

01 PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO
ESC.: 1/50

LEGENDA:

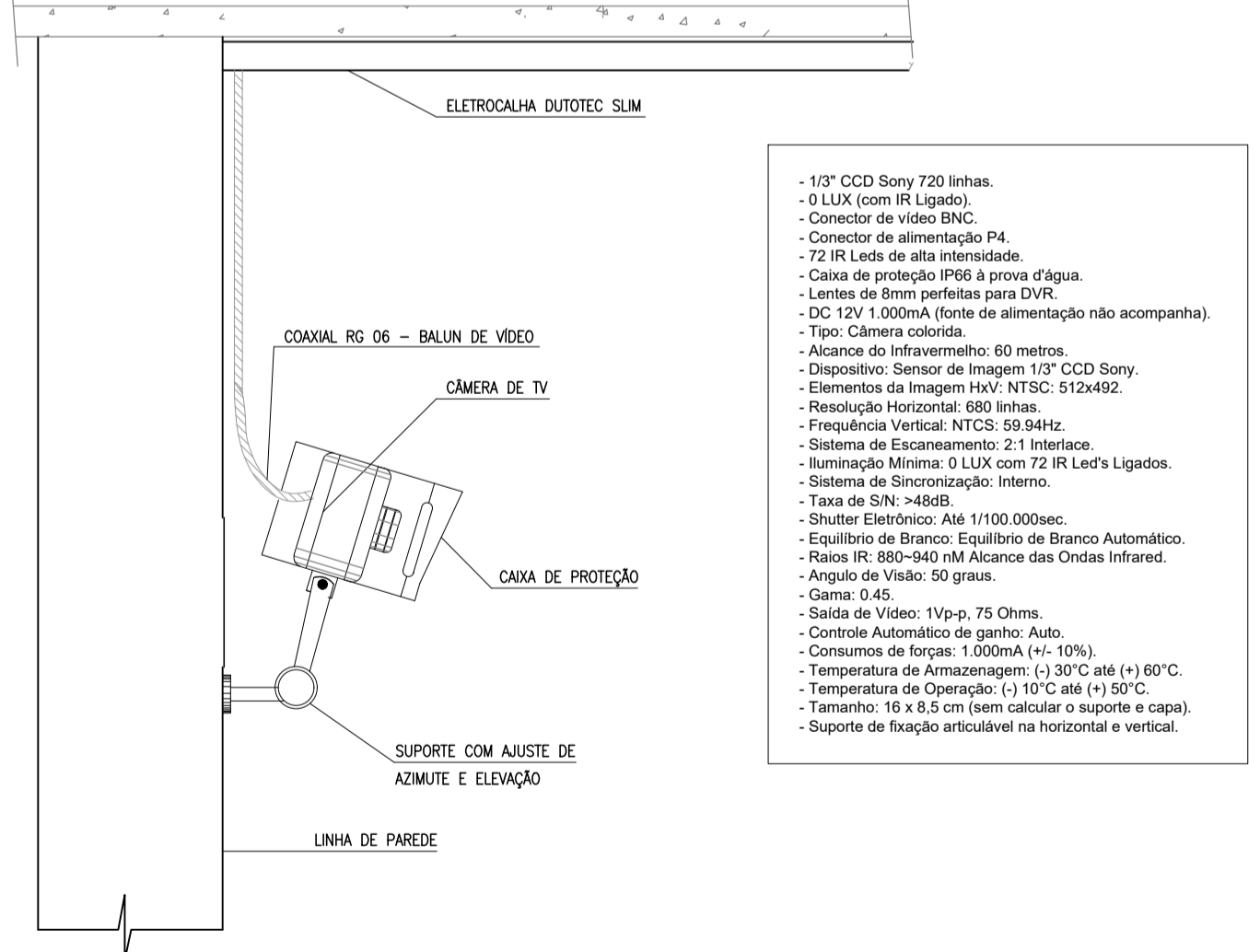
CREA PROJETO Rafael Magalhães da Cunha Arquiteto e Urbanista CAU A53291-6	CREA CONSTRUÇÃO
CAGECE	COELCE
SEMACE	BOMBEIROS
ISS - P	ISS - C
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA
PROJETO	
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	

