



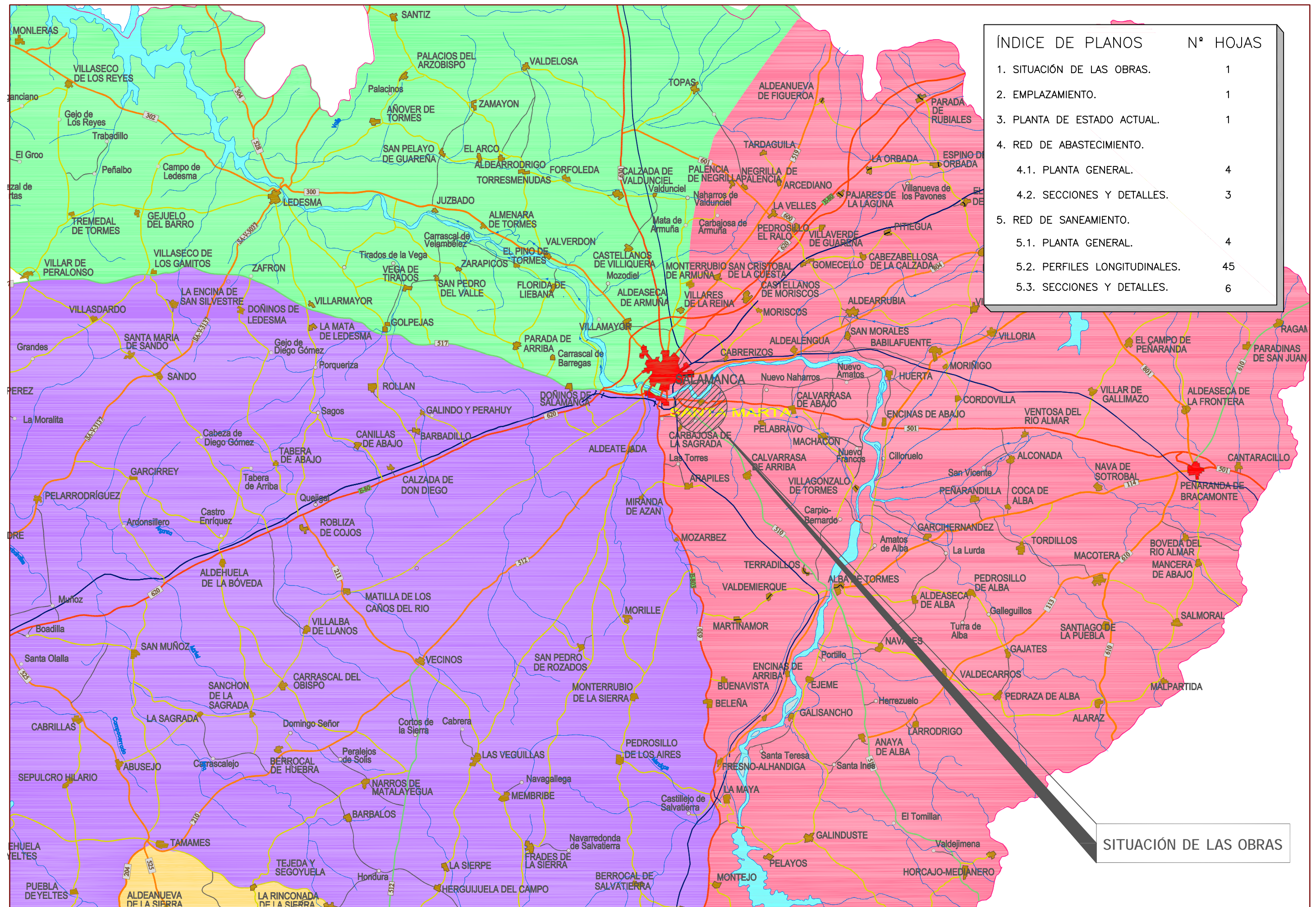
DOCUMENTO NÚMERO DOS

PLANOS



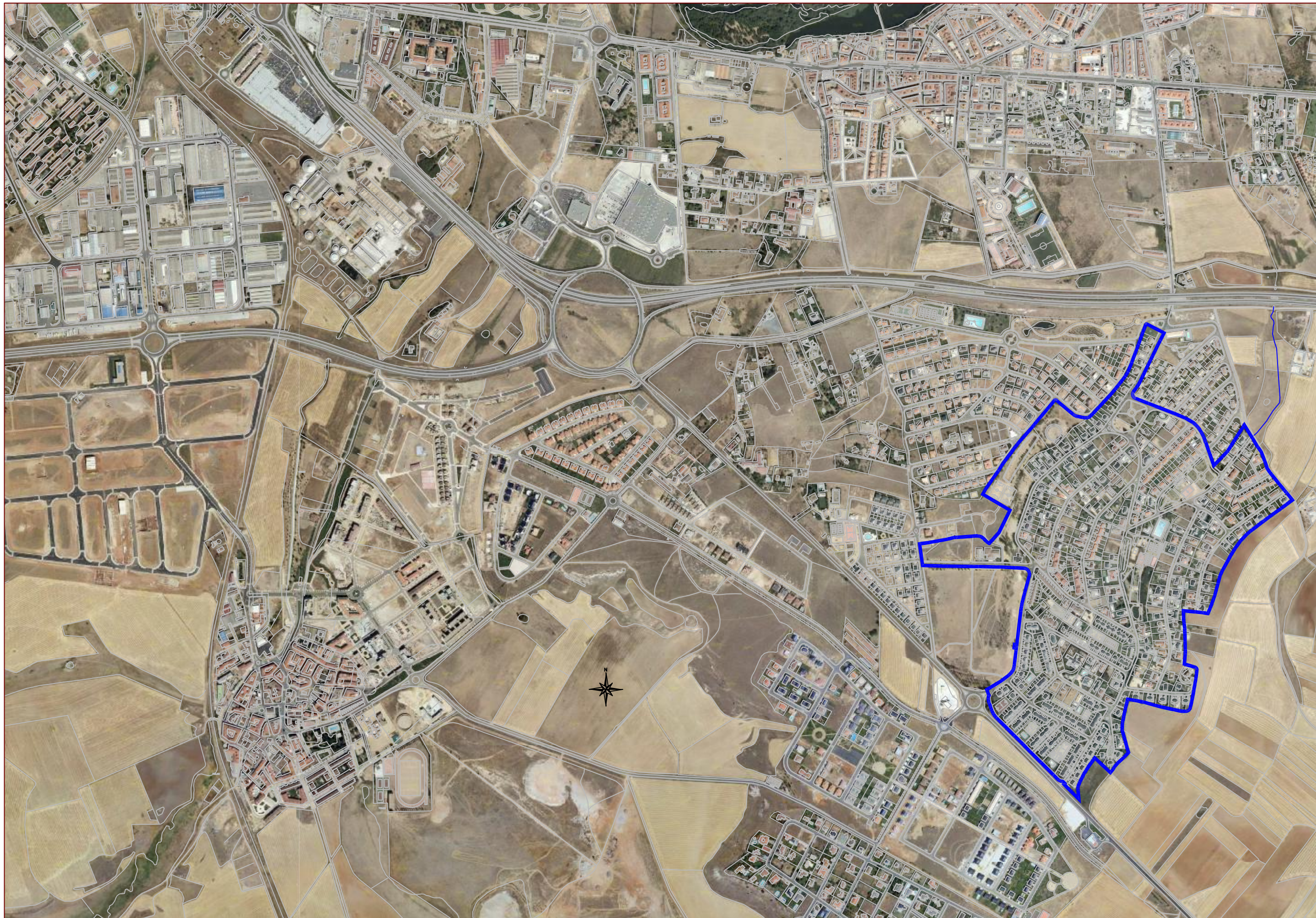
PLANOS

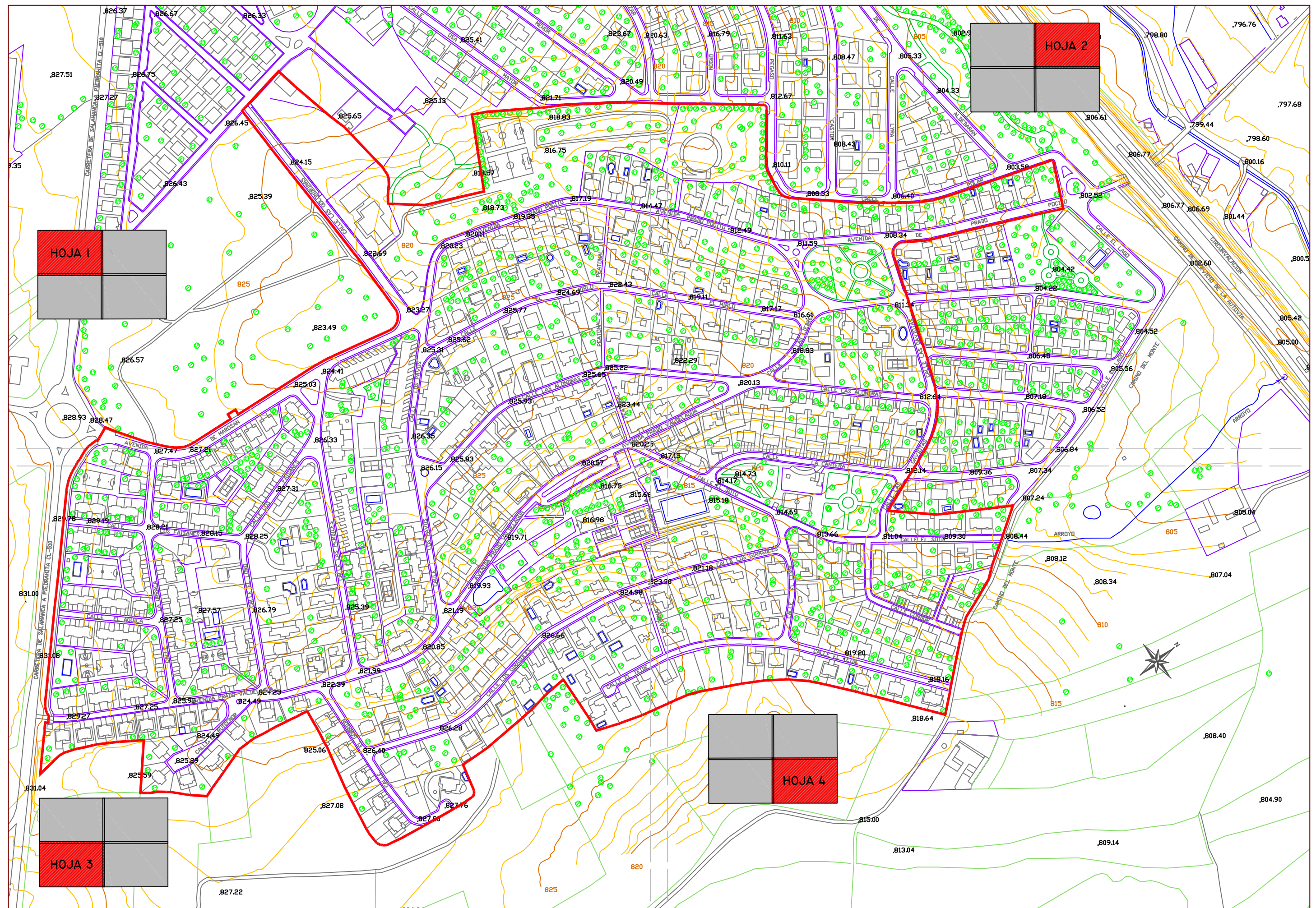
1. SITUACIÓN DE LAS OBRAS
2. EMPLAZAMIENTO
3. PLANTA DE ESTADO ACTUAL
4. RED DE ABASTECIMIENTO
 - 4.1. PLANTA GENERAL
 - 4.2. SECCIONES Y DETALLES
5. RED DE SANEAMIENTO
 - 5.1. PLANTA GENERAL
 - 5.2. PERFILES LONGITUDINALES
 - 5.3. SECCIONES Y DETALLES



ÍNDICE DE PLANOS	Nº HOJAS
1. SITUACIÓN DE LAS OBRAS.	1
2. EMPLAZAMIENTO.	1
3. PLANTA DE ESTADO ACTUAL.	1
