

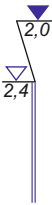
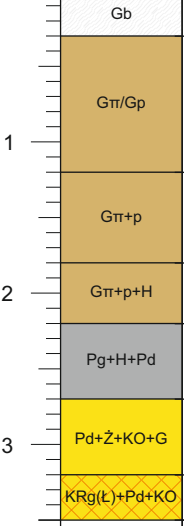
KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Otwór 1

Rzędna: 323,8 m n.p.m.

Temat: Opinia geotechniczna dla budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami oraz hydroforni i przepompowni ścieków w Sanoku (obr. Posada) oraz w miejscowości Stróże Wielkie (gm. Sanok) Stróże Wielkie (gm. Sanok) - działka nr ew. 1912/40

Data wyk.:
czerwiec 2022

OPIS MAKROSKOPOWY															
Śr. rur i gł. zarurowania	Śr. i rodzaj świda	Gł. nawiercenia i ustabilizowania zw. wody	Gł. w m	Profil litologiczny	Metraż otworu	Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność w %	Ilość walczkowań	Stan gruntu	CaCO ₃	Głębokość poboru próbki	Numer warstwy geotechnicznej		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
90 mm szapa	~1,5			0,3 1,2 1,8 2,2 2,7 3,2 3,5	Gleba	Qha									
					Głina pylasta na pograniczu gliny piaszczystej, I _L ~0,25 brązowo - rdzawa	Qhd/Qpd	w	1/2	tpl/pl		Ia				
					Głina pylasta zapiaszczona, I _L ~0,35 ciemno brązowa		w	2/3	pl		Ib				
					Głina pylasta zapiaszczona z organiką, I _L ~0,50 ciemno brązowa	Qhd	w/m	3/4	pl/mpl		Ic				
					Piasek gliniasty z organiką i piaskiem drobnym, I _L ~0,35 szaro - brązowa		w	2/3	pl		Ib				
					Piasek drobny ze żwirem, kamieniami i gliną, I _L ~0,60 szaro - brązowo - rdzawa	Qpd	n		In/szg		II				
					Rumosz gliniasty z łupka z piaskiem drobnym i kamieniami, I _L ~0,60 szaro - brązowo - rdzawa		m		szg		III				
					Otwór 2 Rzędna: 334,2 m n.p.m.										
					Gleba	Qha									
					Głina pylasta na pograniczu gliny piaszczystej, I _L ~0,25 brązowo - rdzawa	Qhd/Qpd	w	1/2	tpl/pl		Ia				
					Głina pylasta ze śladowymi ilościami organiki, I _L ~0,35 brązowo - szaro - rdzawa		w	2/3	pl		Ib				
					Głina pylasta próchniczna, I _L ~0,50 ciemno brązowo - ciemno szara	Qhd	w/m	3/4	pl/mpl		Ic				
					Zwietrzelina skalna z piaskowców i łupków o spoiwie gliniastym, I _L <0,00 brązowo - szaro - rdzawa	Qpd	w/mw	0/0	zw		IV				

Uwagi:

Opracował:
mgr inż. Mateusz Reynolds