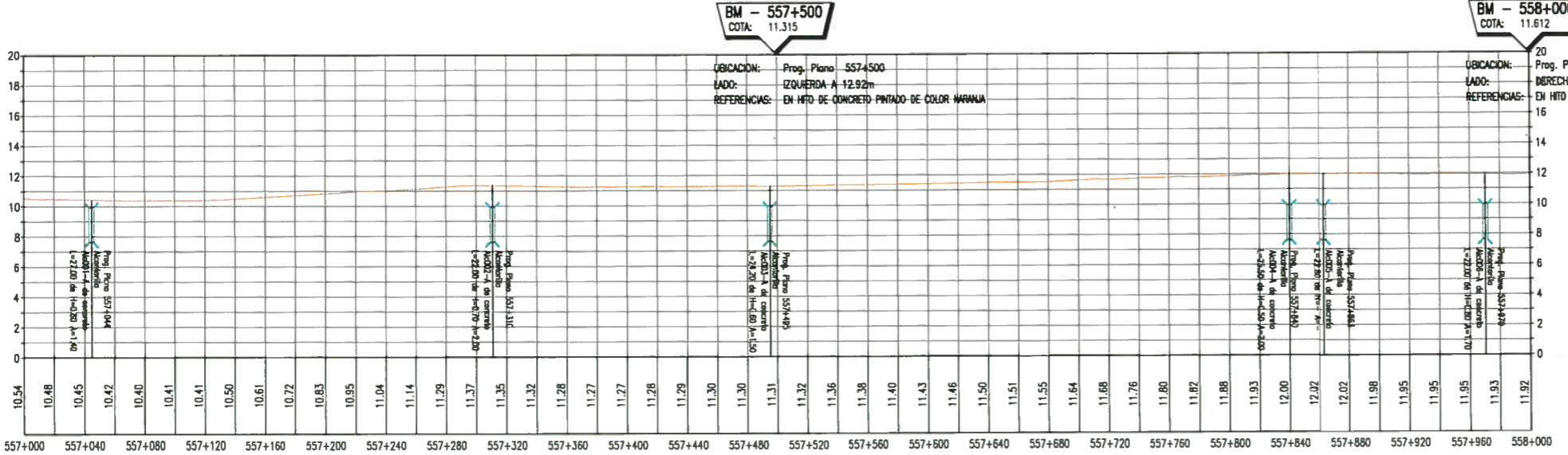


PLANTA
ESC 1:2000

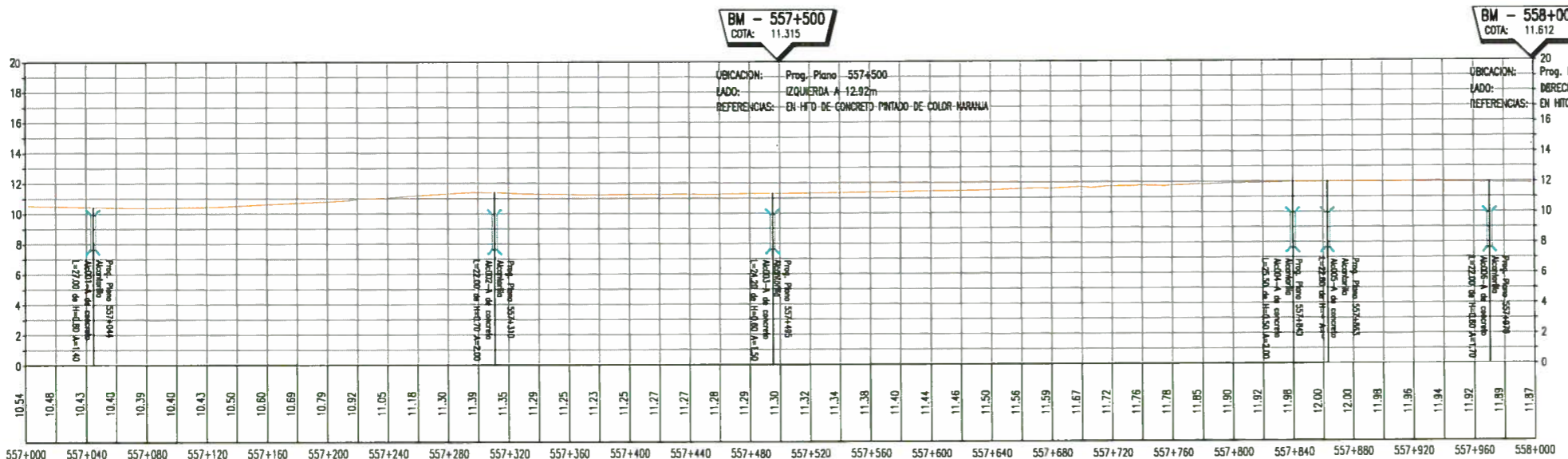
GMI
 FABIÓ VASQUEZ RAMOS
 Ing. de Proyecto
 21/05/2013

GMI S.A.

