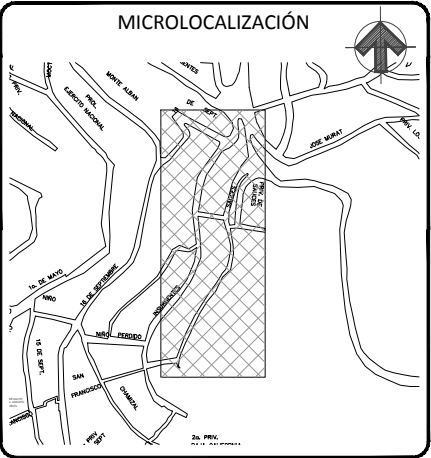
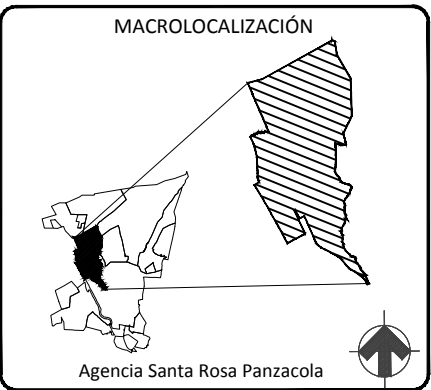


ESPECIFICACIONES DE GUARNICIONES:

1. LA CIMBRA QUE SE UTILICE EN LA CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIONES DEBERA SER METALICA, DEL ESPESOR ADECUADO PARA QUE TENGA LA SUFICIENTE RIGIDEZ Y RESISTENCIA PARA SOPORTAR DEFORMACIONES QUE PUDIERAN PRESENTARSE DURANTE LAS OPERACIONES DE VACIADO Y VIBRADO DEL CONCRETO.
2. EL COLADO DEBERA HACERSE CONTINUO UTILIZANDO VIBRADOR PARA EL CORRECTO ACOMODO DEL CONCRETO, SE COLOCARÁN JUNTAS DE CARTÓN ASFÁLTICO DE 3 MM, @ 3.00 MTS.
3. EL CONCRETO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIONES DEBERA TENER UN F'C= 200 KG/CM, EL CEMENTO A UTILIZAR SERA PORTLAND PUZOLANICO CLASE RESISTENTE DE ALTA RESISTENCIA INICIAL (CPP-30R) DEBERA CUMPLIR CON LAS ESPECIFICACIONES DE LA NORMA MEXICANA NMX-C-414-ONNCCE-VIGENTE.
4. EL ACABADO DE LAS GUARNICIONES SERA APARENTE EN LA PARED EXTERIOR Y ACABADO PULIDO EN LA PARTE SUPERIOR.
5. SE RESPETARÁN LOS ÁRBOLES EXISTENTES MEDIANTE JARDINERAS DE 60 X 60 cm A EXCEPCIÓN DE LOS INDICADOS A DERRIBAR.
6. TODO CAMBIO AL PROYECTO DEBERÁ DE SER AVALADO POR LA RESIDENCIA DE OBRA POR PARTE DEL PERSONAL ASIGNADO POR LA CONTRATANTE PARA TAL FÍN, Y DEBERÁ DE SER ASENTADO EN LA BITÁCORA CORRESPONDIENTE.

ESPECIFICACIONES BANQUETAS:

1. BANQUETA DE 10 CMS. DE ESPESOR.
2. EL CONCRETO PARA BANQUETAS DEBERÁ TENER UN F'c=200 kg/cm2, HECHO CON REVOLVEDORA CON CEMENTO PORTLAND PUZOLANICO DE ALTA RESISTENCIA INICIAL (CPP30R).
3. ACABADO RAYADO CON CEPILLO DE ALAMBRE.



SIMBOLOGÍA:	
	Pozo de visita existente
	Poste CFE
	Retenido
	Poste de teléfono
	Pavimento hidráulico existente
	Pavimento asfáltico existente
	Terreno natural
	Banqueta de proyecto
	Guarnición de proyecto
	0+000.00
	Árbol
	Registro de agua potable

Oaxaca de Juárez
Patrimonio cultural de la humanidad
2022 - 2024

ING. EUSTORGIO OCAMPO SALINAS
DIRECTOR DE CONTRATACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONTROL DE OBRA PÚBLICA

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO

ARQ. ADOLFO ROGELIO PASCUAL RAMÍREZ
VALIDACIÓN DEL PROYECTO INICIAL
CED. PROF. 1959040 D.R.O. A-938-A

ELABORÓ :
ING. COLVERT TELESFORO DE JESUS

PROYECTO :
CONSTRUCCIÓN DE CALLE SAUCES, RED DE AGUA POTABLE Y DRENAJE SANITARIO, COLONIA ADOLFO LÓPEZ MATEOS, AGENCIA MUNICIPAL DE SANTA ROSA PANZACOLA, OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA.

DESCRIPCIÓN :
SECCIONES Y ESPECIFICACIONES DE GUARNICIONES Y BANQUETAS

25/05/023
FECHA

S / ESC
ESCALA

06 / 08
PLANO No.

INT-23-001
CLAVE