



Geo-Aqua Wojciech Książkiewicz

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 4

Zał.nr:6.2

Wiertnica: EMC1 700

Miejscowość: Przyłęk, Glinno
Gmina: Nowy Tomyśl
Powiat: nowotomyski
Województwo: wielkopolskie





Obiekt: Projektowana ścieżka rowerowa
Zlecniodawca: NBProjekt
Wiercenie: GEO-AQUA

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy



Rzędna: 76.76 m n.p.m. Głębokość: 2.00 m

Skala 1 : 50




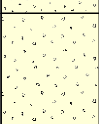
Data wiercenia: 2019-05-09

Wierzenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	ID	IL	Warstwa geotechniczna
	[m.p.p.t.]		[m]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<div><div><div></div><div></div></div><div>1.40</div></div>		Czwartorzęd Pleistocen	1.0			gleba szara	Gb	mw	szg		0.46		IA
					0.30	piasek drobny jasnobrązowy	Pd						IIA1
					0.80	piasek drobny jasnoszary							w
					1.20	Piasek średni + żwir jasnoszary	Ps(+Ż)						w/nw
			2.00										

Profil numer 5 Rzędna: 78.03 m n.p.m. Data: 2019-05-09

<div> 1.90</div>		Nasyp				nasyp niekontrolowany ciemnoszary(piasek drobny, humus)	nN	mw	szg	0.46		IC
				0.40	piasek drobny żółto-brązowy	Pd	w/nw					IIA1
	Czwartorzęd	Pleistocen	1.0	0.90	piasek drobny jasnoszary			IIA2				
			2.0	2.00								

Profil numer 6 Rzędna: 78.84 m n.p.m. Data: 2019-05-09

 2.00	<div>Czwartorzęd</div> <div>Pleistocen</div>	Nasypy			nasyp niekontrolowany ciemnobrązowy(żużel, humus, piasek średni)	nN	mw	szg	0.61		IC	
		Nasyp		0.40	nasyp budowlany jasnoszary(piasek średni)	nB					ID	
		1.0			0.70	piasek drobny jasnobrązowy	Pd		mw/nw		0.60	IIA2
							2.0					
		3.0	3.00									