

Měření deformací

Stavba 01 08 986 - Kompletní hydrogeomonitoring a geomonitoring na stavbu metra V. A (Dejvická - Motol)

SO04 Petřiny-Motol, km 14,05 - objekt 407

Bod: 2304407002 Východní dilatační spára s objektem 408, ve výšce cca 3,5 m

Souřadnice: X: 1041409,1000 Y: 747061,7800

Stavba 01 08 986 - Kompletní hydrogeomonitoring a geomonitoring na stavbu metra V. A (Dejvická - Motol)									
Datum a čas měření	Počet dnů od 10.9.10	Bod 2304407002			Deformace		Vzdálenost čelby		
		X [mm]	Y [mm]	T [°C]	δX [mm]	δY [mm]			
10.9.10 12:00	0,000	1,03	--	19,4	0,00	--	--	--	--
7.10.10 13:50	27,076	1,08	--	15,80	0,05	--	--	--	--
27.10.10 12:00	47,000	1,62	--	13,30	0,59	--	--	--	--
19.11.10 15:00	70,125	1,65	--	15,70	0,62	--	--	--	--
8.12.10 9:00	88,875	2,03	--	3,70	1,00	--	--	--	--
12.1.11 12:00	124,000	2,12	--	6,10	1,09	--	--	--	--
3.3.11 13:00	174,042	2,39	--	6,00	1,36	--	--	--	--
19.4.11 15:00	221,125	1,70	--	19,70	0,67	--	--	--	--

