

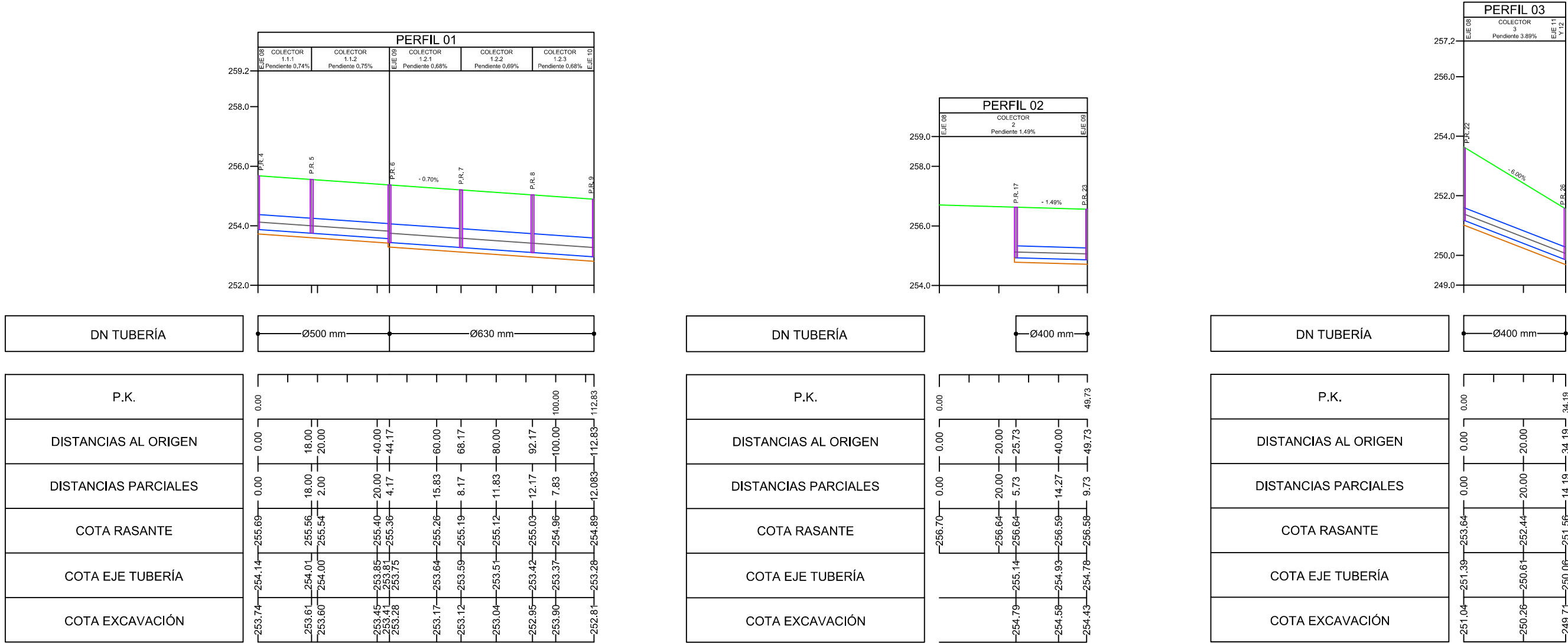
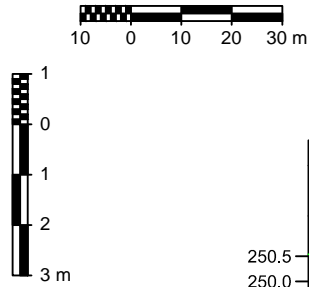


Nº REVISIÓN	0001
FECHA	28/05/2016
REVISADO	V.GALINDO
DIBUJADO	V.GALINDO
CÓDIGO	0.8

 <div>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</div>	<div>TITULACIÓN</div> <div>Grado en Ingeniería de Obras Públicas</div>	<div>TUTOR</div> <div>José Ferrer Polo</div>	<div>SITUACIÓN</div> <div>Turís (Valencia)</div>	<div>TÍTULO BÁSICO</div> <div>Proyecto Básico de Red de Saneamiento para el Sector Horta Baixa de Turís (Valencia)</div>	<div>Nº PLANO</div> <div>0.8</div>
 <div>UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA</div>	<div>ALUMNO</div> <div>Víctor Galindo Martín</div>	<div>COTUTOR</div> <div>Daniel Aguado García</div>	<div>ESCALA</div> <div>H - 1:1.500 V - 1:150</div>	<div>DESIGNACIÓN</div> <div>Perfiles longitudinales</div>	<div>HOJA</div> <div>1 de 9</div>





