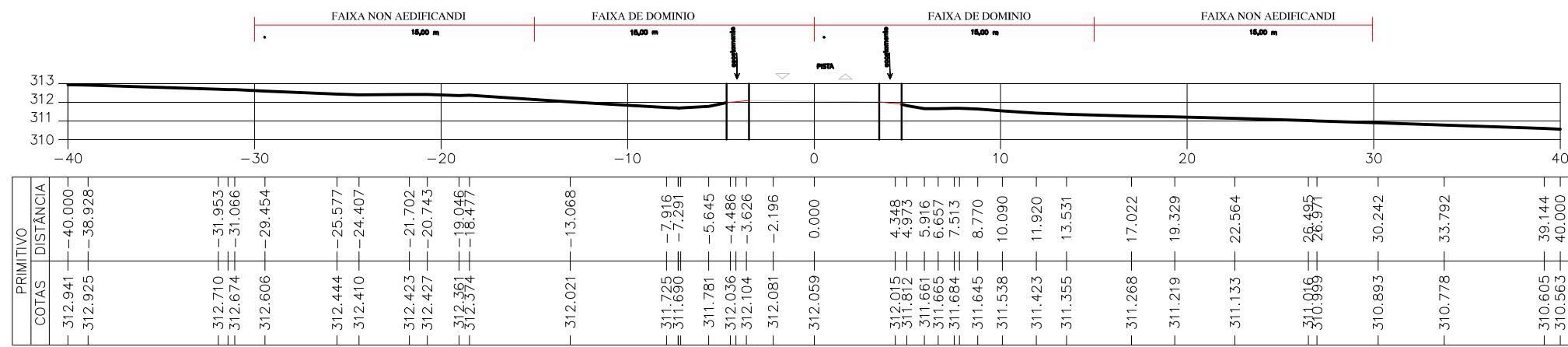


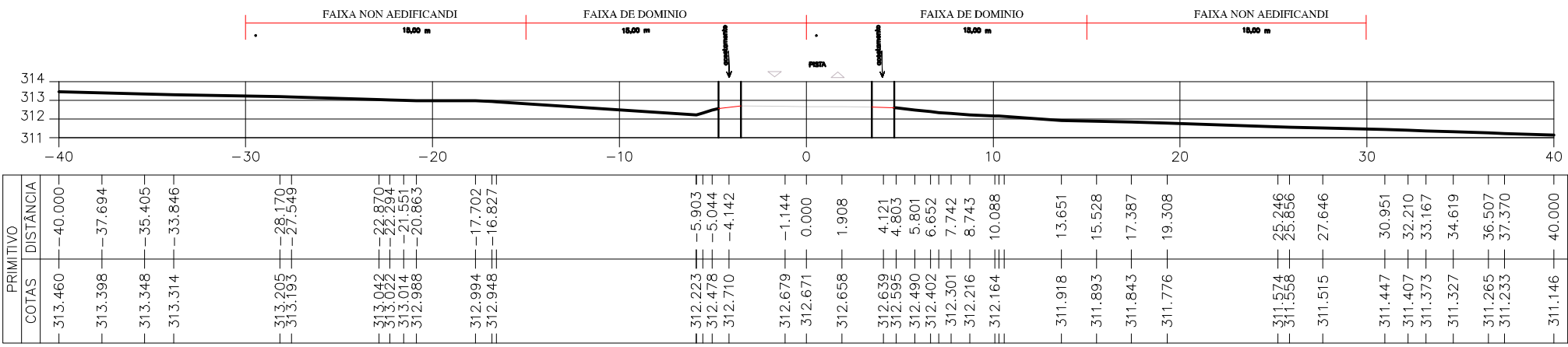
EST 07

H:1:250  
H:1:25  
A:0,00 M2  
A:0,00 M2  
V:0,00 m3  
V:0,00m3



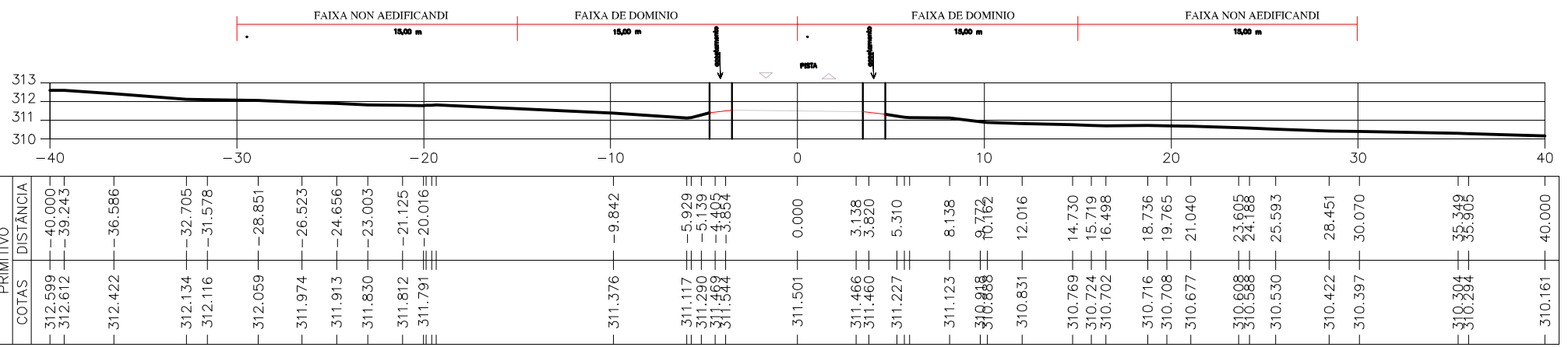
EST 05

H:1:250  
H:1:25  
A:0,00 M2  
A:0,00 M2  
V:0,00 m3  
V:0,00m3



EST 06

H:1:250  
H:1:25  
A:0,00 M2  
A:0,00 M2  
V:0,00 m3  
V:0,00m3



EST 04

H:1:250  
H:1:25  
A:0,00 M2  
A:0,00 M2  
V:0,00 m3  
V:0,00m3

## OBSERVAÇÕES

- FAIXA DE Aceleração/Desaceleração
- FAIXA DE Segurança/Acostamento
- 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

H: Horizontal- Escala 1:250 V: Vertical- Escala 1:25

## PROJETO RODOVIÁRIO

PR-364 ACESSO AO PARQUE INDUSTRIAL DO MUNICÍPIO DE PALOTINA-PR			
TRECHO: KM 000		ESTACA INICIAL: 0+00	ESTACA FINAL: 81+12,390 m
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALOTINA		PROJETO DE ENGENHARIA	
OBRA: ACESSO PÚBLICO		METRAGENS:	
REFERÊNCIA: CORTE E ATERRO		PRANCHA: TERRAPLENAGEM	ARQUIVO: 42/53