


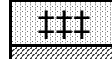





## KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 02




data wiercenia 24.04.2017

Zleceniodawca: Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o. ul. Janickiego 20b 60-542 Poznań												
Budowa: Przedszkole Miejskie nr 1 ŚWIAT MALUCHA ul. Armi Krajowej 3, 18-200 Wysokie Mazowieckie												
Lokalizacja: PKT 2 wg załączonej mapki												
Data badania 24.04.2017												
Data opracowania: 25.04.2017												
głębokość wiercenia: 3,0 m p.p.t.												
Punkt nr 2 (Parking)												
Profil Litologiczny	głębokość do spagu warstwy	miąższość warstwy	wilgotność warstwy	nr warstwy geotechnicznej	$I_s$	$I_D$ $I_L$	opis litologiczny warstwy	barwa	głębokość poboru próbki	grupa nośności podłoża nawierzchni metodą CBR	grupa nośności podłoża	
												[m]
	1,00	0,00-1,00		I			nasyp niebudowlany	ciemnoszara				
1,0	1,20	1,00-2,20		II		0,30	piasek gliniasty	szaro-brązowa				
2,0	0,80	2,20-3,00		III		0,25	glina piaszczysta	szaro-brązowa				
3,0												
4,0												
5,0												

## Oznaczenia do profili geotechnicznych

	humus	<b>H</b>
	Piasek gruby	<b>Pg</b>
	Piasek średni	<b>Ps</b>
	Piasek drobny	<b>Pd</b>
	Nasyp budowlany	<b>Nb</b>
	Piasek gliniasty	<b>Pg</b>
	Piasek pylisty	<b>Pp</b>
	Glina	<b>G</b>
	Glina piaszczysta	<b>Gp</b>

## Zwierciadło wody gruntowej

	ustalone	(piezometryczny PPW)
	nawiercone	
	przesączenie	