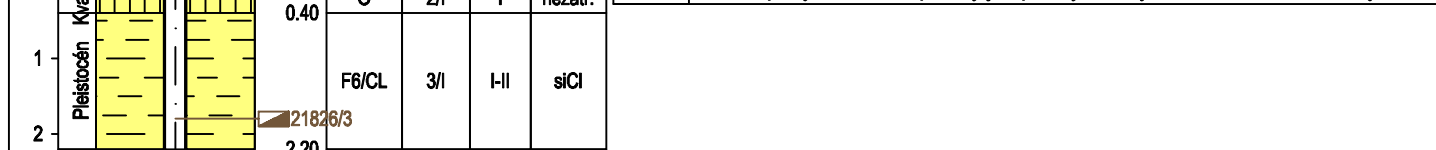


GeoTec-GS 106 001 Praha 10 - Chmelová 2920/6		GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU		K45	
Vrtmistr:		Hloubka sondy [m]: 2.20		Y= 519 082.87	
Typ soupravy: Fermec 860		Hladina podz. vody: nebyla zastižena		X= 1 074 201.41	
Datum provedení - od: 15.10.2015		naražená [m]:		Z= 381.22	
- do: 15.10.2015		ustálená [m]:		Souř.systémy: JTSK / Balt	
od: [m] do: [m] vrtáno DN [mm]		od: [m] do: [m] paženo DN [mm]		Okres: Bruntál	
				Katastr.území: Nové Heřminovi	
				Mapa 1:25000: 15-312	

do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN			
0.40	2: Humózní vrstva, hlína slabě humózní s drnem, pevná, tmavě hnědá s úlomky drob			
2.20	13: Jíl s nízkou plasticitou, až hlína jílovitá tuhá místy až pevná, světle hnědá až hnědé barvy, s úlomky drob i břídlivcelikosti 2 - 5 cm, zastoupených do 10% polohy jílu písčitých tuhých- deluviální sedimenty			



Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně.			
<div> <div>neporušený</div> <div>porušený</div> <div>jádru</div> <div>technolog.</div> <div>skalní</div> <div>jiný</div> </div>	<div> <div>voda</div> <div>naražená hladina</div> <div>ustálená hladina</div> </div>		
Poznámka: <div> <div>.</div> <div>.</div> <div>.</div> </div>			

Název akce: Opatření na Horní Opavě, IGP			Měřítko: 1: 100	Zak. číslo: 2015-190
Dokumentoval: Mgr. M. Kolařík	Vyhodnotil: Mgr. M. Kolařík	Zpracoval: Mgr. M. Kolařík	Příloha č.: K45	