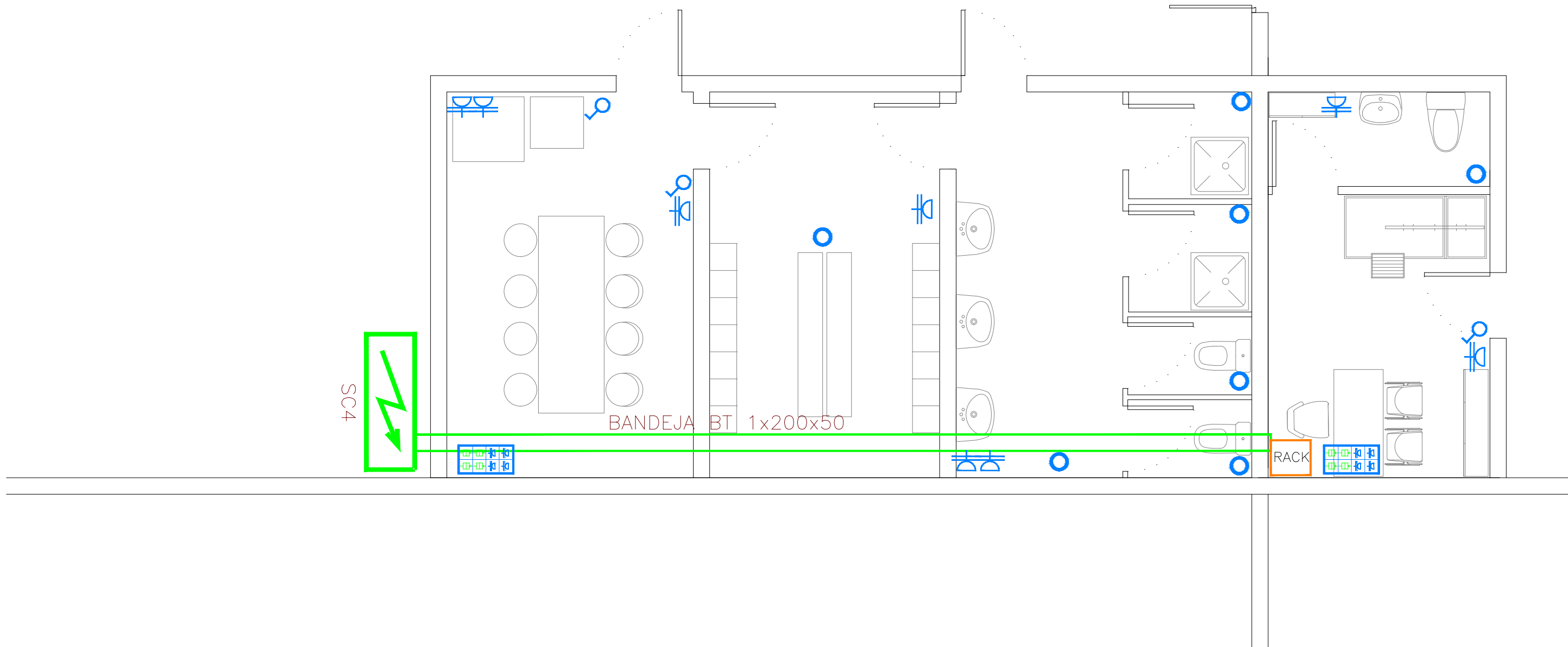
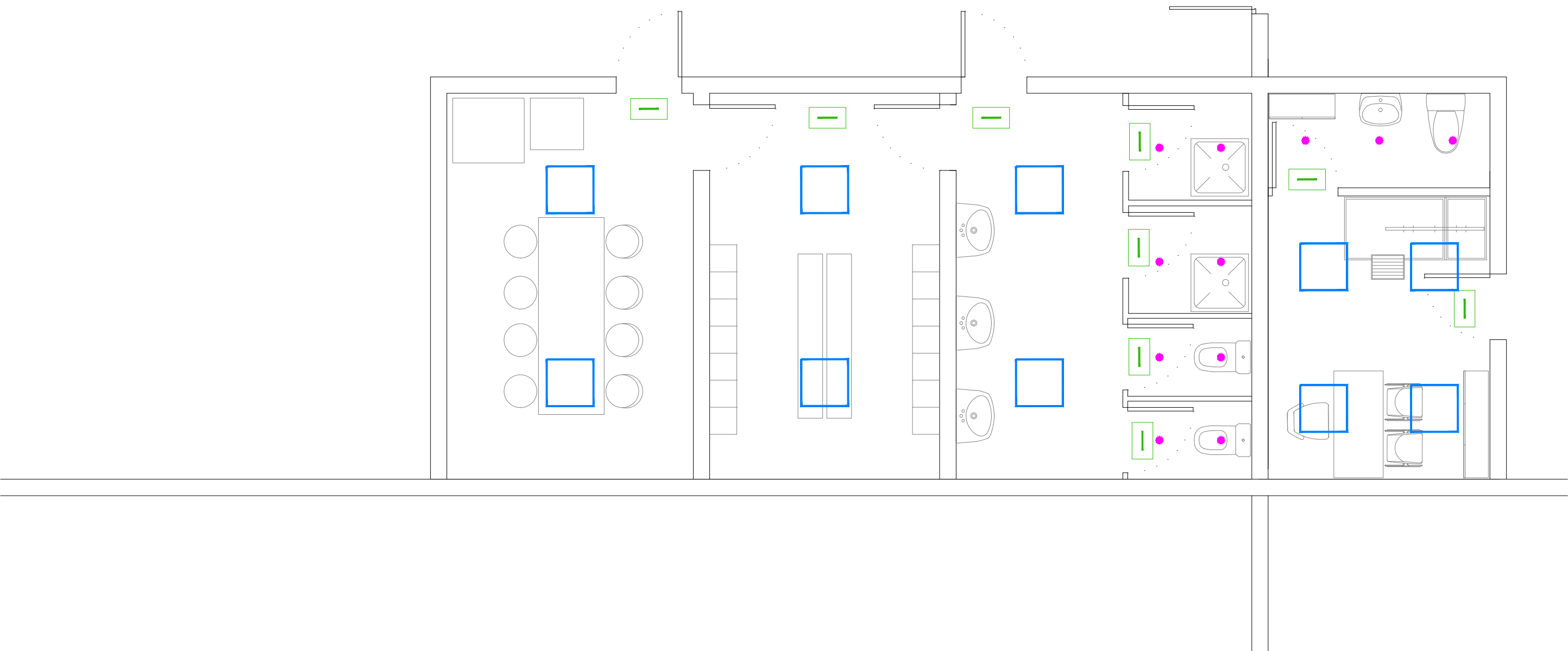


DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA Y TELECOMUNICACIONES



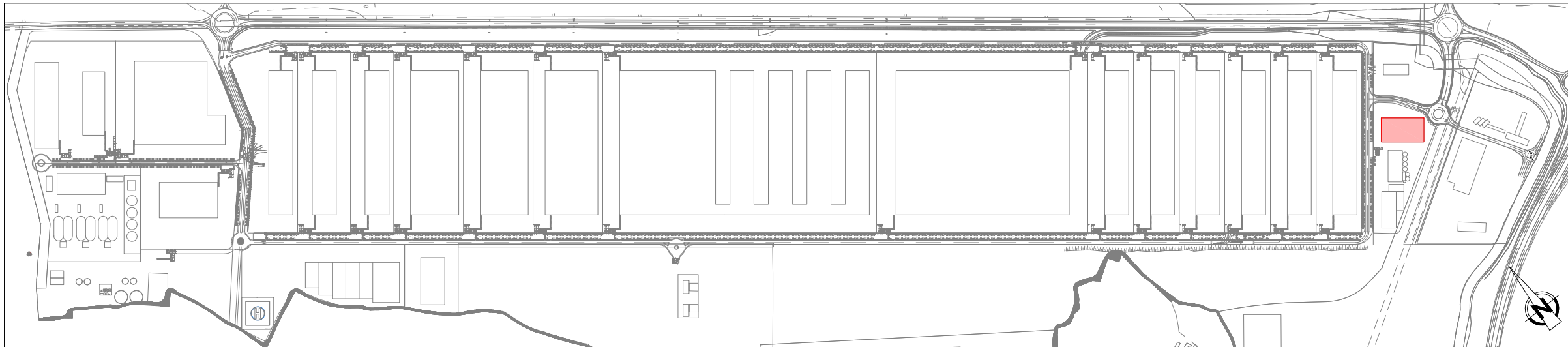
SÍMBOLO	PRODUCTO
	BANDEJA BT 200x50
	SC4, SUBCUADRO OFICINAS Y SERVICIOS
	DETECTOR DE PRESENCIA
	CAJA ENCHUFES: 2x16AII + 2x16AII SAI + 4xRJ TELECOS
	BASE ENCHUFE 16AII
	INTERRUPTOR / COMMUTADOR
	RACK TELECOMUNICACIONES 16"

ILUMINACIÓN



Lista de luminarias							
Símbolo	Fabricante	Nombre del artículo	Lámpara	Flujo luminoso	Factor de degradación	Potencia de conexión	Cantidad
	PHILIPS	CR150B PSD W60L60 IP54 LED35S/840 NO	1xLED35S/840	3500 lm	—	40 W	10
	PHILIPS	RS060B 36 LED5/830 NO	1xLED5—36—/830	480 lm	—	6 W	11
	LEGRAND	6 616 05 URA 21	4xLED	160 lm	—	—	9

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): $d \geq 0,40m$



Título
**PROYECTO EJECUTIVO
ENG04043.29
Abonos y semillas**

Plano
DISTRIBUCIÓN POTENCIA, TELECOS
E ILUMINACIÓN OFICINAS Y SERVICIOS

Titular
CORPORACIÓ ALIMENTARIA
GUISSONA

Formato - Escala Número:

A1 - 1:50 11.07.02

26/02/19 Dibujado: A. Farrés Rev.: 04

Firma