



PLANTA REMANEJAMENTO DE REDES
ESCALA 1:100

LEGENDA	
—	REDE EXISTENTE
—	REDE A REMANEJAR
—	REDE REMANEJADA

REVISÃO	Descrição	DATA	DESENHO	APROV.
0-	Emissão inicial	06/07/2023	ESCRIT. LTB	LUCAS TARLAU
1-	Revisão após apontamentos da primeira análise	19/09/2023	ESCRIT. LTB	LUCAS TARLAU
2-	Revisão e compatibilização após apontamentos da segunda análise	15/01/2024	ESCRIT. LTB	LUCAS TARLAU
3-	Revisão e compatibilização após apontamentos da terceira análise	25/03/2024	ESCRIT. LTB	LUCAS TARLAU
4-	Revisão e compatibilização após apontamentos da quarta análise	30/04/2024	ESCRIT. LTB	LUCAS TARLAU
5-	Revisão e compatibilização após apontamentos da quinta análise	29/05/2024	ESCRIT. LTB	LUCAS TARLAU

LUCAS TARLAU BALIEIRO

ENGENHARIA

Fone: (17) 99744-9432

E-mail: lucaslarlaubalieiro@hotmail.com

CNPJ: 30.708.359/0001-89

Rua Guilherme Cecchini, nº 1165 - Sala A -

Maria Nazareth - Fernandópolis/SP - CEP 15.603-672

PROJETO DE ELÉTRICA

OBRA:
REFORMA E AMPLIAÇÃO DE EDIFICAÇÃO PARA IMPLANTAÇÃO DO MUSEU DE ARTES VISUAIS DA UNICAMP / DCULT / PROEC

CLIENTE:
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP

ENDEREÇO:
RUA SÉRGIO BUARQUE DE HOLANDA, S/N - CICLO BÁSICO - QUADRA 21
CIDADE UNIVERSITÁRIA ZEFERINO VAZ - CAMPINAS (SP)

RESPONSÁVEL TÉCNICO DA EMPRESA: LUCAS TARLAU BALIEIRO Engenheiro Civil - CREA (SP): 5069933365	DESENHISTA: ESCRITÓRIO LTB
--	-----------------------------------

ASSUNTO: PLANTA REMANEJAMENTO DE REDES	FOLHA: 09/09
---	---------------------