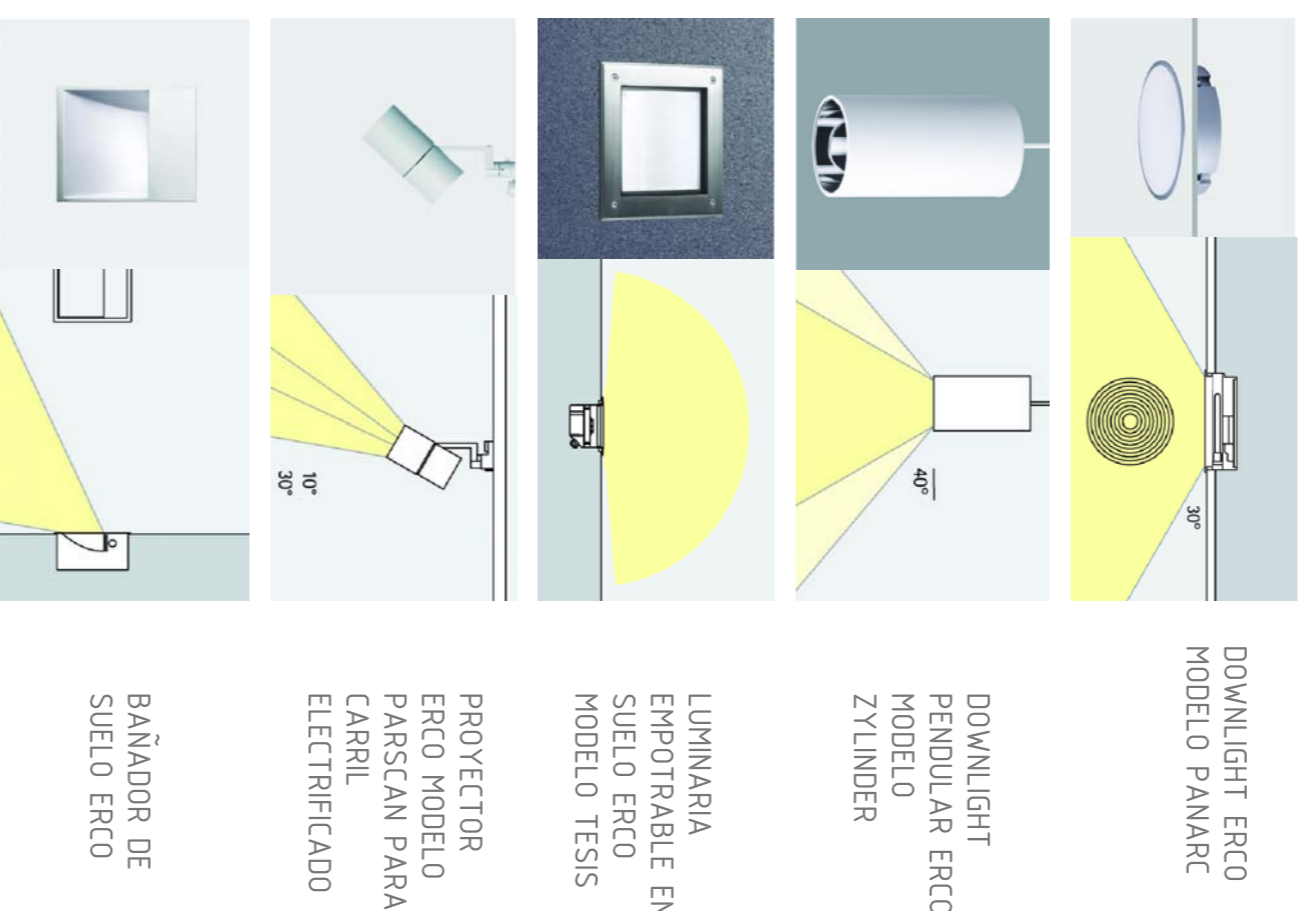


ILUMINACIÓN/ELECTRICIDAD

	CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN		DOWNLIGHT PHILIPS MODELO SPOT LED
	CUADRO GENERAL DE PROTECCIÓN		DOWNLIGHT PENDULAR ERCO MODELO ZYLINDER
	CUADRO DE CONTACTORES		BAÑADOR DE SUELO ERCO
	CONTADOR ELÉCTRICO		DOWNLIGHT ERCO MODELO PANARC
	LUMINARIA DE CIRCUITO PERMANENTE		RAIL ELECTRIFICADO CON PROYECTORES ERCO MODELO PARSCAN
	REGLETA FLORESCENTE CON PROTECCIÓN IX36W / IX36W		LUMINARIA EMPOTRABLE EN SUELO ERCO MODELO TESIS
	REGLETA FLORESCENTE IGUZZINI CON DIFUSOR DE LAMAS MODELO LIGHT AIR		LUMINARIA EXTERIOR IGUZZINI MODELO PENCIL
	PUNTO DE LUZ FLORESCENTE ESTANCO		LUMINARIA EMPOTRADA EN SUELO IGUZZINI, MODELO LEPLUS

