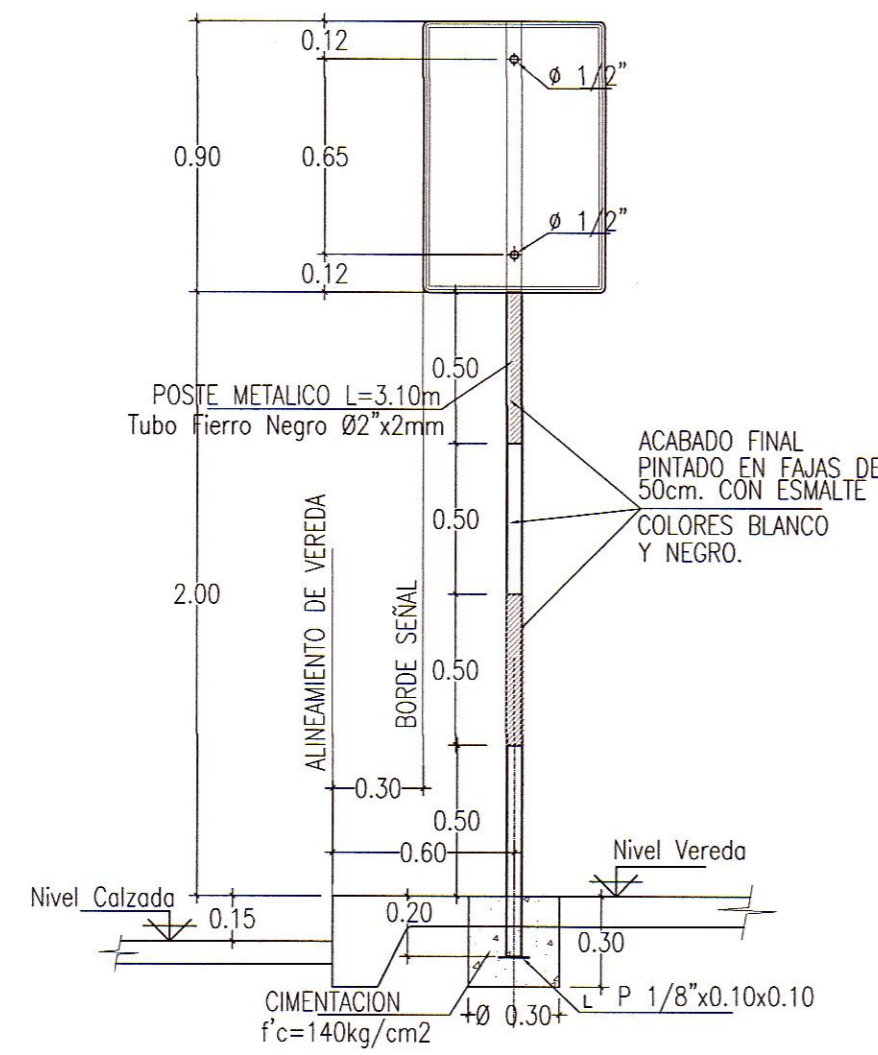