4. RED DE ABASTECIMIENTO.	
4.1. PLANTA GENERAL.	4
4.2. SECCIONES Y DETALLES.	3
5. RED DE SANEAMIENTO.	
5.1. PLANTA GENERAL.	4
5.2. PERFILES LONGITUDINALES.	45
5.3. SECCIONES Y DETALLES.	6

SITUACIÓN DE LAS OBRAS





LEYENDA

TUBERÍA FD Ø 250 mm.

TUBERÍA FD Ø 200 mm.

TUBERÍA FD Ø 150 mm.

TUBERÍA FD Ø 125 mm.

TUBERÍA FD Ø 100 mm.

TUBERÍA PVC Ø 90 mm.

ARQUETA PARA VÁLVULAS

VÁLVULA

VÁLVULA DE DESAGÜE

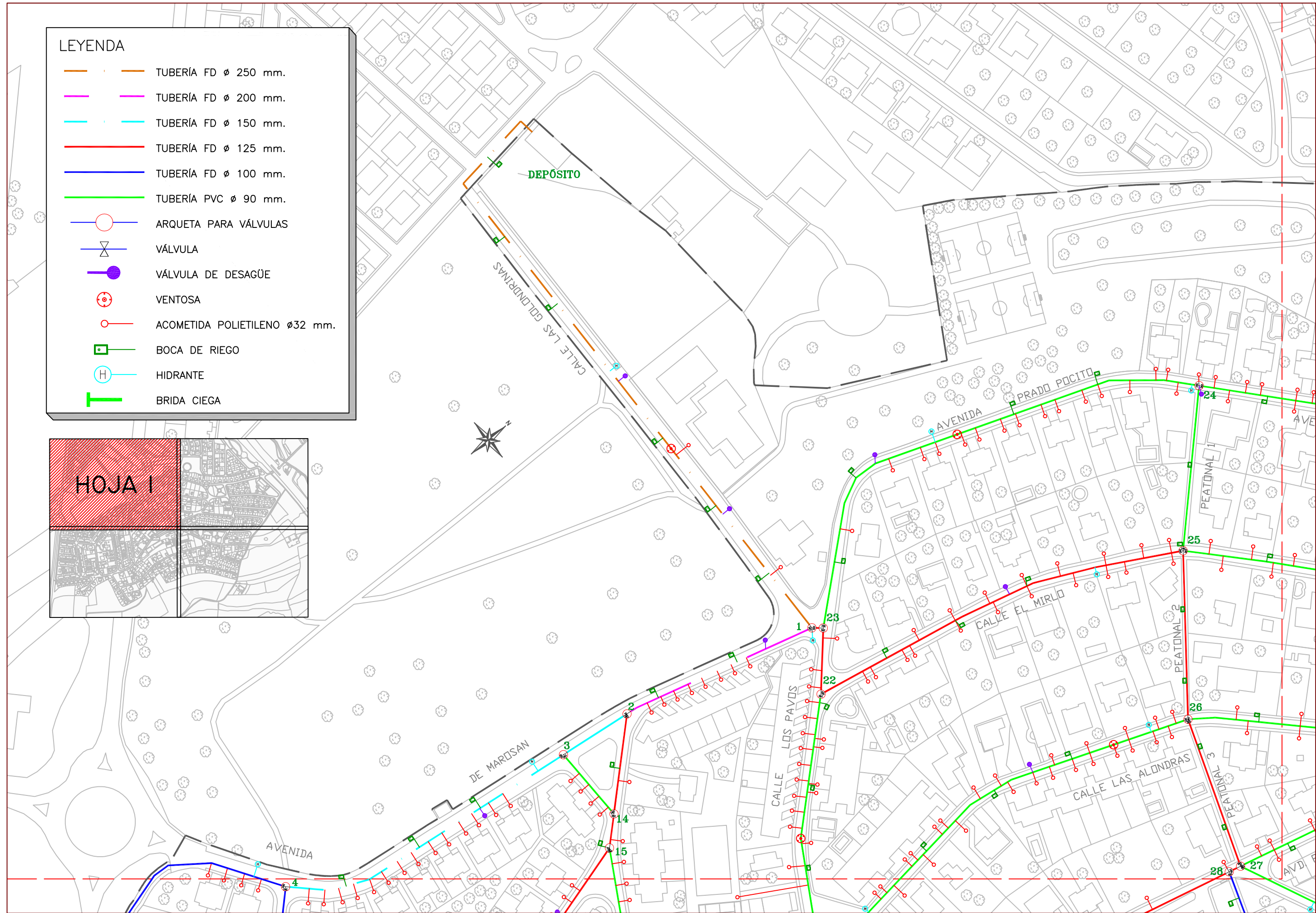
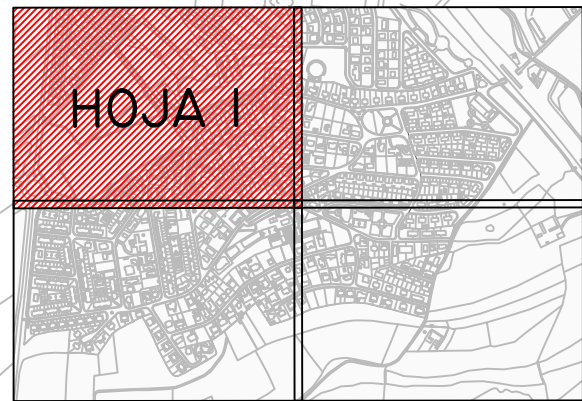
VENTOSA

