



DOCUMENTO Nº 2. PLANOS



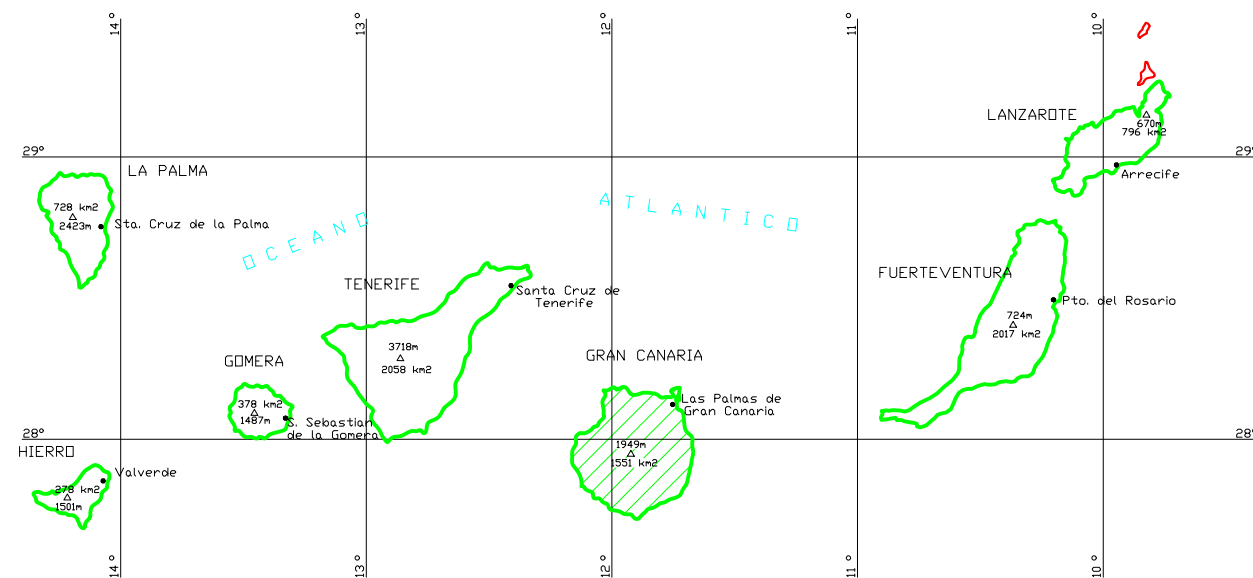
Índice “Documento nº 2. Planos”

Nº	DENOMINACIÓN
1	Situación y emplazamiento
2.1	Calle Obispo Verdugo. Emplazamiento.
2.2	Calle Obispo Verdugo. Estado Actual Pluviales y topográfico
2.3	Calle Obispo Verdugo. Planta General Obras a realizar
2.4	Calle Obispo Verdugo. Perfiles Longitudinales
3.1	Rambla Pedro Lezcano. Emplazamiento.
3.2	Rambla Pedro Lezcano. Estado Actual Pluviales y topográfico
3.3	Rambla Pedro Lezcano. Obras a realizar
3.4	Rambla Pedro Lezcano. Red de pluviales
3.5	Rambla Pedro Lezcano. Eje plataforma aparcamiento
3.6	Rambla Pedro Lezcano. Marca viales y líneas de aparcamiento
3.7	Rambla Pedro Lezcano. Perfiles longitudinales pluviales
3.8	Rambla Pedro Lezcano. Perfil longitudinal carretera
3.9	Rambla Pedro Lezcano. Perfiles transversales Carretera - Plataforma
4.1	Calle Roque. Emplazamiento.
4.2	Calle Roque. Estado Actual Pluviales y topográfico
4.3	Calle Roque. Obras a realizar
5.1	Calle Rubén Darío. Emplazamiento.
5.2	Calle Rubén Darío. Estado Actual Pluviales y topográfico
5.3	Calle Rubén Darío. Obras a realizar
6	Detalles de las Actuaciones

