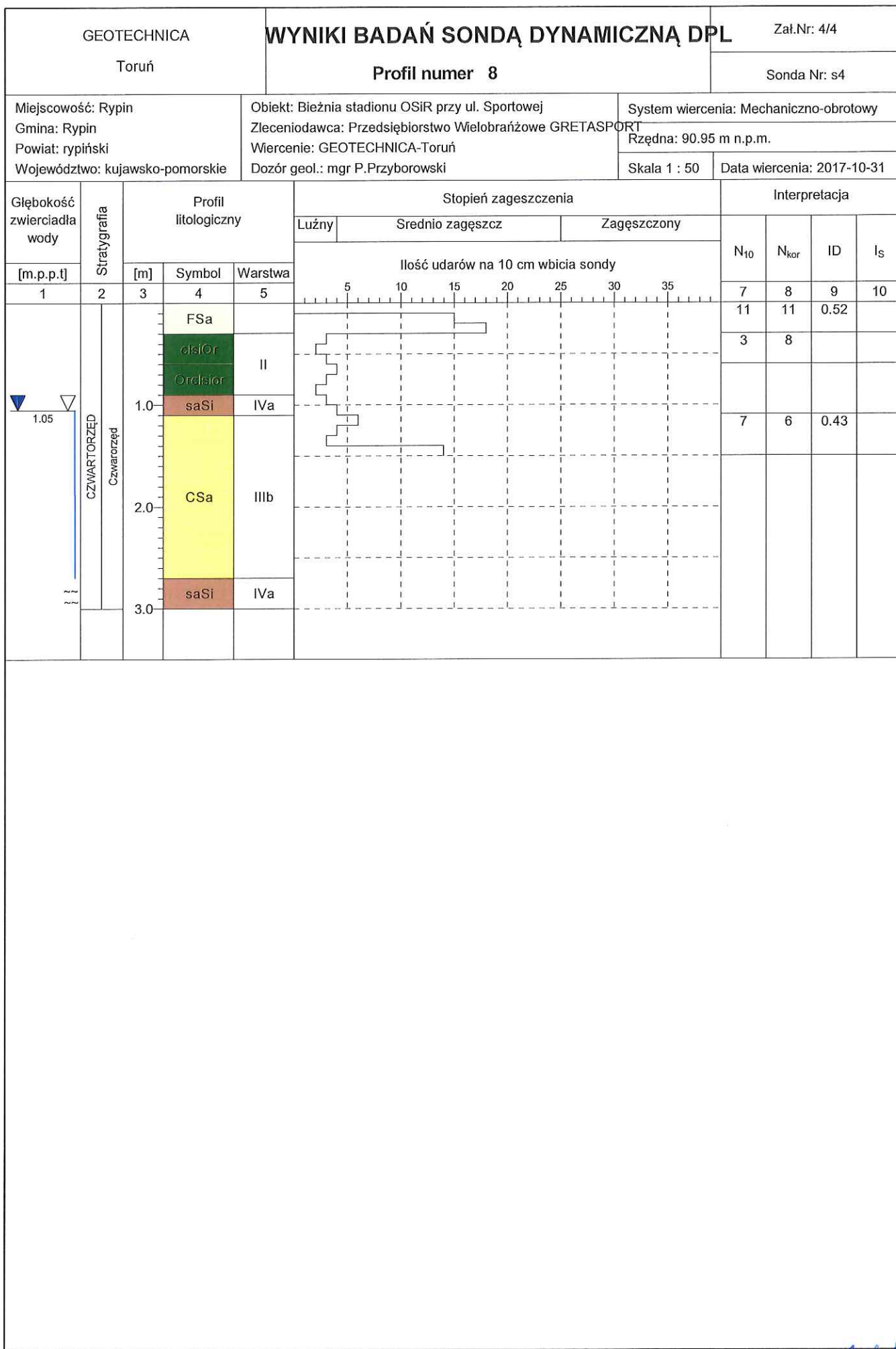


GEOTECHNICA Toruń		<b>WYNIKI BADAŃ SONDĄ DYNAMICZNĄ DPL</b>				Zał.Nr: 4/2									
		<b>Profil numer 2</b>				Sonda Nr: s2									
Miejscowość: Rypin Gmina: Rypin Powiat: rypiński Województwo: kujawsko-pomorskie		Obiekt: Bieżnia stadionu OSiR przy ul. Sportowej Zleceniodawca: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe GRETASPORT Wiercenie: GEOTECHNICA-Toruń Dozór geol.: mgr P.Przyborowski				System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 90.95 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2017-10-31									
Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny			Stopień zagęszczenia				Interpretacja						
					Luźny	Średnio zagęszcz.		Zagęszczony		N <sub>10</sub>	N <sub>kor</sub>	ID	I <sub>s</sub>		
[m.p.p.t]		[m]	Symbol	Warstwa	Ilość uderzeń na 10 cm wbicia sondy										
1	2	3	4	5	5	10	15	20	25	30	35	7	8	9	10
			saorFSa						7	7	0.43				
			sasiCI	IVb					6	6					
		1.0	CSa	IIIb					13	13	0.55				
		2.0													
		3.0	siSa/saSi	IIIa											

GEOTECHNICA Toruń		<b>WYNIKI BADAŃ SONDĄ DYNAMICZNĄ DPL</b>				Zał.Nr: 4/3	
		<b>Profil numer 4</b>				Sonda Nr: s3	
Miejscowość: Rypin		Obiekt: Bieżnia stadionu OSiR przy ul. Sportowej			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy		
Gmina: Rypin		Zlecniodawca: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe GRETASPORT			Rzędna: 90.95 m n.p.m.		
Powiat: rypiński		Wiercenie: GEOTECHNICA-Toruń			Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2017-10-31
Województwo: kujawsko-pomorskie		Dozór geol.: mgr P.Przyborowski					

Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny			Stopień zagęszczenia			Interpretacja							
					Luźny	Srednio zagęszcz	Zagęszczony	N <sub>10</sub>	N <sub>kor</sub>	ID	I <sub>s</sub>				
		[m.p.p.t]	[m]	Symbol	Warstwa	Ilość uderów na 10 cm wbicia sondy									
1	2	3	4	5	5	10	15	20	25	30	35	7	8	9	10
			FSa	IIIa								0	0	0.56	
0.85		1.0										14	14		
