

**DOKUMENTACE KOPANÉ SONDY K 78,510**

Název zakázky:	Oprava trati v úseku Police nad Metují - Teplice nad Metují. Geotechnický průzkum železničního spodku.			
Lokalizace sondy:	km 78,510 - vpravo koleje, u paty svahu, mezi kolejovým ložem a svahem			
Rozměry sondy:	-	Datum hloubení:	25. 8. 2020	
Hloubka sondy od TK:	0,70 m	Dokumentoval:	R. Kodym	
Hloubka [m] od - do	Makroskopický popis		SŽDC S4	ČSN EN ISO 14 688
0,00	0,20	<b>0,20 m od TK začíná povrch terénu</b>		-
0,20	0,70	<b>Suť kamenito-balvanitá</b> , deskovitě a nepravidelné bloky horniny vel. do 0,50 m, s výplní a krytem do 0,10 m tmavě hnědé písčité hlíny s kořeny, na povrchu řídký drn a plevel		Cb,B +F3 MS
od	0,70	<b>Pískovec</b> jemnozrnný, masivní, skalní podloží; nelze dále hloubit		Co,Bo +saSi
		R4 - R3		-

Poznámky:

**Fotodokumentace**

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