LEYENDA

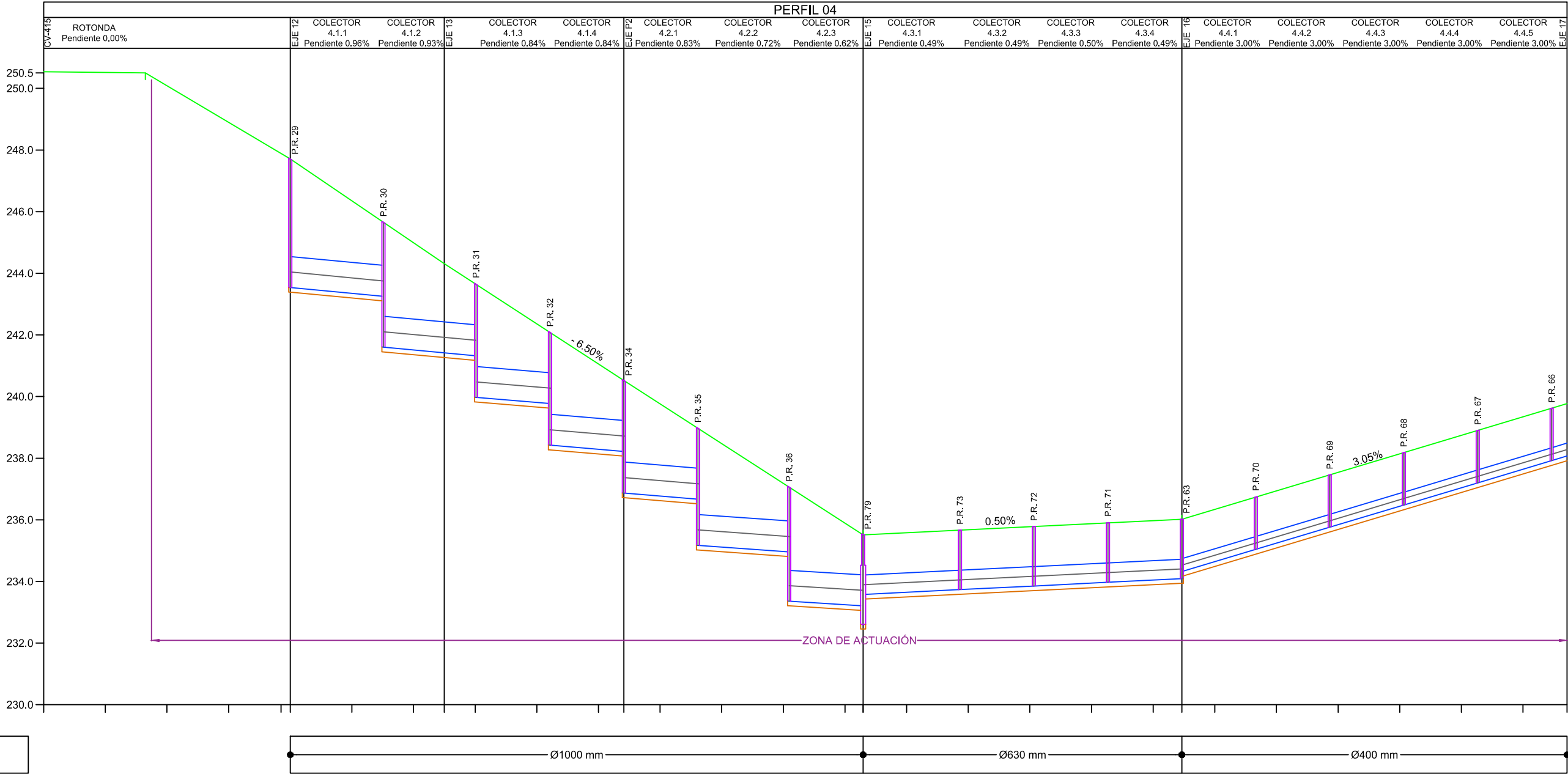
Rasante

Eje conducción

Línea de excavación

Conducción

Pozo de registro





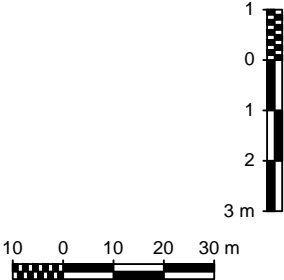
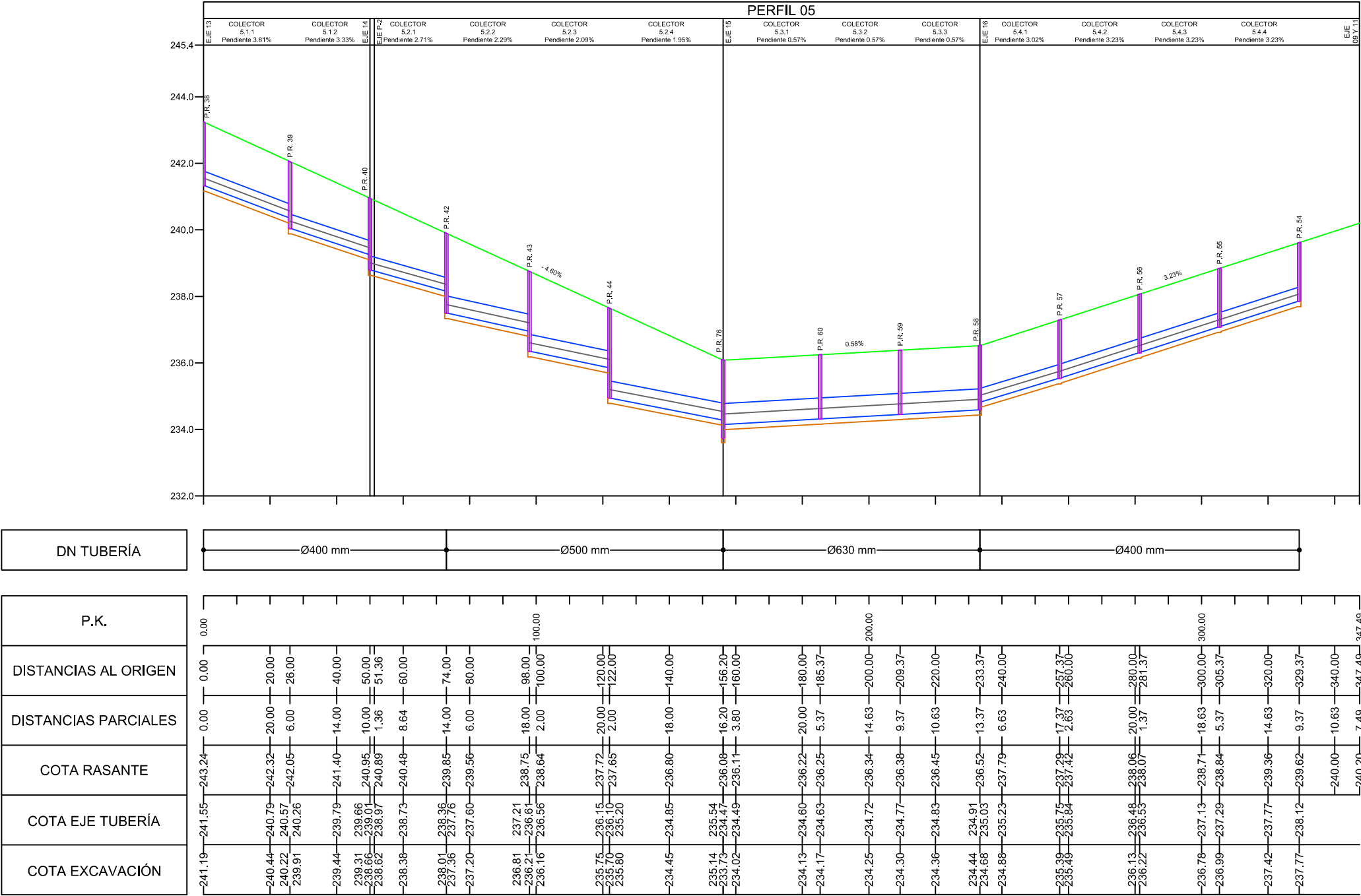
P.K.	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.26	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	494.31
DISTANCIAS AL ORIGEN	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.26	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	494.31
DISTANCIAS PARCIALES	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.26	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	494.31
COTA RASANTE	-250.54	-250.53	-250.00	-248.79	-247.71	-246.19	-245.55	-244.89	-244.31	-243.62	-242.29	-239.69	-237.09	-235.83	-235.59	-235.67	-235.77	-235.89	-236.04	-236.74	-237.46	-238.15	-238.64	-238.86	-239.47	-239.62
COTA EJE TUBERÍA	-243.39	-244.04	-243.85	-243.75	-242.01	-241.92	-241.82	-240.47	-240.52	-239.37	-238.97	-238.39	-237.06	-235.51	-235.00	-234.07	-234.16	-234.26	-234.36	-235.24	-236.04	-236.64	-236.86	-237.24	-237.84	-238.12
COTA EXCAVACIÓN	-243.39	-244.04	-243.85	-243.75	-242.01	-241.92	-241.82	-240.47	-240.52	-239.37	-238.97	-238.39	-237.06	-235.51	-235.00	-234.07	-234.16	-234.26	-234.36	-235.24	-236.04	-236.64	-236.86	-237.24	-237.84	-238.12

