

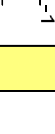


KARTA OTWORU WIERTNICZEGO												WIERTNICA: WSG160		Skala: 1:100					
Gmina: Mława				Oznaczenie otworu: 54				System wierceń: mechaniczne											
Pow.: mławski				OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 147.4 m n.p.m.											
Woj.: mazowieckie				Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski				Data wierceń: XI 2017 r.											
stratygrafia		profil litologiczny		przelot		symbol gruntu barwa		wartość I_D/I_L		stan gruntu		ilość waleczkowań		wilgotność		grupa nośności podłoża		warstwa geotechniczna	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
Qh		0		0.30		H sz.				w.									
wody gruntowej nie stwierdzono						Gp br.		$I_L = 0.20$		tpl		2x3		mw.		G3		IIIB	
Qpg		2.50		3.00		Pd j.sz.		$I_D = 0.40$		szg				w.		G1		IIA	
Qpfg		-3																	

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO												WIERTNICA: WSG160		Skala: 1:100					
Gmina: Mława		Oznaczenie otworu: 56				System wierceń: mechaniczne													
Pow.: mławski		OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 154.2 m n.p.m.													
Woj.: mazowieckie		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 waleczkowań		wilgotność		grupa nośności podłoża		warstwa geotechniczna	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
Qh		0		0.30		H sz.						w.							
wody gruntowej nie stwierdzono						Pd/Ps sz.-br.		$I_D = 0.40$		szg				w.		G1		IIA	
Qpfg				3.00															
		-3																	

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO												WIERTNICA: WSG160									
Gmina: Mława Pow.: mławski Woj.: mazowieckie		Oznaczenie otworu: 55				System wierceń: mechaniczne						Skala: 1:100									
		OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 148.8 m n.p.m.															
		Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski				Data wierceń: XI 2017 r.															
stratygrafia		głębokość zwierciadła wody		profil litologiczny		przelot		symbol gruntu barwa		wartość I_D/I_L		stan gruntu		ilość waleczkowań		wilgotność		grupa nośność podłoża		warstwa geotechniczna	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12										
Qh		0		0,30		H sz.				w.											
wody gruntowej nie stwierdzono						Pd/Ps j.br.-sz.		$I_D = 0.40$		szg		w.		G1		IIA					
Qpfg				3,00																	

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			NR ZAL.		
		MGR. INŻ. MICHAŁ SULIKOWSKI			1.19		