

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160													
										Skala: 1:100													
Gmina: Mława			Oznaczenie otworu: 42				System wierceń: mechaniczne																
Pow.: mławski			OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 151,5 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					
[m p.p.l.]		[m]		[m]																			
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
Qh		wody gruntowej nie stwierdzono		0		0,30		H sz.		Ps+Ż br.		I _D = 0,40		szg		w.		G1		IIB			
Qpfg		-3		-2		-1		0		3,00													

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160													
										Skala: 1:100													
Gmina: Mława			Oznaczenie otworu: 44				System wierceń: mechaniczne																
Pow.: mławski			OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 146,8 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					
[m p.p.l.]		[m]		[m]																			
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
Qh		wody gruntowej nie stwierdzono		0		0,40		nN (Pd+H) sz.		Ż./Ps br.		I _D = 0,40		szg		w.		G1		IIC			
Qpfg		-3		-2		-1		0		3,00													

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160													
										Skala: 1:100													
Gmina: Mława			Oznaczenie otworu: 43				System wierceń: mechaniczne																
Pow.: mławski			OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 148,3 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					
[m p.p.l.]		[m]		[m]																			
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
Qh		wody gruntowej nie stwierdzono		0		0,40		nB (Pd+K ₀) sz.		Ż.+Ps c. br.-Ż.		I _D = 0,40		szg		w.		G1		IB			
Qpfg		-3		-2		-1		0		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 ZAŁ.
WYKONAŁ:			MGR. INŻ. MICHAŁ SULIKOWSKI		1.15