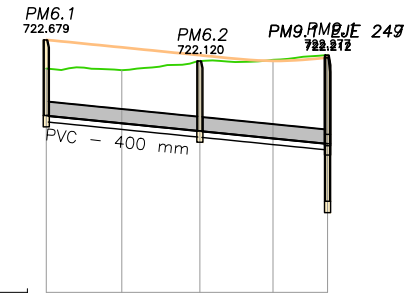
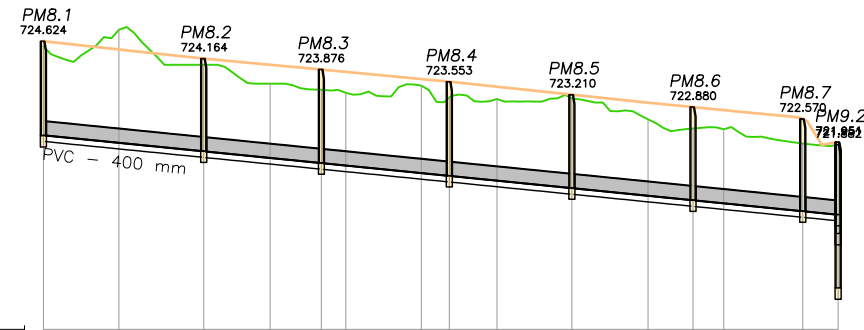
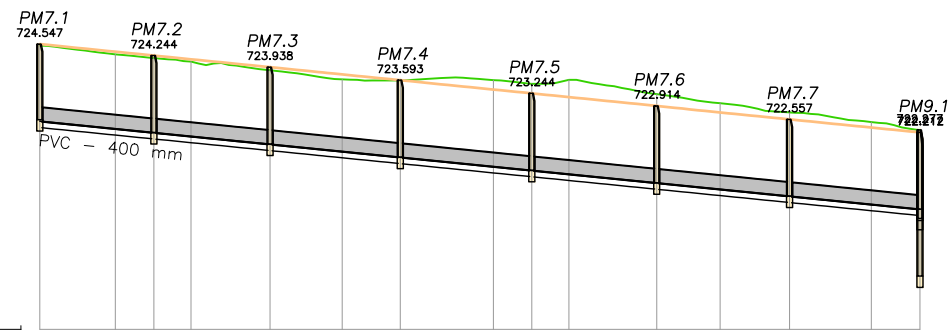


PLANO DE COMPARACION		716	
PENDIENTE		-1.000% en 103.63 m.	
TUBERIAS		364mm. en 102.89 m.	
TIPO DE ZANJA			
RASANTES	VIAL	723.110	721.862
	TERRENO	723.075	721.897
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	720.410	719.968
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	720.283	719.810
P.K.			
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000	107.287
	PARCIALES	0.000	12.246
ALTURA DE POZOS		2.500	2.898
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000	107.287

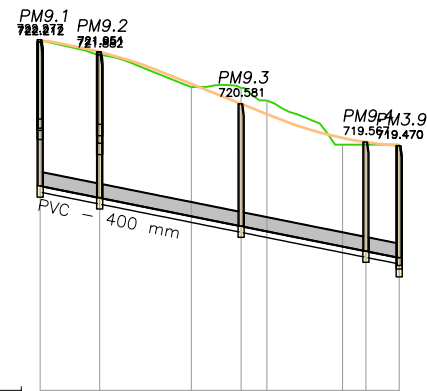


PLANO DE COMPARACION		716	
PENDIENTE		-1.000% en 74.44 m.	
TUBERIAS		364mm. en 72.23 m.	
TIPO DE ZANJA			
RASANTES	VIAL	722.679	722.212
	TERRENO	722.482	722.277
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	720.479	719.935
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	720.273	720.079
P.K.			
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000	74.435
	PARCIALES	0.000	14.435
ALTURA DE POZOS		2.000	2.898
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000	74.435

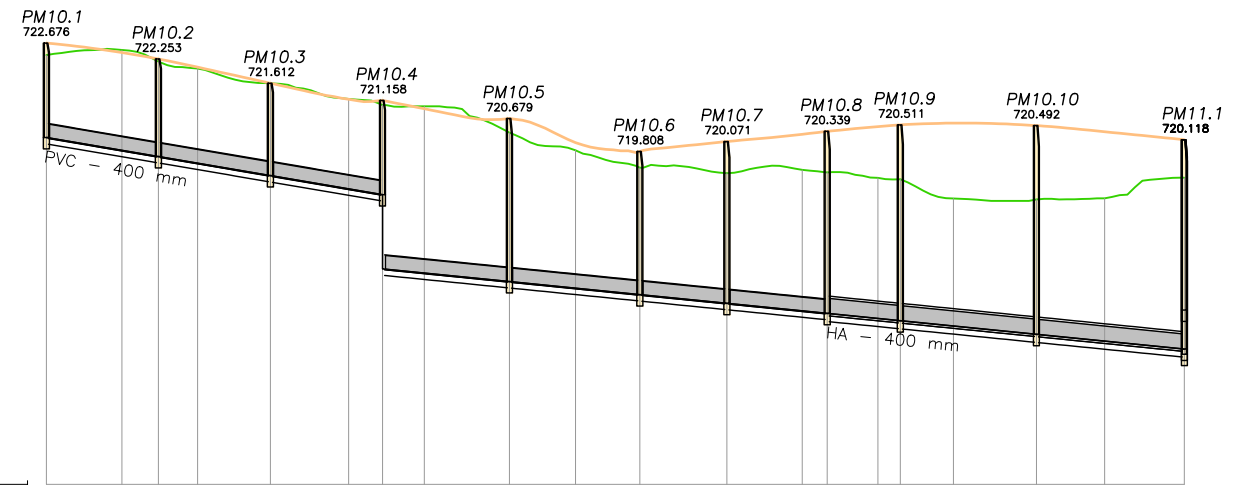


PLANO DE COMPARACION		717														
PENDIENTE		-1.000% en 232.87 m.														
TUBERIAS		364mm. en 225.16 m.														
TIPO DE ZANJA																
RASANTES	VIAL															
	TERRENO	724.508 - 724.547	724.276 - 724.346	724.177 - 724.244	724.084 - 724.146	723.855 - 723.938	723.616 - 723.745	723.583 - 723.593	723.345 - 723.345	723.244 - 723.244	723.145 - 723.145	722.914 - 722.914	722.739 - 722.739	722.557 - 722.557	722.340 - 722.340	722.212 - 722.212
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	722.508	722.308	722.206	722.108	721.899	721.708	721.554	721.308	721.206	721.108	720.876	720.708	720.524	720.308	720.179
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	724.547	724.346	724.244	724.146	723.938	723.745	723.593	723.345	723.244	723.145	722.914	722.739	722.557	722.340	722.212
P.K.																
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000	20.000	30.196	40.000	60.913	80.000	95.381	120.000	130.192	140.000	163.220	180.000	198.378	220.000	232.868
	PARCIALES	0.000	20.000	10.196	9.804	20.913	19.087	15.381	24.619	10.192	9.808	23.220	16.780	18.378	21.622	12.868
ALTURA DE POZOS		2.000	2.038	2.039	2.039	2.039	2.039	2.038	2.038	2.038	2.038	2.038	2.033	2.033	2.033	2.033
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000	30.196	30.717	34.468	34.811	33.028	35.158	33.008	33.008	33.008	33.008	33.008	33.008	33.008	33.008

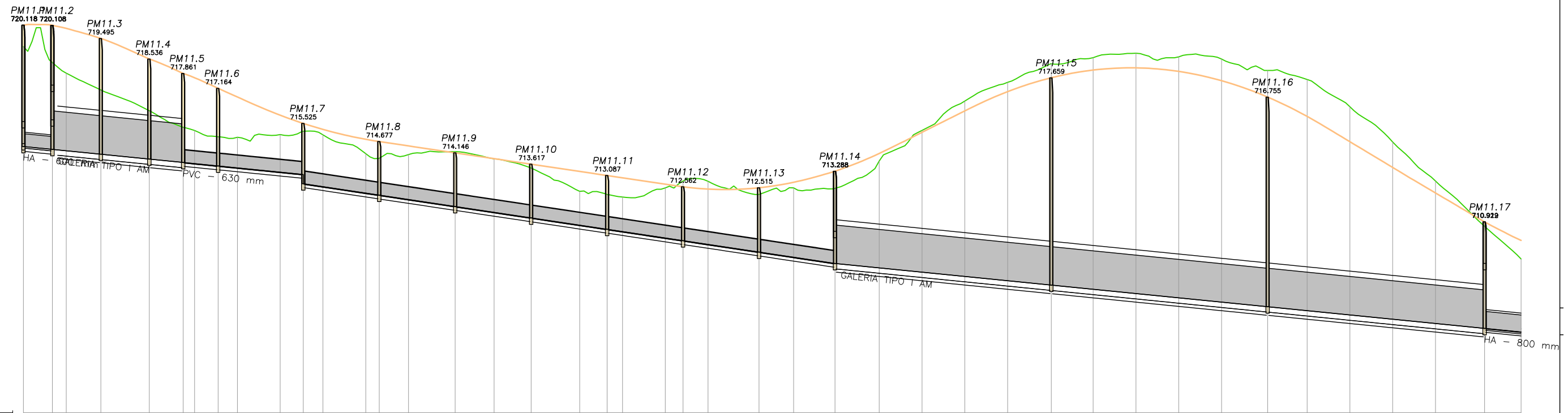
PLANO DE COMPARACION		717														
PENDIENTE		-1.000% en 210.26 m.														
TUBERIAS		364mm. en 202.56 m.														
TIPO DE ZANJA																
RASANTES	VIAL															
	TERRENO	724.624 - 724.624	724.404 - 724.404	724.164 - 724.164	724.000 - 724.000	723.500 - 723.500	723.358 - 723.358	723.257 - 723.257	723.135 - 723.135	723.095 - 723.095	723.107 - 723.107	722.998 - 722.998	722.880 - 722.880	722.800 - 722.800	721.919 - 721.919	721.951 - 721.951
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	722.142	721.942	721.718	721.542	721.406	721.342	721.142	721.068	720.942	720.743	720.542	720.423	720.342	720.133	720.039
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	724.624	724.404	724.164	724.000	723.500	723.358	723.257	723.135	723.095	723.107	722.998	722.880	722.800	721.919	721.951
P.K.																
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000	20.000	42.413	60.000	73.553	80.000	100.000	107.407	120.000	139.844	160.000	171.863	180.000	200.907	210.256
	PARCIALES	0.000	20.000	22.413	17.587	13.553	6.447	20.000	7.407	12.593	19.844	20.156	11.863	8.137	20.907	9.349
ALTURA DE POZOS		2.500	2.447	2.470	2.485	2.466	2.466	2.466	2.466	2.466	2.466	2.466	2.466	2.466	2.466	2.466
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000	42.413	31.140	33.854	32.437	32.019	29.044	29.044	29.044	29.044	29.044	29.044	29.044	29.044	29.044



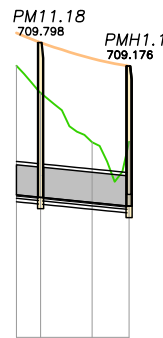
PLANO DE COMPARACION		713	
PENDIENTE		-2.00% en 95.01 m.	
TUBERIAS		364mm. en 88.41 m.	
TIPO DE ZANJA			
RASANTES	VIAL	722.212	719.470
	TERRENO	722.277	719.500
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	718.412	716.512
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	718.097	716.688
P.K.			
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000	8.819
	PARCIALES	0.000	8.819
ALTURA DE POZOS		2.888	2.868
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000	8.819



