

## SERVICE GEOLOGIQUE DE BELGIQUE

088E - 881 (VIIa) PLANCHETTE: Zaventem  
p. 1/1

\*\*\*\*\*

## INFORMATION ADMINISTRATIVE &amp; TECHNIQUE

Carte n°: 88 E  
 PLANCHETTE: Zaventem  
 N°: 881 (VIIa)  
 Type de forage: N° M 373 Sondage G (7)  
 Carte topographique: 31/4  
 Exécuté à: Woluwé St Lambert  
 N° postal:  
 Adresse location du forage: Bd. de la Woluwe  
 (métro tronçon G4a)  
 Maître de l'ouvrage: I.G.E. - STIB  
 Firme de forage: SMET  
 Date: 19 octobre 1972  
 Topographie: d'après plan I.G.E.  
 Echantillons par:  
 Mode de creusement: Chape  
 Longueurs & diamètres:  
  
 Niveaux d'eau:  
 1ère fois: 4.75 m  
 Au repos:  
 En régime de pompage:  
 Débit:  
 Dossier Eaux n°:  
 Profondeur totale: 20.00 m  
 Echantillons conservés:  
 Côte de l'orifice/niv. de réf.: 42.69 m  
 X: 155016  
 Y: 170764  
 Code INS:

## DESCRIPTION du FORAGE

de	*	à	*	NATURE DES TERRAINS
0.0	4.25	terres apportées		
4.25	4.75	tourbe calcaireuse noire		
4.75	5.25	argile humique, calcaireuse, noire		
5.25	9.25	sable argileux à limon gris-vert, calcaieux et noir à partir de 8.75 m		
9.25	10.25	sable peu argileux, calcarifère, gris-noir		
10.25	10.75	limon gris-noir, calcarifère, tourbe		
10.75	11.25	limon calcaieux, gris foncé, traces de tourbe		
11.25	11.75	sable très calcaieux, gris foncé, traces de tourbe		
11.75	13.75	sable limoneux, gris foncé, calcarifère		
13.75	15.75	sable très calcaieux, légèrement argileux gris-vert à gris foncé, gravier à partir de 15.25 m		
15.75	16.25	gravier et sable calcaieux gris-vert		
16.25	16.75	sable gris-vert légèrement argileux		
16.75	17.75	sable calcaieux gris-jaune à gris, gravier		
17.75	18.75	argile gris-vert		
18.75	19.75	argile sableuse, calcarifère, gris-vert		
19.75	20.0	argile calcaireuse, gris-vert		

SERVICE GEOLOGIQUE DE BELGIQUE

088E - 881 (VIIa) PLANCHETTE: Zaventem  
p. 2/1

---

INTERPRETATION STRATIGRAPHIQUE

---

SOMMET \* BASE \* UNITES STRATIGRAPHIQUES

---

0.0 17.75 Quaternaire

17.75 20.0 Formation de Kortrijk, Membre de Moen

---

AUTEUR

---

Cambier G. 2013