

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160	
Skala: 1:100											
Gmina: Mława		Oznaczenie otworu: 36				System wierceń: mechaniczne					
Pow.: mławski		OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 150.0 m n.p.m.					
Woj.: mazowieckie		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 walczkowań	wilgotność	grupa nośności podłoża	warstwa geotechniczna
1	[m p.p.l.]	[m]	[m]								
2				6		7	8	9	10	11	12
0h		0		H. sz.				w.			
Qpfg		wody gruntowej nie stwierdzono		3.00		Z. (zegl.) br.		I _D = 0.40		szg	
								w.		G1 IIC	

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160	
Skala: 1:100											
Gmina: Mława		Oznaczenie otworu: 37				System wierceń: mechaniczne					
Pow.: mławski		OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 139.0 m n.p.m.					
Woj.: mazowieckie		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 walczkowań	wilgotność	grupa nośności podłoża	warstwa geotechniczna
1	[m p.p.l.]	[m]	[m]								
2				6		7	8	9	10	11	12
Qh		0		mieszanka mineralnohumiczna nB (Pd+Ks) sz.						G1 IB	
Qpfg		0.07		Ps sz.-br.		I _D = 0.40		szg		w./mw.	
		0.60								G1 IIB	
		3.00									

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160	
Skala: 1:100											
Gmina: Mława		Oznaczenie otworu: 38				System wierceń: mechaniczne					
Pow.: mławski		OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 140.7 m n.p.m.					
Woj.: mazowieckie		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 walczkowań	wilgotność	grupa nośności podłoża	warstwa geotechniczna
1	[m p.p.l.]	[m]	[m]								
2				6		7	8	9	10	11	12
Qh		0		nN (Pd+okr. ceg.) cz.				w.		IA	
Qpfg		0.50									
		3.00									

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160	
Skala: 1:100											
Gmina: Mława		Oznaczenie otworu: 37				System wierceń: mechaniczne					
Pow.: mławski		OBIEKT: Kanalizacja satelarna				Rzędna: 139.0 m n.p.m.					
Woj.: mazowieckie		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 walczkowań	wilgotność	grupa nośności podłoża	warstwa geotechniczna
1	[m p.p.l.]	[m]	[m]								
2				6		7	8	9	10	11	12
Qh		0		mieszanka mineralnohumiczna nB (Pd+Ks) sz.						G1 IB	
Qpfg		0.07		Ps sz.-br.		I _D = 0.40		szg		w./mw.	
		0.60								G1 IIB	
		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	
WYKONAŁ:		MGR. INŻ. MICHAŁ SULIKOWSKI	
		NR ZAŁ.	
		1.13	