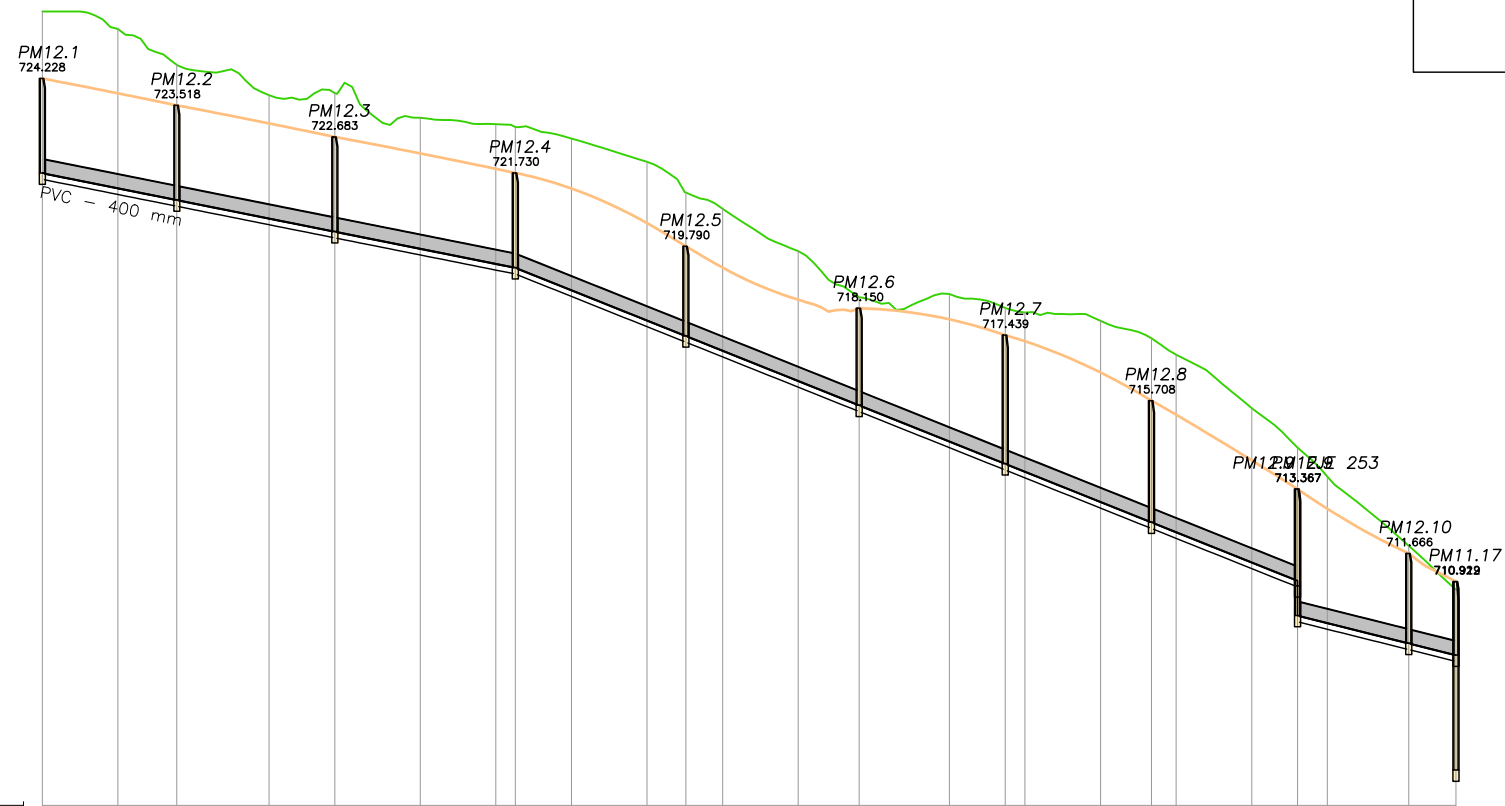
PLANO DE COMPARACION		711	
PENDIENTE		-1.700% en 88.94 m.	
TUBERIAS		364mm. en 198.89 m.	
TIPO DE ZANJA			
RASANTES	VIAL	722.676	720.118
	TERRENO	722.357	720.114
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	720.176	714.578
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	719.836	714.789
P.K.			
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000	21.108
	PARCIALES	0.000	21.108
ALTURA DE POZOS		2.500	8.680
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000	21.108



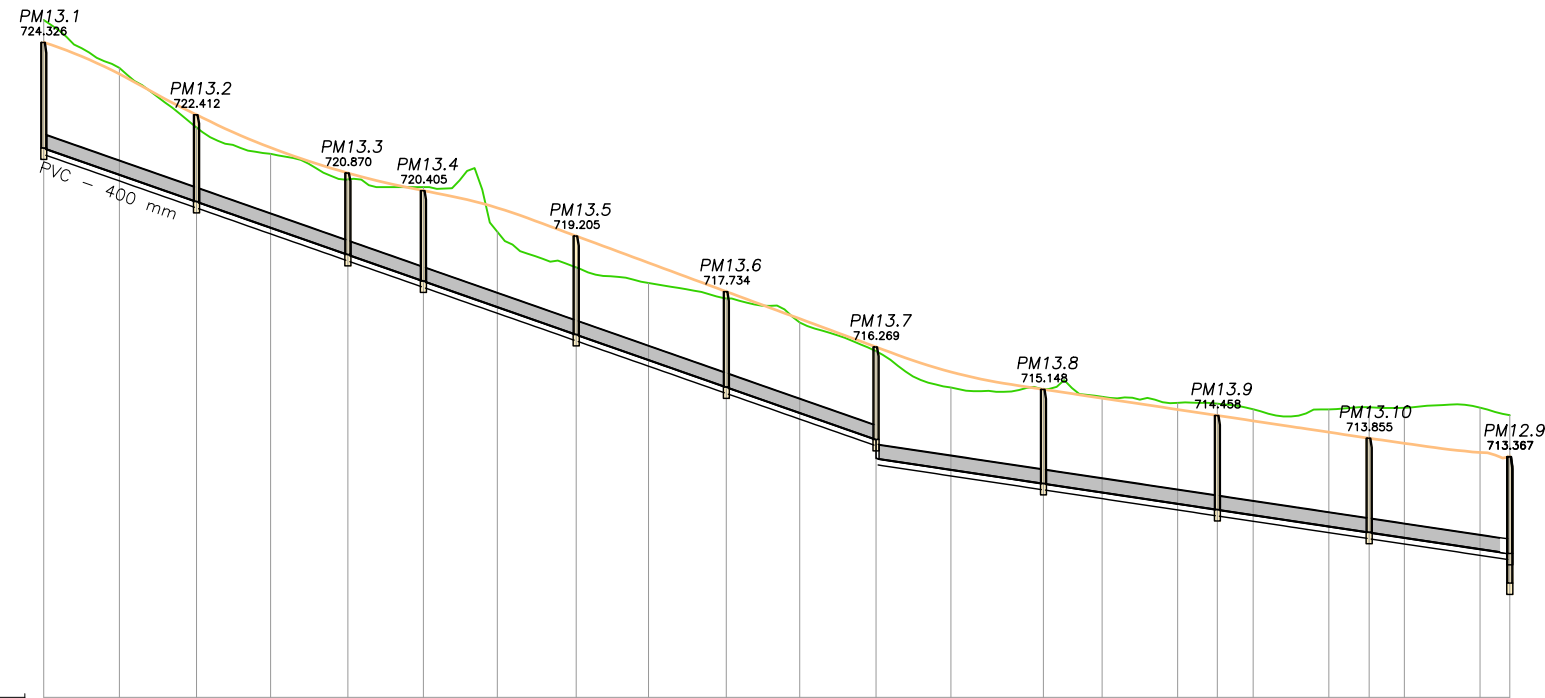
PLANO DE COMPARACION		702	
PENDIENTE		-1.000% en 130.80 m.	
TUBERIAS		600mm. en 12.42 m.	1800mm. en 57.82 m.
TIPO DE ZANJA		590mm. en 294.77 m.	
RASANTES	VIAL	-1.500% en 248.65 m.	
	TERRENO	-1.000% en 350.36 m.	
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	1800mm. en 300.34 m.	
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	800mm. en 44.65 m.	
P.K.			
DISTANCIAS	ORIGEN		
	PARCIALES		
ALTURA DE POZOS			
DISTANCIA ENTRE POZOS			



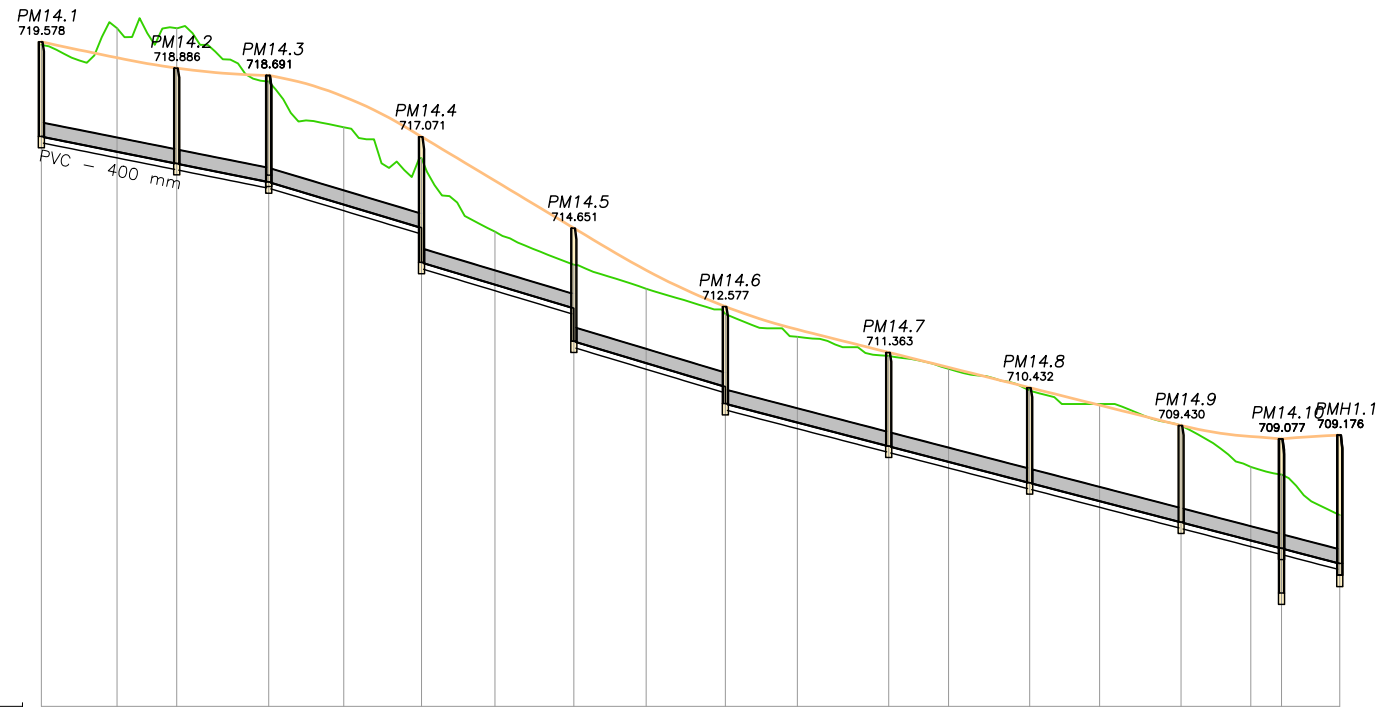
PLANO DE COMPARACION		702
PENDIENTE		-1.000% en 350.36 m.
TUBERIAS		800mm. en 44.65 m.
TIPO DE ZANJA		
RASANTES	VIAL	
	TERRENO	
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	705.768 - 709.186 - 710.054
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	705.704 - 708.468 - 709.798 705.588 - 707.164 - 709.376 705.470 - 707.176 - 709.176
P.K.		
DISTANCIAS	ORIGEN	17.041 - 700.000
	PARCIALES	6.383 - 706.383 13.617 - 720.000 9.806 - 729.806
ALTURA DE POZOS		4.094 3.393
DISTANCIA ENTRE POZOS		23.424 23.420



