

Rejon: ul. Słowackiego Miejsowo : Aleksandrów Kujawski Gmina: m. Aleksandrów Kujawski Powiat: aleksandrowski Województwo: kujawsko-pomorskie	Obiekt: Sieć kanalizacji sanitarnej i deszczowej Inwestor: PGKiW sp. z o.o. Wiercenie: GEOLIT s.c. Dozór geol.: mgr M. Głowacki		System wiercenia: mechaniczny obrotowy Rz dna: 71.50 m n.p.m.	
			Skala 1 : 75	Data wiercenia: 2020-01-27

Stratygrafia	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Skala [m]	Mi. sz. warstwy [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	PN-EN ISO 14688-2:2006	Wilgotno	Stan gruntu	Ilość waleczkowa	Stopień plastyczności	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
CZWARTORZ D Holocen Plejstocen	2.00 ~	0.30	1.0	NN(PdH, Ko)	0.3	Nasyp niebudowlany (piasek drobny próchniczny, kamienie), szary	Mg	w	szg			I
				G $\pi$ //G $\pi$ Z	3.10	Gлина pylasta, jasnobr zowa przewarstwiona glin pylast zwi zł	clSisicl		tpl/pl	2	0.25	Vlc
				G $\pi$	1.10	Gлина pylasta, szara	clSi		tpl	1	0.15	Vlb
					4.5							

**Profil numer 7a Rz dna: 69.90 m n.p.m. Data: 2020-01-27**

CZWARTORZ D Holocen Plejstocen	2.00 ~	1.00	1.0	NN(PdH, gruz)	1.0	Nasyp niebudowlany (piasek drobny próchniczny, gruz), szary	Mg	w	szg			I
				G $\pi$ //G $\pi$ Z	0.80	Gлина pylasta, jasnobr zowa przewarstwiona glin pylast zwi zł	clSisicl		tpl/pl	2	0.25	Vlc
				G $\pi$ //G $\pi$ Z//P $\pi$	2.20	Gлина pylasta, jasnobr zowa przewarstwiona glin pylast zwi zł przewarstwiona piaskiem pylastym	clSisiasicl		pl	3/4	0.40	
					4.0							

**Profil numer 7b Rz dna: 70.00 m n.p.m. Data: 2020-01-27**

CZWARTORZ D Holocen Plejstocen	2.60 ~	1.00	1.0	NN(P $\pi$ +gruz)	1.0	Nasyp niebudowlany (piasek pylasty+gruz), jasno ółto-szary	Mg	w	ln			I
				G $\pi$ Z//G $\pi$	1.40	Gлина pylasta zwi zł, jasnobr zowa przewarstwiona glin pylast	siClclsi		tpl	2	0.15	Vlb
				G $\pi$	0.60	Gлина pylasta, jasnobr zowa	clSi		pl	3/4	0.40	Vlc
				P $\pi$	0.40	Piasek pylasty, jasno ółty	siSa		szg			IIIb
				G $\pi$	0.60	Gлина pylasta, jasnobr zowa	clSi		pl	3/4	0.40	Vlc
					4.0							