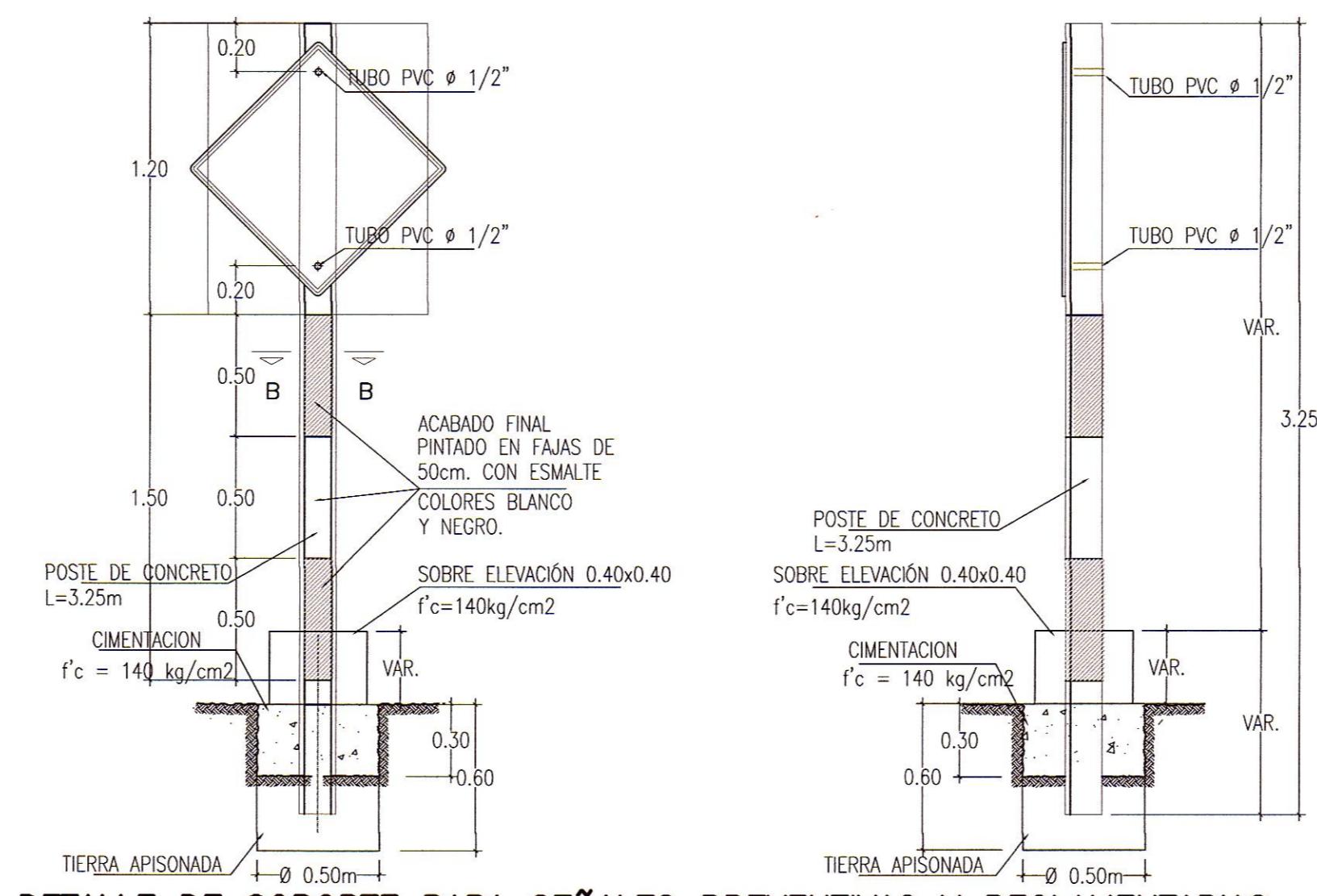


