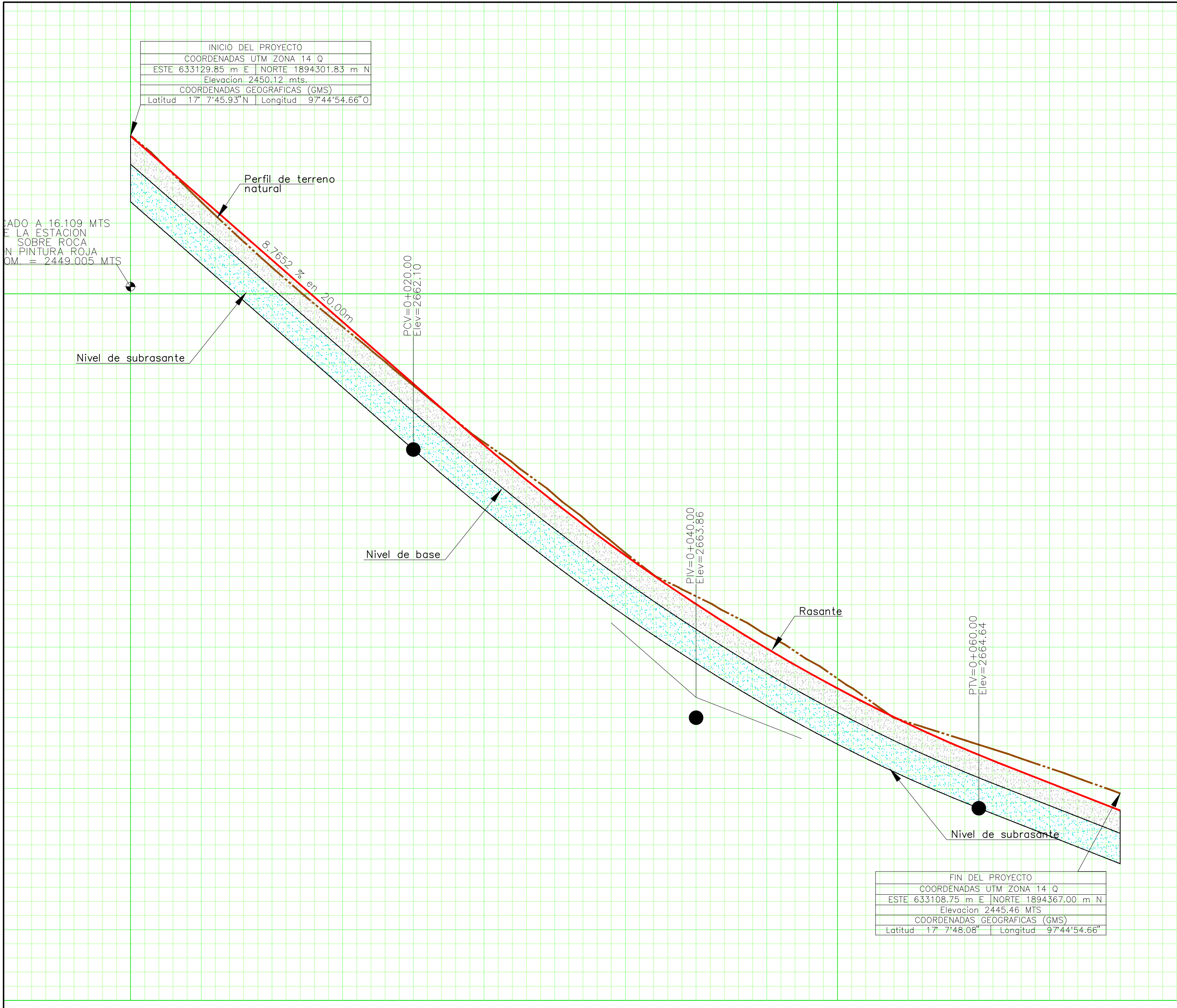


ELEVACIONES EN METROS.

2450
2449
2448
2447
2446
2445
2444



	TERRAPLEN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	CORTE								
	TERRAPLEN	0.00	31.34	31.25	34.23	34.72	33.42	32.27	33.17
	CORTE	0.47	0.41	0.45	0.49	0.47	0.46	0.45	0.50
	SUBRASANTE	2450.51	2448.77	2447.90	2447.08	2446.39	2445.81	2445.36	2444.96
	TERRENO	2450.12	2448.19	2448.35	2447.58	2446.80	2446.28	2446.28	2445.46

COORDENADA GEOGRAFICA
17° 45' 28.81" N
97° 44' 54.66" O
Elev: 2450.12 m

OAXACA-SANTO TOMAS OCOTEPEC 194.00 KM.

MACROLOCALIZACION

OAXACA-SANTO TOMAS OCOTEPEC 194.00 KM.

SIMBOLOGIA

- CONCRETO HIDRAULICO
- BASE HIDRAULICA
- PERFIL DE TERRENO
- RASANTE DE PROYECTO
- BANCO DE NIVEL

Escala grafica :

**H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL
SANTO TOMAS OCOTEPEC**

AUTORIZO :

C. Camilo Federico García Reyes
PRESIDENTE MUNICIPAL DE SANTO TOMAS OCOTEPEC

C. Obdulia Florencia Avendaño
SECRETARIO MUNICIPAL DE SANTO TOMAS OCOTEPEC

CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE PRINCIPAL DEL KM 0+000 AL KM 0+070, EN LA LOCALIDAD DE MIGUEL HIDALGO EN EL MUNICIPIO DE SANTO TOMAS OCOTEPEC", DISTRITO TLAXIACO

CALLE PRINCIPALNUNUMA SANTIAGO OCOTEPEC OAXACA.

Plano:

PERFIL DE CONSTRUCCIÓN

D.R.O : ARQ. MARÍA DE LOS ÁNGELES YESCAS ARELLANES
REG: A-1600-A

FIRMA :

PROYECTISTA : ING.-ARQ. MANUEL ANTONIO ARZATE CORTES
CED.: 4553176

Clave:
PP-03

Fecha: JULIO 2021

Escala: HOR: 1:200
VERT: 1:20

Acotaciones: mts.

Nº DE PLANO: 3 DE 4