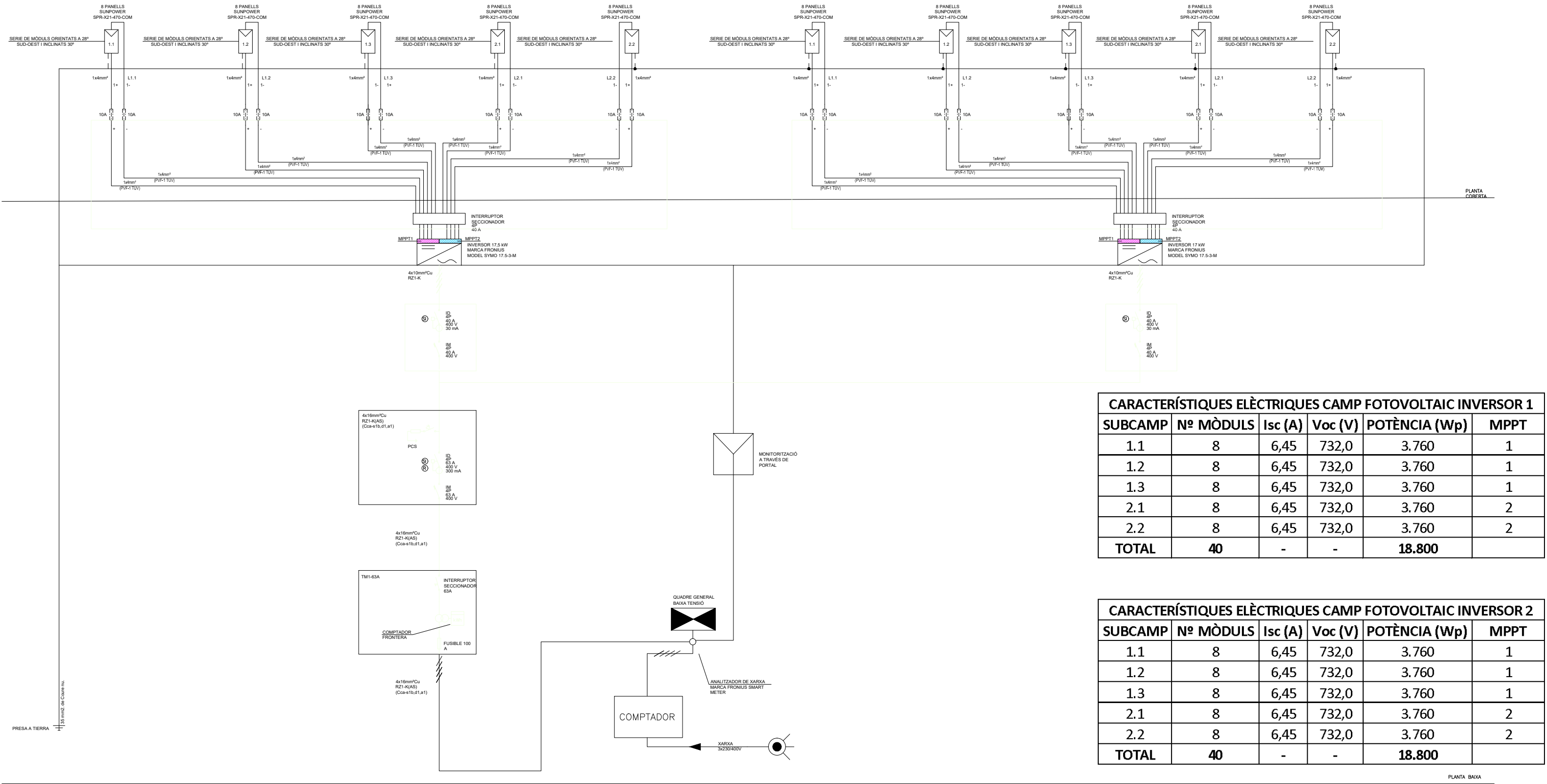


ESQUEMA ELÈCTRIC MÒDULS FOTOVOLTAICS



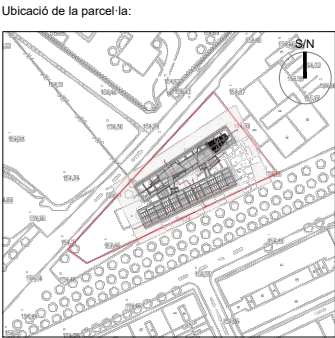
PLANTA BAIXA

CARACTERÍSTIQUES ELÈCTRIQUES MÒDUL FOTOVOLTAIC						
MARCA	MODEL	POTÈNCIA (Wp)	Isc (A)	Voc (V)	Impp (A)	Vmpp (V)
SUNPOWER	SPR-X21-470-COM	470	6,45	91,50	6,06	77,60

Títol del projecte:  
**PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU D'EDIFICI  
EQUIPAMENT COMUNITARI PER A MÚLTIPLES USOS (ECMU)**

Promotor:  
**LA PAERIA**  
  
**Ajuntament de Lleida**  
CIF: P25151008  
  
Dades de contacte:  
Plaça de la Paeria, 1 | 25007 | Lleida  
<https://www.paeria.cat>  
[paeria@paeria.cat](mailto:paeria@paeria.cat)  
T: 973 700 300  
  
Persona de contacte:  
Sergi Gimeno

Equip:  
*Arquitectura: Francesc Coit Bonet.*  
  
*Estructura: Masala Consultors*  
Miquel Àngel Sala - Arquitecte



Fase: **Projecte Bàsic i Executiu**  
  
Data: **JULIOL 2022**  
  
Escala:  
  
Grup de plànols: **ELECTRICITAT**  
  
Plànol: **Esquema plaques fotovoltaïques**  
  
AJ2022142  
Codi del projecte  
  
E11  
Número de plànol