

CALLE ALCAPULE.-

B.N. # 3

SOBRE CLAVO Y FICHA INCRUSTADO SOBRE
BANQUETA PINTADO DE COLOR ROJO
ELEV. = 56.823



C. FCO. VERDUGO FALQUEZ

CAMINO A EL ALCAPULE

SALON DE
EVENTOS

C. FRAY BERNARDO DE SAHAGUN

C. ALFONSO REYES

C. ALCAPULE

C. MARIANO AZUELA

C. JUAN LUIS DE ALARCÓN

C. JOSE VASCONCELOS

SIMBOLOGIA

	EXISTENTE	PROYECTO
TUBERIA DE P.V.C. DE 150mm.(6")φ		
TUBERIA DE P.V.C. DE 100mm.(4")φ		
TUBERIA DE P.V.C. DE 75mm.(3")φ		
LONGITUD DEL TRAMO		L=41
NUMERO DE CRUCERO		②
TOMA DOMICILIARIA		
REHABILITACIÓN DE TOMAS DOMICILIARIAS.		

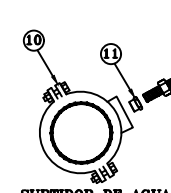
DATOS DE PROYECTO

NUMERO DE LOTES	27	LOTES
HABITANTES POR LOTE	5	HAB./LOTE
POBLACION DE PROYECTO	135	HABS.
DOTACION	250	L/H/DIA
GASTO MEDIO DIARIO	0.39	L.P.S.
GASTO MAXIMO DIARIO	0.54	L.P.S.
GASTO MAXIMO HORARIO	0.81	L.P.S.
COEFICIENTE DE VARIACION DIARIA	1.4	
COEFICIENTE DE VARIACION HORARIA	1.5	
SISTEMA	GRAVEDAD	

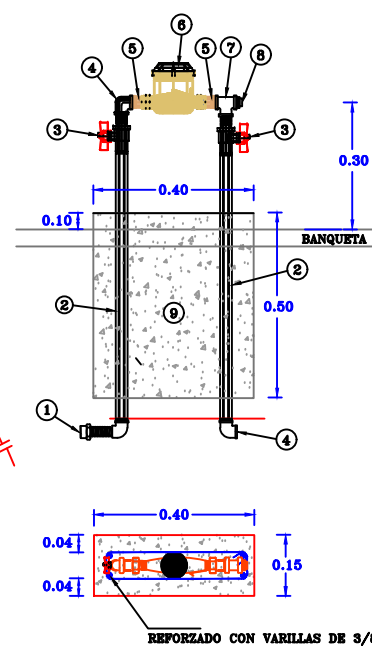
TOMA DOMICILIARIA TIPO URBANA CON MEDIDOR

RELACIÓN DE PIEZAS PARA TOMA DE AGUA

- 1 CODO COMBINADO ROSCABLE DE BRONCE 1/2"φ PARA TUBERIA DE EXTRU-PAK DE 13 mm. (1/2")φ
- 2 NIPLE DE POGO DE 80 CM. DE LONG. ROSCADO EN EXTREMOS DE 13 mm. (1/2")φ
- 3 LLAVE DE ESFERA MODELO PMSO M-H DE 13mm(1/2")φ DE ACERO INOXIDABLE CON VASTAGO CORTO
- 4 CODO 90°x13mm. 90x1/2" DE POGO ROSCA INTERIOR
- 5 CONECTOR DE BRONCE RECTO ROSCA INTERIOR 1/2"φ CON CONTRATUBERCA
- 6 MEDIDOR DE (1/2")φ clase "B" SINTETICO CHORRO UNICO ITRON MOD TU IV CLASE "B" DE 13MM.
- 7 TEE DE POGO DE 13mm (1/2")φ
- 8 TAPON MACHO DE POGO DE 13mm (1/2")φ
- 9 ATRAQUE DE 15x40x50 cm DE CONCRETO Fc=150 Kg/cm
- 10 ABRAZADERA DE BRONCE FORD MODELO 85-5-5-5 MCA FORD DE (3"x1/2")φ Y/O (6"x1/2")φ CON TORNILLOS DE BRONCE DISEÑO A HINGED S-70
- 11 INSERTOR CONICO PARA TUBERIA DE EXTRU-PAK DE 13mm (1/2")φ CON CONTRATUBERCA DE BRONCE.
- 12 DUCTO CON TUBERIA DE EXTRU-PAK DE 13mm (1/2")φ RD-6.



SURTIDOR DE AGUA POTABLE



H. AYUNTAMIENTO
DE CULIACAN

PROYECTO:

PAVIMENTACION CON
CONCRETO HIDRAULICO,
CALLE ALCAPULE ENTRE
CAMINO AL CAPULE Y
CALLE JOSE VASCONCELOS,
EN LA COLONIA
CAMPESENA EL BARRIO,
MUNICIPIO DE CULIACAN,
SINALOA.

CULIACAN, SINALOA.

CROQUIS DE LOCALIZACION:



CONTENIDO:

AGUA POTABLE.-



ARG. JUAN DE DIOS GAMEZ MENDIVIL
PRESIDENTE MUNICIPAL

ARG. ARLETTE DIAZ LEON
SRIA. MPAL. DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

ING. ADRIAN SANCHEZ ANGULO
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ELABORO:

UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

REVISO:

UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

CLAVE PRESUPUESTO:

PAV24CALLEALCAPULECAMINOALCAPUYVASCONCELOS

COORDENADAS GEOGRAFICAS:

24°47'58.83" N. 107°19'58.46" O.

