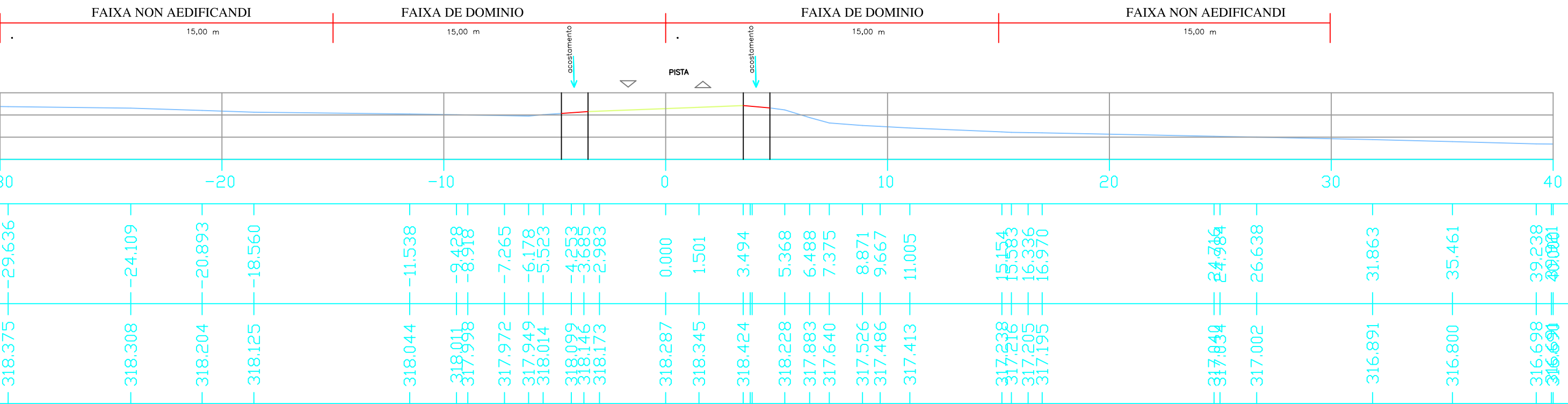
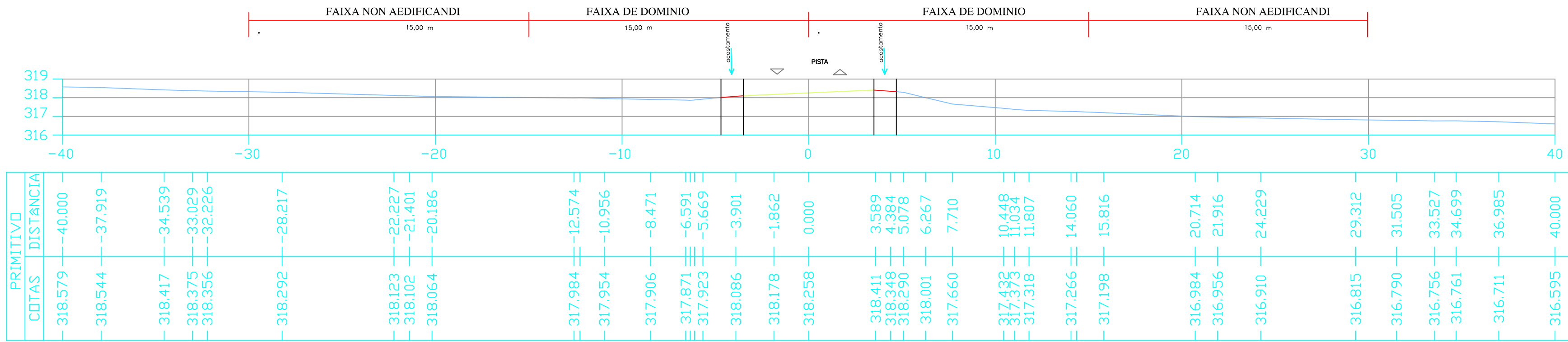


EST 34
HI:290
HI:29
A=0,00 M2
A=0,00 M2
V=0,00 m/s
V=0,00 m/s

PRIMITIVO	COTAS	DISTANCIA
	318,586	-40,000
	318,483	-34,857
	318,405	-30,220
	318,378	-28,878
	318,318	-25,406
	318,162	-17,540
	318,116	-15,419
	318,051	-11,745
	317,968	-7,290
	318,186	-4,970
	318,318	-3,541
	318,422	0,000
	318,546	3,675
	318,466	5,658
	318,271	6,702
	317,429	12,889
	317,534	14,055
	317,193	18,099
	317,160	19,491
	317,052	23,459
	316,984	27,770
	316,936	31,283
	316,804	37,629
	316,767	39,264
	316,745	40,000



EST 33
HI:290
HI:29
A=0,00 M2
A=0,00 M2
V=0,00 m/s
V=0,00 m/s



EST 32
HI:290
HI:29
A=0,00 M2
A=0,00 M2
V=0,00 m/s
V=0,00 m/s

OBSERVAÇÕES

Faixa de Aceleração/Desaceleração

Faixa de Segurança/Acostamento

Aterro

Corte

Nível do terreno

Plata de rolamento

1,5 Altura de Corte-em ROCHA

1 Comprimento da Corte em ROCHA

1 Altura do Aterro ou Corte

2 Comprimento do Aterro ou Corte

Sarjeta

PROJETO RODOVIÁRIO

PR-364

ACESSO AO PARQUE INDUSTRIAL DO MUNICÍPIO DE PALOTINA-PR

ESTADO: PR

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALOTINA

OBRA: ACESSO PÚBLICO

REFERENCIAL: CORTE E ATERRAMENTO

ESTADO INICIAL: 0+000

ESTADO FINAL: 51+12,350 m

PROJETO DE ENGENHARIA

METRADENS: 84,436 m

TERRAPLENAGEM

ARQUIVO: 50/53