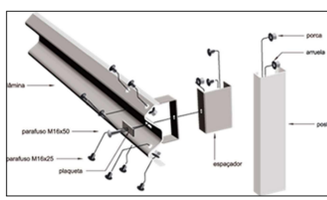
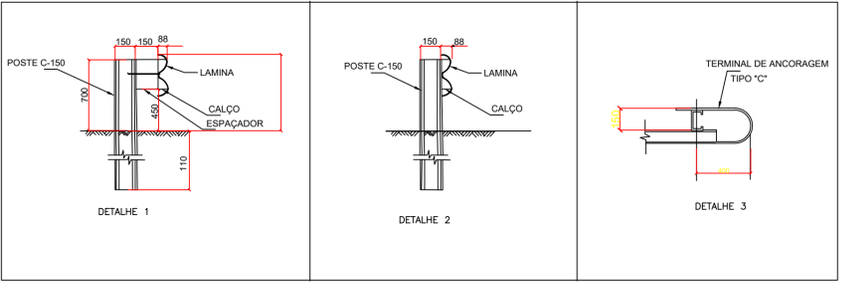


**DESCRIÇÃO DO PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DAS DEFENSAS**

- REFERÊNCIAS NORMATIVAS: NBR 15486/2016 – NBR6971/2012 E NORMS DNIT 109/2018-PRO
- TIPO: DEFENSA SEMIMALEVEL SIMPLES (POSTE C150/1,8M A CADA 4,0 METROS).
  - CRAVAÇÃO MECÂNICA COM EQUIPAMENTO PNEUMÁTICO OU HIDRAULICO.
  - SOBREPOSIÇÃO DA LAMINA DE ACORDO COM O SENTIDO DO TRÁFEGO.
  - PRESERVAR A ALTURA DA DEFENSA EM RELAÇÃO AO NÍVEL DA PISTA.
  - PROCEDER O ALINHAMENTO E NIVELAMENTO DO DISPOSITIVO.
  - DO PONTO "A" AO PONTO "B" A DISTÂNCIA É DE 16,0 METROS(DEFENSA PROJETADA)
  - DO PONTO "B" AO PONTO "C" A DISTÂNCIA É DE 210,0 METROS(DEFENSA PROJETADA)
  - DO PONTO "C" AO PONTO "D" A DISTÂNCIA É DE 36,0 METROS(DEFENSA EXISTENTE)
  - DO PONTO "D" AO PONTO "E" A DISTÂNCIA É DE 44,0 METROS(DEFENSA PROJETADA)
  - DO PONTO "E" AO PONTO "F" A DISTÂNCIA É DE 58,0 METROS(DEFENSA EXISTENTE)
  - DO POSTE 01 AO POSTE 07 A DISTÂNCIA É DE 210,0 METROS.
  - O TOTAL DE DEFENSA PROJETADA É DE 272,0 METROS.
  - A DISTÂNCIA REGULAR ENTRE POSTES É DE 35,0 METROS.

**DETALHES**



**RELAÇÃO DE MATERIAIS POR MÓDULO DE 4,0 M – DEFENSA SEMIMALEVEL SIMPLES**

01	LAMINA DE 4,0 METROS	35,0 m
01	POSTE C150-1,8 METROS	
01	ESPAÇADOR	
01	CALÇO	
01	PLAQUETA	
10	CONJUNTO DE PARAFUSO M16x25	
01	CONJUNTO DE PARAFUSO M16x50	

PARA USO DO DNIT



RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
VALMIR MOREIRA DA COSTA  
CREA-SP: 5061997694  
ART n.º: 28027230180295018

PROJETO EXECUTIVO DE IMPLANTAÇÃO DE DEFENSA METÁLICA	revisão
TÍTULO: OCUPAÇÃO DE FAIXA DE DOMÍNIO LONGITUDINAL	
LOCAL: RODOVIA GOVERNADOR MÁRIO COVAS BR-101	
TRECHO: DO KM 224 + 617 M AO KM 225 + 692 M	Folha Nº
CLIENTE: PREF. MUN. DE BERTIÓGA	Previsão início: agosto/2018
	Data do projeto
	ROD GOV. MÁRIO COVAS BR-101
	DO KM 224 + 617 M AO KM 225 + 737 M.
Desenho: VALMIR COSTA	Projeto: VALMIR COSTA
	ESCALA: 1:500
	FORMATO: A1