Isla de Gran Canaria



Archiélago Canario



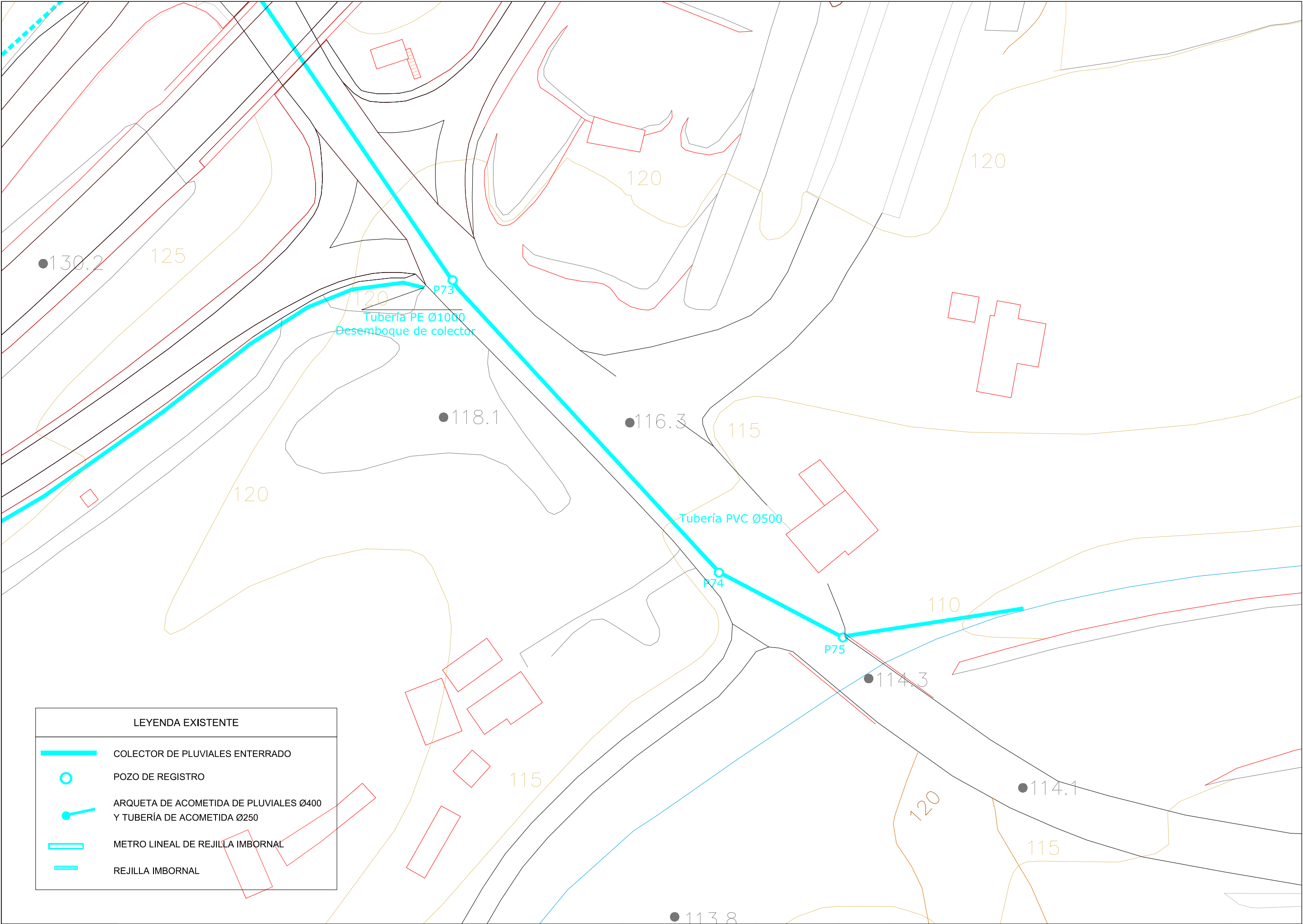
Situación



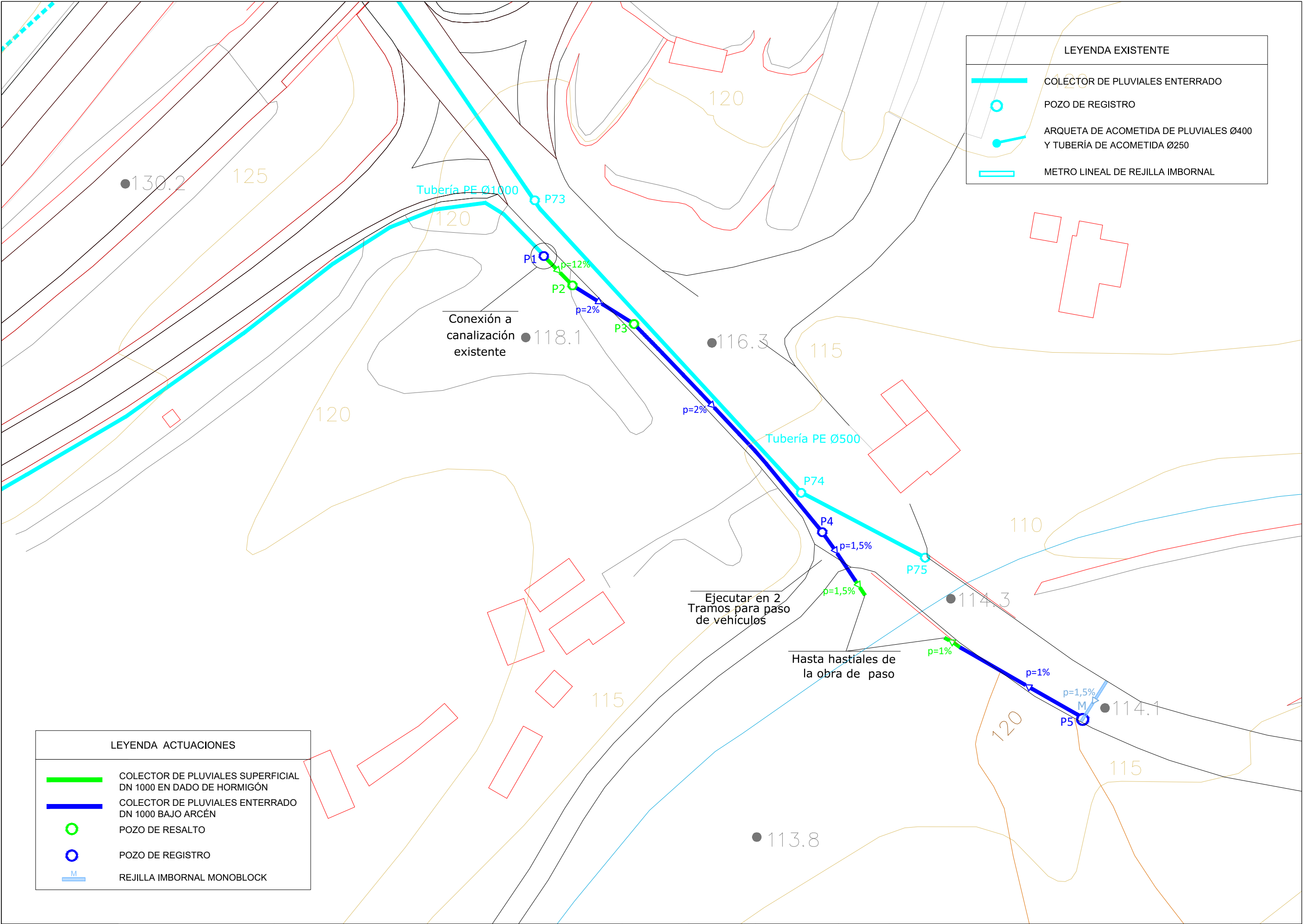
Emplazamiento

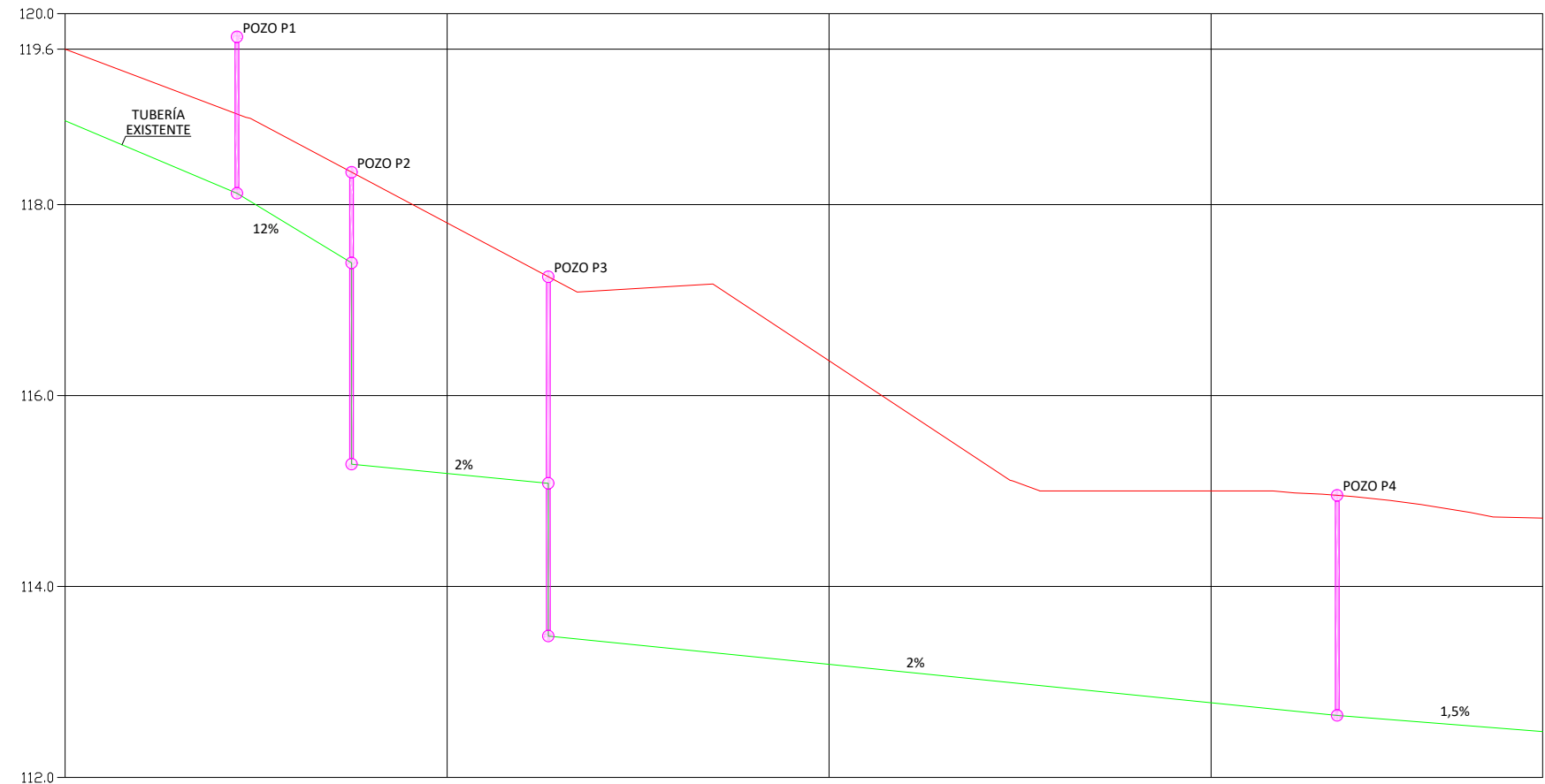




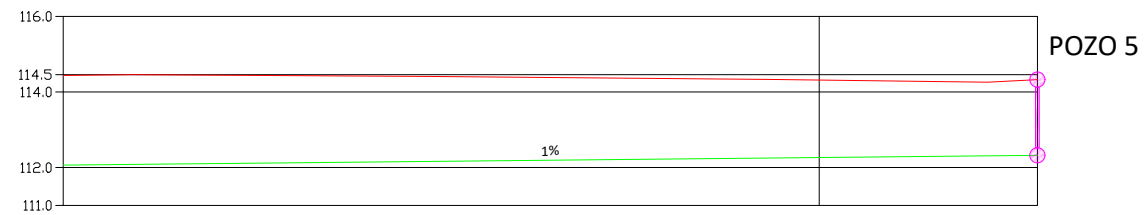


LEYENDA EXISTENTE	
	COLECTOR DE PLUVIALES ENTERRADO
	POZO DE REGISTRO
	ARQUETA DE ACOMETIDA DE PLUVIALES Ø400 Y TUBERÍA DE ACOMETIDA Ø250
	METRO LINEAL DE REJILLA IMBORNAL
	REJILLA IMBORNAL



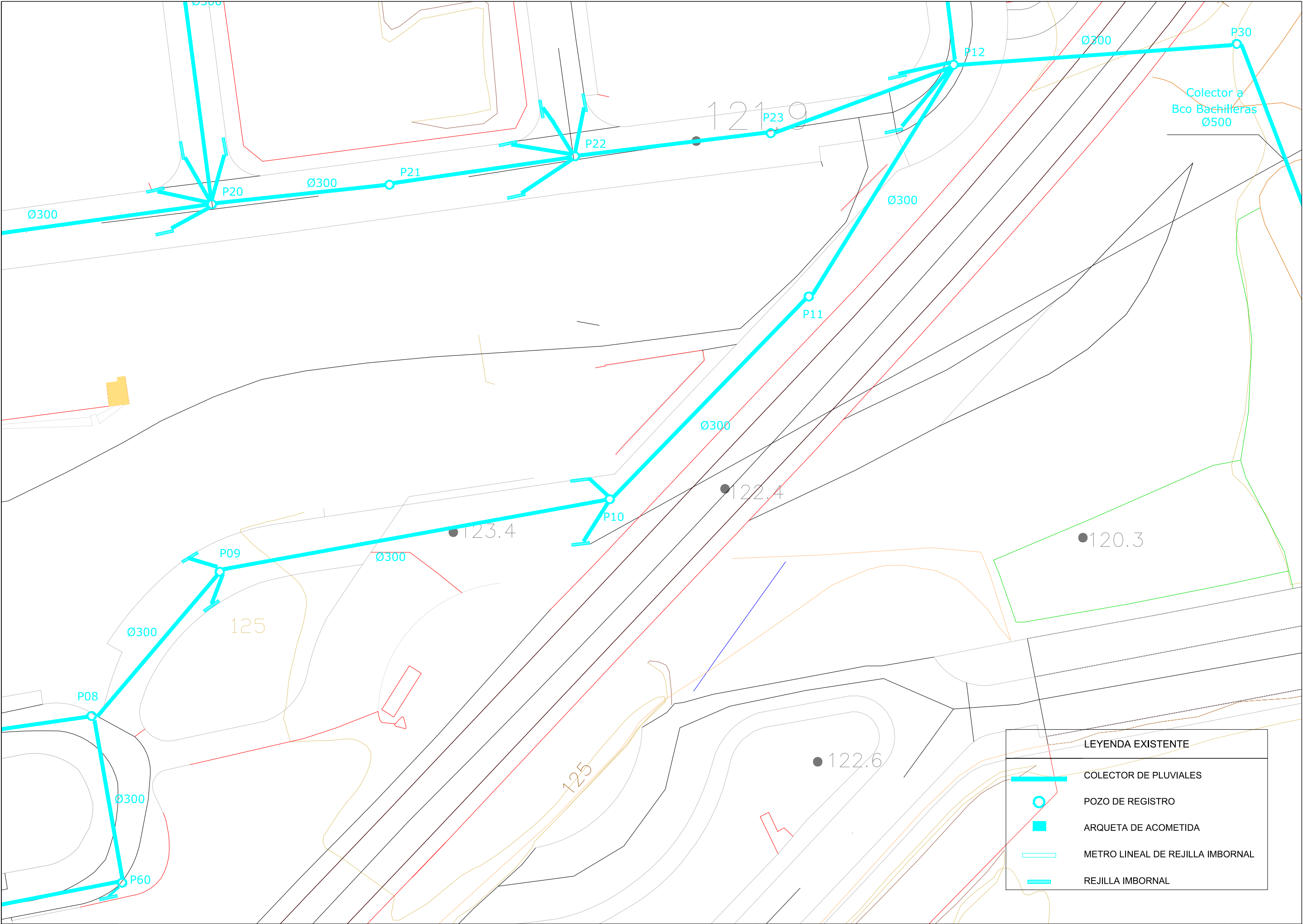


COTAS ROJAS		P.K.																					
TERRAPLEN		DISTANCIAS AL ORIGEN																					
DESMONTE		DISTANCIAS PARCIALES																					
		COTAS DE PROYECTO																					
		COTAS DE TERRENO																					
-0.75	119.63	118.88	0.00	0.00	5.00	9.00	10.00	15.00	20.00	25.00	25.30	30.00	35.00	40.00	45.00	50.00	55.00	60.00	65.00	66.60	70.00	75.00	77.4
-0.79	119.25	118.46	5.00	4.00	1.00	0.00	5.00	5.00	5.00	0.30	4.70	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	1.60	3.40	5.00	2.36
-0.83	118.95	118.12	118.88	118.00	117.39	116.38	116.29	115.08	113.24	113.59	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48
-0.87	118.87	118.00	117.39	116.38	116.29	115.08	113.24	113.59	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-3.06	118.34	117.39	116.38	116.29	115.08	113.24	113.59	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-1.42	117.81	116.38	116.29	115.08	113.24	113.59	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-0.99	117.28	116.29	115.08	113.24	113.59	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.16	117.24	115.08	113.24	113.59	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.40	117.12	113.24	113.59	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-3.38	117.03	113.59	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-3.43	117.03	113.59	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.92	116.36	113.44	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.41	115.70	113.29	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-1.93	115.08	113.15	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.00	115.00	113.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.15	115.00	112.85	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.27	114.97	112.70	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.30	114.95	112.65	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.27	114.88	112.61	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.17	114.73	112.55	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48
-2.23	114.72	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48	112.48



COTAS ROJAS		TERRAPLEN		DESMONTE		COTAS DE TERRENO	COTAS DE PROYECTO	DISTANCIAS PARCIALES	DISTANCIAS AL ORIGEN	P.K.
		-2.37				114.44	112.07	0.00	0.00	0.0
		-2.87				114.46	111.58	1.75	1.75	
		-2.82				114.44	111.62	3.25	5.00	
		-2.75				114.41	111.66	4.68	9.68	
		-2.74				114.41	111.67	0.32	10.00	
		-2.65				114.36	111.72	5.00	15.00	
		-2.57				114.33	111.75	3.81	18.81	
		-2.55				114.31	111.77	1.19	20.00	
		-2.45				114.26	111.81	4.46	24.46	
		-2.47				114.29	111.82	0.54	25.00	
		-2.00				114.32	112.32	0.77	25.77	25.8





