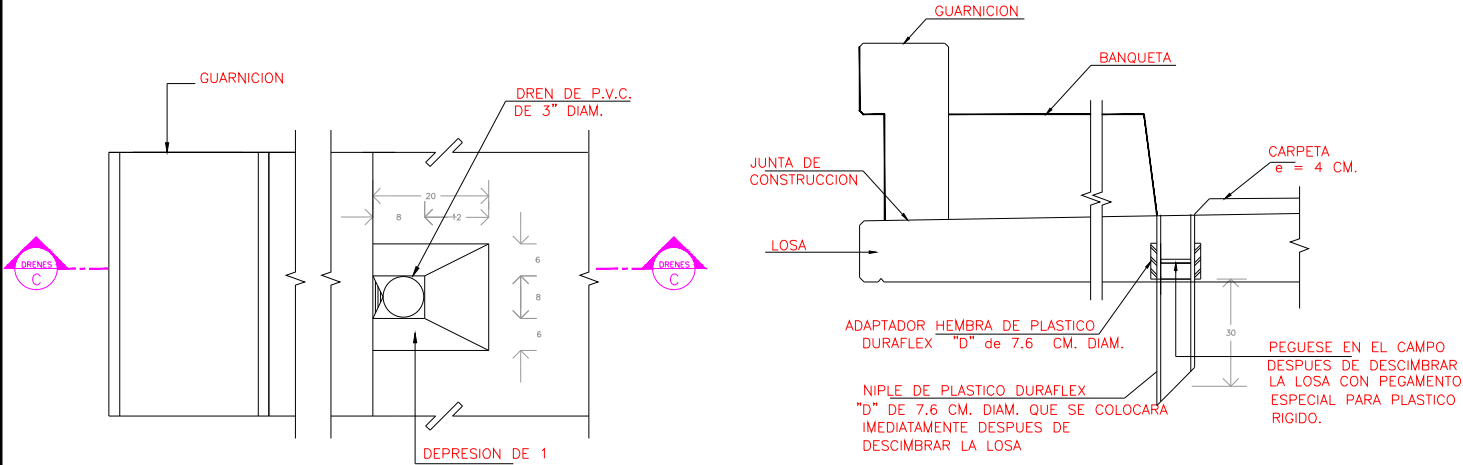


JUNTA DE CALZADA

DIMENSIONES EN CENTIMETROS ESCALA S/E



PLANTA

DIMENSIONES EN CENTIMETROS ESCALA 1:10

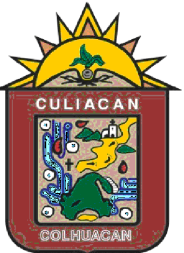
CORTE C-C

DIMENSIONES EN CENTIMETROS ESCALA 1:15

PTE_TYL_2020 DETALLES TÍPICOS DE DRENES

DIMENSIONES EN CENTIMETROS

LISTA DE VARILLAS							
LOSA	VAR. No.	DIAM. Ø	DIST. @	CROQUIS	A	B	C
	A	4	15		1255	8	-
	A1	4	15		92	8	-
	B	4	20		2595	-	-
	B1	4	20		2595	-	-
	C	4	20		250	-	-
	D	4	20		50	-	-
REMATES DE PARAPETO	E	4	20		15	150	50
	E1	4	20		15	M=142 m=102 i=13.3	50
	E2	4	-		15	60	50
	F	3	20		103	22	10
	F1	3	20		M=96 m=56 i=13.3	22	10
	G	4	-		86	70	50
	H	3	18		143	14	-
	H1	3	18		M=128 m=101 i=27	14	-
	I	4	-		207	5	-
GUARNICIONES Y BANQUETAS	J	4	-		2595	-	-
	K	4	20		13	63	50
	L	3	20		13	20	10
	M	4	20		2595	-	-
	N	4	20		145	36	50
DIAFRAGMAS	Ñ	4	18		20	135	10
	Ñ1	4	18		20	118	10
	O	4	18		20	150	10
	O1	4	18		20	133	10
	P	4	20		85	-	-
	Q	4	20		125	-	-
	R	4	-		48	23	80
	S	6	-		850	-	-



H. AYUNTAMIENTO DE CULIACAN

PROYECTO:

CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR UBICADO EN CRUCE DEL RIO HUMAYA EN CAMINO ENTRE LA REFORMA - CAMINAGUATO, EN LA SINDICATURA DE TEPUCHE, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE CULIACAN, SINALOA.

CULIACAN, SINALOA.

CROQUIS DE LOCALIZACION:

CONTENIDO:

- DETALLES DE GUARNICION Y BANQUETA.

OBSERVACIONES:



ARG. JUAN DE DÍOS GAMEZ MENDIVIL
PRESIDENTE MUNICIPAL

ARG. ARLETTE DIAZ LEÓN
GERENTE MUNICIPAL DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

ING. RAUL CAMACHO VALDEZ
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ELABORO:

UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

REVISO:

UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

CLAVE PRESUPUESTO:

COORDENADAS GEOGRAFICAS:

24°43'20.95"N, 107°27'14.89"O

ESCALA:

S/ESC.

FECHA:

2023

ARCHIVO:

2318IU - PUENTE VEHICULAR EN CAMINAGUATO, SIND. TEPUCHE.

NUMERO DE PLANO:

10 DE 11