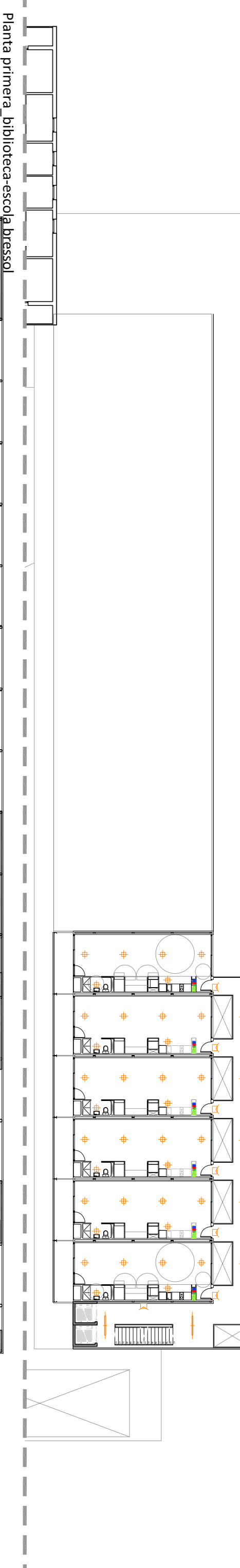


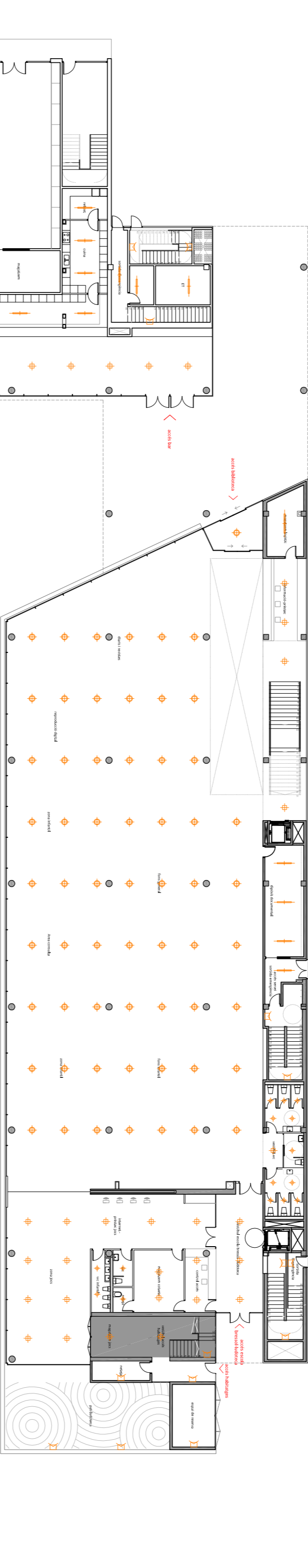
Planta tipus_habitatges-coberta biblioteca



