



EST 23  
H1:250  
H1:25  
Ac:1.52 M2  
Ac:8.22 M2  
Vc:45.90 m3  
Vc:77.90 m3

EST 24  
H1:250  
H1:25  
Ac:0.99 M2  
Ac:0.25 M2  
Vc:25.10 m3  
Vc:94.70m3

## OBSERVAÇÕES

- Faixa de Aceleração/Desaceleração
  - Faixa de Segurança/Acolamento
  - Aterro
  - Corte
  - Nível do terreno
  - Plata de rolamento
  - 1.5 Altura do Corte em ROCHA
  - 1 Comprimento do Corte em ROCHA
  - 1 Altura do Aterro ou Corte
  - 2 Comprimento do Aterro ou Corte
  - Sarjeta
- H: Horizontal- Escala 1:250 V: Vertical- Escala 1:25

## PROJETO RODOVIÁRIO

PR-364 ACESSO AO PARQUE INDUSTRIAL DO MUNICÍPIO DE PALOTINA-PR				
RODOVIA: PR-364	ESTACA INICIAL: 0+00	ESTACA FINAL: 0+12,380 m		
TRECHO: KM 080	MUNICÍPIO DE PALOTINA CHUV. N. 78-308-487/0001-84			
PROPRIETÁRIO:	PROJETO DE ENGENHARIA			
OBRA: ACESSO PUBLICO	METRAGENS:			
REFERENCIA:	PRANCHA: TERRAPLENAGEM			
CORTE E ATERRO		ARQUIVO: 47/53		