



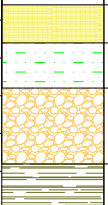
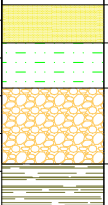


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO										Zał. nr: 2.1
Nr otworu: 1										
Temat: Budowa sieci wodociągowej w m. Wisłok Wielki - Czystogarb, gm. Komańcza System wiercenia: wiercenia mechaniczne metodą udarową przy użyciu próbników RKS Nadzór geologiczny: mgr inż. Dominik Mach upr. geologiczne kat. VII 1729						Rzędna: 525,3 mnpm				
						Data wyk.: 2021.12.08-09				
 0,60	 1,0 2,0 3,0	 1,0 2,0 3,0	wsp. otworu: x=5472459.8957, y=7572547.0104 SKALA: 1:100	Opis litologiczny [barwa]	symbol gruntu	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	geneza i stratygrafia	nr warszy geotechnicznej
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			0,50	Głina pylasta [szara]	Gπ	w	1/2	tpl	Q	IIIa
			0,50	zwietrzelina łupka//zwietrzelina piaszkowca (it+okr.skały miękkiej łupkowej+piaskowiec/Pd) [szary]	KWG (I//Pd+okr.Li, Pc)	s	-	pzw	Pg	VIa
			0,50	Brak postępu wiercenia - prawdopodobny strop skały łupkowej	SM(L)	s	-	-		VIb

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO										Zał. nr: 2.2
Nr otworu: 2										
Temat: Budowa sieci wodociągowej w m. Wisłok Wielki - Czystogarb, gm. Komańcza System wiercenia: wiercenia mechaniczne metodą udarową przy użyciu próbników RKS Nadzór geologiczny: mgr inż. Dominik Mach upr. geologiczne kat. VII 1729						Rzędna: 530,9 mnpm				
						Data wyk.: 2021.12.08-09				
 1,5 2,30	 1,0 2,0 3,0	 1,0 2,0 3,0	wsp. otworu: x=5472277.0104, y=7572640.7332 SKALA: 1:100	Opis litologiczny [barwa]	symbol gruntu	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	geneza i stratygrafia	nr warszy geotechnicznej
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			0,30	gleba [brazowa]	Gb					
			0,50	piasek drobny+okr. piaszkowca [brazowa]	Pd+okr.Pc	w/nw	-	szg	Q	IVa
			0,60	piasek gliniasty // piaskiem drobnym [brazowa]	Pg//Pd	w	2/2	pl		IIb
			1,00	piasek drobny+otoczaki+rumosz (piaskowiec+łupek) [szara]	KO+KR (Pc+L)	w/nw	-	szg		V
			0,20	zwietrzelina łupka (it+okr.skały miękkiej łupkowej+piaskowiec) [szary]	KWG (I+okr.Li, Pc)	s	-	pzw	Pg	VIa