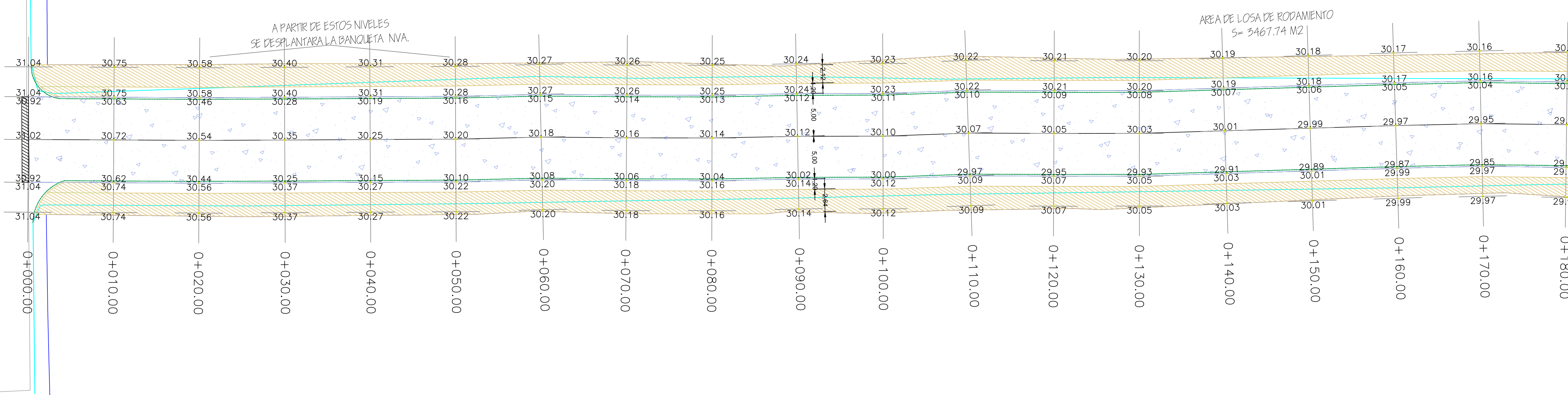
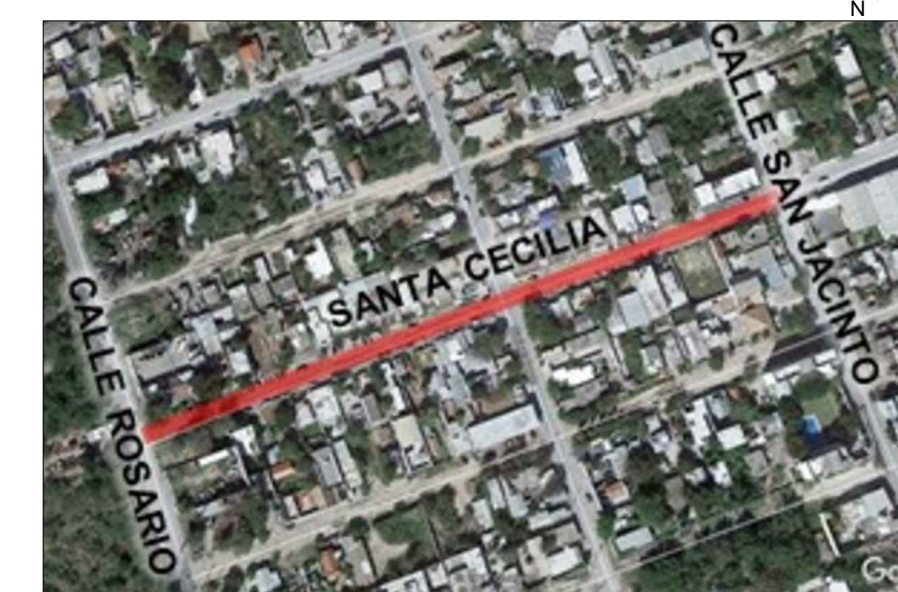
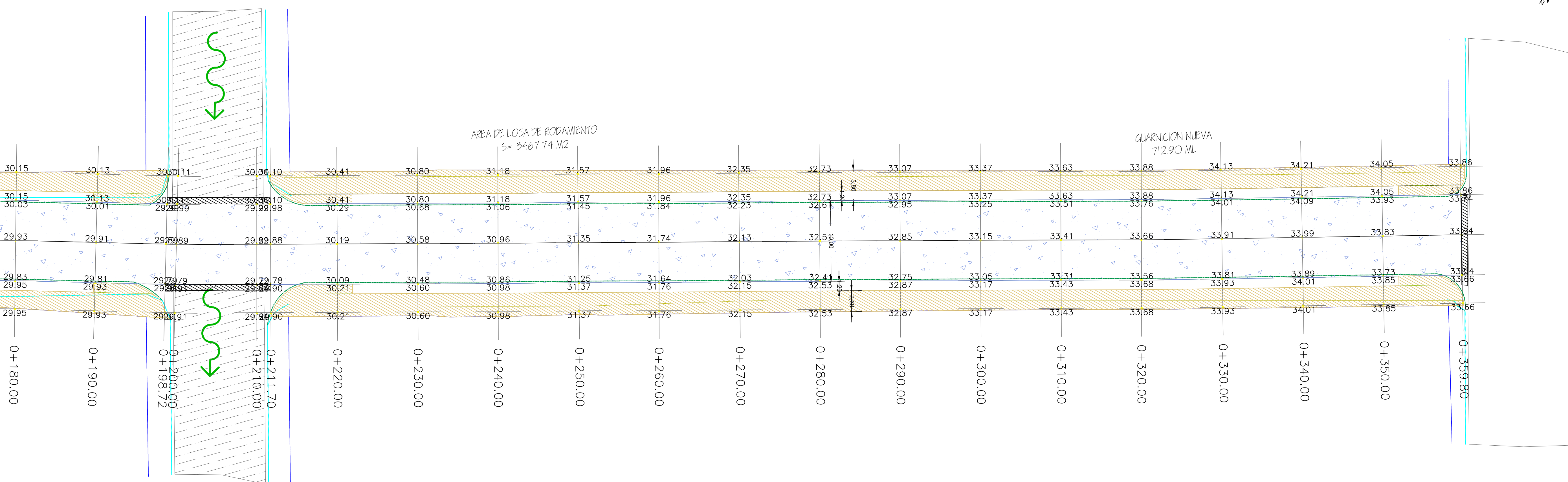