NOTAS

- Todas as medidas deste documento estão em metro.
- Para chamadas de cortes e detalhamentos seguir o padrão:
- Indica o número do desenho
- Indica o número da prancha onde está o desenho acima
- Indica o número da prancha onde está o desenho abaixo
- Indica o número da prancha onde está o desenho acima
- Conferir escadas indicadas no desenho
- Em caso de dúvidas, entrar em contato com o(s) arquiteto(s) responsável(is).
- As coordenadas, caso existentes, são extraídas do levantamento topográfico.
- Conferir medidas in loco para execução de esquadrias, vidros e bancadas.
- O escritório não se responsabiliza por alterações de projeto ou soluções executadas sem conhecimento dos arquitetos responsáveis.

LEGENDA - DESCRIÇÃO

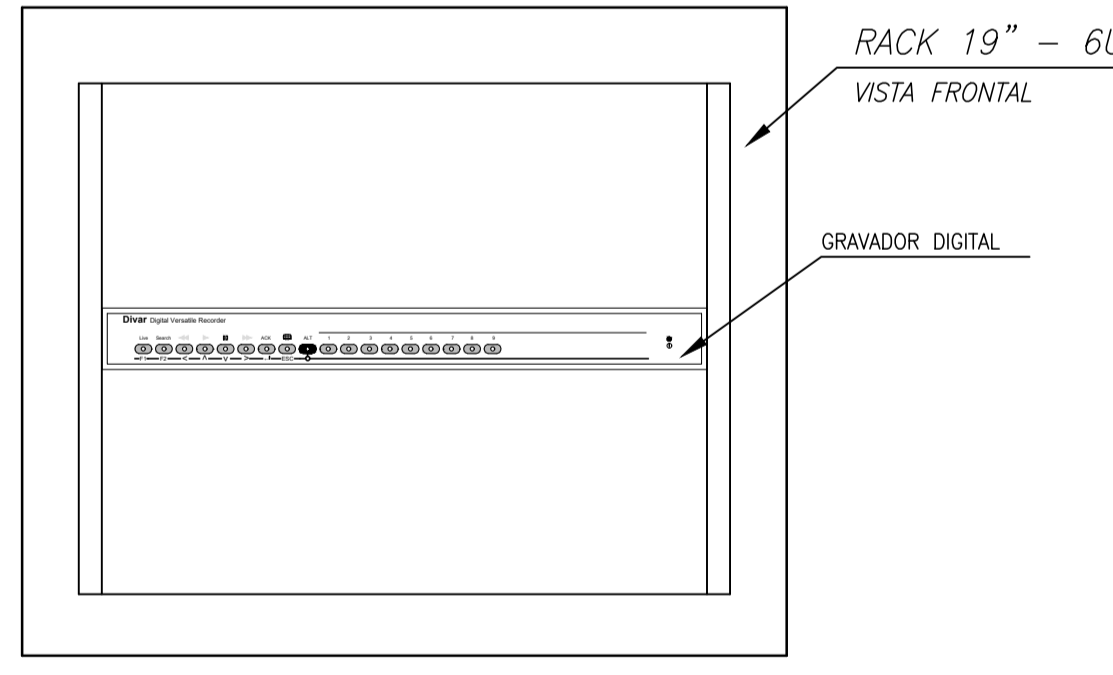
	SONOFLETOR DE 30 WATTS, TIPO ARANDELA PARA INSTALAÇÃO NO TETO, 6" DE DIÂMETRO, COM TRANSFORMADOR DE LINHA DE 70/100 VOLTS E CENTER-TAP, SUPORTE E GRADES EM PVC DE ALTO IMPACTO.
	SONOFLETOR TIPO CAIXA DE PAREDE, 30 WATTS, 6" DE DIÂMETRO, COM TRANSFORMADOR DE LINHA DE 70/100 VOLTS E CENTER-TAP INSTALADO A 2,20m DO PISO ACABADO.
	AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA, 400W RMS, MARCA: DATREL, MODELO PA 3000 - MESA DE SOM WALDMAN SLIM 1204FX - MICROFONE SEM FIO LS802HT/HT PRETO LESON
	CÂMERA FIXA DIA E NOITE, CCD DIGITAL DE REDE DE 1/3" DE POLEGADA, ULTRACOMPACTA, REPRODUZ VIDEO MPEG-4 COM A QUALIDADE DE UM DVD A UM MÁXIMO DE 25 E 30 IMAGENS POR SEGUNDO (PARA PAL E NTSC, RESPECTIVAMENTE), PROCESSAMENTO TRIPLO DE ARMAZENAMENTO EFICIENTE: DOIS SINAIS DE MPEG-4 & 1 SINAL DE JPEG SIMULTANEAMENTE POWER OVER ETHERNET (CUMPRE O CLAUSULADO DA NORMA IEEE 802.3AF). CÂMERA IP HÍBRIDA COM SAÍDAS ANALÓGICAS E DE ETHERNET NIGHTSENSE PARA CONDIÇÕES DE POUCA LUZ TAMANHO ULTRACOMPACTO, SAÍDA DE ALIMENTAÇÃO RJ-45, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 24V, 60Hz, REF. NWC-0455, FAB.: SONY OU EQUIVALENTE TÉCNICO; INSTALADO COM PONTO PARA LÓGICA, COMPOSTO DE UMA TOMADA FÊMEA, TIPO JACK RJ-45, CATEGORIA 6 OU 6E, INSTALADA A 2,90m DO PISO ACABADO OU DIRETAMENTE EM ALVENARIA SOBREPOSTA NA PAREDE;
	DVR STAND ALONE 32 CANAIS 960X960FPS REALTIME H.264 COM SAÍDA HDMI 1920X1080 FULL HD DVD 3 TERA - MONITOR AOC 15 POL - NOBREAK MCM EVOLUTION UPS 1300.
	SENSOR DE PRESENÇA INTELBRAS - INFRAVERMELHO PASSIVO SEMI-ABERTO PET IVP 3000 OD
	DISCADORA SECURI SERVICE SS 500
	SIRENE CORNETA PRETA DE ALTA POTÊNCIA, MAGNÉTICA, 12V, 01 TOM
	CENTRAL DE ALARME INTELBRAS - AMT 4010 SMARTCENTRAL DE ALARME MONITORADA COM ATÉ 64 ZONAS (4+4 PAINEL + 2 POR TECLADO [4 TECLADOS] + 48 MISTAS [XEZ 4008 SMART, XAR 4000 SMART])
	ROTEADOR E REPETIDOR D-LINK DIR-809 AC 750MBPS DUAL-BAND COM 3 ANTENAS EXTERNAS 5DBI
	CONEXÕES PARA ELETROCALHAS TIPO: X, T, e CURVA DE 90° RESPECTIVAMENTE;
	CANALETA COM DOIS CANAIS, EM ALUMÍNIO EXTRUDADO, COM ESPESURA MÍNIMA DE 1,5mm, DIMENSÕES: 73x45mm, TAMPAS CURVAS, ENCAIXE SOBRE PRESSÃO, FABRICAÇÃO: DUTOTEC, MODELO DUTO CANAL LIGHT, TAMPA TIPO ITALIANA.



