

Miejscowość: Kolonia Piaski-Piaski
Gmina: Zakrzew i Jedlińsk
Powiat: radomski
Województwo: mazowieckie


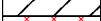


Obiekt: droga powiatowa nr 3509W
Inwestor: PZD w Radomiu
Wiercenie: GEO-DAR Warszawa
Dozór geologiczny: mgr Dariusz Luks

System wiercenia:









Rzędna: 142.70 m n.p.m

Skala 1 : 25

Data wiercenia: 2017-09-02

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	
	[m.p.p.t]		[m]	[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Czwartorzęd Czwartorzęd	1.0		0.02	Asfalt	Asfalt	Ib	w	szg	0.5		
					0.10	Beton	Beton						
					0.10	nasyp niekontrolowany, żółty, pospółka	nN (Po)						
					0.20	piasek próchniczny, czarny	PH						
					0.23	Piasek drobny, żółty, zagliniony	Pd zagl						
					0.50	glina piaszczysta, żółto-szara	Gp	Ilc	mw	tpl		0.2	
					1.60	glina piaszczysta, żółto-szara		IIb	w	pl		0.3	
					2.00								
					2.00								

Profil otworu: 28 Rzędna: 141.40 m n.p.m. Data wiercenia: 2017-09-02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Czwartorzęd Czwartorzęd	1.0			Asfalt	Asfalt					
					0.05	Beton	Beton					
					0.10	nasyp niekontrolowany, żółty, pospółka	nN (Po)					
					0.25	nasyp niekontrolowany, piasek drobny	nN (Pd)					
					0.50	piasek próchniczny, szary	PH					
					0.60	glina próchnicza, szara	GH					
					0.80	glina, żółto-szara	G					
			2.0		2.00							