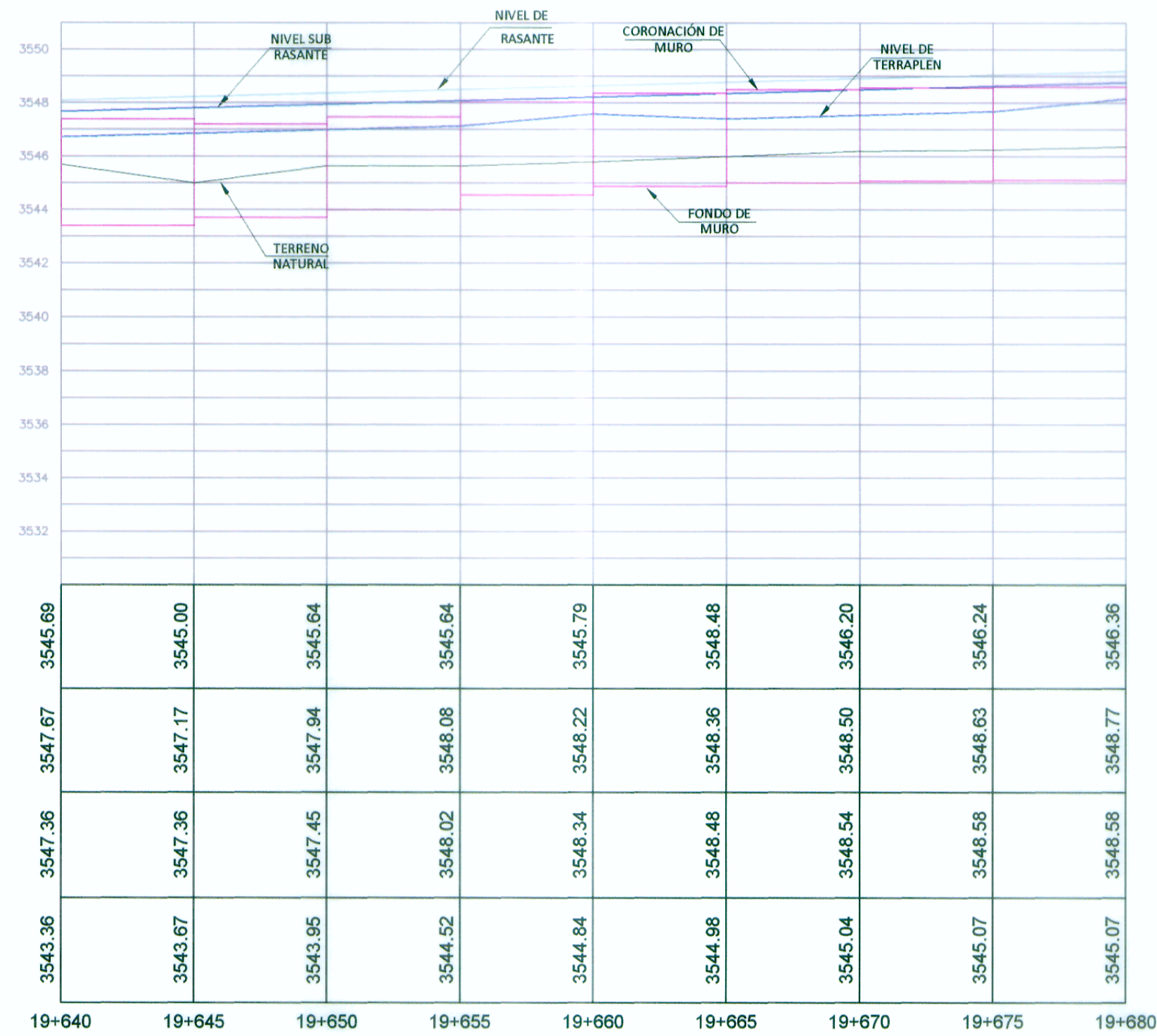


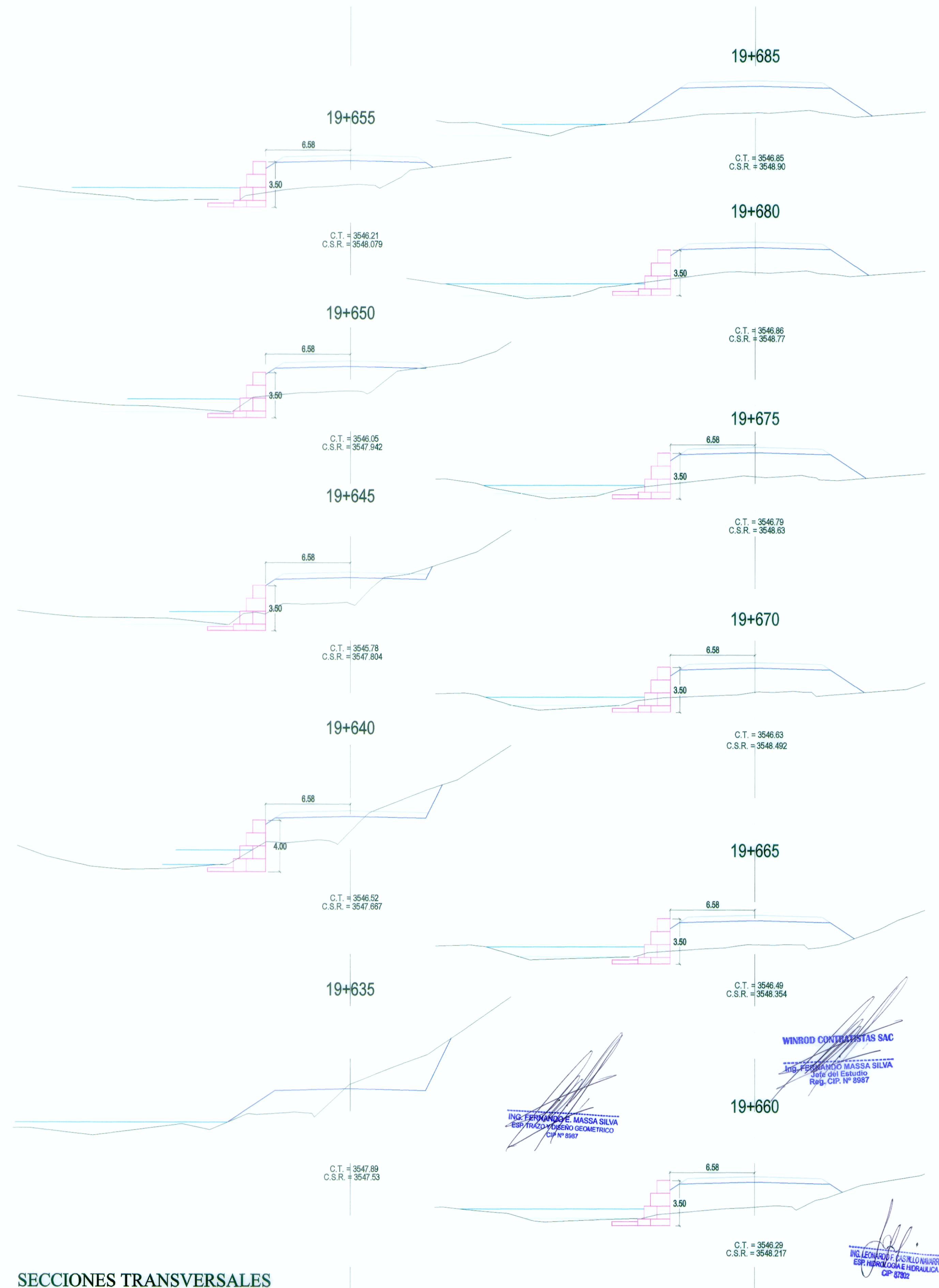
PLANTA

Muro Gavión 19+640 - 19+680



PERFIL LONGITUDINAL

Esc. 1/200



SECCIONES TRANSVERSALES

Esc. 1/200



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
 Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional
 PROVIAS NACIONAL



Jefe de Estudio: Ing. Fernando Massa S.
 Especialista: Ing. Leonardo Castillo N.
 Revisión:
 Dibujo: N.C.H.

Aprobado por:

REVISIONES	
Nº	FECHA

Proyecto: "ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA LIMA - CANTA - LA VIUDA - UNISH, TRAMO: CANTA - HUAYLLAY"
 INFORME FINAL

Plano: MUROS KM 19+640 - KM 19+680
M - 12

Escala: INDICADA
 Fecha: OCTUBRE 2011

WINROD CONTRATISTAS SAC
 Ing. FERNANDO MASSA SILVA
 Jefe del Estudio
 Reg. CIP: N° 8987

ING. FERNANDO E. MASSA SILVA
 ESP. TRONCO PROFESIONAL GEOMETRICO
 CIP N° 8987

ING. LEONARDO CASTILLO NARRIRO
 ESP. HIDROLOGIA E HIDRAULICA
 CIP 8782