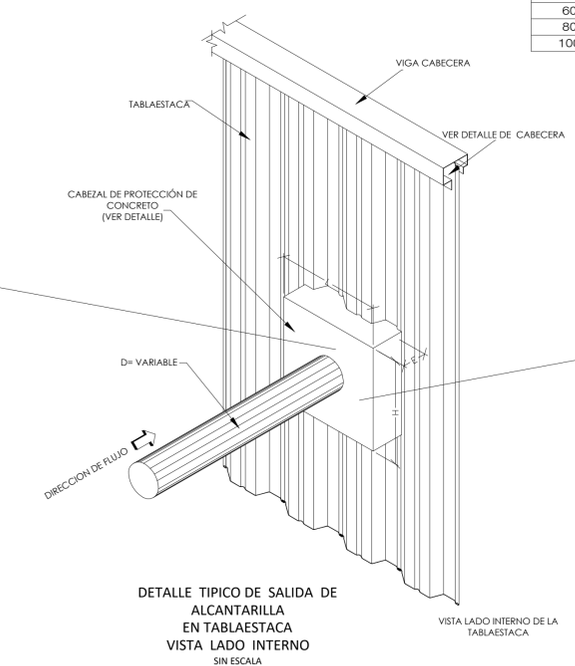


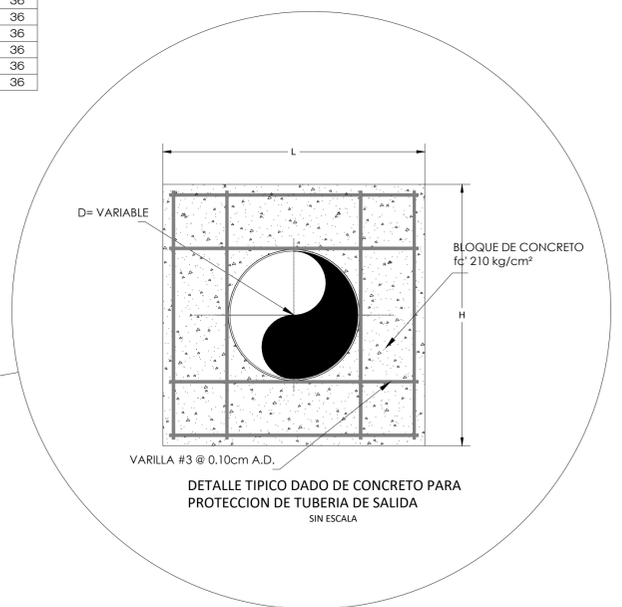
DETALLE TIPICO EN PLANTA DE SALIDA DE ALCANTARILLA EN TABLESTACA
SIN ESCALA

DIMENSIONES DE DADO DE CONCRETO PARA PROTECCION DE TUBERIA EN SALIDA DE TABLESTACA (cm)

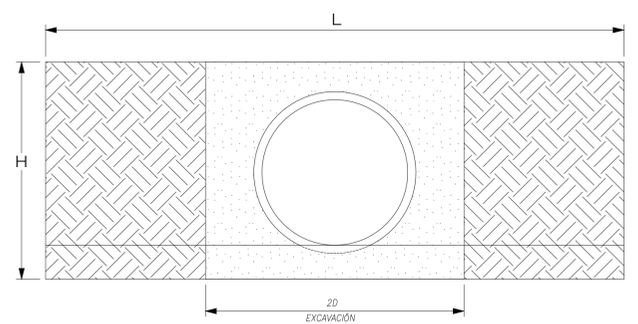
DIAMETRO	L	H	E
20	40	40	36
30	50	50	36
40	60	60	36
60	80	80	36
80	100	100	36
100	120	120	36



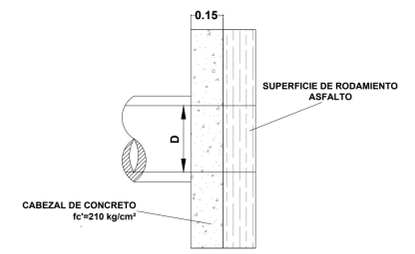
DETALLE TIPICO DE SALIDA DE ALCANTARILLA EN TABLAESTACA
VISTA LADO INTERNO
SIN ESCALA



