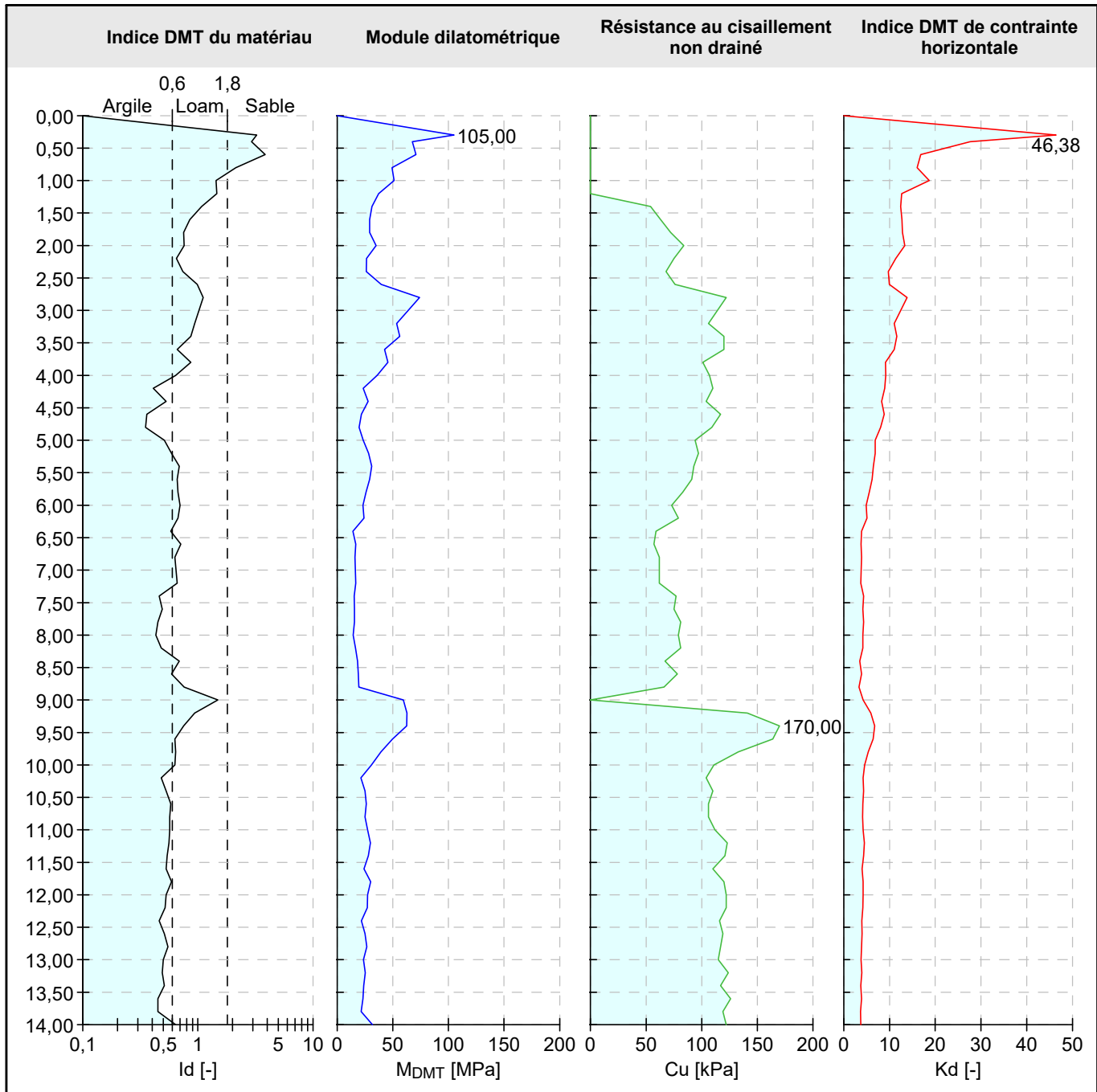


FINE spol. s r.o. Závěrka 12, Praha 6, 169 00		Essai dilatométrique (DMT)		DMT1
Projet: Recherche géologique				
ID du projet: 2018_A-017	Annexe N°: 21/c7.		Profondeur globale: 14,00 m	
Lieu: 16 rue des plantes, Saint-Urbain			Selon la norme: EN ISO 22476-11	
Mesuré: Louis Legrand	Coordonnée X: 1039757,12		ΔA_{ini} : 11,00 kPa	
Évalué: Edmond Dantès	Coordonnée Y: 745165,25		ΔB_{ini} : 24,00 kPa	
Date du test: 11.10.2016	Coordonnée Z: 209,27 m		Pression d'étalonnage: ΔA_{end} : 18,00 kPa	
Echelle: une page	Nap. phréa.: 5,00 m		ΔB_{end} : 64,00 kPa	



Notes:

- Nuageux / Venteux / 21°C
- Données non modifiées
- Matériel contrôlé et conforme à EN ISO 22476-11