LEYENDA EXISTENTE

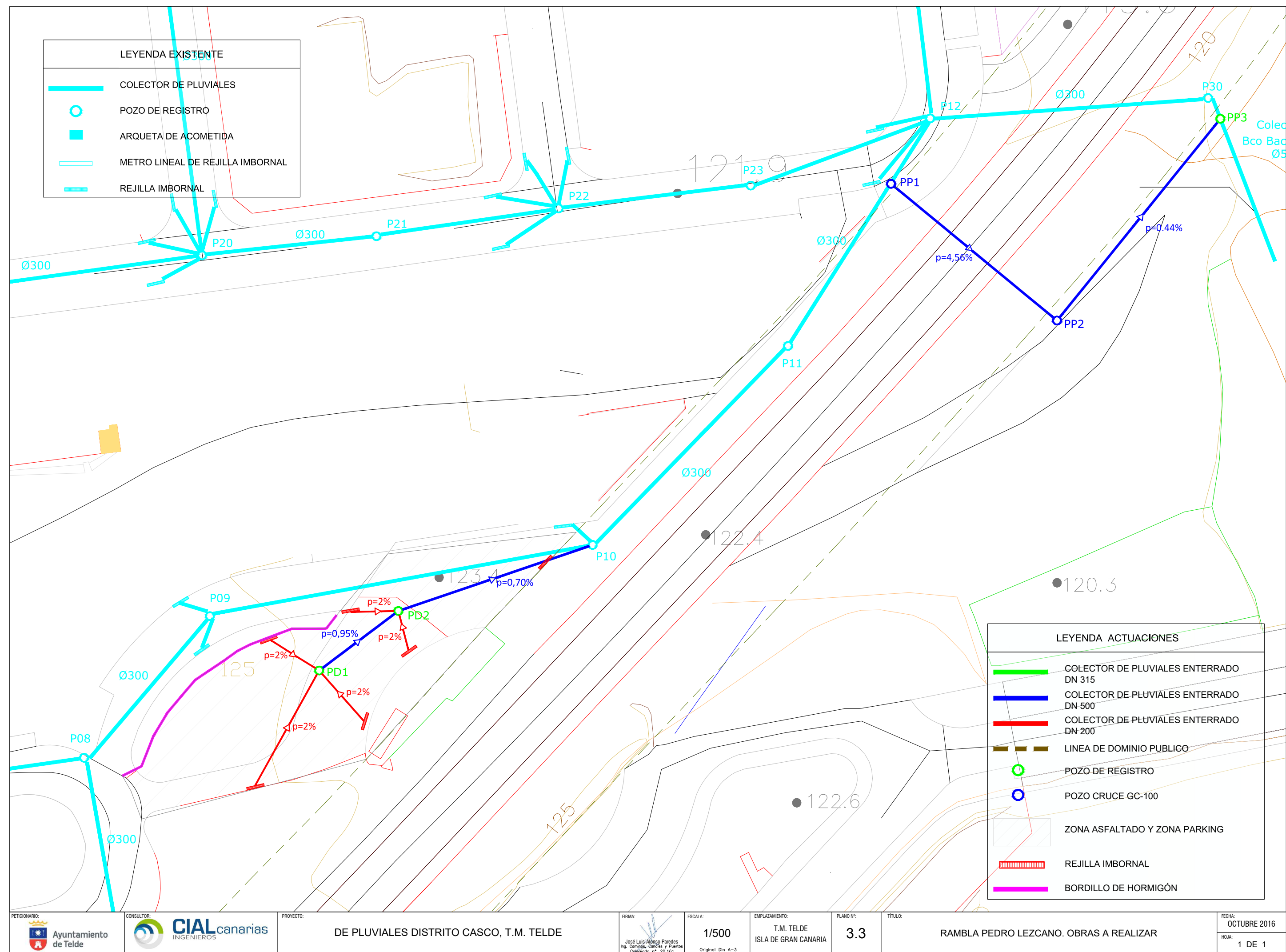
COLECTOR DE PLUVIALES

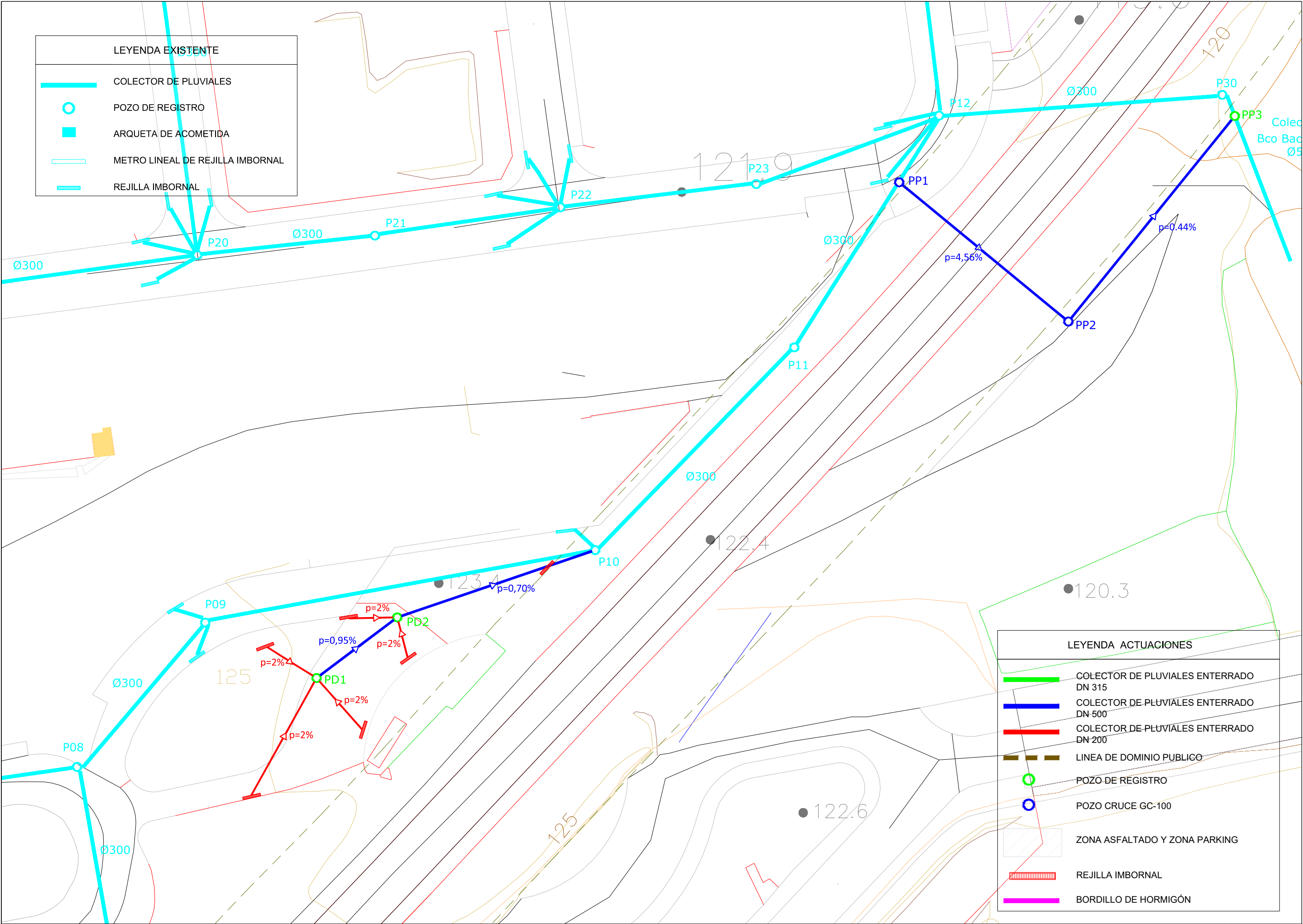
POZO DE REGISTRO

ARQUETA DE ACOMETIDA

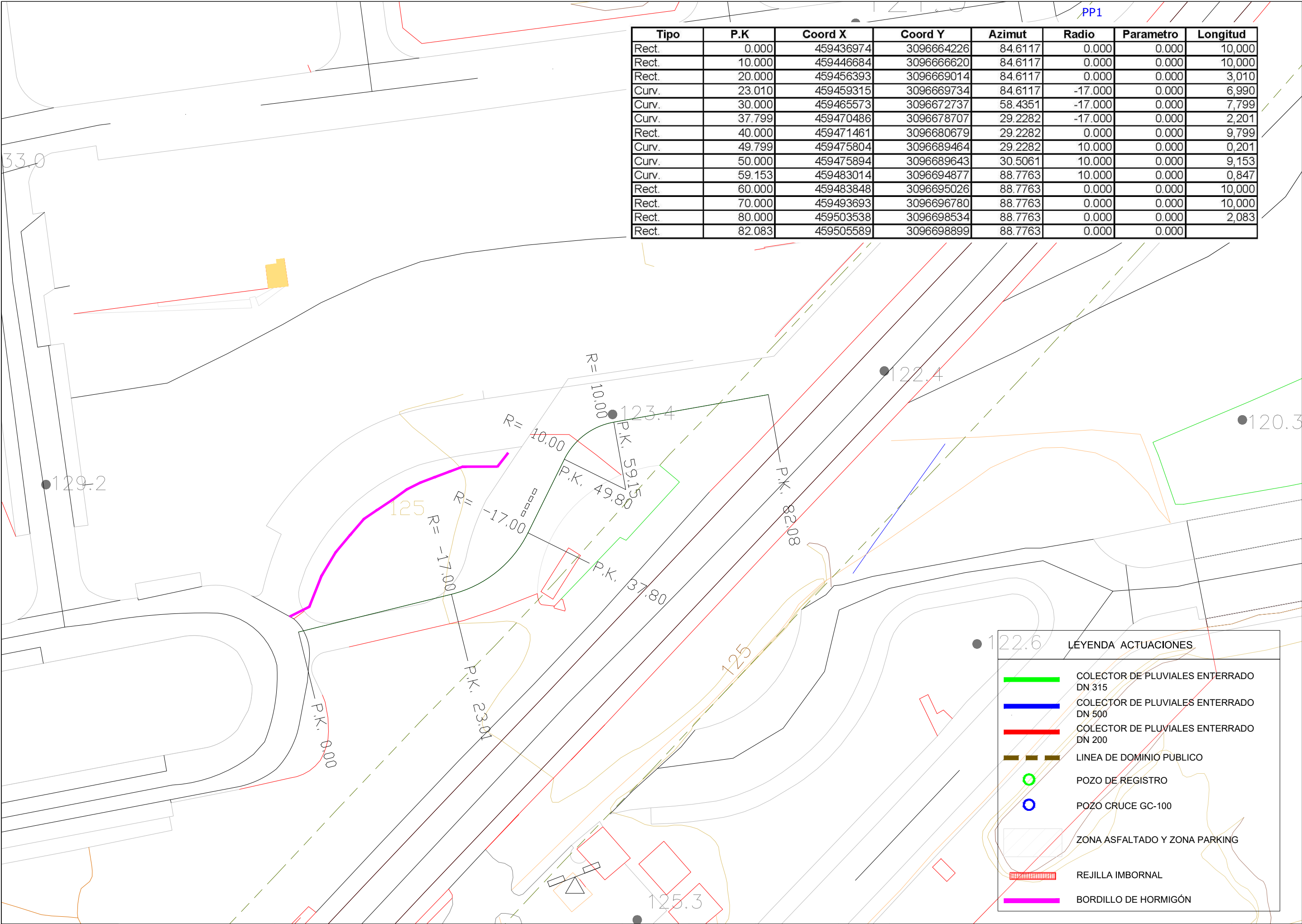
METRO LINEAL DE REJILLA IMBORNAL

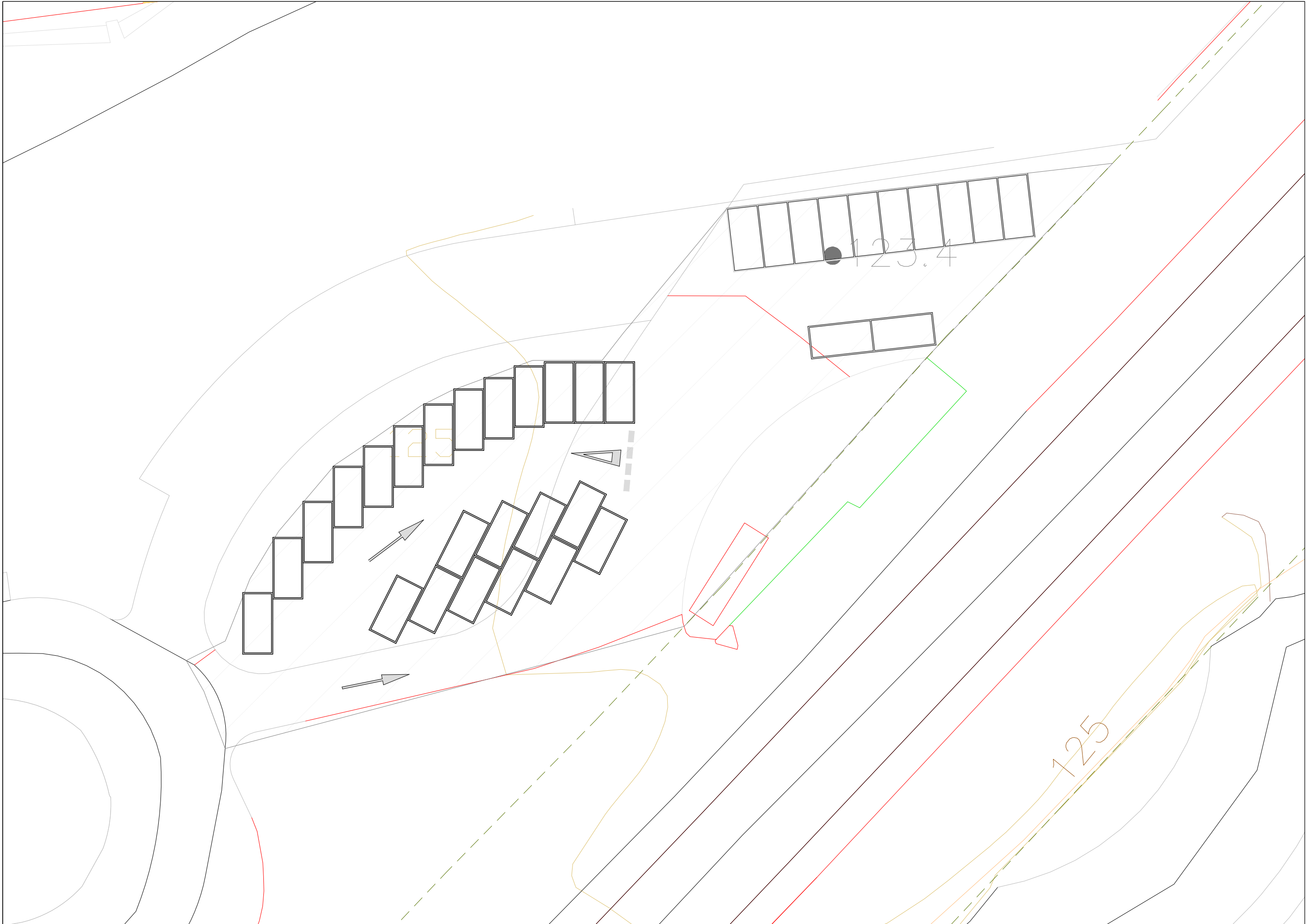
REJILLA IMBORNAL



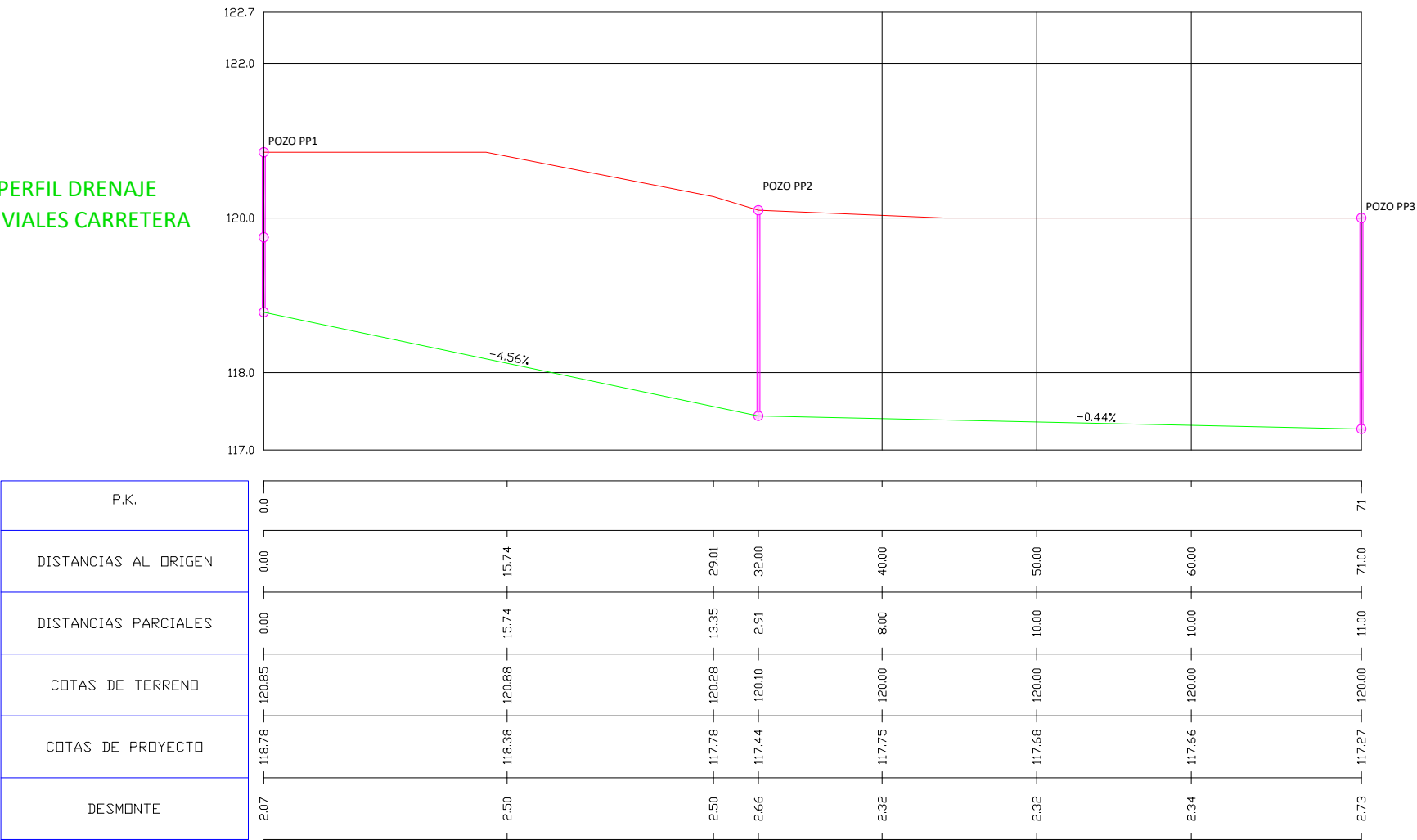


Tipo	P.K	Coord X	Coord Y	Azimut	Radio	Parametro	Longitud
Rect.	0.000	459436974	3096664226	84.6117	0.000	0.000	10,000
Rect.	10.000	459446684	3096666620	84.6117	0.000	0.000	10,000
Rect.	20.000	459456393	3096669014	84.6117	0.000	0.000	3,010
Curv.	23.010	459459315	3096669734	84.6117	-17.000	0.000	6,990
Curv.	30.000	459465573	3096672737	58.4351	-17.000	0.000	7,799
Curv.	37.799	459470486	3096678707	29.2282	-17.000	0.000	2,201
Rect.	40.000	459471461	3096680679	29.2282	0.000	0.000	9,799
Curv.	49.799	459475804	3096689464	29.2282	10.000	0.000	0,201
Curv.	50.000	459475894	3096689643	30.5061	10.000	0.000	9,153
Curv.	59.153	459483014	3096694877	88.7763	10.000	0.000	0,847
Rect.	60.000	459483848	3096695026	88.7763	0.000	0.000	10,000
Rect.	70.000	459493693	3096696780	88.7763	0.000	0.000	10,000
Rect.	80.000	459503538	3096698534	88.7763	0.000	0.000	2,083
Rect.	82.083	459505589	3096698899	88.7763	0.000	0.000	

