

Rejon: Oczyszczalnia Ścieków
Miejscowość: Syców
Powiat: oleśnicki
Województwo: dolnośląskie











Obiekt: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków
Zleceniodawca: Ekokube Sp. z o.o.
Wiercenie: Geo-Aqua Wojciech Książkiewicz

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 163.49 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2018-12-1

Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Ilość wałeczkowań	Wilgotność	ID	IL	Stan gruntu	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>1.80</div></div><div><div></div><div>6.60</div></div><div><div></div><div>10.10</div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div>		Nasypy Nasyp				nasyp budowlany (Ps, Pd, Ż) brązowy	nB		mw	0.64		szg	IB2	
		Holocen	1.0		1.00	piasek drobny żółto-szary	Pd		w/nw	0.68		zg	IIA4	
			2.0		2.20	Piasek średni + żwir szaro-brązowy	Ps(+Ż)		nw	0.65		szg	IIB3	
			3.0		2.70	piasek drobny szary	Pd			0.3		In	IIA1	
			Czwartorzęd Pleistocen	4.0		3.30	glina pylasta szara przewarstwiona pyłem przewarstwiona piaskiem pylastym	Gπ Π Pπ	2/2	w		0.24	tpl	IIIC
		5.0			4.20	glina pylasta szara przewarstwiona pyłem przewarstwiona piaskiem pylastym	5/5/4		0.54			mpl	IIIA	
		6.0			5.30	glina pylasta szara przewarstwiona pyłem przewarstwiona piaskiem pylastym	3/3		0.33			pl	IIIB	
		7.0			6.60	piasek pylasty szary przewarstwiony pyłem	Pπ Π		nw	0.3		In	IVA	
		8.0			8.30	glina pylasta szara przewarstwiona pyłem przewarstwiona piaskiem pylastym	Gπ Π Pπ	4/3	w		0.41	pl	IIIB	
		9.0			10.10	piasek pylasty szary przewarstwiony pyłem piazczystym	Pπ Πp		nw	0.57		szg	IVC	
					10.50									