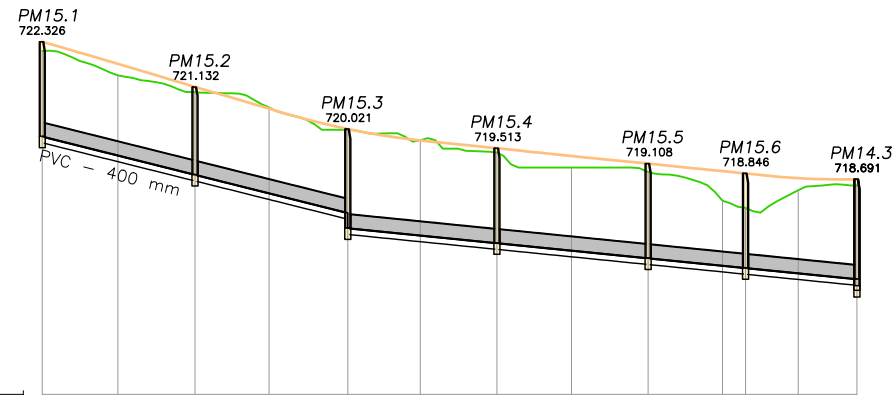
PLANO DE COMPARACION		705
PENDIENTE		-2.000% en 125.15 m.
TUBERIAS		364mm. en 361.95 m.
TIPO DE ZANJA		
RASANTES	VIAL	
	TERRENO	
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	721.728 - 726.000 - 724.228 721.328 - 725.640 - 723.836 721.016 - 724.589 - 723.518 720.528 - 723.785 - 723.040 720.180 - 723.839 - 722.683 719.728 - 723.191 - 722.246 719.328 - 723.021 - 721.839 719.225 - 722.944 - 721.730 718.631 - 722.641 - 721.319 717.831 - 722.024 - 720.402 717.420 - 721.211 - 719.790 717.031 - 720.782 - 719.224 716.231 - 719.661 - 718.378 715.586 - 718.444 - 718.150 714.631 - 718.526 - 717.858 714.040 - 718.158 - 717.439 713.831 - 718.036 - 717.279 713.031 - 717.815 - 716.463 712.483 - 717.353 - 715.708 712.231 - 716.924 - 715.334 711.431 - 715.503 - 714.128 710.946 - 714.464 - 713.367 709.828 - 713.698 - 712.847 709.290 - 711.865 - 711.666 708.977 - 710.709 - 710.919
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	710.025
P.K.		
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000
	PARCIALES	0.000 20.000 15.596 - 35.596 24.404 - 60.000 17.394 - 77.394 22.606 - 100.000 20.000 - 120.000 5.151 - 125.151 14.849 - 140.000 20.000 - 160.000 10.271 - 170.271 9.729 - 180.000 20.000 - 200.000 16.121 - 216.121 23.879 - 240.000 14.791 - 254.791 5.209 - 260.000 20.000 - 280.000 13.462 - 293.462 6.538 - 300.000 20.000 - 320.000 12.132 - 332.132 7.868 - 340.000 21.530 - 361.530 12.517 - 374.047
ALTURA DE POZOS		2.500 2.501 2.503 2.505 2.369 2.563 3.400 3.215 2.988 2.377 4.985
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000 35.596 41.798 47.757 45.120 45.850 38.670 38.671 38.670 29.398 12.517



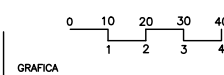
PLANO DE COMPARACION		707																						
PENDIENTE		-3.500% en 220.19 m.						-1.500% en 164.98 m.																
TUBERIAS		364mm. en 376.90 m.																						
TIPO DE ZANJA																								
RASANTES	VIAL	724.326	723.491	722.412	721.543	720.870	720.405	719.949	719.205	718.496	717.734	717.016	716.269	715.609	715.148	714.915	714.615	714.458	714.315	714.015	713.855	713.722	713.479	713.367
	TERRENO	724.917	723.850	722.074	721.379	720.702	720.500	719.318	718.372	717.963	717.552	716.917	716.157	715.196	714.951	714.790	714.769	714.623	714.618	714.673	714.662	714.666	714.666	714.464
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	721.529	720.829	720.116	719.429	718.714	718.014	717.329	716.600	715.929	715.209	714.529	713.823	713.026	712.659	712.426	712.126	711.988	711.826	711.526	711.366	711.226	710.926	710.479
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)											713.323												
P.K.																								
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000	20.000	40.396	60.000	80.445	100.442	120.000	140.852	160.000	180.595	200.000	220.190	240.000	264.500	280.000	300.000	310.515	320.000	340.000	350.675	360.000	380.000	387.897
	PARCIALES	0.000	20.000	20.396	19.604	20.445	19.997	19.558	20.852	19.148	20.595	19.405	20.190	19.810	24.500	15.500	20.000	10.515	9.485	20.000	10.675	9.325	20.000	7.897
ALTURA DE POZOS		2.796	2.297	2.156	2.391	2.605	2.526	2.447	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489	2.489
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000	40.396	40.049	19.997	40.410	39.743	39.595	44.310	46.015	40.160	37.000												



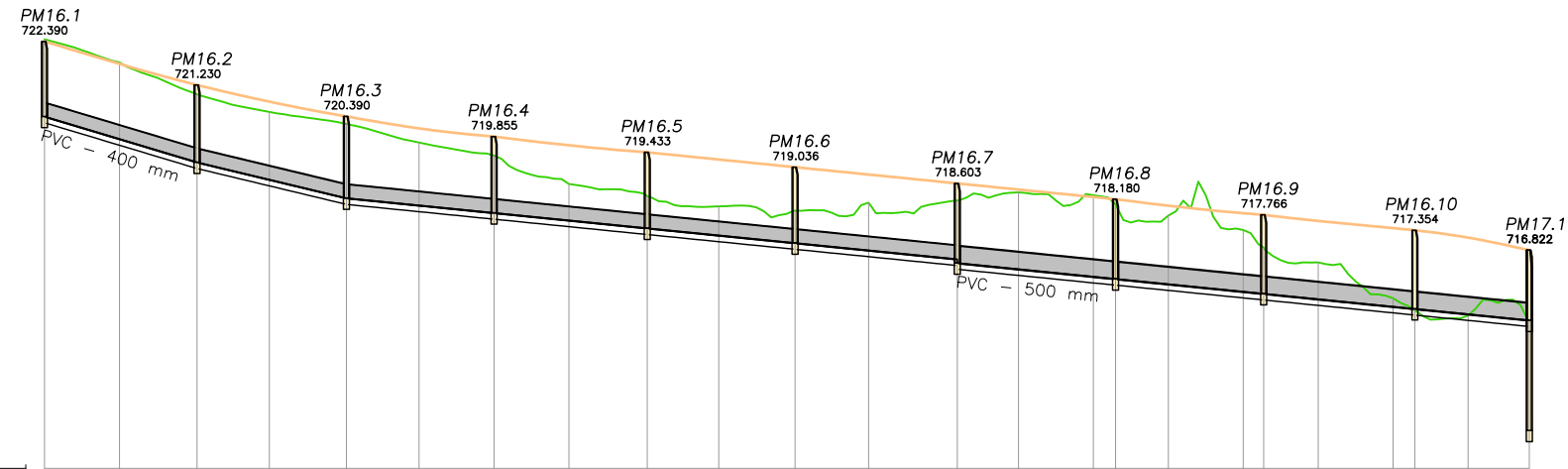
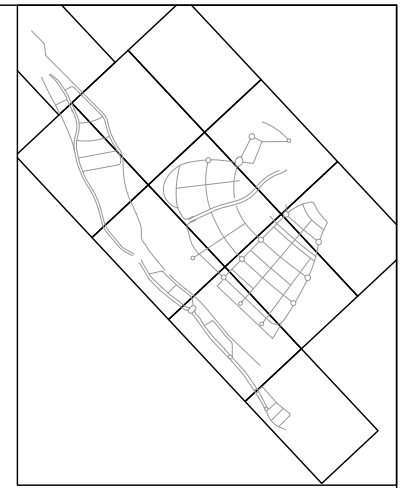
PLANO DE COMPARACION		702																					
PENDIENTE		-2.000% en 60.15 m.			-3.000% en 40.41 m.			-3.000% en 40.32 m.			-3.000% en 40.07 m.			-2.600% en 162.59 m.									
TUBERIAS		364mm. en 330.34 m.																					
TIPO DE ZANJA																							
RASANTES	VIAL	719.578	719.500	719.578	719.578	719.500	719.578	719.578	719.500	719.578	719.578	719.500	719.578	719.578	719.500	719.578	719.578	719.500	719.578	719.578	719.500	719.578	
	TERRENO	719.578	719.940	719.159	719.940	719.159	719.940	719.159	719.940	719.159	719.940	719.159	719.940	719.159	719.940	719.159	719.940	719.159	719.940	719.159	719.940	719.159	719.940
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	717.078	716.678	716.362	715.875	715.279	714.888	714.501	714.114	713.727	713.340	712.953	712.566	712.179	711.792	711.405	711.018	709.631	709.244	708.857	708.470	708.083	707.696
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	717.078	716.678	716.362	715.875	715.279	714.888	714.501	714.114	713.727	713.340	712.953	712.566	712.179	711.792	711.405	711.018	709.631	709.244	708.857	708.470	708.083	707.696
P.K.		0.000	20.000	35.797	60.149	80.000	100.560	120.000	140.884	160.000	180.951	200.000	224.204	240.000	261.474	280.000	301.548	320.000	328.111	345.540			
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000	20.000	35.797	60.149	80.000	100.560	120.000	140.884	160.000	180.951	200.000	224.204	240.000	261.474	280.000	301.548	320.000	328.111	345.540			
	PARCIALES	0.000	20.000	15.797	24.352	19.851	20.560	19.440	20.884	19.116	20.951	19.049	24.204	15.796	21.474	18.526	21.548	18.452	8.111	15.429			
ALTURA DE POZOS		2.500	2.524	2.838	3.324	2.991	2.567	2.478	2.515	2.555	2.893	3.206											
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000	35.797	24.352	40.411	40.324	40.067	43.253	37.270	40.074	28.083	160.000											



