

PLANTA  
ESCALA: H---1:1000  
V---1:1000

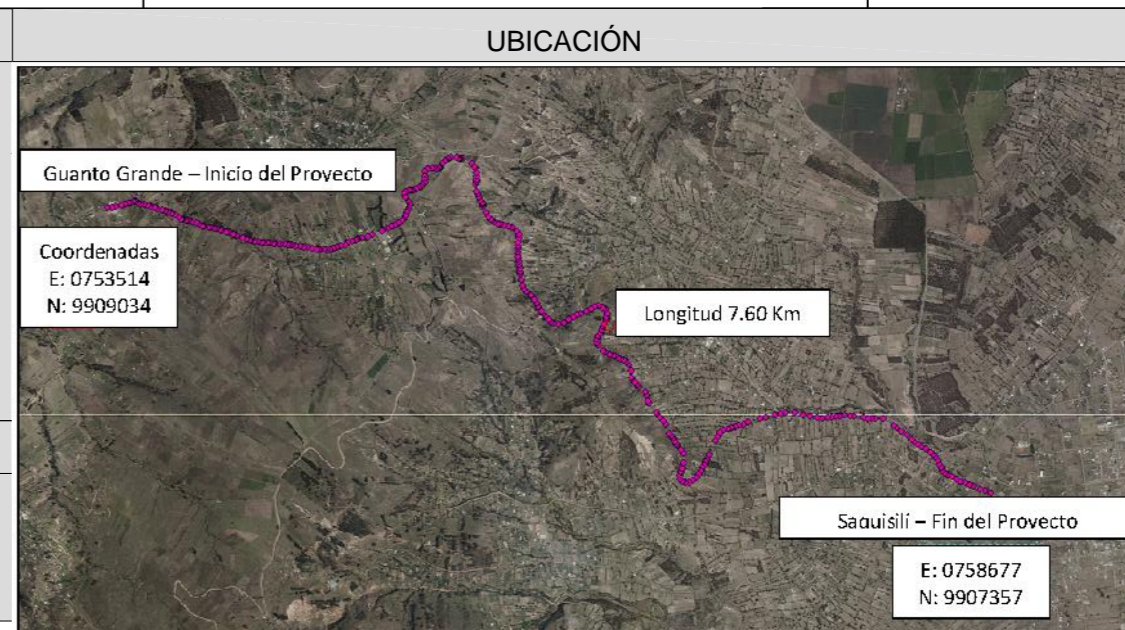
# SAQUISILI

**SIMBOLOGÍA PLANIMETRÍA**

- Eje proyectado (Tramos Rectos)
- Eje proyectado (Tramos Curvos)
- Tangentes de Curva Proyectadas
- PI's
- Estaciones
- Curva proyectada
- Carrepa Asfáltica Proyectada
- Vía Existente (Incluido Bermen)
- Tasamiento Asfáltico Existente
- Orientación Norte
- Asfalterías Proyectadas
- Puentes
- Cambios de Sección
- Viveros
- Poetas

**SIMBOLOGÍA PERFILES**

- Nivel Terreno
- Diseño Vertical Proyectado
- Tangentes de Curva Proyectadas
- PI's
- Salvado
- Corte