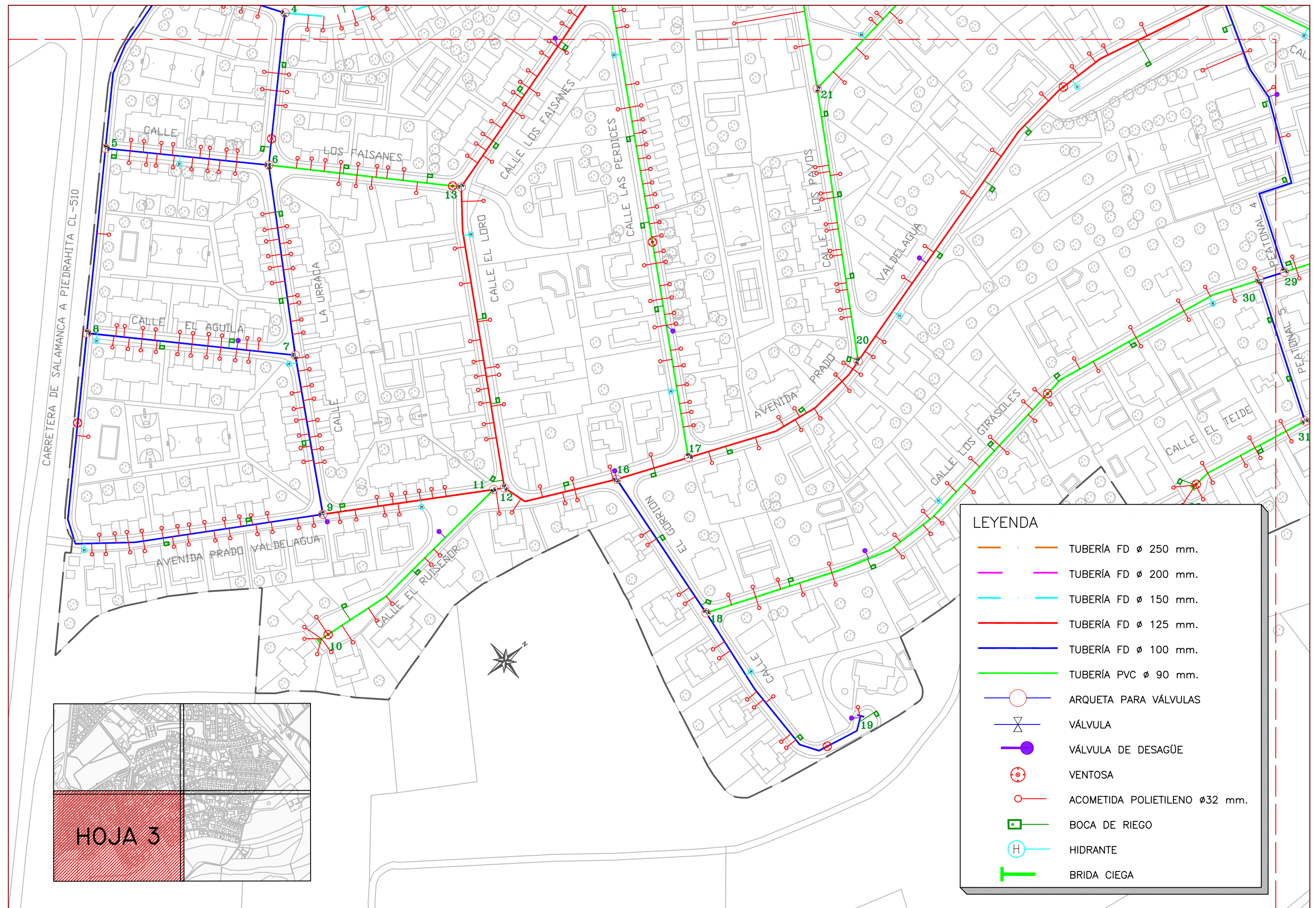
ACOMETIDA POLIETILENO Ø32 mm.

BOCA DE RIEGO

HIDRANTE

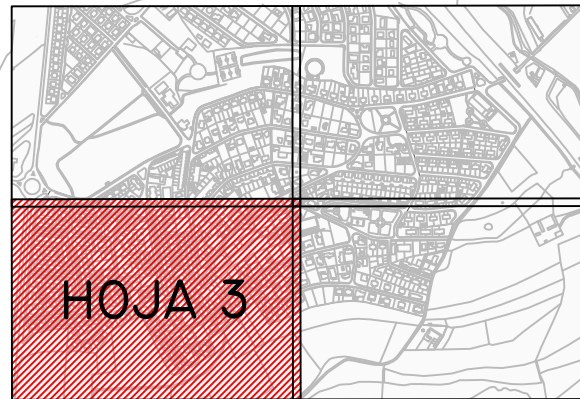
BRIDA CIEGA

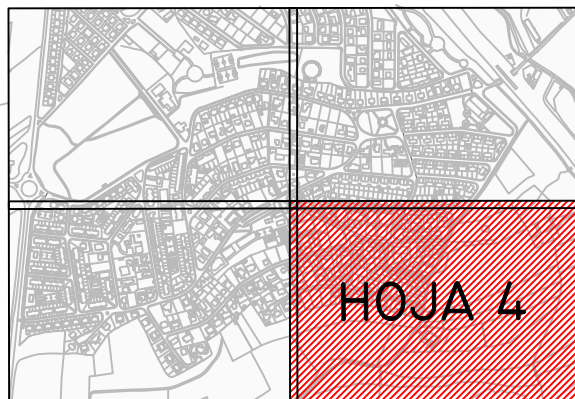
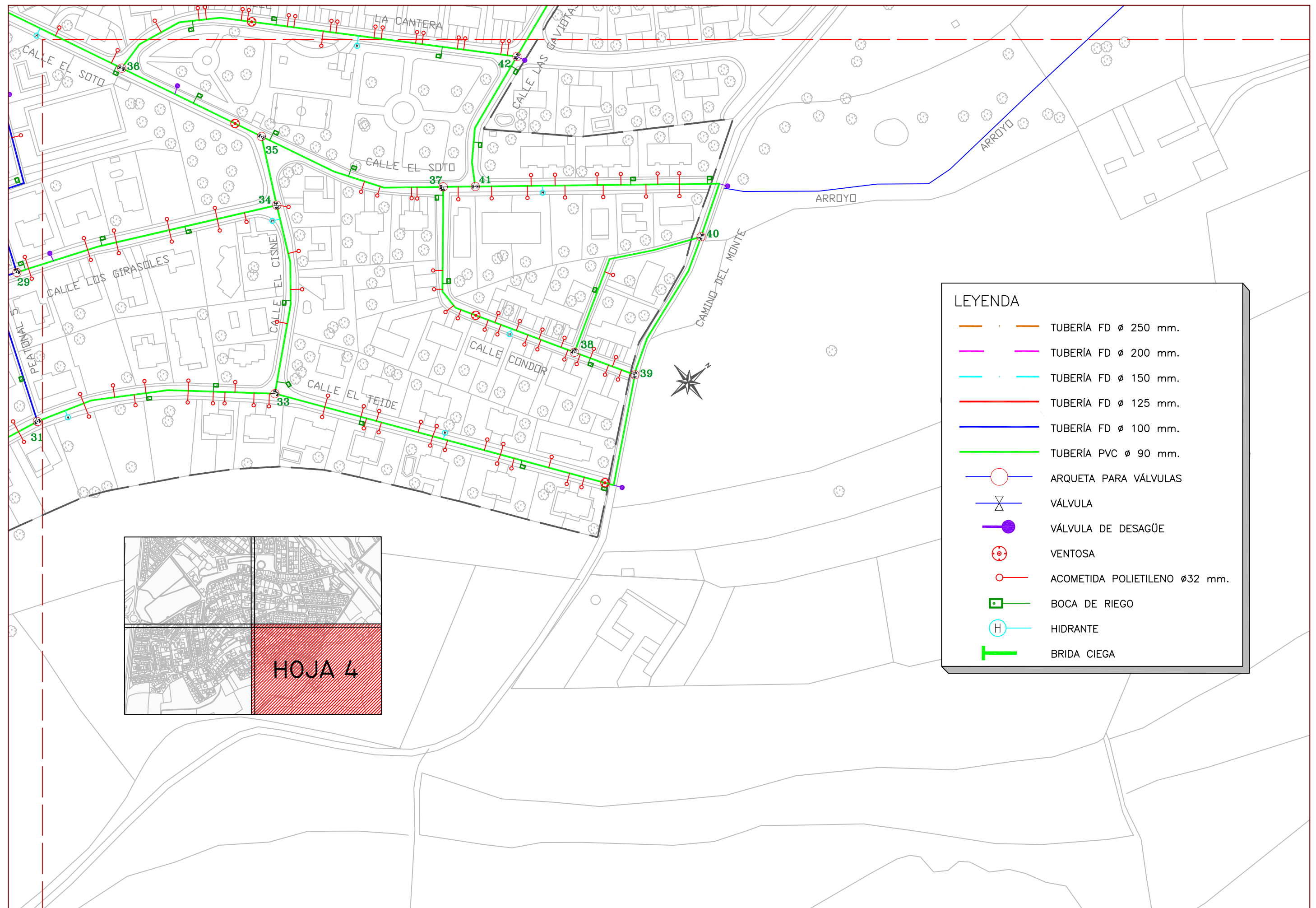




