



VISTA 01



VISTA 02



VISTA 03



VISTA 04



VISTA 05



VISTA 06



VISTA 07



VISTA 08

VISTAS

1. No sentido Cacoal / Rolim de Moura, está instalada na esquerda da ponte uma adutora, que percorre toda a sua lateral;
2. Na lateral direita da ponte, temos uma calçada elevada, que no momento não possui interferência;
3. A rede elétrica de média tensão (13,8kV) está presente na lateral esquerda da ponte, afastada aproximadamente 40 m (quarenta metros) da cabeceira "A";
4. Vista da cabeceira "A", onde se sugere a instalação de defensas metálicas após a instalação da iluminação autônoma;
5. Vista do centro da ponte, sentido cabeceira "B" para "A";
6. Vista da Cabeceira "B";
7. Vista da adutora e das redes elétricas na cabeceira "B";
8. Vista da cabeceira "B", no sentido Cacoal para Rolim de Moura, onde se sugere a instalação de defensas metálicas após a instalação da iluminação autônoma;



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADOR: MARCOS JOSÉ ROCHA DOS SANTOS

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS - SEOSP
SECRETÁRIO: ERASMO MEIRELES E SÁ

OBRA/UNIDADE:

ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA PONTE DO RIO MACHADO - RODOVIA 383 / CACOAL - RO

ENDEREÇO: RODOVIA 383 - SENTIDO MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA	LOCAL: PORTO VELHO		
USO DA EDIFICAÇÃO: INSTITUCIONAL	ZONEAM.: -	COEF.APROV.: -	TAXA DE OCUP.: -
CONTEÚDO: • RELATÓRIO FOTOGRÁFICO ATUAL	ESCALA: INDICADA	DESENHO: HENRIQUE	
GERENTE DE PROJETOS: SABRINA DE MELO CARNEIRO NEGREIROS CPO - Coordenação de Projetos e Orçamento da SEOSP/RO	ARQUIVO ELETRÔNICO: ILUM_PUB_PTE_RM.dwg	ETAPA DO PROJETO: BÁSICO	DATA: 05/03/2021
AUTOR DO PROJETO: HENRIQUE FERREIRA DE ALMEIDA JUNIOR ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA 31.222/D-PR	PRANCHA: ELE_02/02		
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA:	SITUAÇÃO:		
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO/OBRA:			
ÁREAS:			

ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:	ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO PELA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.