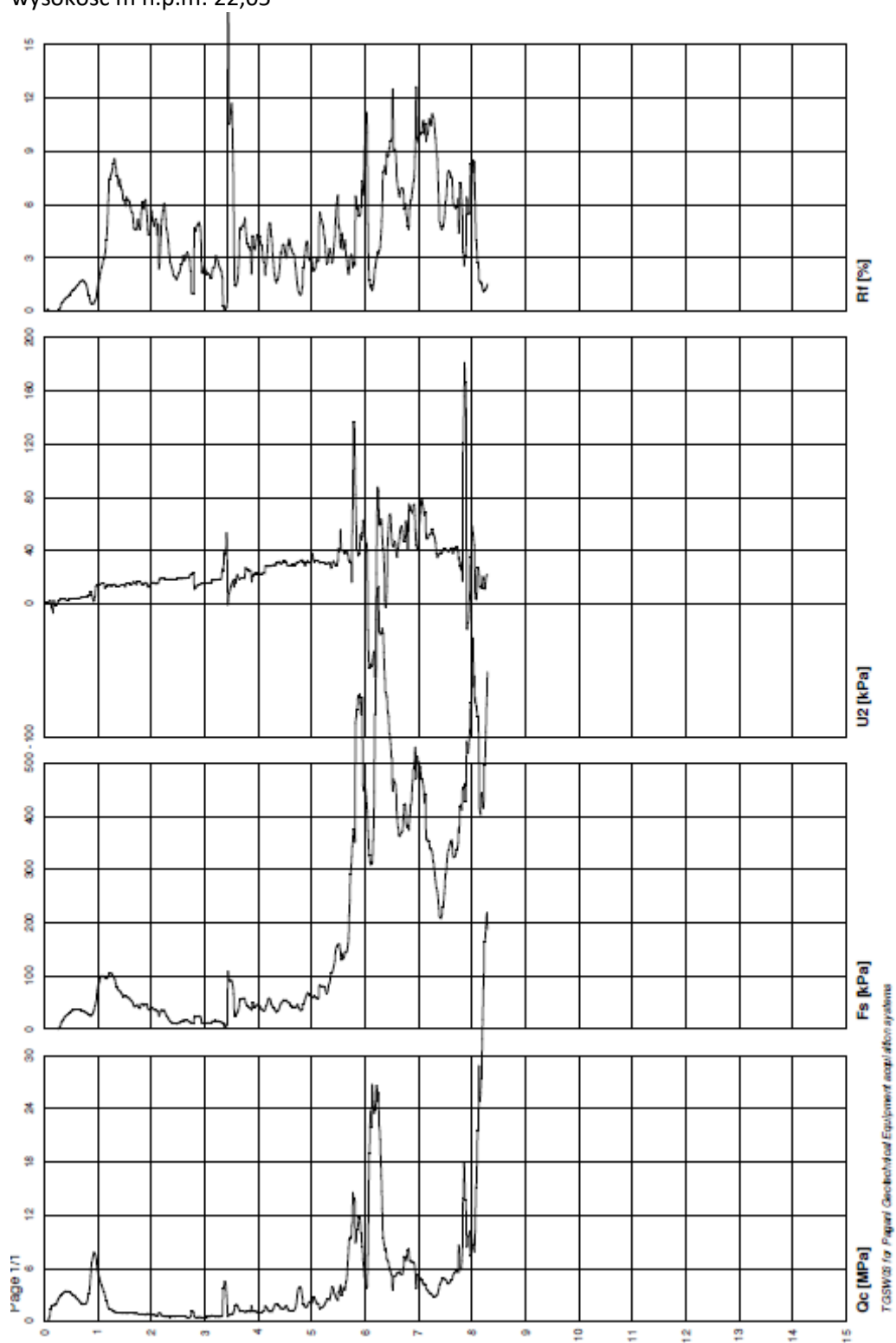


nr pkt: 1

wysokość m n.p.m. 22,05



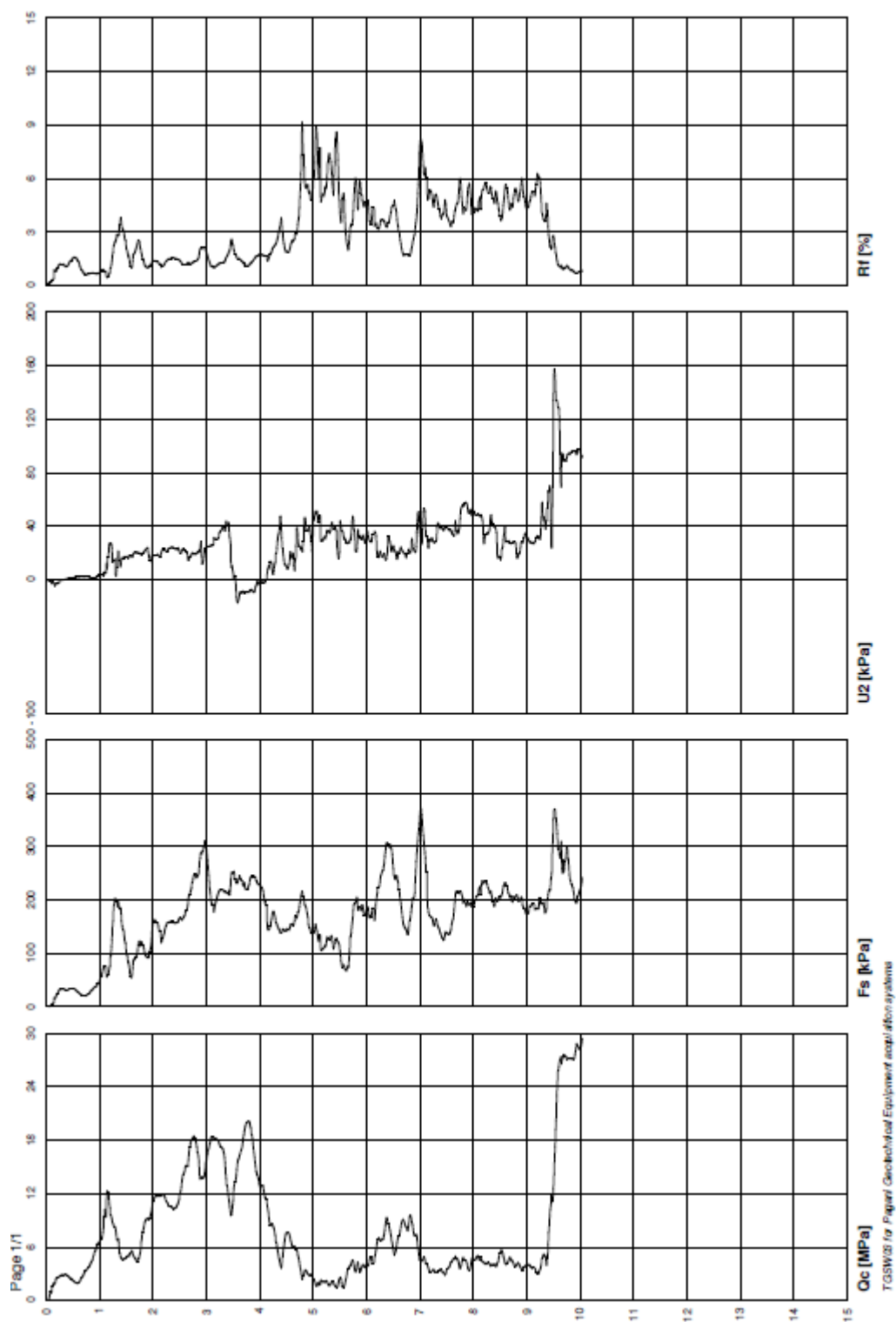
nr pkt: 1

wysokość m n.p.m. 22,05

głęb. nawłaz. i ust. zw. wody	głębokość w m	profil litologiczny	niepewność wzrosty 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: 11

wysokość m n.p.m. 16,35



nr pkt: 11

wysokość m n.p.m. 16,35

głęb. zwierci. i nat. zw. wody	głębokości w m	profil litologiczny	niepewność w m	OPIS MAKROSKOPOWY	
				Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____	skala 1
3	4	5	6	7	
			0.30	Gb - glina	
			0.30	Pd - piasek drobny	
			0.40	Pg - piasek gliniasty	
	1.0				
	2.0				
			2.70	Pd/Gp - piasek drobny // glina piaszczysta	
3.00	3.0				
3.8	4.0				
			1.90	Gp - glina piaszczysta	
	5.0				
	6.0		1.40	Pg - piasek gliniasty	
	7.0				
	8.0		2.60	Gp - glina piaszczysta	
	9.0				
9.60			0.40	Pd/Ps - piasek drobny // piasek pylisty	