Ing. Robert E. Escobar Flores
 Especialista en Topografía y Geodesia
 C.I.P. N° 101949

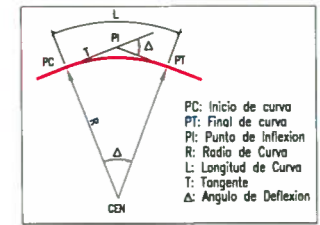


PERFIL LONGITUDINAL - CALZADA IZQUIERDA
ESC 1:2000, H:1, V:10

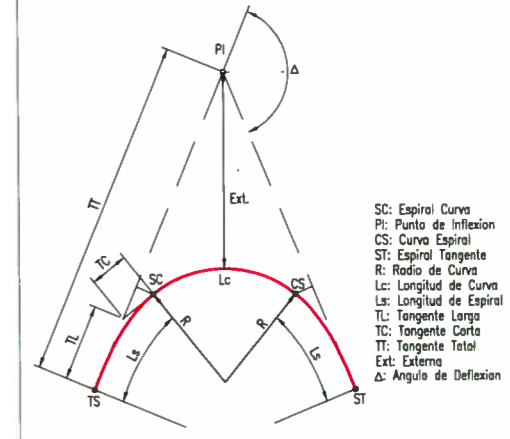


PERFIL LONGITUDINAL - CALZADA DERECHA
ESC 1:2000, H:1, V:10

ELEMENTOS DE CURVA CIRCULAR



ELEMENTOS DE CURVA CIRCULAR CON ESPIRAL



LEYENDA

- EJE EXISTENTE:
- CURVA INDICE:
- CURVA INTERMEDIA:
- RIO:
- CANAL:
- HITO KILOMETRICO:
- PUNTO DE CONTROL GPS:
- BM DE LEVANTAMIENTO:
- ARBOL:
- POSTE DE ALUMBRADO:
- CARRERA PAVIMENTADA:
- CERCO DE PIEDRA:
- POSTE MEDIA TENSION:
- TERRENO CULTIVO:
- PUENTE:
- ALCANTARILLA:
- LETRERO:

NOTAS

1. SISTEMA DE REFERENCIA PLANIMETRICO: UTM WGS84 ZONA 17S.
2. SISTEMA DE REFERENCIA ALTIMETRICO: COTA NIVELADA PARTIENDO DE VALOR IGN.
3. UNIDAD DE MEDIDA: METRO
4. TOPOGRAFIA ACTUALIZADA AL 14-12-12.
5. LAS ESCALAS INDICADA SON PARA EL FORMATO A-3

REV.	FECHA	DESCRIPCION	DIB.	DS.	JP	GP	QA	CLT	PLANO N°	REFERENCIA
A	01.02.13	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA	LPB	REF	JSG	FVR	APM	.	.	.
B	13.02.13	EMITIDO PARA APROBACION DEL CLIENTE	LPB	REF	JSG	FVR	APM	.	.	.
O	20.05.13	EMITIDO PARA CONSTRUCCION	LPB	REF	FVR	APM	MHL	.	.	.
.

NUMERO PLANO MUNICIPALIDAD:

PROFESIONAL RESPONSABLE: No. COLEGIATURA

DESENHO	FECHA APROB.	PROPIETARIO
LUZ POZO	20.MAYO.13	PROVIAS NACIONAL
JEFE DISCIPLINA ROBERT ESCOBAR	20.MAYO.13	PROYECTO
JEFE PROYECTO FABIÓ VASQUEZ	20.MAYO.13	PLANO
GERENTE DE ESTUDIO ALBERTO PONCE	20.MAYO.13	NUMERO PLANO 181154-2-001-1

PROVIAS NACIONAL

ESTUDIO PARA LA PUESTA A PUNTO DE LA
CARRERA PANAMERICANA NORTE - VA DE EVITAMIENTO TRUJILLO

PLANTA & PERFIL
 KM 557+000 - KM 558+000

ESCALA INDICADA

NUMERO PLANO 181154-2-001-1

REV. 0

CONFIDENCIAL
 ESTE PLANO Y LA INFORMACION CONTENIDA EN EL, SON PROPIEDAD DE CONCESIONARIA VIAL DEL SOL S.A. SU USO Y REPRODUCCION SIN AUTORIZACION PREVIA, ESTAN PROHIBIDOS.

Piseco de La República 4567 7mo Piso
 Lima 34, PERU Tel: 213-5600
 www.gmis.com.pe