

ESPECIFICACIONES DE CONSTRUCCION

SUB RASANTE—ESTARA FORMADA POR EL TERRENO NATURAL, EL CUAL SERA ESCARIFICADO (25 cms) y MEJORADO CON GRAVA DE 3/4" EN PROPORCION DE 60% T.M. Y 40% GRAVA HOMOGENIZADA, HUMEDAD OPTIMA Y COMPACTADO AL 95% DE SU P.V.S.M.

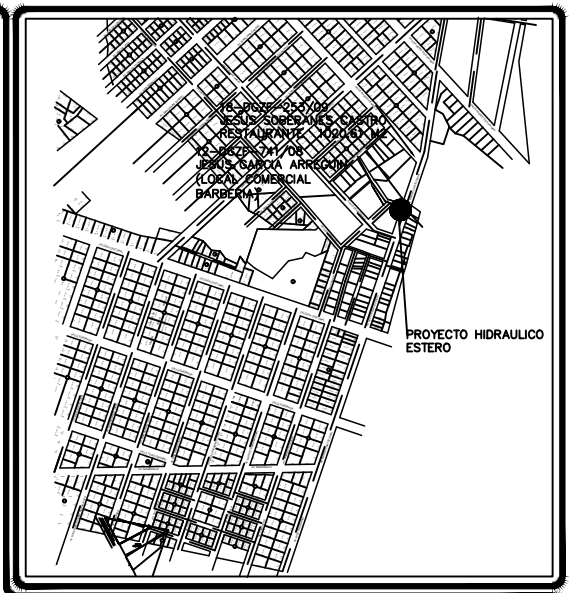
BASE— SERA DE MATERIAL DE GRAVA TRITURADA CON AGREGADO MAXIMO DE 1 1/2" Y COMPACTADA AL 100%, PRUEBA PORTER, Y CUMPLIRA ESPECIFICACIONES DE SIOUE.

RIEGO DE IMPREGNACION— YA TERMINADA, BARRIDA Y SECA SUPERFICIALMENTE LA BASE, SE PROCEDERA A REALIZAR UN RIEGO DE IMPREGNACION DE 7mm. MIN. CON ASFALTO REBAJADO DE FRAGUADO MEDIO MC-70 o SIMILAR, PROP. 1.50 LTS/M2.

RIEGO DE LIGA—PREVO AL TENDIDO DE LA CARPETA ASFALTICA Y UNA VEZ IMPREGNADA Y BARRIDA LA BASE, ESTA SE REGARA CON UN PRODUCTO ASFALTICO DEL TIPO MC-800 o SIMILAR EN PROPORCION PROMEDIO DE 0.25 LTS/M2.

CARPETA— SE ELABORARA EN PLANTA EN CALIENTE CON CEMENTO ASFALTICO PG 76-22 Y MATERIAL PETRO CON AGREGADO MAXIMO DE 1/2" Y COMPACTADA AL 95% DEBERA CUMPLIR CON LAS ESPECIFICACIONES DE SIOUE.

LAS PENDIENTES LONGITUDINALES ESTAN DADAS AL MILLAR
LAS PENDIENTES TRANSVERSALES ESTAN DADAS AL PORCIENTO
LAS ELEVACIONES EN PLANTA CORRESPONDEN A NIVEL DE SUBRASANTE



SIMBOLOGIA	
"A"	SECCION
	BOCA EXISTENTES
	BOCA PROYECTO
110.20	RASANTES
0+180.00	CADENAMIENTOS
3.56▷	PENDIENTE TRANSVERSAL
	PENDIENTE LONGITUDINAL
	CUNETAS PARA PASO DE AGUA PROYECTO
	PAVIMENTO EXISTENTE
---	LIMITE DE PROYECTO

PROYECTO: **RELLENO, BANQUETAS Y PAVIMENTACION PROYECTO ESTERO**

UBICACION: **PRIMERA SECCION, SAN FELIPE, B.C.**

CONTENIDO: **RASANTES.**

SOLICITANTE: _____

REVISO: _____ Vo.Bo. Y AUTORIZACION: _____

ELABORO: _____

ARQ. VICTOR RAFAEL ENCINAS AYALA
JEFE DE AREA ADMINISTRACION URBANA Y CATASTRO

ACOTACIONES: EN METROS ESCALAS: S/E

FECHA: ENERO 2024 ARCHIVO: _____

NUMERO DE PLANO: **1/1**