LEYENDA

	TUBERÍA FD \varnothing 250 mm.
	TUBERÍA FD \varnothing 200 mm.
	TUBERÍA FD \varnothing 150 mm.
	TUBERÍA FD \varnothing 125 mm.
	TUBERÍA FD \varnothing 100 mm.
	TUBERÍA PVC \varnothing 90 mm.
	ARQUETA PARA VÁLVULAS
	VÁLVULA
	VÁLVULA DE DESAGÜE
	VENTOSA
	ACOMETIDA POLIETILENO \varnothing 32 mm.
	BOCA DE RIEGO
	HIDRANTE
	BRIDA CIEGA

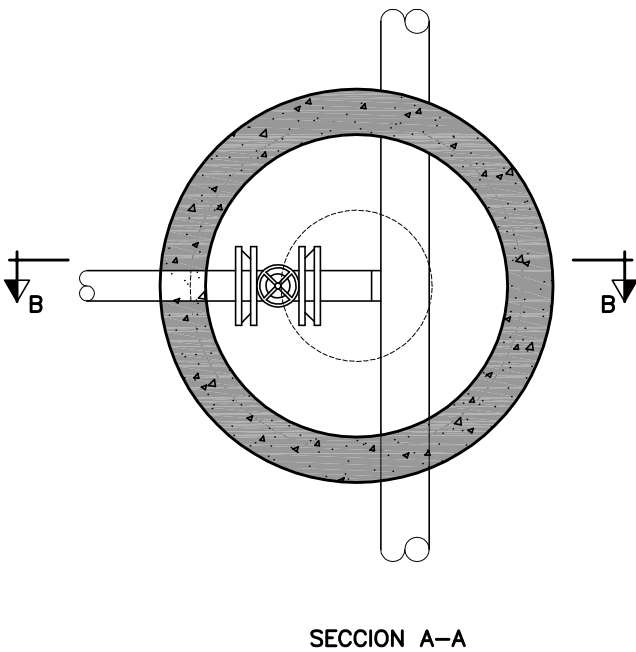
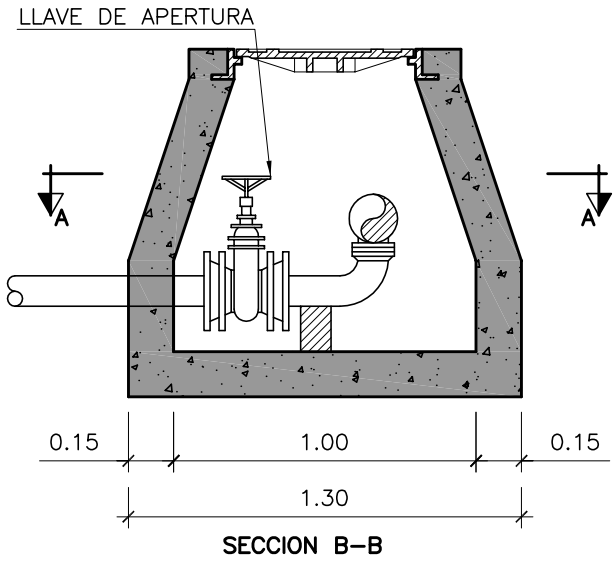




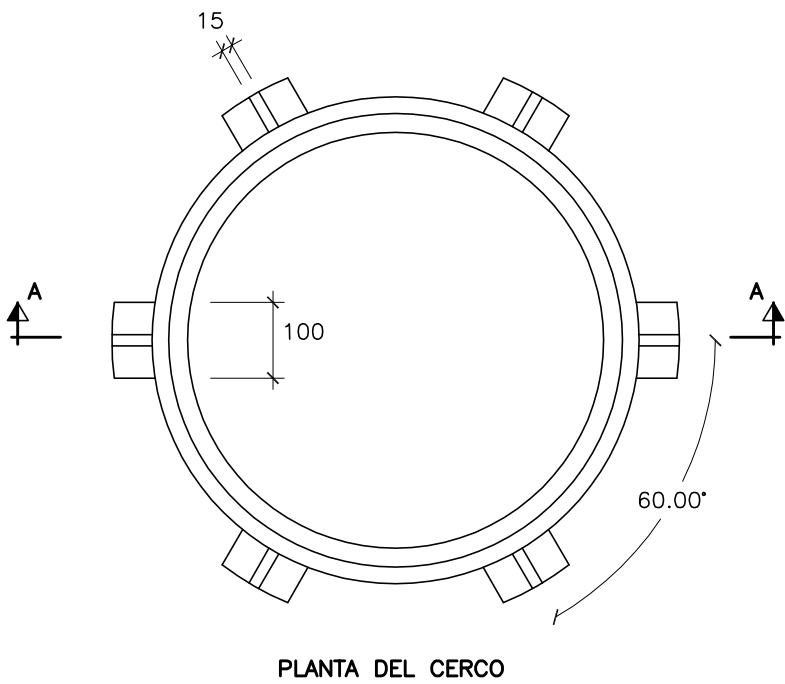
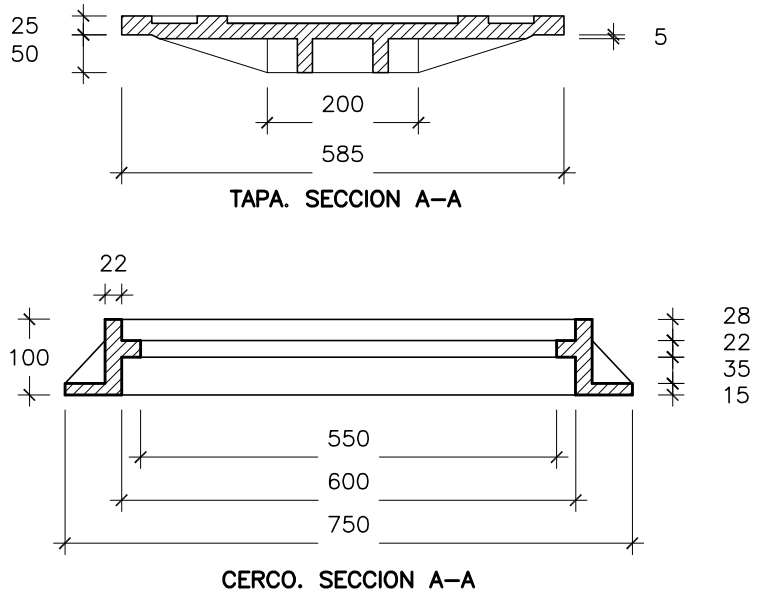
LEYENDA

	TUBERÍA FD ø 250 mm.
	TUBERÍA FD ø 200 mm.
	TUBERÍA FD ø 150 mm.
	TUBERÍA FD ø 125 mm.
	TUBERÍA FD ø 100 mm.
	TUBERÍA PVC ø 90 mm.
	ARQUETA PARA VÁLVULAS
	VÁLVULA
	VÁLVULA DE DESAGÜE
	VENTOSA
	ACOMETIDA POLIETILENO ø32 mm.
	BOCA DE RIEGO
	HIDRANTE
	BRIDA CIEGA

