
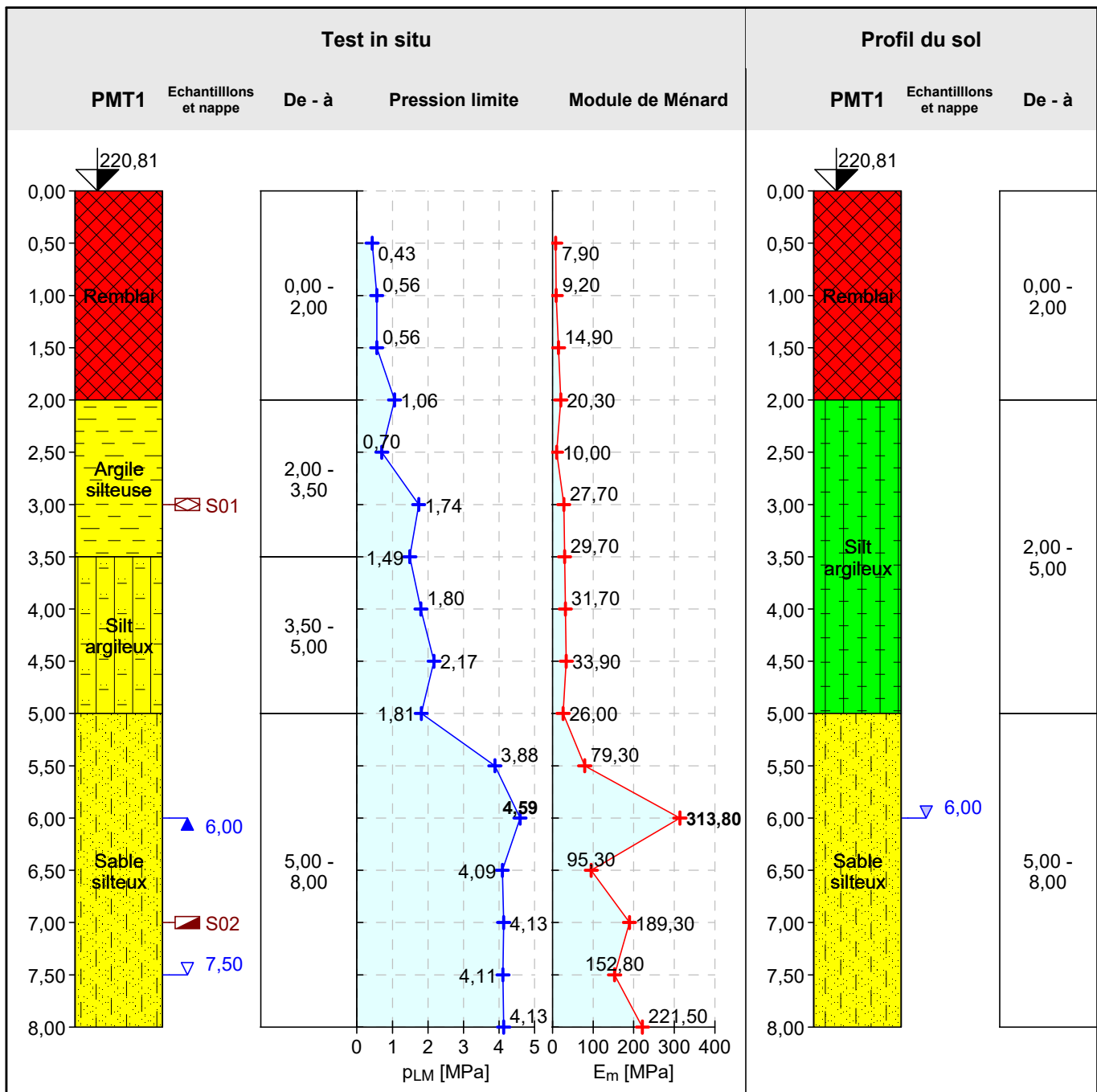






FINE spol. s r.o. Závěrka 12, Praha 6, 169 00		Essai pressiométrique (PMT)		PMT1
Projet: Recherche géologique				
ID du projet: 2018_A-017	Annexe N°: 21/a	Profondeur globale: 8,00 m		
Lieu: 16 rue Joseph Fourier, Dijon	Coordonnée X: 1039720,54	Nappe phréatique forée: 7,50 m		
Date de début: 15.05.2018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



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