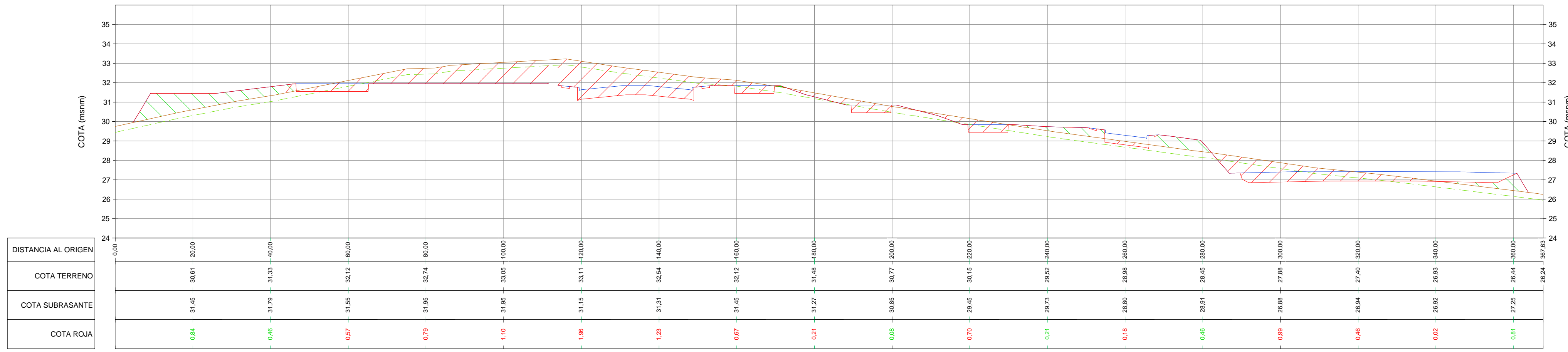
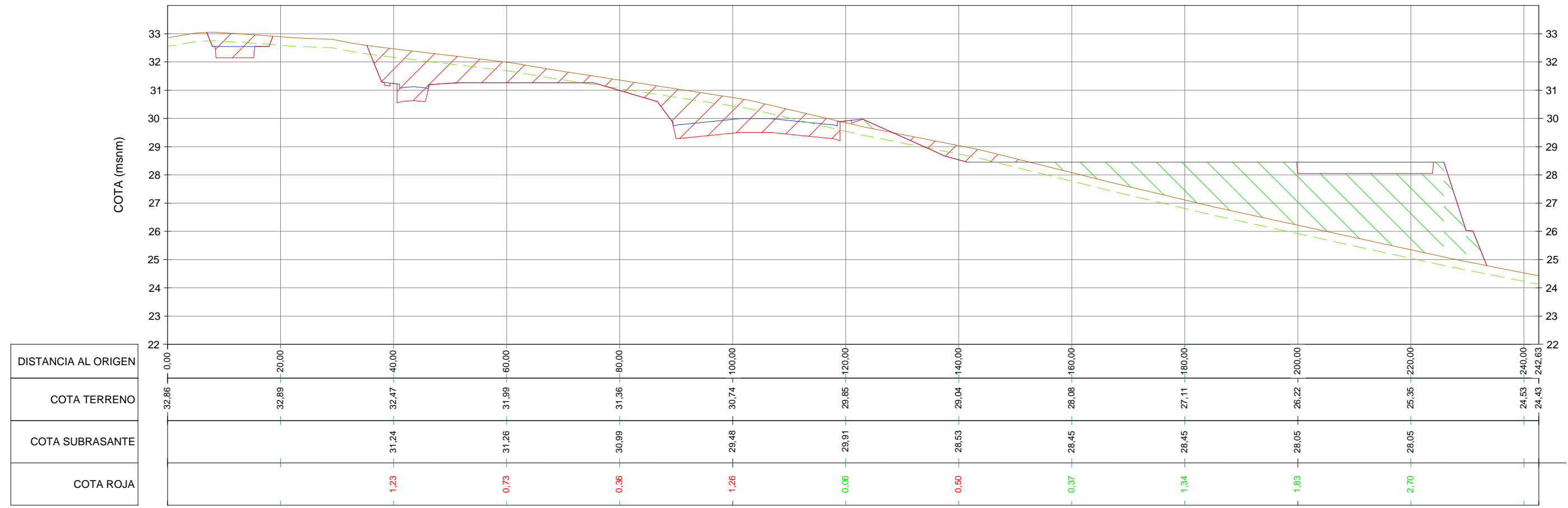


