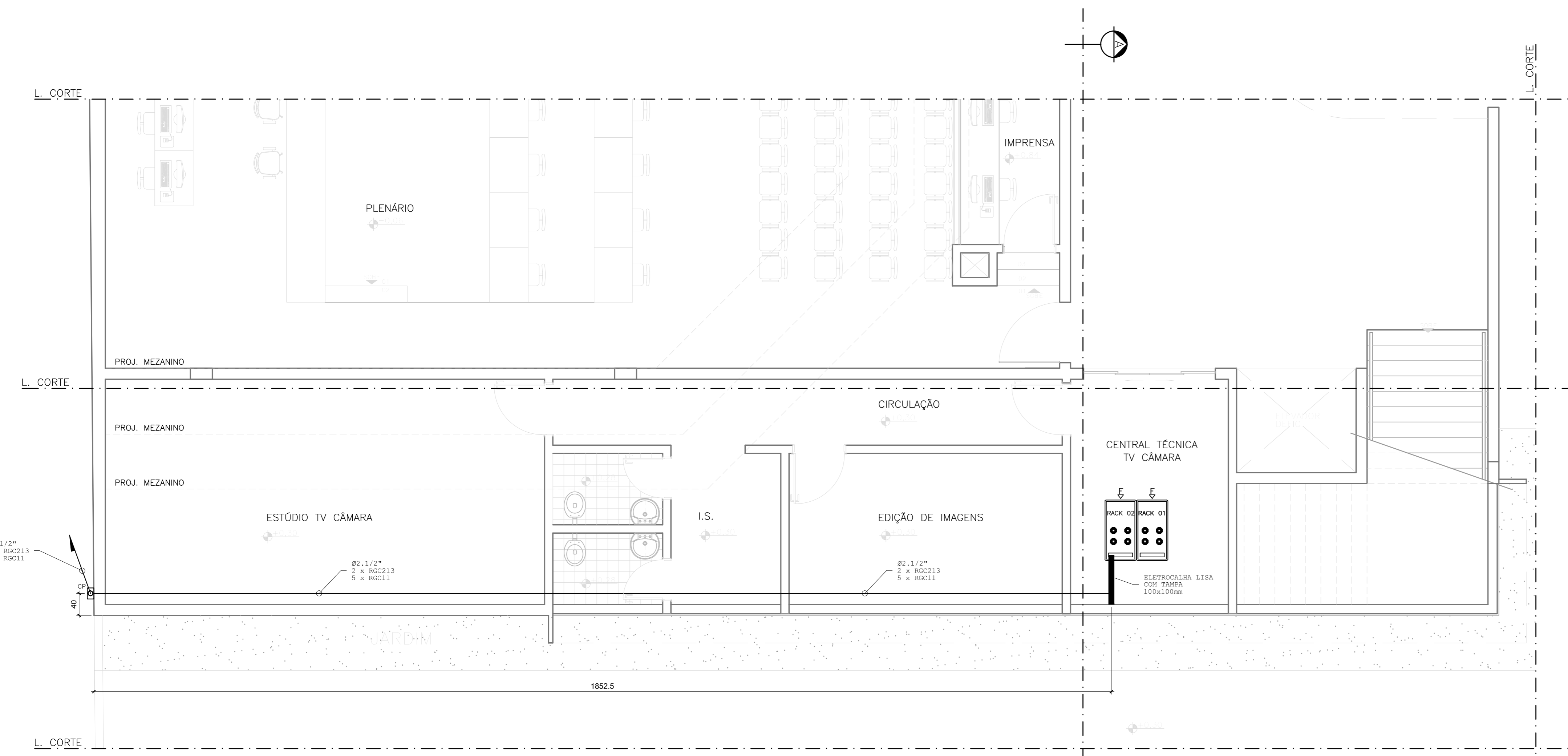
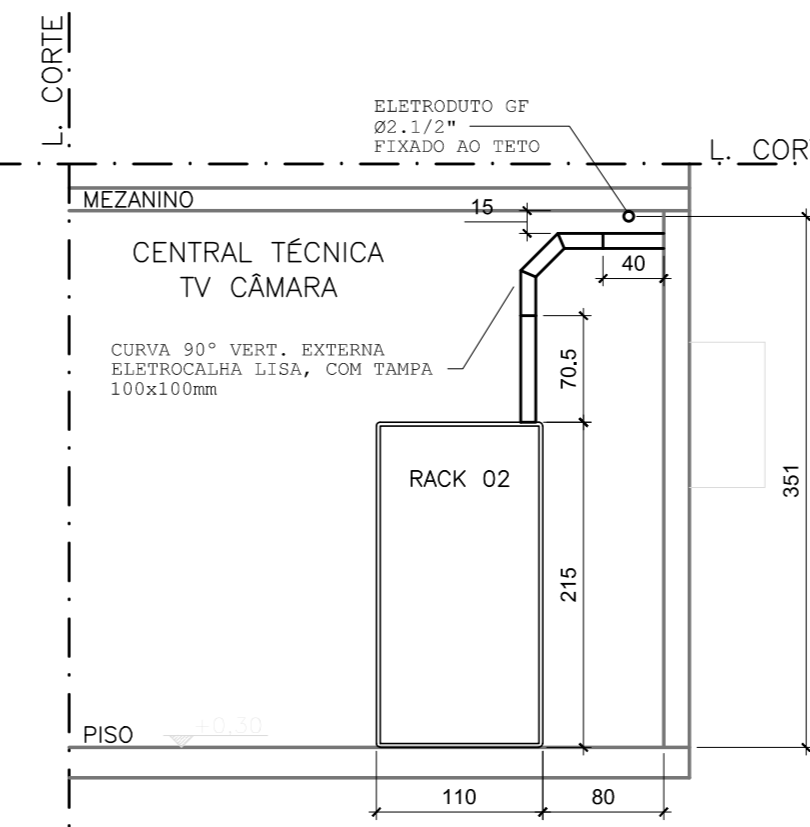


