

SERVICE GEOLOGIQUE DE BELGIQUE

87E/n° 843-A - PLANCHETTE: Anderlecht (31/2)

p. 1/1

INFORMATION ADMINISTRATIVE & TECHNIQUE

 Carte n°: 87 E
 PLANCHETTE: Anderlecht TP 31-2-8
 N°: 0843-A *IXd*
 Type de forage: M 732-A Sondage Pz05'
 (Dossier 6650-84/54)
 Carte topographique: 31/2
 Exécuté à: Bruxelles - ouvrages Métro - Axe Est-
 Ouest. Tronçon L4
 N° postal: 1000
 Adresse location du forage: Tronçon L4, rue des Alouettes 14
 Maître de l'ouvrage: I.G.E. - STIB
 Firme de forage: SMET
 Date:
 Topographie:
 Echantillons par:
 Mode de creusement: essais géotechniques
 Longueurs & diamètres:
 Niveaux d'eau:
 1^{ère} fois:
 Au repos:
 En régime de pompage:
 Débit:
 Dossier Eaux n°:
 Profondeur totale:
 Echantillons conservés:
 Côte de l'orifice/niv. de réf.: 34.0
 X: 144890
 Y: 168302
 Code INS:

DESCRIPTION du FORAGE

 de * à * NATURE DES TERRAINS

 0.0 0.5 Remblai limono-graveleux.
 0.5 3.5 Limon brun clair.
 3.5 11.5 Limon beige fort calcaireux.
 11.5 13.0 Sable fin kaki, fort glauconieux; fort limoneux.
 13.0 14.0 Idem un peu limoneux.
 14.0 15.0 Limon gris-beige fort calcaireux.

INTERPRETATION STRATIGRAPHIQUE

 SOMMET * BASE * UNITES STRATIGRAPHIQUES

 de à

 0.0 15.0 Quaternaire

AUTEUR

 L. Hance

SERVICE GEOLOGIQUE DE BELGIQUE

87E/n° 843-B - PLANCHETTE: Anderlecht (31/2)

p. 1/1

INFORMATION ADMINISTRATIVE & TECHNIQUE

Carte n°: 87 E
 PLANCHETTE: Anderlecht TP 31-2-8
 N°: 0843-B *IX d*
 Type de forage: M 732-B Sondage Pz05'bis
 (Dossier 6650-84/54)
 Carte topographique: 31/2
 Exécuté à: Bruxelles - ouvrages Métro - Axe Est-
 Ouest. Tronçon L4
 N° postal: 1000
 Adresse location du forage: Tronçon L4, rue des Alouettes 10
 Maître de l'ouvrage: I.G.E. - STIB
 Firme de forage: SMET
 Date:
 Topographie:
 Echantillons par:
 Mode de creusement: essais géotechniques
 Longueurs & diamètres:
 Niveaux d'eau:
 1^{ère} fois:
 Au repos:
 En régime de pompage:
 Débit:
 Dossier Eaux n°:
 Profondeur totale:
 Echantillons conservés:
 Côte de l'orifice/niv. de réf.: 33.94
 X: 144900
 Y: 168290
 Code INS:

DESCRIPTION du FORAGE

de	*	à	*	NATURE DES TERRAINS
0.0	1.0			Remblai sablo-limoneux.
1.0	3.0			Limon brun.
3.0	11.0			Limon beige calcaireux.
11.0	13.0			Sable fin fort limoneux, beige-vert, glauconieux.
13.0	15.0			Limon beige calcaireux.
15.0	18.0			Limon gris-beige calcaireux.
18.0	19.0			Limon gris calcaireux.
19.0	20.0			Limon gris fort argileux, calcaireux.
20.0	22.0			Sable fin gris, un peu argileux; rares pierres.
22.0	28.0			Couche Sabo-graveleuse grisâtre avec très nombreux silex; matrice argileuse localement abondante.
28.0	30.0			Argile vert-kaki, sableuse et fort glauconieuse.

INTERPRETATION STRATIGRAPHIQUE

SOMMET * BASE * UNITES STRATIGRAPHIQUES