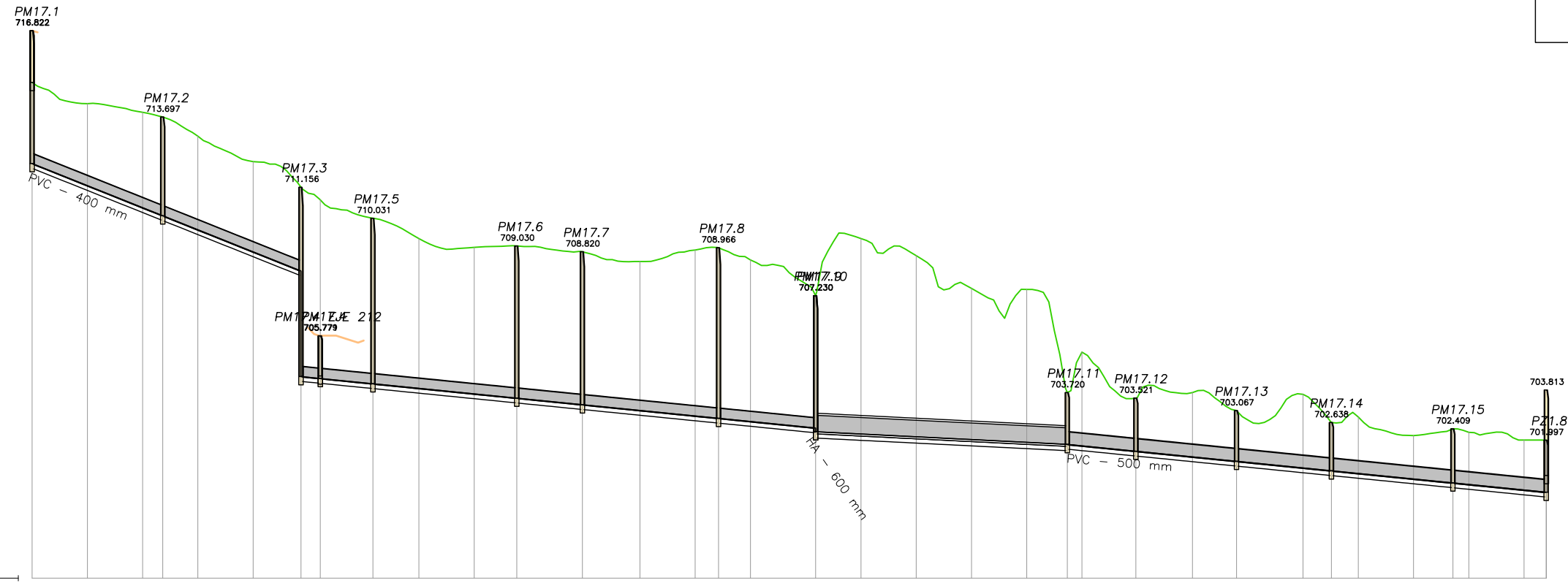
PLANO DE COMPARACION		713	
PENDIENTE		-2.500% en 80.83 m.	-1.000% en 134.72 m.
TUBERIAS		364mm. en 208.95 m.	
TIPO DE ZANJA			
RASANTES	VIAL	719.824 - 722.081 - 722.326	719.324 - 721.438 - 721.745
	TERRENO	719.824 - 722.081 - 722.326	719.324 - 721.438 - 721.745
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA	719.824 - 722.081 - 722.326	719.324 - 721.438 - 721.745
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)	719.824 - 722.081 - 722.326	719.324 - 721.438 - 721.745
P.K.			
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000	20.000
	PARCIALES	0.000	20.000
ALTURA DE POZOS		2.502	2.317
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000	40.399



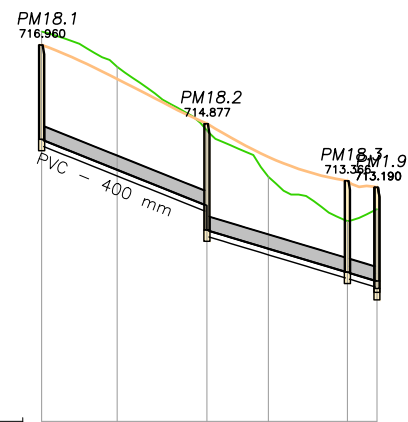




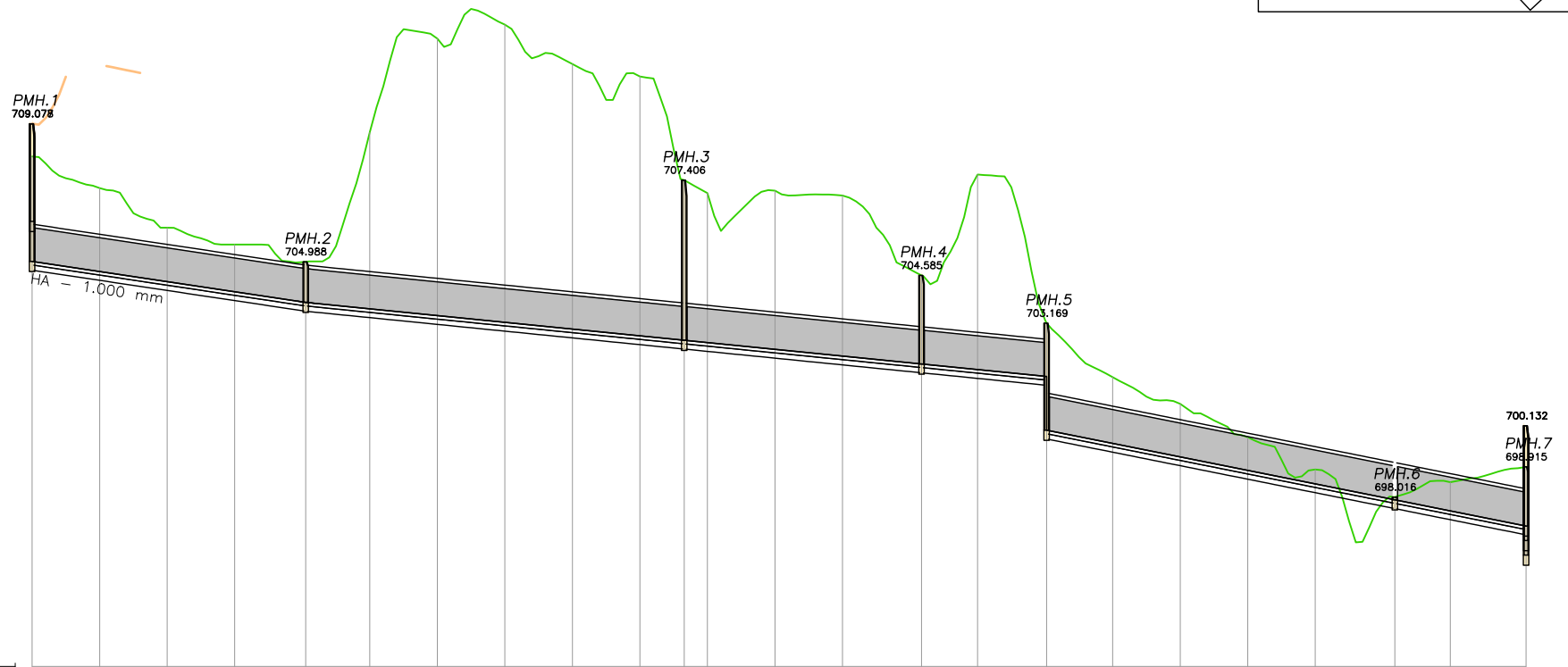
PLANO DE COMPARACION		711																				
PENDIENTE		-3.000% en 40.73 m.			-2.400% en 39.87 m.			-1.000% en 163.05 m.				-1.000% en 152.71 m.										
TUBERIAS					364mm. en 237.05 m.				452mm. en 148.31 m.													
TIPO DE ZANJA																						
RASANTES	VIAL	720.389	722.450	722.390																		
	TERRENO				719.789	721.830	721.792	721.230														
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA				718.188	720.981	721.230															
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)				716.705	720.509	720.784															
P.K.																						
DISTANCIAS	ORIGEN	0.000																				
	PARCIALES		0.000																			
ALTURA DE POZOS		2.000			2.062			2.180														
DISTANCIA ENTRE POZOS		0.000			40.730			39.873														



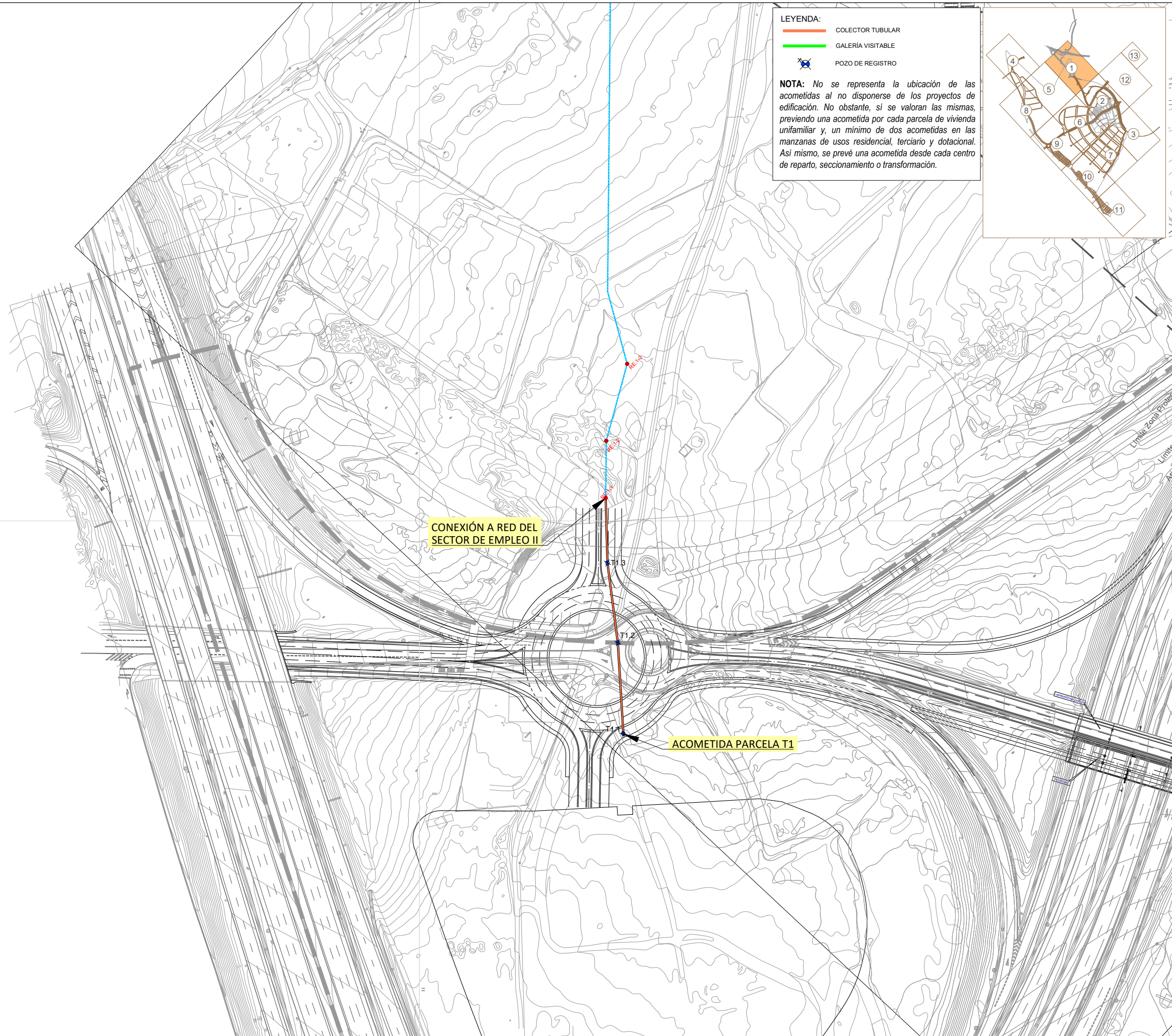
PLANO DE COMPARACION		697	
PENDIENTE		-4.000% en 97.31 m.	-1.000% en 186.28 m.
TUBERIAS		364mm. en 273.89 m.	600mm. en 89.99 m.
TIPO DE ZANJA			
RASANTES	VIAL		
	TERRENO		
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA		
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)		
P.K.			
DISTANCIAS	ORIGEN		
	PARCIALES		
ALTURA DE POZOS			
DISTANCIA ENTRE POZOS			