Gobierno Autónomo Descentralizado de la Provincia de Cotacachi

CLIENTE: **"ESTUDIO DE LA VÍA SAQUISILÍ-MIRAFLORES-GUANTO GRANDE, PARROQUIA CANCHAGUA, CANTÓN SAQUISILÍ"**

PROYECTO: DISEÑO VIAL ALTERNATIVA 2: ABCISIA:7+000 A 7+177

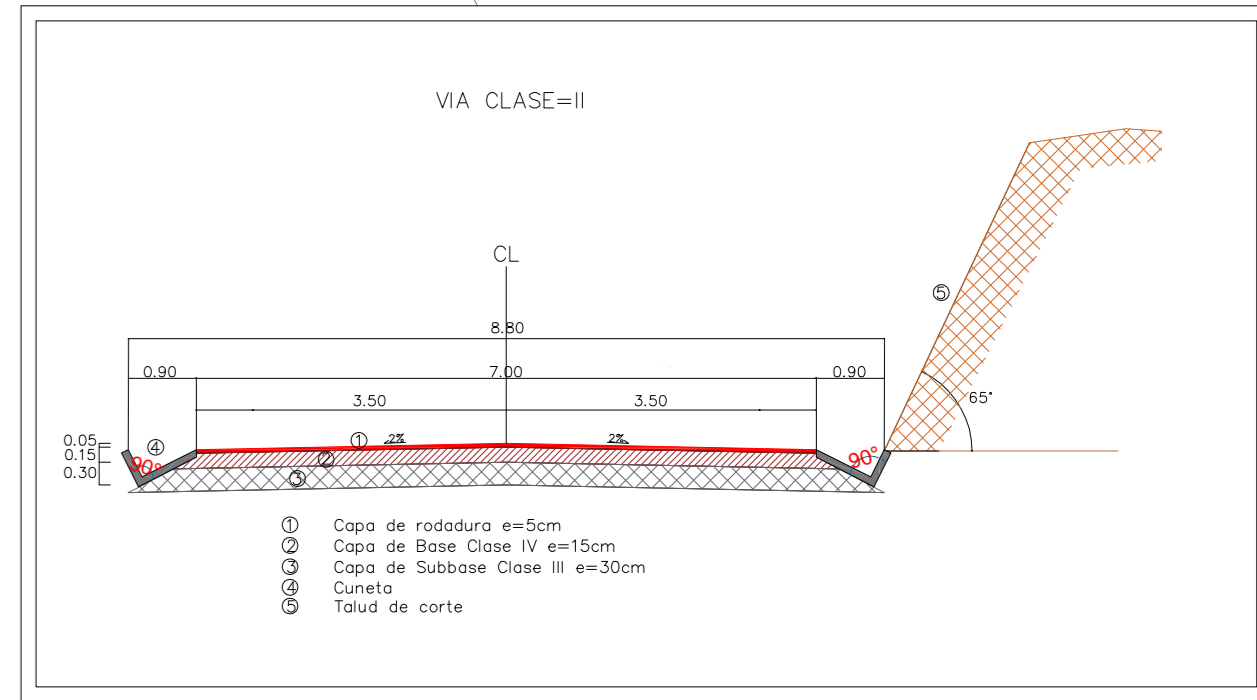
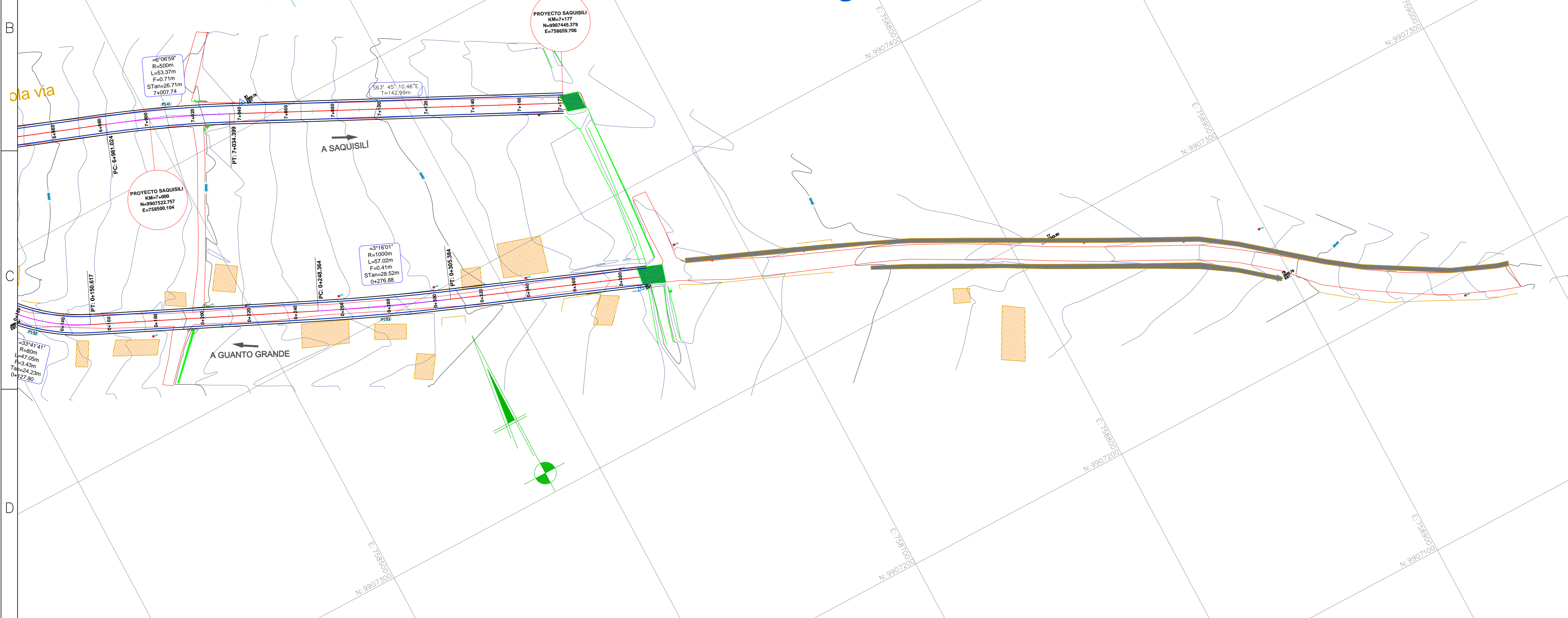
CONTIENE:

