



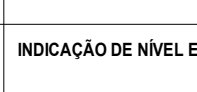
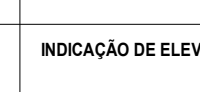
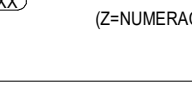


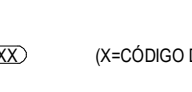
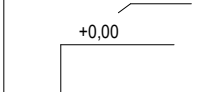
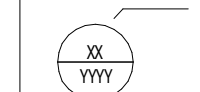


DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA		
098-PE-ET-DT-0101-R01	VOZ E DADOS, CHAMADA DE EMERGÊNCIA, OTTY, CONTROLE DE ACESSO - 1º PAVIMENTO	
098-PE-ET-DT-0102-R01	VOZ E DADOS, CHAMADA DE EMERGÊNCIA, OTTY, CONTROLE DE ACESSO - 2º PAVIMENTO	
098-PE-ET-DT-0101-R01	FORÇA, DETECÇÃO, ALARME DE INCÊNDIO, PARA RAO E ANTENA DE TV - 1º PAVIMENTO	
098-PE-ET-DT-0102-R01	FORÇA E PARA RAO - COBERTURA	
098-PE-EL-DT-0101-R00	LUMINAÇÃO E TOMADAS - 1º PAVIMENTO	
098-PE-EL-DT-0102-R00	LUMINAÇÃO E TOMADAS - 2º PAVIMENTO	
098-PE-EL-DT-0103-R00	LUMINAÇÃO E TOMADAS - COBERTURA	
098-PE-ES-DT-0101-R01	ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS - DETALHES - 1º PAVIMENTO - PARTE A	
098-PE-ES-DT-0102-R01	ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS - DETALHES - 1º PAVIMENTO - PARTE B	
098-PE-ES-DT-0103-R01	ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS - DETALHES - 2º PAVIMENTO	
098-PE-ES-DT-0104-R01	ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS - DETALHES - COBERTURA	
098-PE-HD-DT-0101-R01	ÁGUA FRIA, INCÊNDIO E AR COMPRIMIDO - 1º PAVIMENTO - PARTE A	
098-PE-HD-DT-0102-R01	ÁGUA FRIA, INCÊNDIO E AR COMPRIMIDO - 1º PAVIMENTO - PARTE B	
098-PE-HD-DT-0103-R01	ÁGUA FRIA, INCÊNDIO E AR COMPRIMIDO - 2º PAVIMENTO	
098-PE-HD-DT-0104-R01	ÁGUA FRIA, INCÊNDIO E AR COMPRIMIDO - COBERTURA	
098-PE-CL-DT-0101-R00	CLIMATIZAÇÃO - 1º PAVIMENTO	
098-PE-CL-DT-0102-R00	CLIMATIZAÇÃO - 2º PAVIMENTO	
098-PE-ECO-DT-0001-R00	CLIMATIZAÇÃO - COBERTURA	
098-PE-ECO-DT-0001-R00	LOCAÇÃO E CARGAS DOS PLANOS	
098-PE-ECO-DT-0002-R00	FUNDAÇÕES - FORMAS	
098-PE-ECO-DT-0003-R00	PISO DO 1º PAVIMENTO - FORMAS	
098-PE-ECO-DT-0004-R00	PISO DO 2º PAVIMENTO - FORMAS	
098-PE-ECO-DT-0005-R00	PISO DA COBERTURA - FORMAS	
098-PE-ECO-DT-0006-R00	CORTES - FORMAS	
098-PE-ECO-DT-0007-R00	ESCALA METÁLICA	
098-PE-ECO-DT-0008-R00	RAMPAS - FORMAS	
098-PE-ECO-DT-0009-R00	FUNDAÇÕES E PLANOS - ARMADÕES	
098-PE-ECO-DT-0010-R00	BLOCOS E SAPATAS - ARMADÕES - 1ª PARTE	
098-PE-ECO-DT-0011-R00	1º PAVIMENTO - VIGAS E LAJES - ARMADÕES	
098-PE-ECO-DT-0012-R00	2º PAVIMENTO - LAJES ARMADÕES	
098-PE-ECO-DT-0013-R00	TELHADO ADM - LAJES ARMADÕES	
098-PE-ECO-DT-0014-R00	COBERTURA CX. D'ÁGUA - LAJES ARMADÕES	
098-PE-ECO-DT-0015-R00	RAMPAS - ARMADÕES	
098-PE-ECO-DT-0016-R00	DETALHES DE LIGAÇÃO - ESTRUTURA METÁLICA	
098-PE-ECO-DT-0003-R00	PLANOS PRÉ-MOLDADOS - ARMADÃO - PARTE 1	
098-PE-ECO-DT-0004-R00	PLANOS PRÉ-MOLDADOS - ARMADÃO - PARTE 2	
098-PE-ECO-DT-0005-R00	PLANOS PRÉ-MOLDADOS - ARMADÃO - PARTE 3	
098-PE-ECO-DT-0006-R00	PLANOS PRÉ-MOLDADOS - ARMADÃO - PARTE 4	
098-PE-ECO-DT-0007-R00	PLANOS PRÉ-MOLDADOS - ARMADÃO - PARTE 5	
098-PE-ECO-DT-0008-R00	PLANOS PRÉ-MOLDADOS - ARMADÃO - PARTE 6	
098-PE-ECO-DT-0009-R00	PLANOS PRÉ-MOLDADOS - ARMADÃO - PARTE 7	
098-PE-ECO-DT-0010-R00	PLANOS PRÉ-MOLDADOS - ARMADÃO - PARTE 8	
098-PE-ECO-DT-0011-R00	PLANOS PRÉ-MOLDADOS - ARMADÃO - PARTE 9	
098-PE-FUN-DT-0001-R01	PLANTA, DETALHES E QUANTITATIVOS - SAPATA, ESTACA TIPO HÉLIX CONTÍNUA E PERIS METÁLICOS	
098-PE-FUN-MD-0001-R00	MEMORIAL DESCRITIVO DE EXECUÇÃO DE OBRAS	
098-PE-PV-DT-0001-R00	PAVIMENTAÇÃO INTERNA - PLANTA E DETALHES	
098-PE-PV-MD-0001-R00	PAVIMENTAÇÃO INTERNA - ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	