PLANO DE COMPARACION		707	
PENDIENTE	-4.000% en 43.73 m.	-3.000% en 45.00 m.	
TUBERIAS	364mm. en 85.43 m.		
TIPO DE ZANJA			
RASANTES	VIAL		
	TERRENO		
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA		
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)		
P.K.			
DISTANCIAS	ORIGEN		
	PARCIALES		
ALTURA DE POZOS			
DISTANCIA ENTRE POZOS			



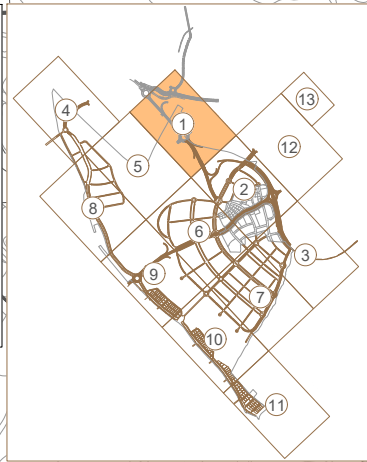
PLANO DE COMPARACION		693	
PENDIENTE	-1.500% en 78.53 m.	-1.000% en 216.92 m.	-2.000% en 141.96 m.
TUBERIAS	1000mm. en 435.81 m.		
TIPO DE ZANJA			
RASANTES	VIAL		
	TERRENO		
ORDENADAS	LÁMINA DE AGUA		
	LÁMINA DE AGUA (SALIDA EN RESALTO)		
P.K.			
DISTANCIAS	ORIGEN		
	PARCIALES		
ALTURA DE POZOS			
DISTANCIA ENTRE POZOS			



**LEYENDA:**

- COLECTOR TUBULAR
- GALERÍA VISITABLE
- X POZO DE REGISTRO

**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, si se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.

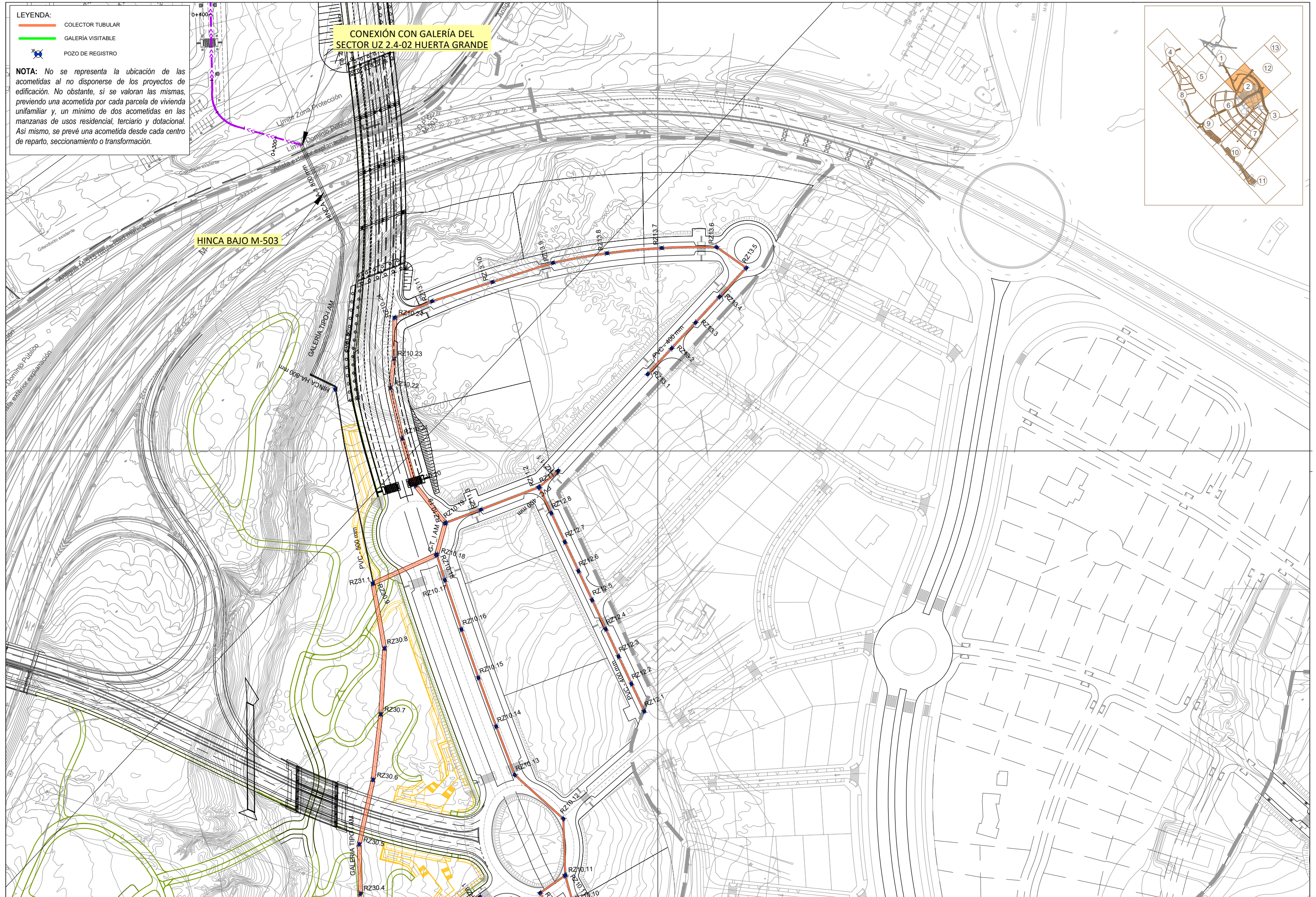
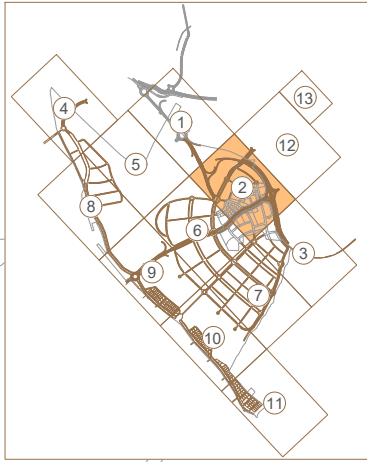