FACHADA FRONTAL - INFRAESTRUTURA DE RF
ESCALA: 1:50



PAVTO. TÉRREO - INFRAESTRUTURA DE RF
ESCALA: 1:50



CORTE AA
ESCALA: 1:50

LEGENDA	
	ELETRODUTO RIGIDO DE AÇO PESADO - DIMENSÕES INDICADAS ACRESCENTANDO GALVANIZADO A FOGO (NBR 5634) REF: ELECON
	CURVA 90º RIGIDA DE AÇO PESADO - DIMENSÕES INDICADAS ACRESCENTANDO GALVANIZADO A FOGO (NBR 5634) REF: ELECON
	SALTO - ELETRODUTO ELEVAÇÃO PRATO - DIMENSÕES INDICADAS FABRICADO COM TUBO DE AÇO GALVANIZADO OU ESTANHO, REVESTIDO ESTRATIFICADO COM PVC EXPANDIDO REF: ELECON
	ELETROCALHA USA 100x100x3000 - TPO 70° (SEM ABAS), COM TAMPA CURVA 90º - PRE-ENCAIXADA A FOGO (NBR 7080) REF: MOFA 131-0100/100-2 (ELETROCALHA) MOFA 126-04-100/100 (TAMPA ELETROCALHA) MOFA 121-04-100/100 (CORONA VERTICAL, EXTENSA 90º) MOFA 126-04-100/100 (CORONA VERTICAL, EXTENSA 90º)
	QUADRO DE MONTAGEM DE SOBREPOR P/ PASSAGEM DE CABOS DIMENSÕES: 200x200x120mm AÇO, GALVANIZADO A FOGO, PINTADO EM PINK REF: LUMINARI DE OBJETIVO 1
	CONDUTITE FLEXÍVEL SEM ROSCA - TPO E DIMENSÕES INDICADAS ALUMÍNIO, TAMPA 45 DE VEDAÇÃO - IP54 REF: TRANSTRONIA
	ELETRODUTO QUE SOBRE - DIMENSÕES INDICADAS
	ELETRODUTO QUE DESCE - DIMENSÕES INDICADAS
	INDICAÇÃO DE ELETRODUTOS E CABOS DE RF Ø = DIÂMETRO DO ELETRODUTO # = QUANTIDADE DE CABOS Z = TIPO DE CABO

