

Aéropôles I et II

1 Prestation SABERT SA (Prestations totales)

- Etude préliminaire
- Avant-projet (PAP)
- Elaboration du dossier d'enquête
- Projet
- Appel d'offre Marché Public
- Projet d'exécution
- Demande de défrichage

2 Direction des travaux Maître de l'Ouvrage

Commune de Payerne

3 Type de réalisation

- Génie civil
- Aménagement des infrastructures

4 Description

Remblayage de la zone
Aménagement routier
Aménagement aéroportuaires (taxiways – tarmac)
Bassin de rétention
Evacuation des eaux usées
Infrastructures recoudoires
Arborisation végétale

5 Caractéristiques

144'00 m³ de remblayage
18'000 m² de tarmac
3'200 m de voies d'accès
35'000 m² de rétention
5'500 m d'eau usée
6'000 m d'eau potable et défense incendie

6 Coûts des travaux HT

Frs 13'000'000.—

7 Projet et exécution

Projet 2001 – 2002
Exécution 2002 -2005

Chef de projet : Damien Morand
Adjoint : Erik Söderström
Collaborateur : Luis Brana
Collaborateur : Philippe Guisolan
Collaborateur : Olivier Riedo

8 Pool de mandataires pour l'aménagement et l'infrastructure

- Groupement d'ingénieurs :
Sabert SA
SD Ingénieurs Lausanne SA
Crisinel & Favez & Associés SA
Küng et associés Payerne SA
- Géologue : Abagéol SA
- Arch. – paysagiste : J.-J. Bordeaud
- Urbaniste : JL + CH Thibaud-Zingg SA

