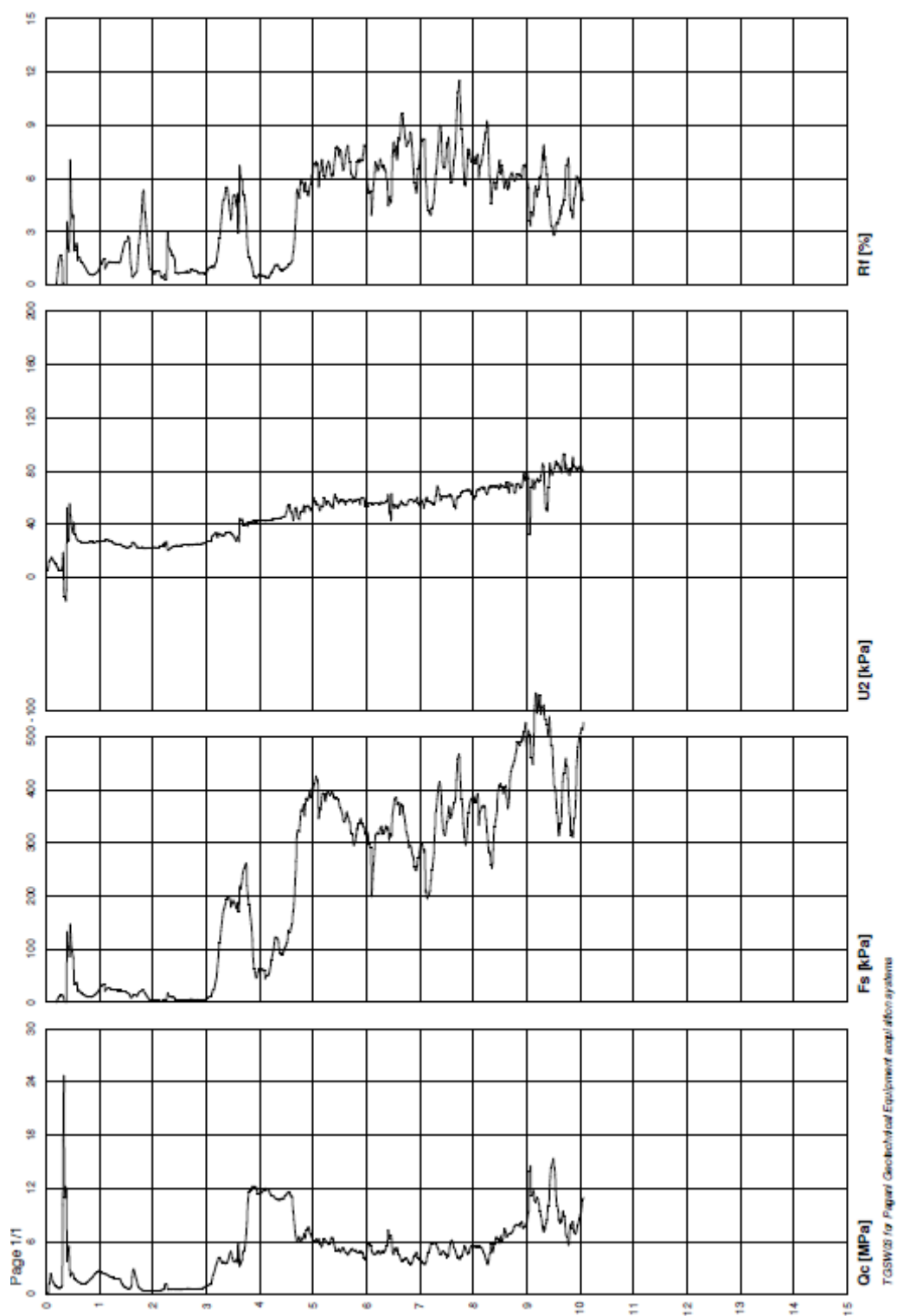


nr pkt: 10
wysokość m n.p.m. 19,54



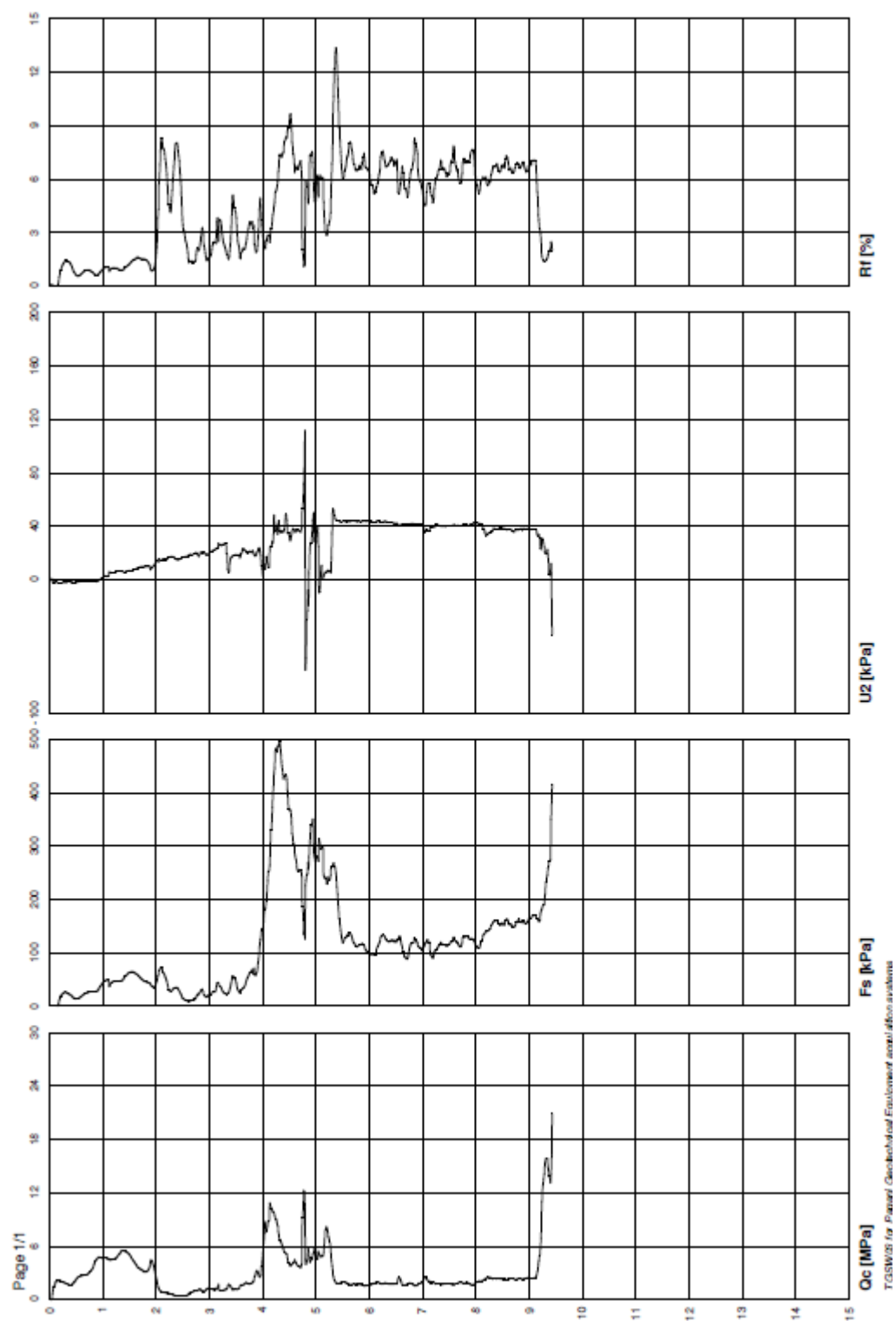
nr pkt: 10

wysokość m n.p.m. 19,54

głęb. sondowa- nia i nat. zw. wody	głębokość w m	profil ludoburzy	niepewność warstw w m	OPIS MAKROSKOPOWY	
				Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____	
3	4	5	6	7	
			0.40	Gb - glina	
	1.0		0.90	Pg - piasek gliniasty	
	2.0		1.80	Gp - glina piaszczysta	
	3.0		0.70	Gp - glina piaszczysta	
	4.0		0.70	Pd - piasek drobny	
	5.0				
	6.0		3.90	Gp/Pd - glina piaszczysta // piasek drobny	
	7.0				
	8.0				
	9.0		1.60	Pg/Pd - piasek gliniasty // piasek drobny	

nr pkt: 15

wysokość m n.p.m. 18,82



nr pkt: 15

wysokość m n.p.m. 18,82

głęb. nawierz. (mił. zw. wody)	głębokość w m	profil hydrofornij	niepewność warstwy w m	OPIS MAKROSKOPOW	
				Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____	
3	4	5	6	7	
			0.40	Gb - glina	
	1.0				
			2.90	Gp/Px - glina piaszczysta // piasek pylisty	
	2.0				
			0.50	Gp - glina piaszczysta	
	3.0				
			1.30	Pg/Pd - piasek gliniasty // piasek drobny	
	4.0				
			2.10	Gp - glina piaszczysta	
	5.0				
			2.80	Gp - glina piaszczysta	
	6.0				
	7.0				
	8.0				
	9.0				