

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO											WIERTNICA: WSG160								
<div><div>Gmina: Miawa</div><div>Pow.: mławski</div><div>Woj.: mazowieckie</div></div> <div><div>Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski</div><div>Data wierceń: XI 2017 r.</div></div>											Skala: 1:100								
											Oznaczenie otworu: 60				System wierceń: mechaniczne				
											OBIEKT: Kanalizacja satarna				Rzędna: 151,6 m n.p.m.				
stratygrafia		profil litologiczny		przelot		symbol gruntu barwa		wartość I _D /I _L		stan gruntu		ilość waleczkowań		wilgotność		grupa nośności podłoża		warstwa geotechniczna	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
[m p.p.l.]		[m]		[m]															
głębokość zwierciadła wody																			
wody gruntowej nie stwierdzono		0																	
		0,30																	
		H sz.																	
		Ps j.sz.-br.																	
		I _D = 0,40																	
		szg																	
		w.																	
		G1 IIB																	
Q _{plg}		3,00																	
		-3																	

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO											WIERTNICA: WSG160												
											Skala: 1:100												
<u>Gmina:</u> Miawa		Oznaczenie otworu: 62				System wierceń: mechaniczne																	
<u>Pow.:</u> mławski		<u>OBIEKT:</u> Kanalizacja satarna				Rzędna: 156.4 m n.p.m.																	
<u>Woj.:</u> mazowieckie		<u>Nadzór geologiczny:</u> mgr inż. M. Sulikowski				<u>Data wierceń:</u> XI 2017 r.																	
stratygrafia		profil litologiczny		przelot		symbol gruntu barwa		wartość I _D /I _L		stan gruntu		ilość wałeczkowań		wilgotność		grupa nośności podłoża		warstwa geotechniczna					
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
[m p.p.l.]		[m]						[m]															
głębokość z wierciadła wody																							
0		0.30																					
wody gruntowej nie stwierdzono		H cz.																					
-1		Ps br.																					
-2		I _D = 0.40																					
-3		szg																					
Opfg		w.																					
		G1 IIB																					

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO												WIERTNICA: WSG160									
Gmina: Miawa Pow.: mławski Woj.: mazowieckie												Skala: 1:100									
												Oznaczenie otworu: 61						System wierceń: mechaniczne			
												OBIEKT: Kanalizacja satarna						Rzędna: 159,6 m n.p.m.			
												Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski						Data wierceń: XI 2017 r.			
stratygrafia		profil litologiczny		przelot		symbol gruntu barwa		wartość I _D /I _L		stan gruntu		ilość wałeczkowań		wilgotność		grupa nośności podłoża		warstwa geotechniczna			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12										
[m p.p.l.]		[m]		[m]																	
głębokość z wierciadła wody																					
wody gruntowej nie stwierdzono		0																			
Q _{ph}	Q _{ph}	0,40																			
Q _{ph}	Q _{ph}	nB (Pd+Ko) cz.-sz.																			
Q _{ph}	Q _{ph}	Ps sz.-br.																			
Q _{ph}	Q _{ph}	I _D = 0,40																			
Q _{ph}	Q _{ph}	szg																			
Q _{ph}	Q _{ph}	G1 IB																			
Q _{ph}	Q _{ph}	Ps sz.-br.																			
Q _{ph}	Q _{ph}	I _D = 0,40																			
Q _{ph}	Q _{ph}	szg																			
Q _{ph}	Q _{ph}	G1 IB																			
Q _{ph}	Q _{ph}	Gp br.-sz.																			
Q _{ph}	Q _{ph}	I _L = 0,20																			
Q _{ph}	Q _{ph}	tpl																			
Q _{ph}	Q _{ph}	2x3																			
Q _{ph}	Q _{ph}	mw.																			
Q _{ph}	Q _{ph}	G3 IIIB																			
Q _{ph}	Q _{ph}	Ps br.-sz.																			
Q _{ph}	Q _{ph}	I _D = 0,40																			
Q _{ph}	Q _{ph}	szg																			
Q _{ph}	Q _{ph}	w.																			
Q _{ph}	Q _{ph}	G1 IB																			
Q _{ph}	Q _{ph}	G1 IIB																			
Q _{ph}	Q _{ph}	G3 IIIB																			

ZAMAWIAJĄCY:	ZAKŁAD TECHNIKI SANITARNEJ "INSTECH"	
	UL. ZIELNA 2	
	09-472 SŁUPNO	
WYKONAWCA:	MS GEOLOGIA - USŁUGI GEOLOGICZNE	
	MICHAŁ SULIKOWSKI	
	ul. DWORSKA 38 CHOROWICE	
	32-031 MOGILANY	
TYTUŁ:	PROFILE GEOTECHNICZNE	
DATA: XII 2017 r.	IMIĘ I NAZWISKO <i>Michał Sulikowski</i>	NR ZAŁ.
WYKONAŁ:	MGR. INŻ. MICHAŁ SULIKOWSKI	1.21