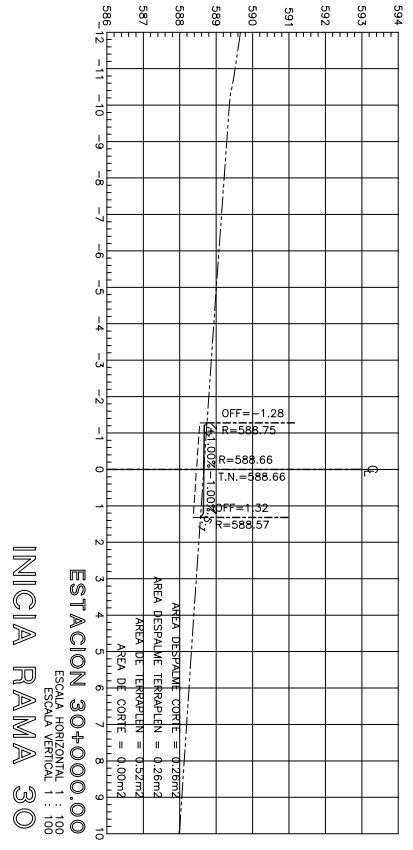
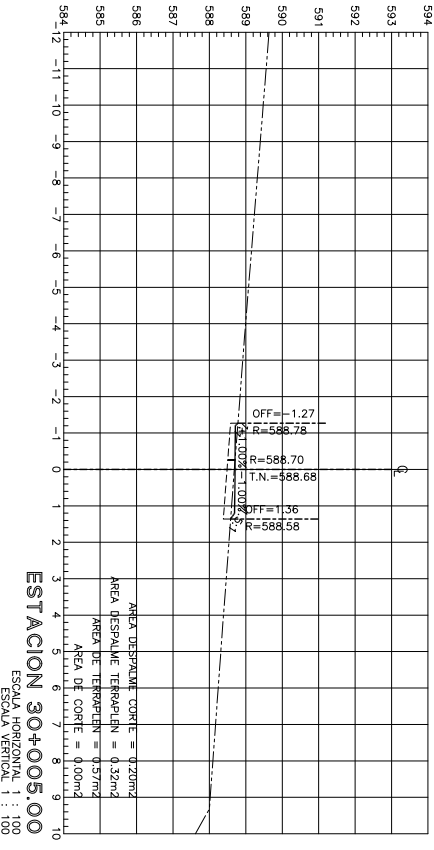
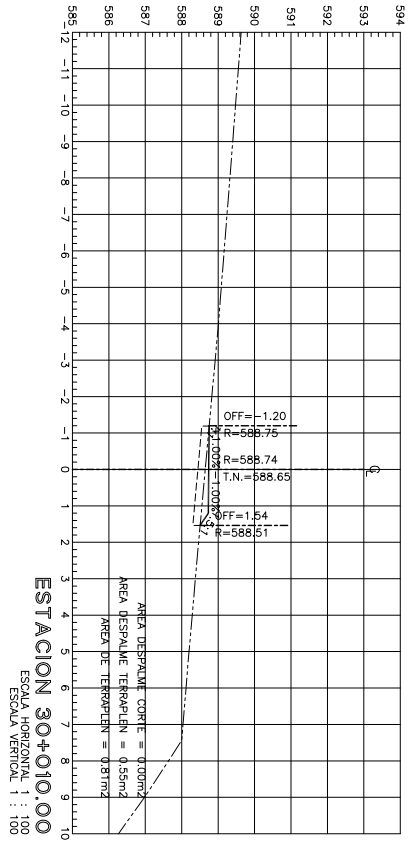
