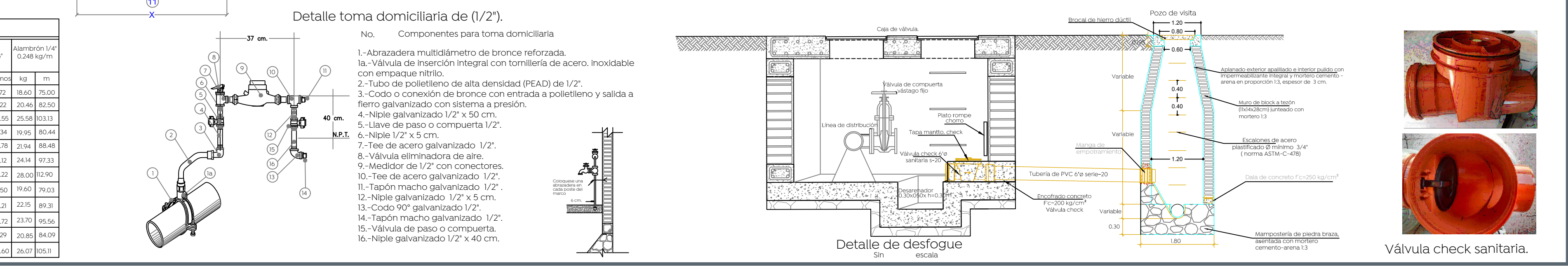
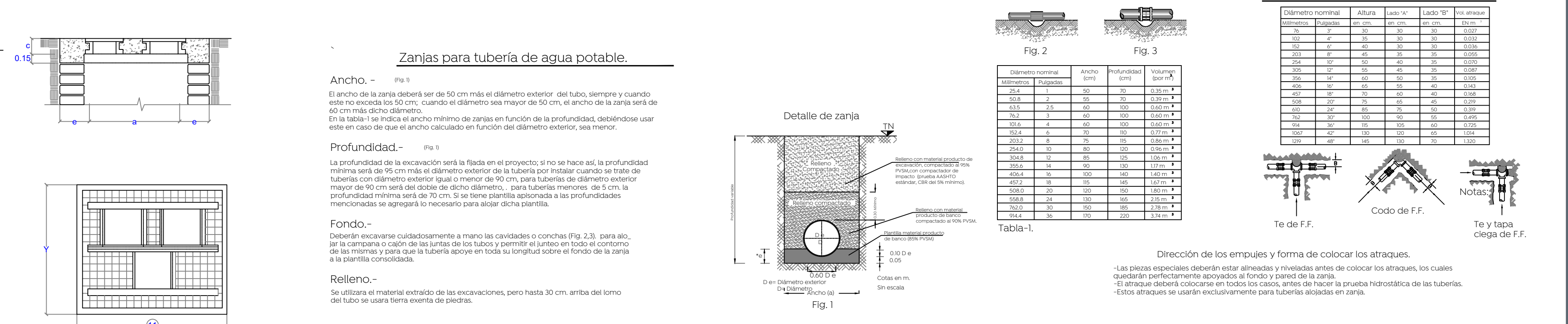
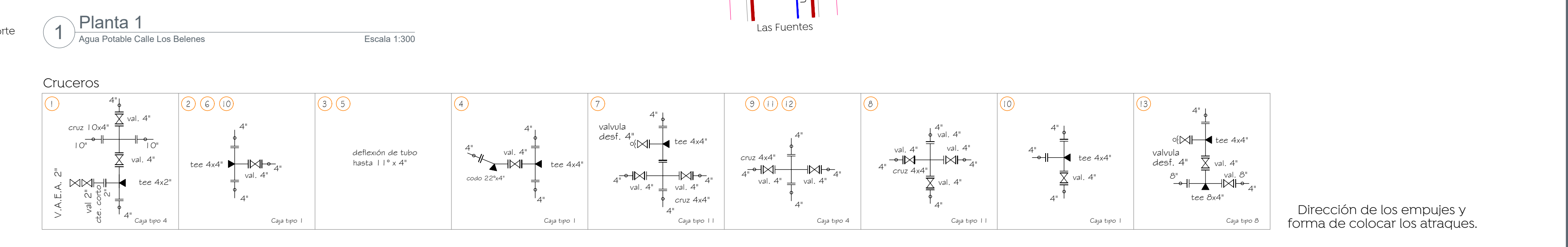


