

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160													
Skala: 1:100																							
Gm. Jastków					Oznaczenie otworu: 16					System wierceń: mechaniczne													
Pow.: lubelski					OBIEKT: Kanalizacja sanitarne					Rzędna: 199.7 m n.p.m.													
Woj.: lubelskie					Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski					Data wierceń: III 2020 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	
0		-1		-2		-3		0.40		nN (H+okr. cegiel) cz.								w.				IA	
wody gruntowej nie stwierdzono								Itp br.		I _L = 0.20		tpl		2x3		mw.		G4		IIIB			
Itp j. br.								I _L = 0.20		tpl		2x2		mw.		G4		IIIB					
Qp								3.00															

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160													
Skala: 1:100																							
Gm. Jastków					Oznaczenie otworu: 18					System wierceń: mechaniczne													
Pow.: lubelski					OBIEKT: Kanalizacja sanitarne					Rzędna: 210.0 m n.p.m.													
Woj.: lubelskie					Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski					Data wierceń: III 2020 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	
0		-1		-2		-3		0.30		H cz.								w.					
wody gruntowej nie stwierdzono								1.30		Itp br.		I _L = 0.20		tpl		2x3		mw.		G4		IIIB	
Itp j. br.								3.00		Pr/Itp j. br.		I _D = 0.40		szg				w.		G2		IIA	
Qp																							

KARTA OTWORU WIERTNICZEGO										WIERTNICA: WSG160													
Skala: 1:100																							
Gm. Jastków					Oznaczenie otworu: 17					System wierceń: mechaniczne													
Pow.: lubelski					OBIEKT: Kanalizacja sanitarne					Rzędna: 208.1 m n.p.m.													
Woj.: lubelskie					Nadzór geologiczny: mgr inż. M. Sulikowski					Data wierceń: III 2020 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	
0		-1		-2		-3		0.30		H cz.								w.					
wody gruntowej nie stwierdzono								1.60		Itp br.		I _L = 0.10		tpl		1x2		mw.		G4		IIIC	
Itp j. br.								Pr/Itp j. br.		I _D = 0.40		szg						w.		G2		IIA	
Qp																							

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: III 2020 r.		IMIĘ I NAZWISKO <i>Jastkowski</i>	
WYKONAŁ:		MGR. INŻ. MICHAŁ SULIKOWSKI	
		NR ZAŁ. 1.6	