



NOTAS DE ELÉTRICA

01 - TODA E QUALQUER MODIFICAÇÃO NECESSÁRIA NA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DEVERÁ SER AUTORIZADA PREVIAMENTE PELO PROJETISTA, SENDO SUA RESPONSABILIDADE DE NÍVEL E DE RESPONSABILIDADE DE INSTALAÇÃO E EFETIVAÇÃO DE UM "AS BUILT" COM AS ALTERAÇÕES E MODIFICAÇÕES REALIZADAS.

02 - A INSTALAÇÃO ELÉTRICA CABERÁ AO CONTRATADOR, SEM COMOS OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

03 - TODAS AS LINHAS DEWIRAS DEVEEM SER IDENTIFICADAS EM TODOS OS PUNTO DE TRANSIÇÃO.

04 - A BARRA DE NEUTRO DEVE SER IDENTIFICADA EM TODOS OS PUNTO DE TRANSIÇÃO.

05 - A BARRA DE NEUTRO DEVE SER IDENTIFICADA EM TODOS OS PUNTO DE TRANSIÇÃO.

06 - A BARRA DE NEUTRO DEVE SER IDENTIFICADA EM TODOS OS PUNTO DE TRANSIÇÃO.

07 - A BARRA DE NEUTRO DEVE SER IDENTIFICADA EM TODOS OS PUNTO DE TRANSIÇÃO.

08 - A BARRA DE NEUTRO DEVE SER IDENTIFICADA EM TODOS OS PUNTO DE TRANSIÇÃO.

09 - A BARRA DE NEUTRO DEVE SER IDENTIFICADA EM TODOS OS PUNTO DE TRANSIÇÃO.

10 - A BARRA DE NEUTRO DEVE SER IDENTIFICADA EM TODOS OS PUNTO DE TRANSIÇÃO.

11 - MANTER SEMPRE O MESMO PADRÃO DE CORES DOS CABOS DA INSTALAÇÃO ELÉTRICA, DO INÍCIO AO FIM DA OBRA.

12 - TODAS AS ELÉTRICAS E/OU CABOS QUANDO NECESSÁRIOS (DIFER. ELÉTRICOS, NEUTROS, ETC) DEVEM SER IDENTIFICADOS EM SUA EXTENSÃO CONFORME DETALHE GENL.

13 - NAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO, DEVEM SER UTILIZADOS CABOS COM ISOLAÇÃO SÓLIDA EM TODOS OS CIRCUITOS DE ALIMENTAÇÃO DE QUADROS ELÉTRICOS E NOS CIRCUITOS DE DISTRIBUIÇÃO QUE FOMEM INSTALADOS AO AR LIVRE OU SUBTERRÂNEOS, NOS CASOS DE CABOS, NÃO SE DEVE UTILIZAR CABOS COM ISOLAÇÃO DE TIPO "B" (ISOLAÇÃO DE TIPO "B" NÃO É RECOMENDADA PARA INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO). TODOS OS CABOS DEVEM APRESENTAR COBERTURA, CUMPRINDO EXIGÊNCIAS EXTERNAS, EM COMPOSTOS LIVRES DE HALÓGENO, NÃO PROPAGANTES DE CHAMA E COM BARRA DE PROTEÇÃO DE FUMOS E GASES TÓXICOS.

LEGENDA ELÉTRICA	
	POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM LÂMPADA DE UMA PÉTELHA DE 50W DE LED.
	POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM LÂMPADA DE UMA PÉTELHA DE 100W DE LED.
	POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM LÂMPADA DE UMA PÉTELHA DE 150W DE LED.
	POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM LÂMPADA DE UMA PÉTELHA DE 200W DE LED.

Projeto: Iluminação Pública - Pedra Branca/CE

01 PLANTA DE SITUAÇÃO - ILUMINAÇÃO PÚBLICA (SETOR 14)
ESCALA: 1/1.000

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRA BRANCA				
Projeto:	Projeto de Iluminação Pública-Pedra Branca/CE		Conteúdo:	
Local:	Pedra Branca/CE	Data:	03/2023	
Proprietário:	Heitor	Área Total:	-	
Responsável:	Eng. Civil Heitor Vieira Lima Verde - CREA/CE - 55096		Esc:	1:1000
Secretaria de Desenvolvimento Urbano e Meio Ambiente Rua. José Joaquim de Sousa, nº10 - Centro, Pedra Branca - CE, 63633-000 - CNPJ: 07.736.540/0001-04			14/17	