



PLANTA BAIXA - CANCHA DE LAÇO  
ESCALA 1:150

**Legenda**

- Caixa de passagem de alvenaria - piso
- Luminária LED - sobrepor teto
- Ponto F+N+T a 0,30m do piso
- Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso

**Legenda das indicações**

- 300x300x300 Alvenaria (piso) - 400x400x400 mm
- LED Led - sobrepor - 400 W
- EL PNE Tomada - uso específico

Este projeto engloba somente a ETAPA 01 - CANCHA DE LAÇO, parte de um processo global. Dessa forma, as peças e infraestruturas aqui apresentadas tratam estritamente desta etapa e serão complementadas em etapas futuras.

OO	Emissão Inicial	09/2023	ES
AÇÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAI  
Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050.968-0  
www.amfri.org.br engenharia@amfri.org.br amfri@amfri.org.br

Prefeitura Municipal de Itajaí  
Estado de Santa Catarina

Código	ETAPA 01 - CANCHA DE LAÇO		
555-2023			

Data	Set/2023	Projeto	ELÉTRICO	Conteúdo da Folha	Planta Baixa - Cancha de Laço
Desenho	A.Fraier	Endereço	Rua Mansueto Felizardo Vieira Parque do Agricultor- Bairro Baia		

Projeto	ELE	Prefeitura Municipal	Responsável Técnico		
Folha	01/03	Volnei José Morastoni Prefeito Municipal	Enio Gui Ferreira de Sampaio Jr. Engenheiro Civil - CREA-SC 135.079-8		