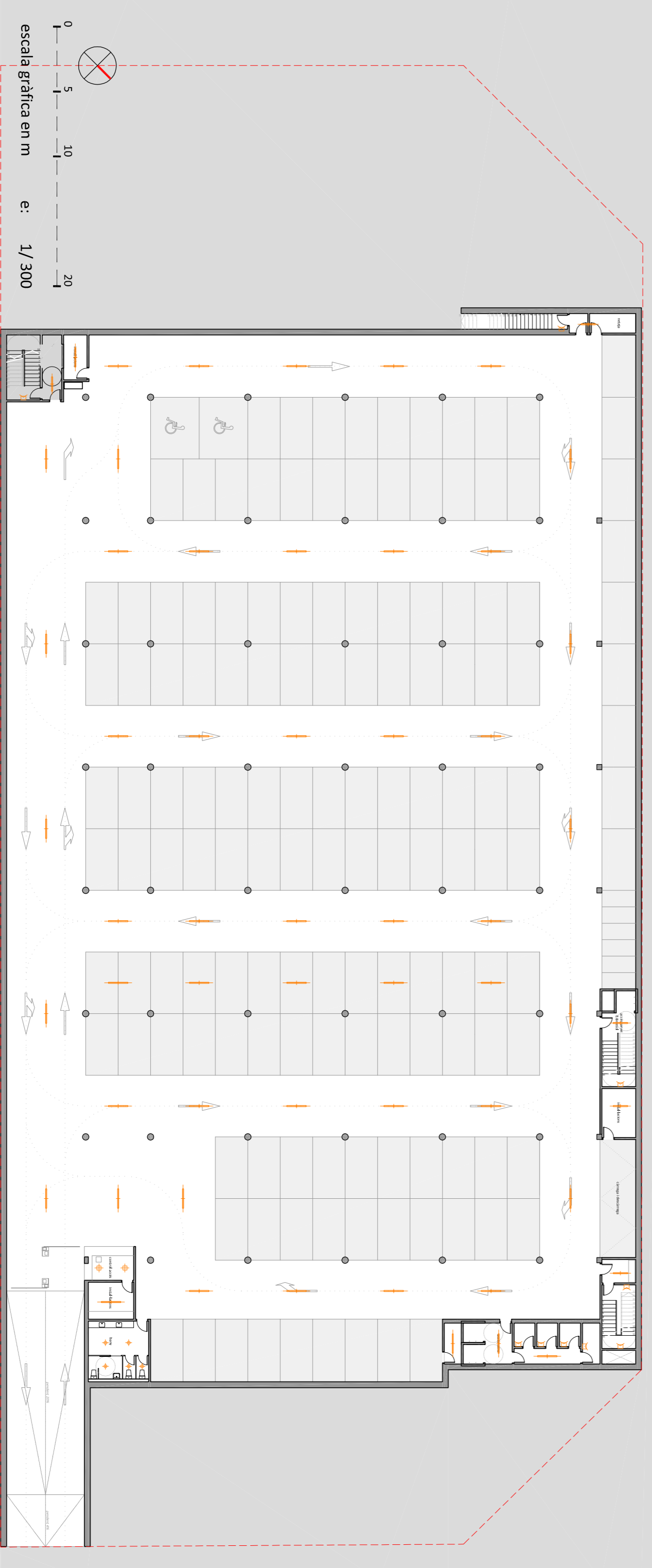
Planta primera_biblioteca-escola-bressol