DETALLE DE SOPORTE TIPO E-1A
PARA SEÑALES PREVENTIVAS
ZONA URBANA (OVALO)
ESC. 1/25



DETALLE DE SOPORTE TIPO E-1A
PARA SEÑALES REGLAMENTARIAS
ZONA URBANA (OVALO)
ESC. 1/25

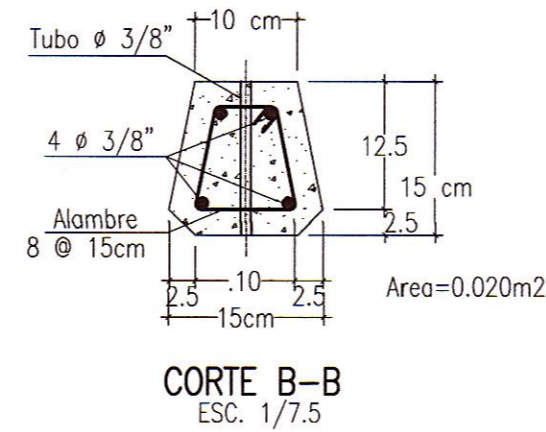


DETALLE DE SOPORTE PARA SEÑALES PREVENTIVAS Y REGLAMENTARIAS
ZONA RURAL
ESC. 1/25

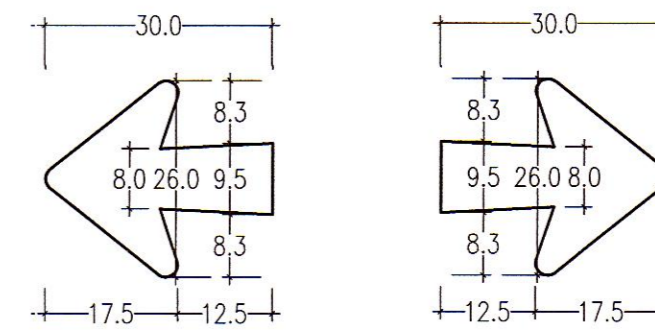
NOTA: LA SOBRE-ELEVACION SERA COLOCADA EN AQUELLOS CASOS EN QUE EL TERRENO DE CIMENTACION SE ENCUENTRE POR DEBAJO DEL NIVEL DE RASANTE, LAS DIMENSIONES SERAN DETERMINADAS POR EL SUPERVISOR (VER ESPECIFICACIONES TECNICAS)

**ESPECIFICACIONES TECNICAS
POSTE DE SOPORTE DE FIERRO**

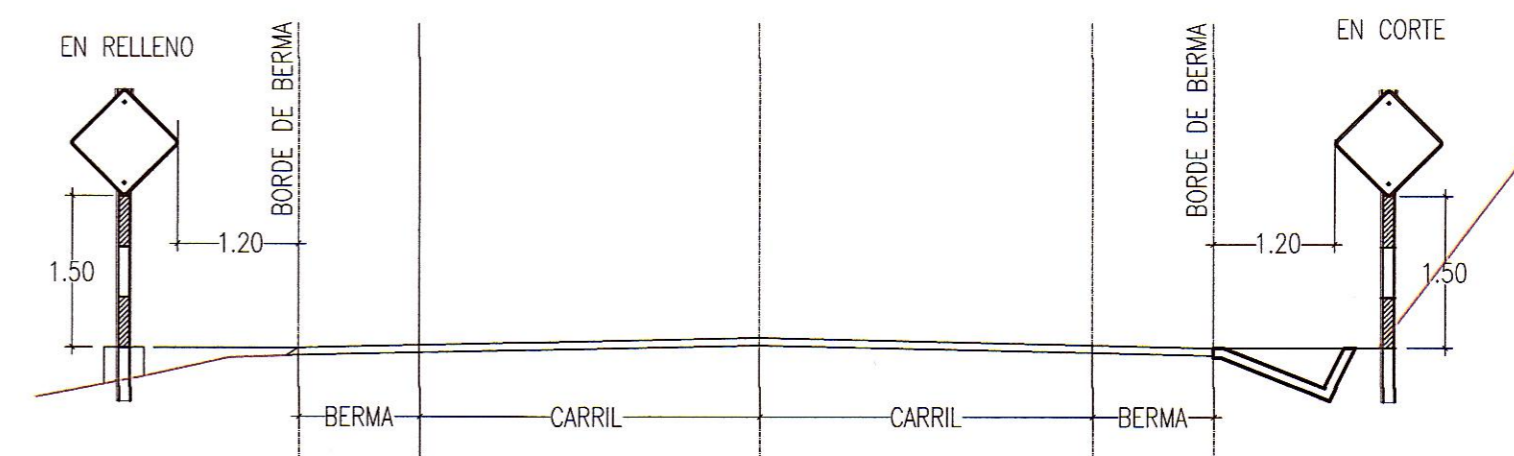
- TUBO : FIERRO NEGRO
- CONCRETO CIMENTACION : f'c=140 Kg/cm2
- PINTURA : PINTURA AL OLEO COLOR BLANCO Y NEGRO (2 Capas)
PINTURA ANTICORROSIVO EPOXICO (2Capas)



FLECHAS PARA SEÑALIZACIÓN INFORMATIVA
ESC. 1/10

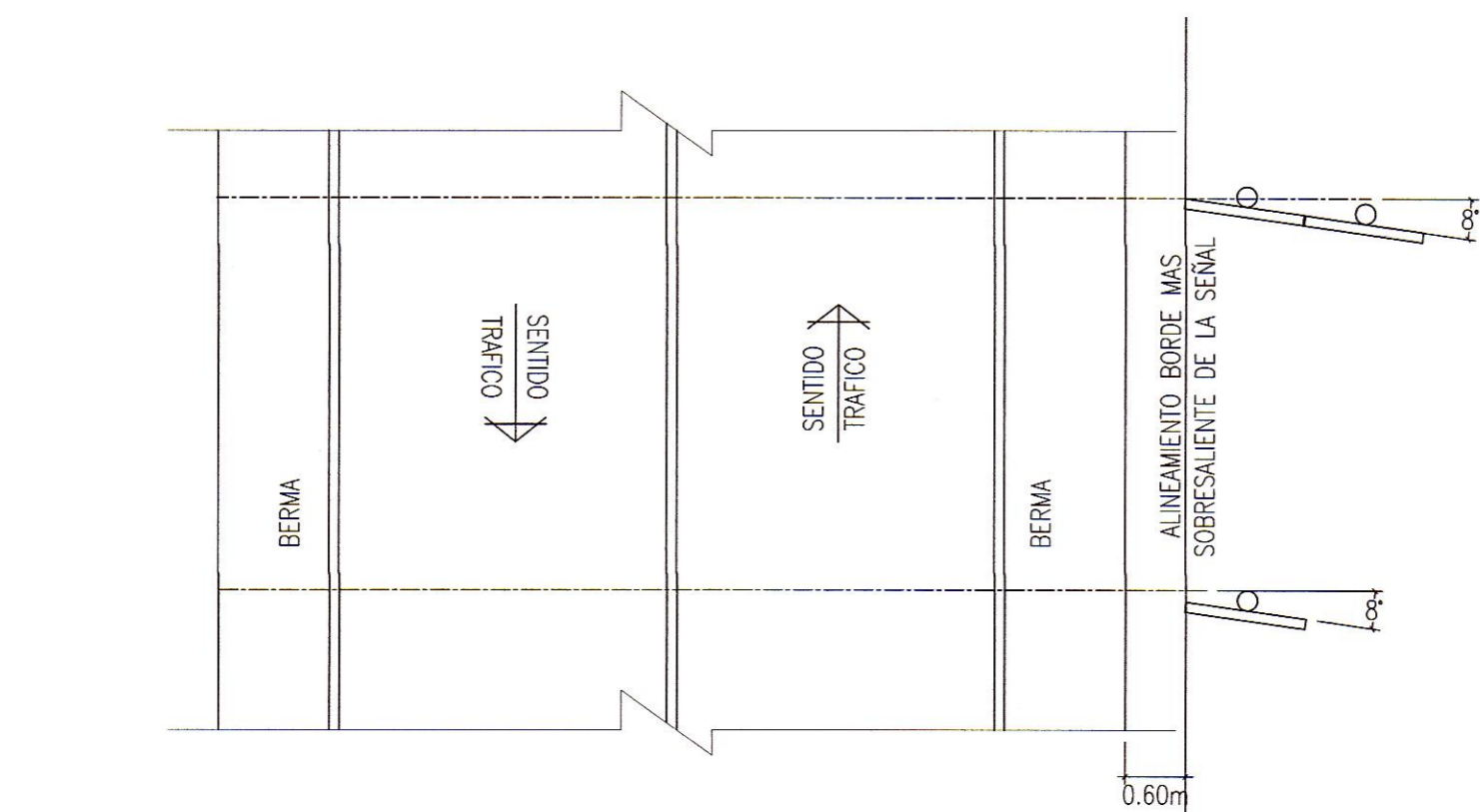


FLECHAS HORIZONTALES PARA UNA LINEA



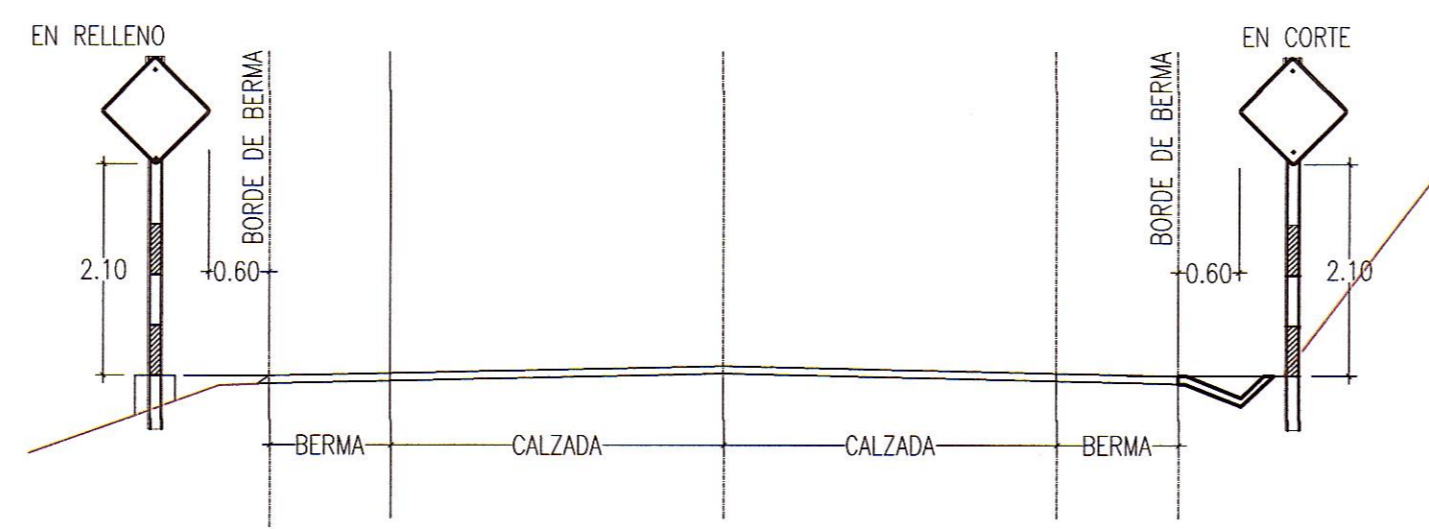
UBICACION DE SEÑALES VERTICALES
CON RELACION AL BORDE Y NIVEL DE LA VIA
ZONA RURAL

NOTA:
EN EL CASO DE SEÑALES INFORMATIVAS SE DEBE COLOCAR A IGUAL DISTANCIA QUE LAS SEÑALES PREVENTIVAS Y REGLAMENTARIAS



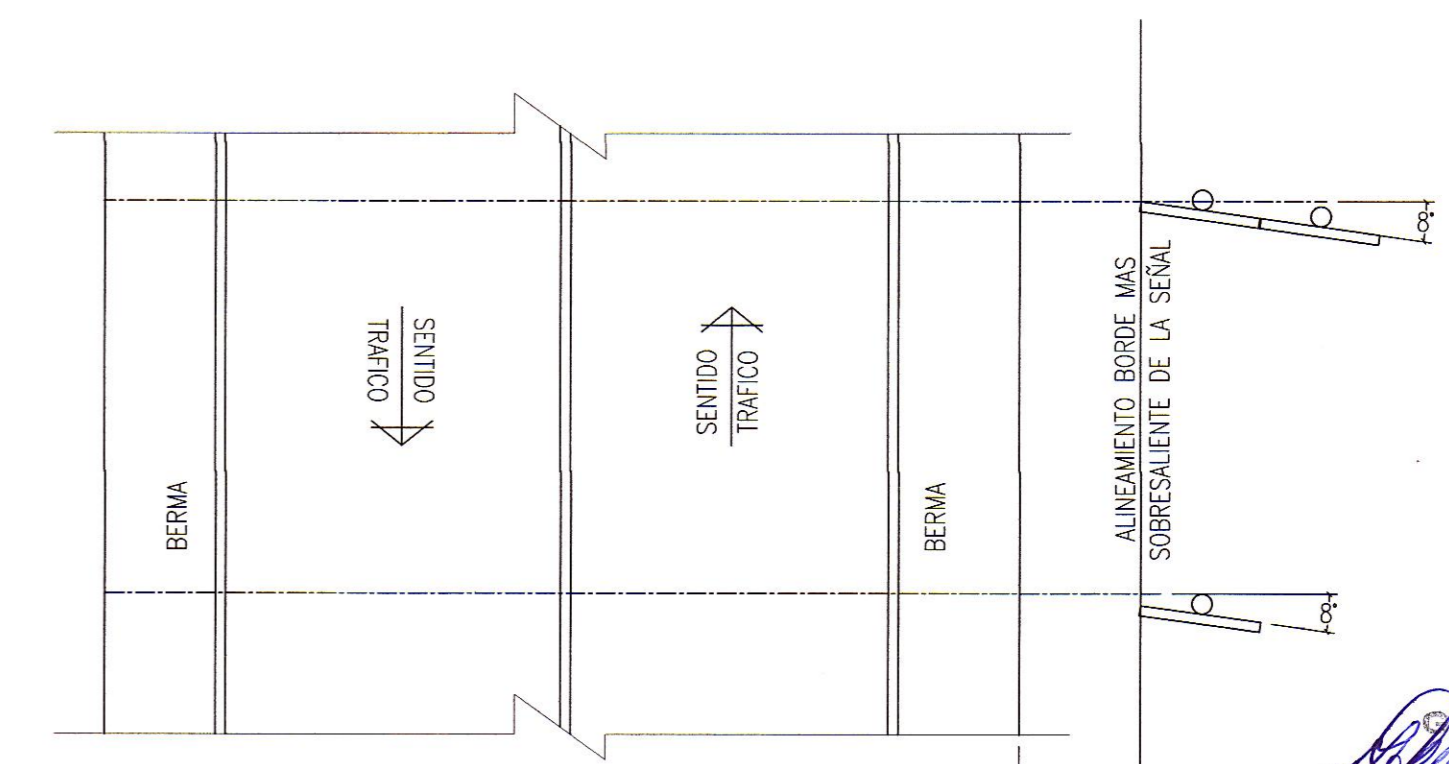
ANGULO DE COLOCACION DE SEÑALES VERTICALES (URBANA)
ESC. 1/75

NOTA:
LAS SEÑALES DEBERAN FORMAR CON EL EJE PERPENDICULAR DE LA VIA, UN ANGULO ENTRE 8° Y 15°



UBICACION DE SEÑALES VERTICALES
CON RELACION AL BORDE Y NIVEL DE LA VIA
ZONA URBANA
ESC. 1/75

NOTA:
EN EL CASO DE SEÑALES INFORMATIVAS SE DEBE COLOCAR A IGUAL DISTANCIA QUE LAS SEÑALES PREVENTIVAS Y REGLAMENTARIAS



ANGULO DE COLOCACION DE SEÑALES VERTICALES
ESC. 1/75

NOTA:
LAS SEÑALES DEBERAN FORMAR CON EL EJE PERPENDICULAR DE LA VIA, UN ANGULO ENTRE 8° Y 15°

NOTAS	REV.	FECHA	DESCRIPCION	DIB.	DS.	JD	JP	GE	CLT	PLANO N°	REFERENCIA
REVISIONES	A	01.MAR.13	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA	LPB	MTM	MTM	MHM	APM	.	.	.
	B	05.ABR.13	EMITIDO PARA APROBACION DEL CUENTE	LPB	MTM	CFV	MHM	APM	.	.	.
	C	24.ABR.13	EMITIDO PARA APROBACION DEL CUENTE	LPB	MTM	CFV	MHM	APM	.	.	.
	D	26.JUN.13	EMITIDO PARA CONSTRUCCION	LPB	MTM	CFV	MHM	APM	.	.	.

REFERENCIAS	
NUMERO PLANO CUENTE	

Consorcio Río Mantaro

DIBUJO: LUZ POZO
FECHA APROB.: 26.JUN.13

JEFE DISCIPLINA: CARLOS FLORES
FECHA APROB.: 26.JUN.13

JEFE DE PROYECTO: MARTHA HERRERA
FECHA APROB.: 26.JUN.13

GERENTE DE ESTUDIO: ALBERTO PONCE
FECHA APROB.: 26.JUN.13

CUENTE: .
FECHA APROB.: .

PROPIETARIO: **MTC - PROVIAS NACIONAL**

PROYECTO: **ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA: DV IMPERIAL - PAMPAS**

PLANO: **DETALLES DE SEÑALIZACION VERTICAL ZONA URBANA Y RURAL**

NUMERO PLANO: 181152-100-63-2-03-3

CONFIDENCIAL
ESTE PLANO Y LA INFORMACION CONTENIDA EN EL, SON PROPIEDAD DE MTC - PROVIAS NACIONAL. SU USO Y REPRODUCCION SIN AUTORIZACION PREVIA, ESTAN PROHIBIDOS.

GMI S.A.
Ing. Mariana M. Torres Herrerias
Especialista en Señalización y Seguridad Vial
CIP N° 132021