






GEOPROJECT Sp. z o.o. ul. Leszczyńskiego 4/25, 50-078 Wrocław			<b>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</b>  <b>Profil numer OD-8</b>				Zał.nr: 5.18  Wiertnica: H20SG2			
Miejscowość: Lewin Brzeski Gmina: Lewin Brzeski Powiat: brzeski Województwo: opolskie			Obiekt: Otwory pod projektowaną ścieżkę pieszo-rowerową Zleceniodawca: MOST PROJEKT Pracownia Projektowa Wiercenie: GEOPROJECT Sp. z o.o. Dozór geol.mgr inż. A. Adamowicz-Palma				System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy  Rzędna: 148.50 m n.p.m.  Skala 1 : 75      Data wiercenia: 2018-10-10			
	Głębokość zwierciadła wody  [m.p.p.t]	Stratygrafia	Profil litologiczny  [m]		Przelot  [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						kostka granitowa				
					0.40	nasyp niekontrolowany	nN	la	w	pl
			1.0		1.00	kostka granitowa/bruk kamienny				
					1.20	nasyp niekontrolowany (głina piaszczysta) szaro-brązowa	nN (Gp)	la	w	pl
			2.0							
					2.50	piasek pylasty na pograniczu piasku drobnego	P <sub>π</sub> //Pd	C1		
			3.0		3.00					