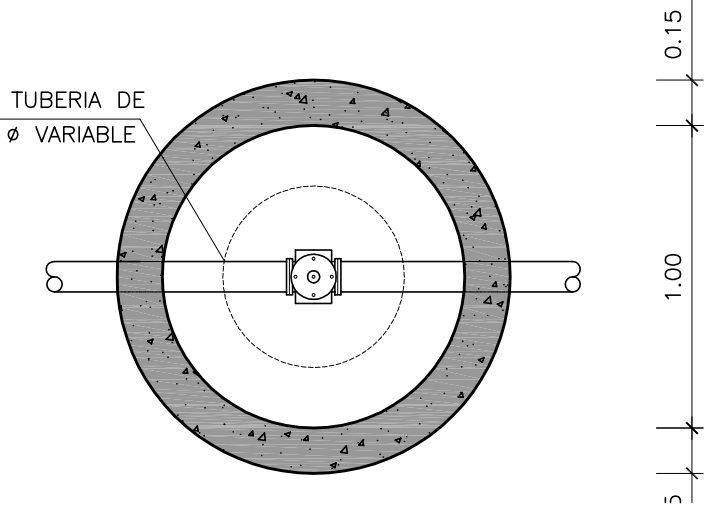
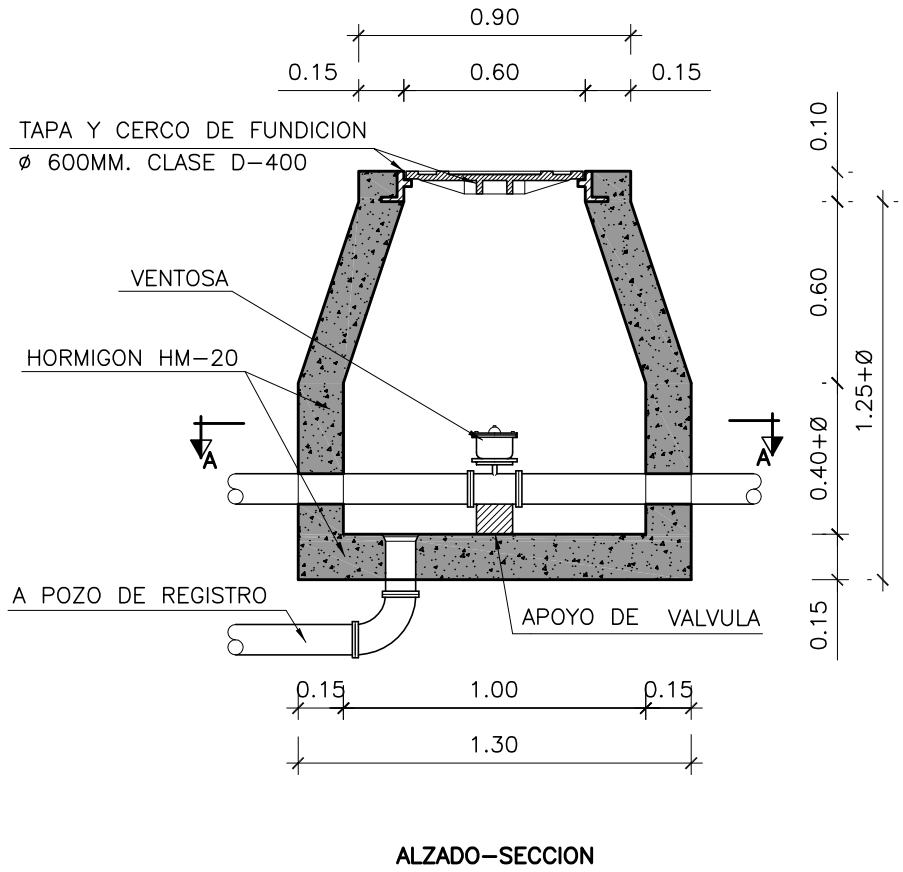
ARQUETA PARA VALVULA DE DESAGÜE
ESCALA 1:25



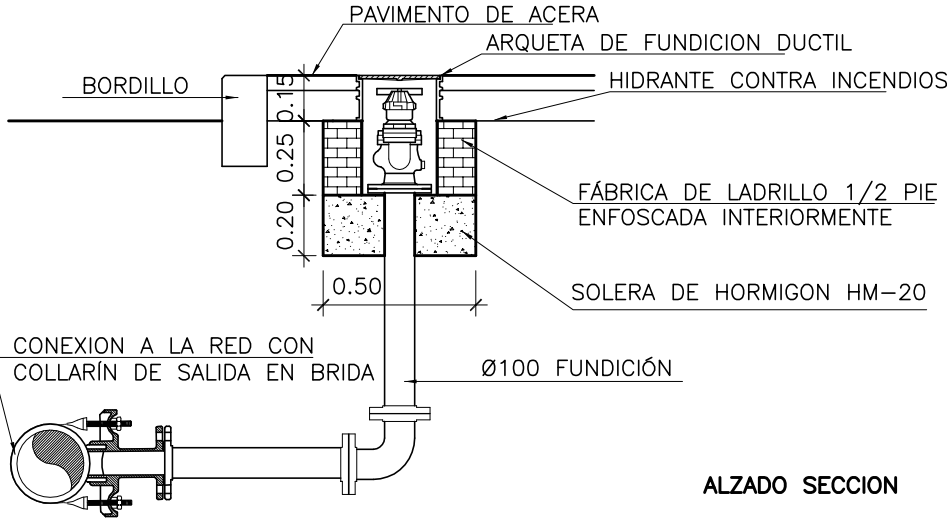
TAPA Y CERCO DE ARQUETAS
Y POZOS. CLASE D-400
ESCALA 1:10 (COTAS EN mm.)



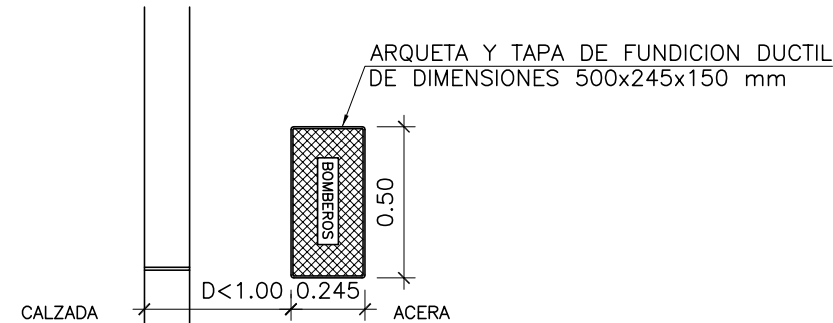
ARQUETA PARA VALVULAS Y VENTOSAS
ESCALA 1:25



HIDRANTE CONTRA INCENDIOS
ESCALA 1:25

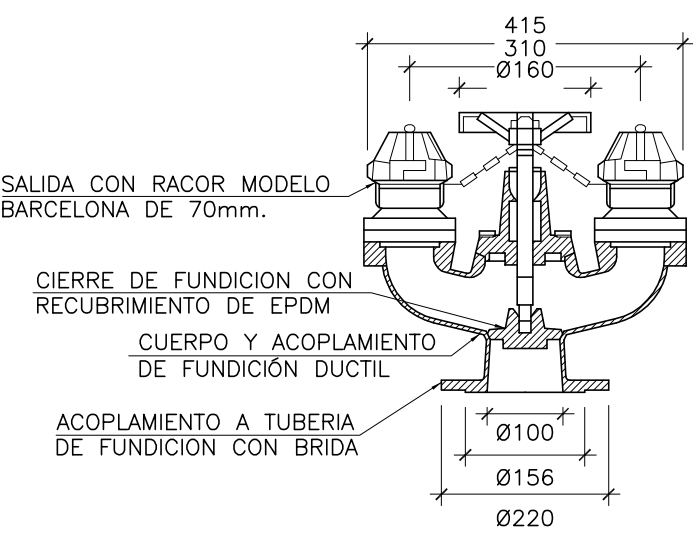


ALZADO SECCION

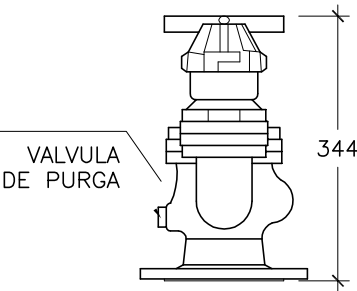


PLANTA

DETALLE HIDRANTE CONTRA INCENDIOS
ESCALA 1:10 (COTAS EN mm.)