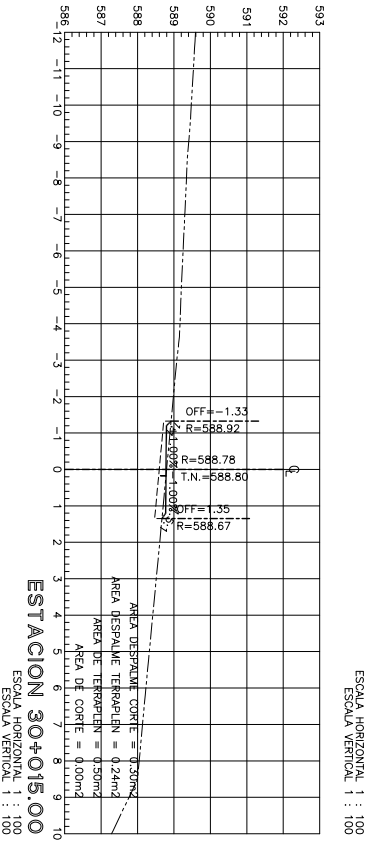
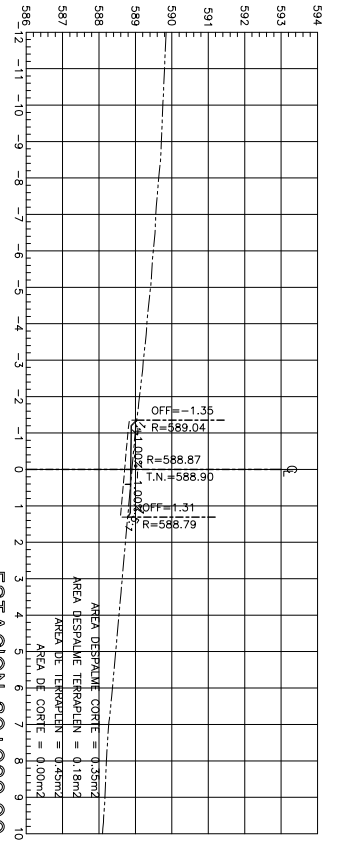
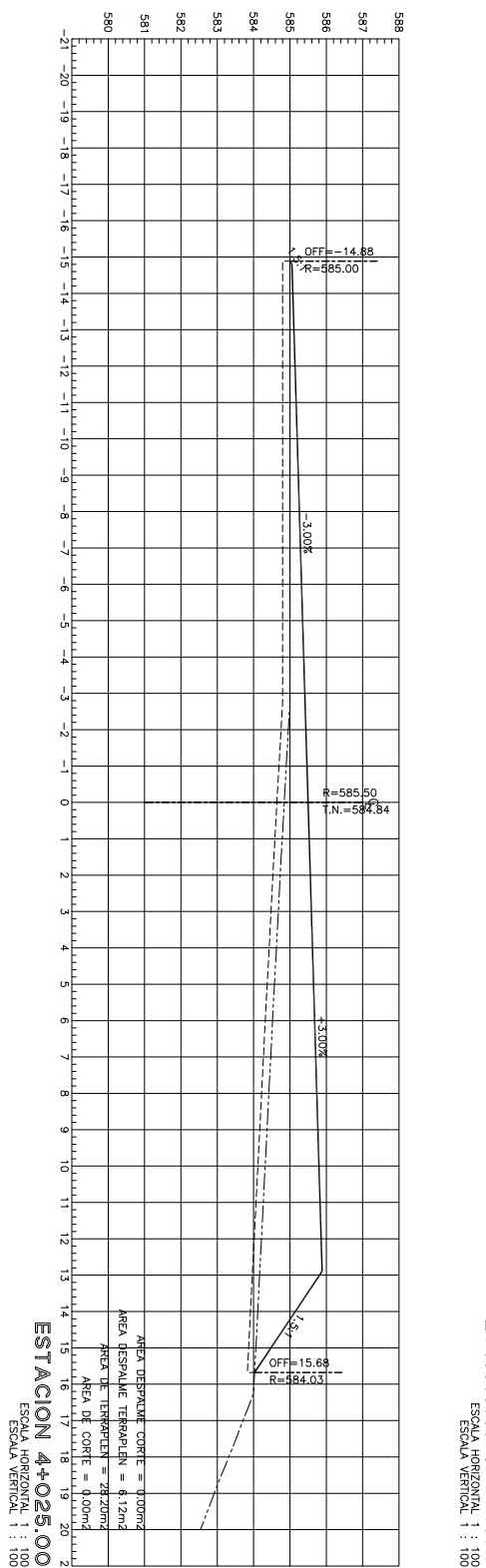
