

LEGENDA	
	ELETROCALHA LISA EM CHAPA GALVANIZADA COM TAMPA 100x100x300mm OU INDICADO EM PLANTA, COM INSTALAÇÃO APARENTE OU NO ENTREFORO ONDE EXISTIR
	PERFILADO USO EM CHAPA GALVANIZADA COM TAMPA 38x38x600mm OU INDICADO EM PLANTA, COM INSTALAÇÃO APARENTE OU NO ENTREFORO ONDE EXISTIR
	ELETRODUITO DE AÇO GALVANIZADO Ø1" (Ø25mm) OU INDICADO EM PLANTA, COM INSTALAÇÃO APARENTE OU NO ENTREFORO ONDE EXISTIR
	ELETRODUITO DE PVC RÍGIDO Ø1" (Ø25mm) OU INDICADO EM PLANTA, COM INSTALAÇÃO EMBUÍDA NA PAREDE OU PISO
	ELETRODUITO FEITO TIPO KANATEX 1,1/2" (Ø40mm) OU INDICADO EM PLANTA – ENTERRADO NO SOLO
	TOMADA (R4-45) – UTP CAT.6, COM INSTALAÇÃO DE EMBITIR EM CAIXA DE PASSAGEM ESMALTADA 100x50mm, h=10,30m OU INDICADA, PARA LIGAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE DADOS / VOZ
	CONJUNTO DE DUAS TOMADAS (R4-45) – UTP CAT.6, COM INSTALAÇÃO DE EMBITIR EM CAIXA DE PASSAGEM ESMALTADA 100x50mm, h=10,30m OU INDICADA, PARA LIGAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE DADOS / VOZ
	TOMADA (R4-45) – UTP CAT.6 EM CONJUNTO DE ALUMINIO COM INSTALAÇÃO APARENTE OU NO ENTREFORO, PARA LIGAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE WI-FI
	CONJUNTO EM ALUMINIO FINIADO DE DIÂMETROS TIPOS E TAMANHO CONFORME DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO – INSTALAÇÃO APARENTE
	INDICAÇÃO DE SUBIDA E DESCIDA DE INFRAESTRUTURAS, RESPECTIVAMENTE
	RACK 19" DE PISO, COM PORTA (VISOR DE VÍDEO), COM ALTURA INDICADA EM PLANTA, PARA DISTRIBUIÇÃO E CONTROLE DO CABEAMENTO ESTRUTURADO
	CAIXA DE PASSAGEM DE ALVENARIA R4 (600x300x500mm)
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TELEFONIA, DIMENSÕES INDICADAS EM PLANTA

NOTAS	
NOTA 1	A TAPA DE OCUPAÇÃO TOTAL DAS TUBULAÇÕES NÃO DEVEIA ULTRAPASSAR: 35% EM ELETROCALHAS E PERFILADOS; 50% EM ELETROCALHAS E PERFILADOS.
NOTA 2	OS SUPORTES PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHAS E PERFILADOS DEVERÃO SER INSTALADOS A CADA 2,00m.
NOTA 3	ELETRODUTOS DE DIÂMETRO NOMINAL NÃO INDICADOS SERÃO DE Ø1".
NOTA 4	O PONTO LÓGICO PROTER, TER UMA DISTÂNCIA MÁXIMA DE 100m, INCLUINDO CORREDORES (PATOH, CORES, PATCH CABLES, ETC).
NOTA 5	O DO DE TELEFONIA DEVERÁ SER INTERLIGADO À MALHA DE ATERRAMENTO DO SPA DO PRECIO.
NOTA 6	PARA LISTAGEM DE CABOS VER PRANCHA 77A-SITE-PE-101.
NOTA 7	INFRAESTRUTURA A SER EXECUTADA ACIMA DA CASA DE MÁQUINAS (JUNTO AS VOGAS ESTRUTURAIS DO TELHADO).

02	ATENDIMENTO AO OFICIO Nº008/2017/SECUC	14/03/17
01	ALTERAÇÕES CONFORME AVALIAÇÃO SECUT E IPHAN	KELLER
00	EMISSÃO INICIAL	PLENOS
INDICE	DISCROMAÇÃO	PROJETO
		ABRIL
		DATA

AGUARDAR DEFINIÇÃO

**PREFEITURA**  
Município de Ilhéus

Edson José Figueiredo Cavalcante Leite  
Secretário Municipal de Cultura

**Ministério da Cultura**

Edson José Figueiredo Cavalcante Leite  
Secretário Municipal de Cultura

**GOVERNO FEDERAL**  
PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA

Edson José Figueiredo Cavalcante Leite  
Secretário Municipal de Cultura

**TEATRO SETE DE ABRIL**

CONCLUSÃO DO PROJETO EXECUTIVO DE RESTAURAÇÃO TEATRO SETE DE ABRIL E ANEXO ADMIN. PAVIMENTO 3º GALERIA

SIST. ELETION - ETAPA PE

Projeto de Arquitetura e Urbanismo

Projeto de Engenharia e Arquitetura

Projeto de Instalação Elétrica

Projeto de Instalação Hidráulica

Projeto de Instalação Mecânica

Projeto de Instalação de Ar Condicionado

Projeto de Instalação de Iluminação

Projeto de Instalação de Som

Projeto de Instalação de Segurança

Projeto de Instalação de Comunicação

Projeto de Instalação de Transporte

Projeto de Instalação de Armazenamento

Projeto de Instalação de Distribuição

Projeto de Instalação de Manutenção

Projeto de Instalação de Operação

Projeto de Instalação de Monitoramento

Projeto de Instalação de Avaliação

Projeto de Instalação de Relatório

Projeto de Instalação de Conclusão