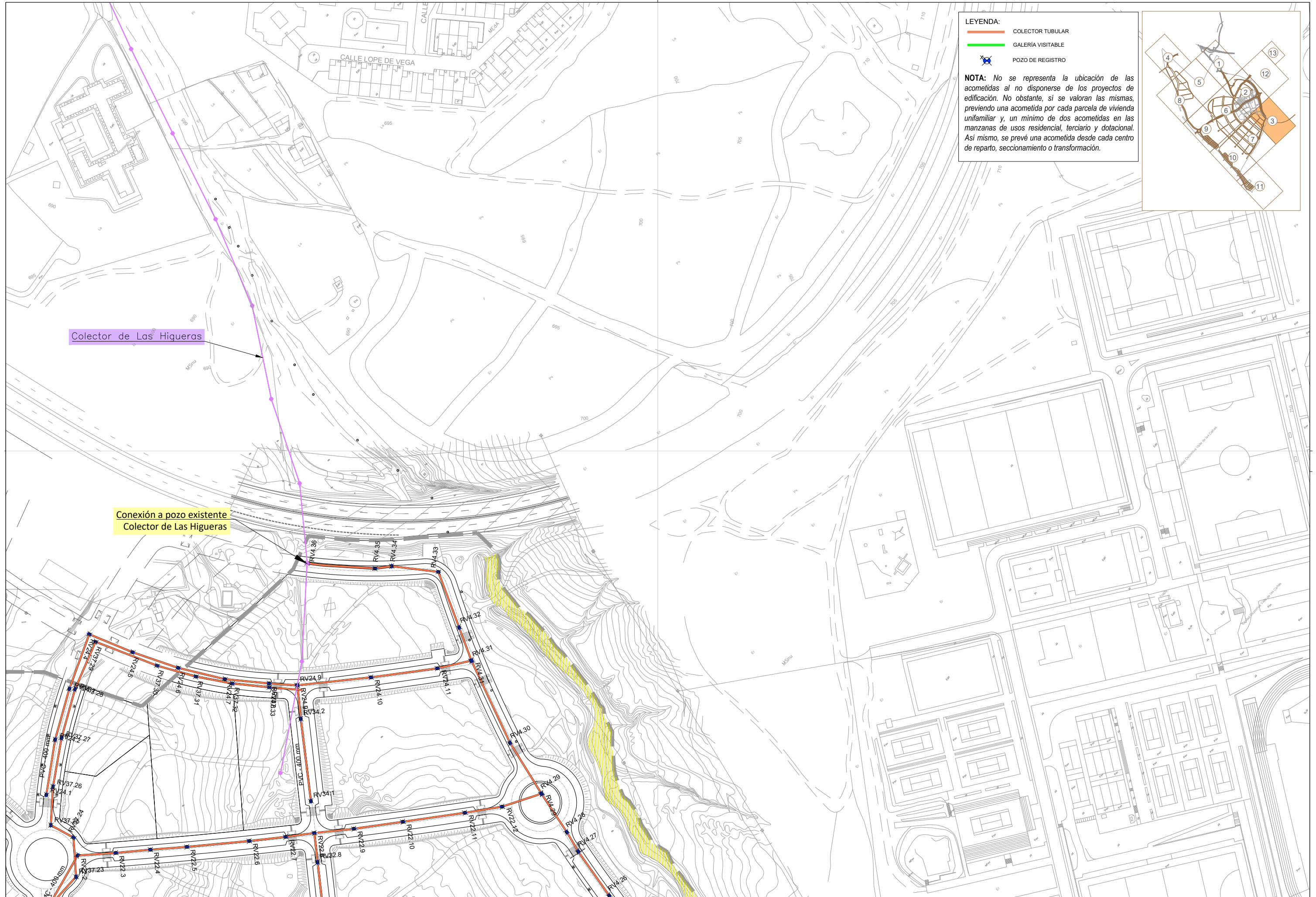
- LEYENDA:**
- COLECTOR TUBULAR
  - GALERÍA VISITABLE
  - POZO DE REGISTRO

**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, si se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.

**CONEXIÓN CON GALERÍA DEL SECTOR UZ 2.4-02 HUERTA GRANDE**

**HINCA BAJO M-503**

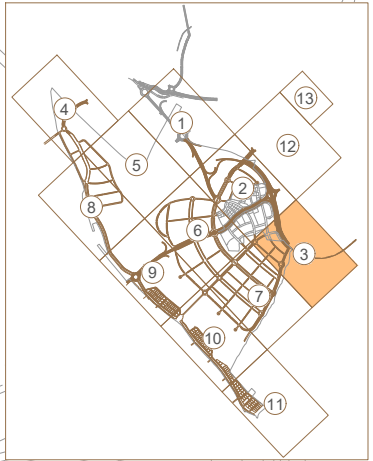




**LEYENDA:**




- COLECTOR TUBULAR
- GALERÍA VISITABLE
- X POZO DE REGISTRO

**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, si se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.

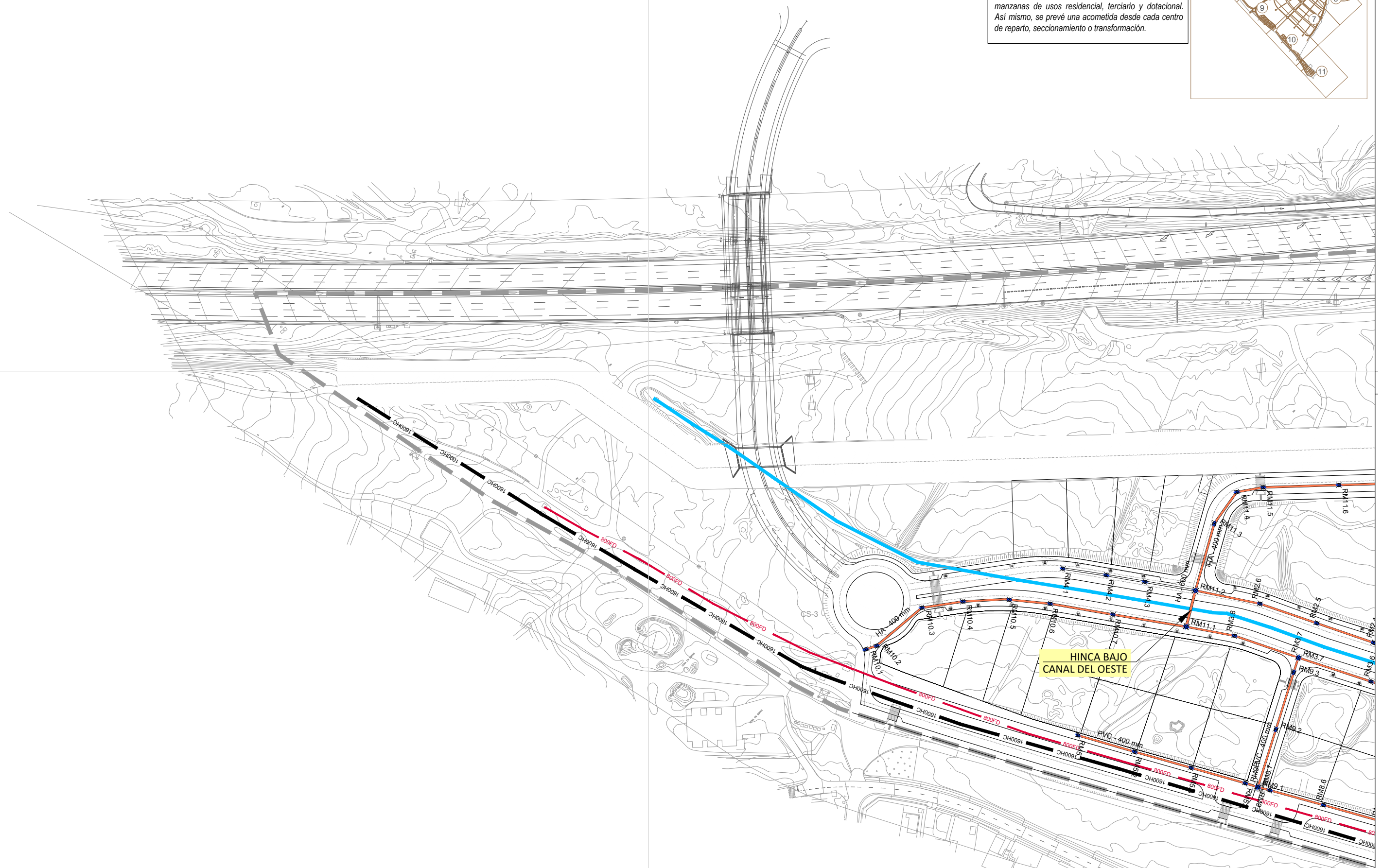
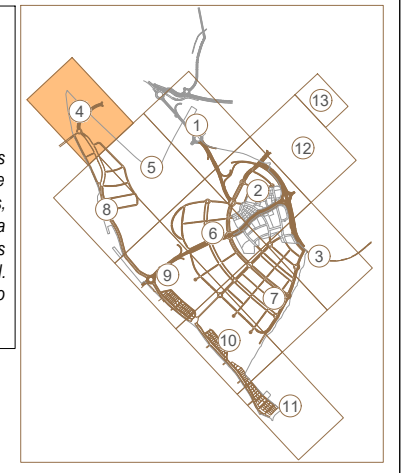


