



- LEGENDA:**
- Tomada Baixa p/ Telefone h: 0,30m
  - Tomada Média p/ Telefone h: 1,30m
  - Tomada p/ Rede Lógica
  - Interfone h: 1,30m
  - Ponto p/ Antena h: 0,30m
  - Ponto p/ Antena h: 1,30m
  - Ponto p/ Antena h: 2,00m
  - Ponto p/ Camera h: 2,40m
  - Access Point N 300 Ubiquiti Long Range
  - Eletroduto pelo piso CFTV
  - Eletroduto pelo piso
  - Eletroduto pelo teto ou parede

**NOTA:**  
A) - ELETRODUTO NÃO COTADO Ø3/4"

01	ADRIANO	17/08/17	-ALTERAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DA SUBESTAÇÃO SOLICITADO PELA SESAB
REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO
REVISÕES			

**ADC ENGENHARIA**

**HOSPITAL MUNICIPAL DR. BENEDITO NEY**

OBRA	PROJETO EXECUTIVO - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	MUNICÍPIO	JOÃO DOURADO - BA
END.	RUA SANTO AMARO S/N	BARRIO	CENTRO
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO DOURADO	TIPO DA CONSTRUÇÃO	SERVIÇO DE SAÚDE
TIPO DE PLANTA	CFTV - ANTENA TV - TELEFONIA - LÓGICA	TIPO DO PROJETO	ELÉTRICO
ESCALA	1/50	DATA	JULHO 2018
		REVISÃO	R00
EMPRESA	ADC ENGENHARIA LTDA	PROJETISTA	ENGRº ADRIANO O CARINHANHA
		CREA-BA	38.630D
			<b>01/01</b>