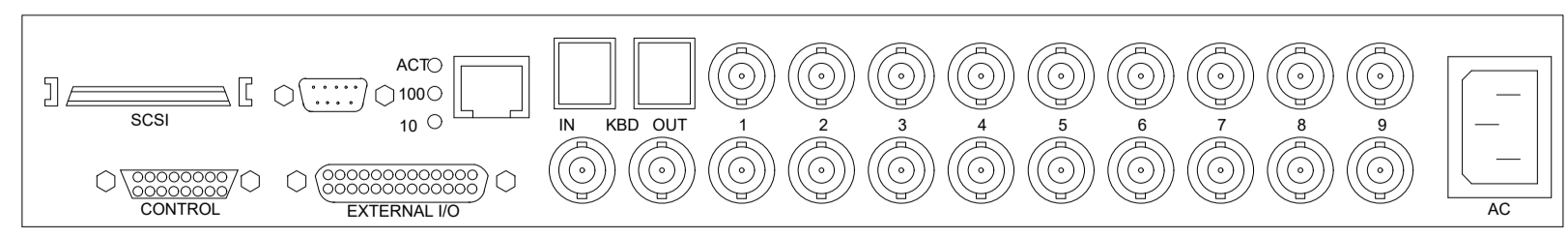
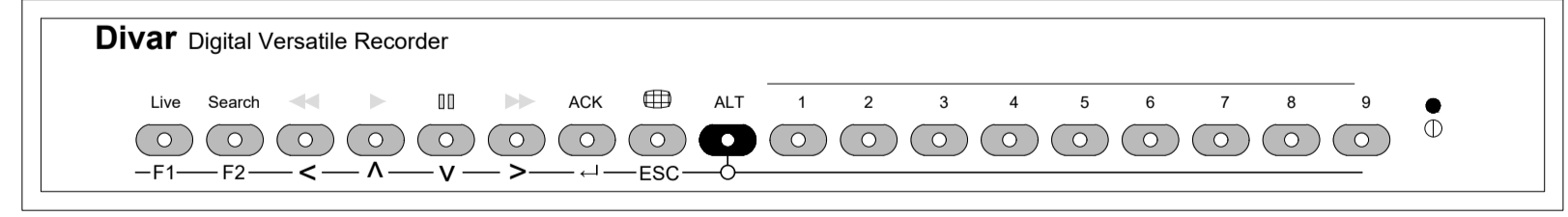
02 DETALHE CONEXÕES
SEM ESCALA