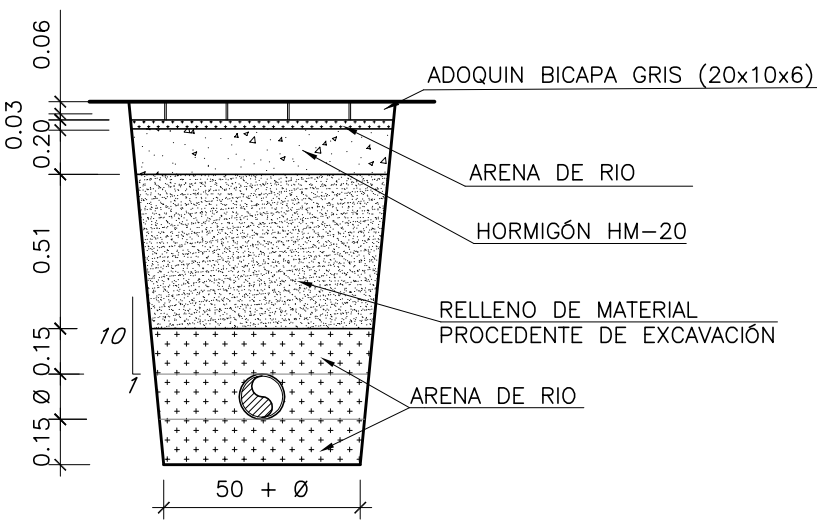


SECCION LONGITUDINAL



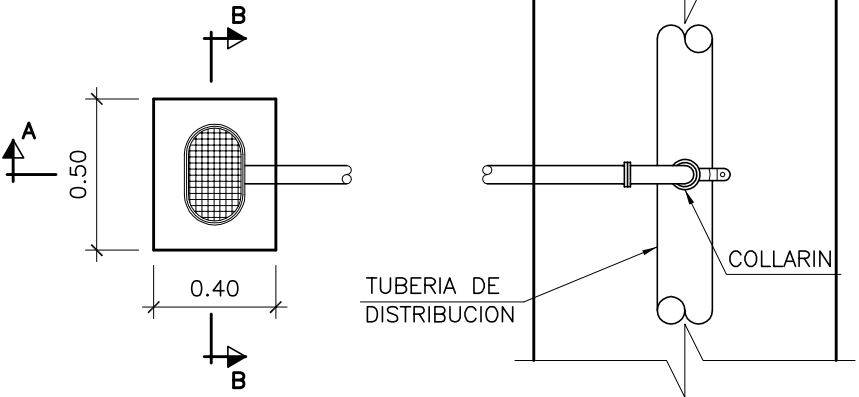
ALZADO LATERAL

SECCION ZANJA. CALLE PEATONAL
ESCALA 1:25

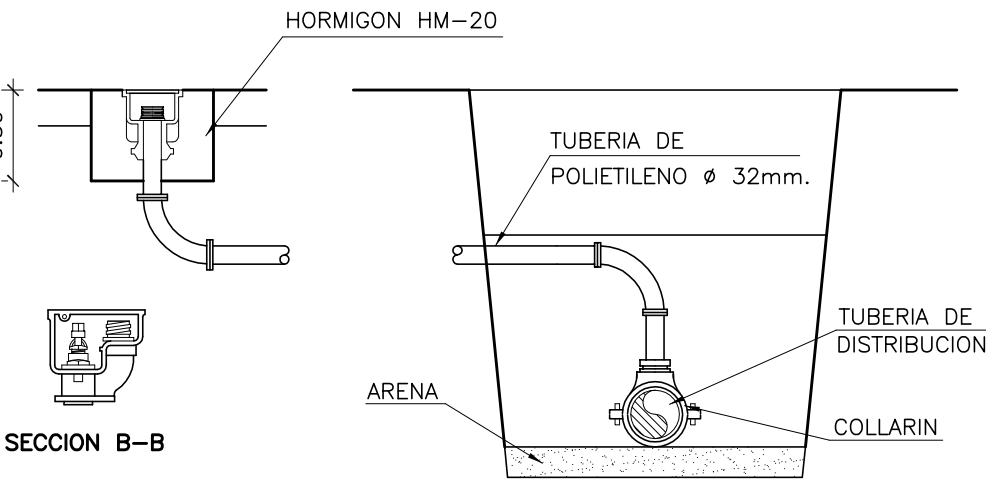


SECCION

BOCA DE RIEGO
ESCALA 1:25

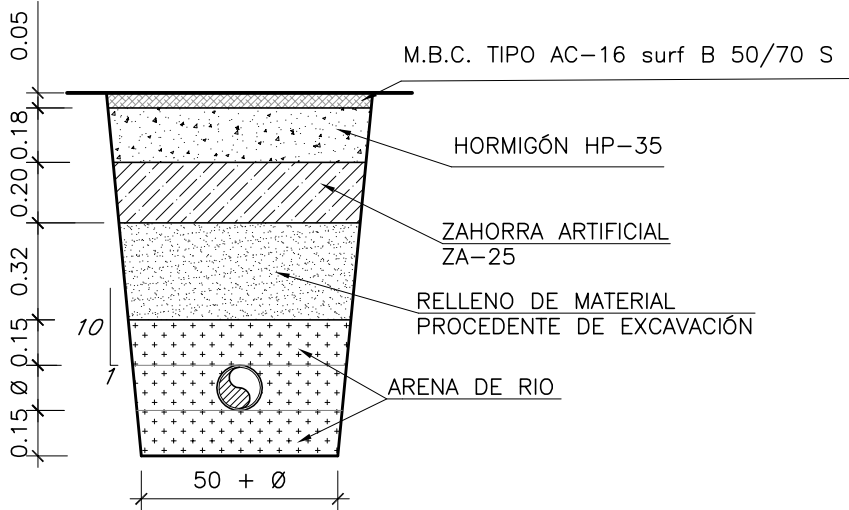


PLANTA-SECCION



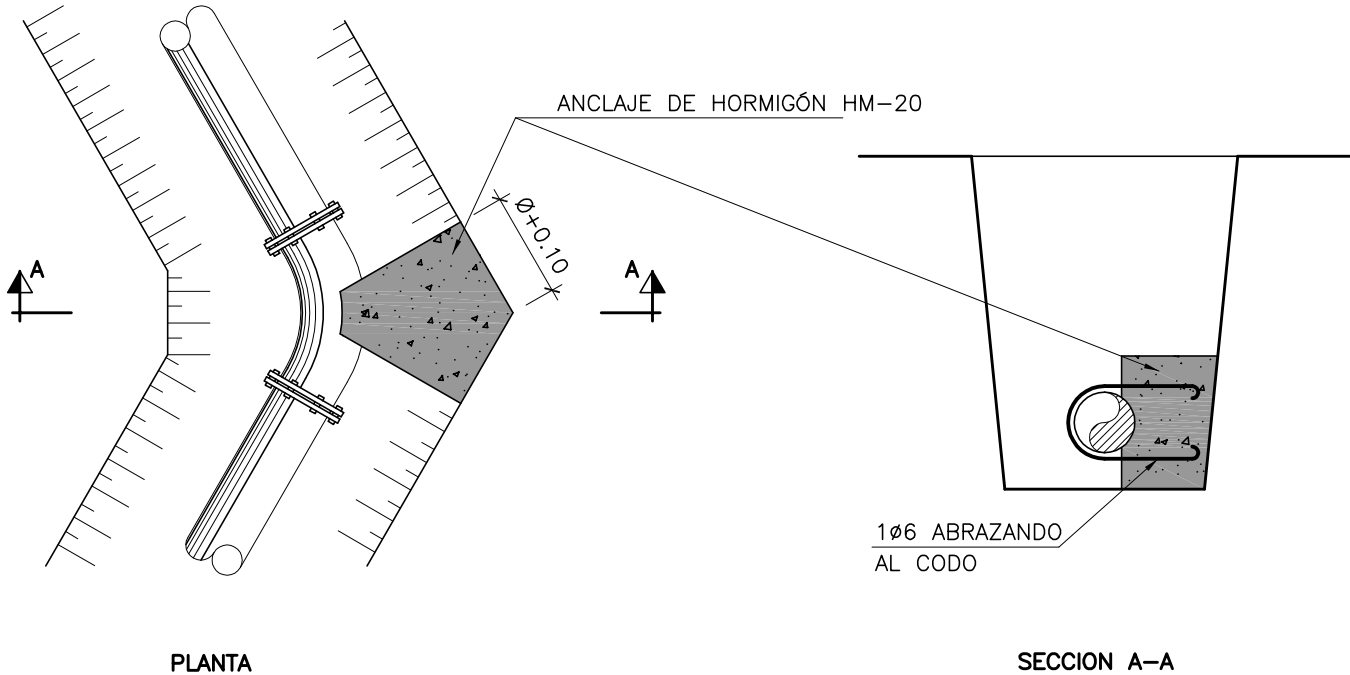
SECCION A-A

