



PLANTA
INSTALAÇÃO PROVISÓRIA DOS BANCOS DE CAPACITORES
ESC.: 1:50

DESCRIÇÃO DO CIRCUITO	CABOS	ORIGEM	DESTINO
AL BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 1	COBRE - UNIPOLAR - 3F#50MM2 - XLPE - 90° - 3,6 / 6KV	PAINEL DA BOMBA 1	BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 1
AL BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 2	COBRE - UNIPOLAR - 3F#50MM2 - XLPE - 90° - 3,6 / 6KV	PAINEL DA BOMBA 2	BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 2
AL BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 3	COBRE - UNIPOLAR - 3F#50MM2 - XLPE - 90° - 3,6 / 6KV	PAINEL DA BOMBA 3	BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 3
AL BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 4	COBRE - UNIPOLAR - 3F#50MM2 - XLPE - 90° - 3,6 / 6KV	PAINEL DA BOMBA 4	BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 4
AL BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 5	COBRE - UNIPOLAR - 3F#50MM2 - XLPE - 90° - 3,6 / 6KV	PAINEL DA BOMBA 5	BANCO DE CAPACITORES - BOMBA 5
ATERRAMENTO DOS BANCOS DE CAPACITORES E CONTAINER	COBRE - UNIPOLAR - 1T#35MM2 - EPR - 90° - 1KV	PAINEL DA BOMBA 1	BANCO DE CAPACITORES

		DAE S/A - ÁGUA E ESGOTO <small>Rod. Vereador Geraldo Dias, nº 1500 - Jundiá - SP www.daejundia.com.br</small>	
ASSUNTO: PLANTA DE INSTALAÇÃO PROVISÓRIA DOS BANCOS DE CAPACITORES			
OBRA:	PROJETO DE INSTALAÇÃO DOS PAINÉIS DE ACIONAMENTO DA ESTAÇÃO ELEVATORIA DE ÁGUA BRUTA DO RIO JUNDIAÍ - MIRIM.	FOLHA:	07
END.:	EEAB - ROD. VEREADOR GERALDO DIAS N°2000 - JUNDIAÍ - SP	DATA:	Agosto/2021
ESCALA:	1:50	REVISÃO:	00
PROJETO:	LEANDRO FERRO	DESENHO:	VINICIUS MAMEDE
EXAMINADO:		NÚMERO:	
APROVAÇÃO:		DESENHO VINCULADO:	
REVISÃO:		REVISÃO:	