
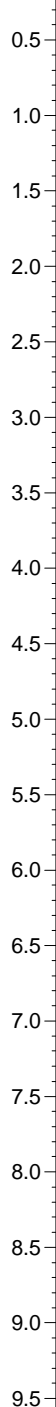
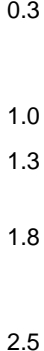


<div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-ANALIZOWO- PROJEKTYWNE GEOGRUNT</div></div>					<div>PROFIL OTWORU GEOTECHNICZNEGO nr: 14</div> <div>Km: 2+890</div>			SKALA 1 : 50					
Temat: Przebudowa drogi powiatowej nr 1298R					Województwo: podkarpackie								
Miejscowość: Nagawczyna													
Wykonawca: "GEOGRUNT" P.P.U.P. Sp. z o. o. w Tarnowie													
Dokumentator: dr inż. Tomasz Bardel													
Data: 6.09.2022 r.													
Rodzaj sondy próbnikowej	Uwagi wieřn.	Poziom wody gruntowej	Miąższość warstwy	Skala pionowa	Literowe oznaczenie litologiczne	Metraż otworu	Opis makroskopowy					Numer warstwy geotechnicznej	Stratygrafia
							Opis przewierconej warstwy	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wałeczków	Penetrometr PW-1 [kPa]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Penetrometr ręczny - zestaw świdrów			0.3		nB(Po)		Nasyp budowlany (pospółka brązowa)	mw	zg			N1	czwartorzęd
		0.5	π		Pył brązowo-j.szary, od 0,6 m brązowo-j.szaro-rdzawy		mw mw w	pzw	φ		Ia		
	1.0	Pg	Piasek gliniasty, brązowo-żółty		w		tpl						
	0.5	GπZ	Głina pylasta zwięzła, zwietrzelinowa, brązowo-szaro-żółta		w		tpl	0/1 1/2	200	Ila			
	>0.7	KWg	Zwietrzelina brązowo-szaro-żółta, obecne fragmenty piaskowca		w		tpl		150	III			
			2.0										
			2.5										
			3.0										
			3.5										
			4.0										
			4.5										
			5.0										
			5.5										
			6.0										
			6.5										
			7.0										
			7.5										
			8.0										
			8.5										
			9.0										
			9.5										