SECCION ZANJA. CALZADA
ESCALA 1:25

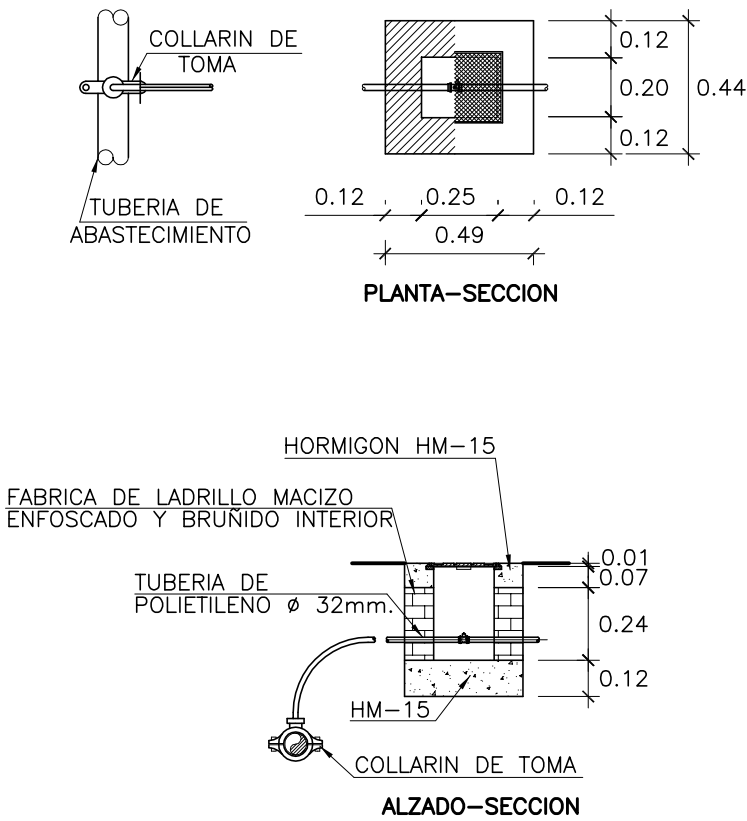


SECCION

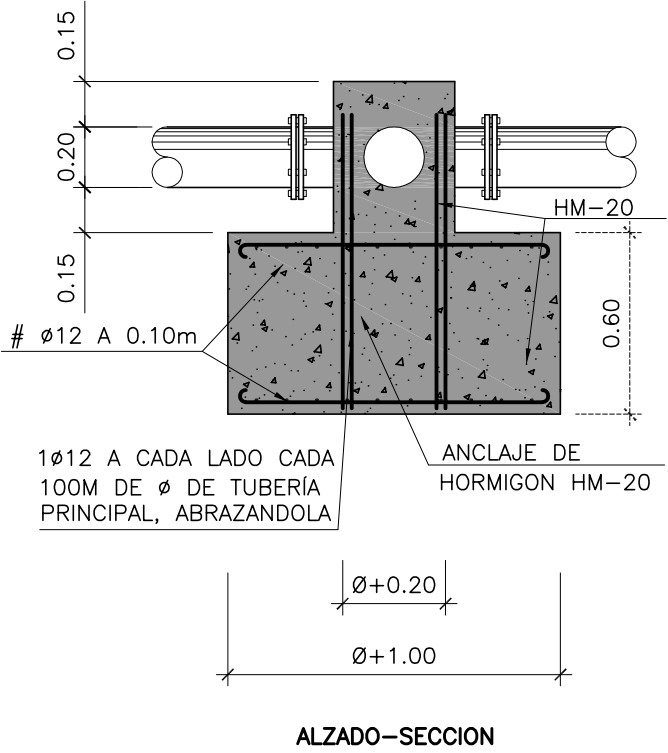
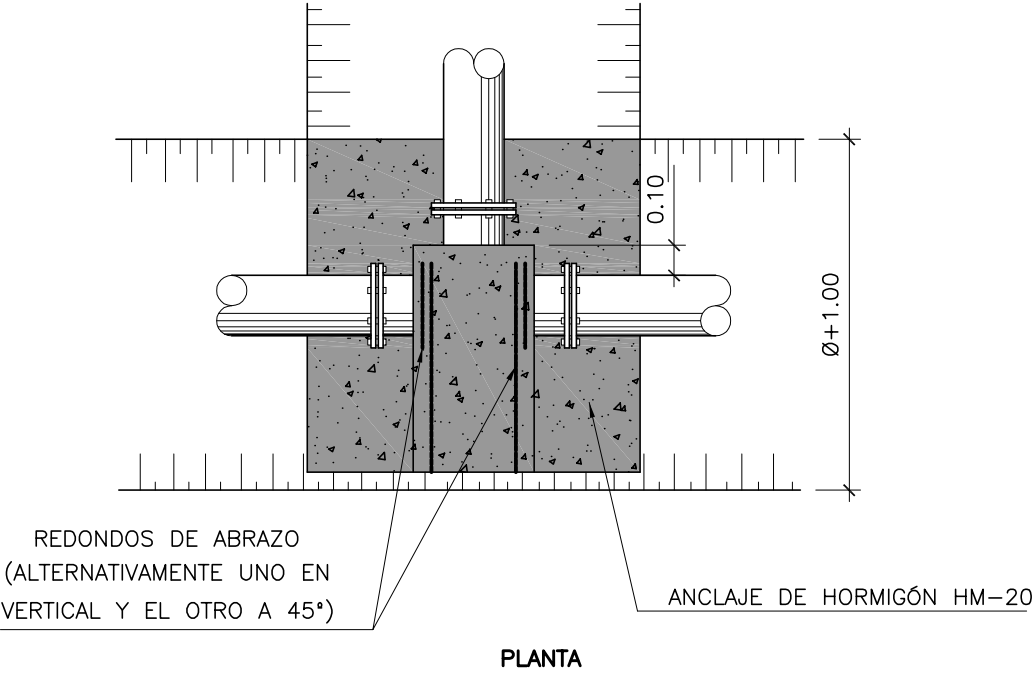
ANCLAJE PARA CODOS DE 45°
ESCALA 1:25



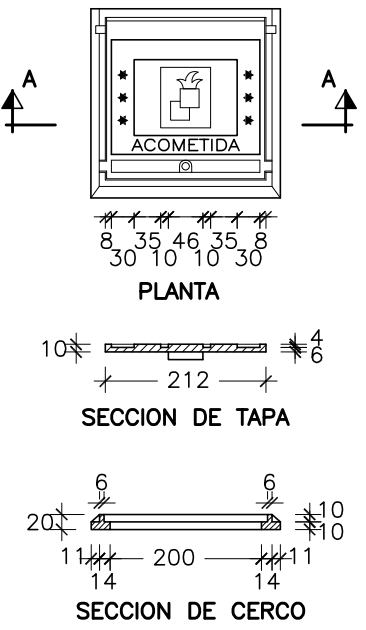
ACOMETIDA DOMICILIARIA
ESCALA 1:25



ANCLAJE PARA PIEZAS EN "T"
ESCALA 1:25



TAPA DE ACOMETIDA
ESCALA 1:10 (COTAS EN mm.)