Planta baixa_biblioteca-escola-bressol local



Planta soterrani

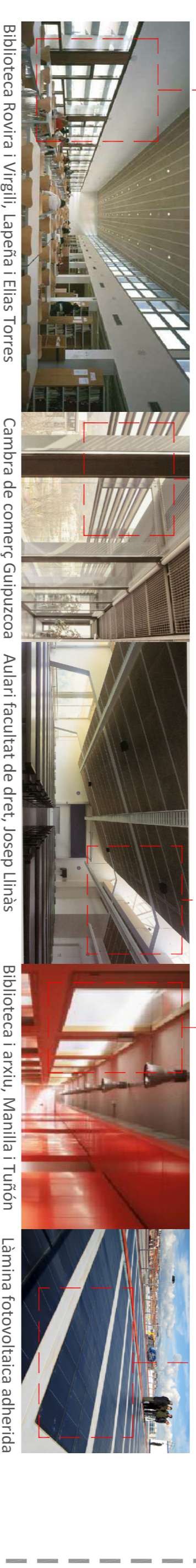
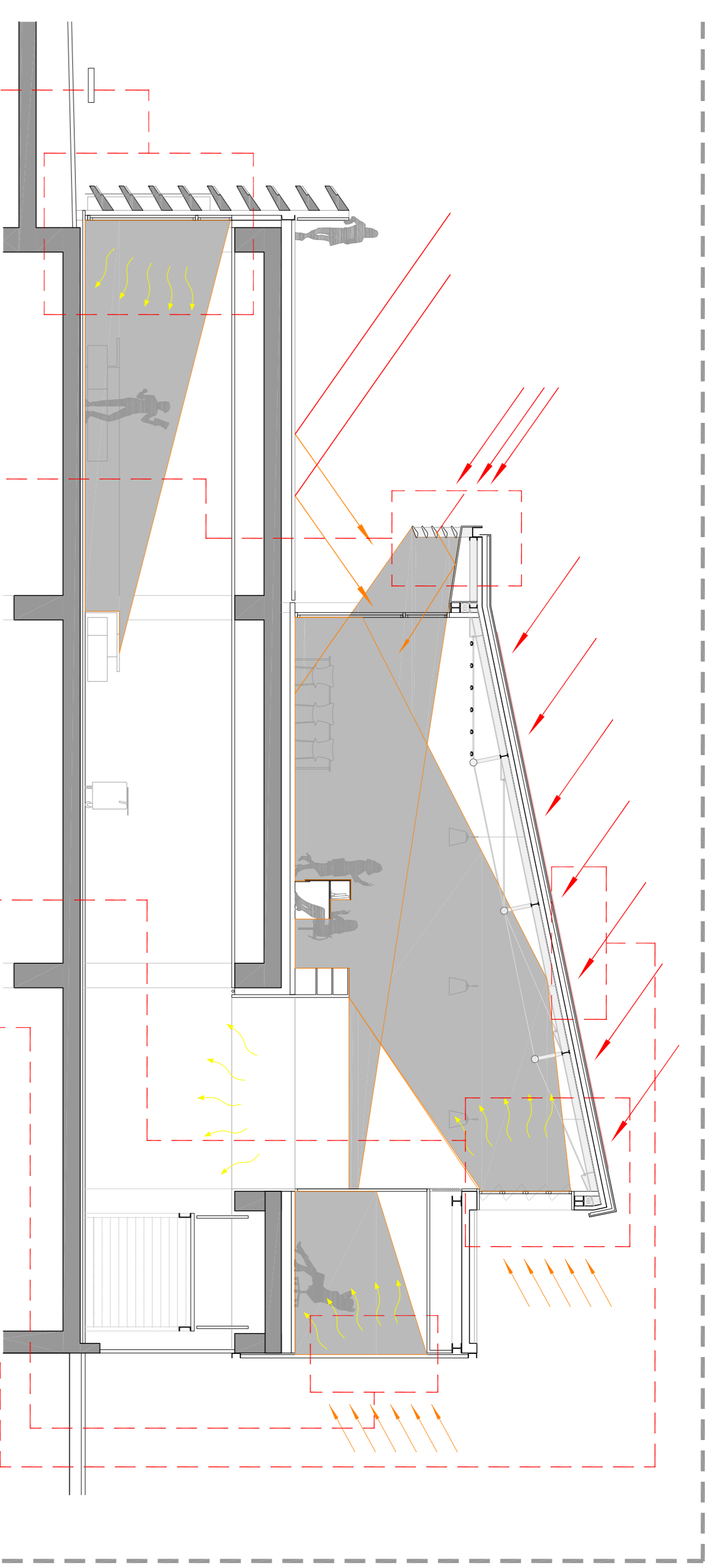


