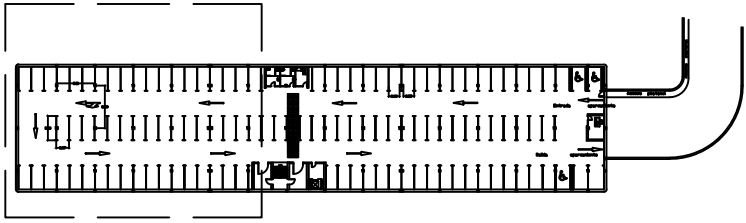




Leyenda	
	Colector: tubo de acero negro, según UNE-EN 10255
	Ramal: tubo de acero negro, según UNE-EN 10255
	Extintor portátil de polvo ABC
	Señalización (Medios de evacuación)
	Grupo de presión
	Boca de incendio equipada, 25mm
	Rociador
	Hidrante de columna

Leyenda	
	Central de detección automática de incendios
	Sirena acústica interior
	Central modular de detección automática de monóxido de carbono
	Pulsador de alarma



PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DEL APARCAMIENTO DISUASORIO EN EL BARRIO DE LA PEÑA- ABUSU (BILBAO-BIZKAIA)				
Hoja: A2	Fecha	Nombre	Firma	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BILBAO  Universidad de País Vasco EHU BILBOO INGENIARITZA ESKOLA BILBAO DE INGENIERIA DE BILBOO
Dibujado y Comprobado	29/01/2019	Brayan Diego Greiler Villa		
Escala: 1/100	PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DOTACIÓN PCI(TRAMO I)			Plano N ° 6.4.4
				Nº DE PLANOS :6