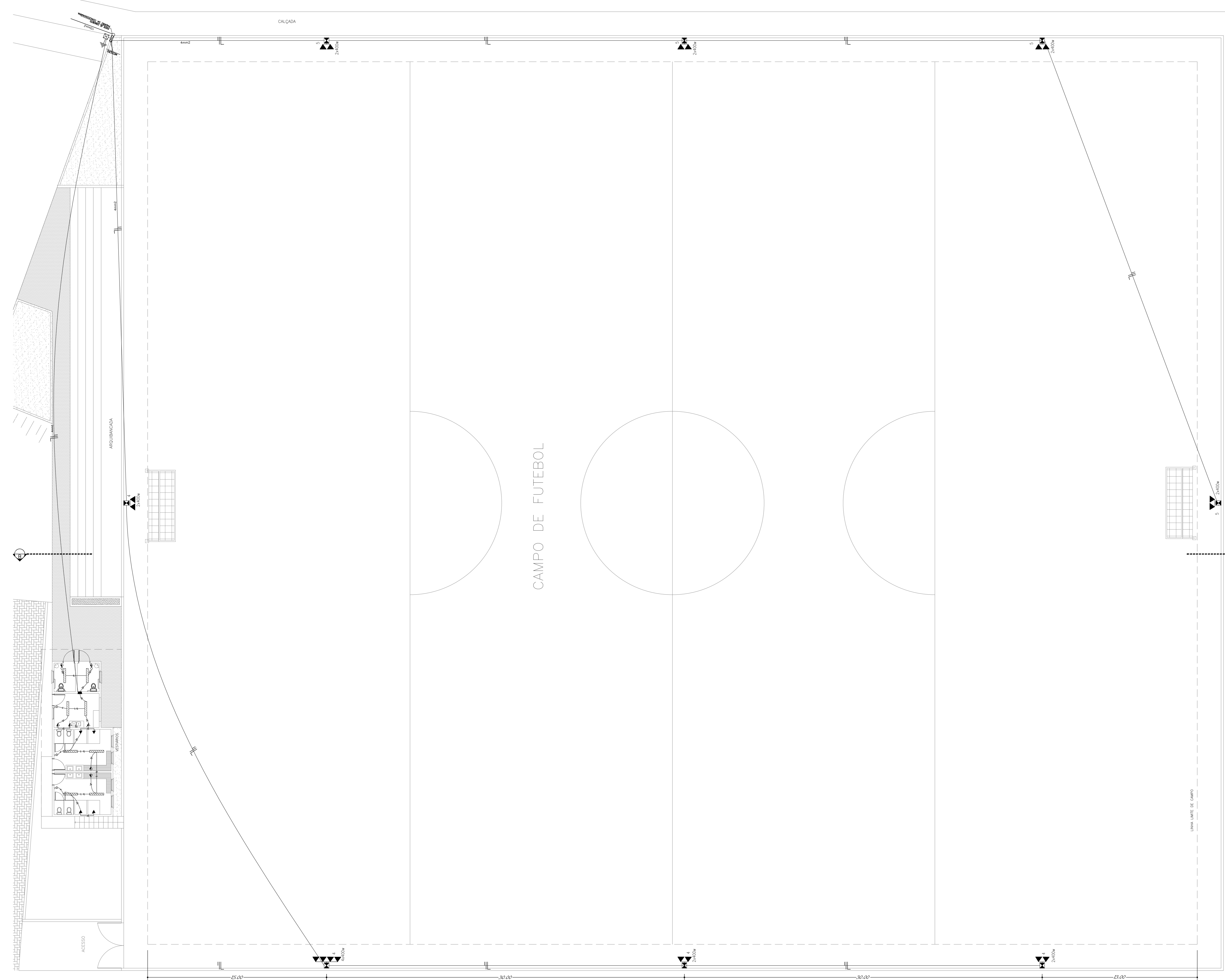
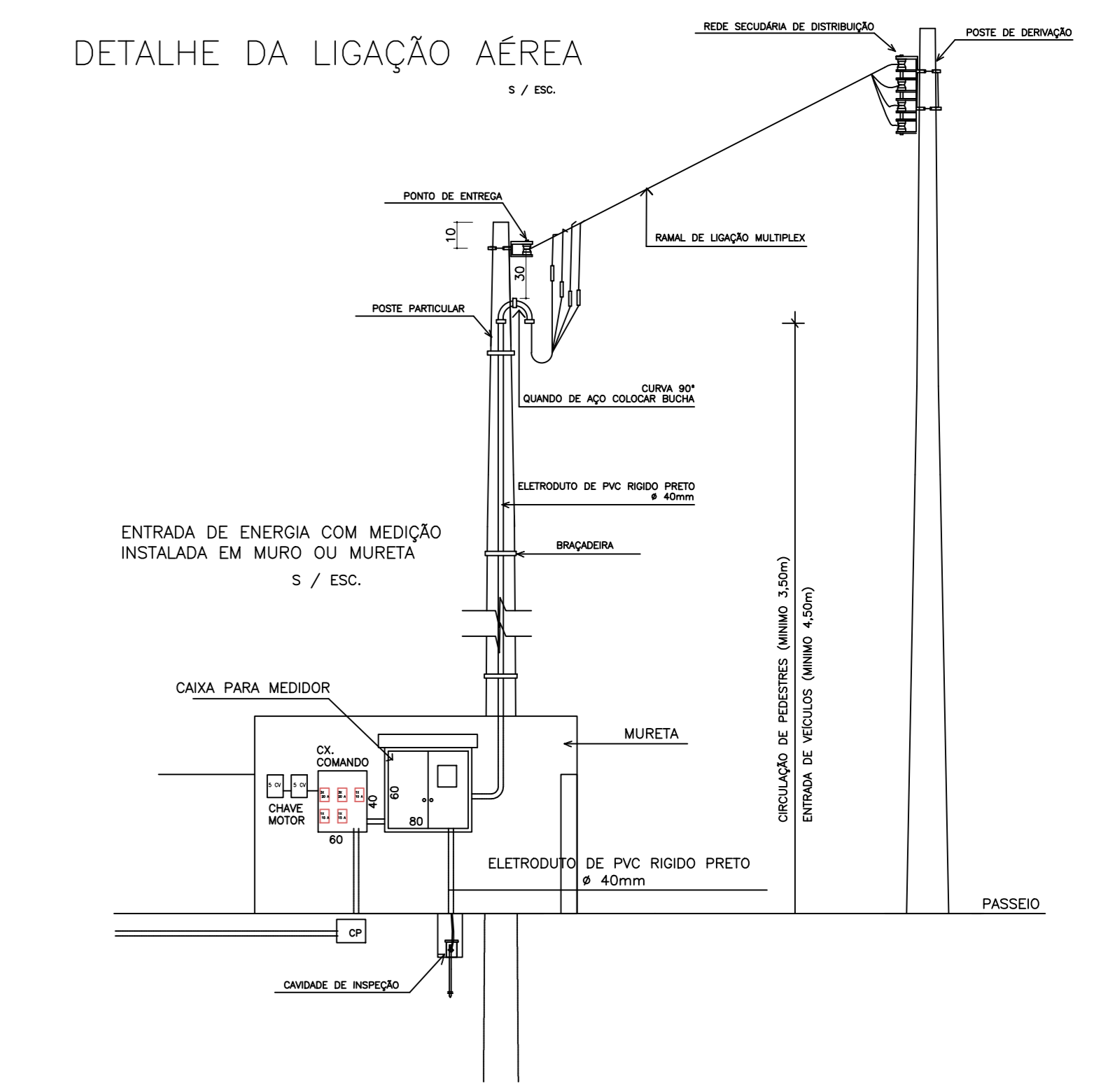


