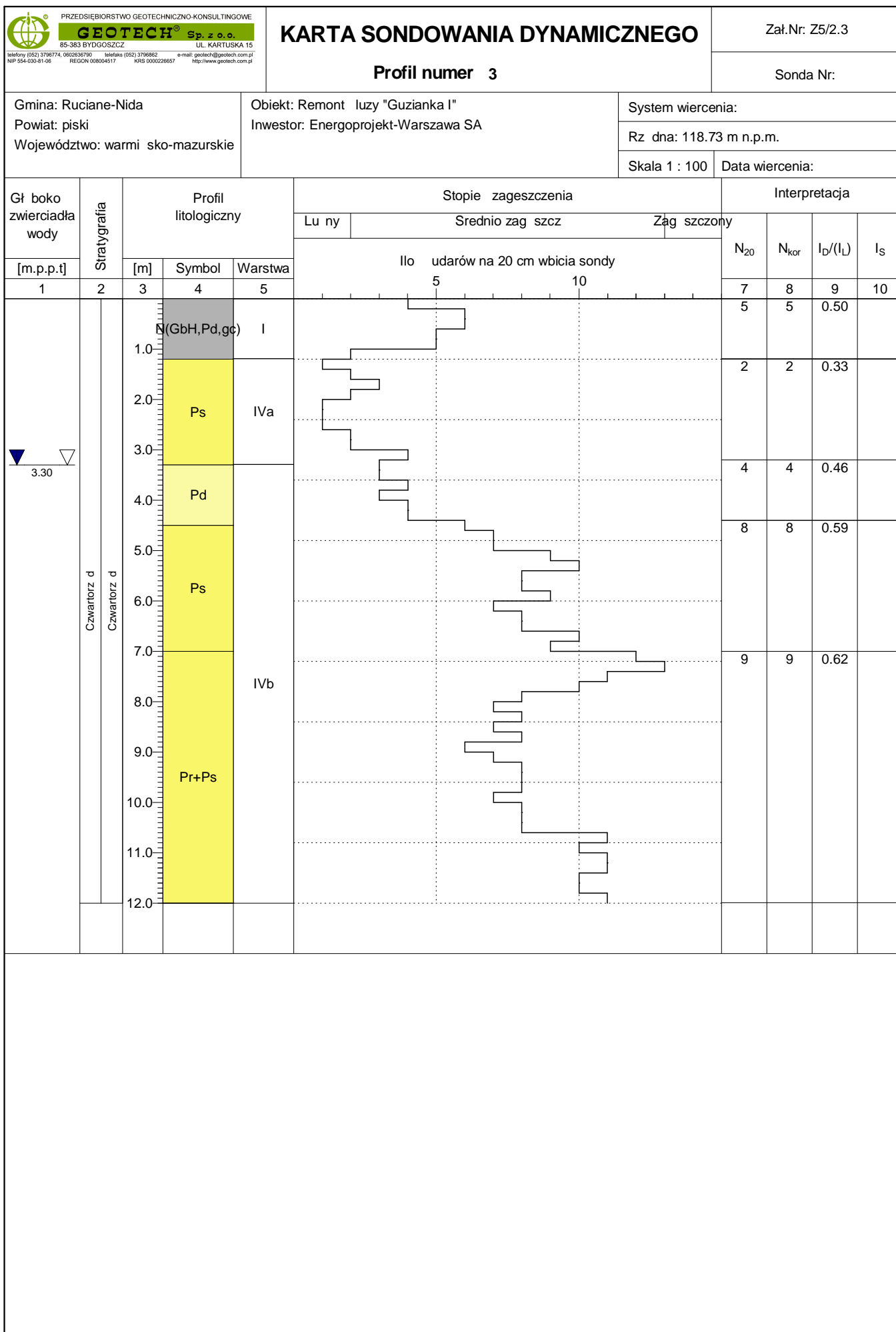
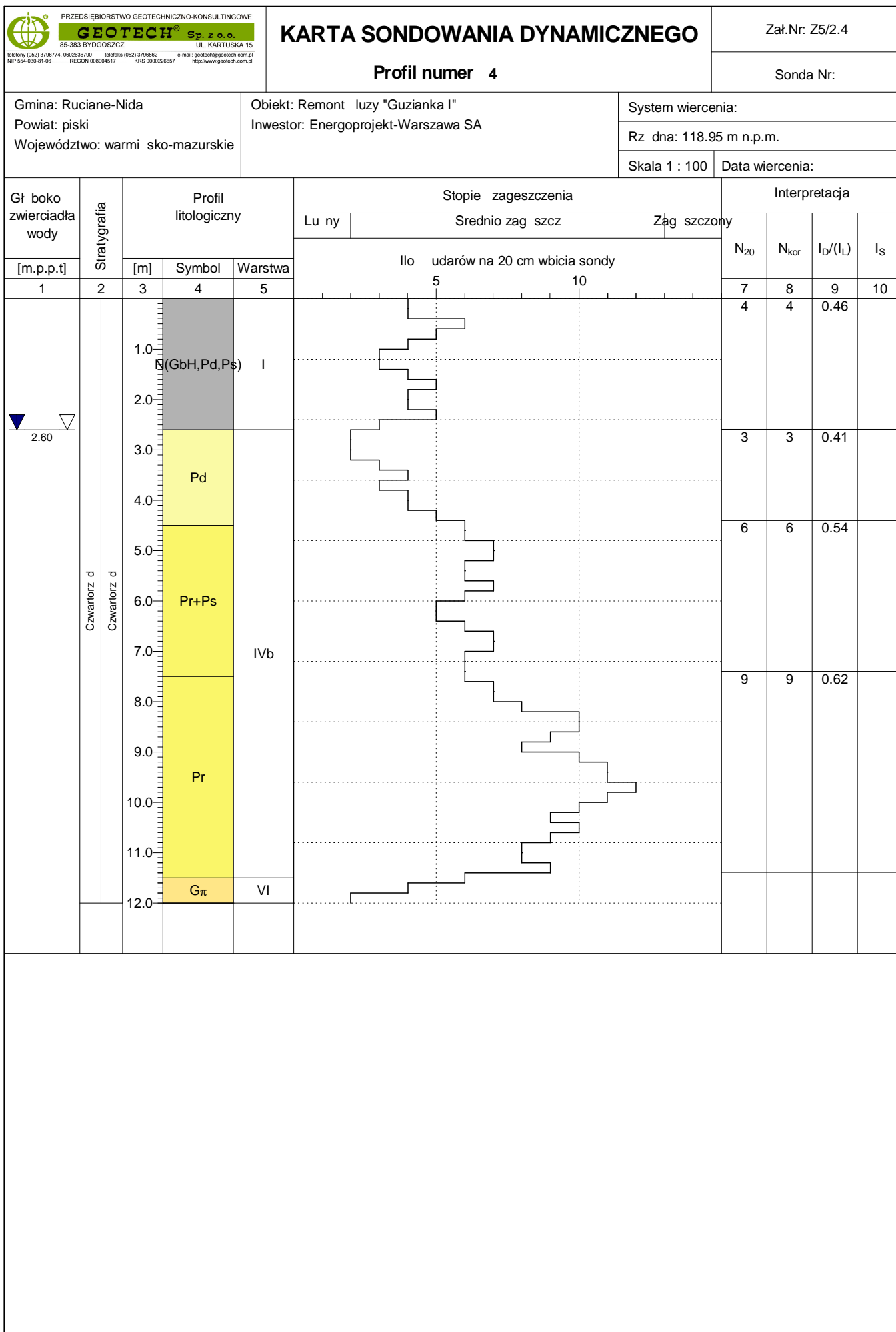


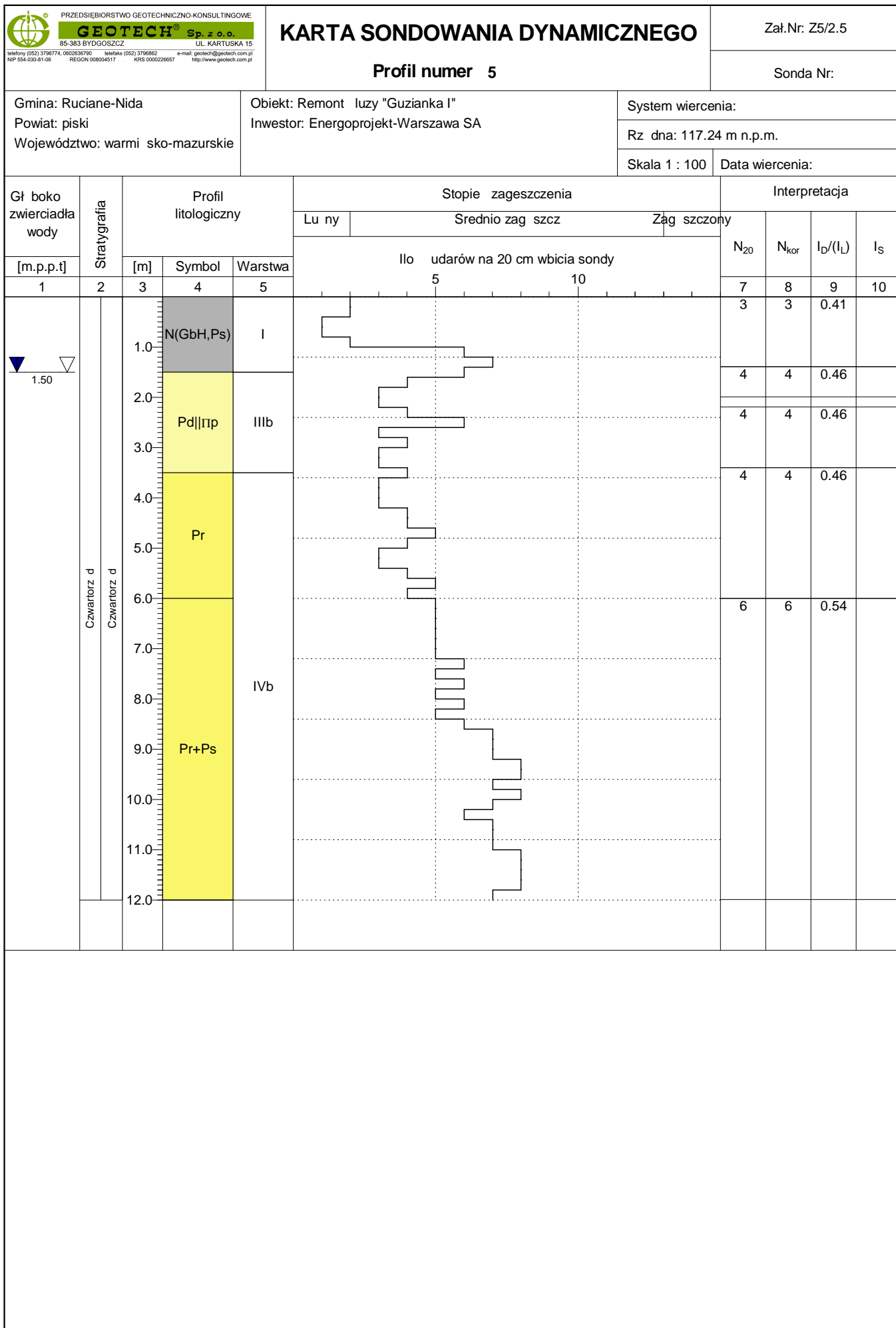
Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)

