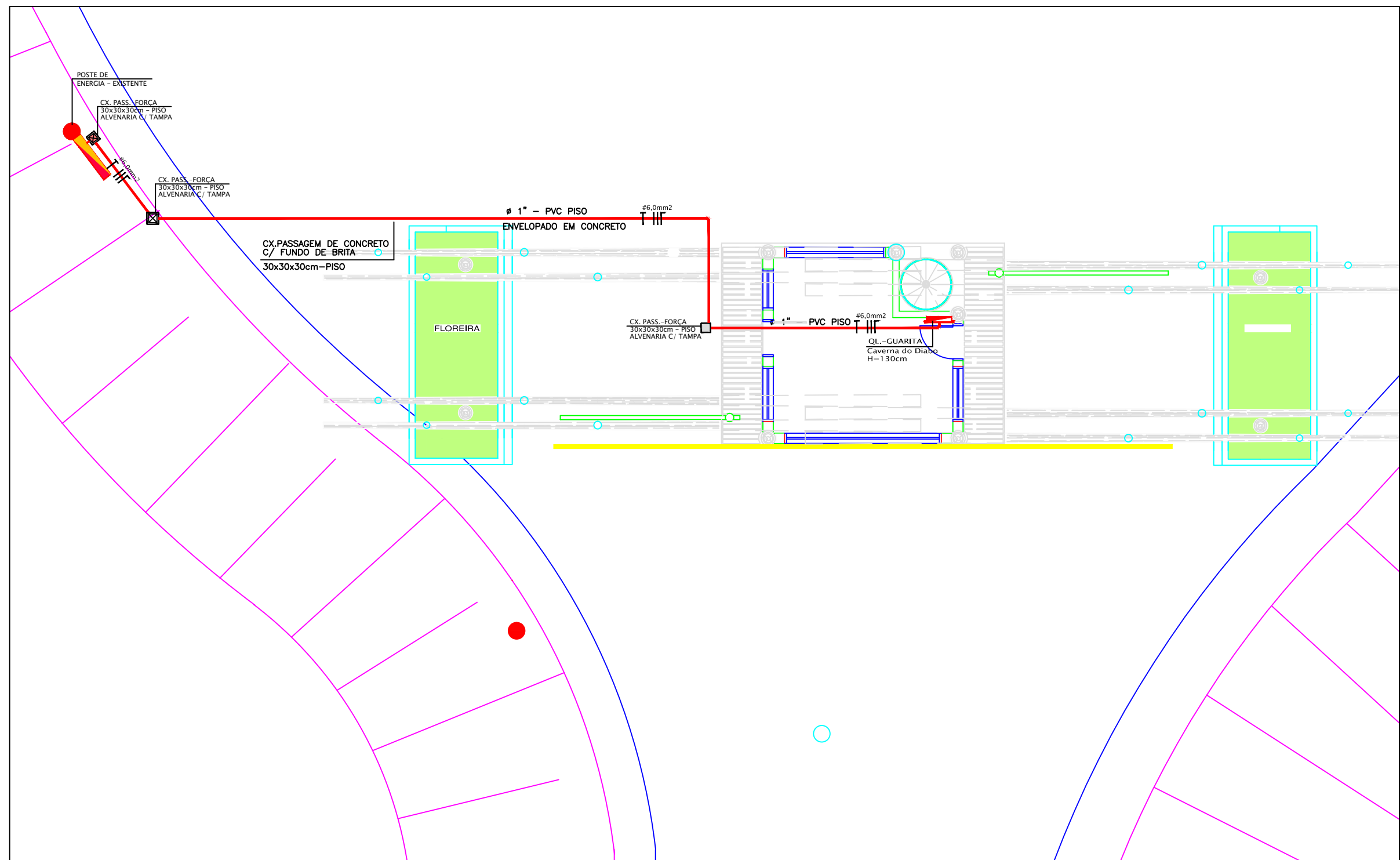


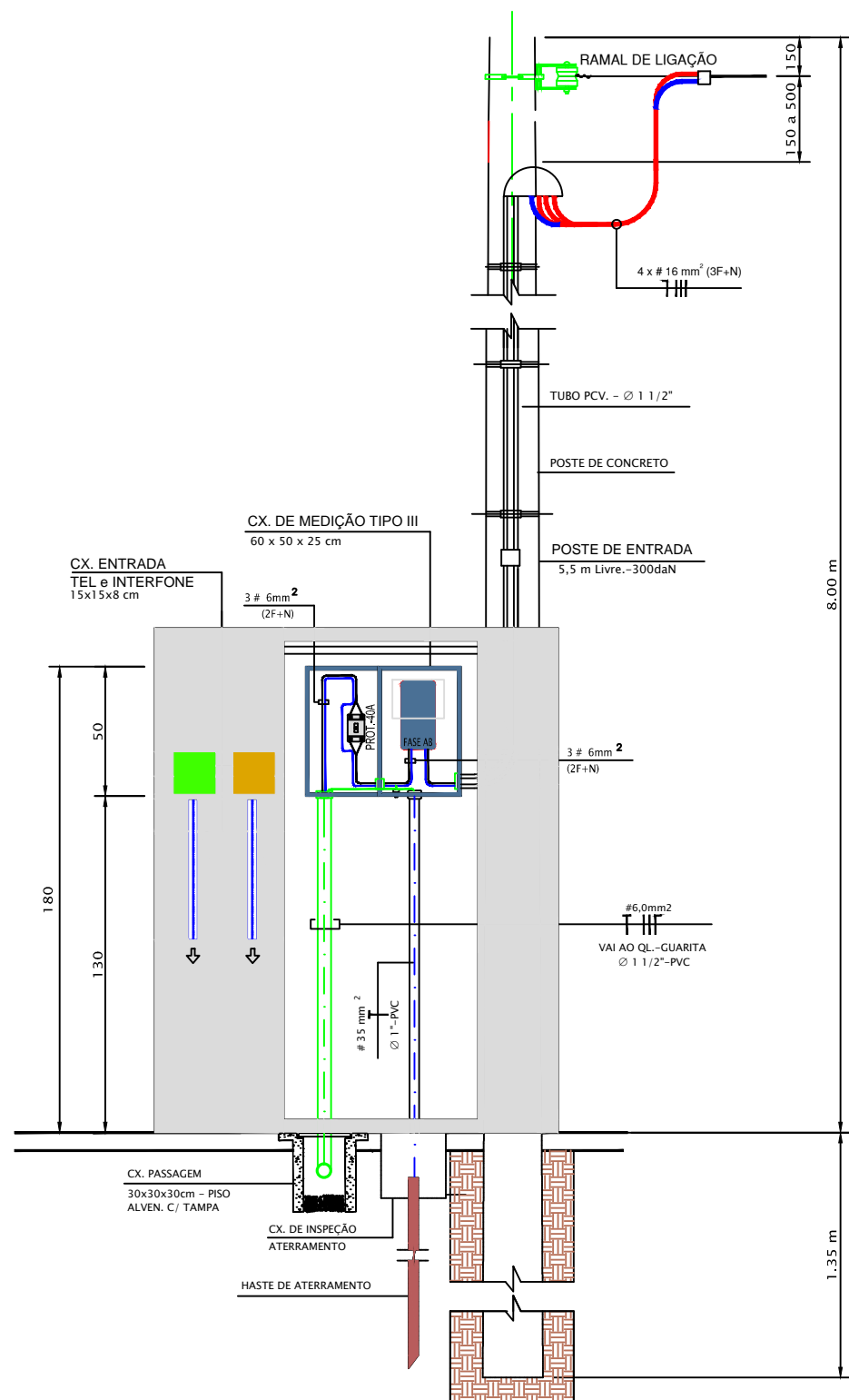
QUADRO DE CARGAS - QL - GUARITA										
CIRC.	ILUMINAÇÃO	TOMADAS	CARGAS	TOTAL	DISJ.	COND.	FASE	TENSAO	FINALIDADE	
	400	100W	100W	100W	100W	100W	100W	100W		
01	03	01		280	15	2,5	A	127	LUMINÁRIA GUARITA	
02				800	20	2,5	A	127	TOMADA GUARITA	
03	03	01		280	15	2,5	B	127	LUMINÁRIA GUARITA	
04				500	20	2,5	B	127	TOMADA GUARITA	
05	02	05		2400	1.000	15	2,5	AB	220	LUMINÁRIA PASSAGEM
06				2400	1.000	15	2,5	AB	220	LUMINÁRIA PASSAGEM
07				2180	325	15	2,5	AB	220	LUMINÁRIA PLACA
08				500	500	20	2,5	AB	220	CANCELA
09				500	500	20	2,5	AB	220	CANCELA
10				1.000					RESERVA	
11				1.000					RESERVA	
TOTAL				8.180 WATTS						



Parque Estadual de Jacupiranga Núcleo Caverna do Diabo
PLANTA BAIXA - PAV. TÉRREO
ESCALA 1:50



Parque Estadual de Jacupiranga Núcleo Caverna do Diabo
IMPLANTAÇÃO
ESCALA 1:100



FUNDAÇÃO FLORESTAL
FUNDAÇÃO PARA CONSERVAÇÃO E A PRODUÇÃO FLORESTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO
SEI - Setor de Engenharia e Infraestrutura

Unidade de Conservação/Local

MOSAICO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DO JACUPIRANGA PE CAVERNA DO DIABO

TÍTULO

PORTAL COM GUARITA CENTRAL

Projeto

ENG. JOSÉ ROBERTO MURATORE

Desenho

EST. HENRIQUE MORENO RODRIGUES

Dados de sede

ArquiArt ARQUITETURA INTERIORES E PAISAGISMO

Projeto

Eletrica

Escala

esc.indicada

Fase

EXECUTIVO

Folha

PE - 01

CREA:060-126.746-9

Data

outubro/2017