1.50		2.0	saSi	IVb								12	11		
2.00		3.0													



GEOTECHNICA Toruń		<b>WYNIKI BADAŃ SONDA DYNAMICZNĄ DPL</b>				Zał.Nr: 4/5					
		<b>Profil numer 10</b>				Sonda Nr: s5					
Miejscowość: Rypin Gmina: Rypin Powiat: rypiński Województwo: kujawsko-pomorskie		Obiekt: Bieżnia stadionu OSiR przy ul. Sportowej Zlecniodawca: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe GRETASPORT Wiercenie: GEOTECHNICA-Toruń Dozór geol.: mgr P.Przyborowski			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy Rzędna: 90.95 m n.p.m.						
					Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2017-10-31				
Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny			Stopień zagęszczenia			Interpretacja			
					Luźny	Srednio zagęszcz	Zagęszczony	N <sub>10</sub>	N <sub>kor</sub>	ID	I <sub>s</sub>
[m.p.p.t]		[m]	Symbol	Warstwa	Ilość uderów na 10 cm wbicia sondy			7	8	9	10
1	2	3	4	5	5 10 15 20 25 30 35						
			FSa								
		1.0	FSa	IIla				12	12	0.53	
		2.0	sisFSa								



GEOTECHNICA Toruń		<b>WYNIKI BADAŃ SONDĄ DYNAMICZNĄ DPL</b>				Zał.Nr: 4/6								
		<b>Profil numer 13</b>				Sonda Nr:								
Miejscowość: Rypin		Obiekt: Bieżnia stadionu OSiR przy ul. Sportowej				System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy								
Gmina: Rypin		Zleceniodawca: Przedsiębiorstwo Wielobramażowe GRETASPORT				Rzędna: 90.95 m n.p.m.								
Powiat: rypiński		Wiercenie: GEOTECHNICA-Toruń				Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2017-10-31						
Województwo: kujawsko-pomorskie		Dozór geol.: mgr P.Przyborowski												
Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny			Stopień zagęszczenia						Interpretacja			
					Luźny	Średnio zagęszcz.			Zagęszczony			N <sub>10</sub>	N <sub>kor</sub>	ID
[m.p.p.l]	[m]	Symbol	Warstwa	Ilość uderzeń na 10 cm wbicia sondy										
1	2	3	4	5	5 10 15 20 25 30 35						7	8	9	10
0.55	CZWARCTORZĘD Czwarorzęd	1.0	MSa	IIIb							7	7	0.43	
											8	8	0.46	
		2.0	CSa											