

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO												WIERTNICA: WSG160									
<div>Gmina: Żabki Pow.: wołomiński Woj.: mazowieckie</div> <div>Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski</div>												Skala: 1:100									
												Oznaczenie otworu: 1						System wierceń: mechaniczne			
												OBIEKT: droga						Rzędna: 84.8 m n.p.m.			
Data wierceń: XI 2018 r.																					
stratygrafia	głębokość zwierciadła wody [m p.p.l.]	profil litologiczny [m]	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										
Q _{hn}	0 0.30																				
					nN (Pd+H+okr. cegieł) cz.																
					Ps sz.																
					I _D = 0.50																
					szg																
					w./nw.																
					G1 IIB																
Q _{pfg}																					

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO												WIERTNICA: WSG160									
<div>Gmina: Żabki Pow.: wołomiński Woj.: mazowieckie</div> <div>Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski</div>												Oznaczenie otworu: 3		System wierceń: mechaniczne							
												OBIEKT: droga		Rzędna: 86.5 m n.p.m.							
												Data wierceń: XI 2018 r.									
stratygrafia		głębokość zwierciadła wody		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										
Q _{hn}																					
												mieszanka mineralno-plantynowa nB (Pd+Kruszywo) br.-sz.									
												Pd j. sz.-br.									
												I _D = 0.50									
												szg									
												w.									
												G1 IIB									
												Ps sz.									
												I _D = 0.50									
												szg									
												w./nw.									
												G1 IIB									
Q _{pfg}																					

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO												WIERTNICA: WSG160									
Skala: 1:100																					
<u>Gmina:</u> Żabki <u>Pow.:</u> wołomiński <u>Woj.:</u> mazowieckie					Oznaczenie otworu: 2					System wierceń: mechaniczne											
					OBIEKT: droga					Rzędna: 85,3 m n.p.m.											
					Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski					Data wierceń: XI 2018 r.											
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										
Q _{hn}	0 0.11 0.40											szg		w.		G1		IB			
					mieszanka mineralno-plantynowa nB (Pd+Kruszywo) br.-sz.																
					Ps cz.-sz.																
					I _D = 0.50																
					szg																
					w.																
					G1 IIB																
					Ps/Pd sz.																
					I _D = 0.50																
					szg																
					w./nw.																
					G1 IIB																
Q _{pfg}																					

ZAMAWIAJĄCY:

VEGMAR Jakub Krawczyk
ul. Wąwozowa 11 lok. 41;
02-796 Warszawa

WYKONAWCA:

MS GEOLOGIA - USŁUGI GEOLOGICZNE
MICHAŁ SULIKOWSKI
UL. DWORSKA 38
32-031 CHOROWICE

TYTUŁ:

PROFILE GEOTECHNICZNE

DATA: XI 2018 r.

IMIĘ I NAZWISKO

WYKONAŁ:

MGR. INŻ. MICHAŁ SULIKOWSKI

NR ZAL.

1