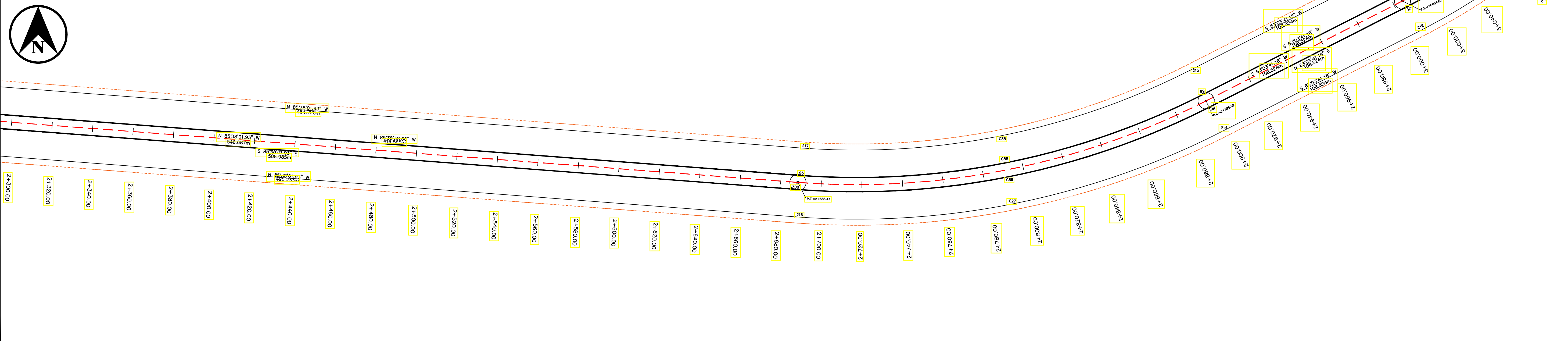
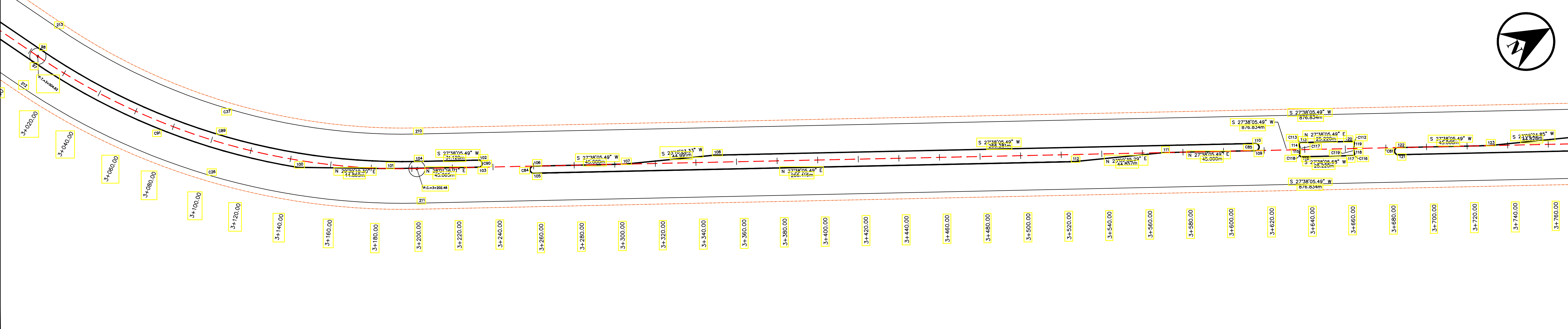


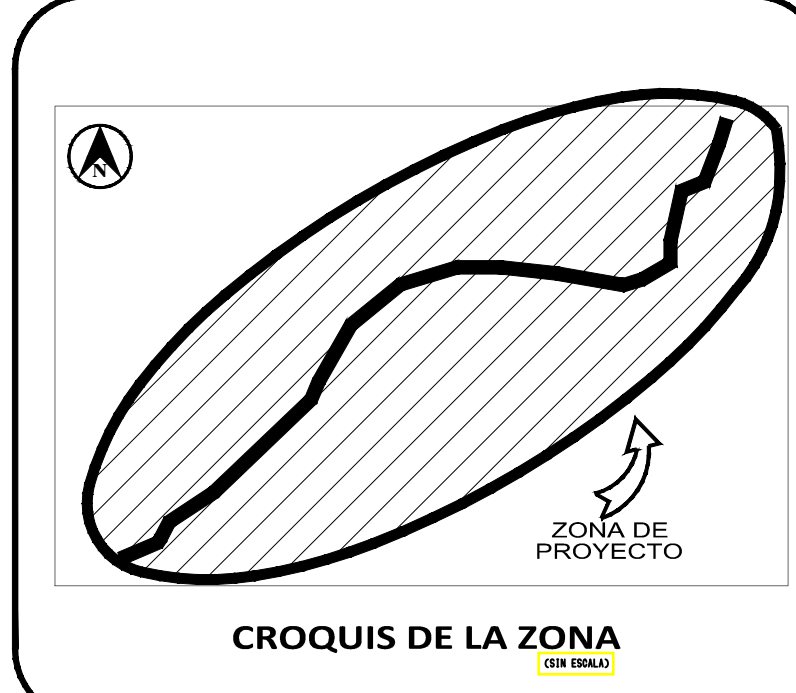
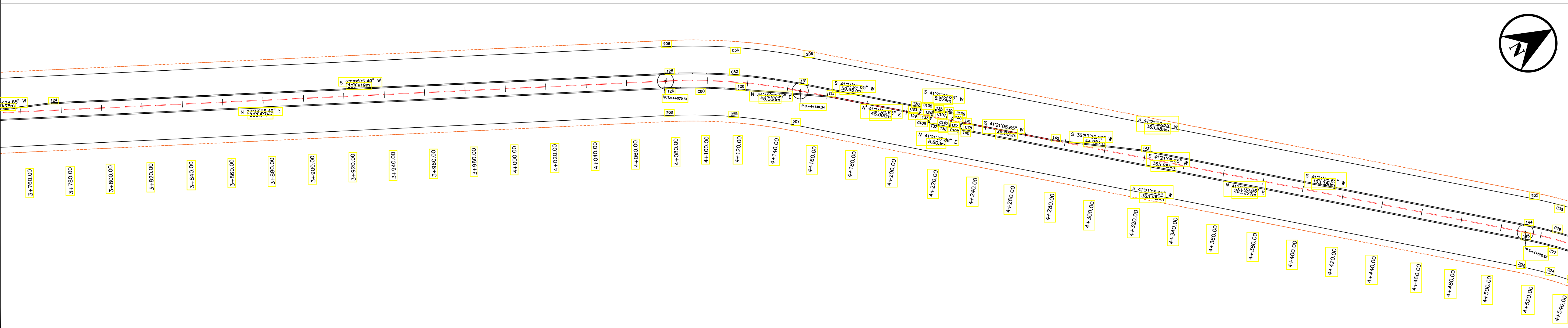
PLANTA DE TOPOGRAFIA ,PROYECTO EJECUTIVO PROLONGACION ANILLO PERIFERICO EXTERIOR
ESTACIÓN 2+320 - 2+980



PLANTA DE TOPOGRAFIA ,PROYECTO EJECUTIVO PROLONGACION ANILLO PERIFERICO EXTERIOR
ESTACIÓN 3+000 - 3+740



PLANTA DE TOPOGRAFIA ,PROYECTO EJECUTIVO PROLONGACION ANILLO PERIFERICO EXTERIOR
ESTACIÓN 3+760 - 4+520



SIMBOLOGIA

	LÍNEA AUXILIAR
	HOMBRO DE CANAL
	CALLE
	CERCO
	BARDA
	PUNTOS AUXILIARES/MOJONERAS
	CURVAS DE NIVEL A CADA 1m
	CURVAS DE NIVEL A CADA 0.20m
	LOTIFICACIÓN EXISTENTE

ESCALA GRÁFICA 1:1000

NOTAS

- EL BARRIO DE NIVEL SE ENCUENTRA BARRIDO EN LOS AUXILIARES MENCIONADOS.
- ANTES DE INICIAR LOS TRABAJOS SE DEBERÁ VERIFICAR LA SITUACIÓN DEL TERRENO.
- EL DISEÑO DE LOS TRABAJOS SE DEBERÁ VERIFICAR LA SITUACIÓN DEL TERRENO.
- SE DEBERÁ VERIFICAR EN EL CAMPO TODA LA INFORMACIÓN DEL PROYECTO.
- RECOMENDACIONES Y REVISIONES DE DISEÑO, VER EJECUTIVO CORRESPONDIENTE.
- CONSIDERAR VERIFICACIÓN DEL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CRITERIOS DE DISEÑO CONSULTAR MEMORIA TÉCNICO-DESCRIPCIÓN.
- EL PROYECTO SE PLANEARÁ EN CONDICIONES NORMALES, AUNQUE CONVENIR ANTES DE NIVEL.

