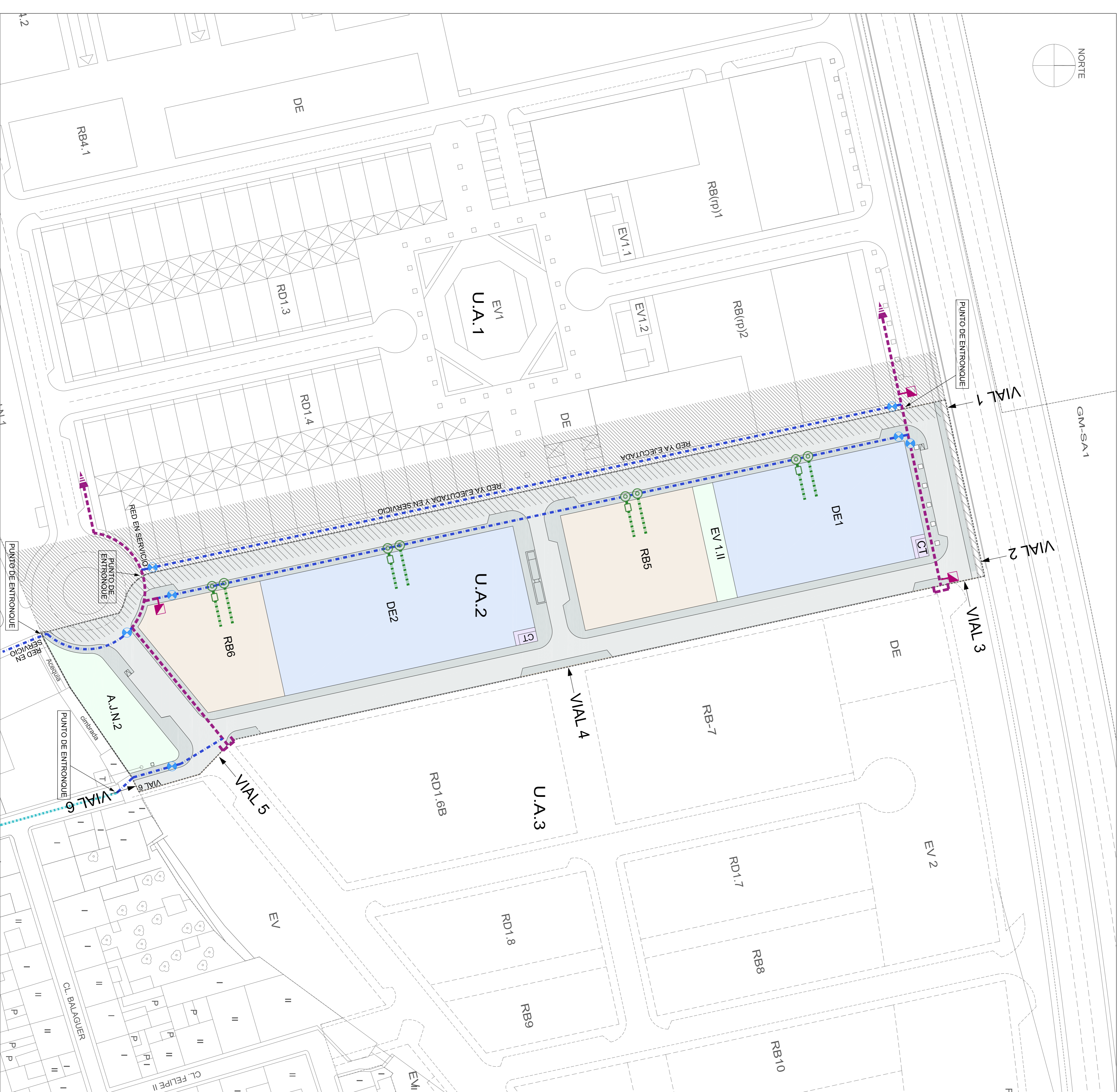


NORTE

GM-SA1



U.A.1 (YA URBANIZADA)
 PERIMETRO DE LA U.A.2
 SERVICIOS YA EJECUTADOS POR LA UA1 DENTRO DE LA U.A.2

	TUBERIA Ø150 DE FUNDICION DUCTIL		VALVULA DE COMPUERTA
	TUBERIA Ø100 DE FUNDICION DUCTIL		VALVULA AVK Y TRAMPILLON
	TUBERIA Ø80 DE FIBROCEMENTO		ARQUETA 60X80 - CONTADOR
	TUBERIA Ø63 DE P.H.D.E. y 16At		HIDRANTE AEREO 100mm

La distancia minima de las redes de abastecimiento a la linea de edificación será de 1,50 m.

No deberán ser realizadas las acometidas hasta una vez construidos los edificios, pues su realización a priori es fuente de fugas y pérdidas.
 En cualquier caso, las acometidas de abastecimiento serán de 1 ó 2 pulgadas, que son los diámetros normalizados por AGUAS DE MURCIA.

Las acometidas de 2 pulgadas se dejarán con valvula tipo AVK y trampillón en la acera.
 Las acometidas de 1 pulgada se dejarán dentro de una arqueta de hormigón normalizado por Aguas de Murcia

Las tapas de los pozos de registro serán de fundición dúctil con cierre articulado según norma UNE-EN-124 y llevarán la inscripción de "Aguas de Murcia - Abastecimiento". Así mismo, deberán cumplir los requisitos mínimos establecidos por el Ayuntamiento de Murcia y Aguas de Murcia.

PROYECTO DE URBANIZACION DE LA UA2 DEL ZM-SA1
 SANTO ANGEL (MURCIA)

ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE

1:500
 01/2019

4A.01

PROMOTOR:
 JUNTA DE COMPENSACION DE LA UA2 DEL ZM-SA1
 ARQUITECTO:
 JOAQUIN FERNANDEZ CASTRO