**Datos para cajas de válvulas de compuerta con vástago fijo**

Caja tipo	Diámetro de válvula (mm)	Cent. de válvula (mm)	h (mm)	G (mm)	B (mm)	S (mm)	X (mm)	Y (mm)	Contramarcos	Excavación	Herrilla (mm)	Losa concreto (mm)	Muro a teñón (mm)	Muro a teñón (mm)	Data coronación (mm)	Losa concreto (mm)	Acero #3 (mm)	Alambren 1/4" (mm)															
1	100x50	1	166	163	200	120	120	28	230	230	195	1	4	8.50	3.04	0.30	7.00	0.20	9.42	6.88	0.48	7.00	0.20	9.42	4.99	1.00	18.43	17.72	18.60	25.20			
2	200x150	1	327	317	300	210	180	28	270	240	235	1	4	8.50	4.48	3.78	0.28	7.80	0.22	13.88	7.92	0.62	7.80	0.22	13.88	5.97	1.19	34.86	33.22	20.48	62.50		
3	400x300	1	627	610	500	320	225	28	530	385	240	1	6	10.04	9.41	6.08	0.40	9.28	0.28	22.28	9.60	0.77	9.40	0.28	22.28	8.90	1.76	39.51	29.55	25.04	103.33		
4	100x50	2	166	163	200	120	160	28	275	230	195	1	2	4	9.36	6.05	3.44	0.34	7.50	0.20	10.09	6.18	0.48	7.50	0.20	10.09	5.03	1.00	19.26	19.34	19.96	30.44	
5	200x150	2	327	313	300	240	175	28	300	235	195	1	2	6	13.11	7.05	4.20	0.42	8.30	0.23	13.78	7.44	0.58	8.30	0.23	13.78	6.03	1.42	32.26	22.78	21.84	68.48	
6	300x150	2	487	473	300	260	190	28	325	250	225	1	2	6	17.31	8.13	5.04	0.50	9.10	0.25	17.56	8.52	0.67	9.10	0.25	17.56	7.14	1.42	34.65	26.12	24.34	97.33	
7	400x300	2	627	613	300	310	230	28	370	285	235	1	2	6	25.38	10.36	6.82	0.68	10.60	0.30	23.86	9.90	0.77	10.60	0.30	23.86	9.34	1.87	25.34	32.22	28.00	112.90	
8	100x50	2	166	163	200	185	185	28	245	245	230	1	2	4	9.27	6.00	3.42	0.34	7.40	0.21	9.95	6.18	0.48	7.40	0.21	9.95	4.98	1.00	19.35	19.50	19.60	29.03	
9	200x150	2	327	313	200	210	210	28	270	270	245	1	2	4	13.56	7.29	4.41	0.44	8.40	0.24	13.94	7.44	0.58	8.40	0.24	13.94	6.27	1.25	35.56	23.2	22.95	69.33	
10	300x150	2	487	473	200	225	225	28	285	285	240	1	2	6	17.30	8.12	5.06	0.50	9.00	0.25	17.37	7.10	0.42	9.00	0.25	17.37	7.10	1.42	31.91	25.70	23.70	56.56	
11	100x50	3	166	163	200	195	185	28	275	245	230	230	1	2	4	10.41	6.74	3.98	0.40	8.00	0.22	10.76	6.18	0.48	8.00	0.22	10.76	5.24	1.04	34.30	23.20	20.85	64.09
12	200x150	3	327	320	200	230	230	28	330	290	245	1	2	6	20.05	9.57	6.21	0.62	10.00	0.28	18.95	8.38	0.66	10.00	0.28	18.95	6.04	1.41	37.86	26.00	26.07	105.11	



**Nombre del proyecto:**
  
 Modernización a la Red de Vía Urbana, Zona Norte A, Incluye Pavimentación, Alcantarillado Sanitario, Agua Potable, Banquetas, Cruces Peatonales, Accesibilidad Universal, Señalización Horizontal-Vertical y Obras Complementarias, Municipio de Zapopan, Jalisco.

**Contenido del plano:**
  
**Planta General Agua Potable y Detalles**

**No. Contrato:**
  
 DOPI-MUN-RM-PAV-LP-133-2022

**Director de Obras Públicas e Infraestructura:**
  
 Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

**Ing. Ismael Jáuregui Castañeda**
  
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

**Arq. Edwin Aguiar Escatel**
  
 Jefe de área:

**Ing. Adhah Yigael**
  
 Responsable del proyecto:

**Guillermo Soto**
  
 Ing. Andrés Martínez Gutiérrez

**Ubicación:**
  
 Calle Los Belenes de Guadalajara a Periferico Norte Col. Los Canteros.

**Fecha:** Agosto 22
   
**Escala:** 1:300
   
**Acotaciones:** Metros
   
**Clave:** APO-01