

PROFIL LITOLOGICZNY

otworu wiertniczego **Nr 3.**

skala 1:50

Rzędna - 271,20 m n.p.m.

Miejscowość: Mójcza gm. Daleszyce








System wiercenia: ręczny

Województwo: świętokrzyskie

Dokumentator: inż. Janusz Sowiński

Data wiercenia: VI 2018

Głębokość otworu: 1,50 i 1,20 m.

Skala głębokości w m	Głębokość w m	Miąższość w m	Opis litologiczny	Przekrój rysunkowy	Stratygrafia	Zwierciadło wody	Wilgotność	Konsyst. St. zag.	I <sub>D</sub>		Kategoria gruntu	Uwagi
									I <sub>L</sub>			
1,00	0,20	0,2	<b>Gleba c. szara</b>		Q.		mw.					
	0,50	0,3	<b>Piasek gliniasty szary</b>				mw.	pzw.	0,00			
	0,80	0,3	<b>Il z kamieniami szary</b>				mw.	pzw.	0,00			
	1,00	0,2	<b>Wietrzelnina piaskowca</b>									
	1,40	0,4	<b>Piasek gliniasty szary</b>		mw.		pzw.	0,00				
	1,50	0,1	<b>Wietrzelnina piaskowca</b>									
2,00			<b>Piaskowiec</b>		Dewon							
3,00												

Otwór Nr 4 - 270,00 m n.p.m.

0,00	0,20	0,2	Gleba c. szara		Q.		mw.				
		0,7	Piasek drobny ż. szary				mw.	luż.	0,30		
	0,90	0,1	Il z kamieniami szary		Dewon		mw.	pzw.	0,00		
	1,00	0,2	Wietrzeli na piaskowca								
	1,20		Piaskowiec								
2,00											
3,00											

Opracował: