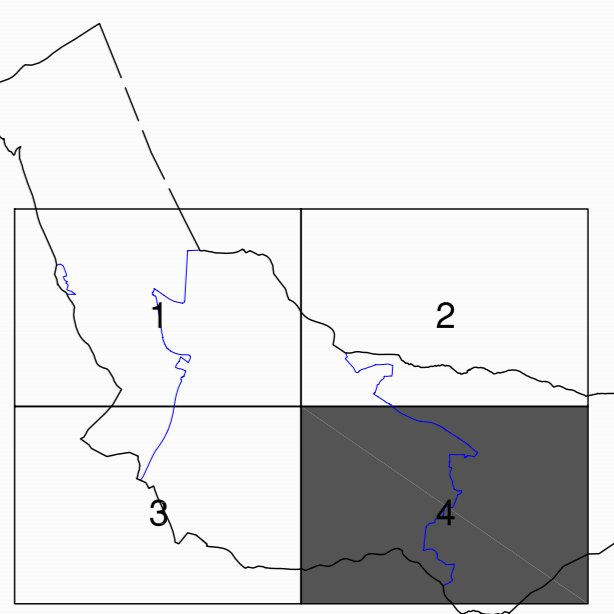
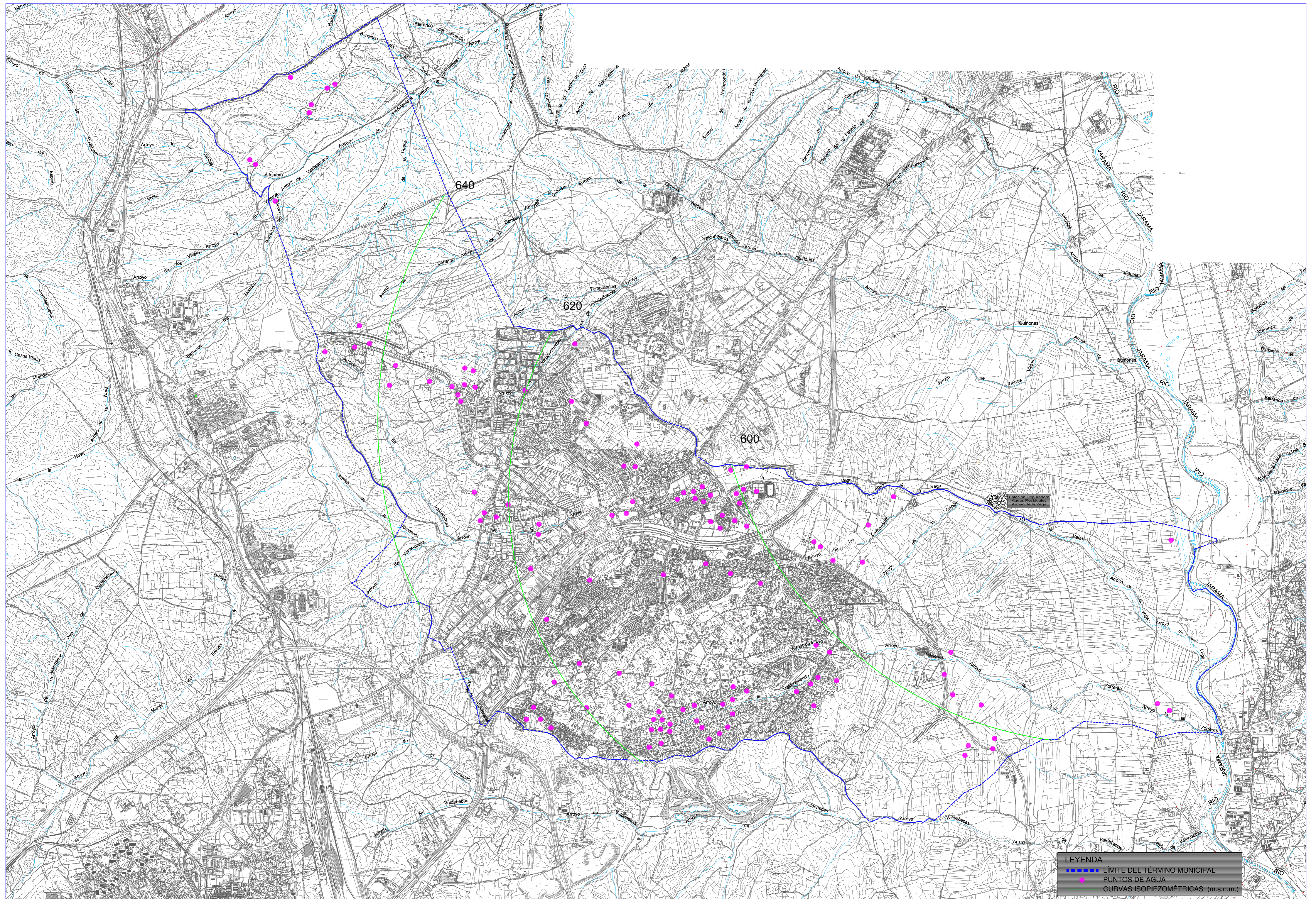


