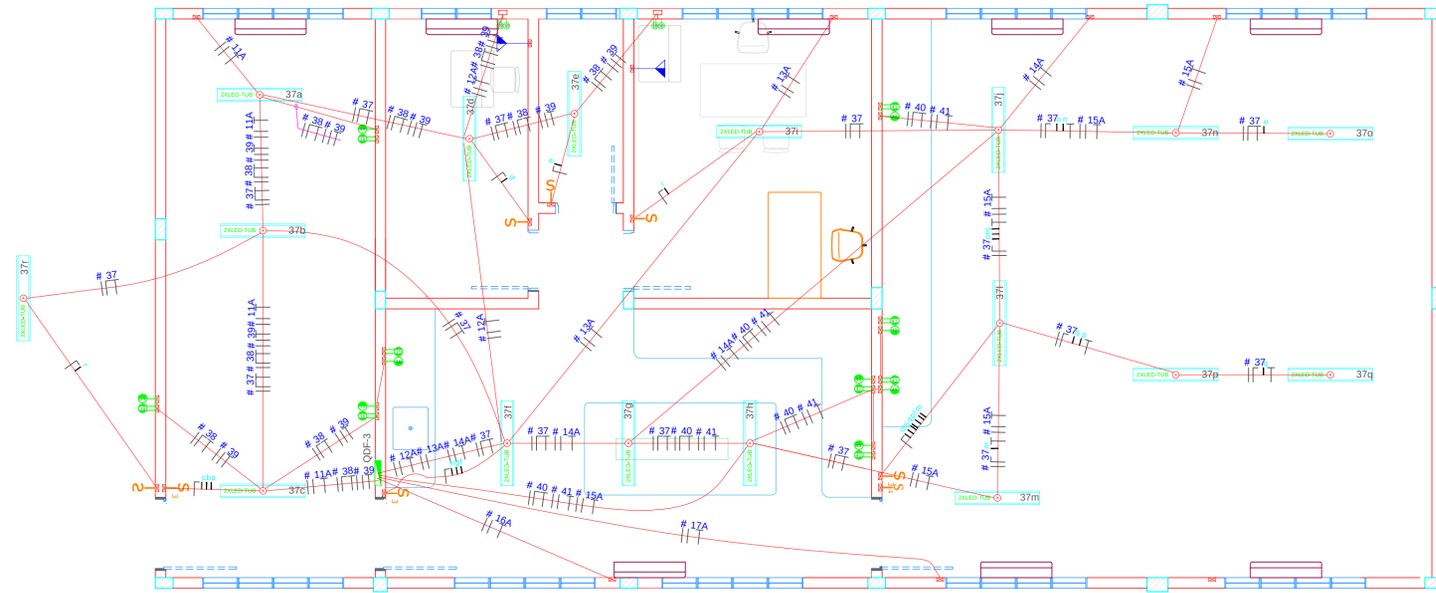


PLANTA ELÉTRICA - HERBÁRIO
 ESCALA: 1:50



LEGENDAS

TOMADAS

-  OBS. SIMBOLO DE TOMADA COM NUMERAÇÃO DO CIRCUITO A QUAL PERTENCE
-  - TOMADA MONOFÁSICA H= 40 CM EM CAIXA 4"X2"
-  - TOMADA BIFÁSICA H= 40 CM EM CAIXA 4"X2"
-  - CONJUNTO DE DUAS TOMADAS MONOFÁSICA H= 40 CM EM CAIXA 4"X2"
-  - CONJUNTO DE DUAS TOMADAS MONOFÁSICA 127 V E BIFÁSICA 220 V H= 40 CM EM CAIXA 4"X2"
-  - PONTO DE TOMADA TRIFÁSICA INSTALADA DENTRO DE CAIXA DE PASSAGEM POLAR
-  - TOMADA DE LÓGICA RJ 45 H= 40 CM EM CAIXA 4"X2"
-  - TOMADA MONOFÁSICA H= 220 CM EM CAIXA 4"X2"

INTERRUPTORES

-  - DOIS INTERRUPTORES DE DUAS TECLAS EM CAIXA 4"X2"
-  - INTERRUPTORE DE TRÊS TECLAS EM CAIXA 4"X2"

QUADROS

-  - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA E LUZ

ELETRODUTOS

-  - ELETRODUTO DE PVC PARA ELÉTRICA EMBUTIDO NA ALVENARIA
-  - ELETRODUTO DE PVC PARA ELÉTRICA SOBRE FORRO DE PVC
-  - ELETRODUTO DE PVC PARA LÓGICA EMBUTIDO NA ALVENARIA E OU SOBRE FORRO DE PVC
-  - ELETRODUTO DE PVC ENTERRADO NO SOLO PARA ENERGIA ELÉTRICA Ø 4" PROFUNDIDADE DA GERATRIZ SUPERIOR 70 CM ABAIXO DO SOLO ORIGINAL
-  - ELETRODUTO DE PVC ENTERRADO NO SOLO PARA LÓGICA Ø 3" PROFUNDIDADE DA GERATRIZ SUPERIOR 70 CM ABAIXO DO SOLO ORIGINAL

CAIXA DE ALVENARIA

-  - CAIXA DE ALVENARIA TIJOLOS MACIÇOS COM TAMPA DE CONCRETO NAS MEDIDAS 70X70X80 CM
-  - CAIXA DE PASSAGEM PLÁSTICA TIPO POLAR COM DRENAGEM CENTRAL OU LATERAL

CONDUTORES

- OBS. TODOS OS CONDUTORES DOS CIRCUITOS ELÉTRICOS SERÃO DO TIPO CABOS FLEXÍVEIS
-  - FASE - NEUTRO - TERRA - RETORNO
-  - CONDUTOR DE ATERRAMENTO EM COBRE NU

	CLIENTE UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL	
	TÍTULO LABORATÓRIO DE SOLOS -	PROJETO ELÉTRICO
LOCAL: Rod BE 163 - MUNDO NOVO - MS		
AUTOR DO PROJETO: WAGNER LUIZ MANARA - CREA 27.190/D		PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL CNPJ : 86.891.363/0001-80
REFERÊNCIA: PROJETO: LABORATÓRIO DE SOLOS QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO E CONTROLE		FOLHA Nº: AP ARQ-AP 03/04
ESCALA: INDICADAS	UNIDADE: METRO	ARQUIVO: MNV_LAB-SOLOS_ELE-PE_...R01
DATA: FEVEREIRO/2020		DESENHO: WAGNER
REVISÃO: R00		VISTO