

BPiN „FILAR” Paweł Wysocki ul. Gałczyńskiego 7/15, 12 – 200 Pisz				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OB 1				Zał. nr 1			
								Świder ręczny			
Miejscowość: Pisz Gmina: Pisz Województwo: Warmińsko-Mazurskie				Obiekt: droga powiatowa nr 4603 N Inwestor: Starostwo Powiatowe w Pisz Wiercenie: BPiN FILAR Dozór geologiczny: Paweł Wysocki				System wiercenia:			
								Rzędna: przyjęta jako 0,0 m n. p.. m.			
								Skala 1:25	Data wiercenia: 03.07.2018 r.		
	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia		Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
	m p.p.t.			m		m					
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
	Brak ZWG	Czwartorzęd		1,0		0,0	humus	H	G3	mw	-
			Czwartorzęd			0,2	Piasek drobny	Pd	G1	mw	szg
				2,0		1,6					

BPiN „FILAR” Paweł Wysocki ul. Gałczyńskiego 7/15, 12 – 200 Pisz				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OB 2				Zał. nr 1			
								Świder ręczny			
Miejscowość: Pisz Gmina: Pisz Województwo: Warmińsko-Mazurskie				Obiekt: droga powiatowa nr 4603 N Inwestor: Starostwo Powiatowe w Pisz Wiercenie: BPiN FILAR Dozór geologiczny: Paweł Wysocki				System wiercenia:			
								Rzędna: przyjęta jako 0,0 m n. p.. m.			
								Skala 1:25	Data wiercenia: 03.07.2018 r.		
1	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia		Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
	m p.p.t.			m		m					
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
Brak ZWG		Czwartorzęd		1,0		0,0	Humus	H	G3	mw	-
			Czwartorzęd			0,2	Piasek drobny	Pd	G1	mw	szg
				2,0		1,6					

BPiN „FILAR” Paweł Wysocki ul. Gałczyńskiego 7/15, 12 – 200 Pisz				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO OB 3				Zał. nr 1			
								Świder ręczny			
Miejscowość: Pisz Gmina: Pisz Województwo: Warmińsko-Mazurskie				Obiekt: droga powiatowa nr 4603 N Inwestor: Starostwo Powiatowe w Pisz Wiercenie: BPiN FILAR Dozór geologiczny: Paweł Wysocki				System wiercenia:			
								Rzędna: przyjęta jako 0,0 m n. p.. m.			
								Skala 1:25	Data wiercenia: 03.07.2018 r.		
1	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia		Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
	m p.p.t.			m		m					
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
	Brak ZWG	Czwartorzęd		1,0		0,0	Humus	H	G3	mw	-
			Czwartorzęd			0,2	Piasek drobny	Pd	G1	mw	szg
				2,0		1,5					