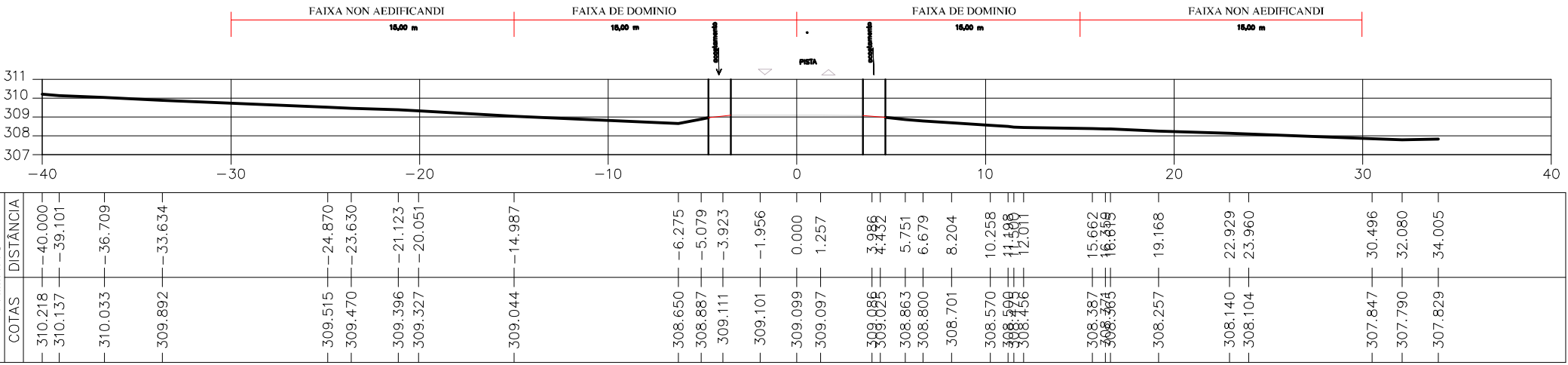


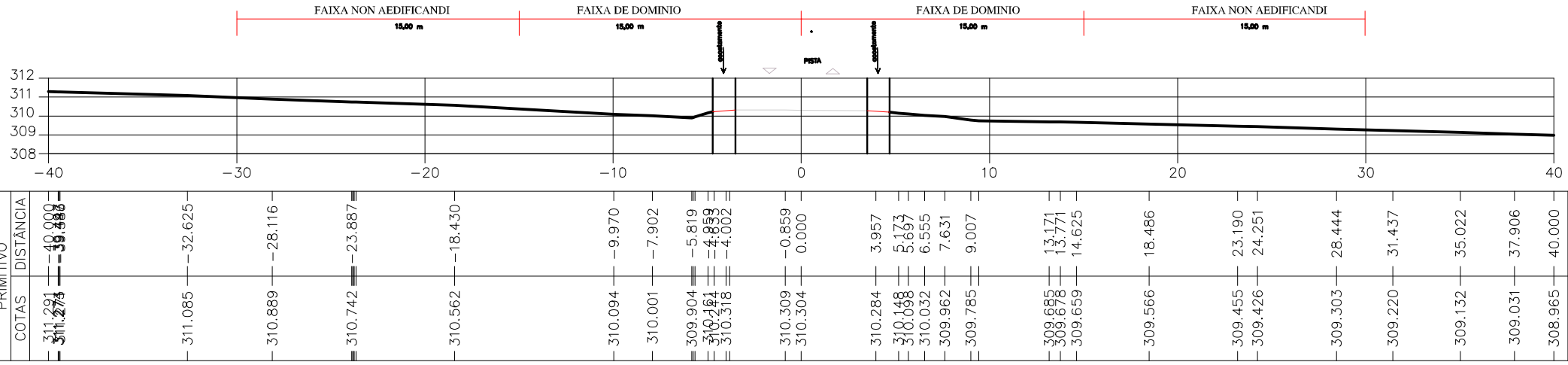
EST 03

Ht:1250
Ht:125
Ac:0,00 M2
Ac:0,00 M2
Vc:0,00 m3
Vc:0,00m3



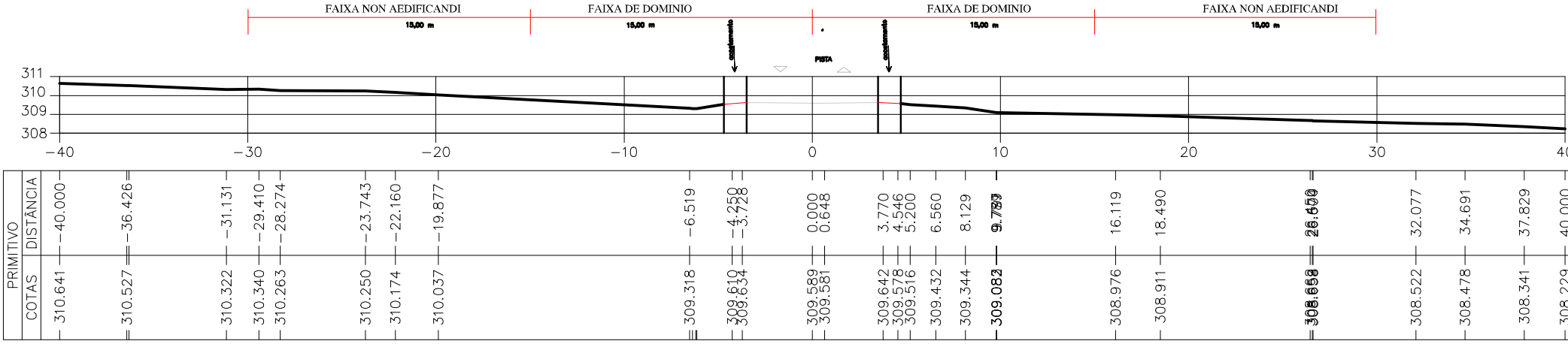
EST 0:PP

Ht:1250
Ht:125
Ac:0,00 M2
Ac:0,00 M2
Vc:0,00 m3
Vc:0,00m3



EST 02

Ht:1250
Ht:125
Ac:0,00 M2
Ac:0,00 M2
Vc:0,00 m3
Vc:0,00m3



EST 01

Ht:1250
Ht:125
Ac:0,00 M2
Ac:0,00 M2
Vc:0,00 m3
Vc:0,00m3

OBSERVAÇÕES

- Faixa de Aceleração/Desaceleração
- Faixa de Segurança/Acostamento
- 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+000	ESTACA FINAL: 0+12,380 m
TRECHO: KM 080	MUNICÍPIO DE PALOTINA CNPJ N. 78.308.487/0001-84	
PROPRIETÁRIO:	ACESSO PÚBLICO	PRÓJETO DE ENGENHARIA
OBRA:	ACESSO PÚBLICO	METRAGENS:
REFERÊNCIA:	CORTE E ATERRAMENTO	PRANCHA: TERRAPLENAGEM
		ARQUIVO: 41/53