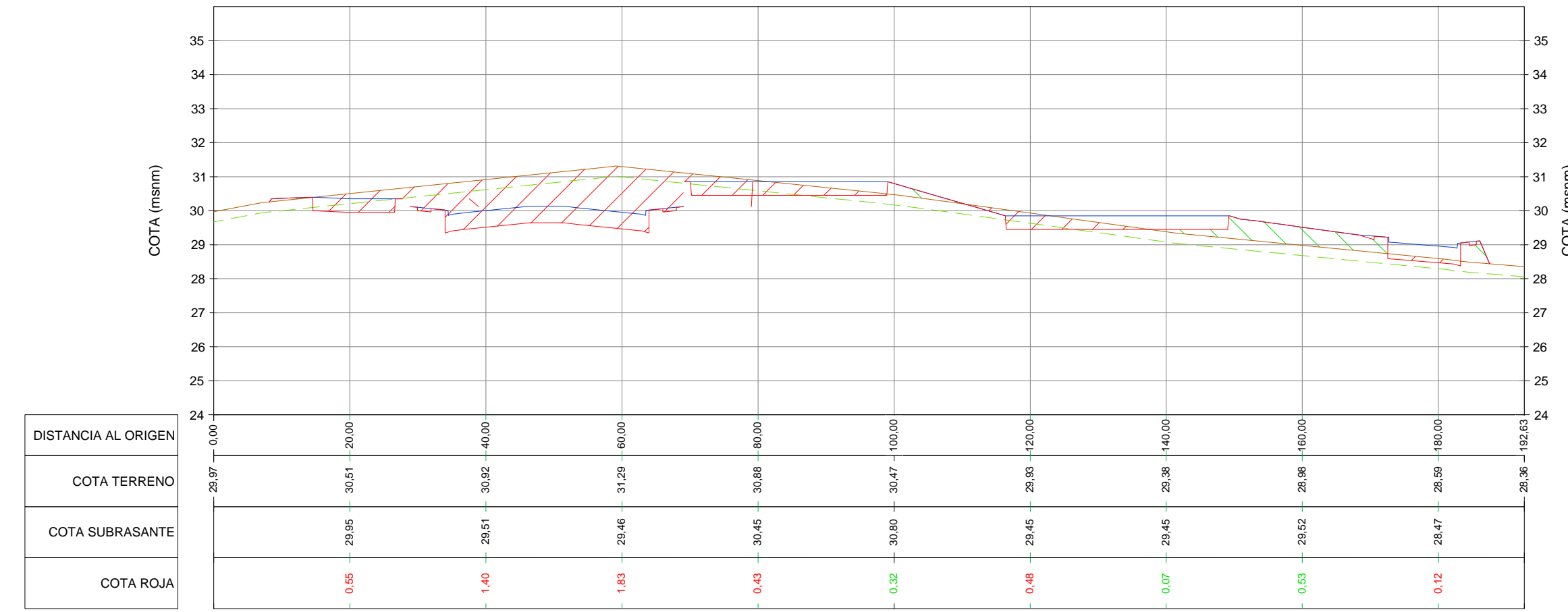
CORTE A-A



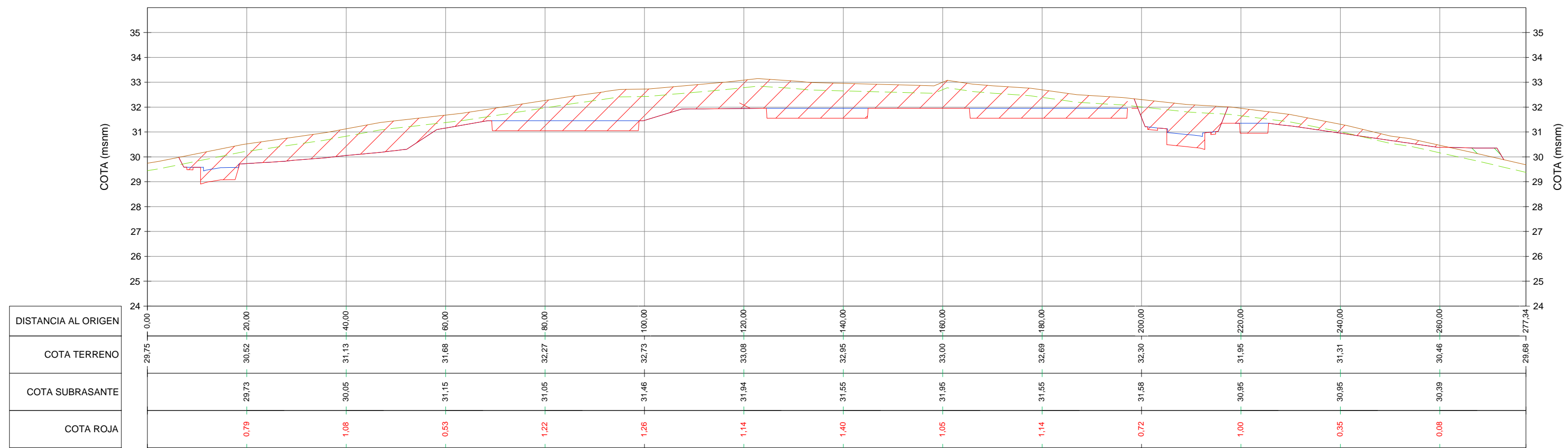
CORTE B-B



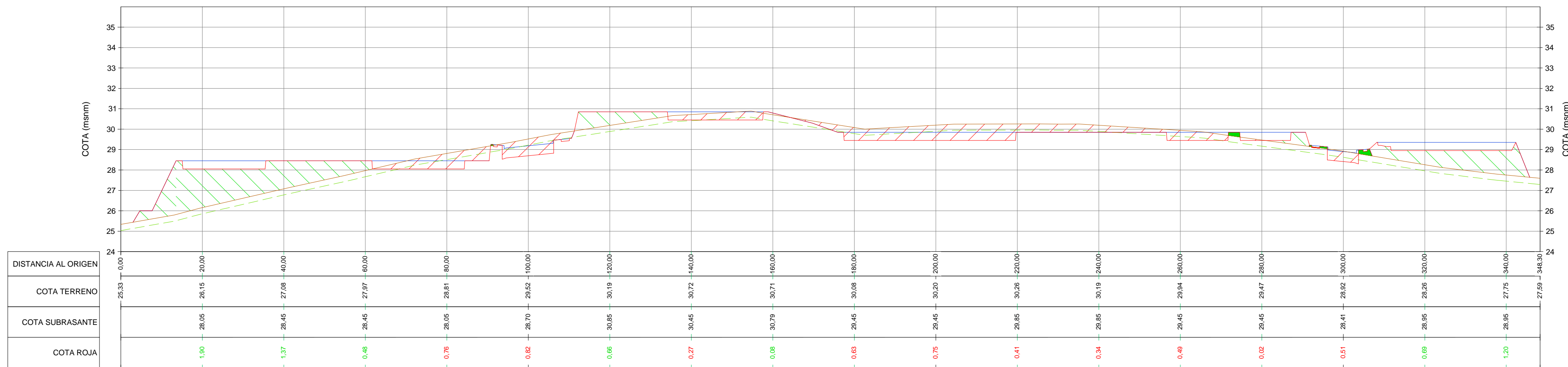
CORTE C-C



CORTE D-D



CORTE E-E



NOTAS:
 EL ORIGEN DE COORDENADAS PLANIALTIMÉTRICAS ES EL ESTABLECIDO POR EL ING. AGRIMENSOR ANTONIO VILLALLENCA. LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL CERO DE RELEVAMIENTO QUE COINCIDE CON EL CERO WHARTON.

REFERENCIAS:

	RASANTE PROYECTADA
	TERRENO EXISTENTE
	LIMPIEZA DE CAPA VEGETAL
	ÁREA DE DESMONTE
	ÁREA DE TERRAPLÉN

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
 PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO
 DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

RESPONSABLE GENERAL DE ARQUITECTURA: ARO. PABLO BRIOZZO
 RESPONSABLE DE PROYECTO: ARO. SANTIAGO LENZI
 PROYECTISTA: ARO. ALVARO CAYON

COORDINADORA DE EDUCACIÓN DE PROFESORES: ARO. ADRIANA GORGA
 EQUIPO DE PROYECTO: ARO. FÉLIX CÁDIZ, ARO. CESAR GRANDI, ARO. FLAVIA PASTOR, ARO. JUAN CARLOS GARCÍA, ARO. FLORENCIA LONDELLI, ARO. CELIA REBOTTI

COORDINADOR: ING. H.A. DIEGO FLORES

