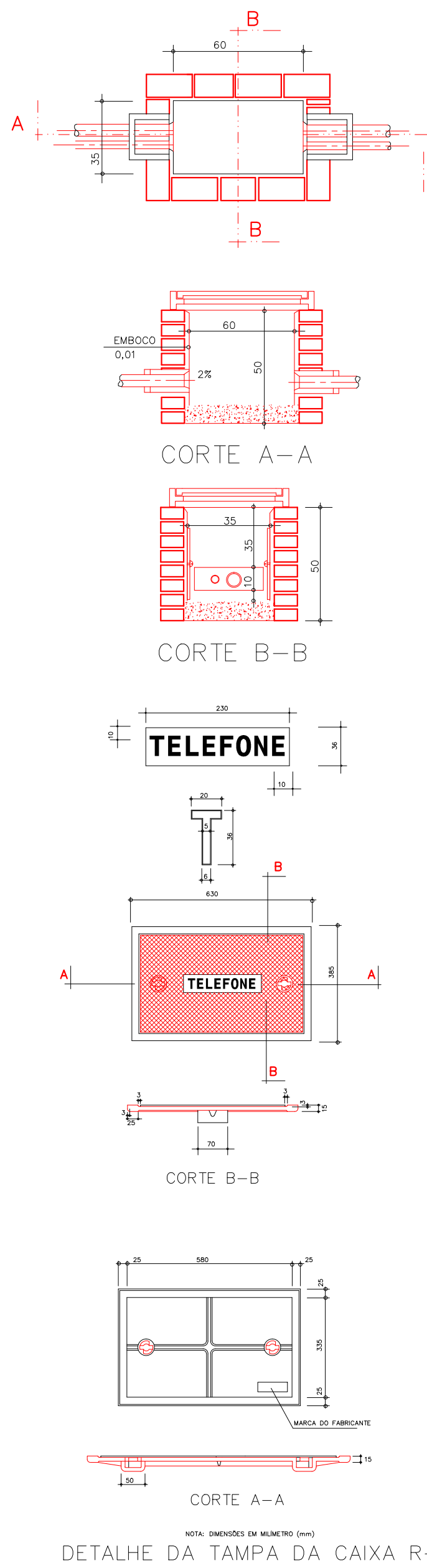


NOTAS

- 01 - AS CONEXÕES NÃO PREVISTAS EM PROJETO DEVERÃO SER CONFECCIONADAS IN LOCO, APÓS CONSULTA PRÉVIA AO PROJETISTA  
02 - TODAS AS TUBULAÇÕES DEVERÃO SER DE PVC RÍGIDO DO TIPO ROSQUEÁVEL, EXCETO ONDE INDICADO, OBRIGANDO AOS PADRÕES E NORMAS TÉCNICAS DA ABNT NBR 5421 E TELERIAS.  
03 - AS TUBULAÇÕES NÃO CONFORMES DEVERÃO PRECISAR APRESENTAR IDENTIFICAÇÃO NO PINTO.  
04 - A RESISTÊNCIA DOS ATERROSMENTOS DE EQUIPAMENTOS, OS CONCESSIONÁRIA E ARMÁRIO DE TELECOMUNICAÇÕES NÃO DEVE EXTERIOR A ALTA DOS 5,0m DE RESISTÊNCIA.  
05 - AS REFERÊNCIAS DOS MATERIAIS SÃO DE ACORDO COM OS FOLHOS E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELOS FABRICANTES CITADOS. ESTAS REFERÊNCIAS SERVEM COMO SUGESTÃO, NÃO FICANDO VEDADA A UTILIZAÇÃO DE OUTROS FORNECEDORES DESE QUE ATENDAM AS ESPECIFICAÇÕES DO PROJETO.  
06 - ESTE PROJETO DE TELECOMUNICAÇÕES E DADOS FOI ELABORADO SEGUINDO AS NORMAS PARA INSTALAÇÕES DE REDES, MULTI-SERVIÇOS E DADOS, TENDO COMO BASE AS NORMAS: EN-TIA/SR-A-EUA E ISO/IEC 11801-1:2001 E 11801-2:2001.  
07 - TENDO EM CONSIDERAÇÃO AS TELERIAS E TELERIAS.  
08 - PARA IMPLANTAR PARABOLIZANDO DESEJO DAS REDES E TUBULAÇÕES, RECOMENDA-SE A LEITURA DO CONJUNTO POR COMPLETO ANTES DE INICIAR OS SERVIÇOS PRELIMINARES.  
09 - O DADOS SERÁ ATERADO COM CABO DE 10m2.  
10 - O PROJETO EM QUESTÃO, TRATA SOBRE A LOCALIZAÇÃO DAS TUBULAÇÕES E FAIXAS QUE ALIMENTAM OS BLOCOS PADRÃO PARA AS LIGAÇÕES INTERNAS, VER PROJETO PADRÃO DE CADA BLOCO.

DETALHE DA CAIXA DE PASSAGEM R-1



DETALHE DA TAMPA DA CAIXA R-1



ESTADO DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA  
APROVADO \_\_\_\_\_  
TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

**COLÉGIO ESTADUAL SÉCULO XXI PROFESSOR  
JOAQUIM FRANCISCO SANTIAGO  
CONSTRUÇÃO DE ESCOLA  
IMPLANTAÇÃO ESCOLA PADRÃO SÉCULO XXI**

ENDEREÇO AV. BERNARDO SAYÃO COM RUA XAVANTES - S/N - SETOR EVERESTE - CEP: 76.400-000 - NIQUILÂNDIA / GOIÁS	ÁREA DO TERRENO 10.000,00m²	ÁREA PERMEÁVEL 4.000,00m²	ÁREA EXISTENTE ---	ÁREA A DEMOLIR ---	ÁREA A CONSTRUIR 5.227,28m²	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO 5.227,28m²
--	--------------------------------	------------------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------------------	--

AUTOR: ENG. ELETRICISTA TATIANA SILVA

CREA: 101704885-0

BY: DA: (BBA)

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CNPJ: 01.400.705.0001-20  
PREPOSTO: SABRINA BEVER VALENTE - CPF: 041.530.091-64

Implantação de Cabeamento Est.

TIPO DE PROJETO			
PLANTA			
ASSUNTO: _____			
DATA: FEVEREIRO/2026	ESCALA: INDICADA	REVISÃO: 00	Nº RETRAT: ---
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO

1/1  
FOLHA: