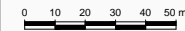
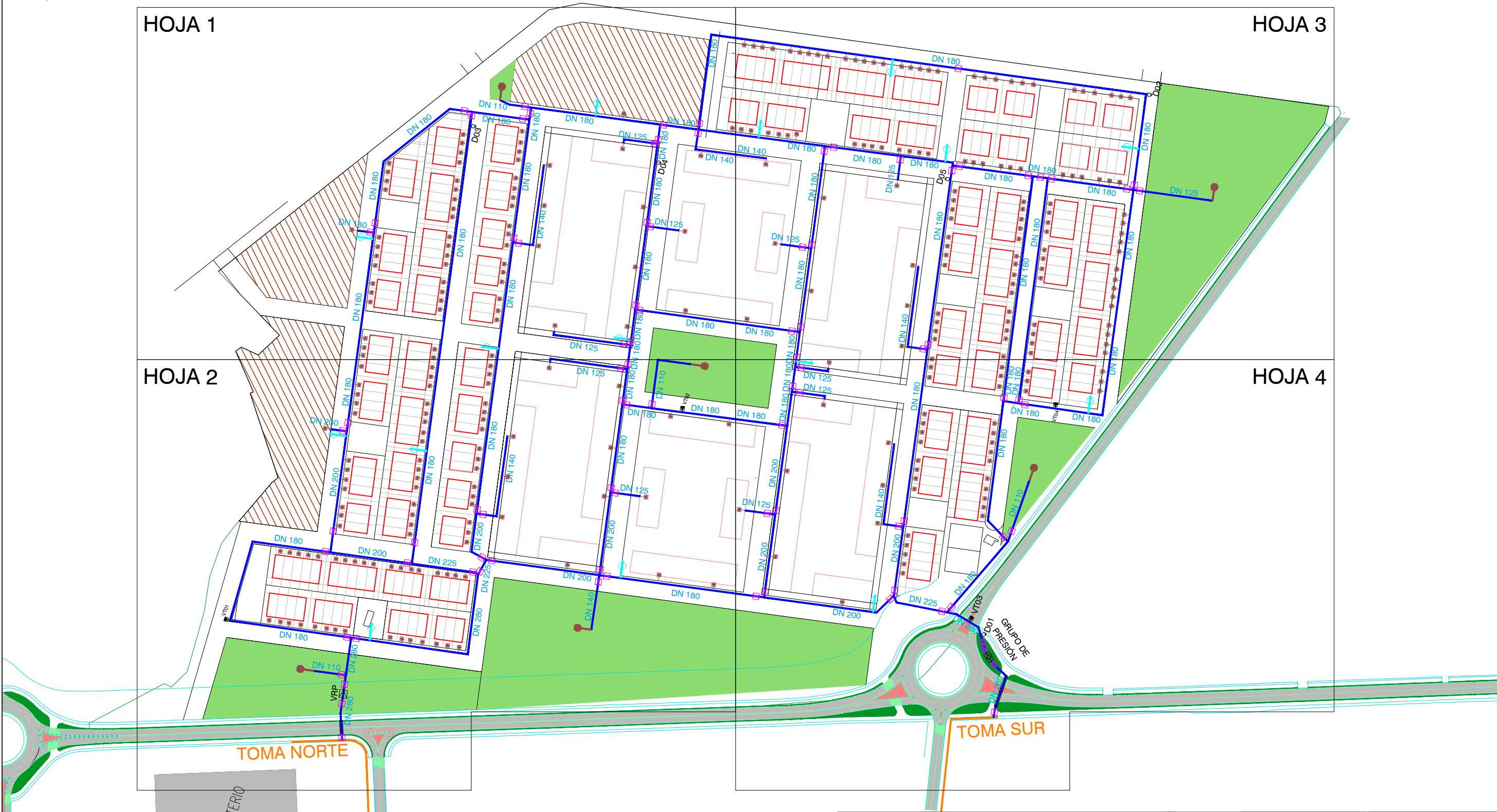


HOJA 1

HOJA 3

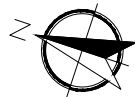
HOJA 2

HOJA 4



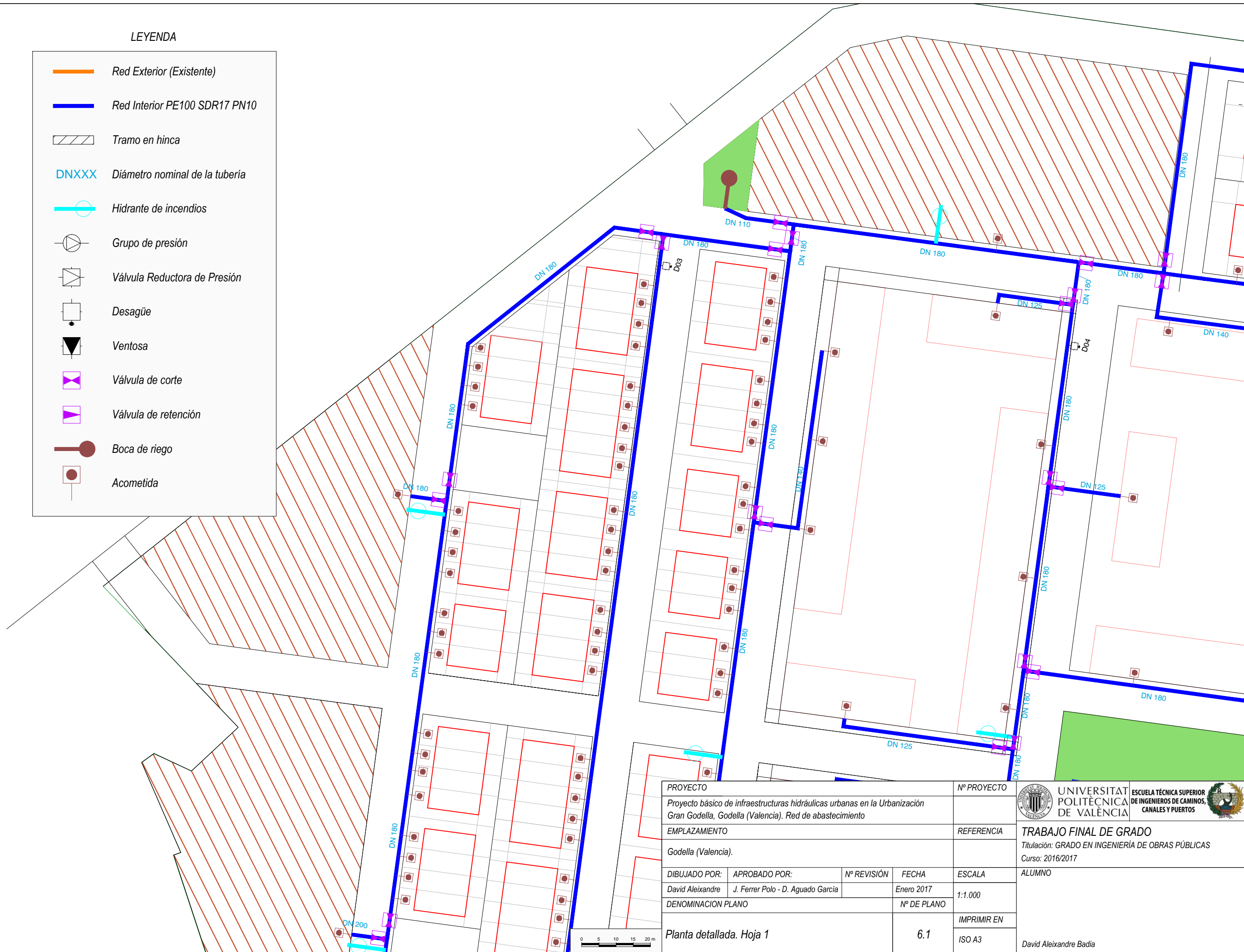
PROYECTO				Nº PROYECTO	
Proyecto básico de infraestructuras hidráulicas urbanas en la Urbanización Gran Godella, Godella (Valencia). Red de abastecimiento					
EMPLAZAMIENTO				REFERENCIA	
Godella (Valencia).				TRABAJO FINAL DE GRADO	
				Titulación: GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS	
				Curso: 2016/2017	
DIBUJADO POR:		APROBADO POR:		ESCALA	
David Aleixandre		J. Ferrer Polo - D. Aguado García		1:2.500	
DENOMINACION PLANO			Nº DE PLANO	IMPRIMIR EN	
Planta detallada. Plano guía			6.0	ISO A3	
				ALUMNO	
				David Aleixandre Badia	





LEYENDA

- Red Exterior (Existente)
- Red Interior PE100 SDR17 PN10
- Tramo en hinca
- DNXXX Diámetro nominal de la tubería
- Hidrante de incendios
- Grupo de presión
- Válvula Reductora de Presión
- Desagüe
- Ventosa
- Válvula de corte
- Válvula de retención
- Boca de riego
- Acometida



PROYECTO				Nº PROYECTO	
Proyecto básico de infraestructuras hidráulicas urbanas en la Urbanización Gran Godella, Godella (Valencia). Red de abastecimiento					
EMPLAZAMIENTO				REFERENCIA	
Godella (Valencia).					
DIBUJADO POR:	APROBADO POR:	Nº REVISIÓN	FECHA	ESCALA	ALUMNO
David Aleixandre	J. Ferrer Polo - D. Aguado García		Enero 2017	1:1.000	
DENOMINACION PLANO			Nº DE PLANO	IMPRIMIR EN	
Planta detallada. Hoja 1			6.1	ISO A3	



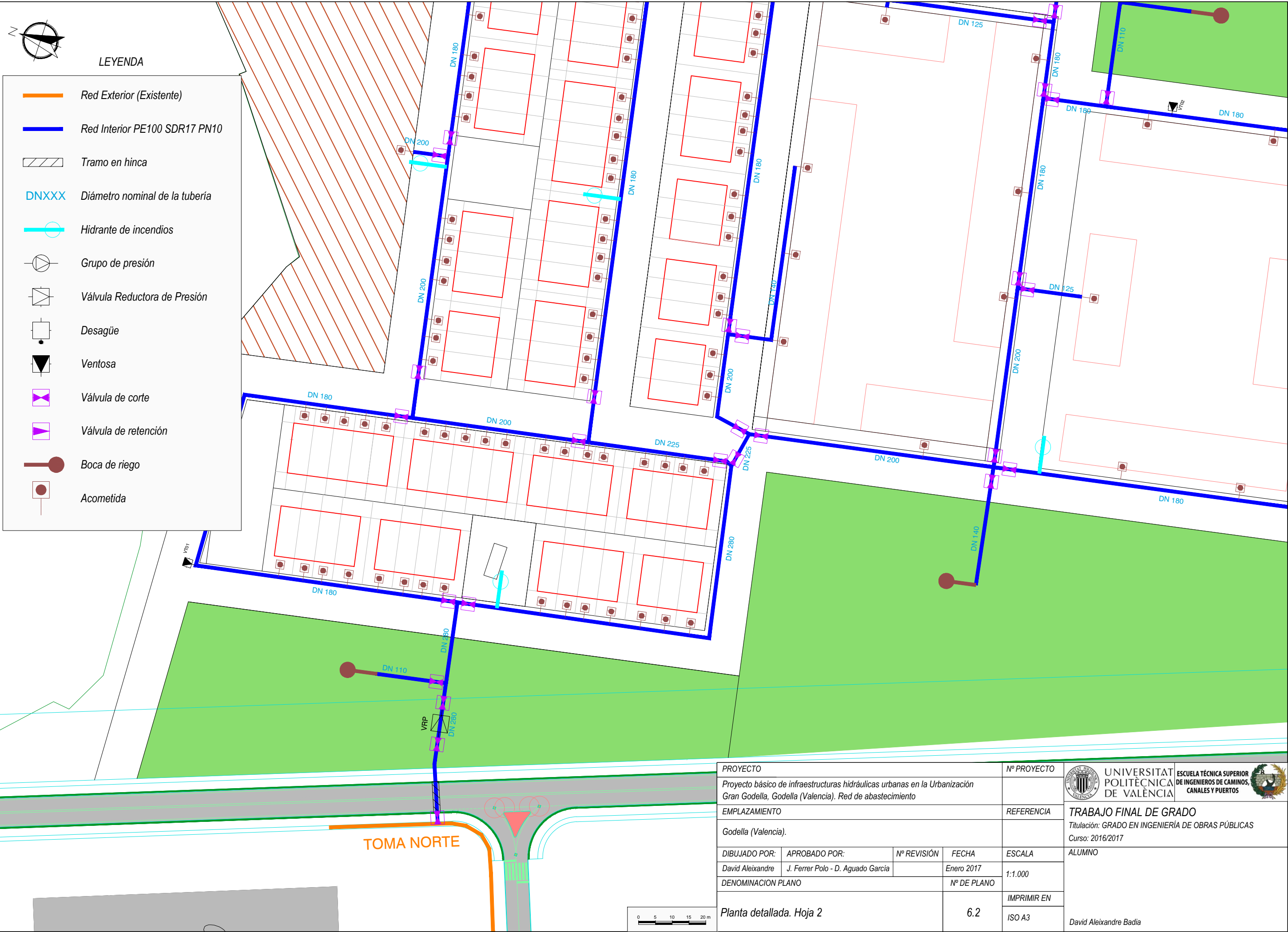
UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

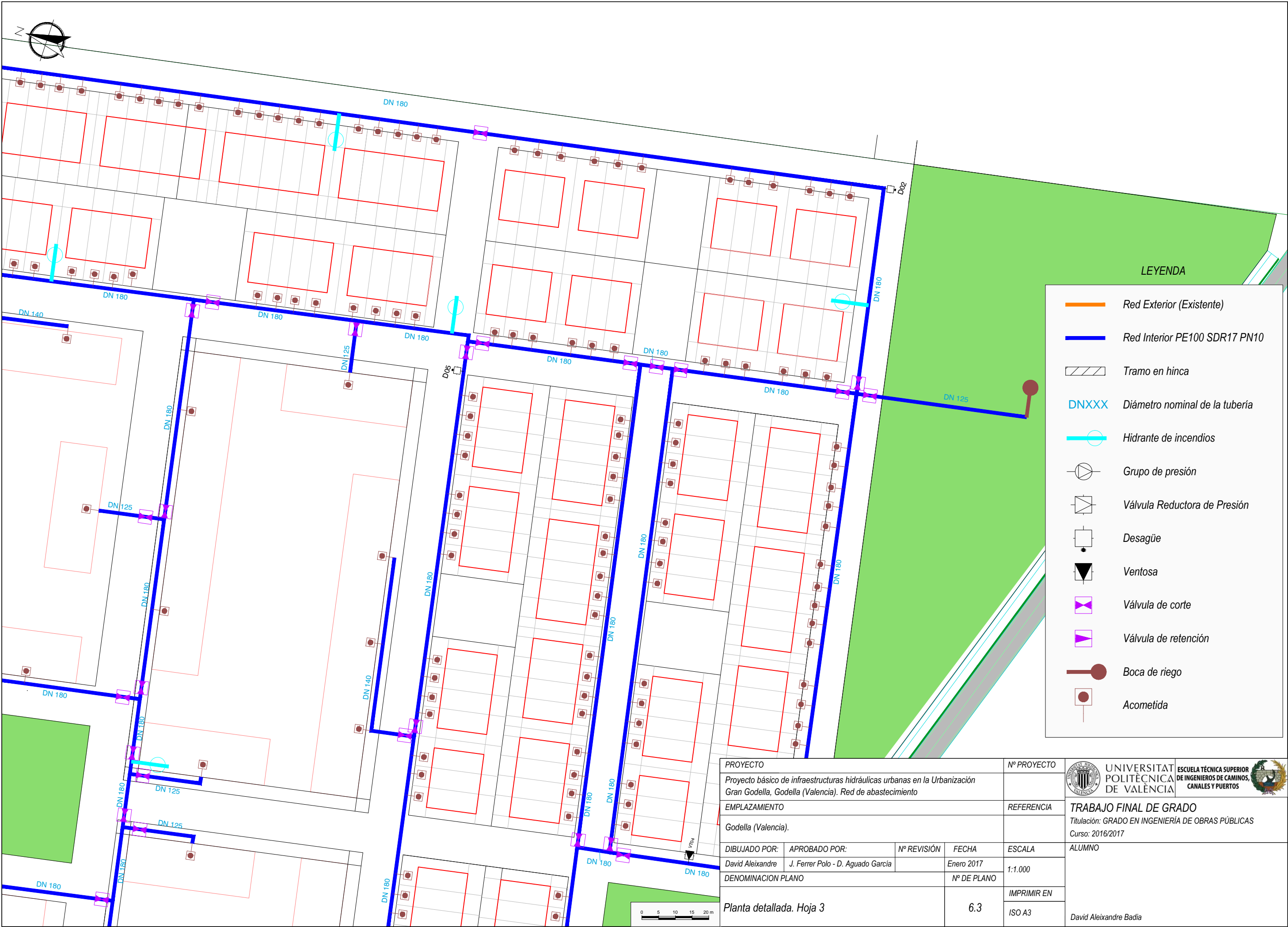


ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS

TRABAJO FINAL DE GRADO
Titulación: GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS
Curso: 2016/2017

David Aleixandre Badia





LEYENDA

- Red Exterior (Existente)
- Red Interior PE100 SDR17 PN10
- Tramo en hinca
- DNXXX Diámetro nominal de la tubería
- Hidrante de incendios
- Grupo de presión
- Válvula Reductora de Presión
- Desagüe
- Ventosa
- Válvula de corte
- Válvula de retención
- Boca de riego
- Acometida

PROYECTO					Nº PROYECTO
Proyecto básico de infraestructuras hidráulicas urbanas en la Urbanización Gran Godella, Godella (Valencia). Red de abastecimiento					
EMPLAZAMIENTO					REFERENCIA
Godella (Valencia).					
DIBUJADO POR:	APROBADO POR:	Nº REVISIÓN	FECHA	ESCALA	ALUMNO
David Aleixandre	J. Ferrer Polo - D. Aguado García		Enero 2017	1:1.000	
DENOMINACION PLANO			Nº DE PLANO	IMPRIMIR EN	
Planta detallada. Hoja 3			6.3	ISO A3	

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

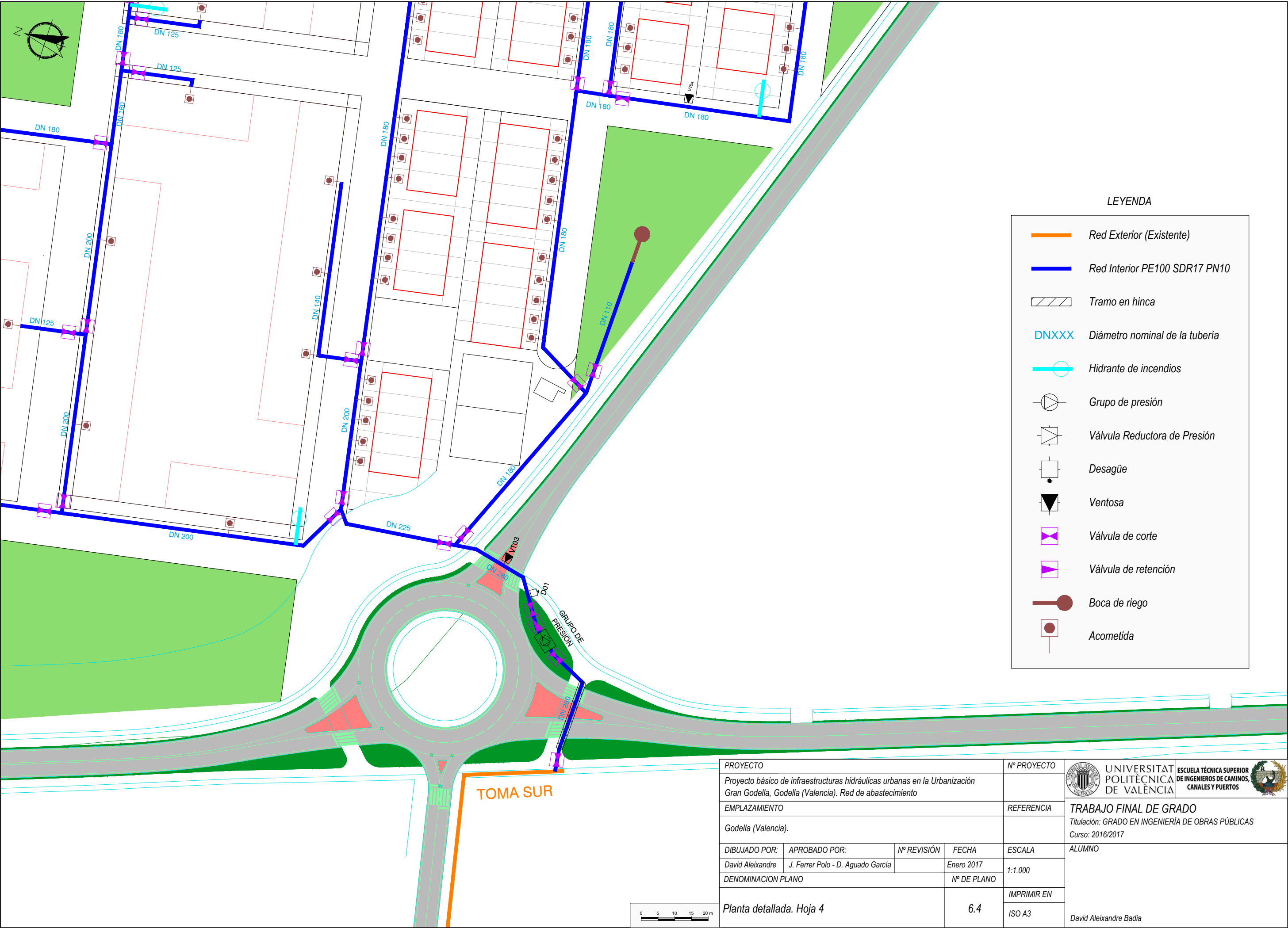
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

TRABAJO FINAL DE GRADO

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS

Curso: 2016/2017

David Aleixandre Badia



PROYECTO				Nº PROYECTO	
Proyecto básico de infraestructuras hidráulicas urbanas en la Urbanización Gran Godella, Godella (Valencia). Red de abastecimiento					
EMPLAZAMIENTO				REFERENCIA	
Godella (Valencia).				TRABAJO FINAL DE GRADO	
				Titulación: GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS	
				Curso: 2016/2017	
DIBUJADO POR:	APROBADO POR:	Nº REVISIÓN	FECHA	ESCALA	ALUMNO
David Aleixandre	J. Ferrer Polo - D. Aguado García		Enero 2017	1:1.000	David Aleixandre Badia
DENOMINACION PLANO			Nº DE PLANO	IMPRIMIR EN	
Planta detallada. Hoja 4			6.4	ISO A3	