TIPOS DE LUMINARIAS

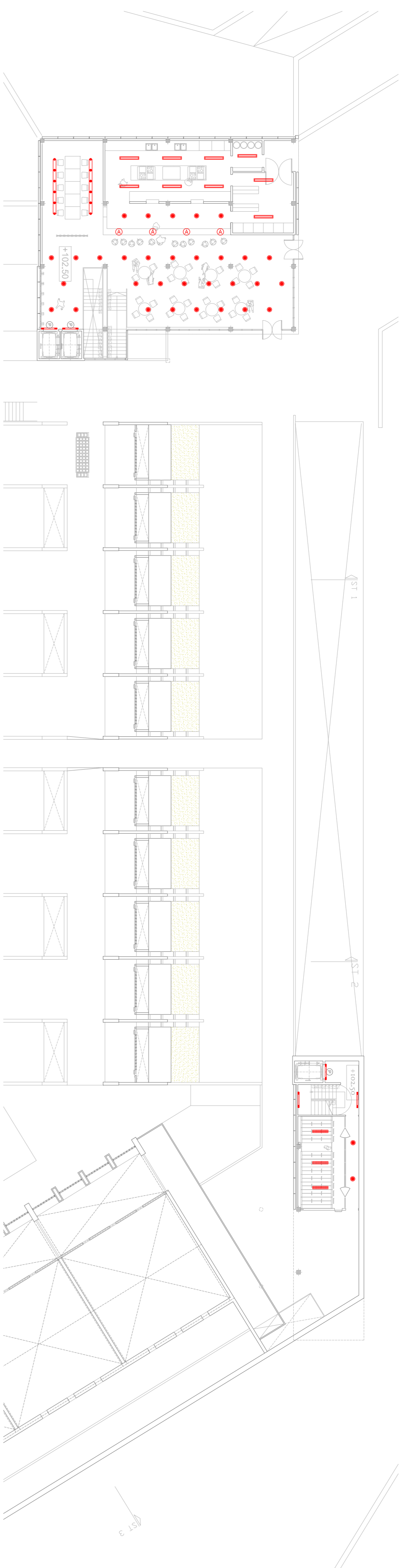


REGLETA FLORESCENTE IGUZZINI CON DIFUSOR DE LAMAS MODELO LEPLUS

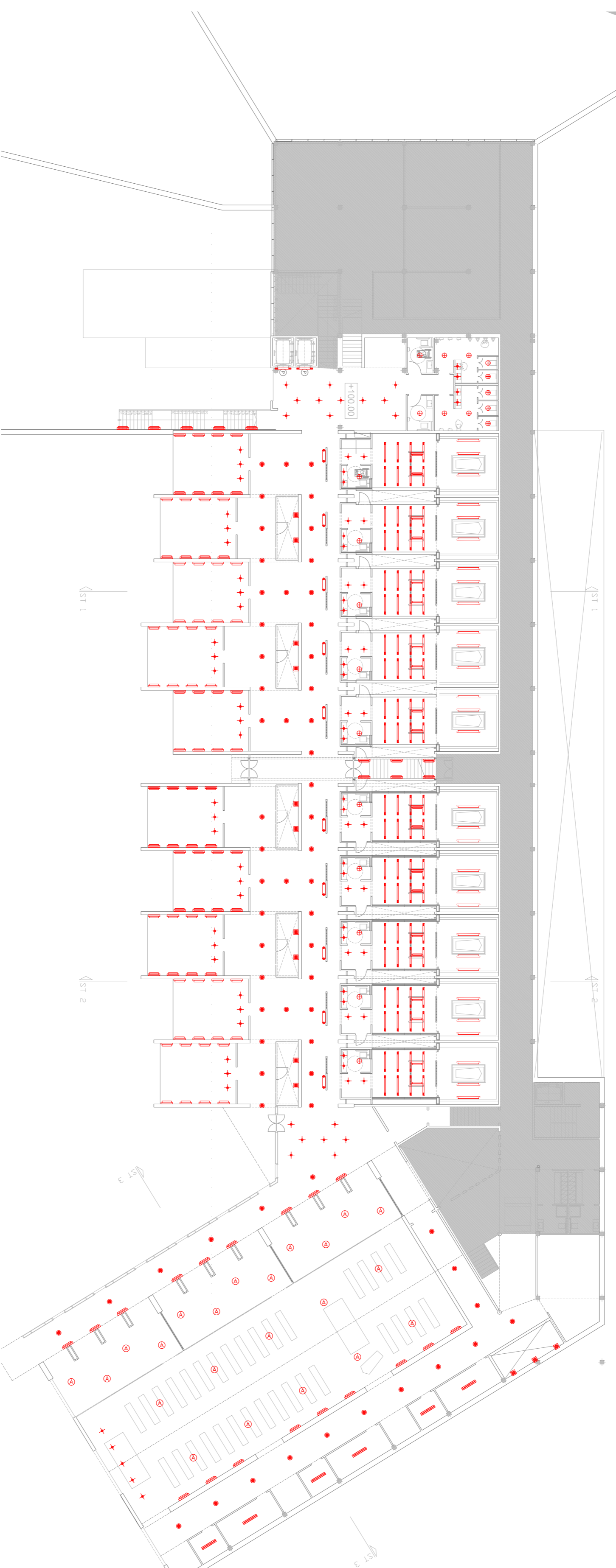
LUMINARIA EMPOTRADA EN SUELO IGUZZINI, MODELO LEPLUS

CRITERIOS DE DISEÑO DE LA ILUMINACIÓN

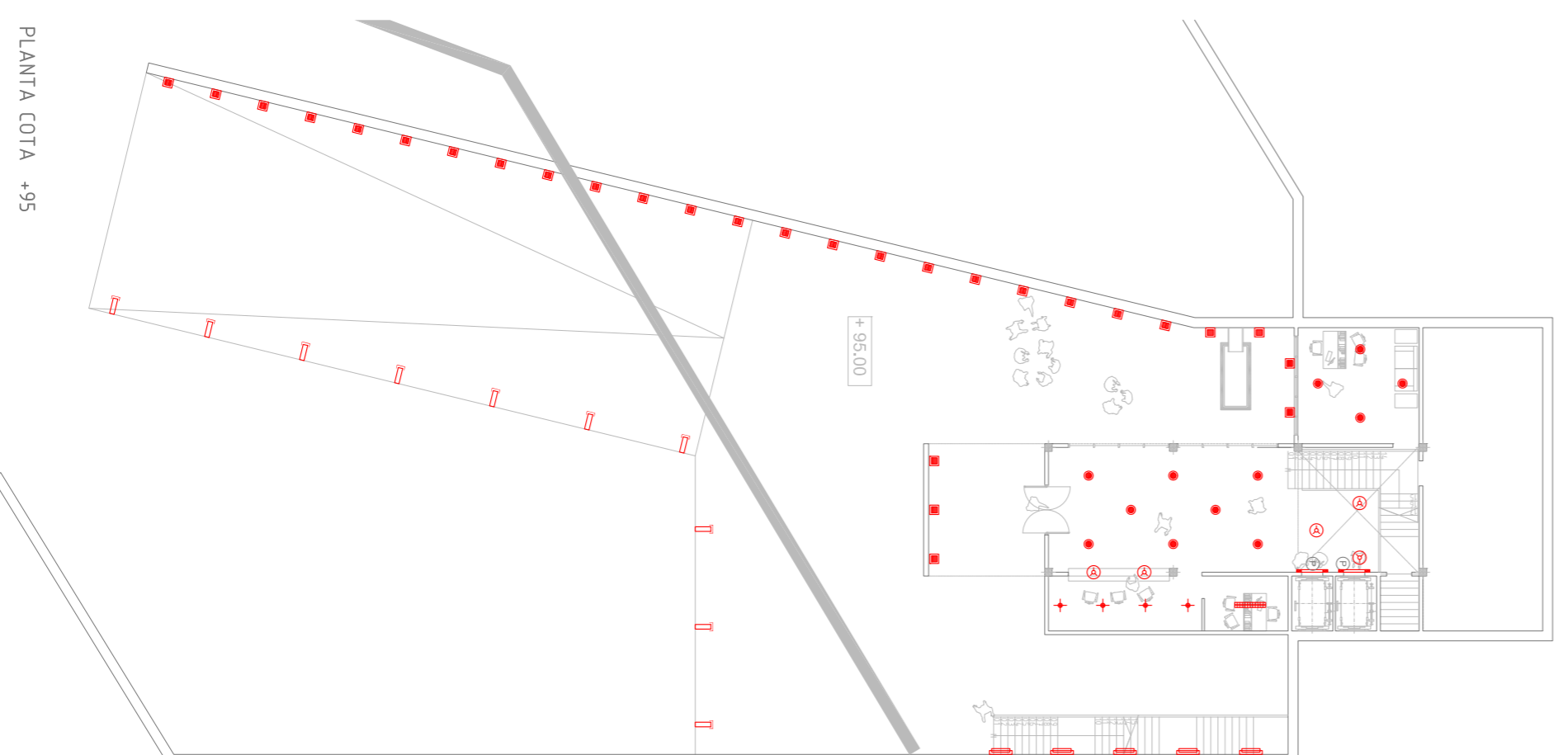
- ADMINISTRACIÓN, SACRISTÍAS, TAVATOPRAXIS...: Iluminación mediante lámparas fluorescentes compactas y de consumo reducido, ya que su uso será continuado, y este tipo proporciona un mayor rendimiento con menor potencia consumida.
- ILUMINACIÓN EXTERIOR: Mediante luminarias empotradas en suelo o pared y balizas, marcando los recorridos de circulación y los límites del proyecto.
- PATIOS INTERIORES: Son un punto importante del proyecto a la hora de conseguir la iluminación natural. Han de estar presentes también en la noche, por lo que estarán iluminados artificialmente mediante luminarias empotradas en suelo.
- CAPILLA: Utilización de luminarias pendulares debido a la gran altura de la sala, con la intención de conseguir una aproximación al plano a iluminar, sin obtener un gran impacto visual. Ciertos recorridos van acompañados de bañadores de pared y suelo, marcando así la circulación.
- TAVATOSALAS: El objetivo es conseguir mantener un grado de penumbra adecuado en la sala de exposición del difunto tanto con la iluminación natural como con la artificial. Se propone la ubicación de luminarias empotradas en suelo alrededor del feretro.



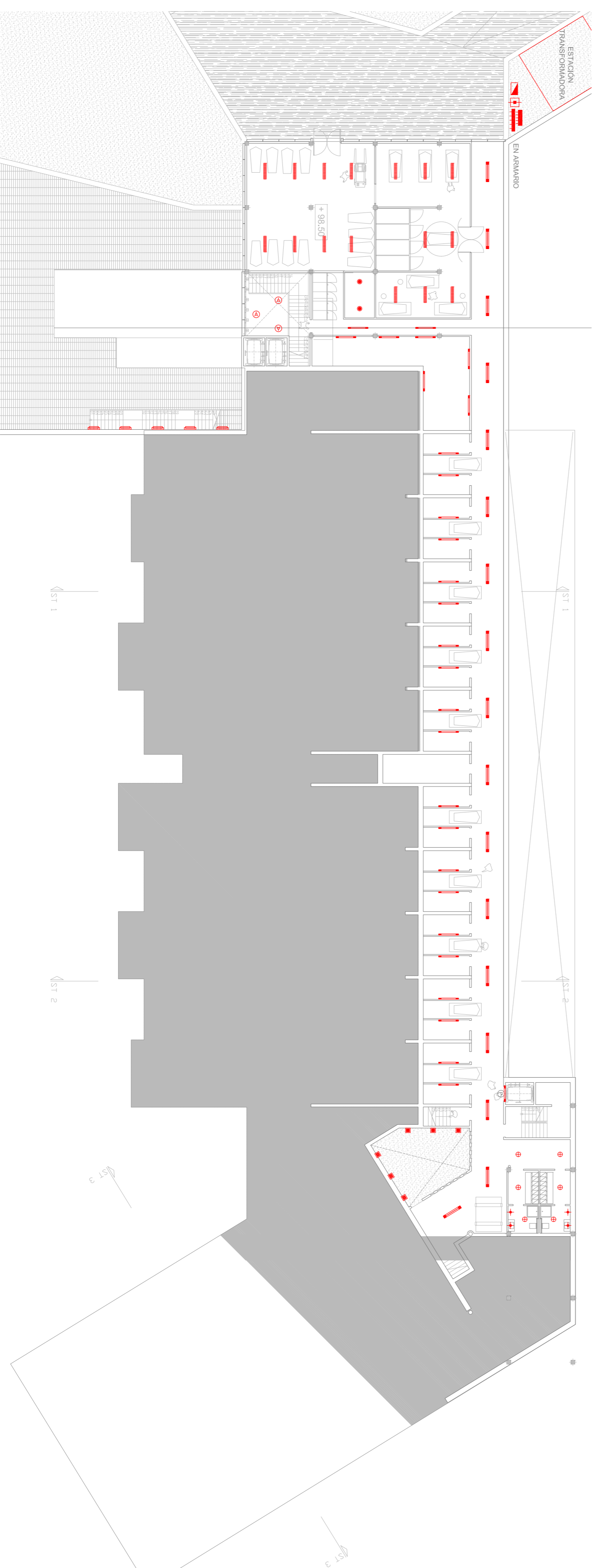
PLANTA COTA +0.25



PLANTA COTA +1.00



PLANTA COTA +0.95



PLANTA COTA +0.95