

SIGNIFICADO DE LOS
NÚMEROS

1

2

3

4 Acceso s/plano N° 56
Total lámina:
Terraplén: 760,00m³
Enripiado (e=0,15m): 64,00m³
Cordón protector borde de
pavimento 56,00 m.

5 Demolición de pavimento existente
Total lámina: 255 m²

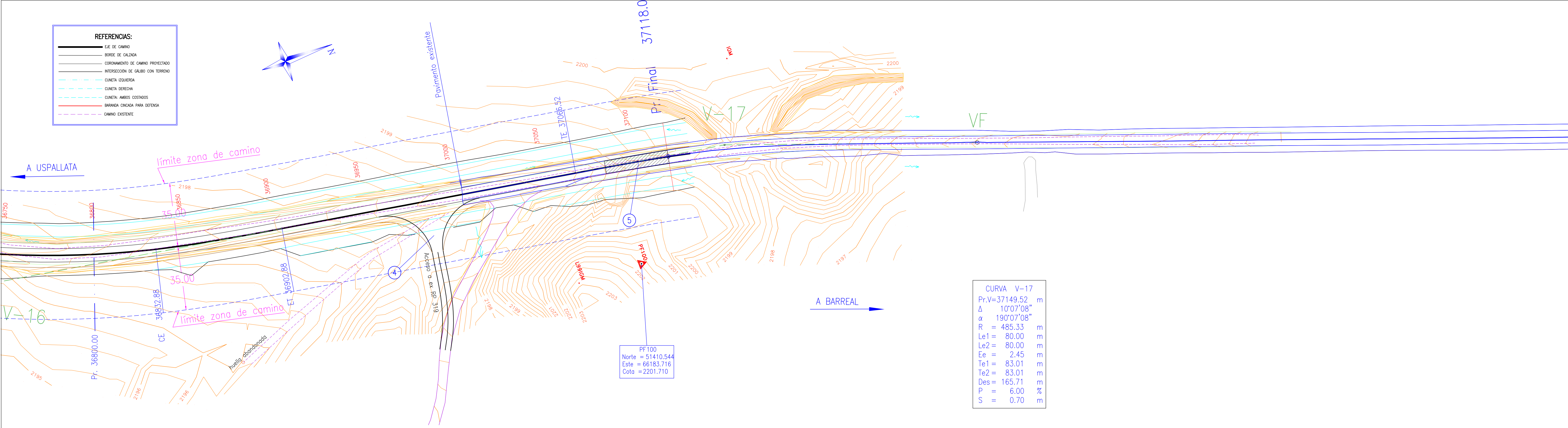
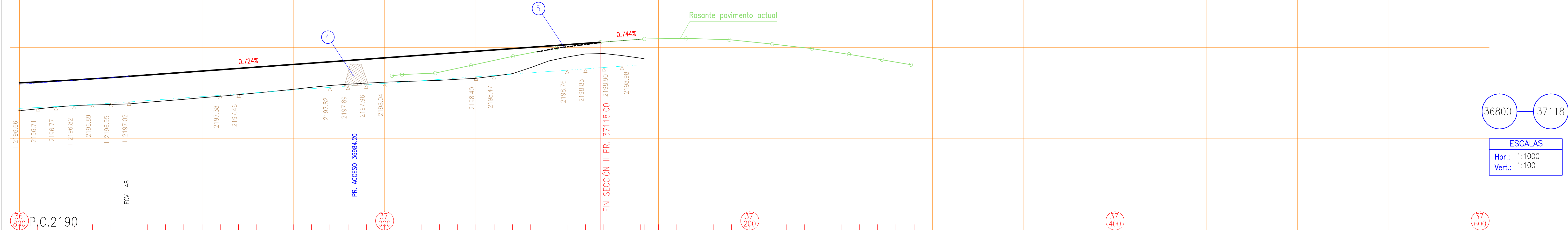
7

8

9



PROGRESIVAS	DATOS	ESTUDIO
COTAS TERRENO	DATOS	ESTUDIO
COTAS PROYECTO	DATOS	ESTUDIO
DIFERENCIAS	DATOS	ESTUDIO



CURVA V-17
Pr.V=37149.52 m
Δ = 10°07'08"
α = 190°07'08"
R = 485.33 m
Le1 = 80.00 m
Le2 = 80.00 m
Ee = 2.45 m
Te1 = 83.01 m
Te2 = 83.01 m
Des = 165.71 m
P = 6.00 %
S = 0.70 m

PF 100
Norte = 51410.544
Este = 66183.716
Cota = 2201.710

REFERENCIAS:
— EJE DE CAMINO
— BORDE DE CALZADA
— CORONAMIENTO DE CAMINO PROYECTADO
— INTERSECCIÓN DE CALIBRO CON TERRENO
— CUNETA IZQUIERDA
— CUNETA DERECHA
— CUNETA AMBOS COSTADOS
— BARRANDA CHICADA PARA DEFENSA
— CAMINO EXISTENTE