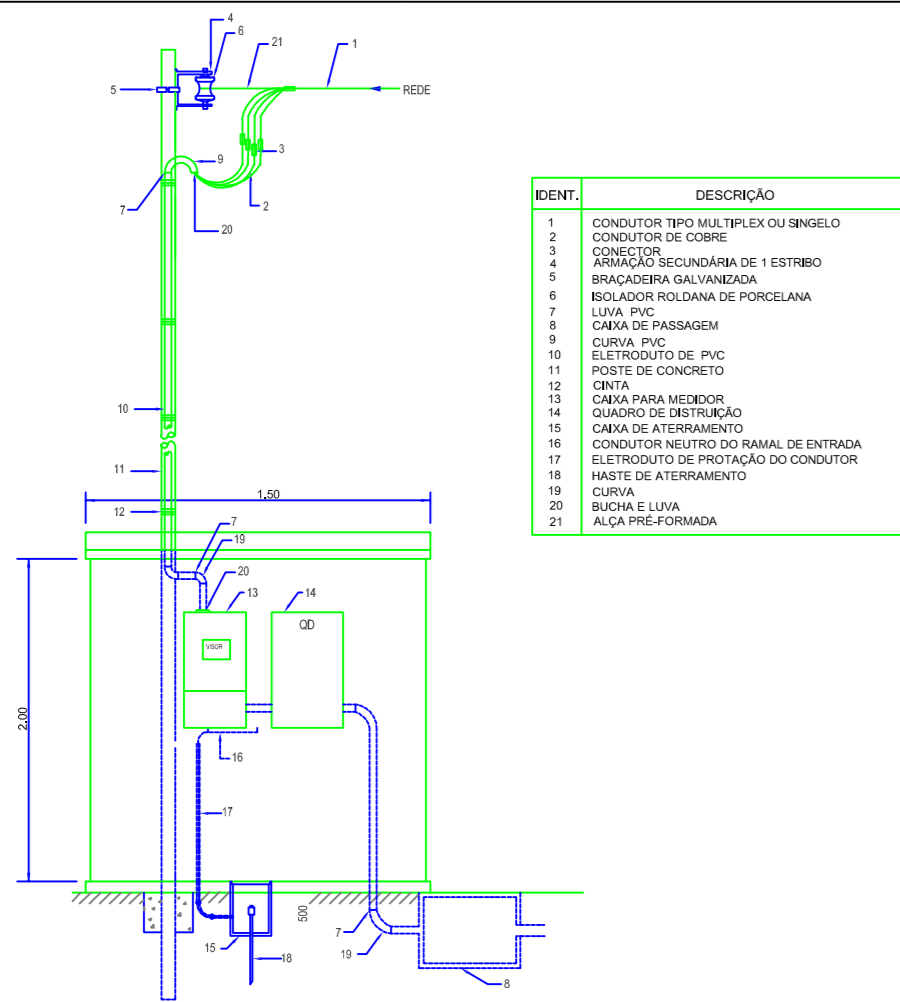
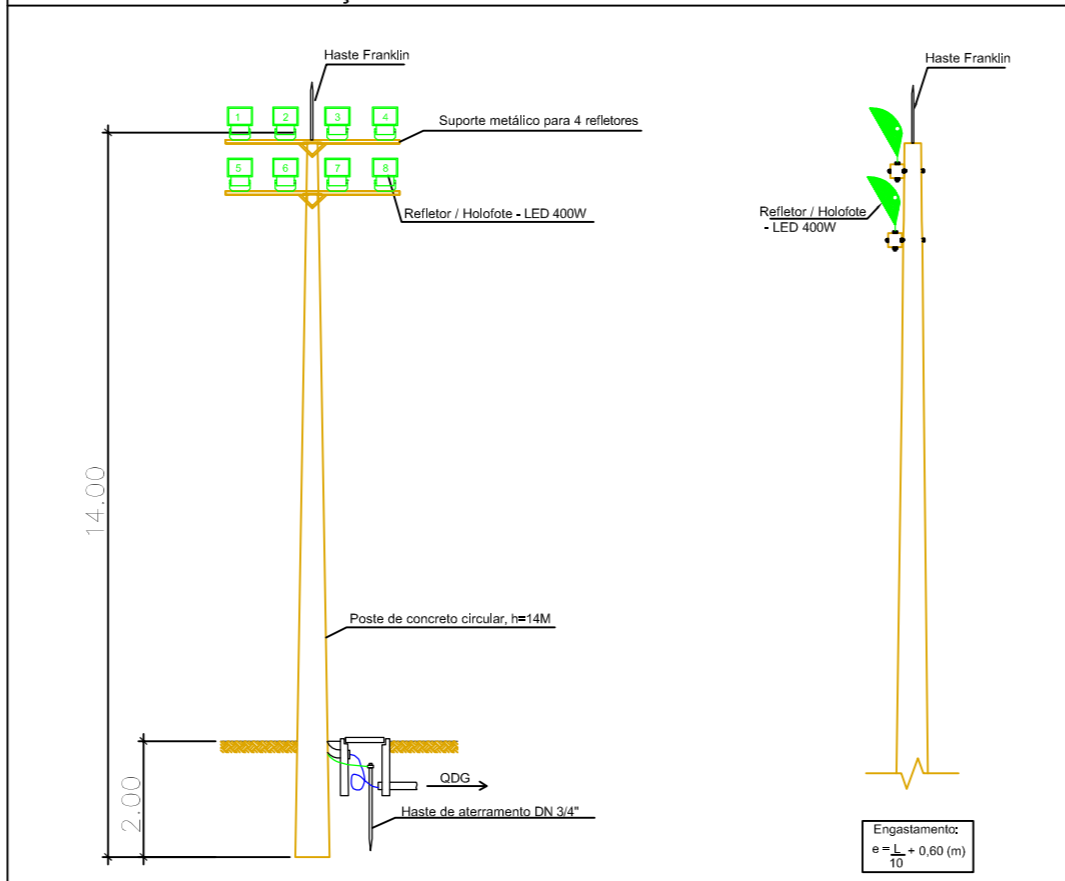


