

# ETUDE ET REALISATION DES REMBLAIS SUR SOLS COMPRESSIBLES

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : ETUDE ET REALISATION DES REMBLAIS SUR SOLS COMPRESSIBLES : GUIDE TECHNIQUE / des Transports et du Logement Ministère de l'Equipeement

Autre(s) responsabilité(s) : France, Service d'études sur les transports, les routes et leurs aménagements - Éditeur scientifique  
Laboratoire central des ponts et chaussées France - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Bagnaux : SETRA, 2000  
(93-Bobigny; Impr. Dry)

Description matérielle : 83 .

Collection : Guide technique [Laboratoire central des ponts et chaussées] 1151-1516

ISBN : 2-11-091783-0

Appartient à la collection : Guide technique - Laboratoire central des ponts et chaussées 1151-1516 2000

Classification décimale Dewey : 625.732 23

Résumé ou extrait : Ce guide technique, élaboré par les services techniques de l'administration, en collaboration étroite avec les bureaux d'études, a pour objectif d'apporter aux maîtres d'oeuvre et aux projeteurs les éléments d'information sur la conception d'un projet et la réalisation des travaux de construction de remblais sur sols compressibles. Ce guide présente successivement les différentes techniques de reconnaissances, les domaines d'application, les choix des techniques de construction des remblais, le contrôle du chantier et de l'ouvrage fini et propose une organisation de la démarche d'assurance qualité.

Sujet(s) : TERRASSEMENT ROUTIER  
GEOTECHNIQUE  
SOL COMPRESSIBLE  
REMBLAI

Sujet - Nom commun : Sols mous  
Routes -- Remblais