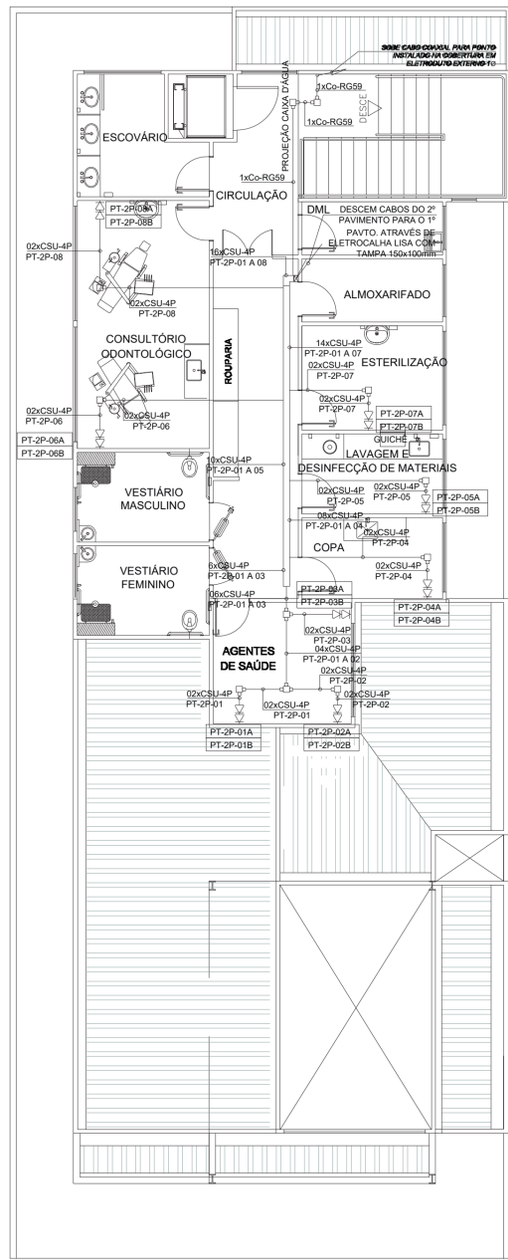


PLANTA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO DO 1º PAVIMENTO
 ESCALA: 1/75



PLANTA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO DO 2º PAVIMENTO
 ESCALA: 1/75



PLANTA DA COBERTURA
 ESCALA: 1/75

SIMBOLÓGIA - CABEAMENTO ESTRUTURADO:	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	ELETROCALHA METÁLICA LISA COM VIROLA DO TIPO "C" E TAMPA DE PRESSÃO (DIMENSÕES: 150x100mm)
	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, INSTALAÇÃO APARENTE NO ENTREFERRO, Ø1" OU CONFORME INDICAÇÃO EM PLANTA
	ELETRODUTO EM PVC FLEXÍVEL EMBUTIDO EM PAREDE OU NO PISO, Ø1" OU CONFORME INDICAÇÃO EM PLANTA
	CAIXA METÁLICA DO TIPO CONDULETE DUPLO SOBREPOSTO À PAREDE PARA O RECEBIMENTO DE PONTOS DE LÓGICA, h=220cm
	CAIXA METÁLICA DO TIPO CONDULETE DUPLO SOBREPOSTO À PAREDE PARA O RECEBIMENTO DE PONTOS DE LÓGICA, h=110cm
	CAIXA METÁLICA DO TIPO CONDULETE DUPLO SOBREPOSTO À PAREDE PARA O RECEBIMENTO DE PONTOS DE LÓGICA, h=30cm
	CAIXAS METÁLICAS DE PASSAGEM DO TIPO CONDULETE MÚLTIPLO - TIPOS X, T, LL, E, LR e C RESPECTIVAMENTE, CONFORME NBR-15.701
	CAIXA METÁLICA DO TIPO CONDULETE DUPLO SOBREPOSTO À PAREDE (OU CONFORME INDICAÇÃO) VAZIA INSTALADA A 30cm (OU CONFORME INDICAÇÃO) DO PISO ACABADO - CAIXA DE PASSAGEM
	CAIXA METÁLICA DO TIPO CONDULETE DUPLO SOBREPOSTO À PAREDE (OU CONFORME INDICAÇÃO) VAZIA INSTALADA A 220cm (OU CONFORME INDICAÇÃO) DO PISO ACABADO - CAIXA DE PASSAGEM
	PONTOS DE LÓGICA EM CONDULETE METÁLICO Ø1" DO TIPO E OU C, h=30cm
	CONDULETE METÁLICO Ø1" INSTALADO NO TETO PARA PASSAGEM DOS CABOS DE ÁUDIO E VÍDEO
	ARMÁRIO DE TELECOMUNICAÇÕES (RACK) METÁLICO FECHADO, 19"x12"u, FIXADO NA PAREDE COM ALTURA DE TOPO DE 2,20m (VER DETALHES).
	PERCURSO QUE SOBE, QUE PASSA E QUE DESCE EM NÍVEL CONFORME INDICAÇÃO EM PLANTA.
	ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DO PONTOS DE TELECOMUNICAÇÕES: - NNN - SEQUENCIAL DO PONTO - XXX - PAVIMENTO DE INSTALAÇÃO DO PONTO - PT - PONTO DE TELECOMUNICAÇÕES OU TV - PONTO PARA TV (CABO COAXIAL) INDICAÇÃO DE MÍDIA UTILIZADA PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO COM NÚMERO DE CABOS POR TRECHO, SENDO: - CSU 4p - CABO TRANÇADO REDE SECUNDÁRIA (MALHA HORIZONTAL) 4 PARES TRANÇADOS NÃO BLINDADOS CATEGORIA 6. - CSP 25p - CABO TRANÇADO REDE PRIMÁRIA (TRONÇOS) 25 PARES TRANÇADOS NÃO BLINDADOS CATEGORIA 3 (VOD) - Co RG59 - CABO COAXIAL RG-59 MALHA 90% PARA TV - XX - QUANTIDADE DE CABOS NO PERCURSO



PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ
 SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS
CABEAMENTO ESTRUTURADO
 PLANTAS, SIMBOLÓGIA

PREFEITURA DE MURIAÉ - CNPJ: 17.847.581/0001-76	DESCRIÇÃO: PROJETO UBS MNAS - PROJETO MODELO TIPO T1A - ACILVE
PREFEITO MARCOS GUARDO DE OLIVEIRA	LOCAL: DISTRITO VERMELHO - MURIAÉ - MG
SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS:	ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
JORGE FERES FILHO	ESC. INDICADAS
R.T. PROJETO:	RENATO STODOLSKI MARTINS ENG. CIVIL CREA-MG 30209
	FOLHA: 01 02