ESCALA GRÁFICA 1:1000

SIDUE BAJA CALIFORNIA
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO DEL ESTADO

ING. MANUEL GUEVARA MORALES
SUBSECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO DEL ESTADO

ING. JOSÉ RUIZ ROSALES
JEFE DEL OFICIO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

ING. CARLOS LÓPEZ RODRÍGUEZ
JEFE DEL OFICIO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

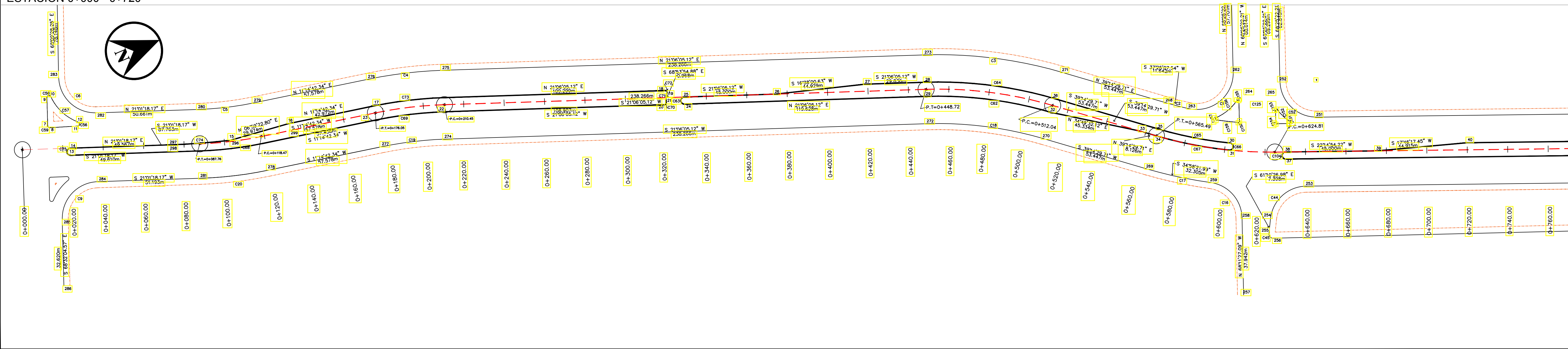
ING. JOSÉ RUIZ ROSALES
JEFE DEL OFICIO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO: "PROYECTO EJECUTIVO PROLONGACION ANILLO PERIFERICO EXTERIOR, TRAMO CORREDOR PALCO A CARRETERA SAN FELIPE"

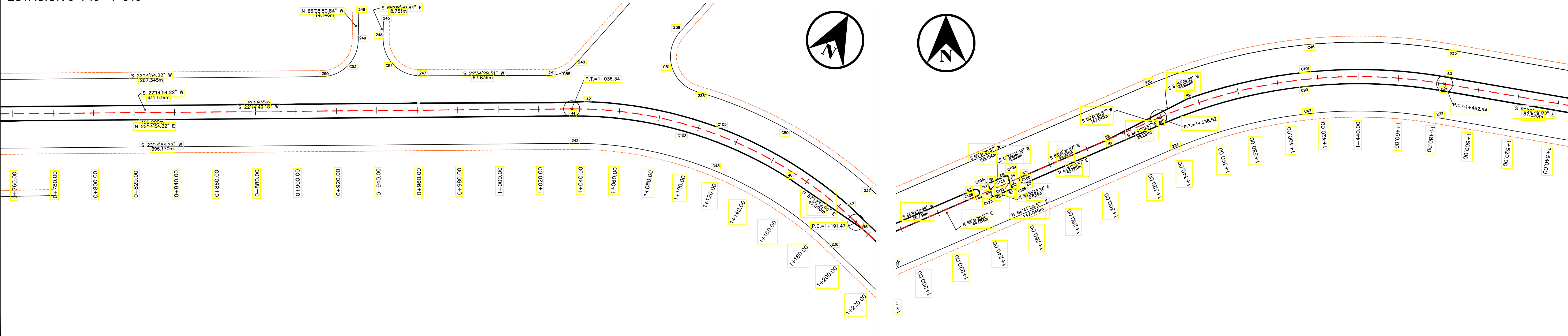
PLANO: G-02

GEOMETRICO (K.M. 2+320 - 4+520)

