



R E V I S Ã O						N O T A S		APROVAÇÃO EXTERNA:		<div><div><div>PROSPERA</div><div>senha</div><div>o.n.g.o.n.h.a.r.i.s</div></div><div><div>Sae</div><div>Superintendência Municipal de Água e Esgoto de Catalão</div><div>RUA KAWETTES ABRÃO, Nº 660 - SETOR LEÃO - 8º SÃO FRANCISCO CEP:75.707-230 - CATALÃO - GO</div><div>FONE:(064) 3442-8832/3442-7236/3442-7036</div></div></div>	
Nº	DATA	DISCRIMINAÇÃO	AUTORIA	APROVAÇÃO	DOCUMENTO						
00	12/13	EMIÇÃO				1) Os condutores dos circuitos de aliment. de quadros e motores são de cobre, isolamento em XLPE (90°C), polietileno reticulado, encord. classe 2, cobertura em PVC, cor preta, 0,6–1kV, Ficap ou similar. 2) Os condutores p /lum. externa, illum. e tomadas externas e Sonda de nível devem ser de cobre, isolamento PVC 1kV, do tipo Sintenox (Prysmian) ou similar. 3) Os condutores dos circuitos de iluminação e tomadas internas devem ser de cobre, isolamento 750V, tipo Supersatic Flex (Prysmian) ou similar.		4) Todos os condutores a serem instalados, somente devem ser adquiridos após medições com trena, e após construção de canalotas e instalação de eletrodutos. Deve-se prever folga de 1m/cabo nas cxs. de passagem. 5) A resistência de aterramento das malhas de terra, não deverá ultrapassar a 10 ohms, em qualquer período do ano. Foram utilizadas hastes de cobre eletrolítico 16x3000mm. A quantidade utilizada é o mínimo aceitável, sendo que a quantidade definitiva será determinada após as medições. O condutor deverá ser contínuo e sem emendas, e possíveis derivações deverão ser efetuadas através de solda exotérmica. Todas as partes metálicas (quadros, portões, escadas, caixas, etc) devem ser			
						IDENTIFICAÇÃO		C T E T L B C D 0 7 E 0 0		RESPONSÁVEL:	
										DATA:	
						CONTEÚDO PROJETADO:		11º Avenida, N 817, Setor Universitário, Goiânia, Goiás - Fone (62)302-4777 - E-mail: senha@senha.org.br		LOCAL/FAZENDA:	
										Catalão	
										CONTEÚDO:	
										AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO PROJETO EXECUTIVO	
										PROPOSTA/PROJETO/PROJETO:	
										EOD	
										ESCALA:	
										INDICADA	
										FOLHA:	
										7/36	
										ESTÁÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO	
										ESTRETO	
										SISTEMA DE TRATAMENTO DE BIÓGAS	
										PLANTA BARRA, CORTES AA, BB e CC, LEGENDA	
										SUPERINTENDENTE:	
										Fernando Vaz de Ulhôa	
										Fiscal do Projeto:	
										Felipe Inácio Chaves Pereira - CREA 7.436/0-0	