
 FERROUS	 tecline <small>argentina</small> ACV TECLINE ENGENHARIA LTDA	Local:	FERROUS	
		Projeto:	SISTEMA DE MINERODUTOS	
Título:		Área/Subárea:	MINERODUTO/GERAL	
CADASTRAMENTO DE ACESSOS PROJETO MINERODUTO VIGA X PRESIDENTE KENNEDY		Nº Ferrous:	Rev.: 00	
		Nº Contratada:	Fl.: 1	

ACESSO 1 AO km 024+050 ao 025+000							
CADASTRAMENTO DE ACESSOS PROJETO MINERODUTO VIGA X PK						Denominação:	
						Data:	
						Grau de Trafegabilidade:	4
Ponto	Extensão (m)	Pontos Notáveis	Coordenadas		Tipo de Revestim. /Material	Largura	Observações
			E	N			
01	0,0	Rotatória saída de Conselheiro Lafaiete	626245	7716174	Asfalto	7,0 mt	Rotatório, estrada p/ Ouro Branco
02	530,0	Bifurcação da FASAR	626880	7718019	Asfalto	7,0 mt	Seguir BR sentido Ouro Branco.
03	4000,0	Bifurcação	628141	7718790	Cascalho	4,0 mt	Entrar à Esquerda, pegar estrada cascalhada paralela à estrada c/ calçamento.
04	4410,0	Cruzamento c/ Linha Tronco	627893	7719104	Cascalho	4,0 mt	Após bifurcação c/ porteira.
LEGENDA:		GRAU DE TRAFEGABILIDADE		1. Péssimo	2. Ruim	3. Regular	4. Bom

CROQUI ESQUEMÁTICO	FOTO
	
	01 – E-626245 N-7716174



ACV TECLINE ENGENHARIA LTDA

Local:
Projeto:
Área/Subárea:

FERROUS
SISTEMA DE MINERODUTOS
MINERODUTO/GERAL
MINERODUTO

Título:
CADASTRAMENTO DE ACESSOS PROJETO
MINERODUTO VIGA X PRESIDENTE KENNEDY

Nº Ferrous:
Nº Contratada:

Rev.:
00
Fl.:
2

FOTO



02 – E-626880 N-7718019



03a – E-628141 N-7718790



03b – E-628141 N-7718790



04 – E-627893 N-7719104