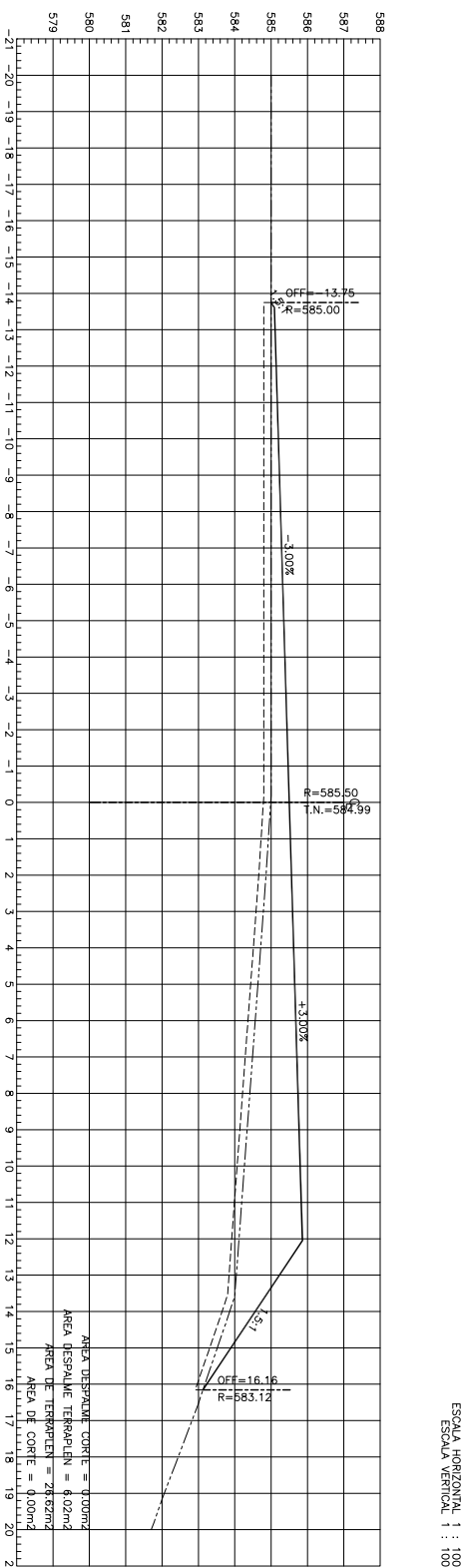
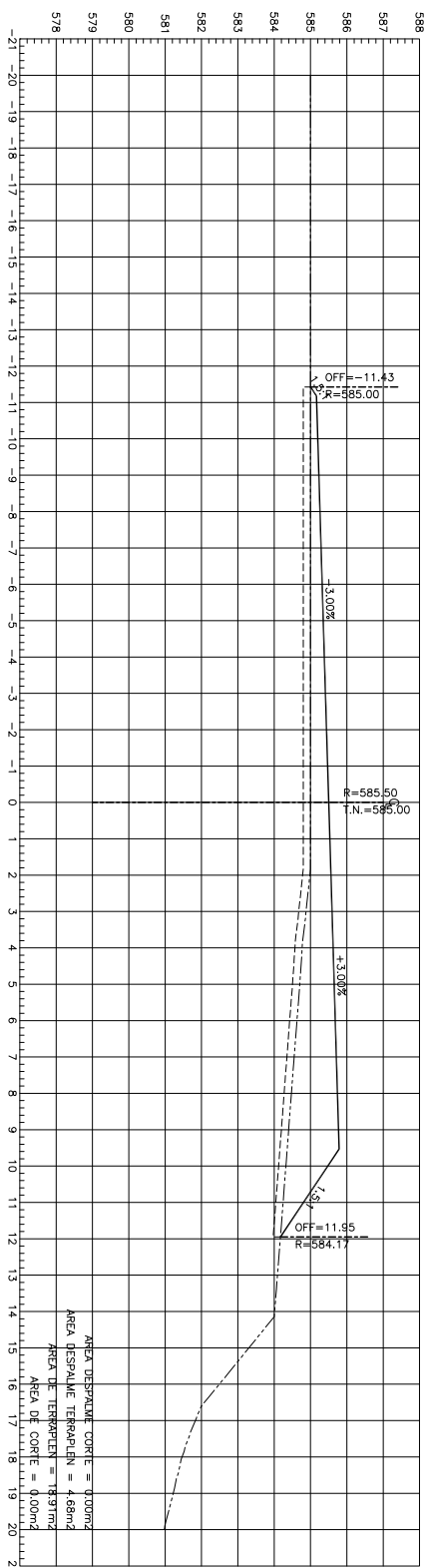
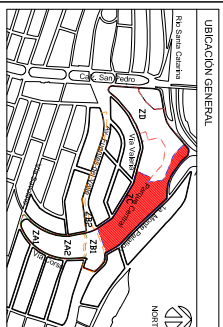


