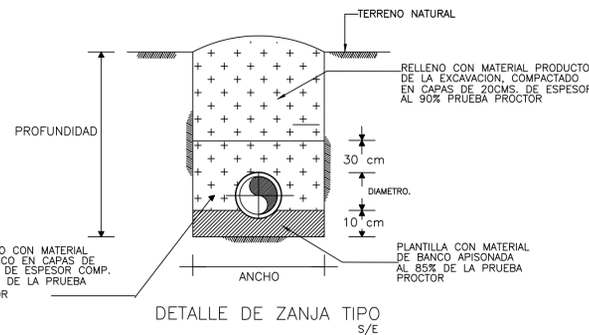


DIMENSIONES DE LOS ATRAQUES DE CONCRETO PARA LAS PIEZAS ESPECIALES

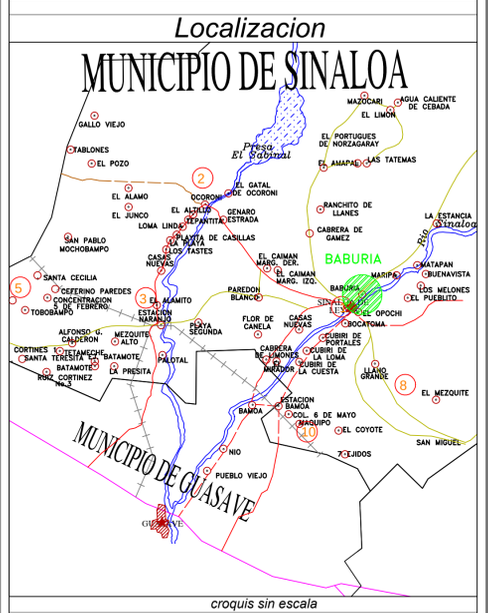
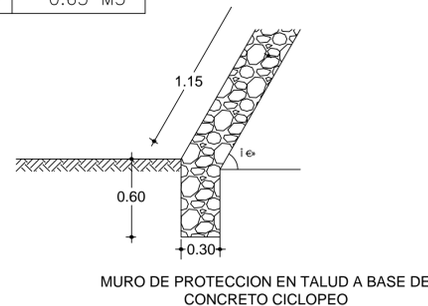
DIAM. NOMINAL DE LA PIEZA ESP.	ALTURA	LADO "A"	LADO "B"	VOL. POR ATRAQUE
MILIMETROS	PULGADAS	EN cm	EN cm	EN m <sup>3</sup>
102	6"	45	35	0.055

NOTAS:

- 1.-LAS PIEZAS ESPECIALES DEBERAN ESTAR ALINEADAS Y NIVELADAS ANTES DE COLOCAR LOS ATRAQUES, LOS CUALES QUEDARAN PERFECTAMENTE APOYADOS AL FONDO Y PARED DE LA ZANJA.
- 2.-EL ATRAQUE DEBERA COLOCARSE EN TODOS LOS CASOS, ANTES DE HACER LA PRUEBA HIDROSTATICA DE LAS TUBERIAS.
- 3.-ESTOS ATRAQUES SE USARAN EXCLUSIVAMENTE PARA TUBERIAS ALOJADAS EN ZANJA.



DIAM. NOMINAL	ANCHO	PROF.	VOLUMEN
MILIMETROS	PULGADAS	EN cms.	POR METRO LINEAL
203.2	6"	75	0.63 M3



**Simbologia**

Numero de Crucero	12
Carcamo de Bombeo de Aguas Negras	[Symbol]
Cota de terreno	12.50
Cota de rasante	11.39
Valvula de Admision, Expulsion, y Eliminacion de Aire.	[Symbol]

**Datos De Proyecto**

Úl [ ]	2,036 hab.
Úl [ ]	2,880 hab.
Òl [ ]	200 lts./hab./dia
Øl [ ]	160 lts./hab./dia
Gasto medio	5.33 l.p.s
Gasto minimo	2.67 l.p.s.
coef. de armon	3.46
Gasto maximo instantaneo	18.44 l.p.s.
Gasto maximo extraordinario	27.66 l.p.s.

**Datos De Tuberia**

Tuberia p.v.c De 6"Ø sistema Ingles..... 2,085.00 ml

**JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SINALOA**

GERENTE GENERAL: EJI WCF CNMRETCUTQ'S WMS PQG. PRESIDENTE MUNICIPAL: LIC. MARIA BEATRIZ LEON RUBIO.

NOMBRE DEL PROYECTO: EQPUNTWEK P'FGUWVGO C'FGCNECP VCTRNCF Q'UCPACTQ1'UCPCCO KCPVQ. EN LA LOCALIDAD DE BABURIA, MUNICIPIO DE SINALOA, SIN.

UBICACION: BABURIA. MUNICIPIO: SINALOA.

PROYECTO: FGRCTVCO GP VQV' EP HEQ JUMAPAS. NOMBRE DEL PLANO: N'PGC'FG'ORWNUK P.

DIBUJO: #1 OTQCTQ'RG. REVISO: ARQ. JAVIER E. ESPINOZA.

Vo.Bo.: ING. JOSE ROSARIO COTA DAMIAN. ESCALA: 1:100.

FECHA: No. DE PLANO: 01. INDICADA