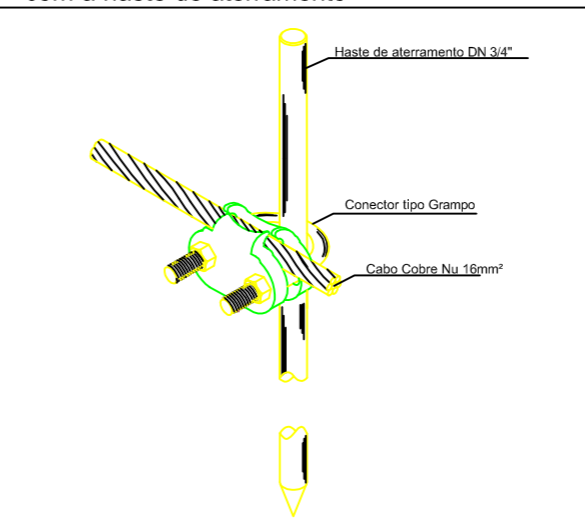
Padrão de entrada c/ medidor, mureta e saída subterrânea



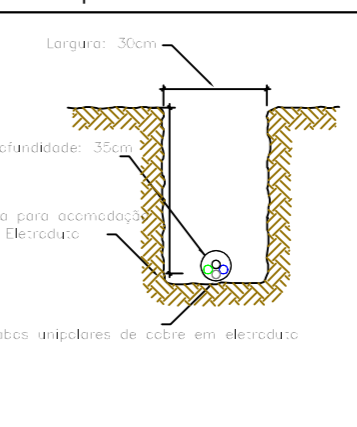
Detalhe Iluminação -Poste Circular - Refletores Led 400W



