



c				
b				
a				
	DATA	EXECUT.	VISTO	APROV.
	ALTERAÇÕES			

NOTAS:

1- TODO CABO DE COBRE PARA ATERRAMENTO TERÁ SEU ISOLAMENTO NA COR VERDE
2- CABO ESPECIAL FORNECIDO COM O EQUIPAMENTO
3- TODOS OS POSTES DE ILUMINAÇÃO EXTERNA SÃO DOTADOS DE RELÉ FOTOELÉTRICO PARA ACIONAMENTO AUTOMÁTICO
4- COTAS EM MILÍMETROS, ELEVACOES EM METRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA
5- CABOS NÃO COTADOS = #2,5mm². ELETRODUTOS NÃO COTADOS = Ø 3/4"

6- ELETRODUTOS EXPOSTOS AO TEMPO DEVERÃO SER DE AÇO GALVANIZADO, SALVO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO
7- CABO BLINDADO PARA INSTRUMENTAÇÃO 2 FIOS + DRENO, 65 pF, 120 ohm
8- CONDUTE METÁLICO FLEXÍVEL REVESTIDO EXTERNAMENTE COM PVC EXTRUDADO
9- OS SENSORES DE PRESENÇA DEVERÃO SER POSICIONADOS DE FORMA QUE CUBRAM A MAIOR ÁREA DE ALCANCE POSSÍVEL

Delboni Engenharia	ENDERECO: RUA GUARAJARAS, Nº 810, SL. 1002 BARRIO LOUREDES, BELO HORIZONTE - MINAS GERAIS TELEFONE: (011) 3072-4115 E-MAIL: DA EMPRESA: contato@delboniengenharia.com.br	CODEVASF COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E PARNAÍBA	ESCALA 1/1000
FAMA Fornecedores e Engenharia Ltda.	Rua Paulo Afonso 17533 Bairro Santa Adélia Belo Horizonte/Minas Gerais Telefone: (011) 3045-0088	VISTO	Nº 04
ASSINATURA R1 NOME: HELAINE LIMA DELBONI PROJ. EDUARDO MARTINS MOREIRA CREA 136.298/D	CREA 63.971/D APROV. DATA MAIO/2016	APROV. MAIO/2016	FOLHA 04 DE 19
ESTACÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO SENTO SÉ PROJETO ELÉTRICO URBANIZAÇÃO			