escala gràfica en m e: 1/300

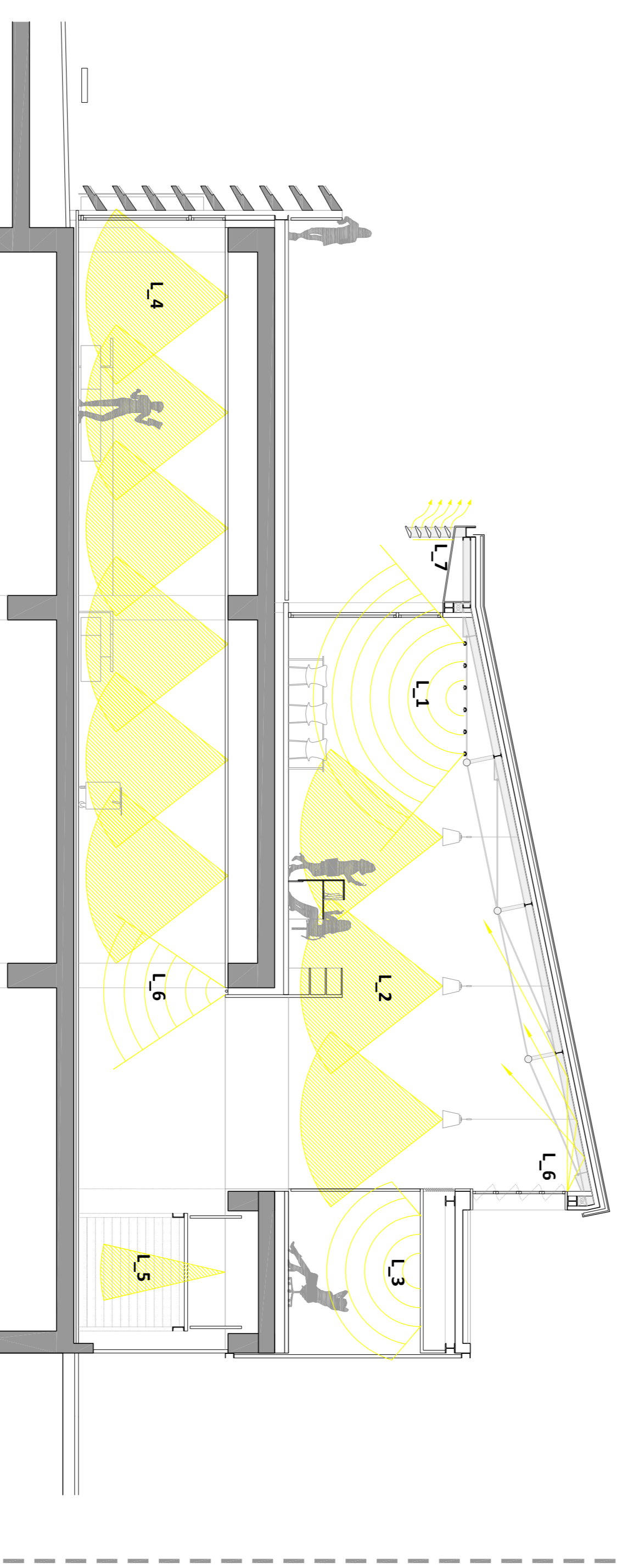
INSTAL·LACIONS_II·lluminació

ANÀLISI ■■■■ ARQUITECTURA ■■■■ CONSTRUCCIÓ ■■■■ ESTRUCTURA ■■■■

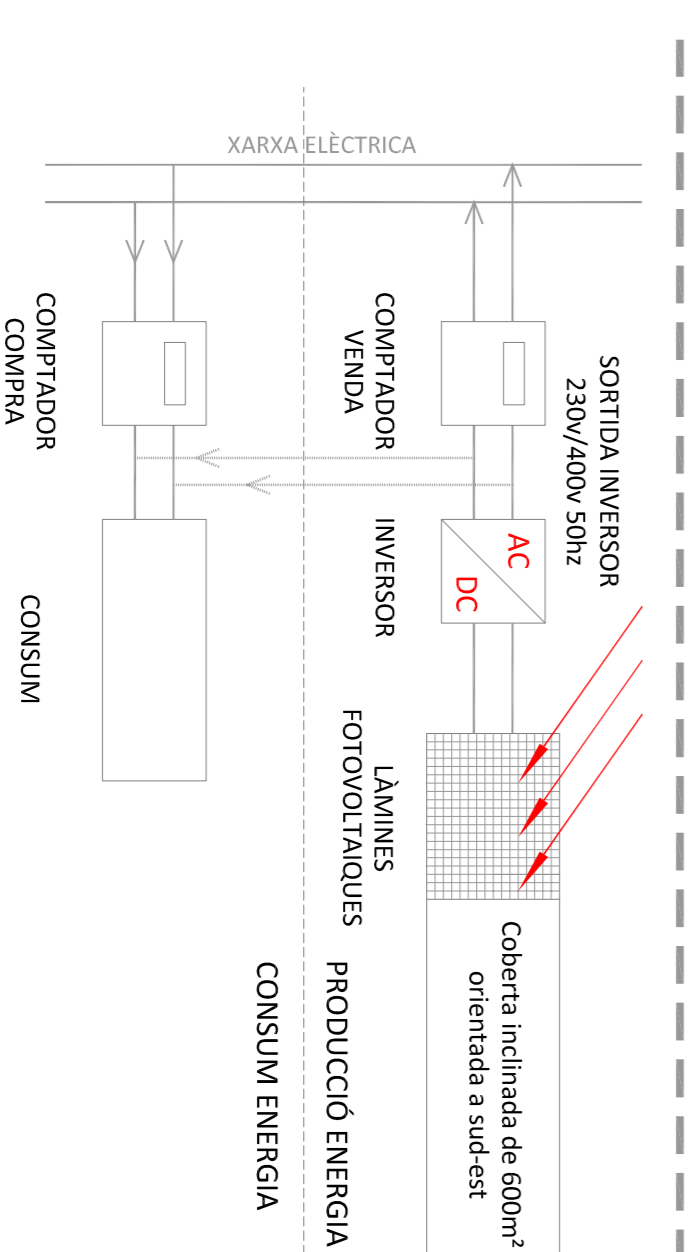
Esquema d'II·lluminació natural i sistema de captació d'energia solar



Esquema d'II·lluminació artificial de l'edifici



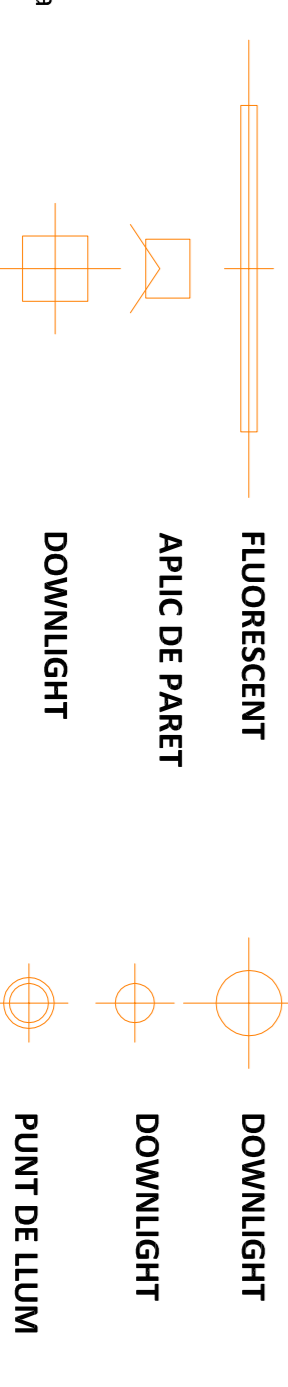
Esquema sistema d'energia solar



Tipus de lluminares utilitzats

- L_1 - Gúies fluorescentes amb xapa de direccionalitat.
- L_2 - Focus de gran intensitat amb campana de direccionalitat
- L_3 - Grups de fluorescents encastats a fals sostre.
- L_4 - Downlight de gran intensitat i baix consum encastat a fals sostre.
- L_5 - Downlight senzill encastat a fals sostre.
- L_6 - Tub de LED amb xapa de direccionalitat com a llum d'ambient.
- L_7 - Tub de LED exterior com a il·luminació de façana.

Llegenda



L'edifici no funciona com a sistema elèctric autònom, sinó que posa a disposició de la Xarxa energia elèctrica de producció natural. En casos de talls elèctrics l'edifici pot aportar aquesta energia puntualment.