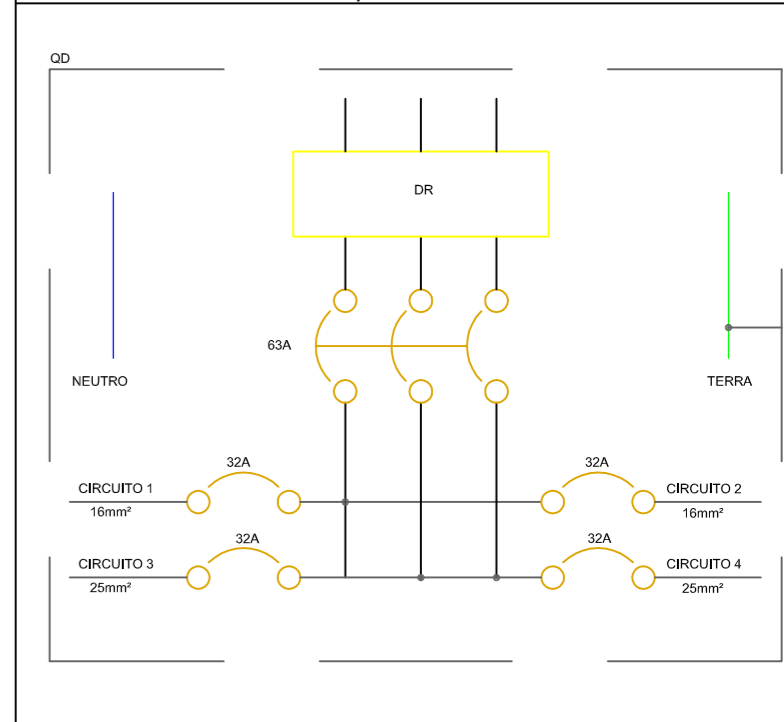
Detalhe Aterramento, conexão do cabo de cobre com a haste de aterramento



