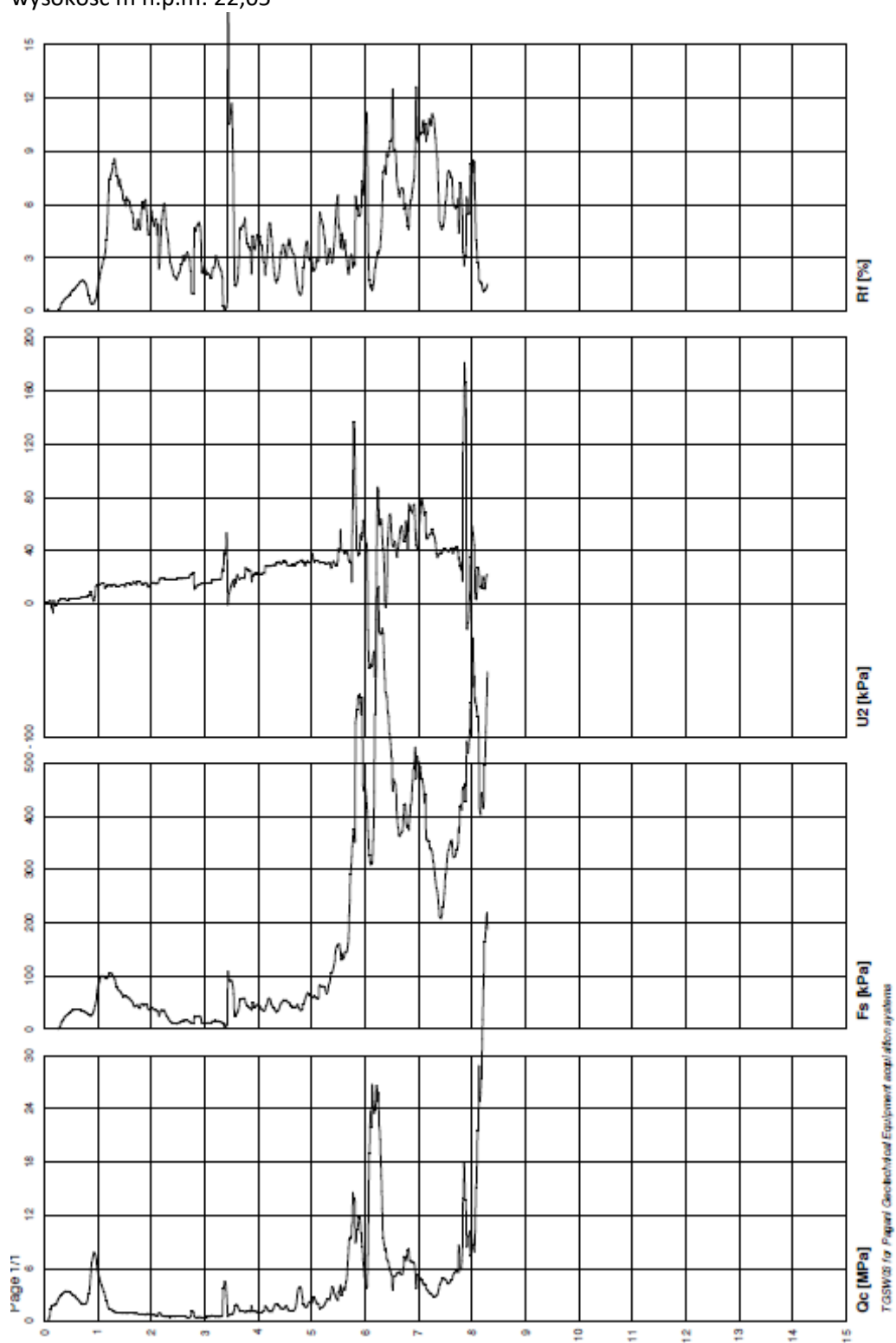


nr pkt: 1

wysokość m n.p.m. 22,05



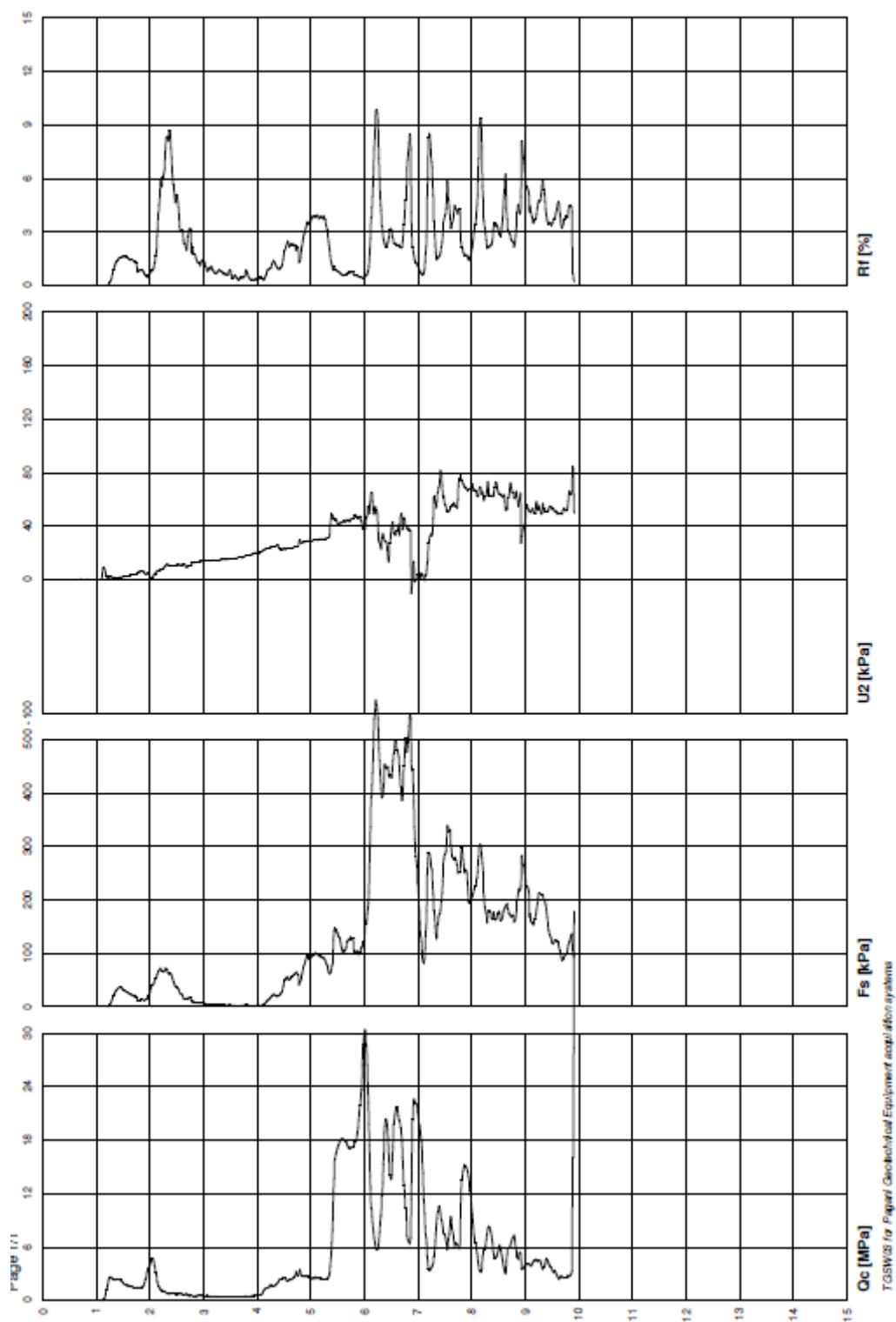
nr pkt: 1

wysokość m n.p.m. 22,05

głęb. nawłaz. i ust. zw. wody	głębokość w m	profil litologiczny	niepewność wzrostu w m	OPIS MAKROSKOPOW	
				Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____	
3	4	5	6	7	
			0.30	Gb - gleba	
			0.40	Pd(+H) - piasek drobny (+próchnica)	
	1.0		0.40	Pg - piasek gliniasty	
	2.0		2.40	Gp - glina piaszczysta	
	3.0				
	4.0				
	5.0		3.00	Pg//Pd - piasek gliniasty // piasek drobny	
	6.0				
	7.0				
	8.0		3.10	Pg - piasek gliniasty	
	9.0				

nr pkt: 5

wysokość m n.p.m. 21,03



nr pkt: 5

wysokość m n.p.m. 21,03

głęb. nawłaz. 1 met. pow. wody	głębokość w m	rodzaj i kolor	głębokość warstwy w m	OPIS MAKROSKOPOWY	
				Rodzaj i barwa gruntu X=___; Y=___	
3	4	5	6	7	
			1.00	nN (Gh+H+gruc+K) - nasyp niekontrolowany	
	1.0		1.10	Pg - piasek gliniasty	
	2.0		2.10	Gp - glina piaszczysta	
	3.0		4.0		
	4.0		1.10	Gp - glina piaszczysta	
	5.0		0.70	Pd - piasek drobny	
	6.0				
	7.0				
	8.0				
	9.0				
	10.0		9.00	Gp - glina piaszczysta	
	11.0				
	12.0				
	13.0				
	14.0				