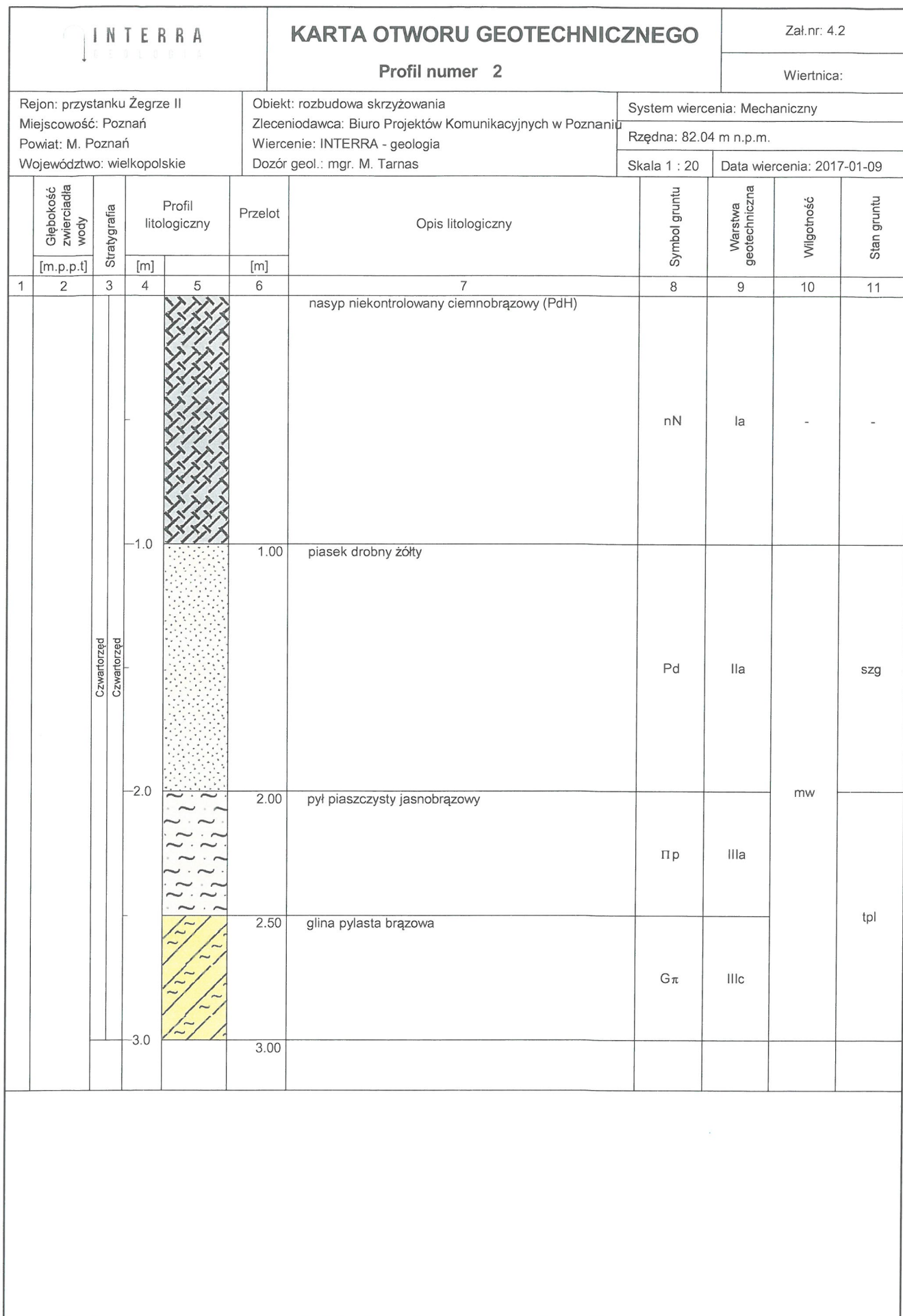




			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 1				Zał.nr: 4.1			
							Wiertnica:			
Rejon: przystanku Żegrze II Miejscowość: Poznań Powiat: M. Poznań Województwo: wielkopolskie			Obiekt: rozbudowa skrzyżowania Zleceńodawca: Biuro Projektów Komunikacyjnych w Poznaniu Wiercenie: INTERRA - geologia Dozór geol.: mgr. M. Tarnas				System wiercenia: Mechaniczny Rzędna: 82.74 m n.p.m.			
							Skala 1 : 20	Data wiercenia: 2017-01-09		
1	2	3	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
			[m]	[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						nasyp niekontrolowany ciemnobrązowy (PdH)	nN	la	-	-
					1.10	głina piaszczysta brązowa	Gp	IIIb	mw	tpl
					2.40	piasek drobny żółty	Pd	IIa		szg
					3.00					





Rysunek wykonano programem "GeoStar"



Rysunek wykonano programem "GeoStar"

			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 3				Zał.nr: 4.3			
Rejon: przystanku Żegrze II Miejscowość: Poznań Powiat: M. Poznań Województwo: wielkopolskie			Obiekt: rozbudowa skrzyżowania Zleceńodawca: Biuro Projektów Komunikacyjnych w Poznaniu Wiercenie: INTERRA - geologia Dozór geol.: mgr. M. Tarnas				System wiercenia: Mechaniczny Rzędna: 81.49 m n.p.m. Skala 1 : 20 Data wiercenia: 2017-01-09			
Głębokość zwierciadła wody [m.p.p.t]		Stratygrafia Czwartorzęd Czwartorzęd	Profil litologiczny [m]		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2		3	4	5					
						nasyp niekontrolowany ciemnobrązowy (PdH)	nN	Ia	-	-
			1.0		0.80	glina piaszczysta brązowa	Gp	IIIb		tpl
			2.0		1.30	piasek drobny żółty	Pd	IIa	mw	szg
			3.0		3.00					

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 4				Zał.nr: 4.4			
Rejon: przystanku Żegrze II Miejscowość: Poznań Powiat: M. Poznań Województwo: wielkopolskie			Obiekt: rozbudowa skrzyżowania Zleciodawca: Biuro Projektów Komunikacyjnych w Poznaniu Wiercenie: INTERRA - geologia Dozór geol.: mgr. M. Tarnas				System wiercenia: Mechaniczny Rzędna: 81.30 m n.p.m. Skala 1 : 20 Data wiercenia: 2017-01-09			
Głębokość zwierciadła wody [m.p.p.t.]		Stratigrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6					
						nasyp niekontrolowany ciemnobrązowy (PdH)	nN	Ia	-	-
			1.0		0.70	glina piaszczysta brązowa	Gp	IIIb		tpl
			2.0		1.20	piasek drobny żółty	Pd	IIa	mw	szg
			3.0		3.00					

Rysunek wykonano programem "GeoStar"