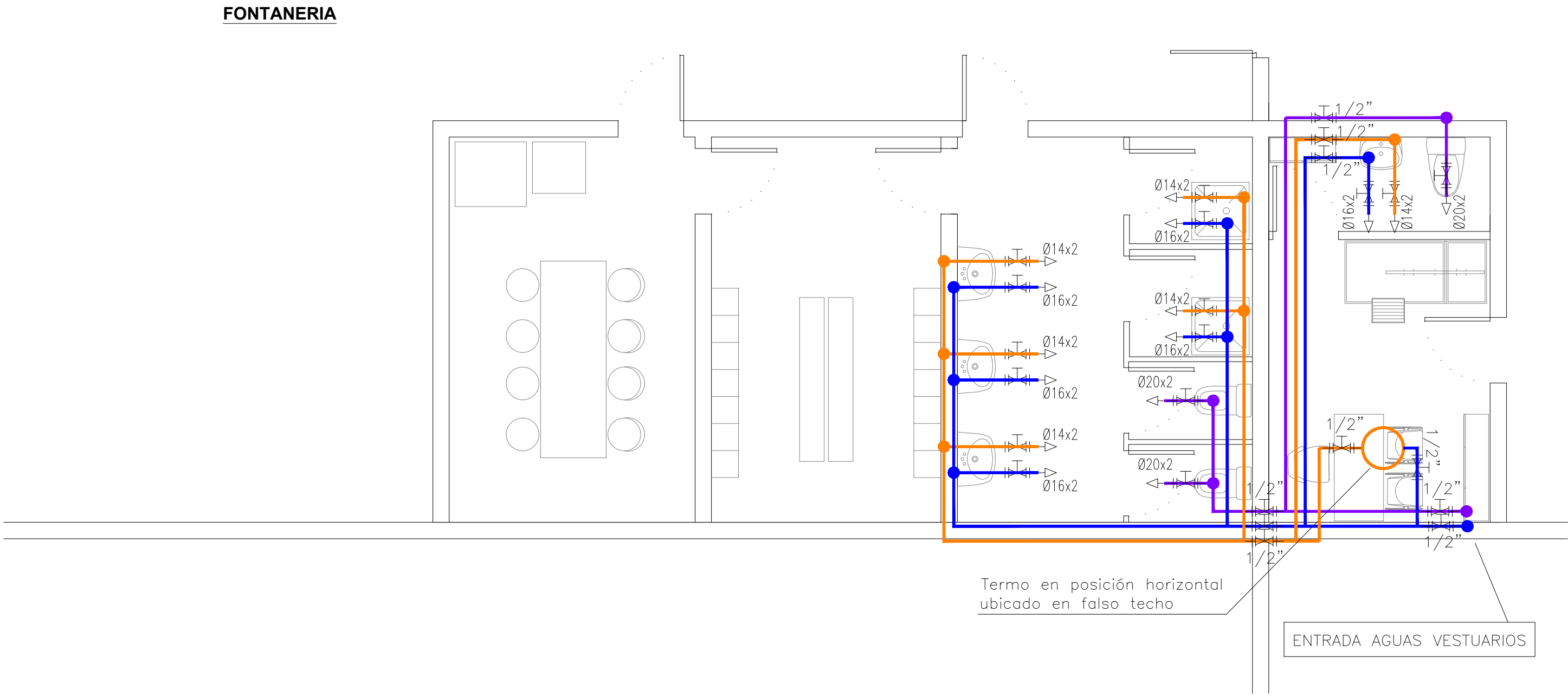


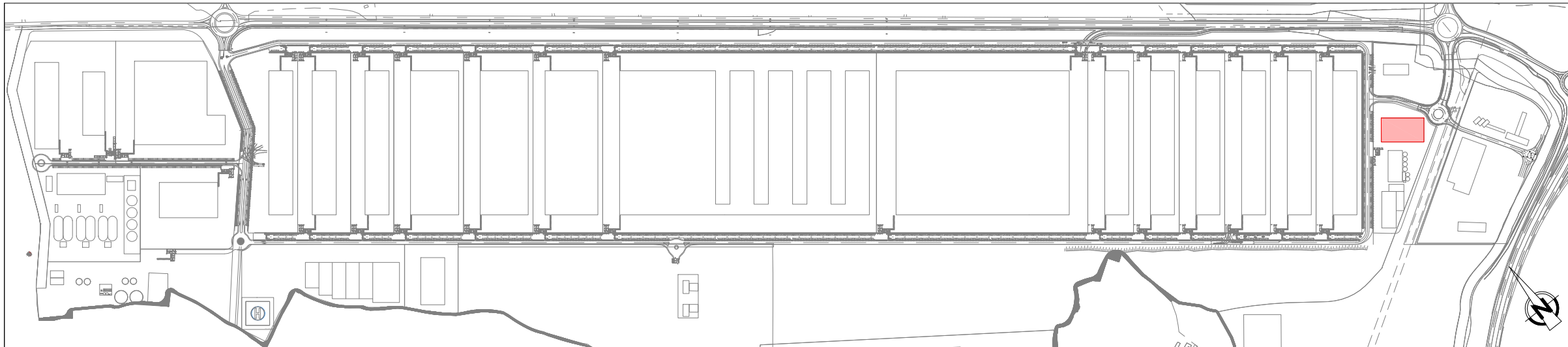
LEYENDA DE SANEAMIENTO	
—	RED INTERIOR DE SANEAMIENTO PARA AGUAS FECALES
○	CANALIZACIÓN SECCIÓN CIRCULAR PVC
↘	PENDIENTE MÍNIMA 2.0%
●	PUNTO DE VERTIDO EN RED DE FECALES
■	SUMIDERO SIFONICO ACERO INOXIDABLE 300x300mm
◼	ARQUETA DE REGISTRO
◐	POZO DE REGISTRO



SÍMBOLO	PRODUCTO (AGUA POTABLE Y ACS)
 	VALVULA MANUAL
▽	PUNTO DE CONSUMO
—	AGUA CALIENTE SANITARIA
—	LINEA AGUA POTABLE
—	AGUA REDUPERADA
○	TERMO ACUMULADOR 50L

NOTA:
TODOS LOS LOCALES HÚMEDOS
DISPONDRAÑ DE VÁLVULA DE CIERRE
PARA CADA TIPO DE AGUA

CRUZAMIENTOS Y PARALELISMOS ENTRE INSTALACIONES	
AGUA	Separación: $d \geq 0,20m$ Empalmes de cable de baja tensión y juntas de la canalización del agua: $d \geq 1m$ Cables desnudos y juntas de canalización de agua: $d \geq 1m$ (Se procurará que las canalizaciones de agua queden por debajo)
GAS	Separación: $d \geq 0,20m$ Empalmes de cable de baja tensión y juntas de la canalización de gas: $d > 1m$ Cables desnudos y juntas de canalización de gas: $d > 1m$ Gas de alta presión (>4bar): $d \geq 0,40m$



bonArea
AGRUPA

GrupCarles
Enginyeria i sostenibilitat
Sant Ferran, 45-08700 IGUALADA | Tel: 938017220
enginyeria@gcarles.com | www.enginyeria.com

Títol:
**PROYECTO EJECUTIVO
ENG04043.29
Abonos y semillas**

Plano:
SANEAMIENTO Y FONTANERIA
OFICINAS Y SERVICIOS

Títol:
CORPORACIÓ ALIMENTARIA
GUISSONA

Formato - Escala: Número:

A1 - 1:50 11.07.01

26/02/19 Dibuja: A. Farrés Rev.: 04

Firma