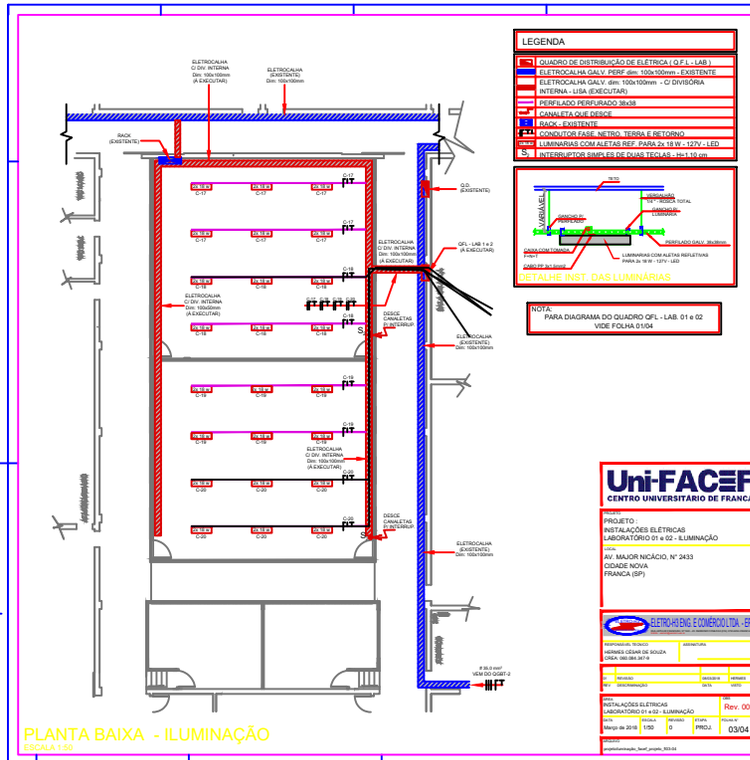


ESCALA 1:50



LEGENDA

- QFL QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ELÉTRICA (Q.F.L. - LAB.)
- ELETROCALHA GALV. PERF. dim. 100x100mm - EXISTENTE
- ELETROCALHA GALV. dim. 100x100mm - C/2 DIVISORA INTERNA - USA ELETROTUBO
- PERFILADO PERFURADO 38x38
- PLACA ALTA DE REDE
- PLACA EXISTENTE
- CONJUNTO FASE, NEUTRO, TERRA E RETORNO
- LUMINÁRIAS COM ALUMIN. REF. PAINEL 30 x 30 W - 127V - LED
- INTERRUPTOR SIMPLES DE PAINEL 20x30 mm



NOTA:
PARA DIAGRAMA DO QUADRO QFL - LAB. 01 e 02
VER FOLHA 0104

Uni-FACEF
CENTRO UNIVERSITÁRIO DE FRANCA

PROJETO:
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
LABORATÓRIO 01 e 02 - ALUMINAÇÃO

PROF. DR. CARLOS ALBERTO DE MOURA
RUA MAJOR NARCISO, Nº 2433
CIDADE NOVA
FRANCA (SP)

ELETRICIDADE E COMPUTAÇÃO - EPP

PROFESSOR RESPONSÁVEL	PROFESSOR	PROFESSOR	PROFESSOR
ALUNO	ALUNO	ALUNO	ALUNO
PROFESSOR	PROFESSOR	PROFESSOR	PROFESSOR

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
LABORATÓRIO 01 e 02 - ALUMINAÇÃO

Rev. 00

10/03/2018 10h 00m 00s

PROJ. 0304

PLANTA BAIXA - ILUMINAÇÃO
ESCALA 1:50