

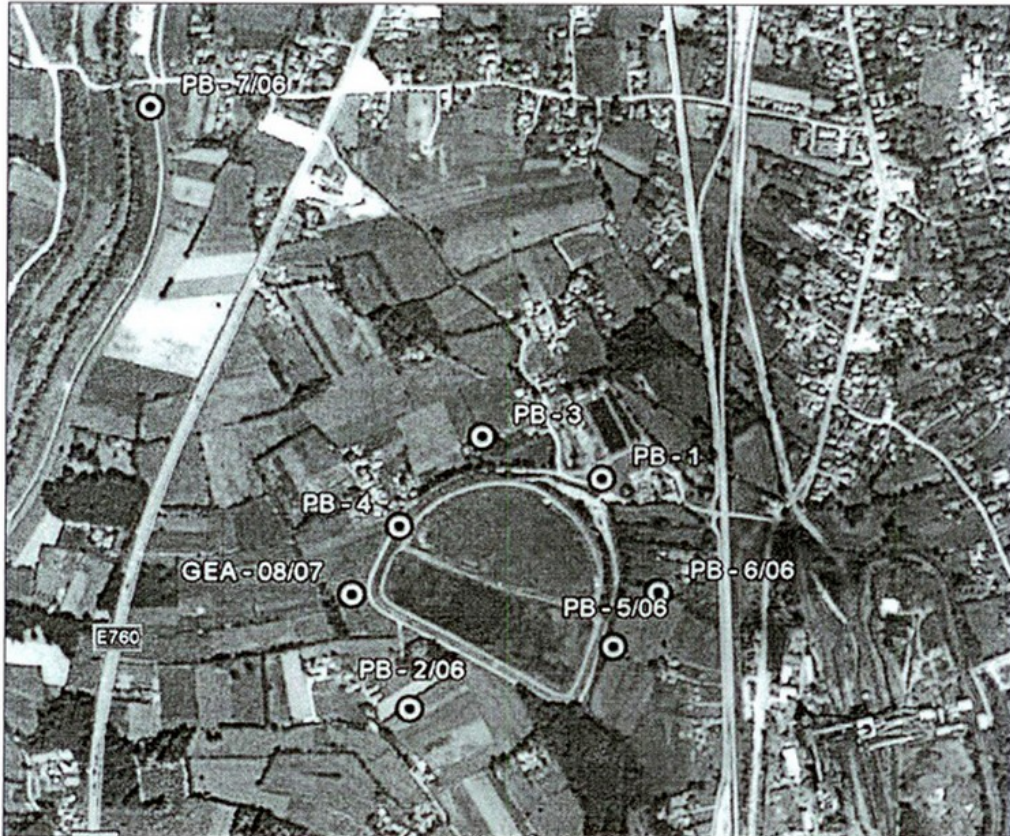
	ZBIRNI IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU	Izveštaj: I 509a/10 Strana: 8 od 12
---	--------------------------------------	--

Mesto uzorkovanja: Pijezometar PB-7

Parametar	Metoda	Merna jedinica	PB-7 l.b. 358	PB-7 l.b. 836	PB-7 l.b. 1245	PB-7 l.b. 1852
Datum uzorkovanja			07.04.2010.	15.07.2010.	23.09.2010.	18.11.2010.
Vreme uzorkovanja			10:45	10:15	10:00	12:00
Temperatura vazduha		°C	7.0	31.0	20.0	15.0
Temperatura vode	SRPS H.Z1.106	°C	13.5	14.7	14.6	14.4
Izgled			mutna	mutna	mutna	mutna
Vidljive otpadne materije			bez	bez	bez	bez
Mutnoća (opisno)			mutna	mutna	mutna	mutna
Mutnoća	Stand.Met.2130 B	NTU	>100	>100	>100	>100
Boja vode-opisno			žuta	braon	siva	braon
Specifična provodljivost	ASTM D 1125A	µS/cm	900	868	1080	1385
Rastvoreni kiseonik	ASTM D 888 B	mg/l	4.0	3.7	3.6	3.5
pH	SRPS H.Z1.111		7.47	7.29	7.61	7.35
Ostatak isparenja nefiltrirane vode	Stand.Met.2540 B	mg/l	702.0	876.0	896.0	1068.0
Ostatak isparenja filtrirane vode	Stand.Met.2540 C	mg/l	676.0	814.0	832.0	856.0
Suspendovane materije	Stand.Met.2540 D	mg/l	19.0	23.0	31.0	30.0
Sedimentne materije	P-IV-8	ml/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
HPK	EPA M 410.1	mg O ₂ /l	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0
Permanganatni indeks	SRPS EN ISO 8467	mg O ₂ /l	2.26	1.78	1.94	1.94
BPK ₅	SRPS ISO 5815	mg O ₂ /l	<3.0	<3.0	<3.0	<3.0
Amonijum jon	SRPS H.Z1.184	mg NH ₄ ⁺ /l	0.04	0.38	0.29	1.12
Nitrati	Stand. Met. 4110 B	mg N/l	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
Nitriti	Stand. Met. 4110 B	mg N/l	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
Hloridi	Stand. Met. 4110 B	mg/l	1.77	38.60	18.01	28.80
p-alkalitet	SRPS H.Z1. 124	ml 0.1M HCl/l	0.0	0.0	0.0	0.0
m-alkalitet	SRPS H.Z1. 124	ml 0.1M HCl/l	92.9	95.1	103.1	107.3
Sulfati	Stand. Met. 4110 B	mg/l	152.02	310.33	267.43	357.06
Fosfati	Stand. Met. 4110 B	mg/l	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020
Gvožđe	EPA M 236.1	mg/l	0.24	1.17	1.08	1.74
Mangan	EPA M 243.1	mg/l	0.83	1.13	1.40	1.60
Fenolne materije	SRPS ISO 6439 B	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
Arsen	EPA M 206.2	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005

Tabela 7.

Izveštaj se može reprodukovati i umnožavati isključivo u celini.



Slika 1. Raspored pijezometrijskih bušotina