



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 AUTORIZADAS.

02 - A INSTALAÇÃO ELÉTRICA DEVERÁ SER DE ACORDO COM O CONTRATO, SEM COM OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

03 - TODAS AS LINHAS DE FIBRA DE TODAS AS FURACÕES VAIAM.

04 - TODAS AS LINHAS DE FIBRA DEVERÃO SER DE ACORDO COM O CONTRATO, SEM COM OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

05 - TODAS AS LINHAS DE FIBRA DEVERÃO SER DE ACORDO COM O CONTRATO, SEM COM OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

06 - TODAS AS LINHAS DE FIBRA DEVERÃO SER DE ACORDO COM O CONTRATO, SEM COM OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

07 - TODAS AS LINHAS DE FIBRA DEVERÃO SER DE ACORDO COM O CONTRATO, SEM COM OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

08 - TODAS AS LINHAS DE FIBRA DEVERÃO SER DE ACORDO COM O CONTRATO, SEM COM OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

09 - TODAS AS LINHAS DE FIBRA DEVERÃO SER DE ACORDO COM O CONTRATO, SEM COM OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

10 - TODAS AS LINHAS DE FIBRA DEVERÃO SER DE ACORDO COM O CONTRATO, SEM COM OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

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 DEVIDAMENTE IDENTIFICADOS (CORTE, ELÉTRICOS, SINALIZADOS, ETC) DEVERÃO SER IDENTIFICADOS EM SUA EXTENSÃO CONFORME DETALHE GENÉRI.

13 - NAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO, DEVERÃO SER UTILIZADOS CABOS COM ISOLAÇÃO SÓLIDA EM TODOS OS CIRCUITOS DE ALIMENTAÇÃO DE QUADROS ELÉTRICOS E NOS CIRCUITOS DE DISTRIBUIÇÃO QUE FOMER INSTALADOS AO AR LIVRE OU SUBTERRÂNEOS, NOS CASOS DE CABOS SÓLIDOS, DEVERÃO SER DE ACORDO COM O CONTRATO, SEM COM OS TESTES FINAIS E COMISSIONAMENTO.

14 - NAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO, TODOS OS CABOS DEVERÃO APRESENTAR COBERTURA, CASO SEJA EXIGIDA EXTERNAMENTE, EM COMPOSTOS LIVRES DE HALÓGENO, NÃO PROPAGANTES DE CHAMA E COM BAIXA EMISSIVIDADE DE FUMOS E GASES TÓXICOS.

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

