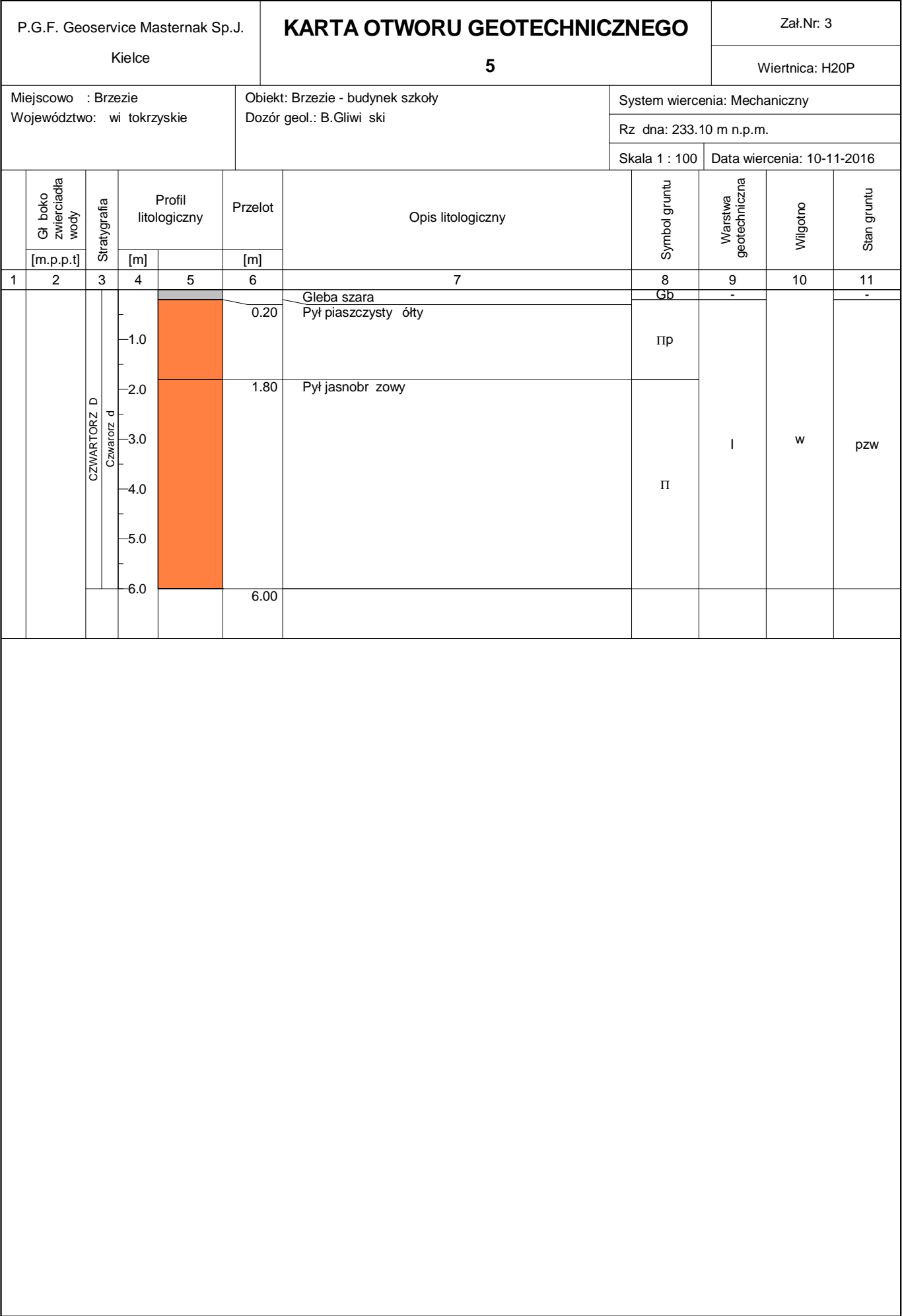


P.G.F. Geoservice Masternak Sp.J.			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 3					
Kielce			2				Wiertnica: H20P					
Miejscowo : Brzezie Województwo: wi tokrzyskie			Obiekt: Brzezie - budynek szkoły Dozór geol.: B.Gliwi ski				System wiercenia: Mechaniczny					
							Rz dna: 234.40 m n.p.m.					
							Skala 1 : 100		Data wiercenia: 10-11-2016			
Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny			Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu	
[m.p.p.t]		[m]		[m]								
1	2	3	4	5	6	7			8	9	10	11
					0.20	Gleba ciemnoszara Pył piaszczysty ółty			Gb	-		-
			1.0						IIp			
			2.0		1.50	Pył piaszczysty jasnobr zowy						
			3.0								I	w
			4.0						II			pzw
			5.0									
			6.0		6.00							

P.G.F. Geoservice Masternak Sp.J. Kielce			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 3				Zał.Nr: 3 Wiertnica: H20P			
Miejscowo : Brzezie Województwo: wi tokrzyskie			Obiekt: Brzezie - budynek szkoły Dozór geol.: B.Gliwi ski			System wiercenia: Mechaniczny				
						Rz dna: 234.40 m n.p.m.				
						Skala 1 : 100		Data wiercenia: 10-11-2016		
1	2	3	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		CZWARTORZ D Czwartorz d			0.20	Gleba szara Pył piaszczysty ółty	Gb	-		-
					2.10	Pył piaszczysty jasnobr zowy	np	I	w	pzw
					6.00					

P.G.F. Geoservice Masternak Sp.J. Kielce			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 4				Zał.Nr: 3 Wiertnica: H20P			
Miejscowo : Brzezie Województwo: wi tokrzyskie			Obiekt: Brzezie - budynek szkoły Dozór geol.: B.Gliwi ski				System wiercenia: Mechaniczny			
							Rz dna: 233.70 m n.p.m.			
							Skala 1 : 100		Data wiercenia: 10-11-2016	
1	2	3	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu
			[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		CZWARCTORZ D Czwartorz d			0.20	Gleba szara Pył piaszczysty oły	Gb	-		-
					1.60	Pył piaszczysty jasnobr zowy	np	I	w	pzw
					6.00					



P.G.F. Geoservice Masternak Sp.J.				Kielce				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 3			
								6				Wiertnica: H20P			
Miejscowo : Brzezine Województwo: w tokrzyskie				Obiekt: Brzezine - budynek szkoły Dozór geol.: B.Gliwi ski				System wiercenia: Mechaniczny							
								Rz dna: 233.00 m n.p.m.							
								Skala 1 : 100				Data wiercenia: 10-11-2016			
	Gł boko zwiernia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny				Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotno	Stan gruntu		
	[m.p.p.t]		[m]		[m]										
1	2	3	4	5	6	7				8	9	10	11		
		CZWARTORZ D Czwartorz d			0.20	Gleba szara Pył piaszczysty óty				Gb	-		-		
					1.80	Pył piaszczysty jasnobr zowy				np	I	w	pzw		
					6.00										