

Legenda Detalhada	
☒ 400x400x400	Caixa de passagem de embutir no piso Caixa de passagem - embutir Alvenaria 400x400x400mm Tampa 400x400x50mm
☒ 150x150x80	Caixa de passagem de sobrepor no teto Caixa de passagem - sobrepor Aço pintada (ref Lukbox) 150x150x80 mm
☒ 16U	Rack padrão 19" - porta acrílico Acessórios Cabeamento - Rack Gabinete padrão 19" Base soleira Perfil de montagem Placa acionamento ventiladores Tampa inferior bipartida Unidade de ventilação Rack Gabinete 19"/23" - porta acrílico cristal 16U x 570mm
☒ TH	T horizontal 90° Acessórios uso geral Arruela lisa galvan. 1/4" Parafuso galvan. cabeça lenticla 1/4"x5/8" máquina rosca total Porca sextavada galvan. 1/4" Canaleta PVC T horizontal 90° 100x100mm Tala plana perfurada 100mm Tampa p/ T horizontal 90° 100x100mm
☒ RJ45(2) PT 03 63 PT 03 63	Tomada RJ45 - 0,30m do piso Acessórios Cabeamento - Metálico Conector RJ45 (CM8v) Acessórios p/ eletrodutos Caixa PVC 4x2" Dispositivo de Cabeamento - embutir Placa 2x4" - Branca 2 módulos - RJ45
☒ RJ45(2) PT 03 35 PT 03 36	Tomada RJ45 - 1,80m do piso Acessórios Cabeamento - Metálico Conector RJ45 (CM8v) Acessórios p/ eletrodutos Caixa PVC 4x2" Dispositivo de Cabeamento - embutir Placa 2x4" - Branca 2 módulos - RJ45