CÓDIGO	0.8
DIBUJADO	V. GALINDO
REVISADO	V. GALINDO
FECHA	28/05/2016
Nº REVISIÓN	0001



	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	TITULACIÓN	Grado en Ingeniería de Obras Públicas	TUTOR	José Ferrer Polo	SITUACIÓN	Turís (Valencia)	TÍTULO BÁSICO	Proyecto Básico de Red de Saneamiento para el Sector Horta Baixa de Turís (Valencia)	Nº PLANO	0.8
	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA	ALUMNO	Víctor Galindo Martín	COTUTOR	Daniel Aguado García	ESCALA	H - 1:1.500 V - 1:150	DESIGNACIÓN	Perfiles longitudinales	HOJA	2 de 9

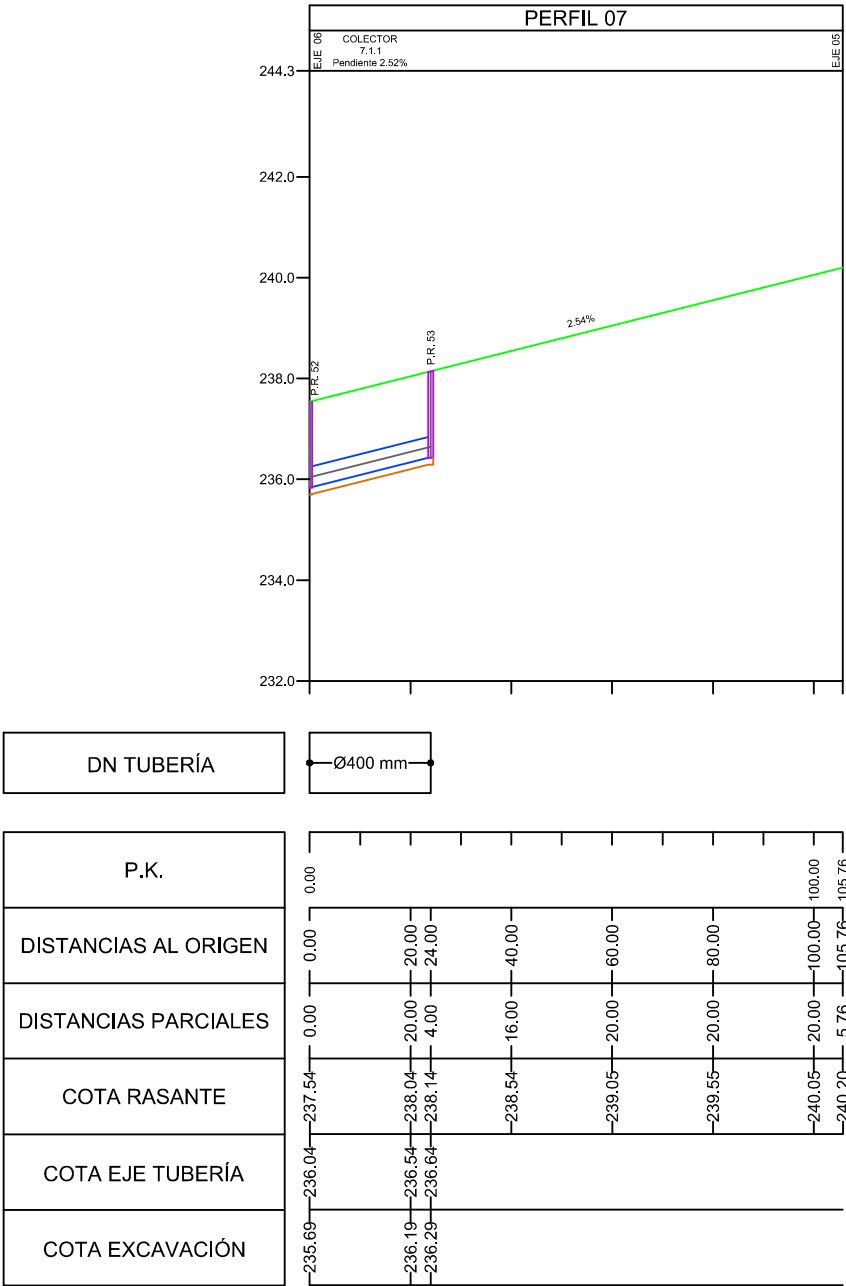
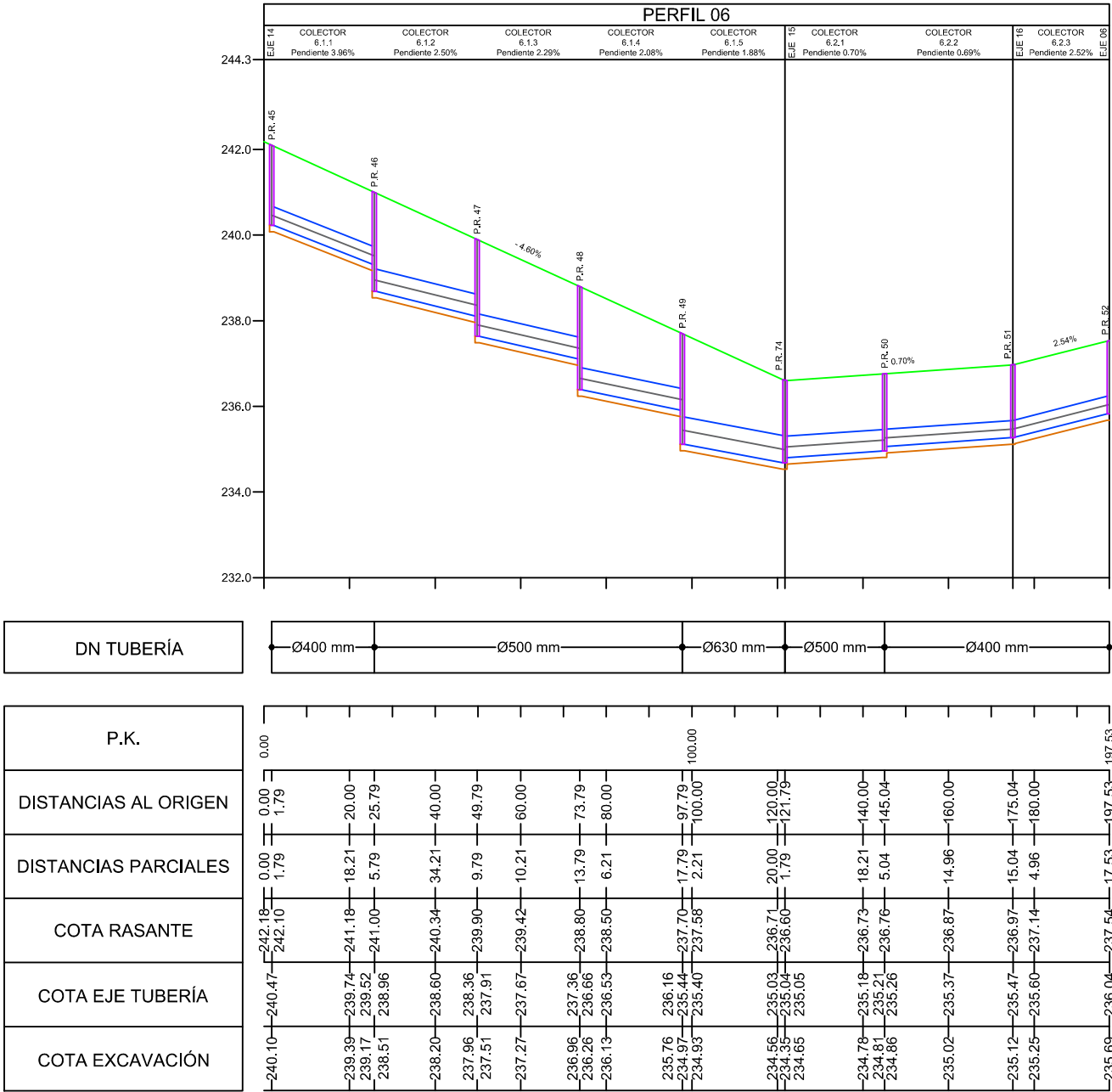
CÓDIGO	0.8	DIBUJADO	V.GALINDO	REVISADO	V.GALINDO	FECHA	28/05/2016	Nº REVISIÓN	0001
--------	-----	----------	-----------	----------	-----------	-------	------------	-------------	------

 <div>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</div>	TITULACIÓN Grado en Ingeniería de Obras Públicas	TUTOR José Ferrer Polo	SITUACIÓN Turís (Valencia)	TÍTULO BÁSICO Proyecto Básico de Red de Saneamiento para el Sector Horta Baixa de Turís (Valencia)	Nº PLANO 0.8
 <div>UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA</div>	ALUMNO Víctor Galindo Martín	COTUTOR Daniel Aguado García	ESCALA H - 1:1.500 V - 1:150	DESIGNACIÓN Perfiles longitudinales	HOJA 3 de 9



Nº REVISIÓN	0001
FECHA	28/05/2016
REVISADO	V.GALINDO
DIBUJADO	V.GALINDO
CÓDIGO	0.8

 <div>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</div>	<div>TITULACIÓN</div> <div>Grado en Ingeniería de Obras Públicas</div>	<div>TUTOR</div> <div>José Ferrer Polo</div>	<div>SITUACIÓN</div> <div>Turís (Valencia)</div>	<div>TÍTULO BÁSICO</div> <div>Proyecto Básico de Red de Saneamiento para el Sector Horta Baixa de Turís (Valencia)</div>	<div>Nº PLANO</div> <div>0.8</div>
 <div>UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA</div>	<div>ALUMNO</div> <div>Víctor Galindo Martín</div>	<div>COTUTOR</div> <div>Daniel Aguado García</div>	<div>ESCALA</div> <div>H - 1:1.500 V - 1:150</div>	<div>DESIGNACIÓN</div> <div>Perfiles longitudinales</div>	<div>HOJA</div> <div>4 de 9</div>



LEYENDA

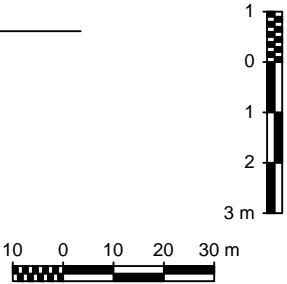
Rasante

Eje conducción

Línea de excavación

Conducción

Pozo de registro



CÓDIGO	0.8	DIBUJADO	V.GALINDO	REVISADO	V.GALINDO	FECHA	28/05/2016	Nº REVISIÓN	0001



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS



UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

TITULACIÓN  
Grado en Ingeniería de Obras Públicas

ALUMNO  
Víctor Galindo Martín

TUTOR  
José Ferrer Polo

COTUTOR  
Daniel Aguado García

SITUACIÓN  
Turís (Valencia)

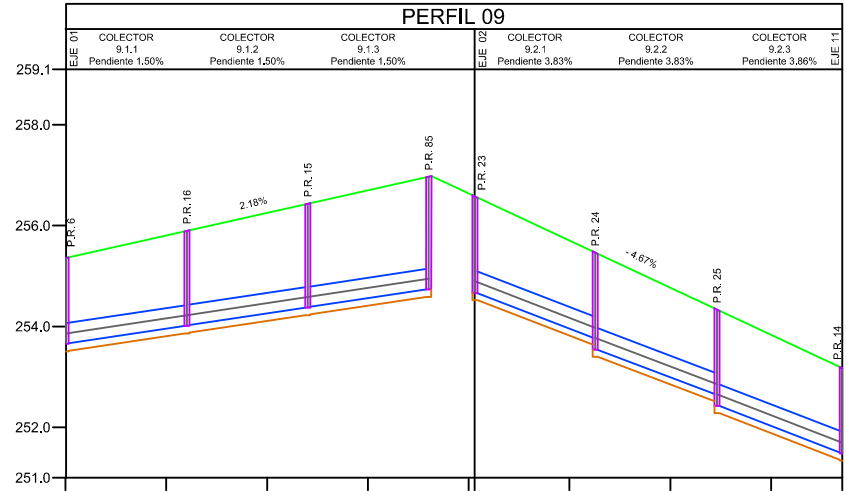
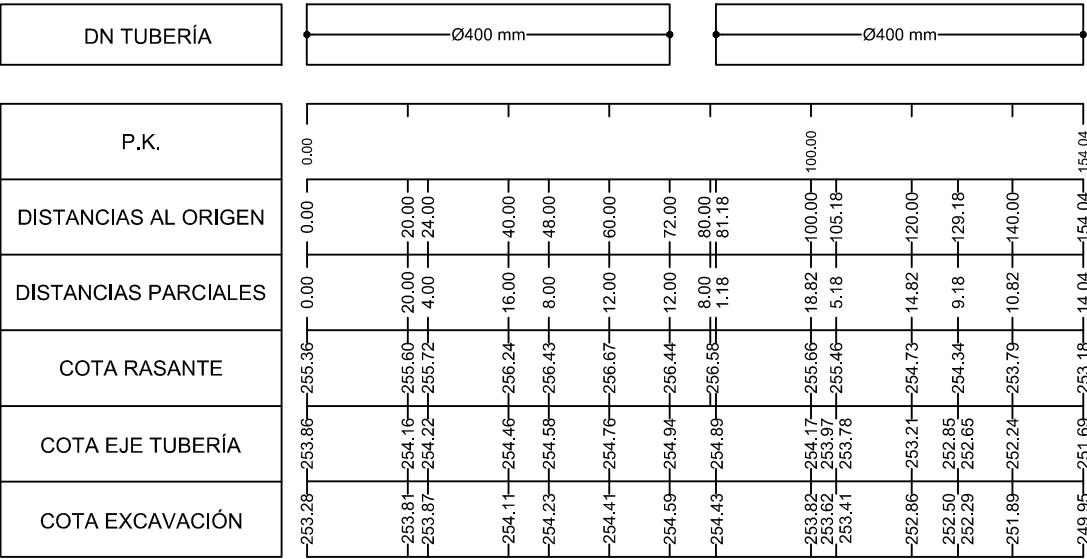
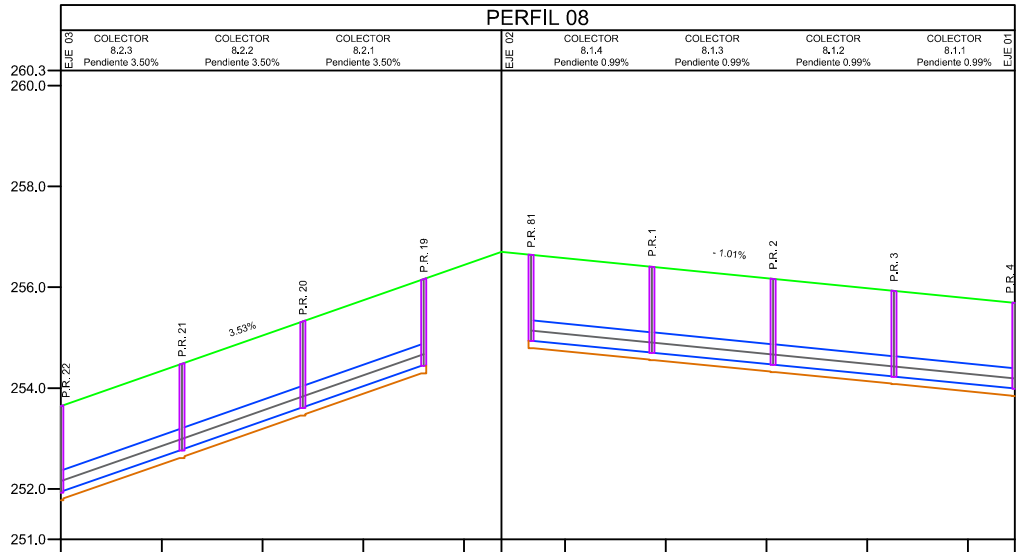
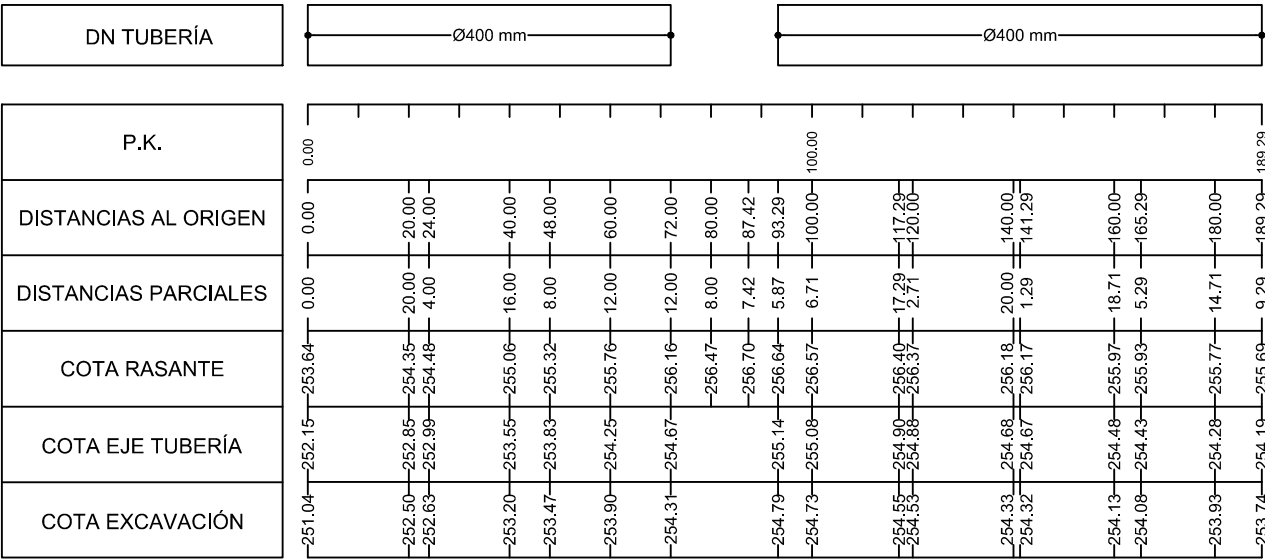
ESCALA  
H - 1:1.500  
V - 1:150

TÍTULO BÁSICO  
Proyecto Básico de Red de Saneamiento para el Sector Horta Baixa de Turís (Valencia)

DESIGNACIÓN  
Perfiles longitudinales

Nº PLANO  
0.8

HOJA  
5 de 9



LEYENDA

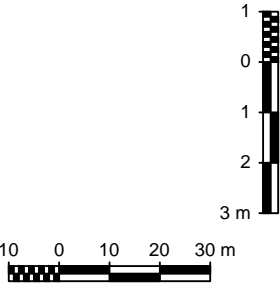
Rasante

Eje conducción

Línea de excavación

Conducción

Pozo de registro



Nº REVISIÓN	0001
FECHA	28/05/2016
REVISADO	V.GALINDO
DIBUJADO	V.GALINDO
CÓDIGO	0.8



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

TITULACIÓN  
Grado en Ingeniería de Obras Públicas

ALUMNO  
V́ctor Galindo Mart́n

TUTOR  
Joś Ferrer Polo

COTUTOR  
Daniel Aguado Garća

SITUACI3N  
Tuŕs (Valencia)

ESCALA  
H - 1:1.500  
V - 1:150

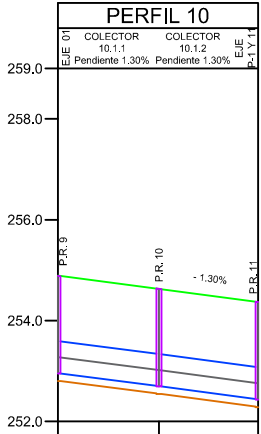
TÍTULO B́SICO  
Proyecto B́sico de Red de Saneamiento para el Sector Horta Baixa de Tuŕs (Valencia)

DESIGNACI3N  
Perfiles longitudinales

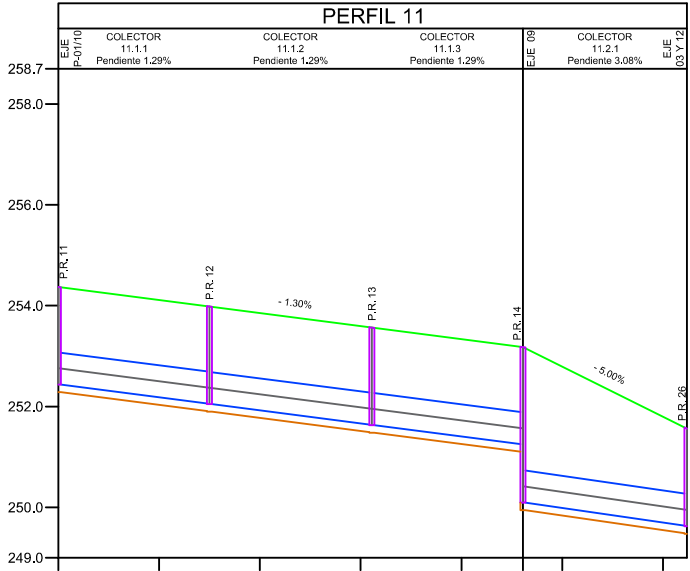
Nº PLANO  
0.8

HOJA  
6 de 9

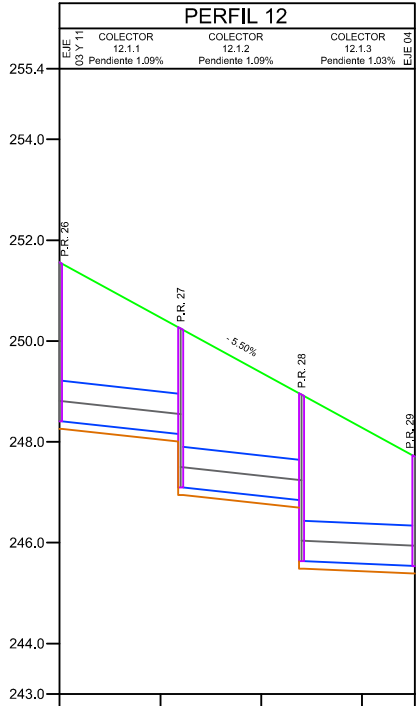
DN TUBERÍA	Ø630 mm
P.K.	0.00 — 39.67
DISTANCIAS AL ORIGEN	0.00 — 20.00
DISTANCIAS PARCIALES	0.00 — 20.00
COTA RASANTE	252.81 — 254.89
COTA EJE TUBERÍA	253.28 — 253.02
COTA EXCAVACI3N	252.55 — 252.29



DN TUBERÍA	Ø630 mm
P.K.	0.00 — 124.72
DISTANCIAS AL ORIGEN	0.00 — 20.00 — 30.00 — 40.00 — 60.00 — 62.12
DISTANCIAS PARCIALES	0.00 — 20.00 — 10.00 — 10.00 — 20.00 — 2.12
COTA RASANTE	252.29 — 254.37 — 254.11 — 253.98 — 253.85 — 253.59 — 253.57
COTA EJE TUBERÍA	252.76 — 252.50 — 252.37 — 252.24 — 251.98 — 251.95
COTA EXCAVACI3N	252.03 — 251.90 — 251.77 — 251.51 — 251.49



DN TUBERÍA	Ø800 mm
P.K.	0.00 — 70.46
DISTANCIAS AL ORIGEN	0.00 — 20.00 — 24.00 — 40.00 — 48.00 — 60.00
DISTANCIAS PARCIALES	0.00 — 20.00 — 4.00 — 16.00 — 8.00 — 12.00
COTA RASANTE	248.26 — 248.81 — 250.46 — 250.25 — 249.36 — 248.94
COTA EJE TUBERÍA	248.04 — 248.59 — 248.55 — 247.33 — 247.24 — 246.04
COTA EXCAVACI3N	248.00 — 248.55 — 246.78 — 246.69 — 245.44 — 245.39



LEYENDA

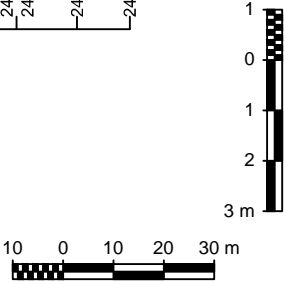
Rasante

Eje conducci3n



Línea de excavaci3n

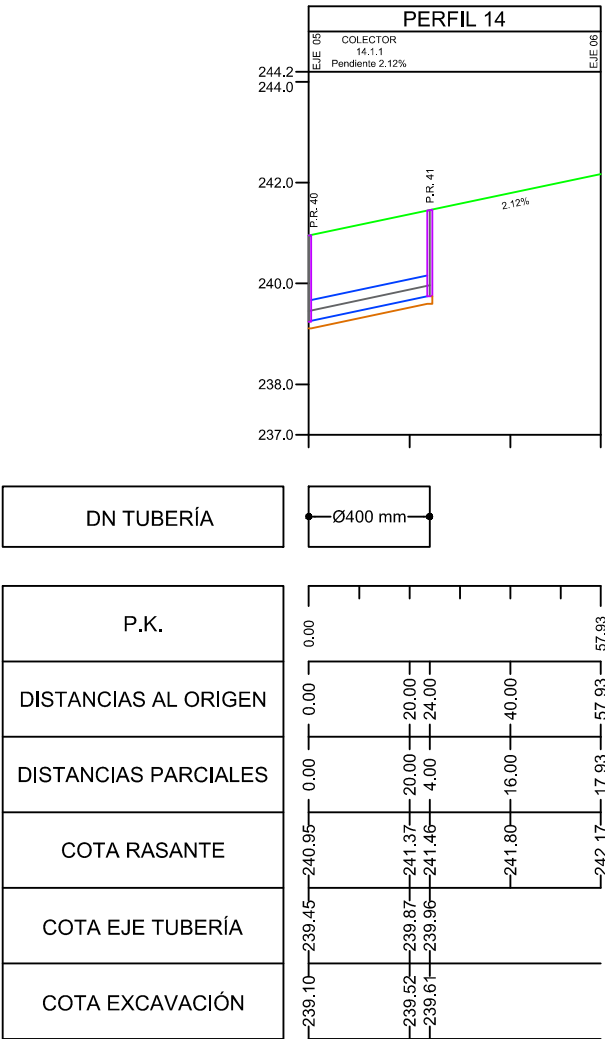
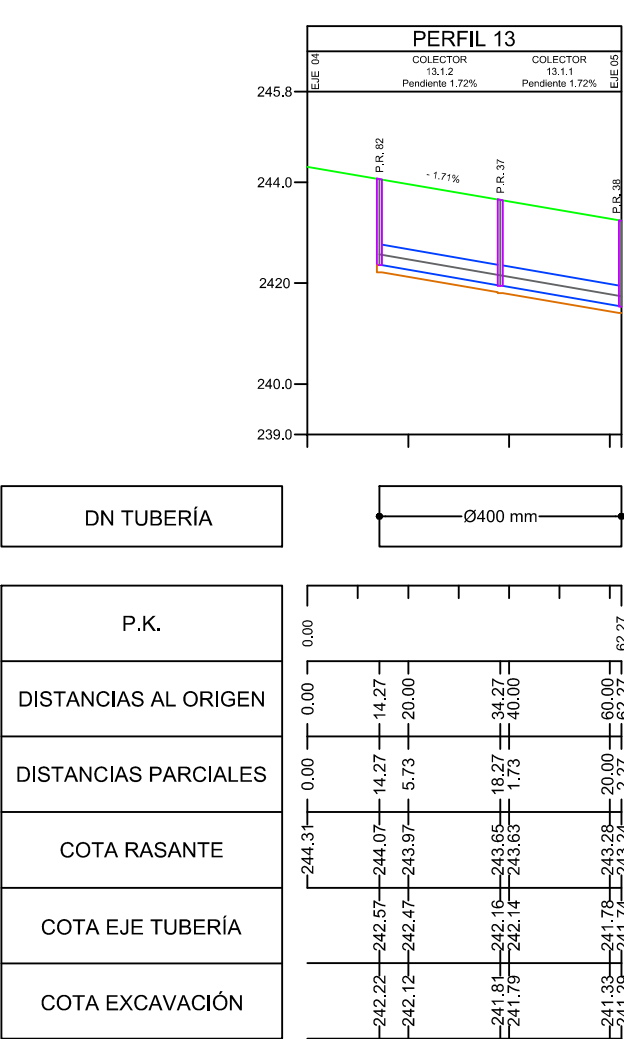
Conducci3n

Pozo de registro



		Nº REVISIÓN	0001
		FECHA	28/05/2016
		REVISADO	V.GALINDO
		DIBUJADO	V.GALINDO
CÓDIGO	0.8		

 <div>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</div>	TITULACIÓN Grado en Ingeniería de Obras Públicas	TUTOR José Ferrer Polo	SITUACIÓN Turís (Valencia)	TÍTULO BÁSICO Proyecto Básico de Red de Saneamiento para el Sector Horta Baixa de Turís (Valencia)	Nº PLANO 0.8
 <div>UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA</div>	ALUMNO Víctor Galindo Martín	COTUTOR Daniel Aguado García	ESCALA H - 1:1.500 V - 1:150	DESIGNACIÓN Perfiles longitudinales	HOJA 7 de 9



LEYENDA

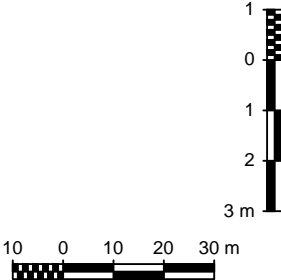
Rasante

Eje conducción

Línea de excavación



Conducción

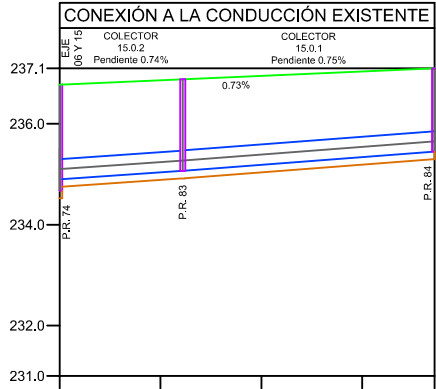
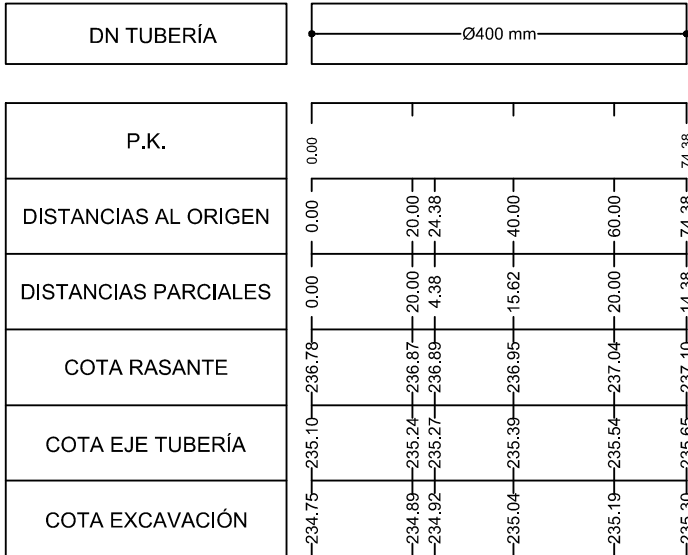
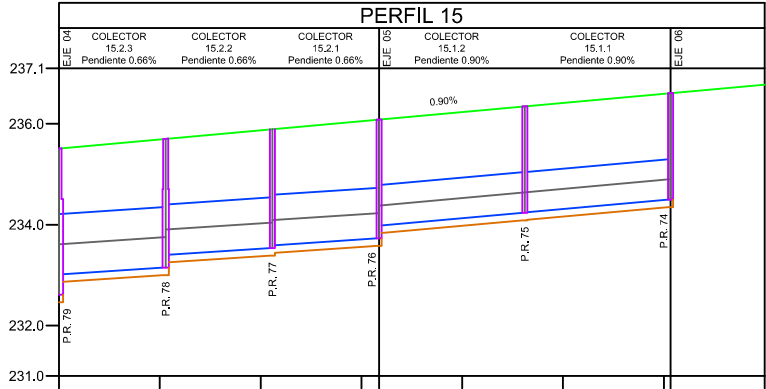
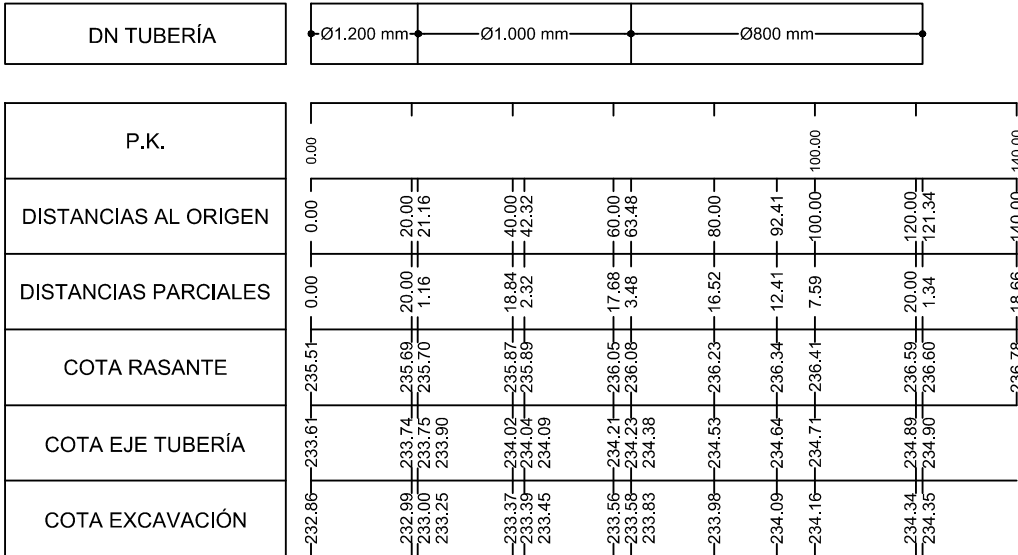
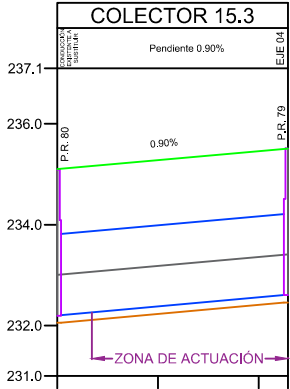
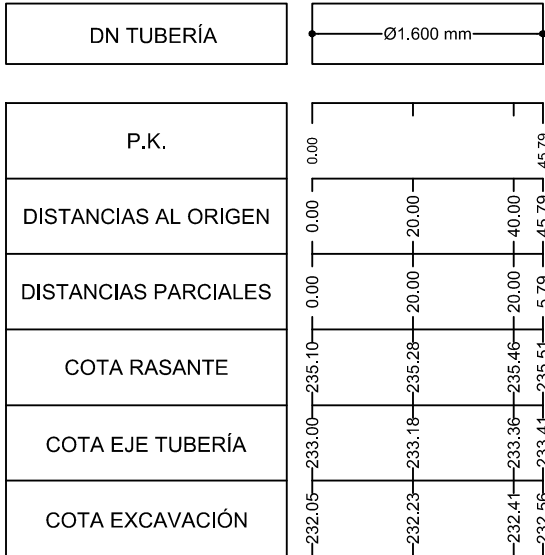
Pozo de registro





	Nº REVISIÓN	0001
	FECHA	28/05/2016
	REVISADO	V.GALINDO
	DIBUJADO	V.GALINDO
CÓDIGO	0.8	

 <div>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</div>	<div>TITULACIÓN</div> <div>Grado en Ingeniería de Obras Públicas</div>	<div>TUTOR</div> <div>José Ferrer Polo</div>	<div>SITUACIÓN</div> <div>Turís (Valencia)</div>	<div>TÍTULO BÁSICO</div> <div>Proyecto Básico de Red de Saneamiento para el Sector Horta Baixa de Turís (Valencia)</div>	<div>Nº PLANO</div> <div>0.8</div>
 <div>UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA</div>	<div>ALUMNO</div> <div>Víctor Galindo Martín</div>	<div>COTUTOR</div> <div>Daniel Aguado García</div>	<div>ESCALA</div> <div>H - 1:1.000 V - 1:100</div>	<div>DESIGNACIÓN</div> <div>Perfiles longitudinales</div>	<div>HOJA</div> <div>8 de 9</div>



LEYENDA

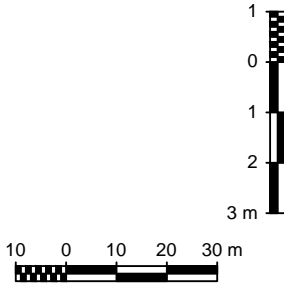
Rasante

Eje conducción

Línea de excavación

Conducción

Pozo de registro





Nº REVISIÓN	0001
FECHA	28/05/2016
REVISADO	V.GALINDO
DIBUJADO	V.GALINDO
CÓDIGO	0.8



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS



UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

TITULACIÓN  
Grado en Ingeniería de Obras Públicas

ALUMNO  
Víctor Galindo Martín

TUTOR  
José Ferrer Polo

COTUTOR  
Daniel Aguado García

SITUACIÓN  
Turís (Valencia)

ESCALA  
H - 1:1.500  
V - 1:150

TÍTULO BÁSICO  
Proyecto Básico de Red de Saneamiento para el Sector Horta Baixa de Turís (Valencia)

DESIGNACIÓN  
Perfiles longitudinales

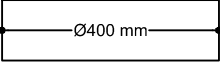
Nº PLANO  
0.8

HOJA  
9 de 9

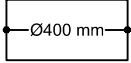
P.K.	0.00	20.00	30.00	40.00	57.79	60.00	80.00	100.00	110.11
DISTANCIAS AL ORIGEN	0.00	20.00	30.00	40.00	57.79	60.00	80.00	100.00	110.11
DISTANCIAS PARCIALES	0.00		10.00	10.00	17.79	2.21	20.00	8.21	10.11
COTA RASANTE	236.02	236.20	236.28	236.37	236.52	236.54	236.71	236.89	236.97
COTA EJE TUBERÍA	234.32	234.63	234.78		234.87	234.89	235.20		
COTA EXCAVACIÓN	233.97	234.28	234.43		234.52	234.54	235.36		



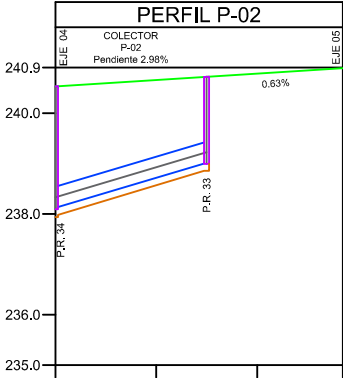
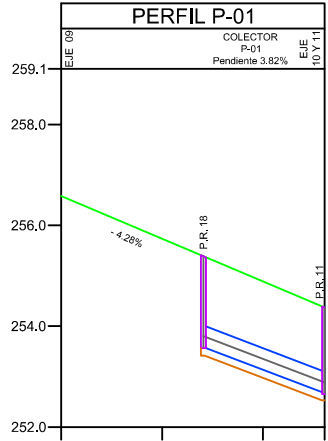
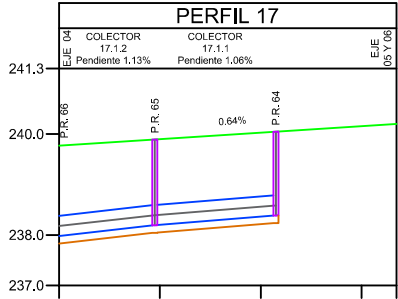
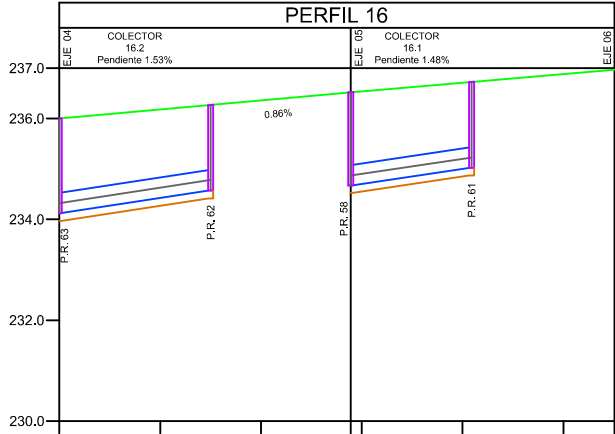
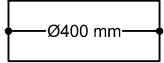
P.K.	0.00	19.00	20.00	40.00	60.00	66.95
DISTANCIAS AL ORIGEN	0.00	19.00	20.00	40.00	60.00	66.95
DISTANCIAS PARCIALES	0.00	19.00	1.00	20.00	17.00	6.95
COTA RASANTE	239.77	239.88	239.90	240.03	240.15	240.20
COTA EJE TUBERÍA	238.18	238.39	238.40	238.56		
COTA EXCAVACIÓN	237.83	238.04	238.05	238.21		



P.K.	0.00	20.00	28.20	40.00	52.20	57.03
DISTANCIAS AL ORIGEN	0.00	20.00	28.20	40.00	52.20	57.03
DISTANCIAS PARCIALES	0.00	20.00	8.20	11.80	12.20	17.03
COTA RASANTE	256.58	255.73	255.39	254.88	254.37	240.89
COTA EJE TUBERÍA		253.80	253.34	252.88		
COTA EXCAVACIÓN		253.45	252.99	252.53		



P.K.	0.00	20.00	30.00	40.00	57.03
DISTANCIAS AL ORIGEN	0.00	20.00	30.00	40.00	57.03
DISTANCIAS PARCIALES	0.00	20.00	10.00	10.00	17.03
COTA RASANTE	240.53	240.65	240.72	240.78	240.89
COTA EJE TUBERÍA	238.33	238.93	239.22		
COTA EXCAVACIÓN	237.98	238.58	238.87		



LEYENDA

Rasante

Eje conducción

Línea de excavación

Conducción

Pozo de registro