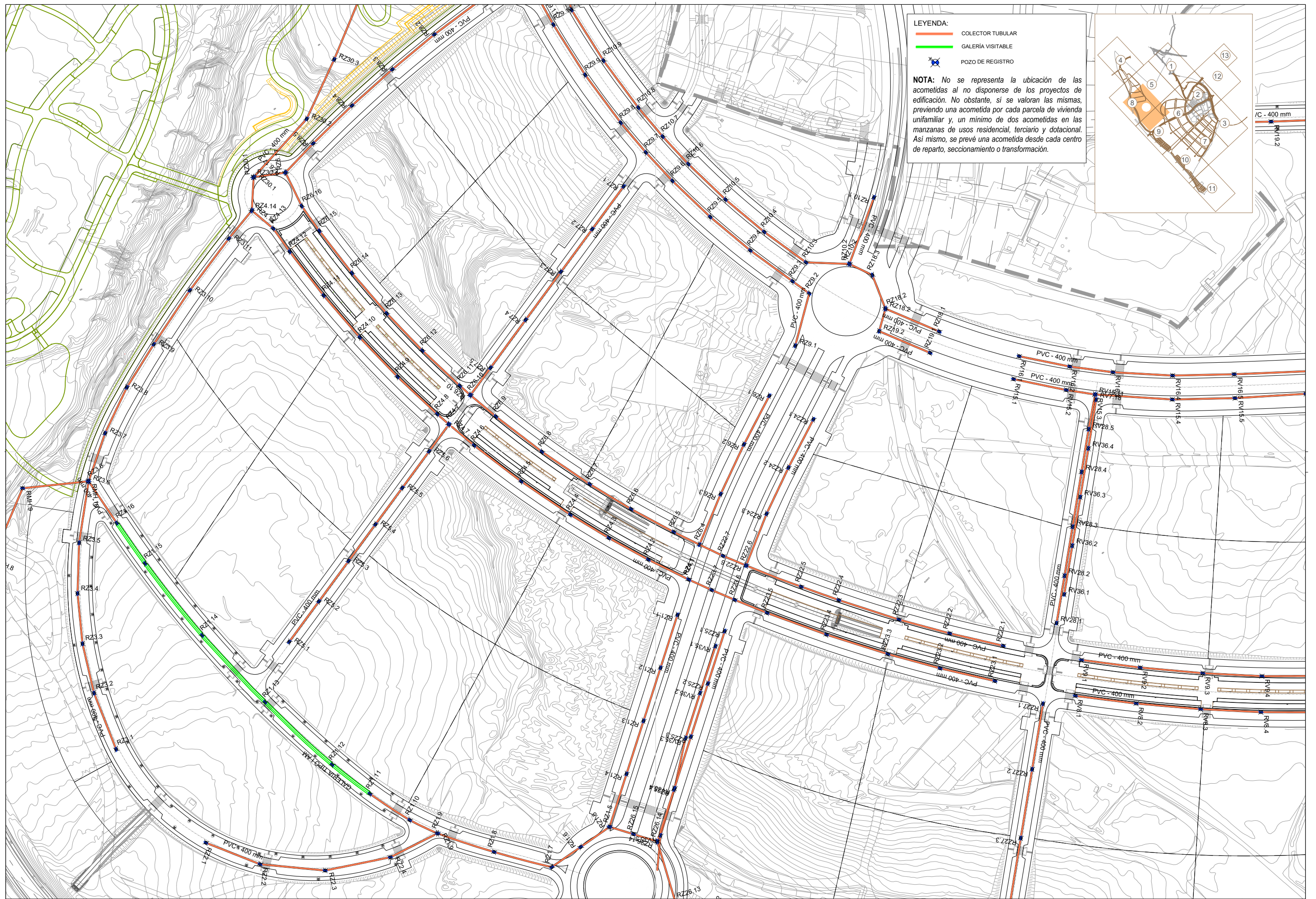
Colector de Las Higueras

Conexión a pozo existente  
Colector de Las Higueras

**LEYENDA:**  
 COLECTOR TUBULAR  
 GALERÍA VISITABLE  
 POZO DE REGISTRO

**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, si se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.

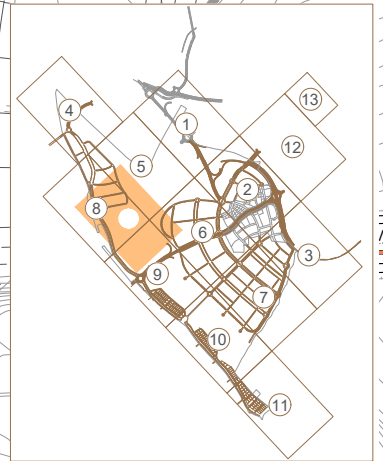




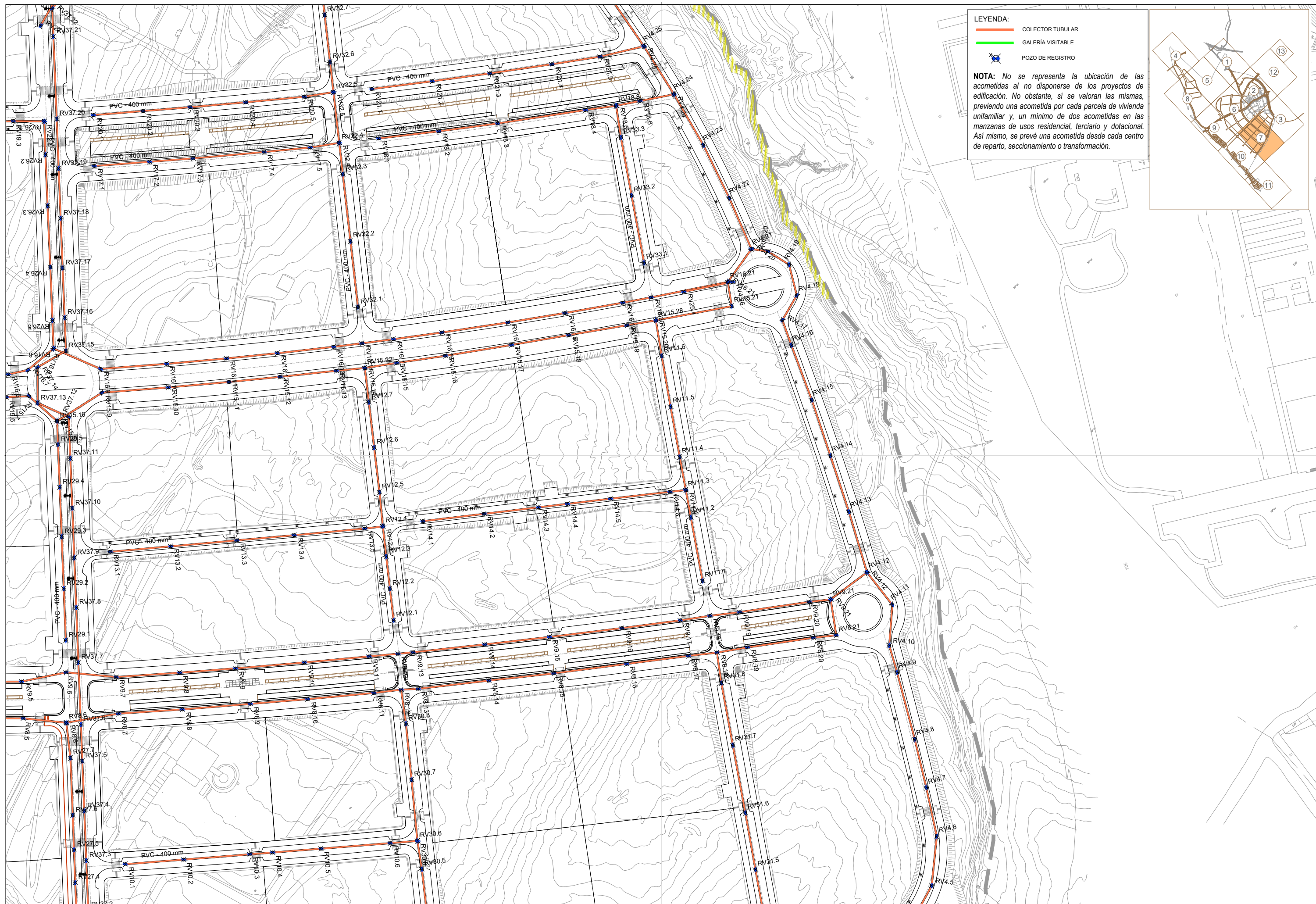
**LEYENDA:**

- COLECTOR TUBULAR
- GALERÍA VISITABLE
- X POZO DE REGISTRO

**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, sí se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.



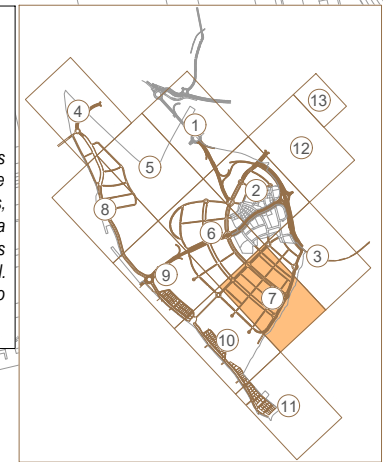


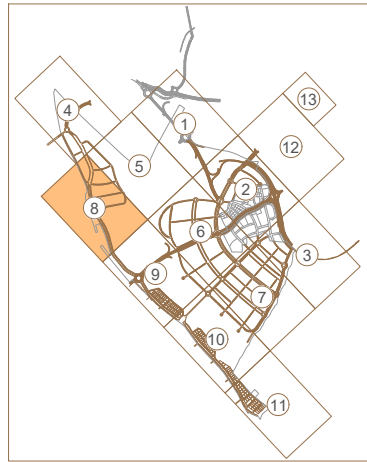
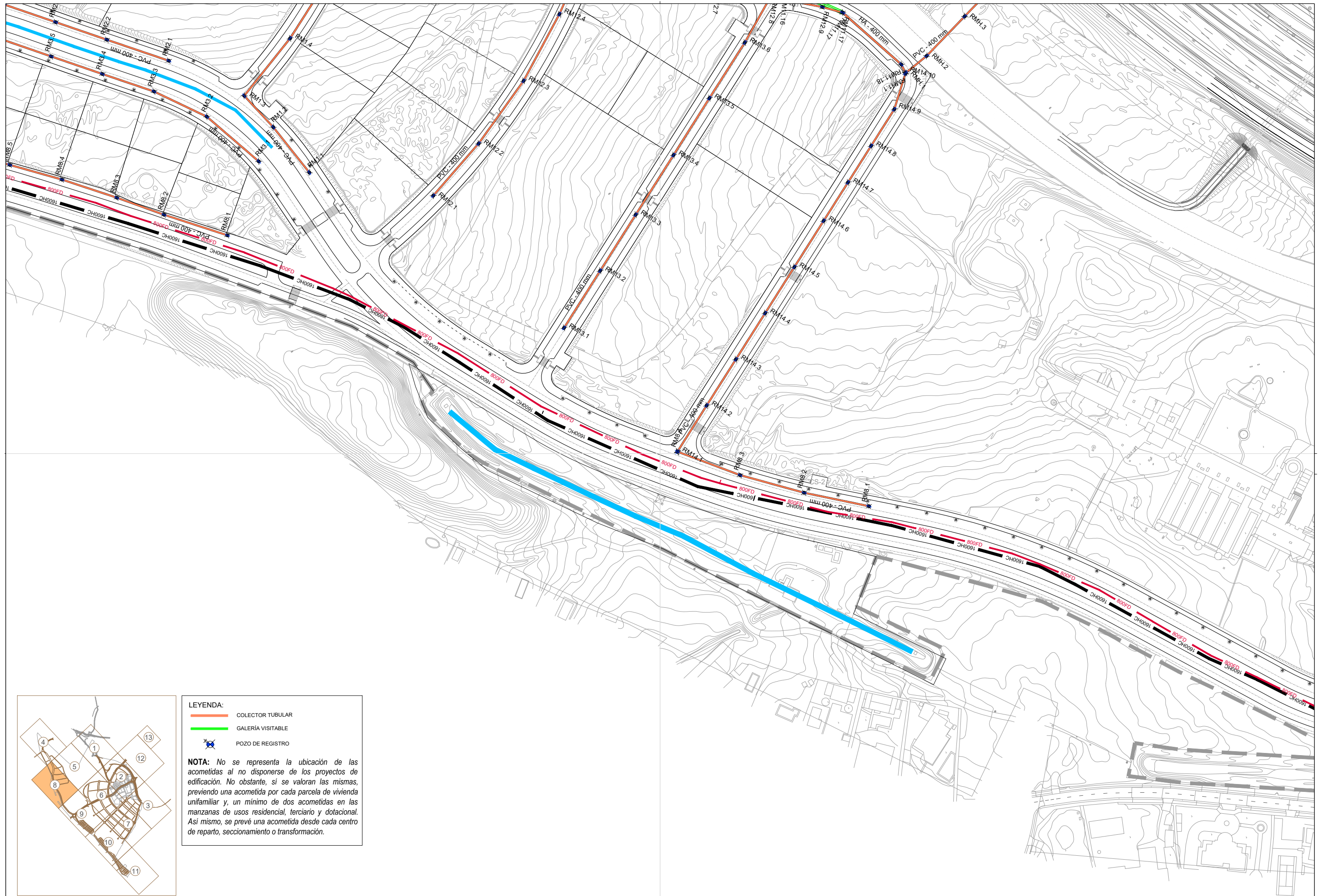


**LEYENDA:**

- COLECTOR TUBULAR
- GALERÍA VISITABLE
- POZO DE REGISTRO

**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, si se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.



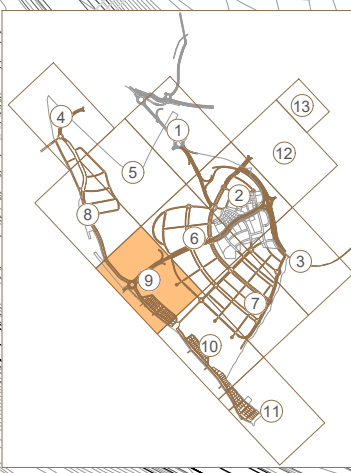


**LEYENDA:**

- COLECTOR TUBULAR
- GALERÍA VISITABLE
- POZO DE REGISTRO

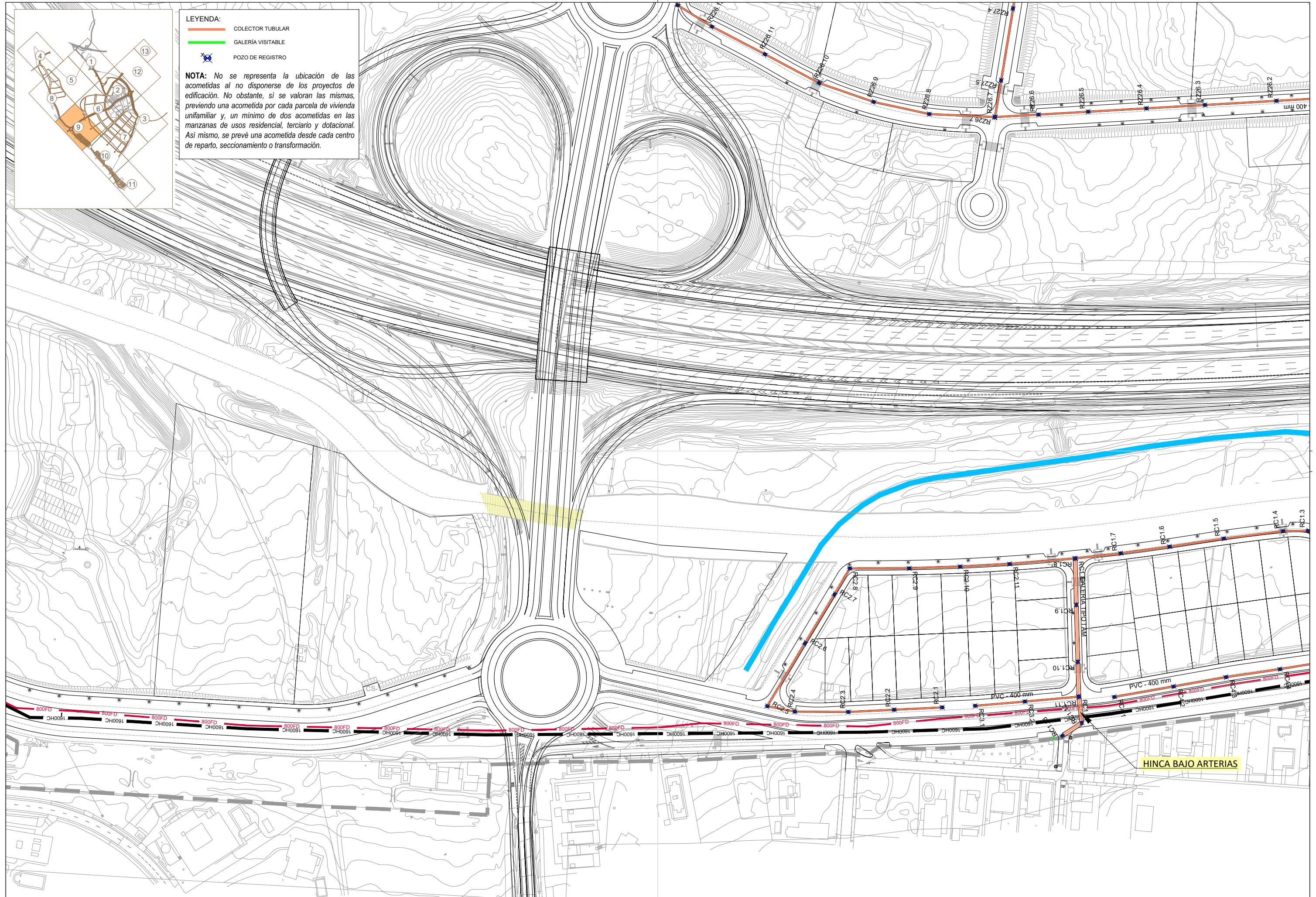
**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, si se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.