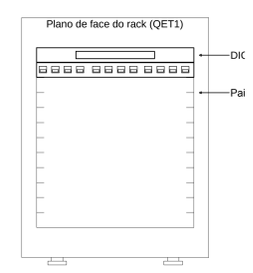
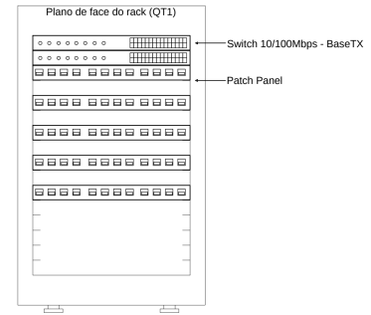
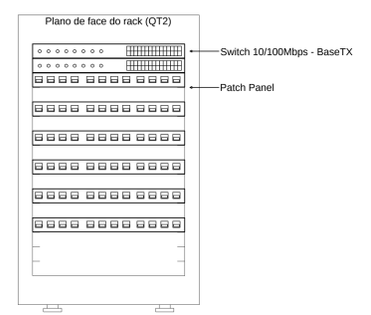
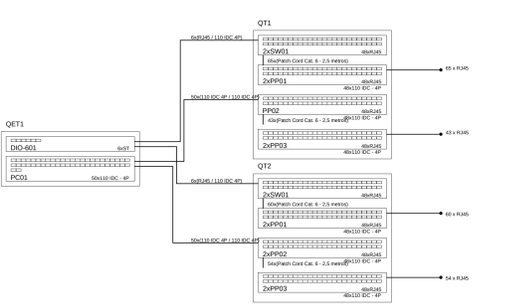
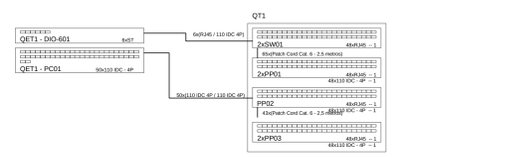
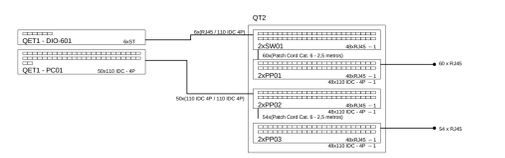
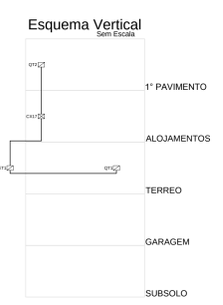
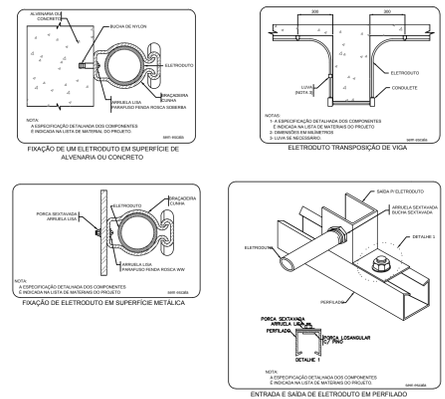
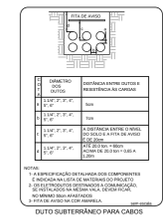
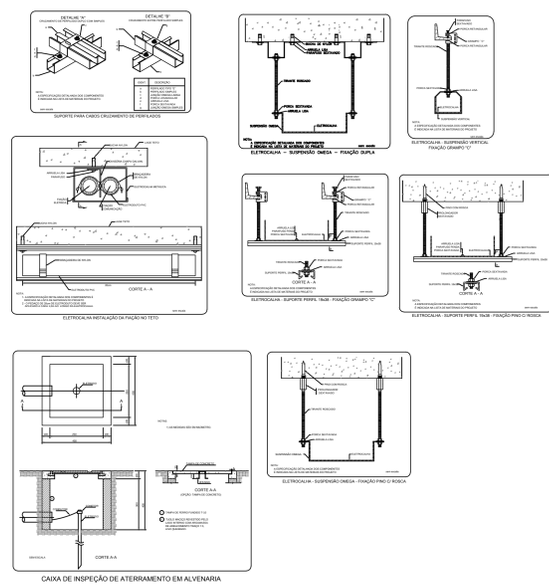
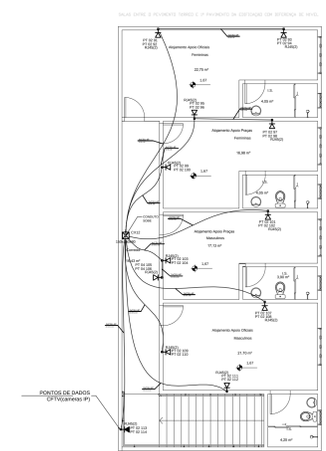
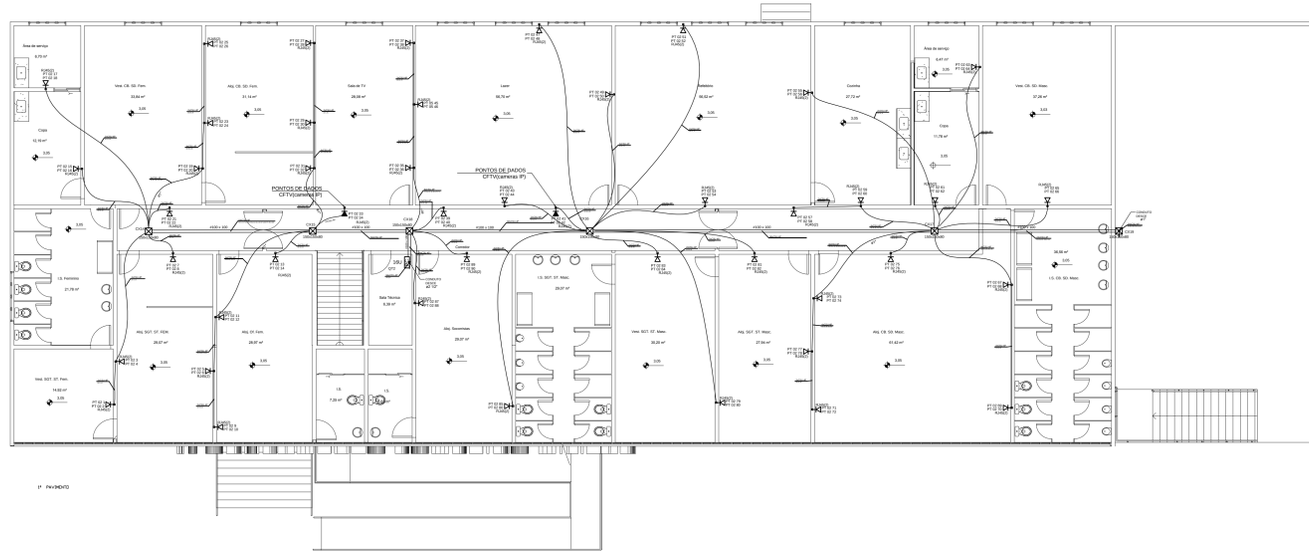
OBRA: **Reforma e Ampliação do 1º GBM**
 ENDEREÇO: Setor de Áreas Federais Norte - SAFN, Qd 04, Lt 02, Brasília/DF
 PROPRIETÁRIO: Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal - CBMDF
 AUTOR DO PROJETO: TC QOBM/Comb ISAAC da Silva Barbosa Miranda - CREA 18188/D-DF
 RESPONSÁVEL TÉCNICO DA EXECUÇÃO DA OBRA:

