

ORGANISATION POUR LA MISE
EN VALEUR DU FLEUVE SENEGAL
O.M.V.S.

9887

ETUDES D'EXECUTION DU PROJET
D'AMENAGEMENT DU FLEUVE SENEGAL
POUR LA NAVIGATION

Mission A. 2.2: Projet définitif
Plans

GROUPEMENT D'INGENIEURS-CONSEILS

Prof. Dr. Lackner & Partner
Brême, R.F.A.

Dorsch-Consult
Munich, R.F.A.

Electrowatt
Zurich, Suisse

ORGANISATION POUR LA MISE EN VALEUR DU FLEUVE SENEGAL
O.M.V.S.

**ETUDES D'EXECUTION DU PROJET
D'AMENAGEMENT DU FLEUVE SENEGAL POUR LA NAVIGATIO**

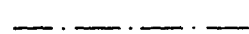
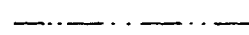
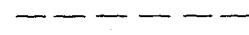
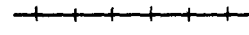
GRUPEMENT D'INGENIEURS-CONSEILS
LACKNER - DORSCH - ELECTROWATT
D-2820 BREMEN 70, R.F.A.







Mission A.2.2 **Projet définitif**

Plan des seuils

PLAN NO.	T 6161 - 22 - 1.2		NOM	DATE
ECHELLE	1 : 500 000	DESSINE	<i>Je</i>	3.10.79
		VERIFIE		

Légende :

-  Route principale bitumée
-  Route principale de praticabilité permanente
-  Route principale de praticabilité intermittente
-  Chemin de fer

-  Ville de 25 000 à 100 000 habitants
-  Ville de 10 000 à 25 000 habitants
-  Ville de 5 000 à 10 000 habitants
-  Ville de 1 000 à 5 000 habitants
-  Aérodrome
-  Désignation du seuil — secteur de dragage et de dérochement