ESTRADA




QUADRO DE CARGAS - IT (Iluminação e Tomadas)														
Circ. CD	Utilização	HP	Iluminação				Tomadas				Total	Disjunt.	Cond.	
n.º		743w	2x100w	2x400w	60w	100w	400w	440w	100w	300w	540w	Watts	A	mm²
01	VESTIÁRIO		02						01			500	20	2,5
02	VESTIÁRIO										04	500	20	2,5
03	VESTIÁRIO											21600	30	6,0
04	CAMPO DE FUTEBOL			04								3200	20	2,5
05	CAMPO DE FUTEBOL			04								3200	20	2,5
06	COPA		02					03				1720	20	4,0
06	BANHEIROS PÚBLICOS		02						02			600	20	2,5
SUB-TOTAL:											31320			
TOTAL:											31320			
Carga Instalada: 39560W - Proteção: 3x40A - Alimentador: 3#10mm² N.º espaços no CD: 12														



LEGENDA

- ☒ QUADRO DE ENTRADA
- CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO
- PONTO DE LUZ NO TETO
- TOMADA MÉDIA (130cm)
- ↳ TOMADA BAIXA (40cm)
- ➔ TOMADA ALTA (200cm)
- INTERRUPTOR 1 SEÇÃO
- ⊖ INTERRUPTOR 2 SEÇÕES
- ||| INDICAÇÃO DE FIOS (NA ORDEM, FASE, NEUTRO, RETORNO E PROTEÇÃO)
- ELETRODUTO NA PAREDE

APROVAÇÃO/CARIMBOS:

<p>Rui Cesar Saretta Eng.º Civil CREA-RS 80.020-D Fone: (51) 3641-2807 Resp. Técnico :</p>	<p>Projeto: </p>
<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO DO BUGRE</p>	<p>Data: MAIO/2018</p>
<p>OBRA: IMPLANTAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DO ESTÁDIO MUNICIPAL</p>	<p>Escala: INDICADA</p>
<p>LOCAL: RUA VER. GUBERNO SOBRIHNO DURANTI, LAJEADO DO BUGRE, RS</p>	<p>Prancha: 02/03</p>
<p>ROBERTO MACIEL SANTOS- PREFEITO MUNICIPAL</p>	
<p>PROJETO: HIDROSSANITÁRIO</p>	<p>Área: 8.944,24 m²</p>