TERMINA RAMA 4



INICIA RAMA 30



SIMBOLOGÍA			
Superficie de pavimento: 200	30.000m ² / 31m	Cantidad de Espalme	200
Superficie de asfalto	1.000 m ²	Cantidad de Asfalto	200 m ³
Superficie de concreto	1.000 m ²	Cantidad de Concreto	200 m ³
Superficie de mamparas	1.000 m ²	Cantidad de Mamparas	200 m ³
Superficie de adoquines	1.000 m ²	Cantidad de Adoquines	200 m ³
Superficie de baldosas	1.000 m ²	Cantidad de Baldosas	200 m ³
Superficie de cerámica	1.000 m ²	Cantidad de Cerámica	200 m ³
Superficie de pintura	1.000 m ²	Cantidad de Pintura	200 m ³

- NOTAS GENERALES**
- Las medidas son válidas en metros, de acuerdo a la escala indicada en cada detalle.
 - Las líneas de puntos indican los límites de las superficies de pavimentos y señalización.
 - Este plano muestra únicamente los trabajos de construcción de pavimentos y señalización.
 - El contratista deberá ser el responsable de la ejecución y la calidad de los trabajos.
 - El contratista deberá ser el responsable de la ejecución y la calidad de los trabajos.
 - El contratista deberá ser el responsable de la ejecución y la calidad de los trabajos.
 - El contratista deberá ser el responsable de la ejecución y la calidad de los trabajos.
 - El contratista deberá ser el responsable de la ejecución y la calidad de los trabajos.
 - El contratista deberá ser el responsable de la ejecución y la calidad de los trabajos.
 - El contratista deberá ser el responsable de la ejecución y la calidad de los trabajos.

Cuadro de Rendimientos			
REV.	Fecha	Elaboró	Aprobó

Fases de Proyecto: PROYECTO EJECUTIVO

Responsables de Diseño, Arquitectura y Paisaje

Arq. Mario Sepúlveda García **MDU**
Director General

Mario A. González
Coordinador Administrativo

Arq. Gustavo Bello Pinedo
Coordinador General del Proyecto Ejecutivo

Equipo de diseño y desarrollo de proyecto:
O.U.A. Pamela Salazar de Jesús
Arq. Carlos Rodríguez Camacho
Arq. María del Carmen Rodríguez Camacho
Arq. y P. Belén Ruiz Ortiz

Responsables Mecánicos

Instalaciones e Infraestructura:
M.O.T.E. - Ing. Mario Villalón

Trazo, Señalización:
ARSUM - Ing. Armando Guerrero F.

Inspección de obras:
ICARU - Ing. José M. Roblan P.

Diseño y cálculo estructural:
Grupo César - Ing. Enrique César

Diseño de Iluminación ant.:
333 Luces - Elisa Cisneros

Municipio de San Pedro Garza García

Título del Plano
Parque Central San Pedro Garza García
Plano de secciones: 4+025.00 al 4+040.00
Plano de secciones: 30+000.00 al 30+020.00

Escala: **ZC-SC-05**

Fecha: 11/06/2015

Elaborado por: **ZC-SC-05**

Revisado por: **ZC-SC-05**

Fecha de Emisión: 08 de Octubre del 2015