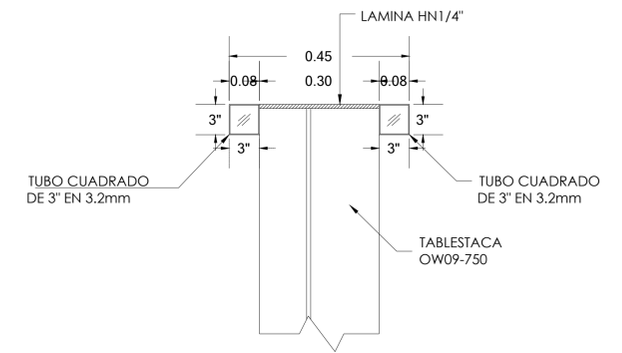
DETALLE TIPICO DADO DE CONCRETO PARA PROTECCION DE TUBERIA DE SALIDA
SIN ESCALA



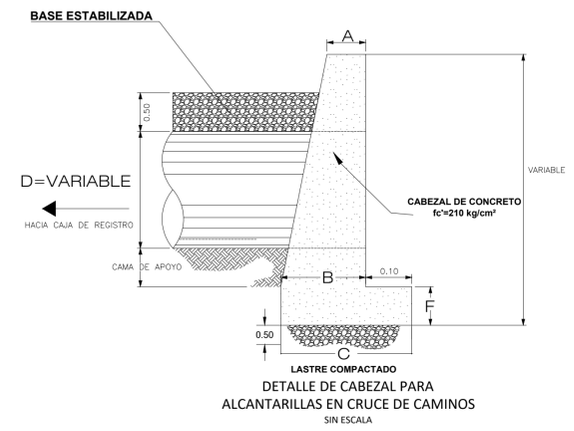
DETALLE CABEZAL PARA ALCANTARILLAS
SIN ESCALA



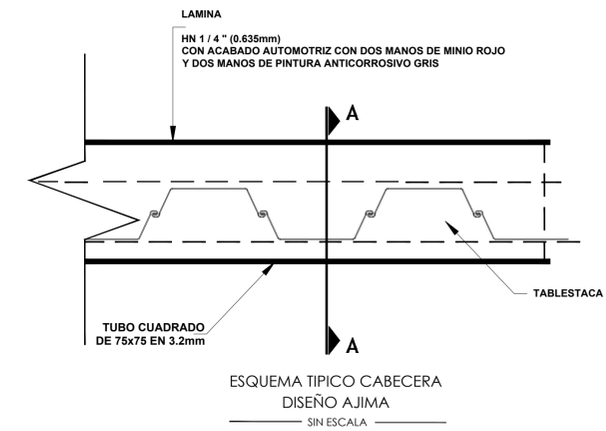
VISTA EN PLANTA DETALLE CABEZAL PARA ALCANTARILLAS
SIN ESCALA



DETALLE DE CABECERA DISEÑO AJIMA
SIN ESCALA



DETALLE DE CABEZAL PARA ALCANTARILLAS EN CRUCE DE CAMINOS
SIN ESCALA



ESQUEMA TIPICO CABECERA DISEÑO AJIMA
SIN ESCALA

DIMENSIONES DE CABEZALES PARA ALCANTARILLAS

	DIÁMETRO DEL TUBO EN CENTÍMETROS									
	30	38	46	53	61	76	91	107	122	152
A	15	20	20	25	25	30	30	30	30	30
B	25	35	40	45	45	50	60	65	75	85
C	40	50	50	65	65	75	80	85	90	95
D	30	38	46	53	61	76	91	107	122	137
F	15	20	20	25	25	25	25	25	25	25
H	70	90	95	105	115	130	145	160	175	190
L	120	150	180	210	240	300	360	425	460	535



PROYECTO: **PROYECTO SISTEMA CONTROL DE INUNDACION AREA LIMONCITO**

PROPIETARIO: **SENARA**
CEDULA JURIDICA: 3-007-042041-11

SITA EN: **BARRIO QUINTO**
PROVINCIA: **CANTON** DISTRITO: **1º LIMON**

INFORMACION REGISTRO PUBLICO: **0 (CERO)**
TERMINOS PUBLICOS

DIBUJO: A.ZUÑIGA

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO: **ING. REBECA VARGAS FERNANDEZ**
No. IAB. 30416

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO: **ING. YASSER ESPINOZA RIVERA**
No. IAG. 33109

ARCHIVO: //DIBUJO2022/ LIMON CIUDAD PUERTO /DETALLES/DET. CABEZAL EN TABLESTACA.DWG

CONTENIDO: **DETALLE DE SALIDA DE TUBERIA EN TABLESTACA Y CABEZALES**

ESCALA INDICADA: FECHA: **NOVIEMBRE 2022** LAMINA: **05/08**