



- Quadro de distribuição
- Ver nota "Especificações do Quadro de Distribuição"
- Caixa de passagem de concreto no solo (Dimensões indicadas em cm)
- Com chapas de Aterramento tipo Coponesta Ø10" x 2,20m alta comada 254 microns (quando indicado)
- Com tarpa em concreto
- Com drenho no fundo da caixa
- Para evitar variação no ruído de condutores, a tampa da caixa de passagem no solo pode ficar elevada alguns centímetros no solo, dificultando o acesso. Contudo, deve-se documentar a localização das caixas de passagem para que seja possível acessá-las em manutenções futuras.
Obs.: Ver lista de especificações das caixas de passagem no solo, ao lado >>>
- Poste de iluminação do parque:
- Poste metálico de 4 metros com luminária de LED
- Ver o projeto arquitetônico para a especificação do conjunto.
- Luminária de LED com potência nominal máxima de 100W
- Luminária de LED com alto fator de potência e baixas distorções harmônicas.
- Tensão da luminária 220V.
- Com fotocélula integrada para acionamento da iluminação.
- Ver detalhe genérico da luminária no "Detalhe 2".
- Ajustar corpo da luminária e do poste através do condutor de terra do circuito de alimentação conectado através de terminal de compressão tipo oficial.
- Com nível de inspeção na base do poste para passagem e conexão dos cabos de alimentação.
- Fixada em base de concreto de 40x40x40cm.
- Ver demais características no projeto arquitetônico.

PROJETO ELÉTRICO

- À Demolir
- À Implantar
- À Manter

ELÉTRICO		FOLHA: 01/01
PROJETO REFORMA DO GINÁSIO DE ESPORTES ENDEREÇO: RUA MANDEL BETO LEAL, 179		
PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO ITARARÉ		
Quadro de Áreas:	Localização:	
Área total: 3575,38 m ² Área construída: 1.546,88 m ² Taxa de ocupação: 43,26 %		
		RESPONSÁVEL TÉCNICO MURILO DOMICIANO ENGENHEIRO CIVIL CREA PR-176781/D
PREFEITURA DO MUNICÍPIO SALTO DO ITARARÉ ASSESSORIA DE PLANEJAMENTO		PROVAÇÃO:
Data: 20/04/21	Escala: 1/125	Desenhista: MURILO DOMICIANO
ASSESSORIA DE PLANEJAMENTO - CEP 84.450-000		

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALTO DO ITARARÉ - PARANÁ