- NOTAS GERAIS**
- PROJETO BÁSICO PARA IMPLANTAÇÃO DE BASE ANTENA DE RECEPÇÃO DE SATELITE, DUAS ANTENAS DE RECEPÇÃO LFM - TV DIGITAL E UM MISTO PARA INSTALAÇÃO DE ANTENAS DE RÁDIO-ENLAÇE TERRESTRES PARA OPERAÇÃO DA TV CÂMARA MUNICIPAL DE SETE LAGOAS/RS.
 - PROJETO BASE FORNECIDO PELA CONTRATANTE ARQUITETONICO APROVAÇÃO INICIAL = ANEXO 01 201811 01 CÂMARA MUNICIPAL SETE LAGOAS COMPLETO 01/2018
 - OBJETO DE FORNECIMENTO: EQUIPAMENTOS, MATERIAIS E MÃO DE OBRA DE INSTALAÇÃO, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA DO QUAL ESTE PROJETO BÁSICO É PARTE INTEGRANTE.
 - AS ANTENAS DE RÁDIO-ENLAÇE TERRESTRES (PARABÓlicas MÓVIL) NÃO SÃO OBJETO DE FORNECIMENTO, NEM DE INSTALAÇÃO, NO PROCESSO DE AQUISIÇÃO EM QUE ESTE PROJETO BÁSICO COMPOZ O TERMO DE REFERÊNCIA.
 - FABRICANTES E MODELOS AQUI APRESENTADOS SÃO MERAMENTE PARA REFERÊNCIA, SENDO PERMITIDO UTILIZAR TERMO EQUIVOCOS, IGUAIS OU EQUIVALENTES OU SUPERIORES.
 - DIMENSÕES NÃO ESPECIFICADAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.
 - CONTINER MEDIDAS NO LOCAL.
 - A EXECUTORA DEVERÁ ELABORAR LISTA DE MATERIAIS E QUANTITATIVOS E EVENTUAIS DIMENSÕES ENTRE QUANTIDADES INDICADAS NESTE PROJETO BÁSICO E O NECESSÁRIO PARA REALIZAÇÃO DA IMPLANTAÇÃO SÃO DE EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DA EXECUTORA.
 - EVENTUAIS DIMENSÕES ENTRE ESPECIFICAÇÕES NESTE PROJETO BÁSICO E DO TERMO DE REFERÊNCIA, PREVALERÁ A ESPECIFICAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA.

DD	DATA	CLAS.	EMISSÃO INICIAL
00	29/10/2018	CLS	EMISSÃO INICIAL

REV.	DATA	RESP.	DESCRIÇÃO
			HISTÓRICO

IDEARE
Engenharia e Arquitetura

ENDERÇO: AV. NOSSA SENHORA DO CARMO, 1650 - SALA 40 B. CARMO - BELO HORIZONTE/MG - CEP.: 30.330-000
www.ideareengenharia.com.br / contato@ideareengenharia.com.br

CNPJ: 14.008.934/0001-84 REG. CREALMG: 51.991-Matriz TELEFONE: (31) 2514.5678

DADOS DO CLIENTE

CLIENTE: SETE LAGOAS CÂMARA MUNICIPAL	CNPJ: 19.781.236/0001-30
ENDERÇO: AV. GETULIO VARGAS, 111 - 5º ANDAR	
RESPONSÁVEL PELO PROJETO: MARCELO PAIVA	CARGOFUNÇÃO: COORDENADOR TV CÂMARA TELEFONE: (31) 3779.6300
RESERVAÇÃO DE OBRA: RUA DOMINGOS LOUVRE E RUA JOÃO ANDRADE	

DADOS DO PROJETO

TÍTULO: PROJETO BÁSICO DE SISTEMAS DE RF - TV CÂMARA NOVA SEDE
CONTEÚDO DA FOLHA: ELETRODUTOS E CAIXAS DE PASSAGEM PLANTA BAIXA - PAVTO. TÉRREO FACHADA FRONTAL

ART. Nº: 1420170000004115709	DATA DA ART: 20/10/2017	DATA DO PROJETO: 29/10/2018
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CLÁUDIO LOPES DE SOUSA	PROFISSIONAL: ENG. ELETRICISTA	FOLHA: 87.511/D
TIPO DE PROJETO: PROJEÇÕES/ANALISES - SISTEMAS DE RF	FORMATO: A4	ESCALA: 1:50
DESENVOLVIDO POR: CLÁUDIO LOPES DE SOUSA	REVISÃO: 01	EMISSÃO: 28/10/2018
ARQUIVO: 02-CABE_PJ 016 - 25/10/2018 09:09	DESENHADO POR: 02-CABE_PJ 016	02/03