

ELECTRICIDAD P SÓTANO

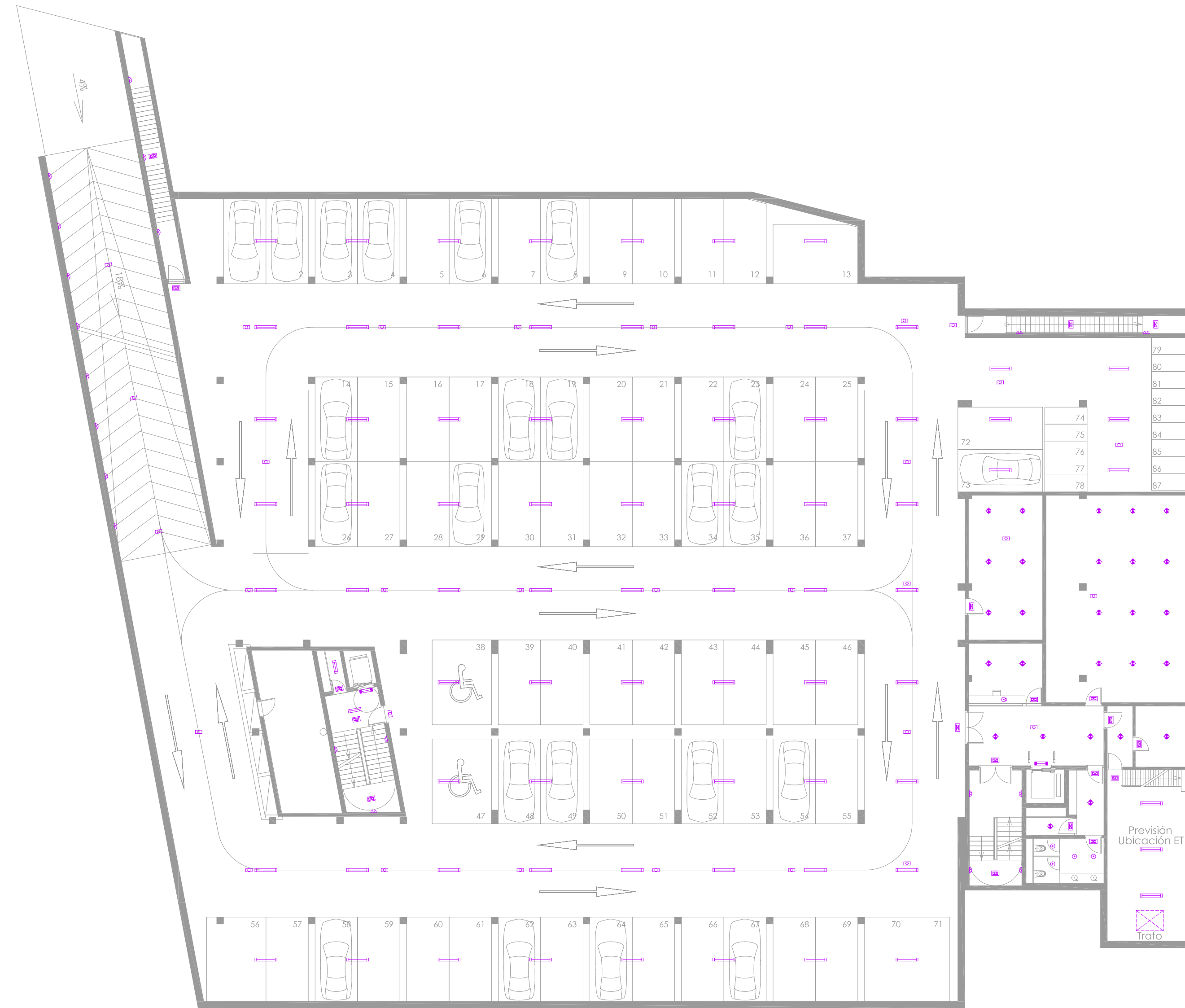
En el proyecto se prevé la ubicación de un Centro de Transformación de energía que suministrará electricidad a todo el edificio, al espacio exterior y al parking. Esta previsión de espacio se consensará con la compañía eléctrica pertinente. Pero se ha considerado una entrada independiente así como una trampilla de acceso para el tráfico.

Desde el CT salen las acometidas hacia las Cajas Generales de Protección y a los cuadros de distribución del C.R.A.I., del parking y de la zona ajardinada. Tanto los contadores como el Cuadro General de Distribución del edificio se hallan en un cuarto independiente que cumple con el Reglamento de Baja Tensión (REBT). Del Cuadro General se derivan los Cuadros de cada planta que a su vez se deriva en subcuadros.

En una línea independiente se ha previsto un suministro de reserva independiente de la potencia total del conjunto para el funcionamiento de los servicios básicos de iluminación de emergencia, incendios y ascensor.

La CGP i los contadores de los usos públicos como el parking y la plaza se han ubicado en un espacio más accesible, junto a la entrada.

El parking no precisa reserva de suministro por tener menos de 100 plazas.



PLANTA SÓTANO 1 / PÁRQUING

SIMBOLOGÍA ELÉCTRICA ILUMINACIÓN

Símbolo	Denominación	Marca	Modelo	Instalación	Lámpara	
					Tipo	Pot. (W)
	Cuadro Eléctrico					
	Batería de Contadores					
	Lámpara estanca	IGUZZINI	Y-Light	Colgada	FL	4x 55 W
	Lámpara estanca	IGUZZINI	N30	Colgada	FL	1x 38 W
	Lámpara estanca	IGUZZINI	Lineup	Superficie	FL	1x 35 W
	Aplique de pared	IGUZZINI	AMYWAY SD77.001	Superficie	FL	1x 24 W
	Lámpara estanca	IGUZZINI	rimmer	Suspendida	FL	3x 75 W
	Lámpara estanca	IGUZZINI	Le Pennequet	Suspendida	TC	1x 50 W
	Downlight	IGUZZINI	RCOLL 5488	Superficial	TC	2x 32 W
	Aplique de pared	IGUZZINI	SANDIA	Superficie	TC	1x 300 W
	Lámpara estanca	IGUZZINI	Sistema Easy-Fl	Encastado	TC	1x 18 W

SIMBOLOGÍA LUCES DE EMERGENCIA

Símbolo	Denominación	Marca	Modelo	Instalación	Lámpara	
					Tipo	Pot. (W)
	Equipo autónomo emergencia	OSALUX	HYDRA NS	Superficie	FI	1215 lm 8 W
	Equipo autónomo emergencia	OSALUX	NOVA A2 + KB NOVA	Superficie	FI	1220 lm 8 W