INGENIERA - REGISTRO DE DISEÑO	FRMA	FECHA
ING. KARLA GARCÍA		JUNIO DEL 2017
DEBUCADOR		
ING. JUAN CARLOS ZURITA		JUNIO DEL 2017
INGENIERO VIAL		
ING. EFRAIN TIPAN		JUNIO DEL 2017
CONSULTOR		
ING. ADRIÁN RAMOS		JUNIO DEL 2017
FISCALIZADOR		
ING. JUAN PEÑAHERRERA		
ADMINISTRADOR		

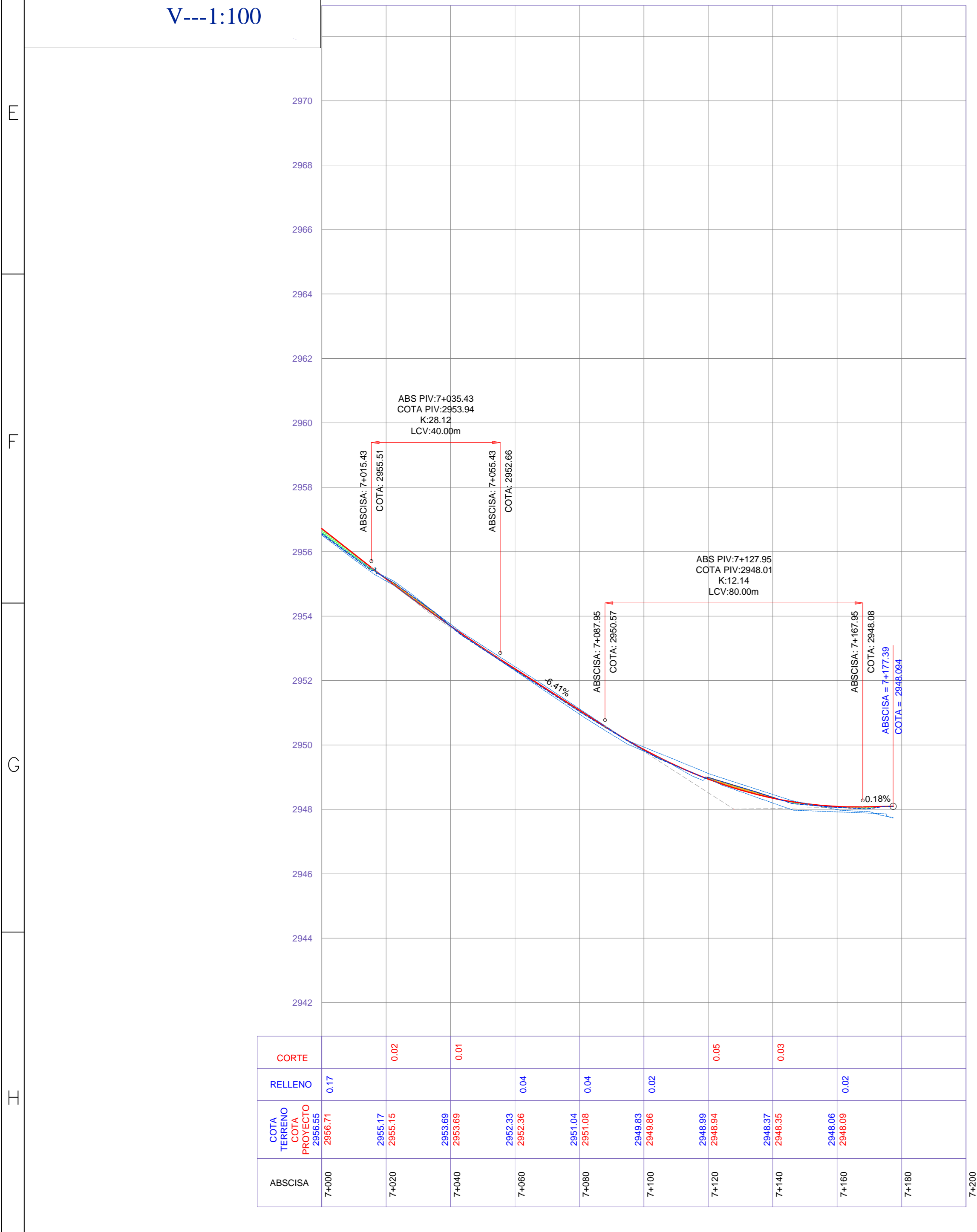
SISTEMA UTM-WGS84

08 DE 09

A



PERFIL LONGITUDINAL  
ESCALA: H---1:1000  
V---1:100



ABCISIA	COTA PROYECTO	COTA TERRENO	RELENO	CORTE
7+000	2953.94	2953.94	0.17	0.02
7+050	2953.94	2953.94	0.04	0.01
7+100	2948.01	2948.01	0.04	0.06
7+150	2948.01	2948.01	0.02	0.03
7+177	2948.01	2948.01	0.02	0.02