REPUBLIQUE TUNISIENNE

MINISTERE DE L'EQUIPEMENT, DE L'HABITAT ET DE L'AMENAGEMENT DU TERRITOIRE

Centre d'Essais et des Techniques de la Construction

(C.E.T.E.C)

الجمهورية التونسية

وزارة التجهيز و الإسكان و التهيئة الترابية

مركز تجارب و تقنيات البناء

Réception N° : 298/G/2023 Dossier N° : S 102/2023

Rapport d'Essai

Client

RE-MED

Chantier

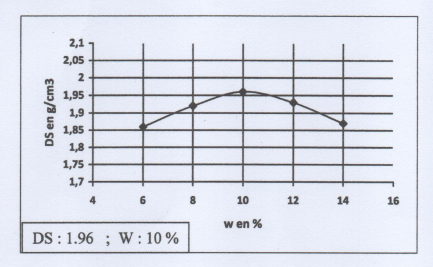
: RE-MED Ben Arous

Echantillon: Déchet de démolition et de construction -2-

Echantillon amené par les soins du CETEC

Résultats:

Essai Proctor Modifié



Essai CBR:

Densité sèche (Ds)	CBR (Sec)	CBR saturé (4jd'imbibition)
100 %	76	33
95 %	44	12
90 %	28	07

Proposé par le Chef de la Section Sols Et Carrières	Vérifié par la Direction Technique	Approuvé par la Direction Générale
Refka Kargoui	Rached Cherni,	de C.E.TE.C
	Notes directeur des essais	Mohamed Guesmi

NB: LE PRESENT RAPPORT COMPORTE 01 PAGES 0 AOUT 2023

1/2