

Rejon: ul. Księżycowa
Miejscowość: Grabocin
Gmina: Lubicz
Powiat: toruński
Województwo: kujawsko-pomorskie

Obiekt: przebudowa drogi
Zlecający: AKROID Andrzej Kurda
Wiercenie: GEOLIT s.c.
Dozór geol.: mgr inż. T. Szczuczko

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzeczna: 78.00 m n.p.m.

Skala 1 : 75

Data wiercenia: 2020-09-30

Stratygrafia	Głębokość wiercenia [m p.p.t.]	Skala [m]	Międzywarstwy [m]	Profil	Przebieg [m]	Opis Litologiczny	PN-EN ISO 14688-2:2006	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość wateczkowa	Stopień plastyczności	Warstwa geotechniczna	Grupa nośności
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
CZwartorz D Holocen Pleistocen		1.0	0.20	nB(PgH)	0.2	nasyp budowlany (tłucze, piasek próchniczny), szary	Mg	w	zg			-	-
			0.60	nB(PgH+gruz)	0.8	nasyp budowlany (piasek gliniasty próchniczny+gruz), szary			pzw	0/0	0.00	NS	G4
			0.30	nB(PgH)	1.1	nasyp budowlany (piasek gliniasty próchniczny+gruz), szary			tpl	1	0.20		
			1.00	Ps+	2.1	piasek średni, jasnoszary z domieszką węgla	MSa	nw	szg			I	G1
			0.40	G	2.5	głina, brunatna	sasiCl	w	pl	3	0.30	IIb	ind.proj.

Profil numer 2 Rzeczna: 78.20 m n.p.m. X:5881273.25 Y:6547858.60 Data: 2020-09-30

CZWARTORZ D	Holocen	Pleistocen		0.30	nN(PgH)		nasyp niekontrolowany (piasek gliniasty próchniczny), szary piasek gliniasty, br zowy przewarstwiony glin piaszczyst glina, br zowa	Mg	w	tpl	1	0.20	NS	G4
				0.30	Pg//Gp	0.3		clSa			1/0	0.15	IIa	
				0.70	G	0.6		sasiCl		pl	3/4	0.35	IIb	ind.proj.
				1.20	G//Gz	1.3	glina, br zowa przewarstwiona glin zwi zł	3		0.30				
						2.5								

Profil numer 3 Rzeczna: 78.40 m n.p.m. X:5881278.30 Y:6547749.95 Data: 2020-09-30

CZwartorz D Holocen Pleistocen		1.0	0.30	nB(PgH)	0.3	nasyp budowlany (piasek gliniasty próchniczny+gruz), szary	Mg	w	pzw	0/0	0.00	NS	G4
			0.90	nB(G//Gpz+H)	1.2	nasyp budowlany (głina/głina piaszczysta żwir+humus), szary			tpl	1/2	0.20		
		2.0	1.30	G	2.5	głina, jasnobrzoza	sasiCl		pl	3/4	0.30	IIb	ind.proj.