- NOTAS**
1. CONFERIR MEDIDAS, ABERTURAS, NÍVEIS E PRUMOS NO LOCAL.
 2. COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.
 3. COTAS EM METROS E EM OSSO.
 4. AS BONECAS DAS PORTAS NÃO COTADAS TERÃO 20 CM.
 5. QUALQUER ALITERAÇÃO E/OU DESENVOLVIMENTO E/OU SUPLEMENTO DE APROVEITAMENTO DO ESPAÇO, NÃO FAZENDO PARTE DO ESCOPO DESTE PROJETO.

LEGENDA GRÁFICA		
 <p>TÍTULO ESCALA</p>	 <p>00</p>	 <p>X Y</p> <p>(X=NÚMERO DO DESENHO) (Y=NÚMERO DA FRANCA)</p>
 <p>XXXX</p> <p>(X=CÓDIGO DA PORTA) (Y=NUMERAÇÃO)</p>	 <p>+0,00</p> <p>(NÍVEL DO PISO)</p>	 <p>X Y</p> <p>(X=NÚMERO DO DESENHO) (Y=NÚMERO DA FRANCA)</p>
 <p>XXXX</p> <p>(X=CÓDIGO DA JANELA)</p>	 <p>+0,00</p> <p>(NÍVEL)</p>	 <p>X Y</p> <p>(X=NÚMERO DO DESENHO) (Y=NÚMERO DA FRANCA)</p>
 <p>XX.YY</p> <p>(X=ABREVIATURA DO NOME) (Y=NÚMERO)</p>	 <p>0 1</p>	 <p>ZP-XXY AMBIENT</p> <p>(X=CÓDIGO NOME DO AMBIENTE) (Y=ÁREA DO AMBIENTE) (Z=DESCRIÇÃO DO AMBIENTE)</p>