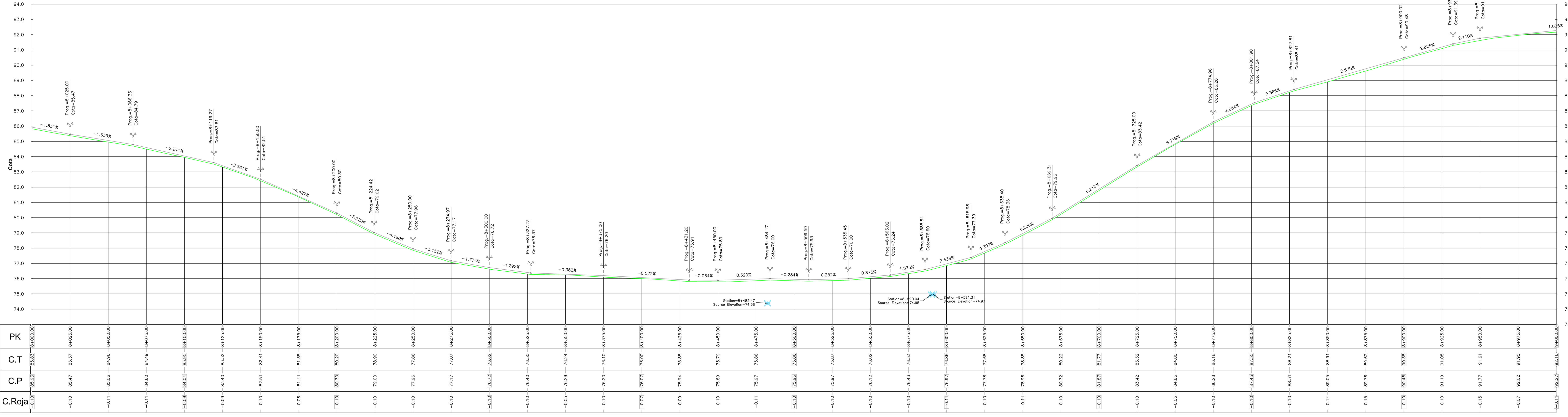


- REFERENCIAS**
- EJE DE PAVIMENTO PROYECTADO
 - FONDO DE CUNETA EXISTENTE
 - NIVEL DE TERRENO EXISTENTE
 - NIVEL DE PAVIMENTO TERMINADO
 - ✕ ZAMPEADO DE ALCANTARILLA EXISTENTE
 - ALCANTARILLA EXISTENTE



Eje Camino Acceso a El Caracol
 Escala horizontal = 1:200
 Escala vertical = 1:20

NOTAS:
 Las coordenadas estan dadas por un sistema local arbitrario, segun una proyección plana por el punto BASE de coordenadas (10.000, 10.000, 100)



INTENDENCIA DEPARTAMENTAL de ROCHA
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS

PROYECTO :
MEJORA DE ACCESO A EL CARACOL

PLANO :
PLANALTIMETRÍA 9
PK 8+000 - PK 9+000

DIRECTOR de OBRAS : Ing. Civil LEANDRO PIÑEIRO	FECHA : MAYO 2021
EQUIPO TÉCNICO : Ing. Civil H/A ANA LAURA PEREYRA Ing. Civil Vici VICTORIA VAZ MARTINS Ing. Agrím. AGUSTIN DECUADRA	ESCALA : 1/1000
DIBUJANTE : CARLOS BARBOZA RODRIGUEZ	VERSIÓN : 01
	LAMINA 021