MATERIALES		
PO - POLIETILENO	FV - FIBRA DE VIDRIO	HT - HORMIGON PRETENSADO
CA - CAÑA	AC - ACERO	CM - CAMISA CHAPA
FG - FUNDICION GRIS	HA - HORMIGON ARMADO	RP - REHABILITADO CON POLIETILENO
FD - FUNDICION DUCTIL	HP - HORMIGON PRETENSADO	AH - ACERO HELICOSOLDADO
FC - FIBROCEMENTO	HC - HORMIGON ARMADO CAMISA CHAPA	



LEYENDA	
	LIMITE DEL TERMINO MUNICIPAL
ELEMENTOS	
	VA: VALVULA ABIERTA
	VC: VALVULA CERRADA
	VD: VALVULA DIVISORIA
	VR: VALVULA DE RETENCION
	VP: VALVULA REDUCTORA DE PRESION
	VG: VALVULA REGULADORA DE PRESION
	VU: VALVULA DE CHORRO (FUEGO)
	FF: FILTRO
	VT: VENTOSA
	DE: DESAGÜE
	CA: CAUDALIMETRO
	BE: BOMBA DE IMPULSION
	DP: DISPOSITIVO DE PURGA
	HE: HIDRANTE
	BR: INJERTO BOCAS DE RIEGO
	FU: FUENTE PUBLICA
	MF: MUESTREO FLUJO
	CO: CONTADOR
	EH: ENTRADA DE HOMBRES
	PUNTO DE MEDIDA
	ENTRADA GALERIA
	ENTRADA MATERIAL
TUBOS	
	TUBERIA ENTERRADA
	TUBERIA EN GALERIA
	TUBERIA DE RENOVACION Y DE PROYECTO DE CONFORMIDAD TECNICA
NUDOS	
	NUDO DE DEPOSITO
	NUDO FINAL O TESTERO
	NUDO CAMBIO DE SECCION
	NUDO CAMBIO DE MATERIAL
	NUDO CAMBIO DE ANTIGÜEDAD
	NUDO DE TE O DERIVACION
	NUDO DE RED
	NUDO DE ACOMETIDA



LEYENDA

- LÍMITE DEL TÉRMINO MUNICIPAL
- PUNTOS DE AGUA
- CURVAS ISOPIEZOMÉTRICAS (m.s.n.m.)

PROMOTOR
EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ALCOBENDAS

EL INGENIERO AUTOR DEL ESTUDIO
 N.º DE COLEGIADO 12.425
 JORGE LUIS ALEXANDRI VARELA

EMPRESA CONSULTORA
alexandringeneriacivil

evaluación ambiental

ESCALAS
 1/20.000
 ORIGINAL DIN-A1
 0 200 400 600 800
 GRAFICA

TÍTULO DEL ESTUDIO
ESTUDIO HIDROLÓGICO Y DE GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE SANEAMIENTO REVISIÓN Y ADAPTACIÓN DEL PLAN GENERAL DE ALCOBENDAS MADRID

FECHA
 JULIO 2008

DENOMINACIÓN
INFRAESTRUCTURA EXISTENTE MUNICIPAL POZOS DE CAPTACIÓN DE AGUA

PLANO N.º
5
 HOJA 1 DE 1