

GLOSSAIRE

BBM : Béton bitumineux mince

=> *Matériau enrobé utilisé pour la couche de roulement des chaussées (environ 4 cm)*

BBSG : Béton bitumineux semi-grenu

=> *Matériau enrobé utilisé pour la couche de liaison des chaussées (environ 6 à 8 cm)*

BBTM : Béton bitumineux très mince

=> *Matériau enrobé utilisé pour la couche de roulement des chaussées (environ 2,5 cm)*

DDEA : Direction Départementale de l'Équipement et de l'Agriculture

DDEA / USR : Direction Départementale de l'Équipement et de l'Agriculture / Unité Sécurité Routière

DICT : Déclaration d'Intention de Commencement des Travaux

DOVH : Dossier d'Organisation de la Viabilité Hivernale

DR : Demande de Renseignements

DUP : Déclaration d'Utilité Publique

Essai Proctor : essai qui a pour but de déterminer la teneur en eau optimale pour un sol de remblai donné et selon des conditions de compactage fixées, qui conduit au meilleur compactage possible ou encore capacité portante maximale.

GB : Grave bitume

=> *Matériau enrobé utilisé pour la couche d'assise des chaussées*

IGN : Institut Géographique National

LCPC : Laboratoire Central des Ponts et Chaussées

PANDA : appareil permettant de contrôler la qualité du compactage du remblai d'une tranchée

PDG : Pénétréodensitographe

=> *appareil permettant de contrôler la qualité du compactage du remblai d'une tranchée*

PLU : Plan Local d'Urbanisme

PR : Points de Repère (kilométrique le long des RD)

RD : Route Départementale

Réseau AEP : Réseau d'Adduction d'Eau potable

RN : Route Nationale

SETRA : Service d'Études Techniques des Routes et Autoroutes

SCOT : Schéma de Cohérence Territoriale

VC : Voie Communale