- 1/3" CCD Sony 720 linhas
- 0 LUX (com IR Ligado)
- Conector de vídeo BNC
- Conector de alimentação P4
- 72 IR Leds de alta intensidade
- Caixa de proteção IP68 à prova d'água
- Lentes de 8mm perfuradas para DVR
- DC 12V 1.000mA (fonte de alimentação não acompanha)
- Tipo: Câmera colada
- Alcance do Infravermelho: 60 metros
- Dispositivo: Sensor de Imagem 1/3" CCD Sony
- Elementos da Imagem HAV: NTSC: 512x492
- Resolução Horizontal: 695 linhas
- Frequência Vertical: NTSC: 59.94Hz
- Sistema de Escaneamento: 2:1 Interface
- Iluminação Mínima: 0 LUX com 72 IR Leds Ligados
- Sistema de Sincronização: Interno
- Taxa de S/N: >48dB
- Shutter Eletrônico: Até 1/100.000sec
- Equilíbrio de Branco: Equilíbrio de Branco Automático
- Raio IR: 800-940 nm Alcance das Ondas Infravermelhas
- Ângulo de Visão: 50 graus
- Gama: 0-45
- Saída de Vídeo: 1Vp-p, 75 Ohms
- Controle Automático de ganho: Auto
- Consumo de energia: 1.000mA (+/- 10%)
- Temperatura de Armazenagem: (-) 30°C até (+) 60°C
- Temperatura de Operação: (-) 10°C até (+) 50°C
- Tamanho: 16 x 8,5 cm (sem cabular e suporte e apa)
- Suporte de fixação articulável na horizontal e vertical.

03 DETALHE EM PERSPECTIVA DO MINI RACK
SEM ESCALA



04 DETALHE MINI RACK VISTA FRONTAL
SEM ESCALA



06 DETALHE MINI RACK DE PAREDE 6U x 450 mm - PADRÃO 19 (Fechado)
SEM ESCALA

REV.	DESCRIÇÃO	DESENHO	DATA	PROJ.	APROV.

Umpraum
arquitetos associados

PROJETO: PROJETO DE CIRCUITO FECHADO DE TV - CFTV
ALARME, SONORIZAÇÃO E LÓGICA
IGREJA NOSSO SENHOR DO BONFIM - ARACATI-CE

SETOR: GERAL

FASE: PROJETO EXECUTIVO DE RESTAURO	ÁREA CONSTRUÍDA: 724,16 m²
TÍTULO: PLANTA BAIXA TÉRREO	ESCALA: 1/100
DETALHE DA ELETROCALHA E TAMPA	SEM ESCALA
DETALHE DO MINI RACK DE PAREDE	SEM ESCALA

PROJETISTAS: CARLOS ALBERTO C. DA CUNHA A 3984 - 5
RAFAEL MAGALHÃES DA CUNHA A 53291 - 6

DATA: JANEIRO DE 2018 NOME ARQUIVO: PER_01_INSTALLAÇÕES_BONFIM.DWG

01
02