



* - metode koje su akreditirane prema normi HRN EN ISO 17025

Stranica:1/1

U Splitu, 23.10.2012.

Analit.br. :775-778/12-09

LUČKA UPRAVA PLOČE
Trg kralja Tomislava 21
20340 PLOČE

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.1

Dana 27.09.2012.od 14:10 do 14:55 sati djelatnik NZZJZ je uzorkovao morsku vodu u luci Ploče za vrijeme izvođenja radova jaružanja na dvije postaje blizu ZONE 4 : blizu područja nasipavanja (U DALJNJEM TEKSTU BR.1) i referentna postaja (U DALJNJEM TEKSTU BR.2), na površini i na dubini 1 m od dna.

Također je izvršena vizuelna kontrola u blizini zona odlaganja od podmorskog iskopa (ZONA 3), gdje je opaženo jače zamućenje.

U uzorcima morske vode je napravljena analiza suspendirane tvari, a rezultati su prikazani u donjoj tablici.


Datum provedbe analize : 28.09.2012.do 02.10.2012.

Pokazatelji kvalitete		BR.1	BR.1	BR.2	BR.2	Metoda	Uc
		POVRŠINA	1 m OD DNA	POVRŠINA	1 m OD DNA		
Suspendirana tvar sušena	mg/l	5	4	3	2	HRN EN 872:2008*	±1,2

Uc - mjerna nesigurnost

Napomena : Ovaj nalaz se odnosi isključivo na pretraženi uzorak, i ne smije preslikavati bez odobrenja laboratorija.

Voditelj odsjeka :


(Mirjana Poljak, dipl.ing.)



Voditelj odjela


(Prof.dr.sc/ing. Nives Štambuk-Giljanović)



* - metode koje su akreditirane prema normi HRN EN ISO 17025
 U Splitu, 28.11.2012.
 Analit.br. :942-945/12-11

JOLENA

LUČKA UPRAVA PLOČE

Datum prijema	Broj	Broj priloga	Sektor
03-12-2012	3769		

LUČKA UPRAVA PLOČE
 Trg kralja Tomislava 21
 20340 PLOČE

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE

Dana 20.11.2012.od 13:00 do 13:35 sati djelatnik NZZJZ je uzorkovao morsku vodu u luci Ploče za vrijeme izvođenja radova jaružanja na dvije postaje blizu ZONE 4 : blizu područja nasipavanja (U DALJNJEM TEKSTU BR.1) i referentna postaja (U DALJNJEM TEKSTU BR.2), na površini i na dubini 1 m od dna.
 Također je izvršena vizuelna kontrola u blizini zona odlaganja od podmorskog iskopa (ZONA 3), gdje nije opaženo zamućenje.

U uzorcima morske vode je napravljena analiza suspendirane tvari, a rezultati su prikazani u donjoj tablici.
 Datum provedbe analize : 21.11.2012.do 23.11.2012.

Pokazatelji kvalitete		BR.1	BR.1	BR.2	BR.2	Metoda	Uc
		POVRŠINA	1 m OD DNA	POVRŠINA	1 m OD DNA		
Suspendirana tvar sušena	mg/l	3	5	18	8	HRN EN 872:2008*	±1,2

Uc - mjerna nesigurnost

Napomena : Ovaj nalaz se odnosi isključivo na pretraženi uzorak, i ne smije preslikavati bez odobrenja laboratorija.

Voditelj odsjeka :

(Mirjana Poljak, dipl.ing.)



Voditelj odjela :

(Prof.dr.sci.ing. Nives Štambuk- Giljanović)



* - metode koje su akreditirane prema normi HRN EN ISO 17025

Stranica:1/1 Ilica:1/1

U Splitu, 13.11.2012.

Analit.br. :857-860/12-10

LUČKA UPRAVA PLOČE

Datum prijema	Broj	Broj priloga	Sektor
21-11-2012	3667		

LUČKA UPRAVA PLOČE
Trg kralja Tomislava 21
20340 PLOČE

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.2

Dana 25.10.2012.u 14:45 sati djelatnik NZZJZ je uzorkovao morsku vodu u luci Ploče za vrijeme izvođenja radova jaružanja na dvije postaje blizu ZONE 4 : blizu područja nasipavanja (U DALJNJEM TEKSTU BR.1) i referentna postaja (U DALJNJEM TEKSTU BR.2), na površini i na dubini 1 m od dna.

Također je izvršena vizuelna kontrola u blizini zona odlaganja od podmorskog iskopa (ZONA 3), gdje nije opaženo zamućenje.

Uzorci morske vode su bili bezbojni i bistri.

U uzorcima morske vode je napravljena analiza suspendirane tvari, a rezultati su prikazani u donjoj tablici.

Datum provedbe analize : 26.10.2012.do 29.10.2012.

Pokazatelji kvalitete		BR.1	BR.1	BR.2	BR.2	Metoda	Uc
		POVRŠINA	1 m OD DNA	POVRŠINA	1 m OD DNA		
Suspendirana tvar sušena	mg/l	3	5	5	4	HRN EN 872:2008*	±1,2

Uc - mjerna nesigurnost

Napomena : Ovaj nalaz se odnosi isključivo na pretraženi uzorak, i ne smije preslikavati bez odobrenja laboratorija.

Voditelj odsjeka :

(Mirjana Poljak, dipl.ing.)



Voditelj odjela :

(Prof.dr.sci.ing. Nives Štambuk-Giljanović)

Jelenj

* - metode koje su akreditirane prema normi HRN EN ISO 17025

Stranica:1/1 Iica:1/1

U Splitu, 28.12.2012.

Analit.br. :1049-1052/12-12

LUČKA UPRAVA PLOČE			
Datum prijema	Broj	Broj priloga	Sektor
7.1.2013.	131		

LUČKA UPRAVA PLOČE
 Trg kralja Tomislava 21
 20340 PLOČE

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE

Dana 13.12.2012.od 14:00 do 14:40 sati djelatnik NZZJZ je uzorkovao morsku vodu u luci Ploče za vrijeme izvođenja radova jaružanja na dvije postaje blizu ZONE 4 : blizu područja nasipavanja (U DALJNJEM TEKSTU BR.1) i referentna postaja (U DALJNJEM TEKSTU BR.2), na površini i na dubini 1 m od dna.

Također je izvršena vizuelna kontrola u blizini zona odlaganja od podmorskog iskopa (ZONA 3), gdje nije opaženo vidljivo zamućenje.

U uzorcima morske vode je napravljena analiza suspendirane tvari, a rezultati su prikazani u donjoj tablici.

Datum provedbe analize : 14.12.2012.do 16.12.2012.

Pokazatelji kvalitete		BR.1	BR.1	BR.2	BR.2	Metoda	Uc
		POVRŠINA	1 m OD DNA	POVRŠINA	1 m OD DNA		
Suspendirana tvar sušena	mg/l	34	32	3	9	HRN EN 872:2008*	±1,2

Uc - mjerna nesigurnost

Napomena : Ovaj nalaz se odnosi isključivo na pretraženi uzorak, i ne smije preslikavati bez odobrenja laboratorija.

Voditelj odsjeka :

(Mirjana Poljak, dipl.ing.)



Voditelj odjela :

(Prof.dr.sci.ing. Nives Štambuk-Giljanović)