

<div><div>GEO</div><div>PROSPEKT</div><div>www.geo-prospekt.pl</div></div>				<div>KARTA OTWORU BADAWCZEGO</div> <div>Profil wiercenia numer   OW-1</div>					<div>Zał.Nr: 3.1</div> <div>Wiertnica: sr.90mm</div>				
<div>Rejon: ul. Matejki</div> <div>Miejscowo   : Wyszaków</div> <div>Gmina: Wyszaków</div> <div>Powiat: wyszkowski</div>				<div>Obiekt: Przebudowa ul. Matejki w Wyszakowie</div> <div>Wiercenie: GEO-PROSPEKT</div> <div>Dozór geol.: P.St   pczak</div>					<div>System wiercenia: r   cz. mech. udar.-obrot.</div>				
									<div>Rz   dna: 97.00 m n.p.m.</div>				
									<div>Skala 1 : 20</div>		<div>Data wiercenia: 2017-06-23</div>		
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody [m p.p.t]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Nr warstwy	Wilgotno	Liczba wałeczkowa	Stan gruntu	IL	ID
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<div>Nasypy</div> <div>Nasyp</div>	<div>1.0</div> <div>2.0</div> <div>3.0</div>	<div></div>		Warstwa mineralno-asfaltowa	-		w				
				<div></div>	0.10	Podbudowa (beton nieci   gły / trylinka)							
				<div></div>	0.24	nasyp budowlany (Ps), czarny	nB(Ps)	0B					
				<div></div>	0.37	nasyp niekontrolowany (piasek pylasty z humusem i cegłami przewarstwiony piaskiem gliniastym), szaro-br   zowy	nN(P <sub>π</sub> +H+cg.//Pg) 0A				-		
				<div></div>	0.90	piasek pylasty z humusem, szary	P <sub>π</sub> +H	IA			szg		
				<div></div>	1.40	pył z humusem przewarstwiony namułem gliniastym z drewnem, szary	Π+H//Nmg+drewnoIB				tpl/pl		
				<div></div>	2.00	piasek gliniasty, szary	Pg	IVB			tpl	0.20	
				<div></div>	2.30	piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem rednim, szary	Pg//Ps						
				<div></div>	3.50								