



CORES E PENAS		N°	DATA	REVISÃO	NGA EXECUTADO POR	NGA APROVADO POR	PROLAGOS ACEITO POR	PROLAGOS DATA ACEITAÇÃO	NOTAS 1. VER FOLHA DE-NGA.PLGCA13-UB.001_r0 PARA DETALHES DE CONTRUÇÃO CIVIL 2. VER FOLHA DE-NGA.PLGCA13-HD.002_R0 PARA DETALHES DE SISTEMAS HIDRÁULICOS 3. A MONTAGEM ELETROMECÂNICA DO SISTEMA DEVE SEGUIR AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT (NBR5410, NBR14039 E OUTRAS), NAS SUAS ÚLTIMAS REVISÕES.	AUTOR/PROJETISTA:  ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA.				CONCESSIONÁRIA: 				ESTADO DO RIO DE JANEIRO CONCESSÃO DOS SERVIÇOS DE ÁGUA E ESGOTOS REGIÃO DOS LAGOS – LESTE	
CYAN	0,30	0	17/03/20	EMISSÃO INICIAL – PARA APROVAÇÃO	PPR	MVA				<div>COORDENADOR: MARILDA AZEVEDO CREA-RJ 138.618/D</div> <div>PROJETO: RENATO GOMES CREA-RJ-871008344/D</div> <div>DESENHO: </div> <div>Nº DOC. : DE-NGA.PLGCA13-EL.005</div> <div>R-0</div>				<div>SUPERVISÃO: </div> <div>RUBRICA: </div> <div>DATA: </div> <div>Nº DOC. : </div> <div>R</div>				SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE SÃO PEDRO DA ALDEIA, RJ AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE TEMPO SECO PROJETO EXECUTIVO – ELÉT./AUTO. LOTE 13 – SÃO JOÃO – ESTAÇÃO ELEVAT. ESGOTOS – DIAGRAMA DE COMANDO CCM FL 05/08 ESCALA: S/E FORMATO: A3	
BRANCA	0,25																		
VERMELHO	0,20																		
VERDE	0,15																		
AMARELA	0,20																		
AZUL	0,20																		
MAGENTA	0,20																		
COR 8	0,15																		
COR 54	0,15																		
COR 136	0,10																		
COR 84	0,20																		
COR 71	0,20																		
COR 40	0,20																		
COR 11	0,20																		
COR 9	0,20																		
COR 35	0,20																		