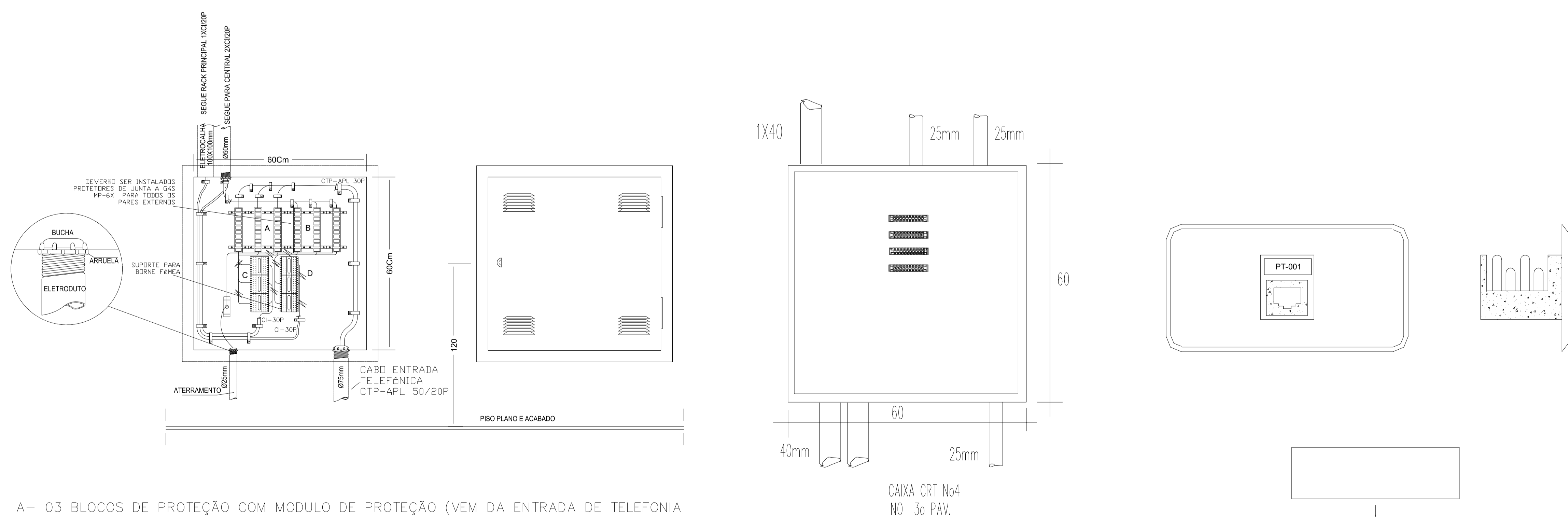
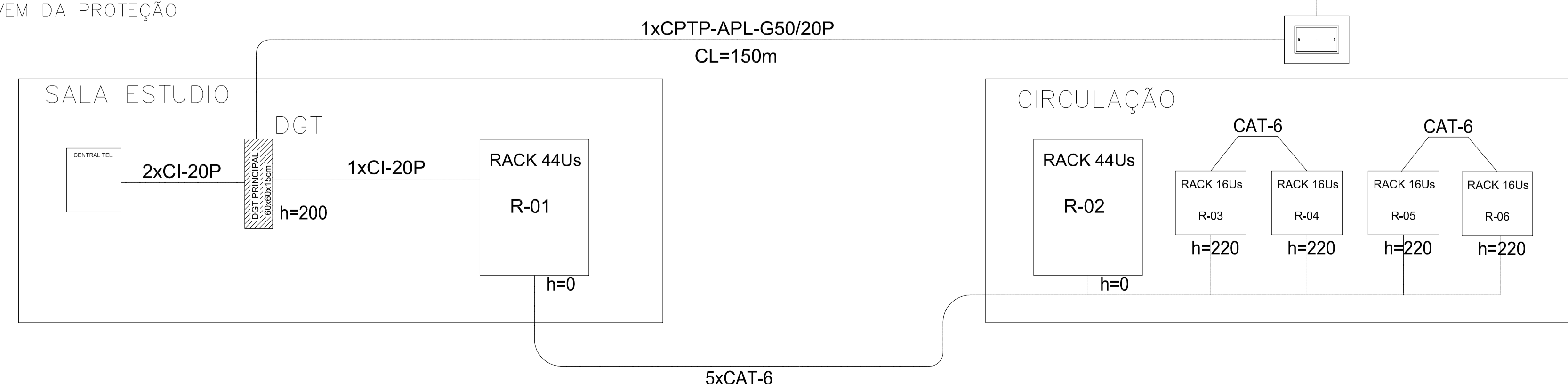


OBSERVAÇÕES:

- CONECTORIZAR E IDENTIFICAR OS CABOS RACK'S NOS PATCH-PANEL'S E ESTAÇÕES DE TRABALHO;
  - NO DG PRINCIPAL DEVERÁ SER PREVISTO PROTEÇÃO DO TIPO MÓDULO DE PROTEÇÃO, CENTELHADORES A GÁS OU AMBOS. DEVE-SE PREVER TAMBÉM O USO DE ORGANIZADORES DE CABOS, BLOCOS KRONE E BASTIDOR PARA TODAS AS INTERLIGAÇÕES;
  - PARA ATENDER O MODEM NO RACK PRINCIPAL DEVERÁ SER UTILIZADO CABO METÁLICO TELEFÔNICO QUE NÃO PASSE PELA CENTRAL TELEFÔNICA, CONFORME EXIGÊNCIA DA OPERADORA.
  - CERTIFICAR TODOS OS PONTOS;
  - FORNECER OS PATCH-CORDS EM FIBRA E METÁLICOS JUNTO COM OS RACK'S, ASSIM COMO ESTAÇÕES DE TRABALHO;
- OBS.: PATCH CORDS (1,5m - PATCH PANEL E 2,5m - ESTAÇÕES) E DOS SWITCHS PARA OS RACKS, ESTES DEVENDO SER HOMOLOGADOS;



- A- 03 BLOCOS DE PROTEÇÃO COM MÓDULO DE PROTEÇÃO (VEM DA ENTRADA DE TELEFONIA E SEGUEM PARA OS BLOCOS KRONE DA CENTRAL TELEFÔNICA "ITEM C");
- B- 03 BLOCOS DE PROTEÇÃO COM MÓDULO DE PROTEÇÃO (VEM DA CENTRAL TELEFÔNICA E SEGUEM PARA OS BLOCOS KRONE DO RACKS "ITEM D");
- C- 03 BLOCOS KRONES DE 10 PARES COM BASTIDOR (VEM DA PROTEÇÃO E SEGUEM PARA CENTRAL TELEFÔNICA);
- D- 03 BLOCOS KRONES DE 10 PARES COM BASTIDOR (VEM DA PROTEÇÃO E SEGUEM PARA OS RACKS);



Revisão	Assunto	Data:	Visto

**Prefeitura Municipal de Taquari**  
Estado do Rio Grande do Sul

Obra: Reforma Centro Administrativo	Form: 03/2003-1991-020	Data: AGOSTO/2021
Descrição: INT_DET_005-LÓGICA		Escala: 1:50
Endereço da obra: Rua Osvaldo Aranha nº 1790		Plancha: D05
Prefeito Municipal: André Barcellos Brito		Área Total: 4.006,47 m <sup>2</sup>
Responsável Técnico: Engº Civil Flávio de Andrade - CREA 111.653-D		

Departamento de Engenharia & Arquitetura