
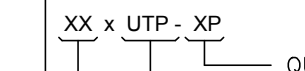
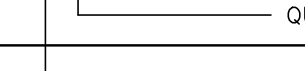

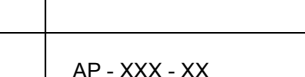




## NOTAS:

1. OS ELÉTRÓDUTOS, QUANDO NÃO DIMENSIONADOS EM PLANTA, TERÃO DIÂMETRO DE Ø1".
2. OS CABOS DEVERÃO SER LANÇADOS DE TAL FORMA QUE NÃO FIQUEM SUBMETIDOS A ESFORÇOS EXCESSIVOS, SENDO AS ESPECIFICAÇÕES DESENVOLVIDAS DE ACORDO COM AS CURVATURAS DEVERÃO RESPEITAR OS RÁIOS PRESCRITOS PARA O TIPO DE CABO UTILIZADO (CAP. 6).
3. TODO CABEAMENTO DEVERÁ SER CERTIFICADO.
4. VER ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS NO MEMORIAL DESCRITIVO.
5. O MEMORIAL DESCRITIVO E PLANTUA DE QUANTIDADES COMPLEMENTAM ESTE DESENHO.
6. ESTE DESENHO NÃO PODERÁ SORTELER ALTERAÇÕES SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA PROJETISTA.
7. ESTE DESENHO DEVE SER PLATADO COLOCANDO SENDO SER UTILIZADA A SETAGEM PADRÃO DE PUNHA DA EMPRESA PROJETISTA. (VER MARGEM DESTA PLANÇA).
8. O PROJETO DE ARQUITETURA DEVERÁ SER CONSULTADO, SENDO O MESMO PARTE INTEGRANTE DESTA DESM.

CODIFICAÇÕES PARA PONTOS E CABOS DO SISTEMA DE DADOS E VOZ	
DESCRIÇÃO	REPRESENTAÇÃO
PONTOS DE TELECOMUNICAÇÃO	<p>PT-XX-XX-XX</p>  <p>SEQUENCIAL DO PONTO DE TELECOM. (IDENTIFICAÇÃO DO RACK (RK + N°) (Exemplo: XN-01))</p> <p>PONTO DE TELECOMUNICAÇÃO</p>
CABEAMENTO	<p>XX + UTP - XP</p>  <p>QUANTIDADE DE PARES TIPO DE CABO (UTP, STP ou SF/UTP) QUANTIDADE DE CABOS</p>
CABO DE FIBRA OPTICA	<p>XX + Cfg - XX-XXx6</p>  <p>NÚMERO DE FIBRAS TIPO DE FIBRA (MM-MULTIMODO/SM-SINGLIMODO) CABO DE FIBRA OPTICA QUANTIDADE DE CABOS</p>
ACCESS POINT (REDE WIRELESS)	<p>AP-XXX-XX</p>  <p>NUMERAÇÃO SEQUENCIAL LOCALIZAÇÃO DO AP (INT-INTERNO, EXT-EXTERN) ACCESS POINT</p>
CAMERAS	<p>CAM-XX-XX</p>  <p>NUMERAÇÃO SEQUENCIAL TIPO DE CAMERA (DOME/DOME, BU-BULLET, SP=SPED DOME, OUTERS ) CAMERA DE VIDEO</p>

	 <b>PROJETOS E INSTALAÇÕES LTDA</b> <small>www.consultproj.com.br</small> <small>16. 21. 3971-1016</small>
	<p align="center"><b>SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO</b></p> <p align="center">DEPARTAMENTO NACIONAL</p> <p align="center">DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA</p> <p align="center">AV. AYRTON SENA Nº 5.555 – RJ – BLOCO L / SALA 304</p> <p align="center">sescde@consul.com.br (21)2136-5555</p>
<p><b>DV</b></p> <p>DADOS E VOZ</p>	<p>TÍTULO</p> <p align="center"><b>PROJETO EXECUTIVO - FASE 2</b></p> <p align="center"><b>INSTALAÇÕES DE DADOS E VOZ</b></p> <p align="center"><b>PLANTA DO GINÁSIO, TÊRREO E PAVIMENTO SUPERIOR</b></p>
<p>AUTOR PROJ. CONSULT</p> <p>DES. CONSULT</p> <p>DATA JUNHO/2020</p> <p>ESC. 1/75</p>	<p>UD <b>DR - ATIV-TO</b></p> <p>DEBKA. CENTRO DE SERÇOS – SESC GURUPI</p> <p>RUA Q3, LOTEAMENTO PARK FILO MOREIRA</p> <p>LOCAL EM FOCO</p> <p>FOURA DV=02/04</p>