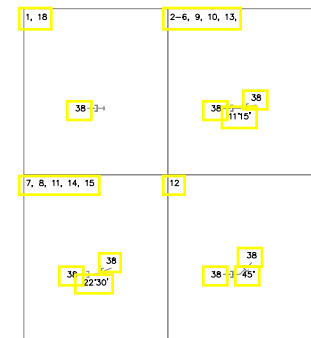
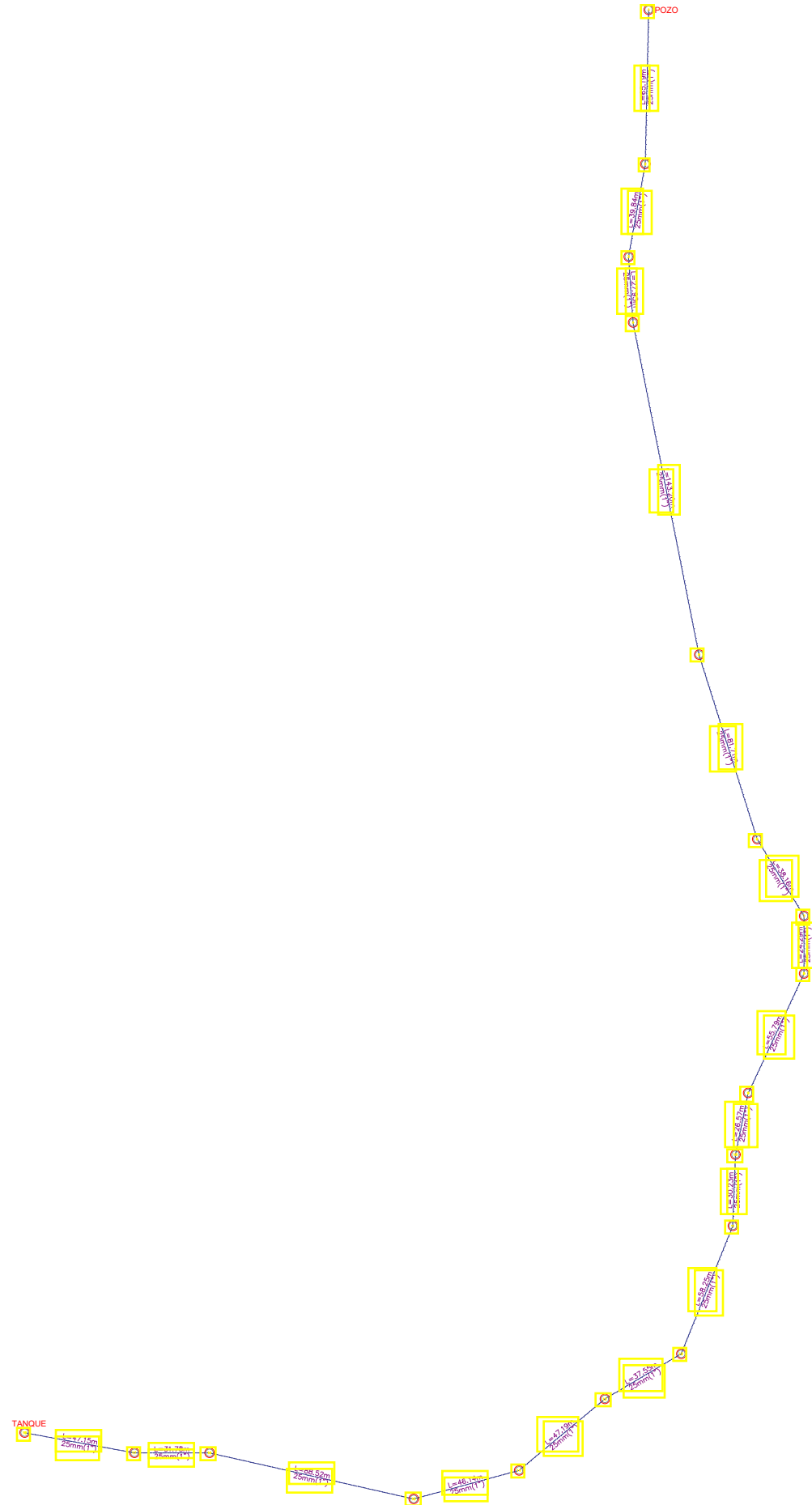
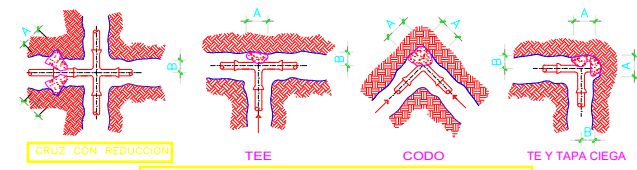


POZO-ROTOPLAS (ALIMENTACION)



SIMBOLOGIA	
	TUBERIA DE 12.7mm(1/2")
	TUBERIA DE 19.1mm(3/4")
	TUBERIA DE 38.1mm(1 1/2")
	LONGITUD DE TRAMO EN METROS
	GASTO EN LITROS POR SEGUNDO



ATRAQUES PARA PIEZAS ESPECIALES

DIMENSIONES PARA ATRAQUES DE CONCRETO					
Ø NOMINAL DE LA PIEZA	ALTURA		LADO "A"	LADO "B"	VOLUMEN
	milímetros	pulgadas	cm.	cm.	
102	4	35	30	30	0.032
152	6	40	30	30	0.036

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.- LOS ATRAQUES DEBERAN COLOCARSE EN TODOS LOS CASOS ANTES DE HACER LA PRUEBA HIDROSTATICA DE LAS TUBERIAS
- 3.- LOS ATRAQUES SE USARAN EXCLUSIVAMENTE PARA TUBERIAS ALICUADAS EN ZANJAS (PRESIONES DE TRABAJO MENORES DE 1kg/cm²)

H. AYUNTAMIENTO DE CHOIX

Dirección de Planeación 2018-2021

"CONSTRUCCION DE SISTEMA DE AGUA POTABLE CON POZO PROFUNDO Y PANEL SOLAR, COMUNIDAD SAN JOSE DE PERICOS, CHOIX, SINALOA."

JAPAMCH

Fecha: NOV/2018
PLANO: PL-01

Aprobó: Ing. Eddison Abisal Salinas Torres
Gerente General de JAPAMCH

Revisó: Ing. Erick Doroteo Jacobo Beltran
Director de Planeación

Dibujó: Arq. César Manuel Peña Solís
Proyectista

Escala: Indicada