PLANTA DE TOPOGRAFIA ,PROYECTO EJECUTIVO PROLONGACION ANILLO PERIFERICO EXTERIOR
ESTACIÓN 0+000 - 0+720



PLANTA DE TOPOGRAFIA ,PROYECTO EJECUTIVO PROLONGACION ANILLO PERIFERICO EXTERIOR
ESTACIÓN 0+740 - 1+540



SIMBOLOGIA

- LINEA AUXILIAR
- - - - HOMBRO DE CANAL
- CERCO
- BARRA
- ⊙ PUNTOS AUXILIARES/MOJONERAS
- CURVAS DE NIVEL A CADA 1m
- CURVAS DE NIVEL A CADA 0.20m
- ⊙ LOTIFICACION EXISTENTE

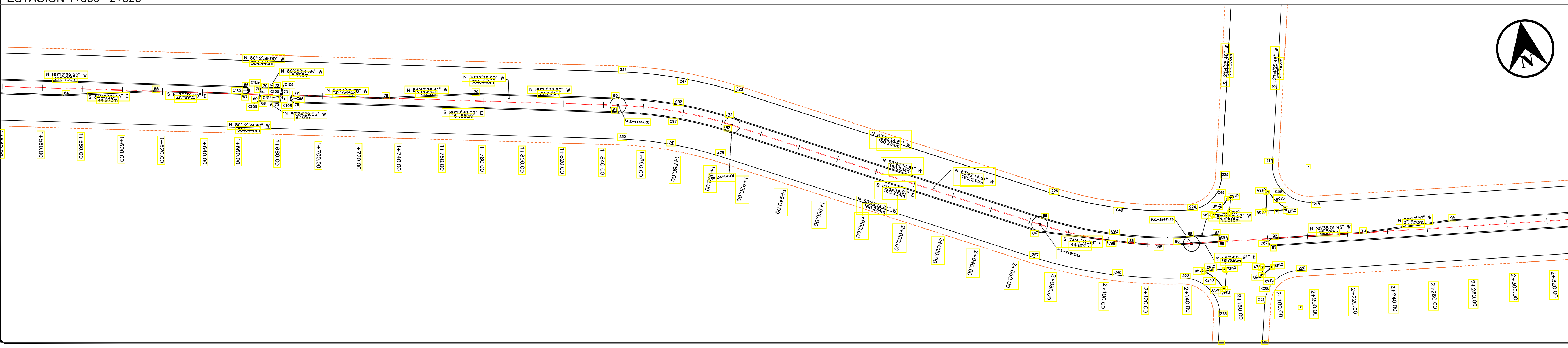
ESCALA GRAFICA 1:1000

NOTAS

- 1.- EL BARRIO DE NIVEL SE ENCUENTRA LIBERADO EN LOS AUXILIARES INDICADOS.
- 2.- SE DEBE DE INDICAR LOS TRABAJOS DE SERVICIO TECNICO A SEGUIR (SIN ESCALA).
- 3.- PLANOS DE SERVICIO TECNICO DE SERVICIO TECNICO A SEGUIR (SIN ESCALA).
- 4.- PLANOS DE SERVICIO TECNICO DE SERVICIO TECNICO A SEGUIR (SIN ESCALA).
- 5.- SE DEBE VERIFICAR EN EL CAMPO TODA LA INFORMACION DEL PROYECTO (ANTES DE SU EJECUCION).
- 6.- RECOMENDACIONES DE SERVICIO TECNICO DE SERVICIO TECNICO A SEGUIR (SIN ESCALA).
- 7.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 8.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 9.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 10.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 11.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 12.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 13.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 14.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 15.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 16.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 17.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 18.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 19.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.
- 20.- CONSULTAR VERIFICACION AL PROYECTO SER AUTORIZADA POR LAS DEPENDENCIAS NOMINADAS.

ESCALA GRAFICA 1:1000

PLANTA DE TOPOGRAFIA ,PROYECTO EJECUTIVO PROLONGACION ANILLO PERIFERICO EXTERIOR
ESTACIÓN 1+560 - 2+320



SIDUE BAJA CALIFORNIA
SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO DEL ESTADO

ING. MANUEL GUEVARA MORALES
SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO DEL ESTADO

ING. CARLOS LOPEZ RODRIGUEZ
SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO DEL ESTADO

ING. LEONARDO DIAZ VELAZQUEZ
JEFE DEL OFICIO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

ING. JOSE RONDINA RONDILLLO
JEFE DEL OFICIO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO: "PROYECTO EJECUTIVO PROLONGACION ANILLO PERIFERICO EXTERIOR, TRAMO CORREDOR PALACIO A CARRETERA SAN FELIPE"

PLANO: G-01

GEOMETRICO (KM. 0+000 - 2+320)