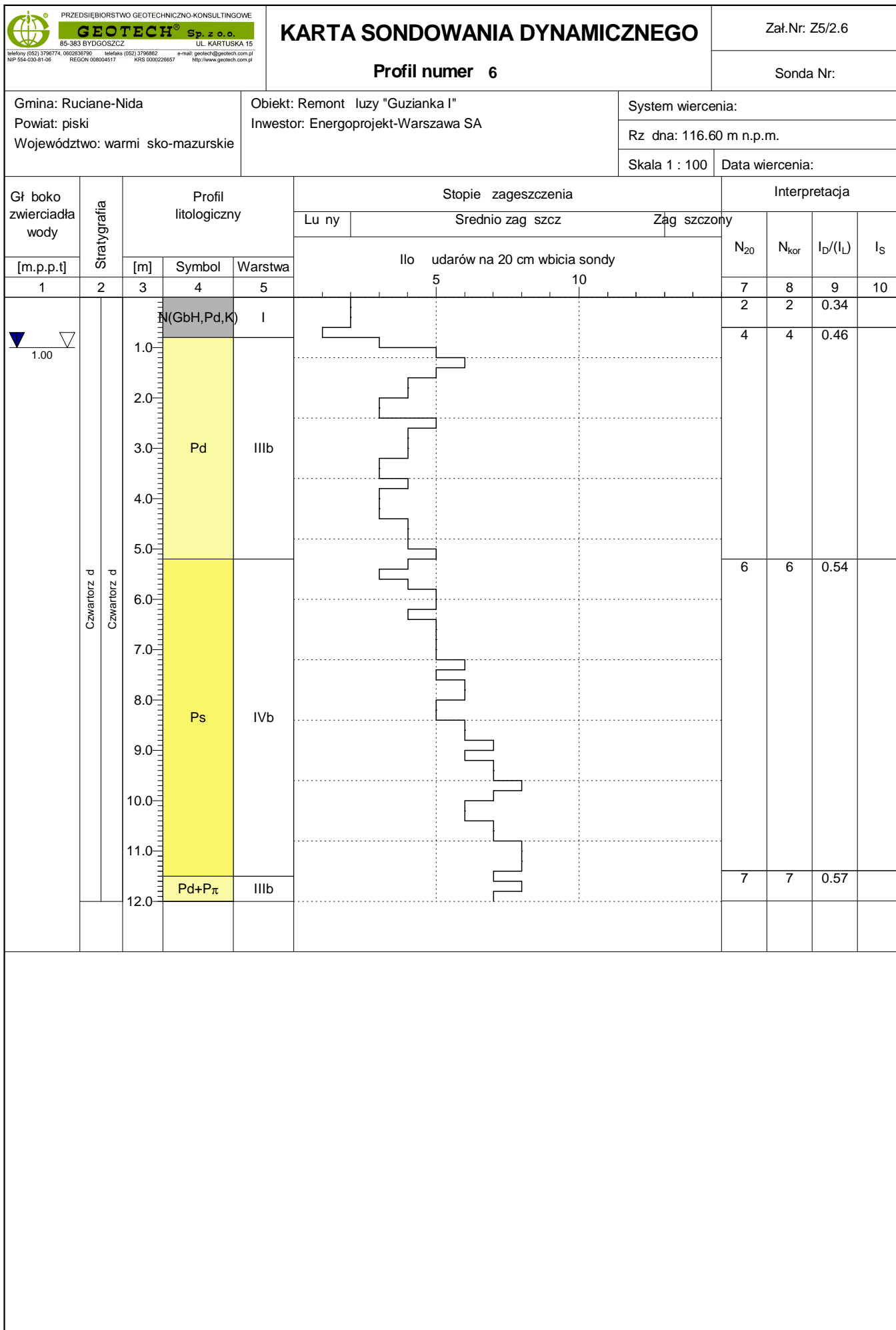


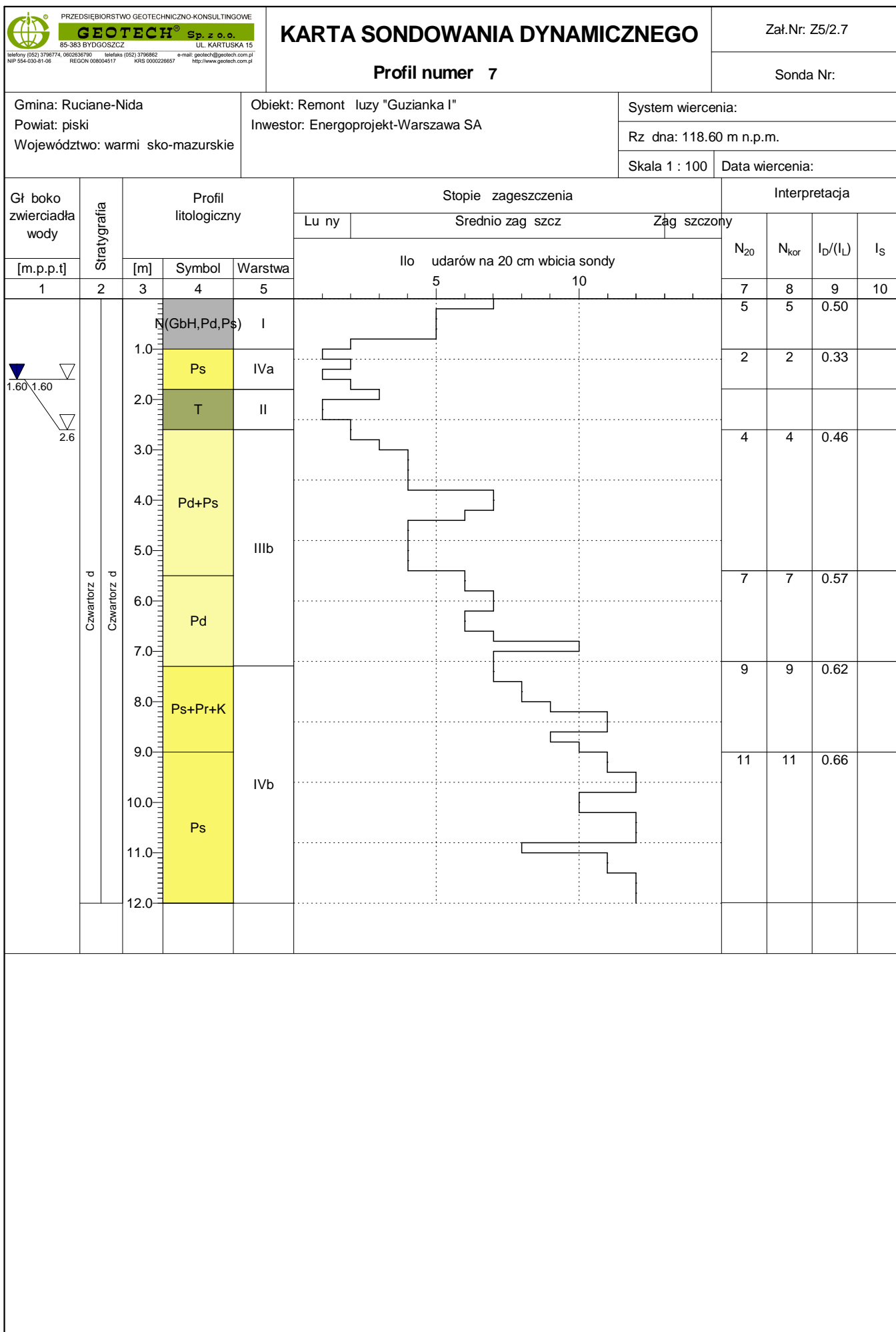
Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)



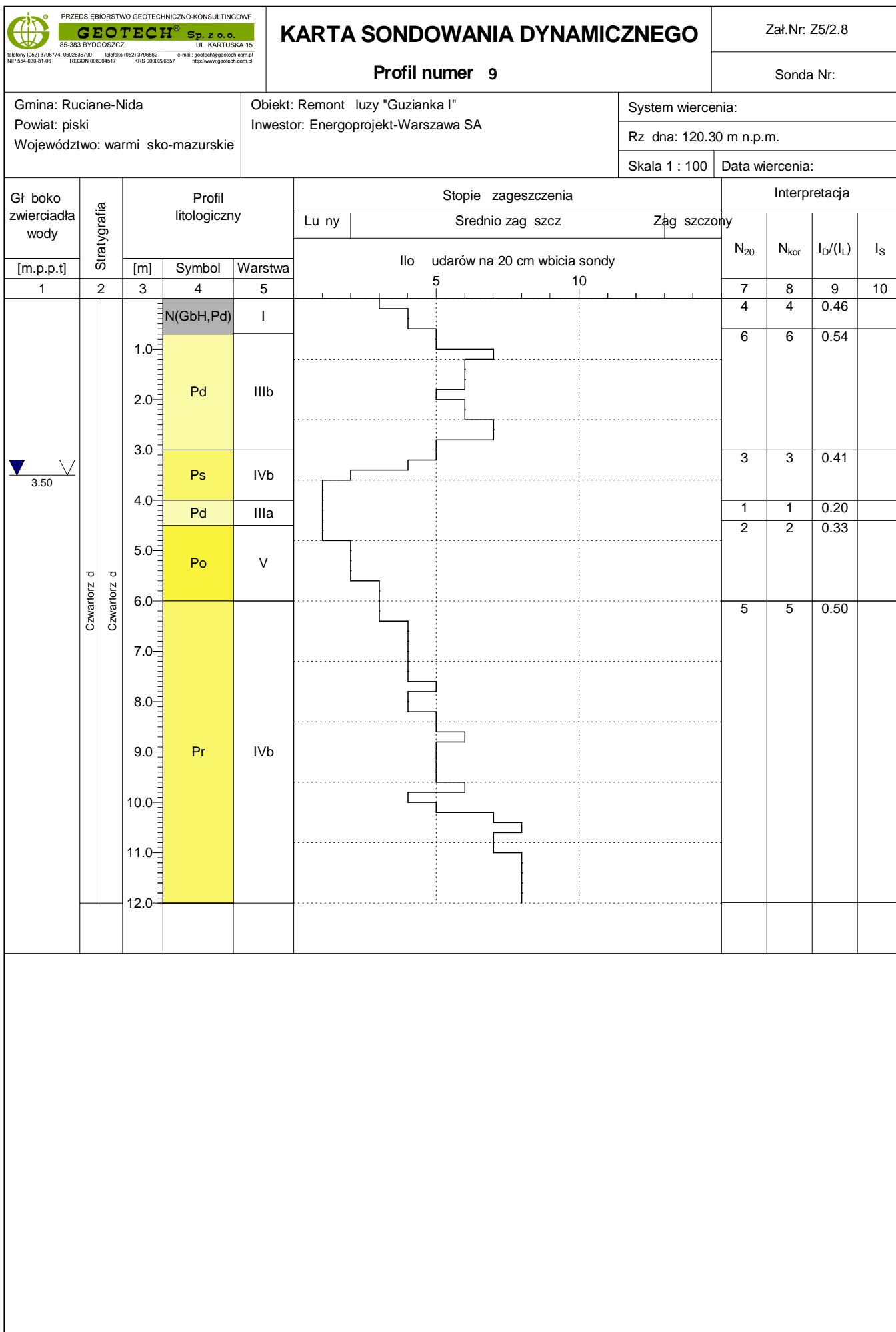
Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)



