

RUA ONESTES RIBEIRO

A = 256,13 m²

10

COMPLEXO - 1º PAVIMENTO

AVENIDA T-1

SISTEMAS DE SEGURANÇA ELETRÔNICA

- CÂMERA BULLET VF - HANWHA XNO-6080R
- CÂMERA DOME VF - HANWHA XNV-6080R
- CÂMERA DOME BAIXO CUSTO - HANWHA QND-6010R
- CÂMERA BULLET FACIAL - HANWHA XNO-6080R
- CÂMERA BULLET LPR - HANWHA XNO-6080R
- CÂMERA SPEED DOME PTZ - HANWHA SNP-6321H
- SENSOR IVA - DECIBEL D95 (RECEPTOR)
- SENSOR IVA - DECIBEL D95 (EMISSOR)
- SENSOR IVP - INTELBRAS IVP 3000 MW PET
- SIRENE - DECIBEL D09
- RACK TELECOM 19"
- CATRACA TECNIBRA
- TOTEM TECNIBRA
- CANCELA TECNIBRA

INFRAESTRUTURA

- ELETROCALHA NOVA
- ELETROCALHA EXISTENTE
- ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO
- ELETRODUTO PEAD SUBTERRÂNEO
- ELETRODUTO SEAL TUBO
- ELETRODUTO QUE PASSA
- ELETRODUTO QUE SOBE
- ELETRODUTO QUE DESCE
- CAIXA DE PASSAGEM (METÁLICA OU PVC)
- CAIXA DE PASSAGEM (CONCRETO)

NOTAS E OBSERVAÇÕES

- ELETRODUTO NÃO COTADOS, CONSERVAR DE 1"
- NÃO REALIZAR MAIS DE DUAS CURVAS SEM UMA CAIXA DE PASSAGEM OU CONDULETE
- FIXAR ABRAÇADEIRAS A CADA 1 (UM) METRO
- A CADA 15 (QUINZE) METROS RETILÍNEOS, INSTALAR UMA CAIXA DE PASSAGEM OU CONDULETE
- UTILIZAR PADRONIZAÇÃO EIA/TIA 568-A PARA CABOS UTP
- PARA ÁREAS INTERNAS, ONDE NÃO HÁ ACESSO AO FORRO, INSTALAR ELETRODUTO SEAL TUBO
- PARA ÁREAS INTERNAS, ONDE HÁ ACESSO AO FORRO, INSTALAR ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO
- PARA ÁREAS EXTERNAS, INSTALAR ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO
- NAS ÁREAS SUBTERRÂNEAS, INSTALAR ELETRODUTO PEAD
- PADRONIZAÇÃO NA IDENTIFICAÇÃO DO CABEAMENTO:  
PTXXYYY  
PT - ABREVIATURA DE PONTO DE TELECOMUNICAÇÃO  
XX - IDENTIFICAÇÃO DO PONTO  
TE - TÉRREO  
01 - 1º PAVIMENTO  
1S - 1º SUBSOLO  
YYY - IDENTIFICAÇÃO DO PONTO

Revisão	01	05/11/2019	EMISSÃO INICIAL	
Empreendimento/Obra:		Descrição das Modificações		
COMPLEXO		Responsável Técnico:	THALES ROLLO	Centro de Custo:
SISTEMA DE VIDEOMONITORAMENTO		Projeta:	FLÁVIA EVANGELISTA	200.652
1º PAVIMENTO		Data: 05/11/2019 Escala: 1:100		
		Fase do Projeto:		
		PROJETO EXECUTIVO		
		Cliente:		Folha:
				06/11
				01
Responsável:		CRG:	ART:	
ENG. THALES GUILHERME ROLLO		2613188880	1020190221901	

AV. - 1500 x 641 mm