

GEMO

BÂTIMENT ET INFRASTRUCTURES



- AEROPORT CHARLES DE GAULLE, TERMINAL 2F -

Aéroport Charles de Gaulle, Roissy - France



MAÎTRE D'OUVRAGE :

Aéroport de Paris

ARCHITECTE :

Paul Andreu

MISSION DE GEMO :

Ordonnancement, Pilotage et Coordination (OPC)

MAÎTRISE D'ŒUVRE :

Bureaux d'études des Aéroports de Paris

Surface: 248 000 m²

Coût: 396 M€

Date de fin: 1999

Description Sommaire :

Construction du terminal "2F" de l'aéroport Charles de Gaulle