UBICACIÓN



SIMBOLOGIA

	PROYECTO PAVIMENTACION HIDRAULICA
	PAVIMENTO EXISTENTE CONCRETO
	PAVIMENTO EXISTENTE ASFALTO
	TERRACERIA
	PARAMENTO
	CORDON EXISTENTE
	ANDADOR PROPUUESTO
	CORDON PROPUUESTO
	BANCO DE NIVEL
	POSTE DE C.F.E.
	POSTE DE TELEFONO
	POZO DE VISITA
	ESTANCADO DE AGUA
	ESCURRIMIENTO NATURAL
	BANQUETA DE PROYECTO DE 8 CAS NUEVA



R. AYUNTAMIENTO DE REYNOSA, TAM.  
SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

OBRA: PAVIMENTACION HIDRAULICA DE LA CALLE <b>SANTA CECILIA</b>	PLANO: <b>GEO-001</b>	FECHA: SEPTIEMBRE 2017
PLANO: GEOMETRICO	ESC: S/E	UBICACION: ENTRE CALLE ROSARIO Y CALLE SAN JACINTO COLONIA: LOMAS DE JARACHINA CIUDAD: REYNOSA TAMAULIPAS

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS,  
DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

ARQ. EDUARDO LÓPEZ ARIAS	
SUB SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE	SUB SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, Y CONSTRUCCIÓN
LIC. ROGELIO SAN MIGUEL RAMOS	ING. LEOPOLDO RDZ. SARMIENTO

DIRECCION DE PROYECTOS: ING. ERICK MOJICA CASTRO JEFE DE INFRAESTRUCTURA Y VIALIDAD	DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS: ING. ROGELIO AVENDAÑO GARCÍA PROYECTÓ
ING. CINTHIA PEREZ SOSA	ARQ. JESÚS RIVERA CORTEZ