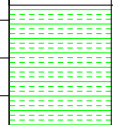
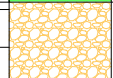

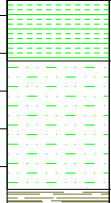



KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO										Zał. nr: 2.3	
Nr otworu: 3											
Temat: Budowa sieci wodociągowej w m. Wisłok Wielki - Czystogarb, gm. Komańcza System wiercenia: wiercenia mechaniczne metodą udarową przy użyciu próbników RKS Nadzór geologiczny: mgr inż. Dominik Mach upr. geologiczne kat. VII 1729						Rzędna: 542,0 mnpm					
						Data wyk.: 2021.12.08-09					
głęb. zw. wody [mnpł]	głębokość [mnpł]	profil litologiczny	przelot [m]	wsp. otworu: x=5471744.6283, y=7572495.7218		SKALA: 1:100					
				Opis litologiczny [barwa]	symbol gruntu	wilgotność	liczba waleczowań	stan gruntu	geneza i stratygrafia	nr warszwy geotechnicznej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			0,30	gleba [brązowa]	Gb				Q	IIIa	
	1,0		1,60	Glina pylasta [szara]	Gπ	w	1/2	tpl			V
	2,0		1,10	piasek drobny+otoczaki+rumosz (piaskowiec+łupek) [szara]	KO+KR (Pc+Ł)	nw	-	szg			
	3,0										

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO										Zał. nr: 2.4	
Nr otworu: 4											
Temat: Budowa sieci wodociągowej w m. Wisłok Wielki - Czystogarb, gm. Komańcza						Rzędna:		545,4 mnpm			
System wiercenia: wiercenia mechaniczne metodą udarową przy użyciu próbników RKS											
Nadzór geologiczny: mgr inż. Dominik Mach upr. geologiczne kat. VII 1729						Data wyk.:		2021.12.08-09			
głęb. zw. wody [mnpł]	głębokość [mnpł]	profil litologiczny	przelot [m]	wsp. otworu: x=5471638.0248, y=7572370.0584		SKALA: 1:100					
				Opis litologiczny [barwa]	symbol gruntu	wilgotność	liczba waleczkowań	stan gruntu	geneza i stratygrafia	nr warszwy geotechnicznej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			0,30	gleba [brązowa]	Gb				Q	IIIa	
			0,80	Gлина пыlasta [brązowa]	Gπ	w	0/1	tpl			IIa
			1,70	piasek gliniasty // piaskiem drobnym [brązowa]	Pg//Pd	w	1/1	tpl			
			3,0		0,20	zwietrzelnina łupka//zwietrzelnina piaskowca (ił+okr.skały miękkiej łupkowej+piaskowiec//Pd) [szary]	KWG (I/Pd+ okr.Łi, Pc)	s	0/-	pzw	Pg