













P.P.H.U. Gabriel Martysz Plac Piaskowy 6, 62-430 Powidz			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 1					Zał.nr: 2/1 Wiertnica: wider r czny					
Rejon: ul. Akacyjowa Miejscowo : Nowy Tomy I Gmina: Nowy Tomy I Województwo: wielkopolskie			Obiekt: projektowana droga Wiercenie: P.P.H.U. Gabriel Martysz Dozór geol.: mgr Tomasz Zimniak					System wiercenia: okr tny					
								Rz dna: rz dna istniej cej nawierzchni					
								Skala 1 : 25		Data wiercenia: 2022-06-18			
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	IL	Warunki wodne	Wysadzinowo gruntów	Grupa no ci podło a
[m.p.p.t]			[m]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
 1.35		Nasyp				nasyp niebudowlany szary, złożony z żuław, kruszywa i kamieni	nN[ l,Kr,K] mw		szg		przec.	NWS	G2
		Nasyp			0.30	nasyp niebudowlany ciemnoszary, złożony z piasków drobnych i humusu, z domieszk kamieni	nN[Pd,H]+K w						
			1.0		0.80	piasek drobny ółto-br zowy	Pd	w/nw					
		Czwartorz d Plejstocen			1.50	piasek drobny jasno ółty		nw					
			2.0			2.50							
Usun w cało ci nasypy niebudowlane. Dog ci dno powstałego wykopu. Formowa nasyp budowlany z materiałów niewysadzinowych o parametrach podło a G1. Potwierdzi parametry w badaniu aparatem VSS.													

P.P.H.U. Gabriel Martysz Plac Piaskowy 6, 62-430 Powidz			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 2					Zał.nr: 2/2 Wiertnica: wider r czny						
Rejon: ul. wierkowa Miejscowo : Nowy Tomy I Gmina: Nowy Tomy I Województwo: wielkopolskie			Obiekt: projektowana droga Wiercenie: P.P.H.U. Gabriel Martysz Dozór geol.: mgr Tomasz Zimniak					System wiercenia: okr tny						
								Rz dna: rz dna istniej cej nawierzchni						
								Skala 1 : 25		Data wiercenia: 2022-06-18				
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	IL	Warunki wodne	Wysadzinowo gruntów	Grupa no ci podło a	
[m.p.p.t]			[m]		[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		Czwartorz d Pleistocen		0.30	nasyp niebudowlany szary, zło ony z kruszywa, u la i kamieni	nN[Kr, l,K]	w					Wtp		
				0.90	nasyp niebudowlany szary, zło ony z piasków drobnych i humusu z domieszk kamieni	nN[Pd,H]+K								Wtp
				1.0	piasek drobny ółto-br zowy	Pd	w/nw	szg	przec.	NWS	G2			
				1.60	piasek drobny jasnoszary							nw	NWS	
				2.50										
Usun w cało ci nasypy niebudowlane. Dog ci dno powstałego wykopu. Formowa nasyp budowlany z materiałów niewysadzinowych o parametrach podło a G1. Potwierdzi parametry w badaniu aparatem VSS.														

P.P.H.U. Gabriel Martysz Plac Piaskowy 6, 62-430 Powidz			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 3					Zał.nr: 2/3 Wiertnica: wider r czny							
Rejon: ul. Akacyjowa Miejscowo : Nowy Tomy I Gmina: Nowy Tomy I Województwo: wielkopolskie			Obiekt: projektowana droga Wiercenie: P.P.H.U. Gabriel Martysz Dozór geol.: mgr Tomasz Zimniak			System wiercenia: okr tny									
						Rz dna: rz dna istniej cej nawierzchni									
						Skala 1 : 25				Data wiercenia: 2022-06-18					
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	IL	Warunki wodne	Wysadzinowo gruntów	Grupa no ci podło a		
[m.p.p.t]			[m]		[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
		<div>Nasypy</div> <div>Nasyp</div> <div>Czwartorz d</div> <div>Pleistocen</div>		0.20	nasyp niebudowlany ciemnoszary, złożony z uła, kruszywa i kamieni	nN[ l,Kr,k] mw	szg	przec.	Wtp	G2					
				0.70	nasyp niebudowlany ciemnoszary, złożony z piasków drobnych i humusu i kamieni	nN[Pd,H]+K w					Pd	nw	NWS		
				1.0	piasek drobny ółto-br zowy	w/hw								NWS	
				1.60	piasek drobny jasnoszary										NWS
				2.0											
				2.50											
Usun w cało ci nasypy niebudowlalne. Dog ci dno powstałego wykopu. Formowa nasyp budowlany z materiałów niewysadzinowych o parametrach podło a G1. Potwierdzi parametry w badaniu aparatem VSS.															

P.P.H.U. Gabriel Martysz Plac Piaskowy 6, 62-430 Powidz			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 4					Zał.nr: 2/4 Wiertnica: wider r czny					
Rejon: ul. Akacyjowa Miejscowo : Nowy Tomy I Gmina: Nowy Tomy I Województwo: wielkopolskie			Obiekt: projektowana droga Wiercenie: P.P.H.U. Gabriel Martysz Dozór geol.: mgr Tomasz Zimniak			System wiercenia: okr tny							
						Rz dna: rz dna istniej cej nawierzchni							
						Skala 1 : 25				Data wiercenia: 2022-06-18			
Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotno	Stan gruntu	IL	Warunki wodne	Wysadzinowo gruntów	Grupa no ci podło a
[m.p.p.t]		[m]		[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
 1.45		Nasypy				nasyp niebudowlany szary, złożony z kruszywa, piasków średnich i kamieni	nN[Kr,Ps,K]	w	szg	przec.		NWS	G1
				0.20		piasek drobny żółto-brązowy	Pd					w/nw	
				1.10		piasek drobny jasnoszary		NWS					
				2.50									
Usun nasyp niebudowlany. Dość ci podło e i potwierdzi parametry gruntu w badaniu aparatem VSS.													