

CROQUIS DE LOCALIZACION
NOTAS RELEVANTES:

GERENCIA GENERAL
DE LA COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA

ING. FELIPE DE JESUS CHIW VEGA

GERENCIA TECNICA Y OPERATIVA
DE LA COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA

ING. JOSE GUADALUPE CANTU VIERA

COORDINACION DE INGENIERIA Y PROYECTOS
DE LA COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE
Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA

ING. CARLOS ALBERTO IBARRA RICO

NOMBRE DEL PROYECTO:
CONSTRUCCION DE LINEA DE PVC PARA
AGUA POTABLE DE 4" DE DIAMETRO..

UBICACION:
CALLE PROL. AV. DEL MAESTRO ENTRE COLONIA RINCON
DEL VALLE Y ESCUELA OXFORD EN EL MUNICIPIO DE
REYNOSA, TAMAULIPAS.

NOMBRE DEL PLANO:
AGUA POTABLE

NUMERO DE PLANO:
1 de 1

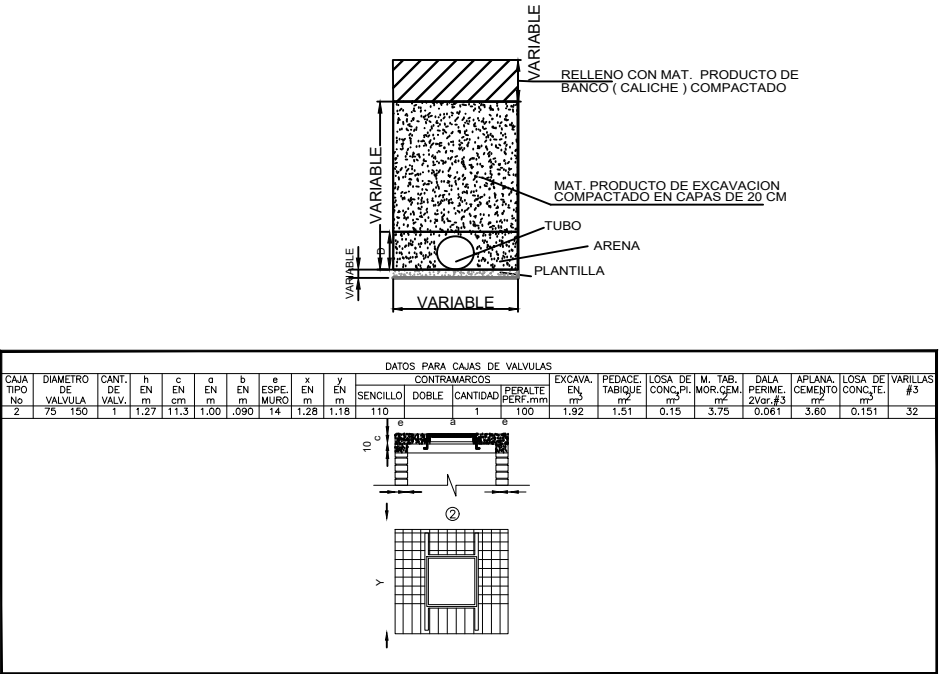
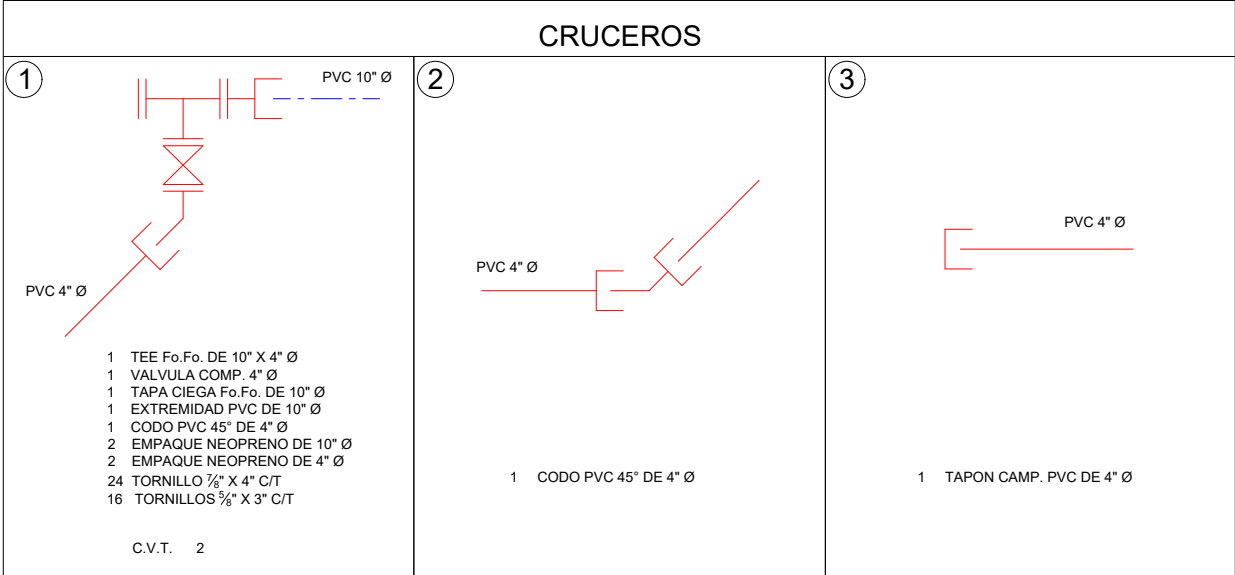
ESCALA GRAFICA:

FECHA:
OCTUBRE-2025

RESPONSABLE DE PROYECTO:
ING. CARLOS A. IBARRA RICO

DIGITALIZO:
TEC. JUAN J. HERNANDEZ L.

CLAVE PLANO:



DATOS PARA CAJAS DE VALVULAS																						
CAJA TIPO No	DIAMETRO DE VALVULA	CANT. DE VALV.	h	c	a	b	e	x	y	CONTRAMARCOS		EXCAVA. EN	PEDACE. TABIQUE	LOSA DE CONC. PL.	M. TAB. MOR. CEM.	DALA PERMIE. ZONA	APLANA. CEMENTO	LOSA DE CONC. TE.	VARILLAS #3			
			EN m	EN cm	EN m	EN m	ESPE. MURO	EN m	EN m	SENCILLO	DOBLE									CANTIDAD	PERALTE PERF. mm	
2	75	150	1.27	11.3	1.00	.090	1.4	1.28	1.18	110	0	1	100	1.92	1.51	0.15	3.75	2.00	0.061	3.60	0.151	32

- SIMBOLOGIA**
- EXISTENTE
 - PROYECTO
 - LINEA DE 10" Ø
 - LINEA DE 4" Ø
 - LINEA DE 3" Ø
 - VALVULA

522 ML DE TUBERIA PVC DE 4" Ø