LEYENDA

2 TUBERÍAS PVC. CORRUGADO Ø 1.000

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 1.000

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 800

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 600

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 500

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 400

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 315

POZO DE REGISTRO

POZO DE LIMPIA

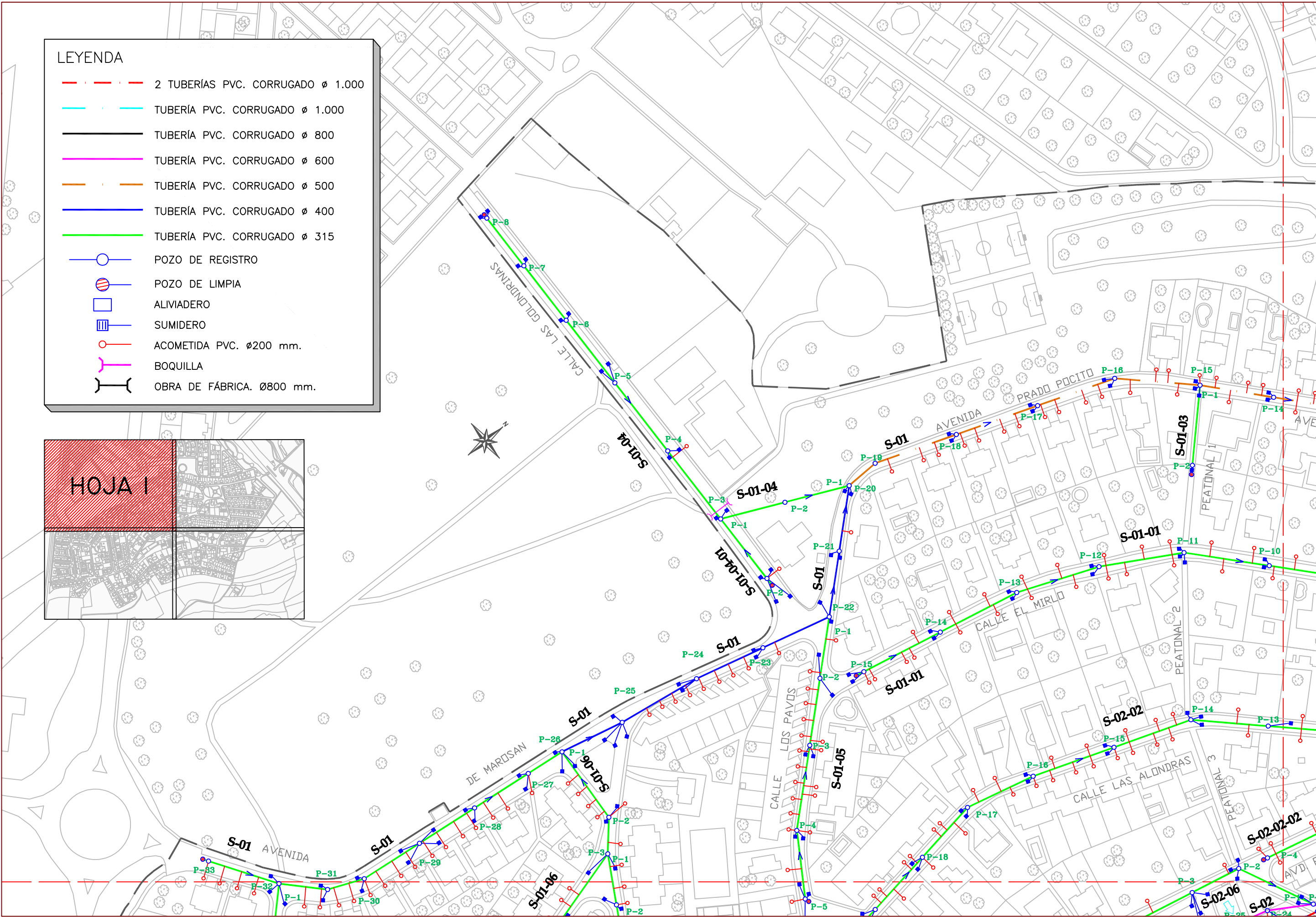
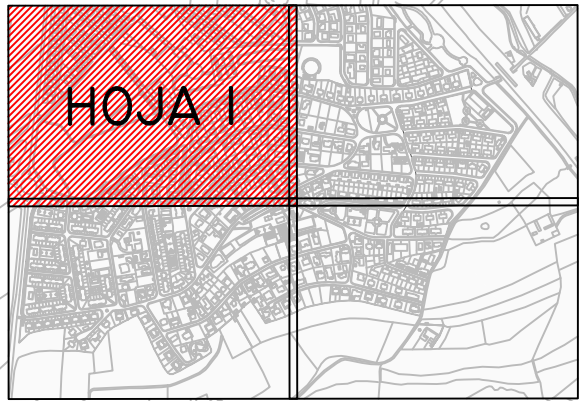
ALIVIADERO

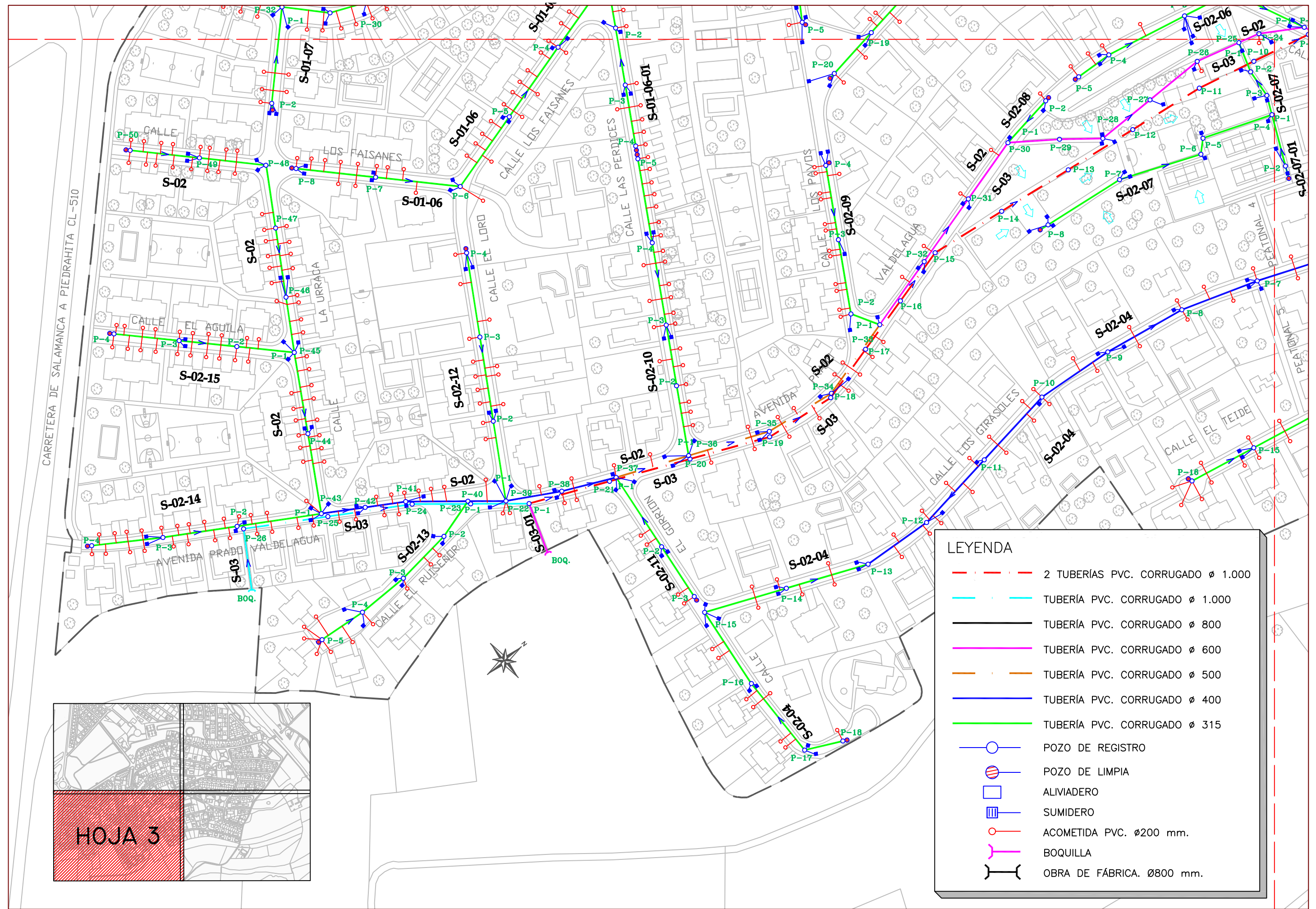
SUMIDERO

ACOMETIDA PVC. Ø200 mm.

BOQUILLA

OBRA DE FÁBRICA. Ø800 mm.





LEYENDA

2 TUBERÍAS PVC. CORRUGADO Ø 1.000

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 1.000

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 800

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 600

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 500

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 400

TUBERÍA PVC. CORRUGADO Ø 315

POZO DE REGISTRO

POZO DE LIMPIA

ALIVIADERO

SUMIDERO

ACOMETIDA PVC. Ø200 mm.

BOQUILLA

OBRA DE FÁBRICA. Ø800 mm.

