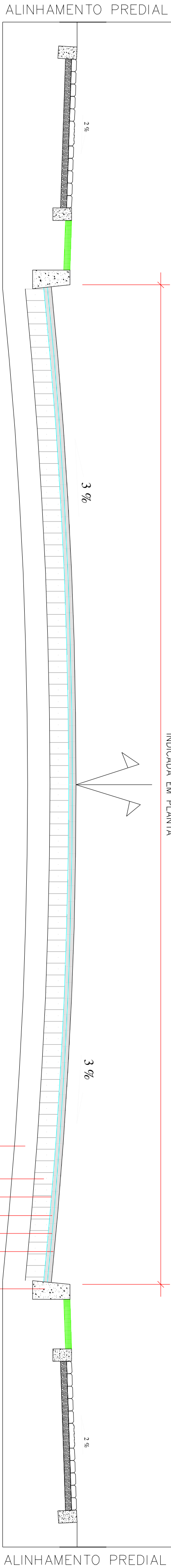


IMPLANTAÇÃO

SINALIZAÇÃO



- MEIO FIO DE CONCRETO
- CAPA DE ROLAGEM C.B.U.O. - 4cm
- PINTURA DE LUGAÇÃO
- REPERTEILAMENTO - C.B.U.O. - 2cm
- PINTURA DE LUGAÇÃO
- PAVTO PEDRA IREGULAR
- BASE / LEITO NATURAL

CORTE ESQUEMÁTICO DAS VIAS

COORDENADAS GEOGRÁFICAS			
	LATITUDE	LONGITUDE	
P1	25°58'12.01" S	52°34'00.93" W	0.1"
P2	25°57'58.52" S	52°33'53.97" W	0.1"

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

- ENTRADA DE VEÍCULOS
- RAMPA DE ACESSIBILIDADE
- ÁREA DE INTERVENÇÃO
- PAVIMENTAÇÃO POLIEDRICA EM BASALTO EXISTENTE
- CALÇADOS EM LAJOTA PRÉ-FABRICADA
- CALÇADOS EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO POLIEDRICA EM BASALTO EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EXISTENTE
- BOCA DE LOBO EXISTENTE
- GALERIA EXISTENTE TUBOS EM CONCRETO
- COLOCAÇÃO DE MEIO FIO EM CONCRETO
- PLACA DE SINALIZAÇÃO - PARE
- PLACA DE SINALIZAÇÃO - PROIBIDO ESTACIONAR
- PLACA DE SINALIZAÇÃO - PROIBIDO PARAR E ESTACIONAR
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO

MUNICÍPIO DE CORONEL VIDIA - PARANÁ
Divisão de Estudos e Projetos
Praça Angélio Mazzoni, s/nº
Coronel Vidas - Paraná
(49) 324-8283 - 3228-8284

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM VIAS PÚBLICAS URBANAS

Rua Atílio Dias de Oliveira

Empreendimento:		Título das pontas:		Data:	
Endereço do Obra:		- IMPLANTAÇÃO		17.10.2017	
Responsible Técnico		- CORTE ESQUEMÁTICO DAS VIAS		Escala:	
FRANK ARIEL SCHIAVINI		- COORDENADAS GEOGRÁFICAS		Indicador	
Prédio Municipal		ART: 20174588307		Prêmio:	
Especificação:		PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA		A10	
Projeto: EUCIDES LUIZ WEISS		Desenho: Douglas Strapazon		11	
Eng. Civil - CREA-PR 18.913/D					