LA PROPIEDAD 	JUNTA DE COMPENSACIÓN DEL SECTOR UZ 2.4-03 ÁREA DE POZUELO OESTE (ARPO)	POR LA EMPRESA CONSULTORA  INGENIEROS CONSULTORES S.A. EL INGENIERO DE CCYP, AUTOR DEL PROYECTO JOSE ANTONIO SÁNCHEZ DE TORO VICH COLEGIADO N.º 13.134	ESCALAS 1:1.000 ORIGINAL DIN-A1	GRAFICA	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE URBANIZACIÓN DEL SECTOR UZ 2.4-03 ÁREA DE REPARTO POZUELO OESTE (ARPO) – POZUELO DE ALARCÓN – MADRID	FECHA OCTUBRE 2011 REVISIÓN R5 MARZO 2021	PROYECTO ESPECÍFICO RED DE SANEAMIENTO	DENOMINACIÓN RED DE AGUAS RESIDUALES PLANTA GENERAL PROYECTADA	PLANO N.º 2.4.4 HOJA 8 DE 13
------------------	--	---	---------------------------------------	---------	---	--	---	--	------------------------------------

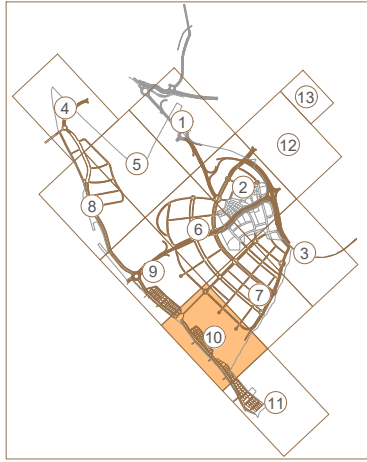
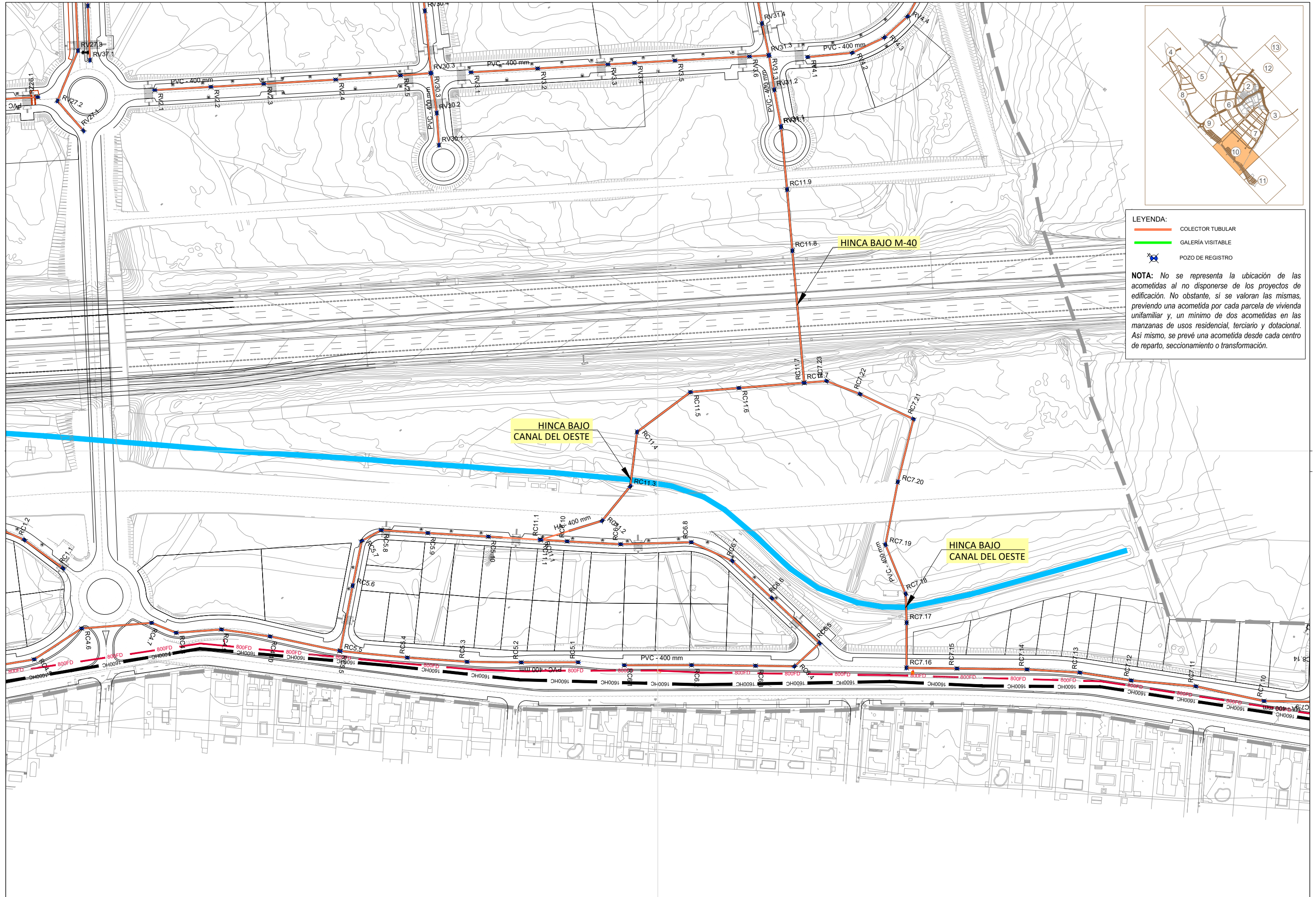


**LEYENDA:**  
 COLECTOR TUBULAR  
 GALERÍA VISITABLE  
 POZO DE REGISTRO

**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, sí se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.




LA PROPIEDAD 	JUNTA DE COMPENSACIÓN DEL SECTOR UZ 2.4-03 ÁREA DE POZUELO OESTE (ARPO)	POR LA EMPRESA CONSULTORA  INGENIEROS CONSULTORES S.A.	EL INGENIERO DE CC.PP. AUTOR DEL PROYECTO JOSÉ ANTONIO SÁNCHEZ DE TORO VICH COLEGIADO N.º 13.134	ESCALAS 1:1.000 ORIGINAL DIN-A1 0 10 20 30 40 GRAFICA	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE URBANIZACIÓN DEL SECTOR UZ 2.4-03 ÁREA DE REPARTO POZUELO OESTE (ARPO) – POZUELO DE ALARCÓN – MADRID	FECHA OCTUBRE 2011 REVISIÓN R5 MARZO 2021	PROYECTO ESPECÍFICO RED DE SANEAMIENTO	DENOMINACIÓN RED DE AGUAS RESIDUALES PLANTA GENERAL PROYECTADA	PLANO N.º 2.4.4 HOJA 9 DE 13
------------------	--	--	--	---	---	--	---	--	------------------------------------



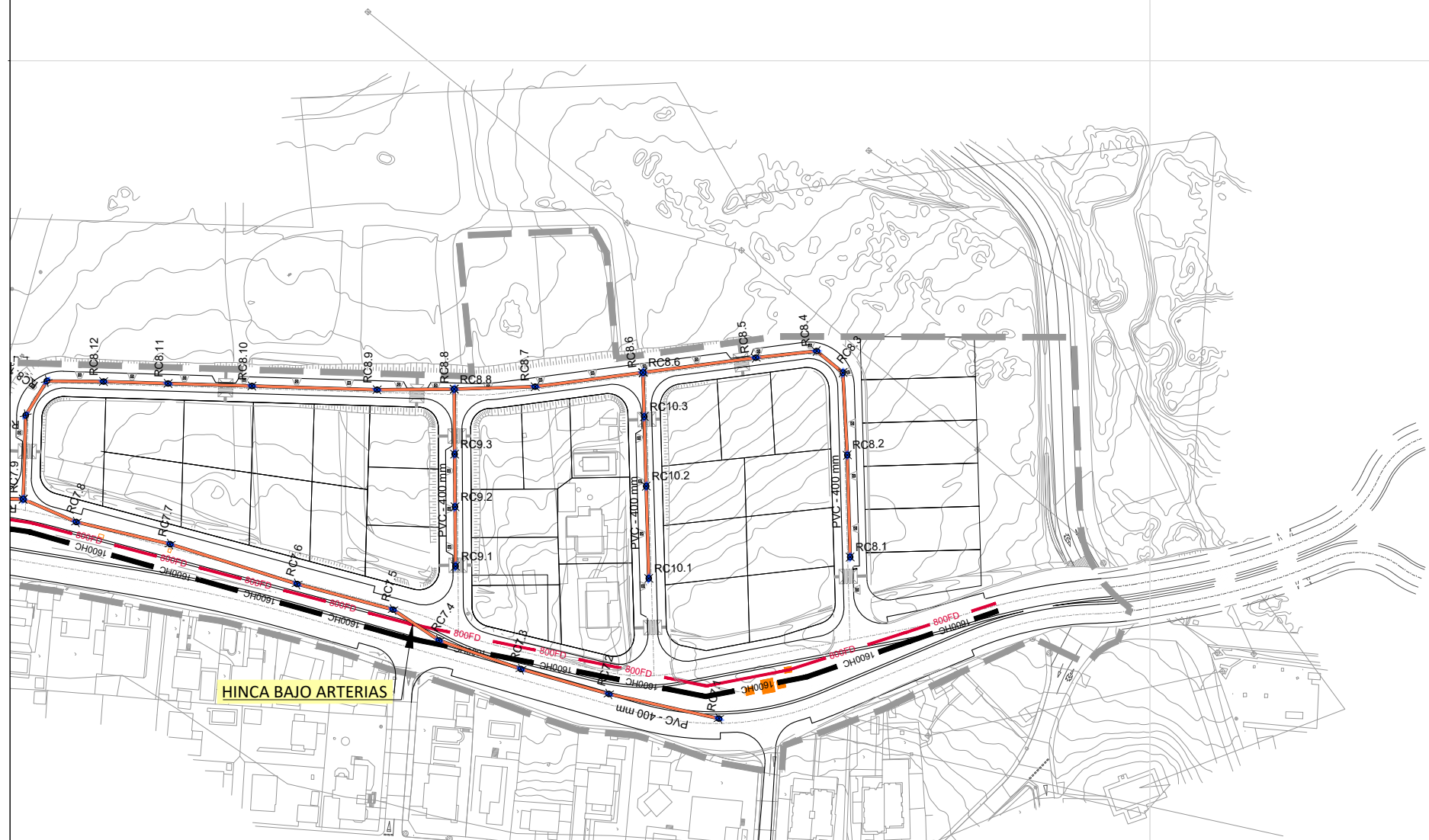
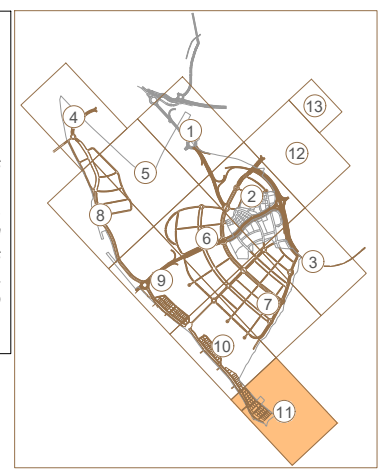
**LEYENDA:**



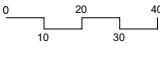
- COLECTOR TUBULAR
- GALERÍA VISITABLE
- POZO DE REGISTRO

**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, si se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.

- LEYENDA:**
- COLECTOR TUBULAR
  - GALERÍA VISITABLE
  -  POZO DE REGISTRO

**NOTA:** No se representa la ubicación de las acometidas al no disponerse de los proyectos de edificación. No obstante, si se valoran las mismas, previendo una acometida por cada parcela de vivienda unifamiliar y, un mínimo de dos acometidas en las manzanas de usos residencial, terciario y dotacional. Así mismo, se prevé una acometida desde cada centro de reparto, seccionamiento o transformación.



LA PROPIEDAD 	JUNTA DE COMPENSACIÓN DEL SECTOR UZ 2.4-03 ÁREA DE POZUELO OESTE (ARPO)	POR LA EMPRESA CONSULTORA  INGENIEROS CONSULTORES S.A. ATP INGENIEROS CONSULTORES S.A.	EL INGENIERO DE CCYP, AUTOR DEL PROYECTO JOSÉ ANTONIO SÁNCHEZ DE TORO VICH COLEGIADO N.º 13.134	ESCALAS 1:1.000 ORIGINAL DIN-A1	 GRAFICA	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE URBANIZACIÓN DEL SECTOR UZ 2.4-03 ÁREA DE REPARTO POZUELO OESTE (ARPO) – POZUELO DE ALARCÓN – MADRID	FECHA OCTUBRE 2011 REVISIÓN R5 MARZO 2021	PROYECTO ESPECÍFICO RED DE SANEAMIENTO	DENOMINACIÓN RED DE AGUAS RESIDUALES PLANTA GENERAL PROYECTADA	PLANO N.º 2.4.4 HOJA 11 DE 13
---	--	--	---	---------------------------------------	--	---	--	---	--	-------------------------------------