
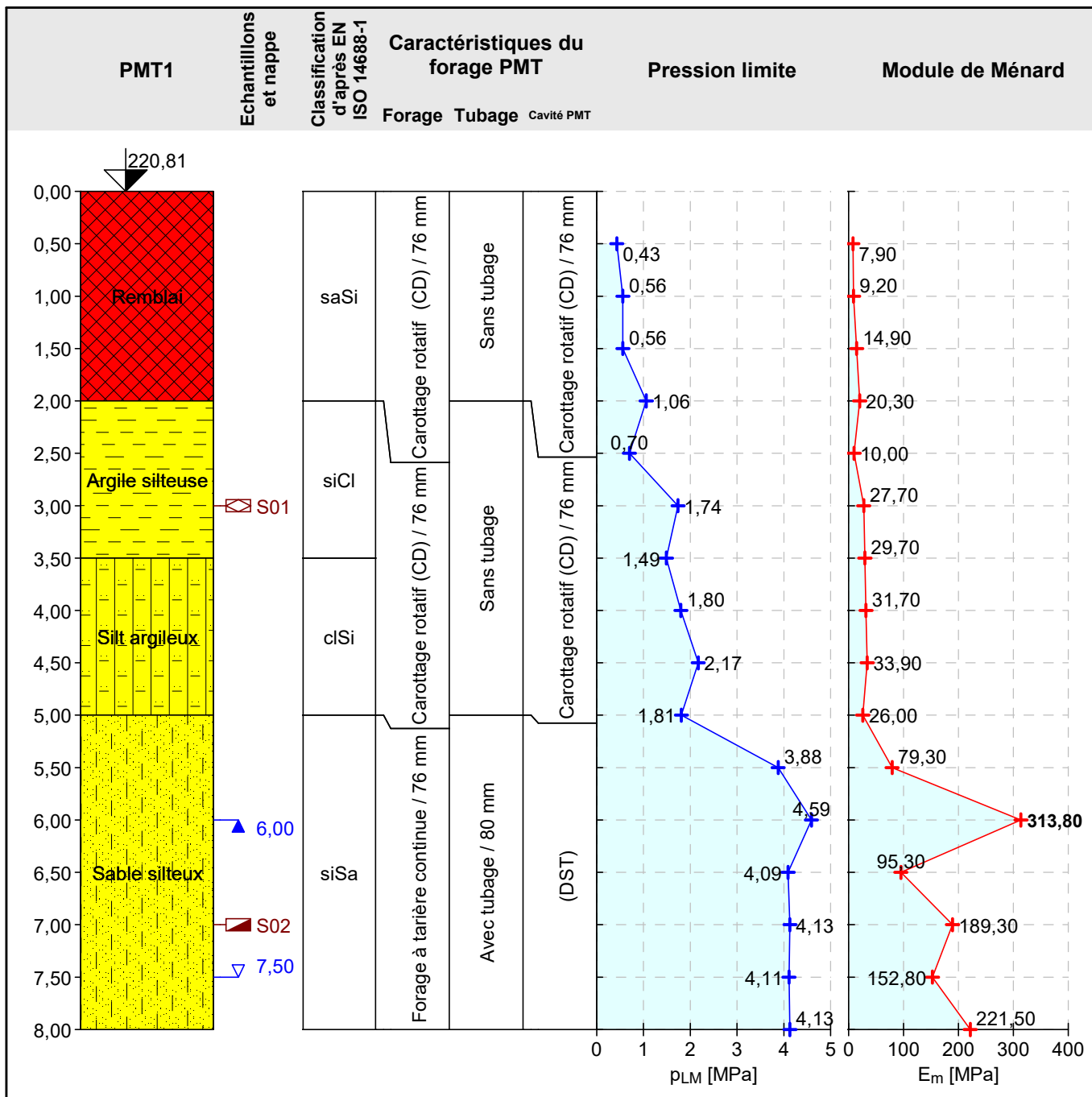






FINE spol. s r.o. Závěrka 12, Praha 6, 169 00		<b>Essai pressiométrique (PMT)</b>		<b>PMT1</b>
Projet: <b>Recherche géologique</b>				
ID du projet: 2018_A-017	Annexe N°: 21/a	Profondeur globale: 8,00 m		
Lieu: 16 rue Joseph Fourier, Dijon	Nappe phréatique forée: 7,50 m		Nappe phréatique constante: 6,00 m	
Date de début: 15.05.2018	Coordonnée X: 1039720,54	Type de procédure: B - avec enregistrement des données		
Date de fin: 15.05.2018	Coordonnée Y: 745200,84	Selon la norme: EN ISO 22476-4		
Traité: Bernard Mercier	Coordonnée Z: 220,81 m	Site de construction: 		
Echelle: une page	Inclinaison du sondage: 5,00 °			



<b>Clé:</b>  Nappe forée  Nappe permanente  non perturbé  perturbé	<b>Notes:</b> - Nuageux / venteux / 12°C - Données brutes non modifiées
--	---