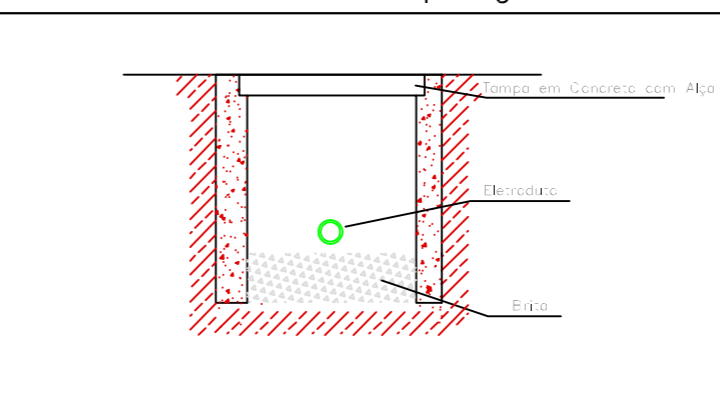
Vala para Eletrodutos Enterrados



Esquema Unifilar

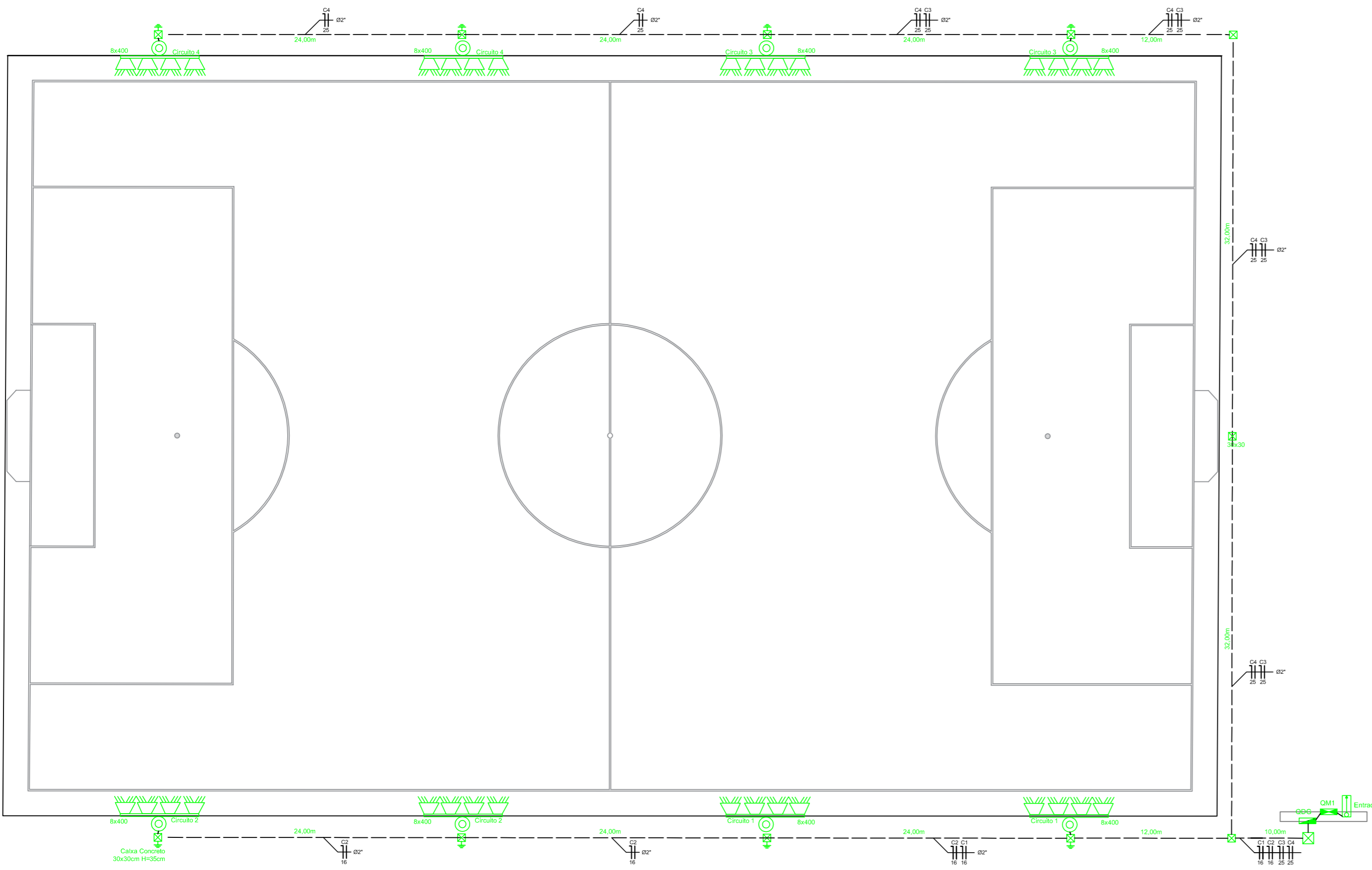


Detalhe da caixa de passagem



Notas Aterramento

- Os postes de iluminação devem ser aterrados por cabo de cobre nu # 16mm², fixado no captor franklin e em haste de aterramento no solo
- A conexão do cabo de cobre com a haste de aterramento no solo deve ser efetuado através de conexão tipo grampo. A haste de aterramento deverá ficar abrigada no interior das caixas de passagem elétricas.



LEGENDA	
LUMINÁRIAS	
	Poste com 8 Refletores / Holofote - LED 400W
QUADROS E CAIXAS	
	Quadro de distribuição embutido
	Entrada aérea
	Caixa de aterramento/passagem em concreto
ELETRODUTOS	
	Eletroduto subterrâneo tipo PEAD
	Indicação Neutro, Fase, Retorno, Proteção

SERVIÇO: ILUMINAÇÃO CAMPO DE FUTEBOL	PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ESPUMOSO/RS
RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>Arlando Wulff Neto</i> ARLANDO WULFF NETO CREA-RS 215407	
DATA: ABRIL/2022	ESCALA: INDICADA
DESENHO: ARLANDO WULFF NETO	LOCAL: Av. Carlos M. Krumer Espumoso / RS
	ÁREA DO TERRENO: 76.783,60m²
	FOLHA: 03

