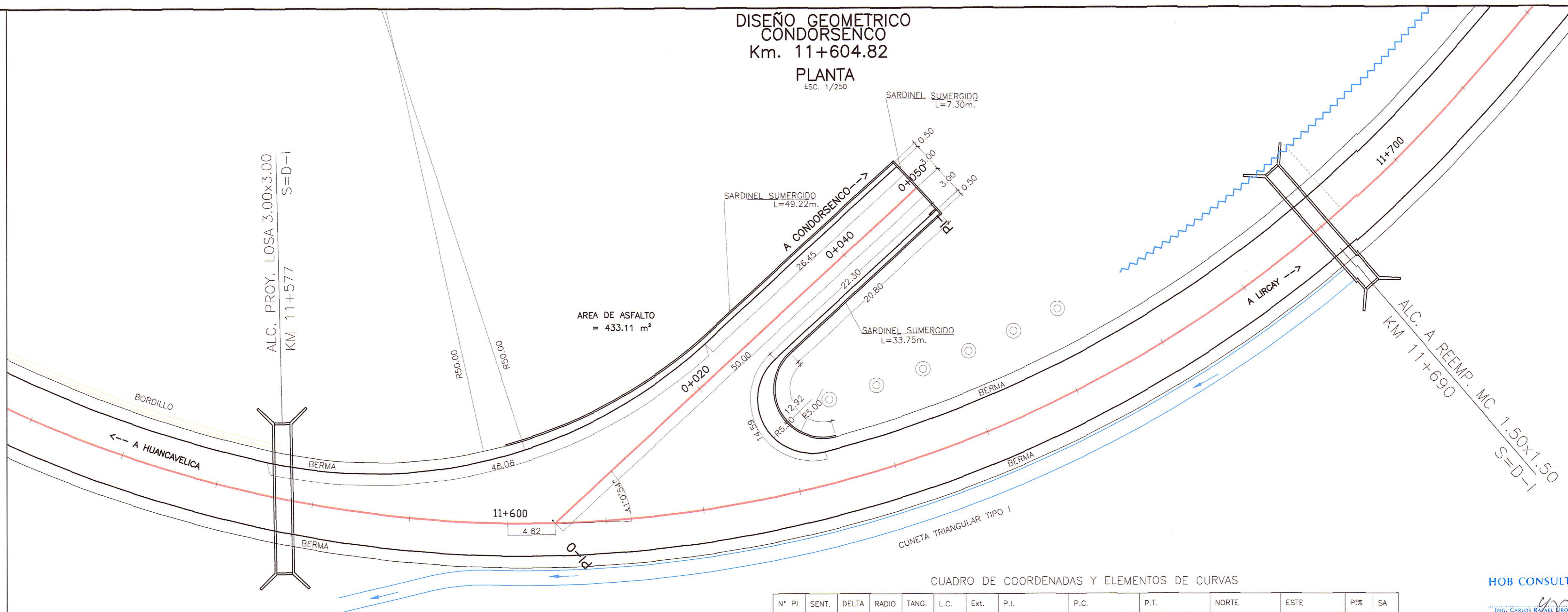


DISEÑO GEOMETRICO
CONDORSENCO
Km. 11+604.82

PLANTA
Esc. 1/250



CUADRO DE COORDENADAS Y ELEMENTOS DE CURVAS

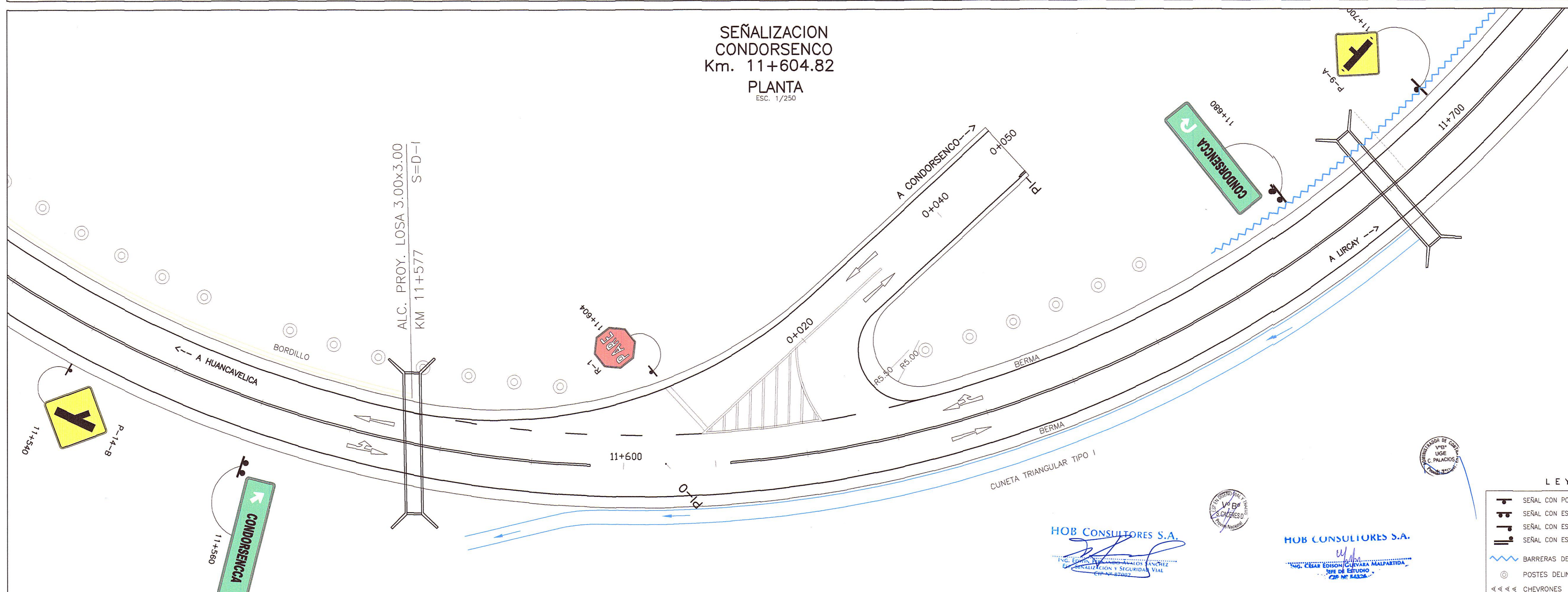
N°	PI	SENT.	DELTA	RADIO	TANG.	L.C.	Ext.	P.I.	P.C.	P.T.	NORTE	ESTE	P%%	SA
0	1	---	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0 + 000.000	0 + 000.000	0 + 000.000	8582844.443	509010.736	---	---
1	---	---	---	---	---	---	---	0 + 050.000	---	---	8582843.581	509060.728	---	---

HOB CONSULTORES S.A.

ING. CARLOS ROYAL JERONIMO NAVARRO
Esp. TOPOGRAFIA, Trazo y Diseño Vial
CIP N° 81237

SEÑALIZACION
CONDORSENCO
Km. 11+604.82

PLANTA
Esc. 1/250




LEYENDA

- SEÑAL CON POSTE
- SEÑAL CON ESTRUCTURA DE SOPORTE TIPO E1
- SEÑAL CON ESTRUCTURA DE SOPORTE TIPO E2
- SEÑAL CON ESTRUCTURA DE SOPORTE TIPO E3
- BARRERAS DE SEGURIDAD
- POSTES DELINEADORES
- CHEVRONES

HOB CONSULTORES S.A.

HOB CONSULTORES S.A.


PERÚ
 Ministerio de Transportes y Comunicaciones
 Proviás Nacional


HOB
 HOB CONSULTORES S.A.
 Calle Aguada Blanca N° 102 - Lima 33 - Perú
 Teléfono: 715-8111 Fax: 715-8324
 Email: hob@hobperu.com

Jefe Estudio: ING. CESAR GUEVARA
 Especialista: ING. FERNANDO AVALOS
 Revisión:
 Proceso y Ploteo: GER. ESTUDIOS-HOB

REVISIONES

N°	FECHA	DESCRIPCION

ESTUDIO DEFINITIVO DE LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO CARRETERA: HUANCAMELICA - LIRCAY
 TRAMO: 1+550(Av. Los Chancas)-LIRCAY
 CONTRATO N° 7341-2012

DISEÑO GEOMETRICO Y SEÑALIZACION
CONDORSENCO
KM.11+604.82

FECHA: SEPTIEMBRE 2013
 ESCALA FORMATO A1: 1/250
 ESCALA FORMATO A3: 1/500
7341-12-SN-490