

Ville de  
Montpellier



---

Direction Energie Moyens Techniques  
Service Energie

# Montpellier : projets panneaux photovoltaïques

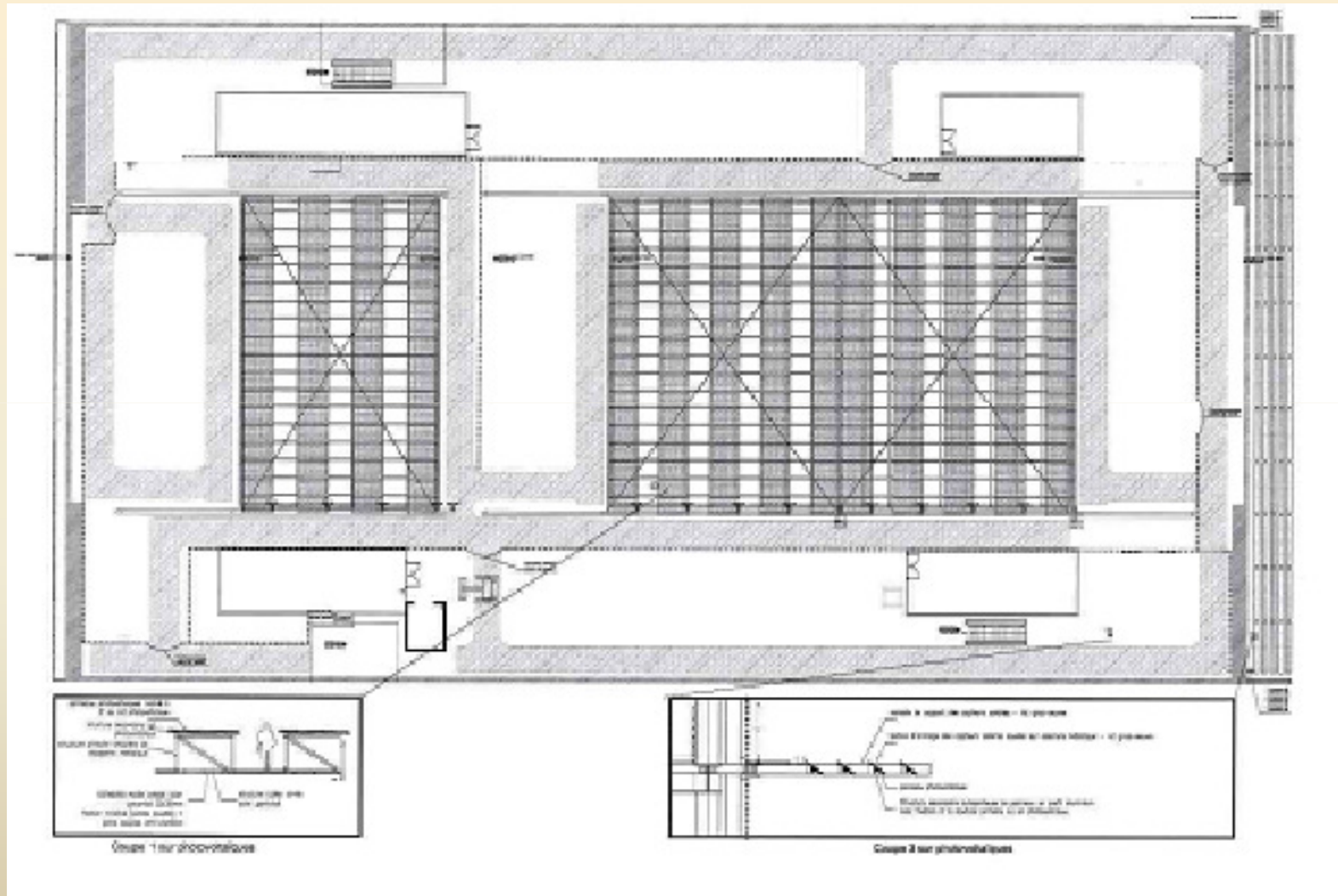
# 1- Futur Hôtel de Ville



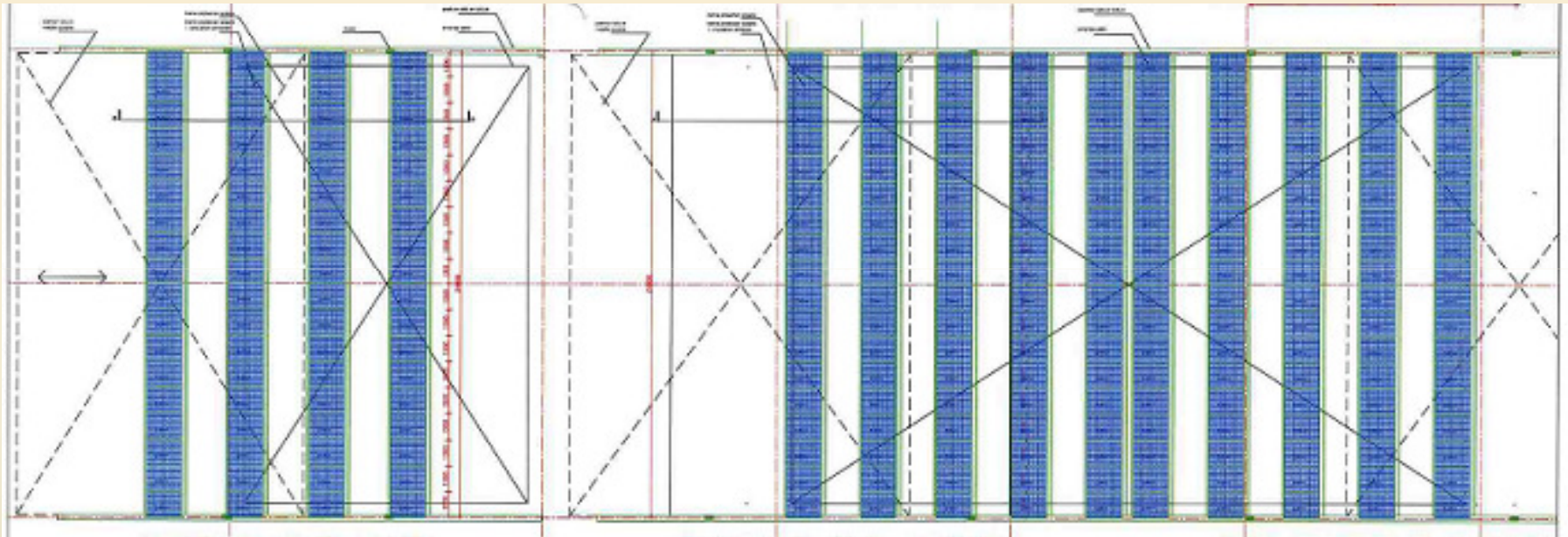
# Futur Hôtel de Ville

- 1- Caractéristiques générales
  - SHON : 27 000 m<sup>2</sup> (12 niveaux)
  - Livraison : 2011
- 2- Installations photovoltaïques
  - Surface : 1300m<sup>2</sup> (ombrière en toiture mobile et brise-soleil façade Sud)
  - Puissance installée : 170 kWc
  - Coût : 1 012 000 €HT (5.95 €/Wc)
  - Subvention Région/ADEME : 388 000 €HT
  - Production annuelle : 209 000 kWh
  - Recette annuelle : 125 000 € (estimation)
  - Frais d'exploitation : 8 000 €/an  
(provisions renouvellement lissées sur 20 ans)

# Futur Hôtel de Ville



# Futur Hôtel de Ville



# Futur Hôtel de Ville