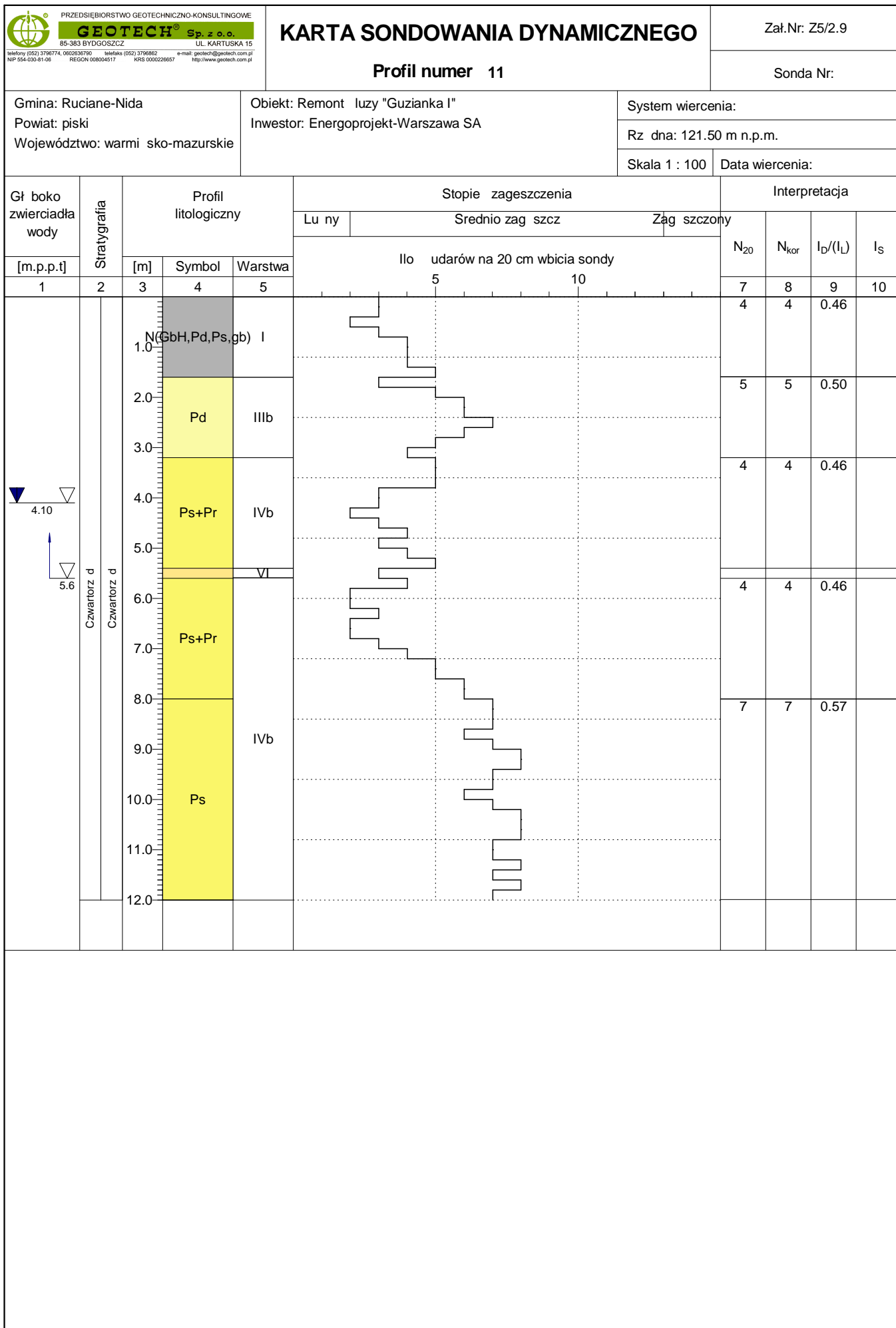




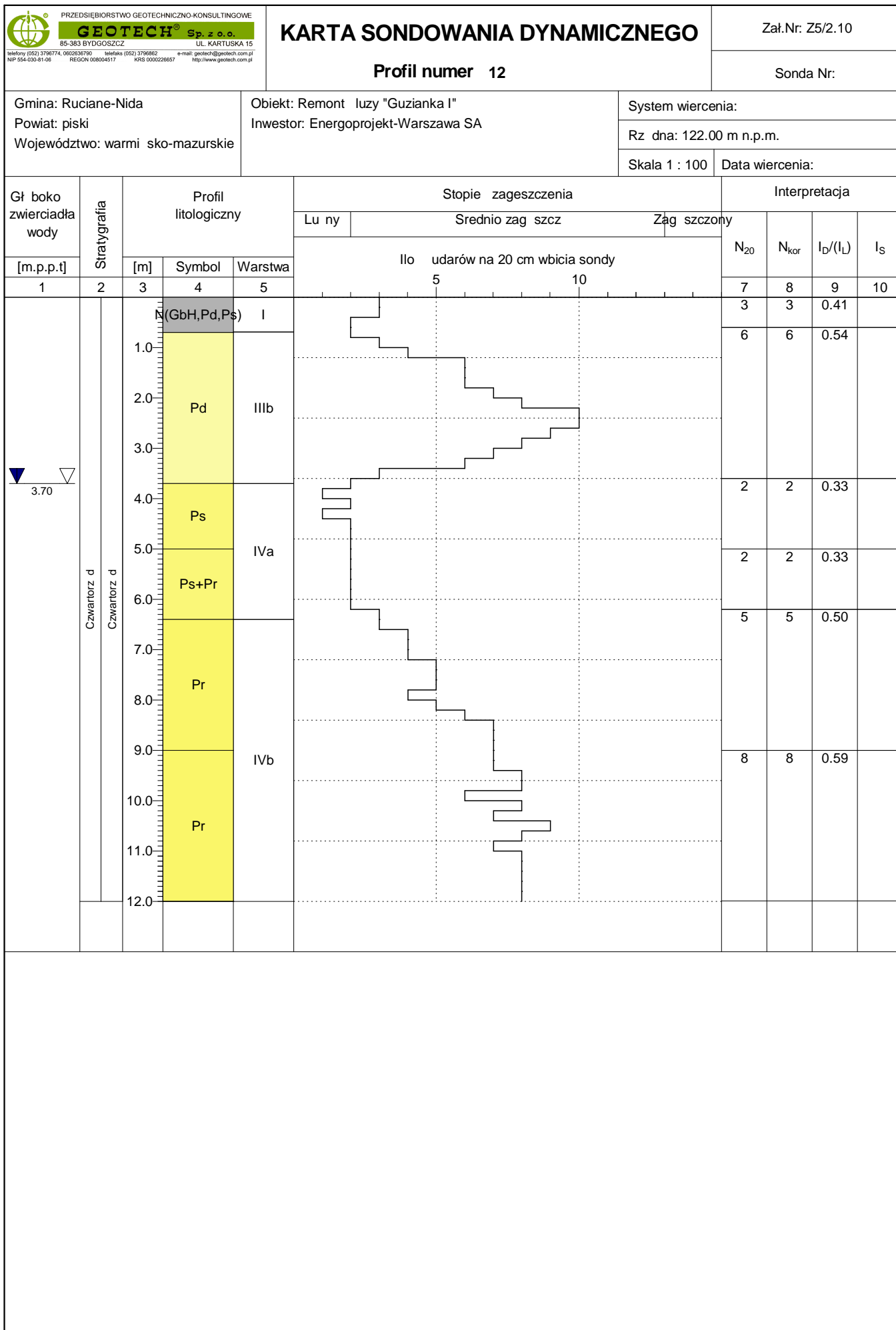
Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)







Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)



Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)

Gmina: Ruciane-Nida  
Powiat: piski  
Województwo: warmi sko-mazurskie

Obiekt: Remont ility "Guzianka I"  
Inwestor: Energoprojekt-Warszawa SA

System wiercenia:

Rz dna: 120.20 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia:

Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny			Stopień zageszczenia			Interpretacja				
					Lu ny	Srednio zag szczy		Zag szczyony	N <sub>20</sub>	N <sub>kor</sub>	I <sub>D</sub> /(I <sub>L</sub> )	I <sub>s</sub>
		[m.p.p.t]	[m]	Symbol	Warstwa	Ilo udarów na 20 cm wbicia sondy						
1	2	3	4	5	5 10			7	8	9	10	
<div><div></div><div></div><div>2.70</div></div>	<div>Czwartorz d</div> <div>Czwartorz d</div>	1.0	N(GbH,Pd)	I				6	6	0.54		
		2.0										
		3.0	Pd+Nmp						4	4	0.46	
		4.0	Pd+Ps	IIIb					6	6	0.54	
		5.0							6	6	0.54	
		6.0	Ps									
		7.0							7	7	0.57	
		8.0	Pr+Ps									
		9.0							8	8	0.59	
		10.0										
		11.0	Pr									
		12.0										