PROPRIETÁRIO _____
 AUTOR DO PROJETO TC QOBM/Comb ISAAC da Silva Barbosa Miranda - CREA 18188/D-DF
 RESPONSÁVEL TÉCNICO DA EXECUÇÃO DA OBRA _____

 Aprovação da Administração

 Aprovação CBMDF

PROJETO DE ARQUITETURA				
BRASILIA-DF	TIPO DE OBRA: Reforma e Ampliação do 1º GBM	DESENHO Nº:		
TÍTULO: REDE DA DADOS LÓGICOS				
RDL	DATA: junho / 2018	ESCALA: Indicada	DESENHO: TC ISAAC	ÁREA: 1706,28 m²
				01/02



Legenda Detalhada	
	Caixa de passagem de embutir no piso Alvenaria 400x400x400mm Tampa 400x400x50mm
	Caixa de passagem de sobrepor no teto Caixa de passagem - sobrepor Aço pintada (ref Lukbox) 150x150x80 mm
	Rack padrão 19" - porta acrílico Acessórios Cabeamento - Rack Gabinete padrão 19" Base soleira Perfil de montagem Placa acionamento ventiladores Tampa inferior bipartida Unidade de ventilação Rack Gabinete 19"/23" - porta acrílico cristal 16U x 570mm
	T horizontal 90° Acessórios uso geral Arruela lisa galvan. 1/4" Parafuso galvan. cabeça lenticla 1/4"x5/8" máquina rosca total Porca sextavada galvan. 1/4" Canaleta PVC T horizontal 90° 100x100mm Tala plana perfurada 100mm Tampa p/ T horizontal 90° 100x100mm
	Tomada RJ45 - 0,30m do piso Acessórios Cabeamento - Metálico Conector RJ45 (CM8v) Acessórios p/ eletrodutos Caixa PVC 4x2" Dispositivo de Cabeamento - embutir Placa 2x4" - Branca 2 módulos - RJ45
	Tomada RJ45 - 1,80m do piso Acessórios Cabeamento - Metálico Conector RJ45 (CM8v) Acessórios p/ eletrodutos Caixa PVC 4x2" Dispositivo de Cabeamento - embutir Placa 2x4" - Branca 2 módulos - RJ45

OBRA: Reforma e Ampliação do 1º GBM
 ENDEREÇO: Setor de Áreas Federais Norte - SAFN, Qd 04, Lt 02, Brasília/DF
 PROPRIETÁRIO: Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal - CBMDF
 AUTOR DO PROJETO: TC QOBM/Comb ISAAC da Silva Barbosa Miranda - CREA 18188/D-DF
 RESPONSÁVEL TÉCNICO DA EXECUÇÃO DA OBRA:

PROPRIETÁRIO
 AUTOR DO PROJETO: TC QOBM/Comb ISAAC da Silva Barbosa Miranda - CREA 18188/D-DF
 RESPONSÁVEL TÉCNICO DA EXECUÇÃO DA OBRA

APROVAÇÃO DA ADEMAR
 APROVAÇÃO CBMDF