ESCALA:

S/ESCALA 2024

ARCHIVO:

NUMERO DE PLANO:

9 DE 10

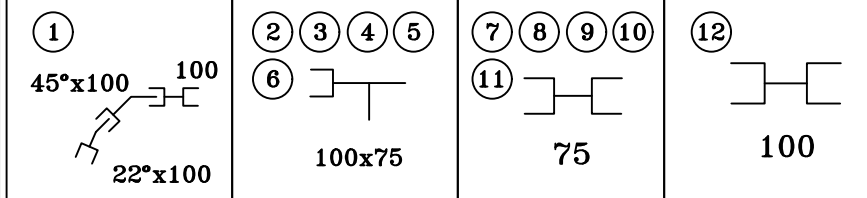
CANTIDAD DE TUBERIA

TUBERIA DE P.V.C. DE 100mm.(4")φ CLASE RD-26 264.00 M.
TUBERIA DE P.V.C. DE 75mm.(3")φ CLASE RD-26 45.00 M.

B.N. # 2

SOBRE CLAVO Y FICHA INCRUSTADO SOBRE
BANQUETA PINTADO DE COLOR ROJO
ELEV. = 56.200

CRUCEROS



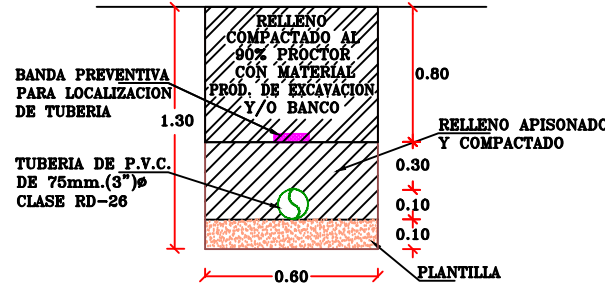
TOMAS DOMICILIARIAS

REHABILITACION DE TOMAS DOMICILIARIAS CON MEDIDOR
"ITRON" MOD-TU-IV CLASE B DE:
TOMA DE (4"x1/2")φ. CON L=10.00 m. 16 TOMAS
TOMA DE (4"x1/2")φ. CON L= 3.00 m. 11 TOMAS
TOTAL 27 TOMAS

NOMENCLATURA

CASA HABITADA (C.H.) 26 LOTES
BALDIO (B.) 1 LOTE
TOTAL 27 LOTES

SECCION PARA TUBERIA DE 75MM.(3")φ PARA PAVIMENTACION

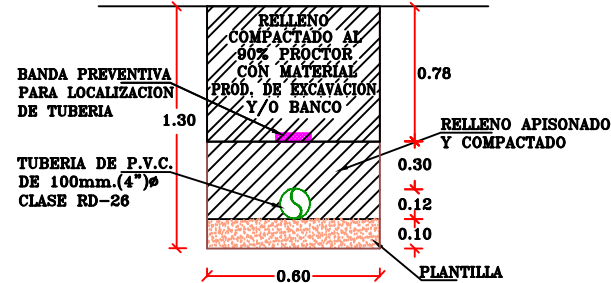


SIMBOLOGIA LEVANTAMIENTO

BANCO DE NIVEL	
POSTE CFE	
POSTE TELMEX	
MANZANAS	
DIVISIONES	
GUARNICIONES	
PAVIMENTO HIDRAULICO	
PAVIMENTO ASFALTICO	
BANQUETA	

B.N. # 1
SOBRE CLAVO Y FICHA INCRUSTADO SOBRE
BANQUETA PINTADO DE COLOR ROJO
ELEV. = 92.610

SECCION PARA TUBERIA DE 100MM.(4")φ PARA PAVIMENTACION



JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DE CULIACAN
GERENCIA DE PLANEACION Y PROYECTOS

REHABILITACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE PARA
PAVIMENTACIÓN DE LA CALLE ALCAPULE ENTRE CAMINO EL
CAPULE Y CALLE JOSÉ VASCONCELOS DE LA COLONIA
CAMPESENA EL BARRIO, CULIACÁN, SINALOA.

DESCRIPCION DE PROYECTO	NUMERO DEL PLANO
REHABILITACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE	1 DE 1
CLAVE DE PLANO:	NUMERO DE ARCHIVO:
AGUA POTABLE	CALLE ALCAPULE REHAB. AGUA POTABLE COL. CAMPESENA EL BARRIO
OBJETO:	LEVANTO:
JORGE OCTAVIO BUENO LÓPEZ	ING. SERGIO JESÚS CASTRO PEÑA
PROYECTO:	REVISO:
ING. JOEL JOSUÉ ARAGÓN G.	ARG. PAVEL R. SALAZAR AGUIRRE
	ING. MANUEL LUNA FERNANDEZ

NOTA:
EL LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO ESTÁ EN
LA PROYECCIÓN DE COORDENADAS UTM Y
GEO-REFERENCIADO AL SISTEMA
GEODÉSICO WGS84, CON EL APOYO DE
UN RECEPTOR GPS MARCA HI TARGET,
MODELO V-60.

GERENCIA DE PLANEACION Y PROYECTOS
SUBGERENCIA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS
AREA DE TOPOGRAFIA.

LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE CALLE ALCAPULE ENTRE
CAMINO A EL CAPULE Y C. JOSE VASCONCELOS COLONIA
CAMPESENA EL BARRIO, CULIACAN, SINALOA.

LEVANTÓ: ING. SERGIO JESÚS CASTRO PEÑA.

FECHA: ENERO 2024
ARCHIVO: CALLE ALCAPULE COL. CAMPESENA EL BARRIO.DWG
ESCALA 1 : 500

AGUA POTABLE.-