PROYECTOS: ING. DIEGO NOLLENBERGER | ING. NELSON PINTOS

ETAPA	PROYECTO DETALLADO
OBRA	FACULTAD DE VETERINARIA
COMITENTE	UDELAR
ESTUDIO	
A	Diego Flores Documentación Ejecutiva
As	Guillermo Santellán Abast. Agua y Saneamiento
Vi	Diego Nollenberger Nelson Pintos Mov. de Suelos y Vialidad
Dp	Guillermo Santellán Diego Flores Drenaje pluvial
Pa	Paola Scozza María Inés Irigoyen Paisajismo
Es	Sebastián Baldoví Estructura
Ae	Jorge Barbot Felipe Barbot Acond. Eléctrico e Iluminación
Td	Jorge Barbot Felipe Barbot Tensiones Débiles
Ci	Jorge Barbot Alejandro Celada Detección de incendios

APL - APTO PARA LICITAR

PLANO: **CORTES DE MOVIMIENTO DE SUELOS**

Vi MS03

DIBUJADO Paola Faguaga | FECHA 09/02/2015 | ESCALA H. 1:750 V. 1:150

REVISADO Diego Nollenberger | FECHA 11/02/2015

NOMBRE DEL ARCHIVO VI-MS02-03_1.dwg | REEMPLAZA A VI-MS02-03.dwg

No.	DESCRIPCION	FECHA	APROBADO
0	Emisión original	26.12.2014	DF
1	Se actualiza modelo de Laguna Norte	11.02.2015	DF

ESTE DOCUMENTO CONTIENE INFORMACIÓN PROPIEDAD DE SUNN. SU REPRODUCCIÓN TOTAL Y/O PARCIAL SIN SU APROBACIÓN ESCRITA ESTA PROHIBIDA.