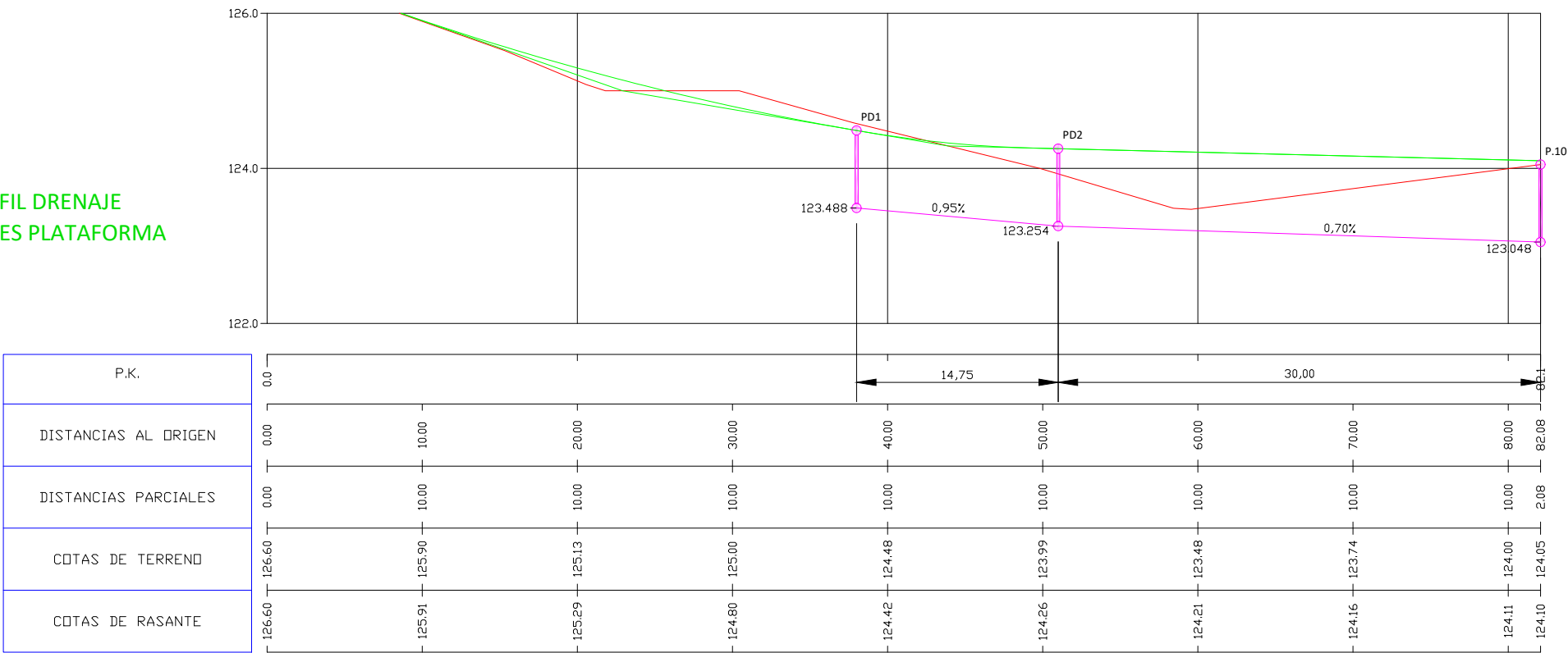


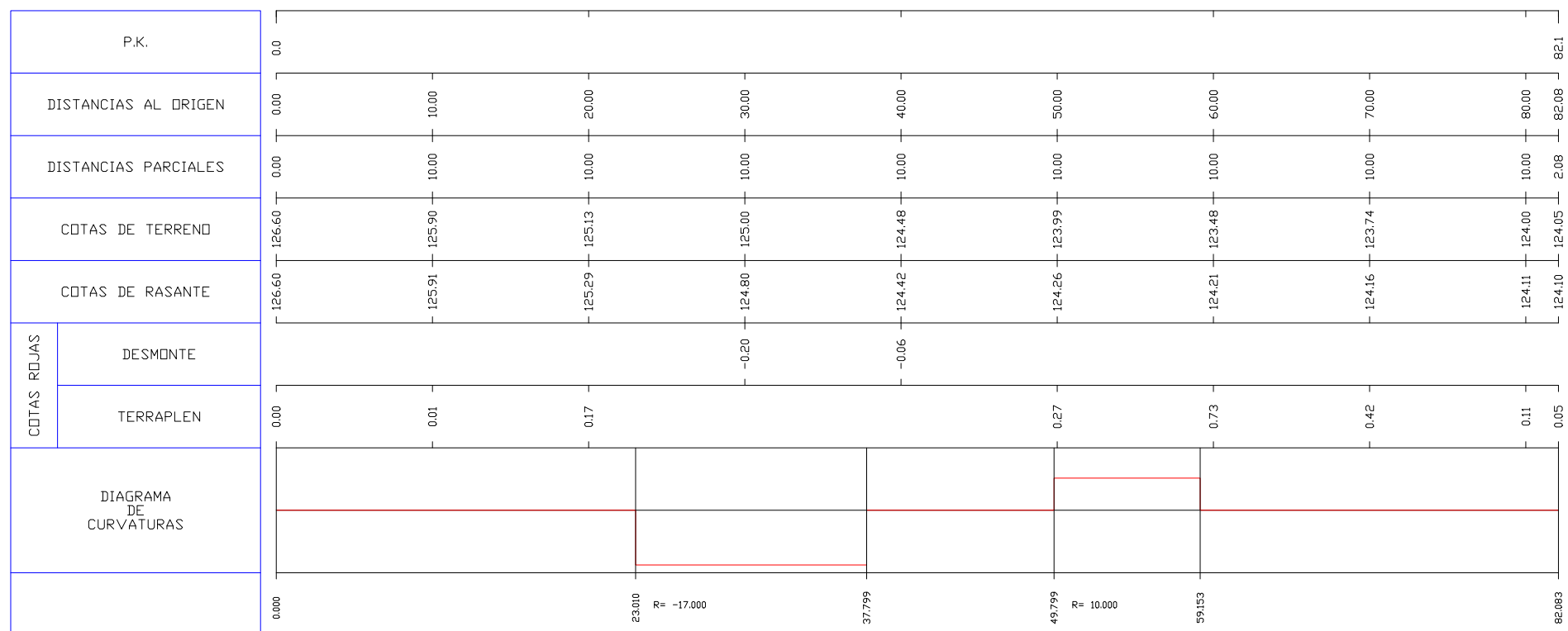


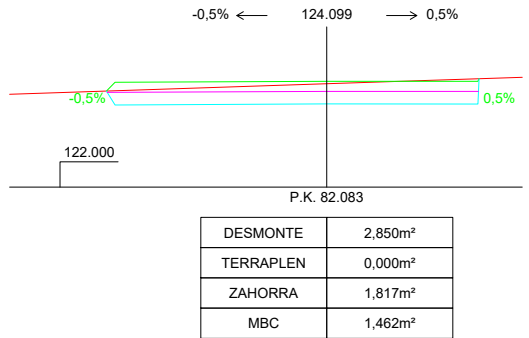
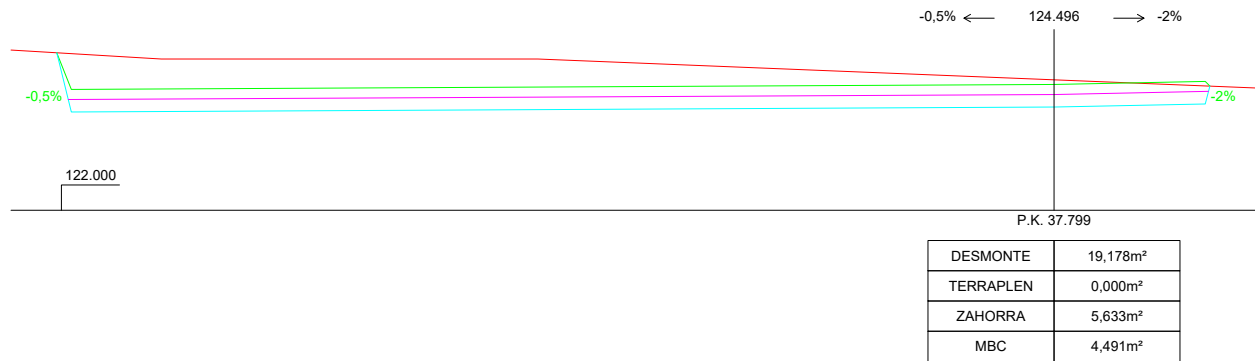
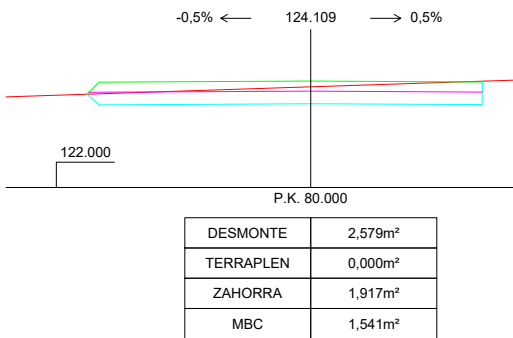
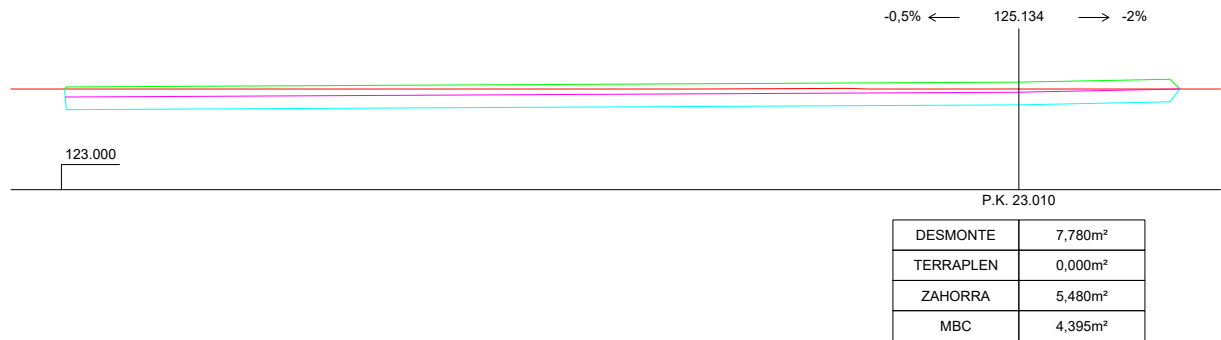
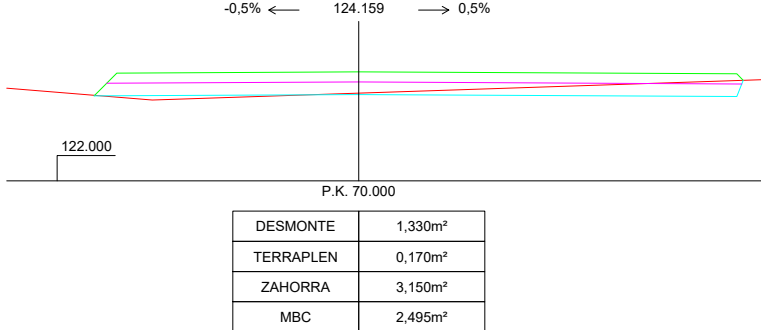
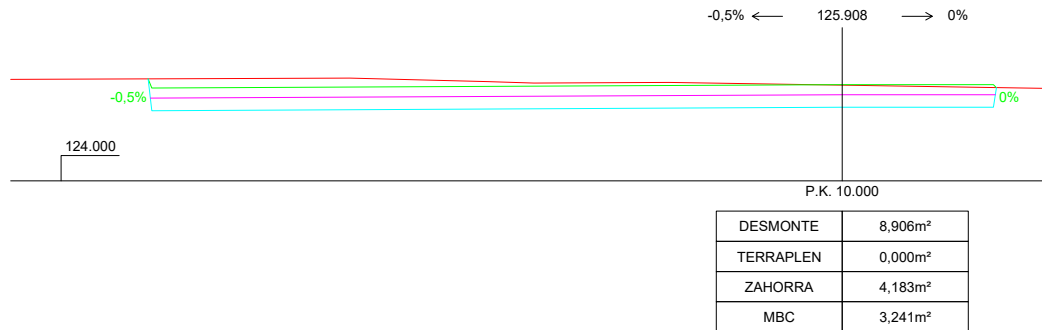
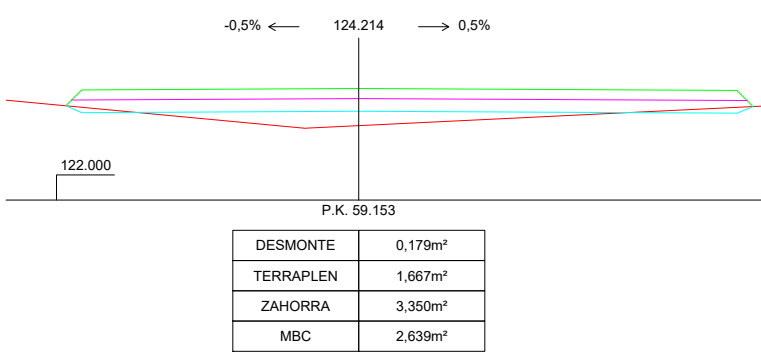
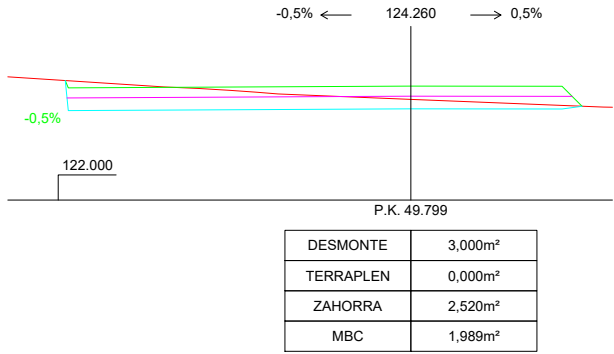
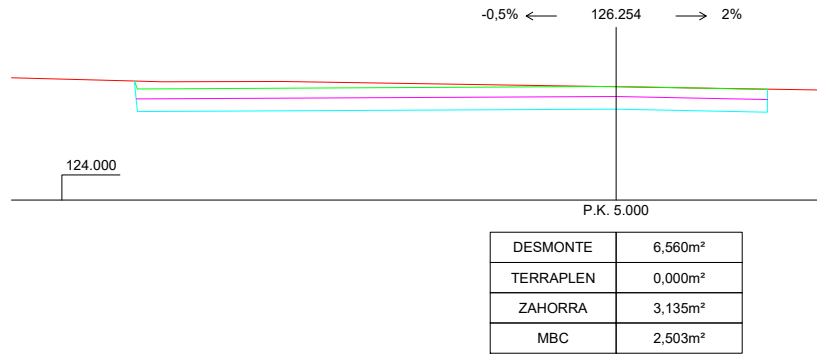
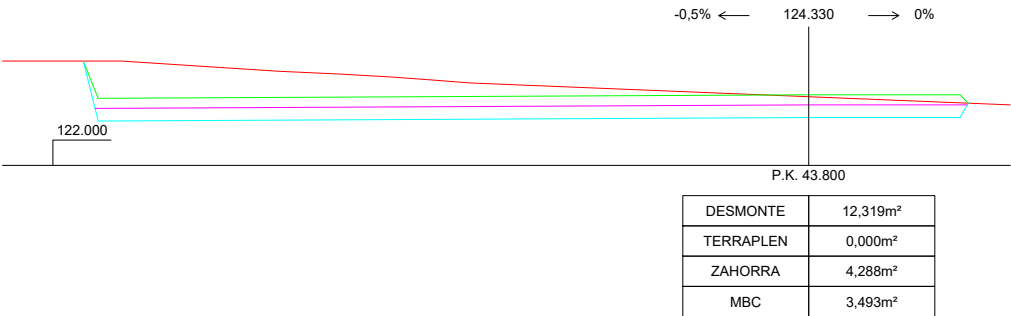
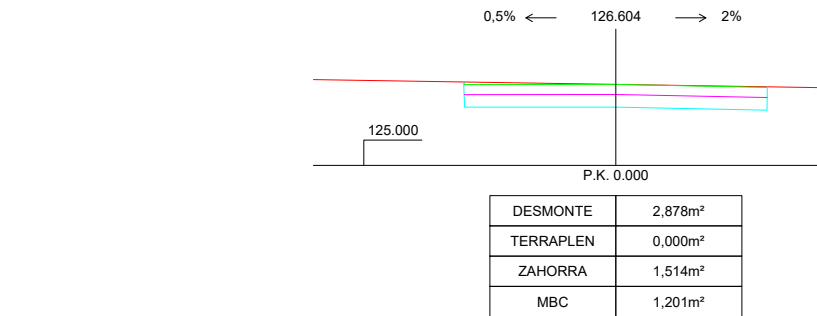
PERFIL DRENAJE
PLUVIALES CARRETERA



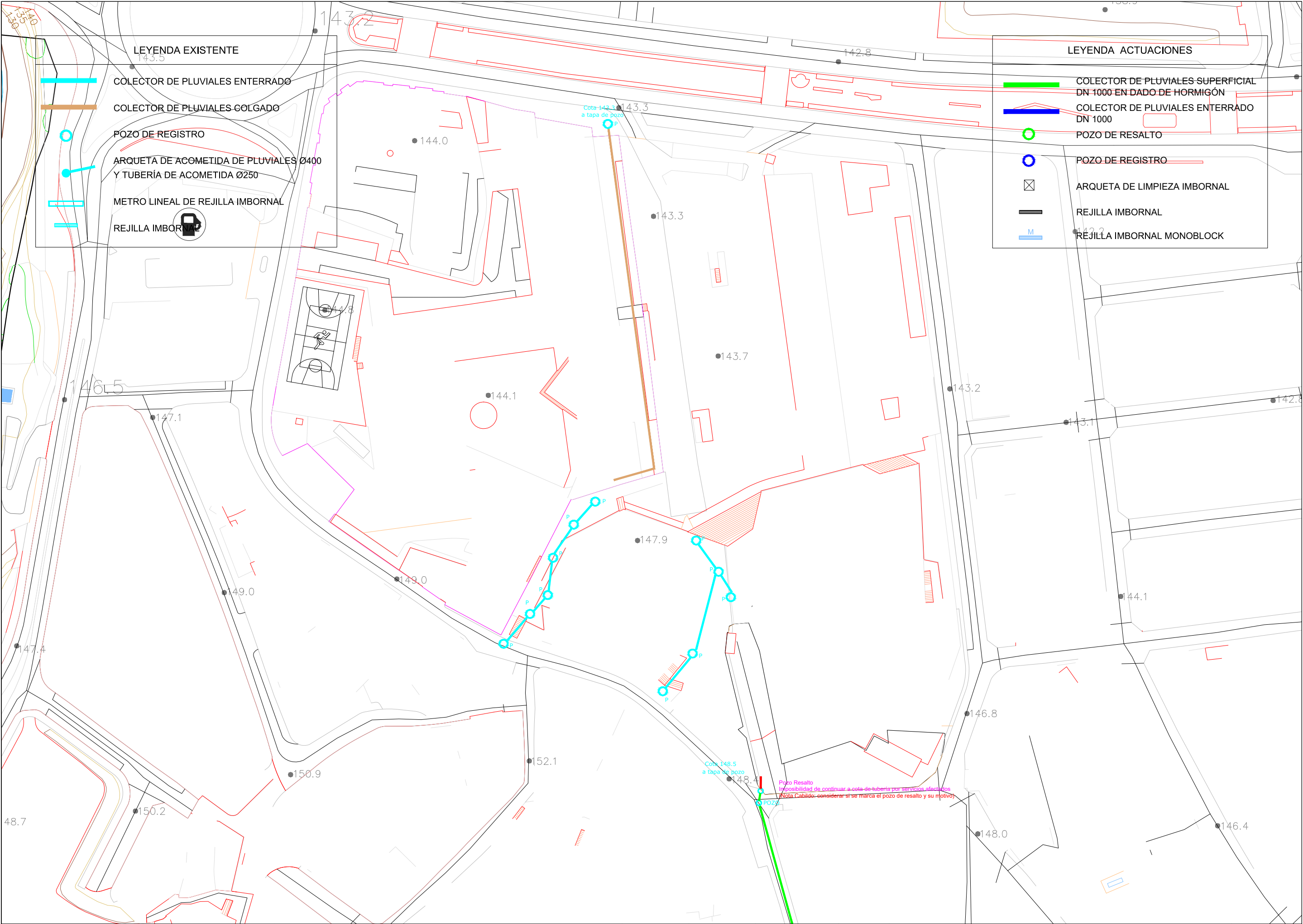
PERFIL DRENAJE
PLUVIALES PLATAFORMA

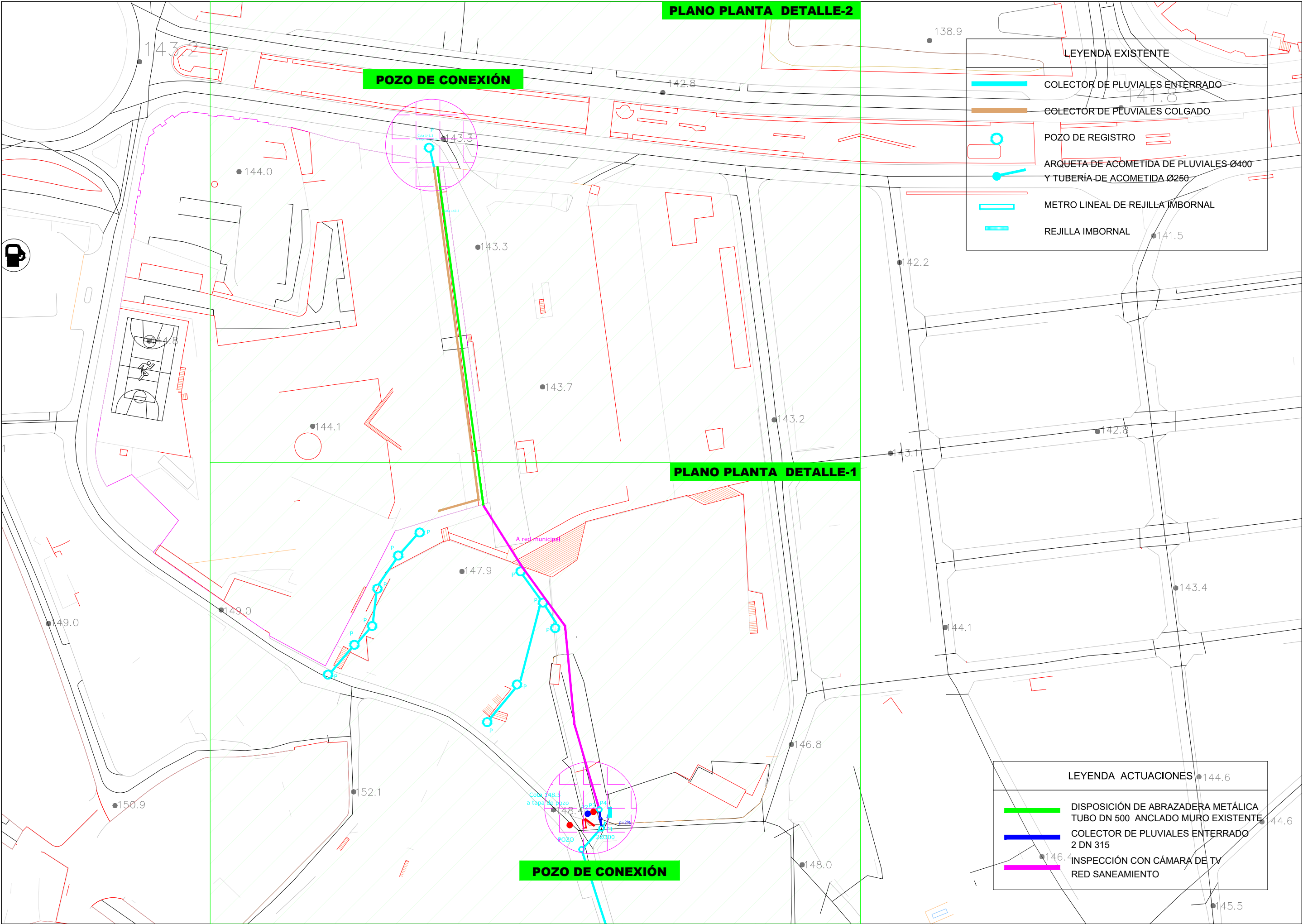


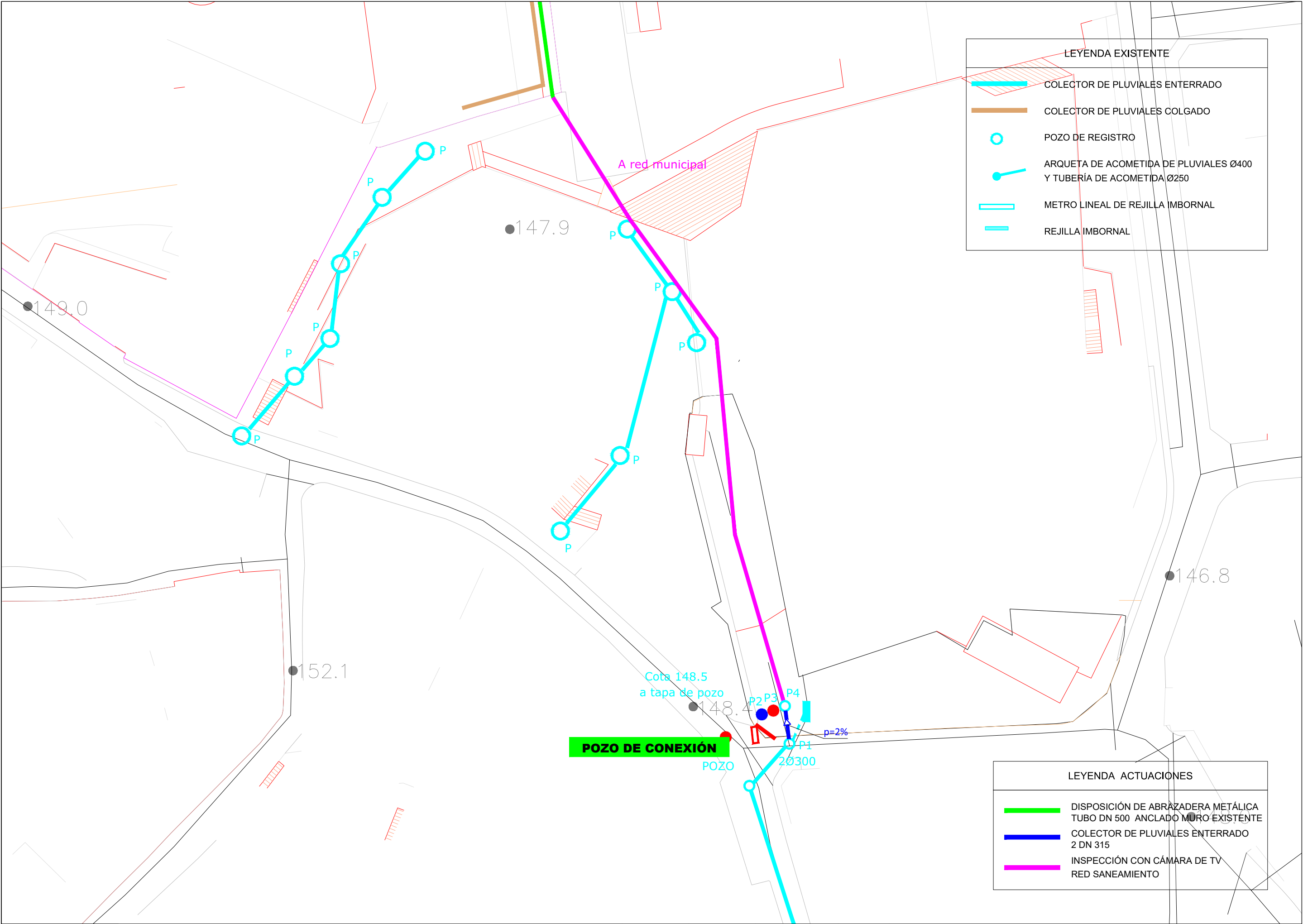


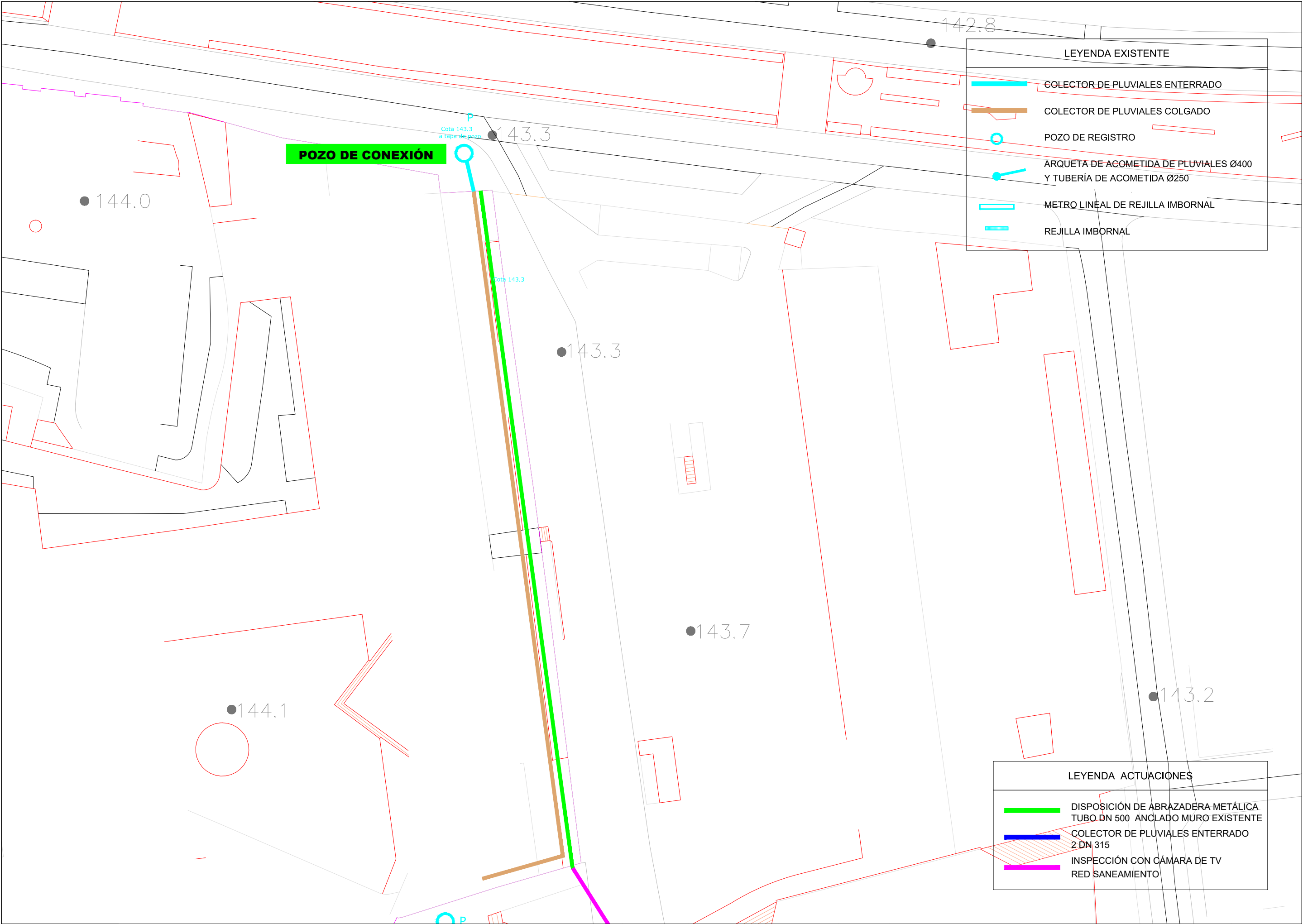
















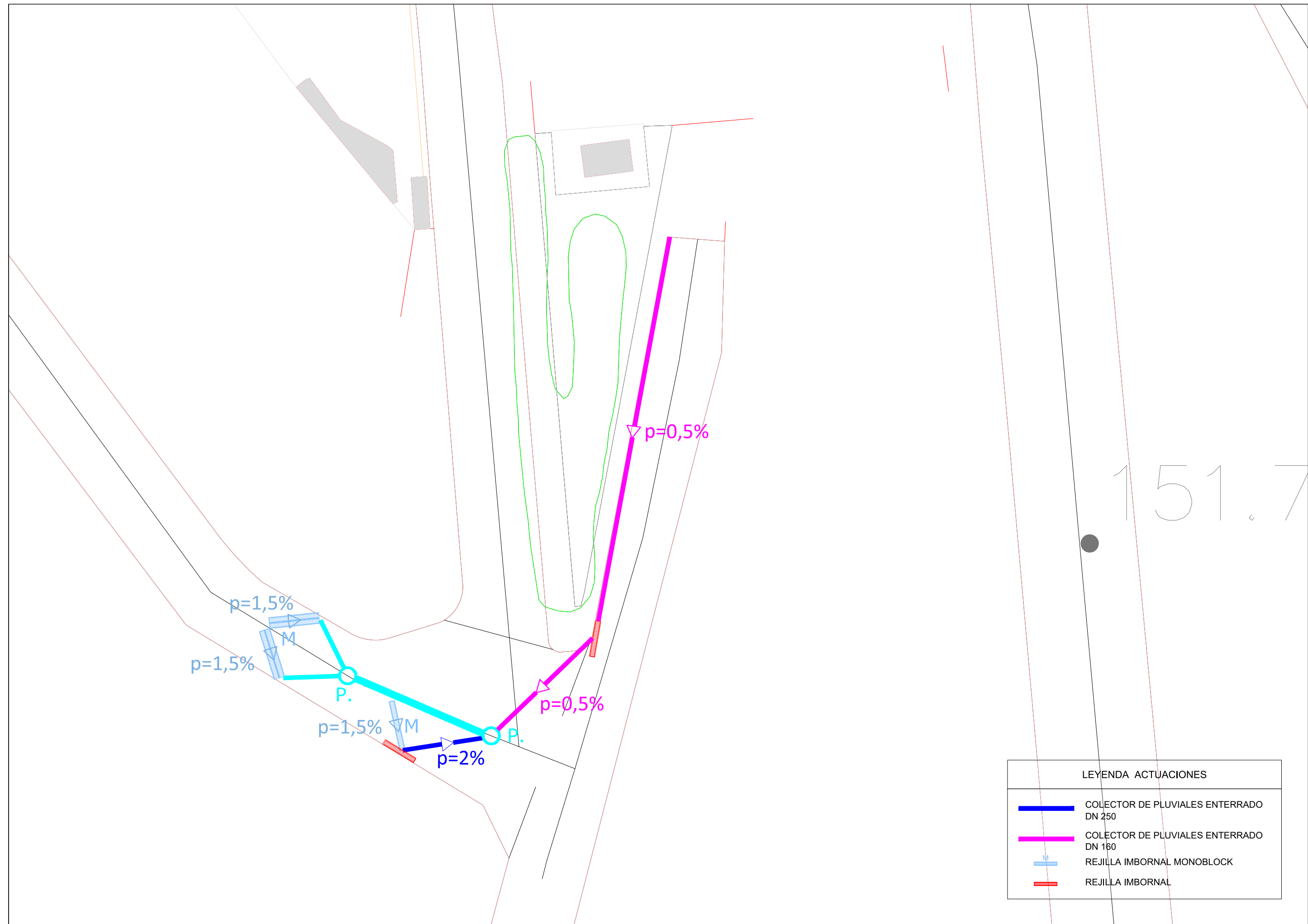
LEYENDA EXISTENTE





COLECTOR DE PLUVIALES

POZO DE REGISTRO

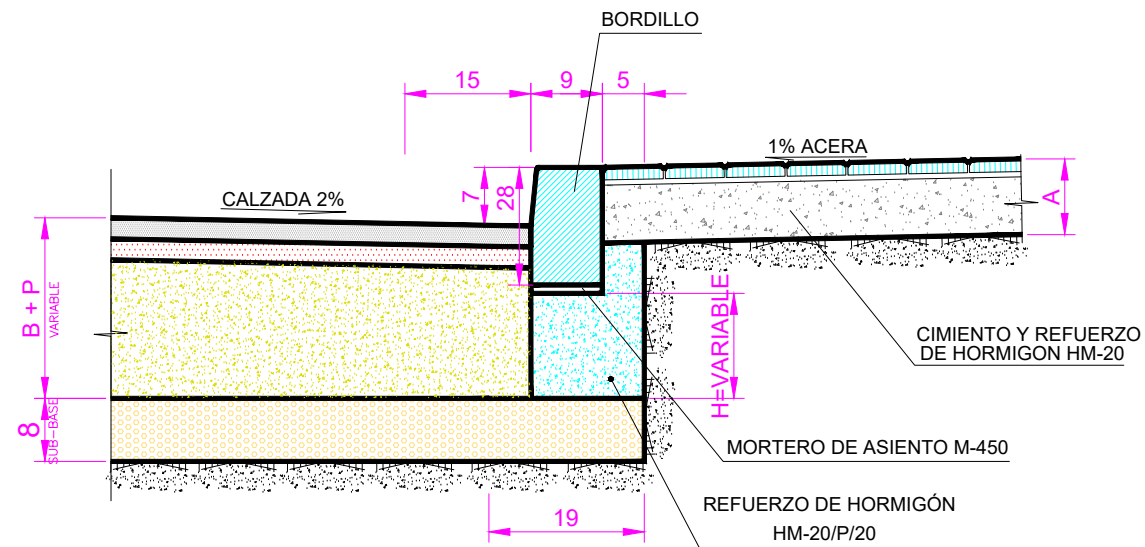
ARQUETA DE ACOMETIDA

REJILLA IMBORNAL

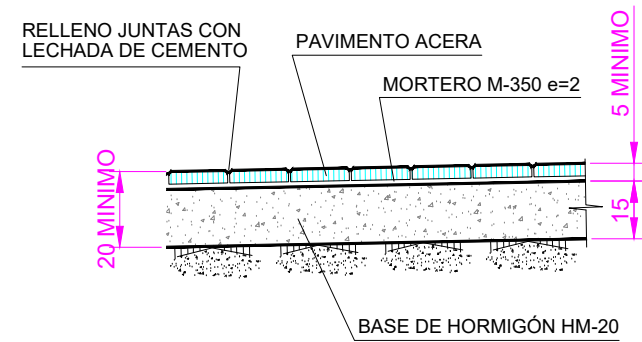


LEYENDA ACTUACIONES	
	COLECTOR DE PLUVIALES ENTERRADO DN 250
	COLECTOR DE PLUVIALES ENTERRADO DN 160
	REJILLA IMBORNAL MONOBLOCK
	REJILLA IMBORNAL

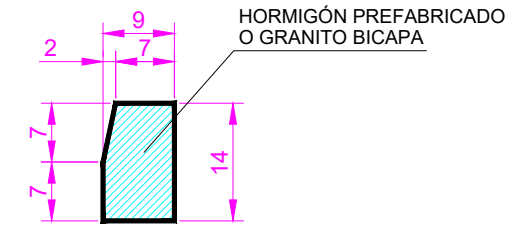
Cotas en cm.



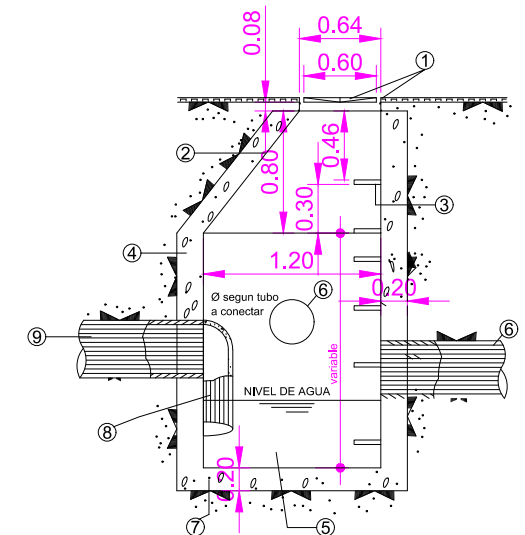
Cotas en cm.



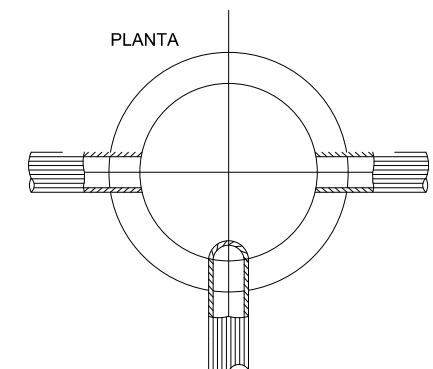
Cotas en cm.



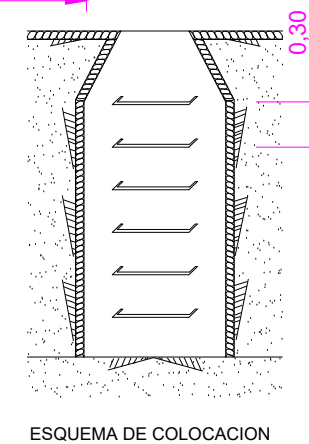
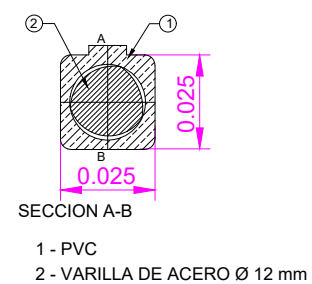
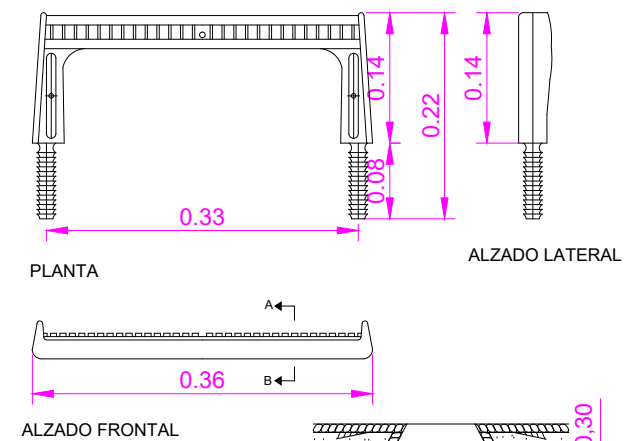
SECCION VERTICAL



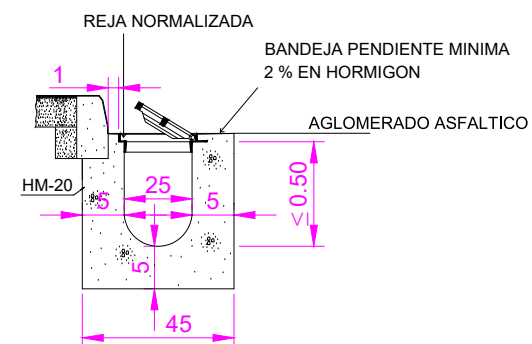
- 1-TAPA Y ARO NORMALIZADA
- 2-ENLUCIDO Y BRUNIDO SUPERFICIE INTERIOR
- 3-PATE NORMALIZADO
- 4-HORMIGON HM-20/P/20/IIa
- 5-DEPOSITO DE AGUA (SIFÓN)
- 6-Ø SEGUN TUBO A CONECTAR
- 7-HORMIGON HM-20/P/20/IIa
- 8-SIFÓN PVC
- 9-CONDUCTO DE SALIDA A RED DE SANEAMIENTO.



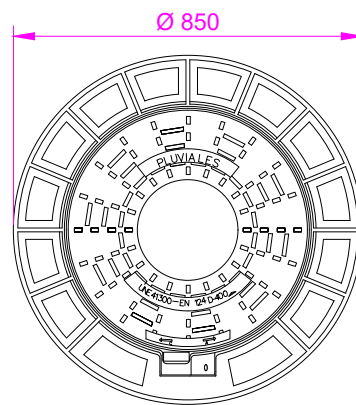
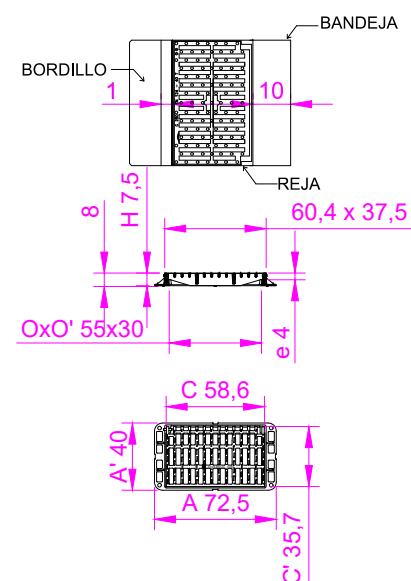
PATE DE POZO DE REGISTRO



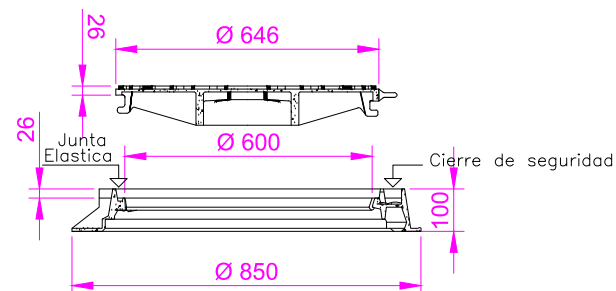
Cotas en cm.



