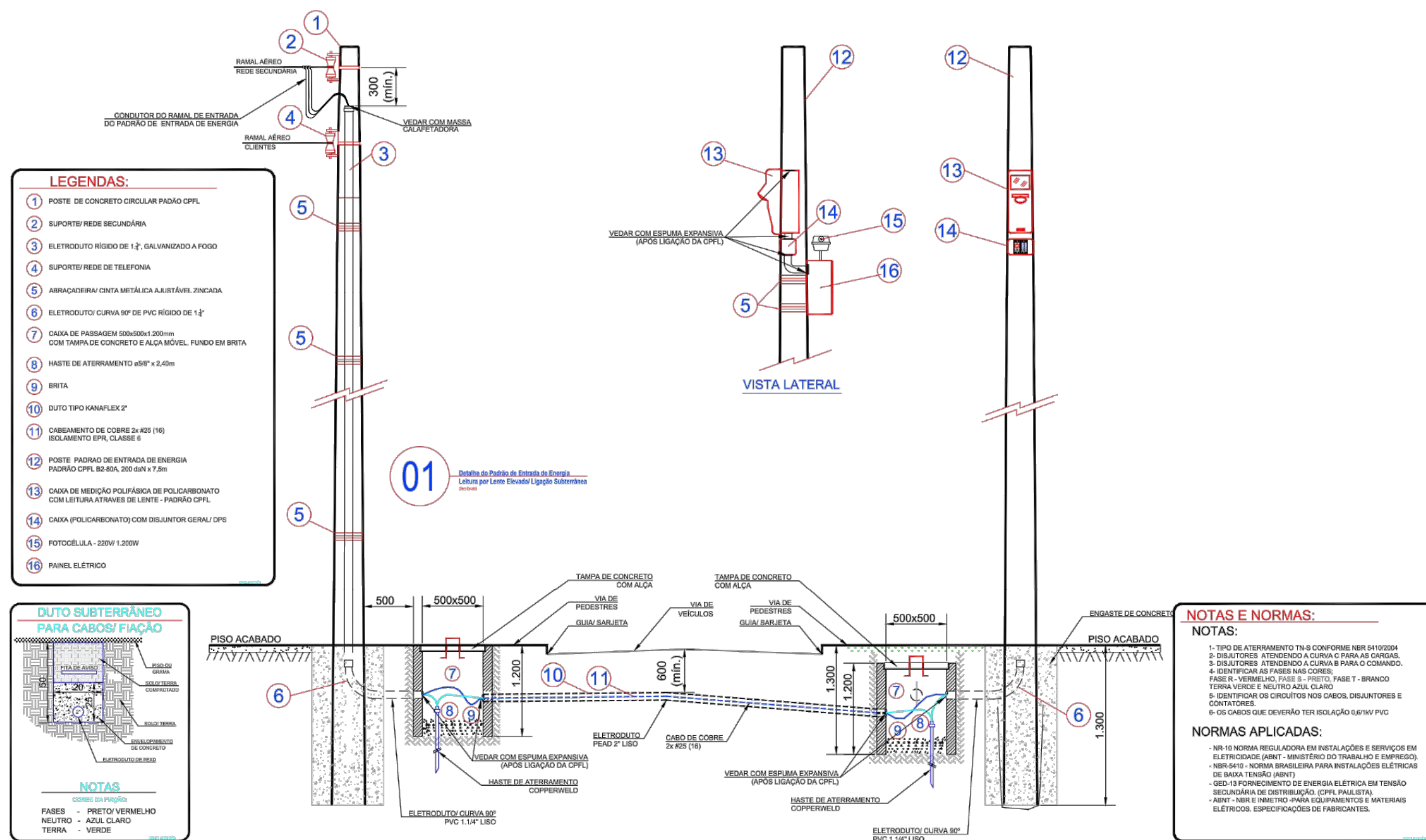


## 02 Quadro de Cargas

Quadro 1						Potencia (W)				Disjuntor				Cabos (mm <sup>2</sup> )		
Circuito	Descrição do Circuito	Carga Instalada	Fases	Tensão (V)	fp	Total (k=+20%)	Fase R	Fase S	Fase T	In (A)	Pólos	Tipo	Curva	Fases	Neutro	Terra
1	P01 - Circ. Ilum. 01	15x Postes (2x Luminária LED 128W)	RS-PE	220	0,92	4593,6	2296,8	2296,8	-	25	2	DTM	C	25	-	16
2	P01 - Circ. Ilum. 02	04x Postes (2x Luminária LED 128W) 19x Postes (1x Luminária LED 128W)	RS-PE	220	0,92	4134,24	2067,12	2067,12	-	25	2	DTM	C	25	-	16
	Padrão de Entrada	Padrão B2 - 80A	RS-PE	220	0,92	8727	4363	4363		80	2	DTM	C	25		16



 <div> <h1>Hortolândia</h1> <p>Cidade que cresce com a gente</p> </div>			<div>ADMINISTRAÇÃO</div> <div>ÂNGELO PERUGINI</div> <div>2017-2020</div>		
COORDENAÇÃO			FRANCISCO RAIMUNDO DA SILVA SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS		
COORDENAÇÃO TÉCNICA			<div>REPRESENTANTE DA</div> <div>PREFEITURA DE HORTOLÂNDIA</div>		
Eduardo Nitatori SETOR DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA					
OBRA/OBJETO			<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO</div> <div>DO PROJETO</div>		
Projeto Elétrico Básico de Iluminação Pública da da Av. José Augusto de Araújo.					
LOCAL			<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO</div> <div>DO PROJETO</div>		
Av. José Augusto de Araújo, Jardim Novo Estrela Hortolândia-SP					
TÍTULO			<div>RESPONSÁVEL TÉCNICO</div> <div>DO PROJETO</div>		
Projeto Elétrico Básico Padrão de Entrada de Energia					
AUTORES DO PROJETO			CREA	ART	PROCESSO
Eduardo Nitatori			5061964030	28027230190437456	
ESCALAS	PROJETO	REVISÃO	LIBERAÇÃO	DATA	FOLHA
Vide Projeto	EL-PNIP-202.2019	Rev. 1		08/04/2019	08/08