

DOKUMENTACE KOPANÉ SONDY K 80,518

Název zakázky:	Oprava trati v úseku Police nad Metují - Teplice nad Metují. Geotechnický průzkum železničního spodku.			
Lokalizace sondy:	km 80,518 - vlevo na konci římsy			
Rozměry sondy:	-		Datum hloubení:	25. 8. 2020
Hloubka sondy od vrchu betonové římsy:	0,93 m		Dokumentoval:	R. Kodým
Hloubka [m] od - do	Makroskopický popis			SŽDC S4 ČSN EN ISO 14 688
0,00	0,35	Drážní štěrk silně znečištěný hnědou hlinitou zeminou		G4 GM sasiGr
0,35	0,50	Beton litý, zvětralý, tvoří klín rychle se zmenšující směrem ke koleji		- -
0,50	0,93	Zásyp charakteru štěrkovitého jílu až jílovitého štěrku, s úlomky hornin a kameny vel. do 15 cm, hnědošedý		F2-G5 +Cb
od	0,93	Beton - horizontální plocha		- -

Poznámky:

Fotodokumentace

Hladina podzemní vody:	-
Vodní režim:	-
Namrzavost zemní pláně:	-
Laboratorní vzorky:	-