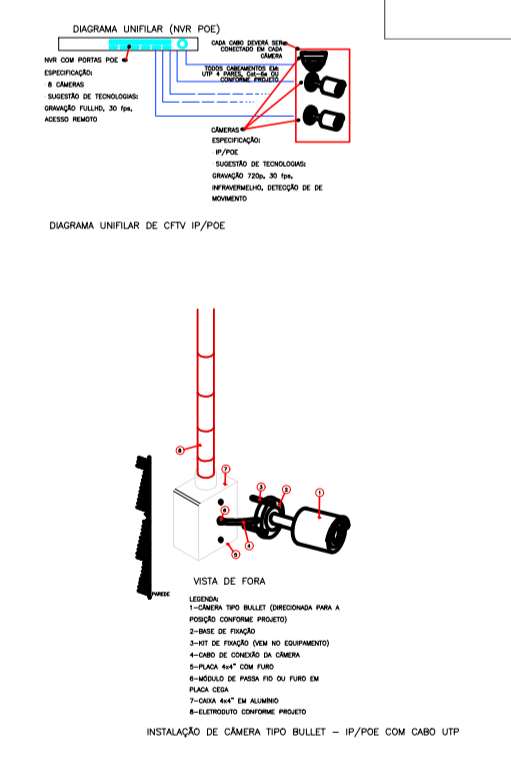


DETALHE - INSTALAÇÃO DE CÂMERAS DE CFTV



Legenda dos materiais - PLANTA BAIXA EXECUÇÃO

300x300x120	Arqs. parafusado - piso - 300x300x120 mm
T8	Tubo 90° - 6x6x0,8mm
RJ45(F)	Condutíveis X - Pontos de cabeamento - 34" RJ45 - 1 módulo - baixa
RJ45(T)	Condutíveis X - Pontos de cabeamento - 34" RJ45 - 1 módulo - média
RJ45(C)	Condutíveis X - Pontos de cabeamento - 34" RJ45 - 2 módulos - baixa
RJ	Caixa parafusado 19" - porta acrílica cristal - 4U x 470mm
90° - IP7000	CFTV - UTP - Câmera Bullet 180° 90° - IP7000 - alta 1080
90° - IP7000	CFTV - UTP - Câmera Dome 180° 90° - IP7000 - alta

Legenda de fixação - PLANTA BAIXA EXECUÇÃO

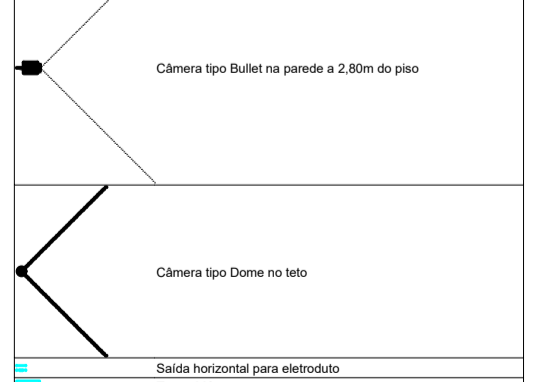
1	CSU-4P
2	CSU-4P
3	CSU-4P

Legenda de condutíveis - PAV - TERREIRO

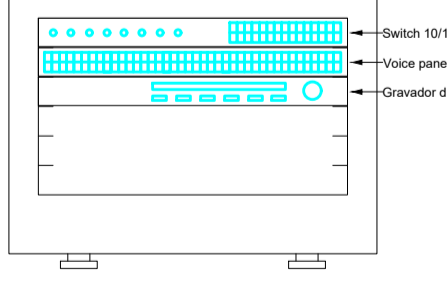
Cabeamento	Condutíveis
	Condutíveis
	Condutíveis
	Eletroduto

Legenda de materiais - PLANTA BAIXA EXECUÇÃO

Caixa de passagem	
Caixa parafusado	
Condutível LL	
Condutível X - Tomada RJ45 - a 1,20m do piso	
Condutível X - Tomada RJ45 - 2 módulos a 0,30m do piso	
Condutível X - Tomada RJ45 a 0,30m do piso	



Plano de face do rack (CD1) - PLANTA BAIXA EXECUÇÃO



Esquema lógico (CD1) - PLANTA BAIXA EXECUÇÃO

SW01	24xRJ45 (F)	14x110 IDC - 4P
VPanel01	20xRJ45 (F)	7x110 IDC - 4P
NVR01	2xRJ45 (F)	10x110 IDC - 4P

AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA	
ARQUIVO - 1ª RESIDÊNCIA REGIONAL AGESUL	LÓGICA
LOCAL: AV. REDENTOR, 1008 - JD. NOROESTE - CAMPO GRANDE/MS	QUADRO DE ÁREAS: ÁREA TOTAL: 1.048,32M²
AUTOR DO PROJETO: ENGª KAMILA AZAMBULA F. DA SILVA CREA: 11003/0	PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL 15.412.2570001-28
RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ EXECUÇÃO DA OBRA:	TÍTULO: CABEAMENTO ESTRUTURADO / CFTV
ESCALA: INDICADA	DATA: JAN/2024
REVISÃO:	DESENHO: KAMILA
\110.27.6.7\gpo\proj\TROCA\PROJETOS\024_REFORMA 1ª RESIDENCIA\01_ARQUIVO\ELETRICAL\LOGICA_Arq	