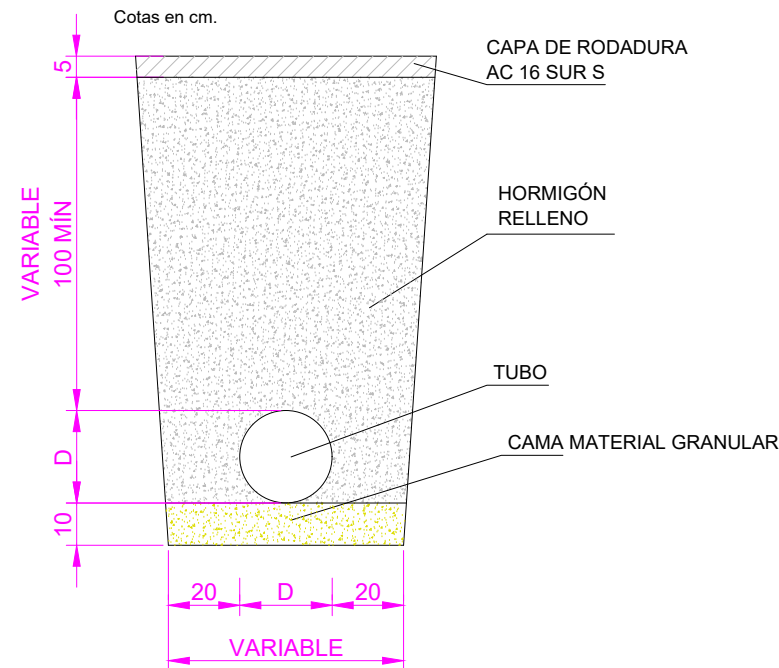
Cotas en cm.



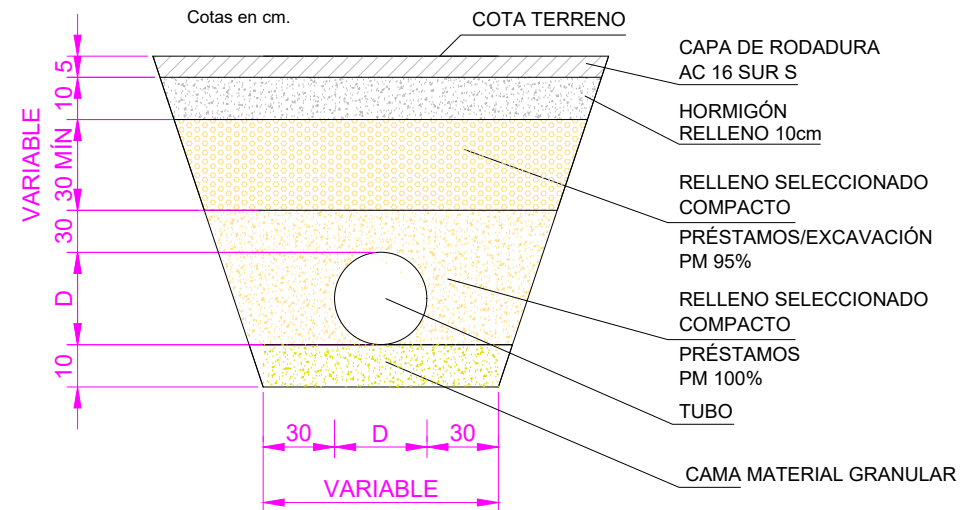
.FUNDICION DUCTIL
.NORMAS EN-124 UNE 41-300



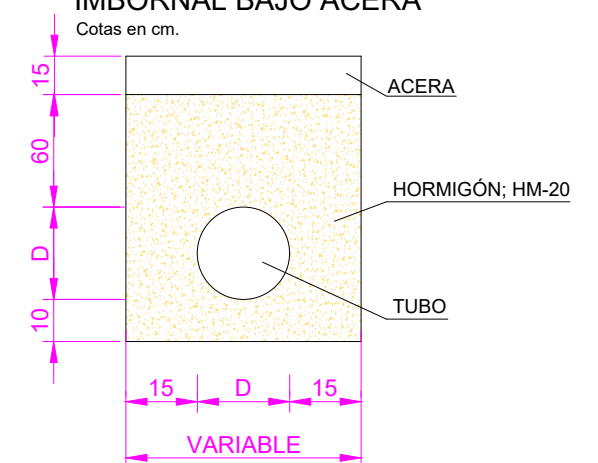
ZANJA TUBO EN CORTE DE CALZADA ACTUACIÓN OBISPO VERDUGO



ZANJA TUBO CORTE CALZADA RESTO ACTUACIONES

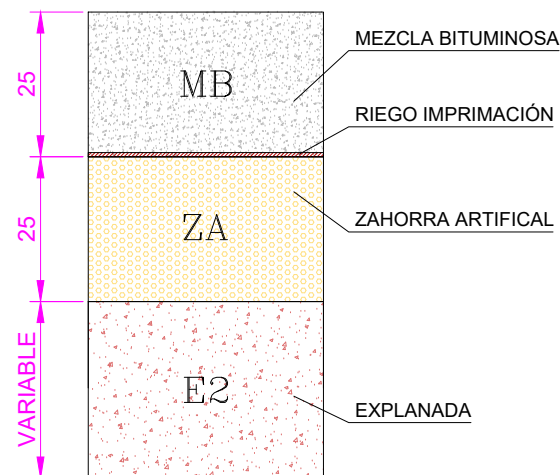


ZANJA TUBO ACOMETIDA A REJILLA O POZO IMBORNAL BAJO ACERA



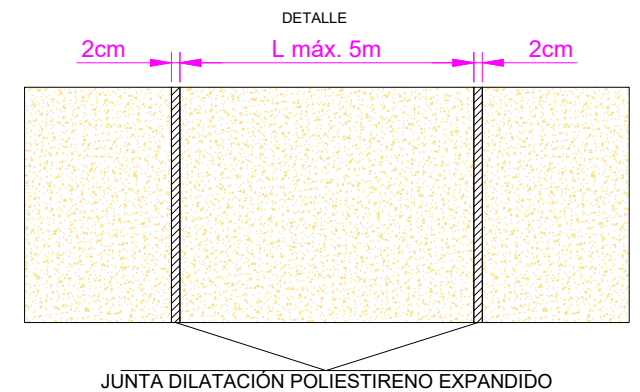
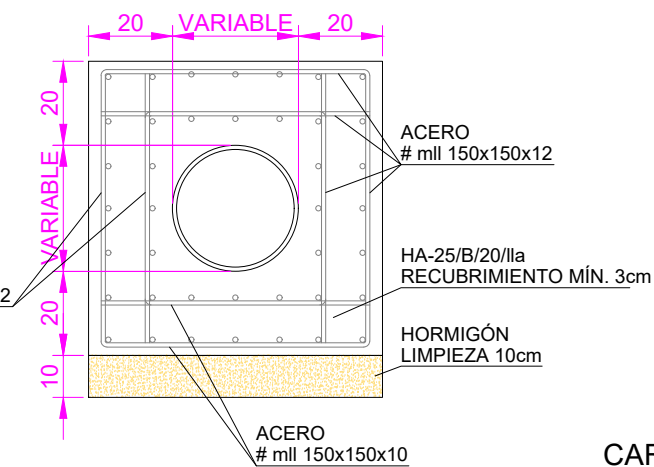
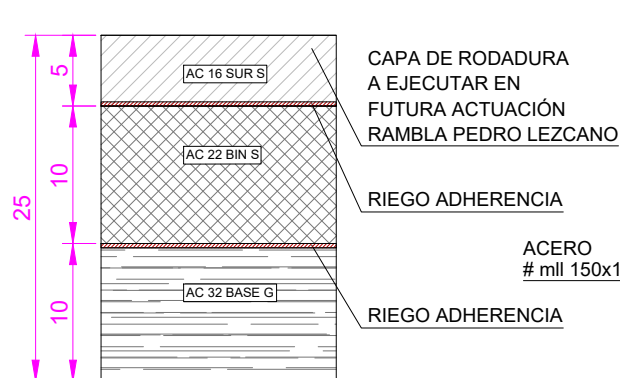
SECCIÓN DE FIRME/BLANDONES

Cotas en cm.



MEZCLA BITUMINOSA

Cotas en cm.

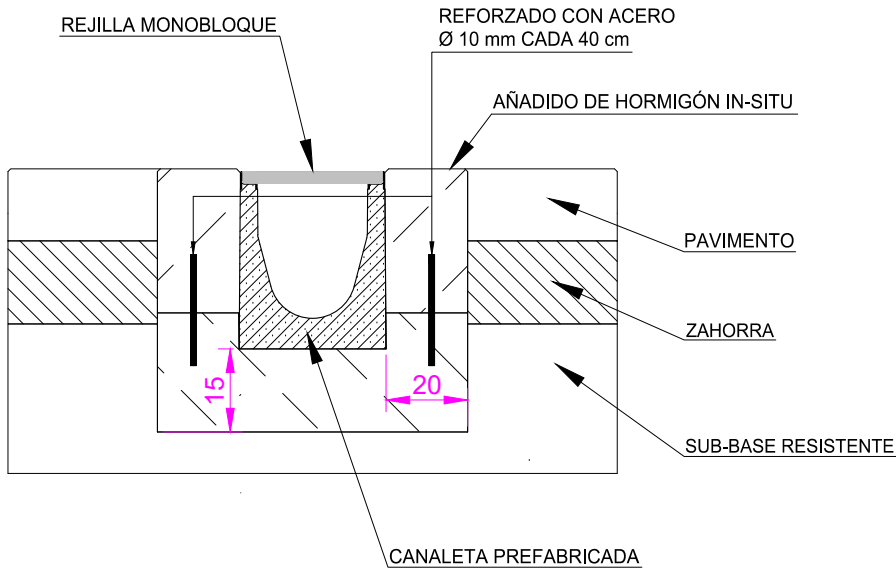


CARACTERÍSTICAS MATERIALES

MATERIAL	LOCALIZACIÓN	DESIGNACIÓN	NIVEL CONTROL
HORMIGÓN	TODA LA OBRA	HA-25/B/20/IIa	ESTADÍSTICO
ACERO	TODA LA OBRA	B-500-S	NORMAL

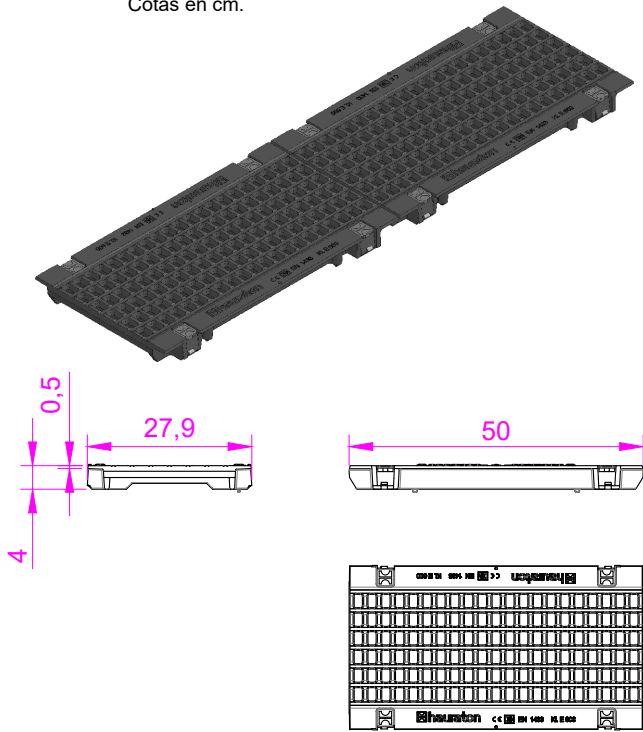
REJILLA MONOBLOQUE PREFABRICADA

Cotas en cm.



REJILLA MONOBLOQUE

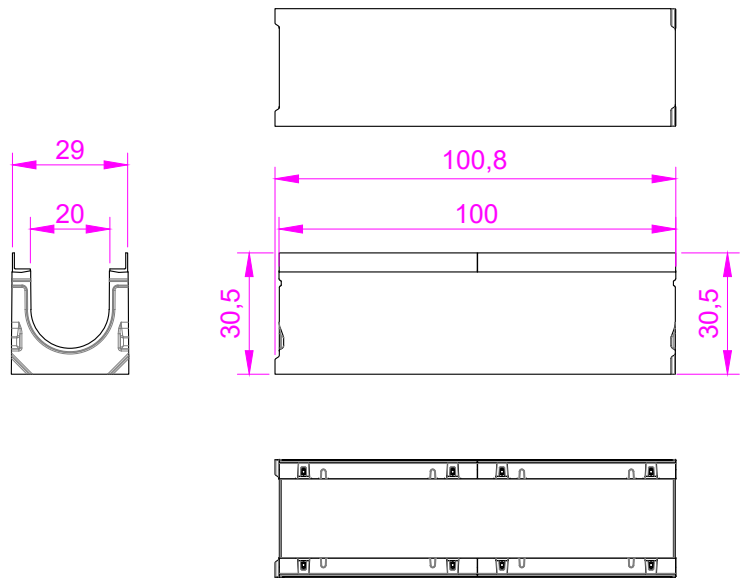
Cotas en cm.



REJA DE FUNDICIÓN DUCTIL
CAPACIDAD DE CARGA E600 CONFORME CON EN1433

CANAleta PREFABRICADA MONOBLOQUE

Cotas en cm.



CANAL DE HORMIGÓN REFORZADO CON FIBRAS
CLASE DE CARGA F900 CONFORME CON EN1433

