



Planta Baixa Elétrica
Escala1/50

QUADRO DE CARGAS									
CIRCUITO		AMBIENTE	LÂMPADA	TOMADA	TOMADA	CORRENTE	Nº DE CIRCUITOS AGRUPADOS	SEÇÃO DOS CONDUTORES	
Nº	TIPO		100 (VA)	100 (VA)	1000 (VA)	(VA)		TIPO	CORRENTE
1	TUE's	todos	-	-	4	4.000	1	6,0	DTM 32A
DISTRIBUIÇÃO			-	-	4	4.000		6,0	DTM 32A

LEGENDA

- CONDUTOR FASE
- CONDUTOR NEUTRO
- CONDUTOR TERRA
- Q.D. QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR PVC
- COLUNA ELETRODUTO RÍGIDO PVC 32MM C=1,5M C/ CAIXA CONDULETE PVC
- CAIXA DE PASSAGEM ENTERRADA FUNDO COM BRITA
- ELETRODUTO PEAD FLEXÍVEL CORRUGADO 50MM (ENTERRADO)



Estado de Santa Catarina
Prefeitura Municipal de Luiz Alves

Data
Março/2024
Escala
1/50
Arquivo

Projeto
Ampliação e Adequação na Sede do
Corpo de Bombeiros de Luiz Alves
Local
Av Ver. José Augusto Köhler, 185
Vila do Salto - Luiz Alves/SC

Conteúdo da folha
Planta baixa - Elétrica

Desenho
ART
Folha
Única

Prefeitura Municipal
Marcos Pedro Veber
Prefeito Municipal

Projeto
Alexandre Bueno de Lacerda
Engº Civil - CREA SC 181484-9