



NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE
SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU
ODJEL ZA KEMIJSKO ISPITIVANJE VODA - ODSJEK ZA OTPADNE VODE
21000 SPLIT, Vukovarska 46 ; PP 129/ Tel.: 021/401-164 Fax.:021 401-162

17025-1-AA



OVLAŠTENI LABORATORIJ "RJEŠENJEM O ISPUNJENJU POSEBNIH UVJETA" izdanog od MINISTARSTVA
 POLJOPRIVREDE KLASA: UP/I-325-07/14-01/14., URBROJ:525-12/0988-14-4.

MBS:060152320
 OIB:54948902275
 U Splitu, 05.12.2014.

Analit.br. :o.872/14-12.,o.875/14-12

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.12

Dana 02.12.2014.od 8:50 do 9:30 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.

Opis uzoraka : svi uzorci su bili bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 03.12.2014.do 04.12.2014.

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	4	<2	<2	4	HRN EN 872:2008*	±1,2

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

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 :

(mr.sc.Tina Dumanić, dipl.ing.)

Stranica:1/1



* - metode koje su akreditirane prema normi HRN EN ISO 17025
U Splitu, 04.02.2014.

Stranica:1/1

Analit.br. :o.41/14-01 - o.44/14-01

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.1

Dana 30.01.2014.od 10:30 do 10:40 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.

Opis uzoraka : bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 31.01.2014.do 03.02.2014.

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	8	3	<2	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.

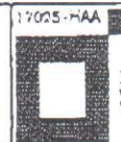
Voditelj odsjeka:

(Mirjana Poljak, dipl.ing.)



Voditelj odjela:

(mr.sc.Tina Dumanić, dipl.ing.)



* - metode koje su akreditirane prema normi HRN EN ISO 17025
U Splitu, 11.02.2014.

Stranica:1/1

Analit.br. :o.65/14-02.-o.68/14-02

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.2

Dana 07.02.2014.od 10:00 do 10:15 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.

Opis uzoraka : bezbojne, bistre

Datum provedbe analize : 10.02.2014.do 11.02.2014.

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	4	<2	<2	<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 :

(Mihajana Poljak, dipl.ing.)



Voditelj odjela :

(mr.sc.Tina Dumanić, dipl.ing.)

* - metode koje su akreditirane prema normi HRN EN ISO 17025
U Splitu, 06.03.2014.

Stranica: 1/1

Analit.br. :o.127/14-03.-o.130/14-03

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.8

Dana 04.03.2014. od 12:00 do 12:55 sati djelatnik NZZJZ je uzbrkovao 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 замуćenje.

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


Opis uzoraka : bezbojne, bistre

Datum provedbe analize : 05.03.2014.do 06.03.2014.

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	6	8	5	HRN EN 872:2008*	±1,2
Uc - mjerna nesigurnost							

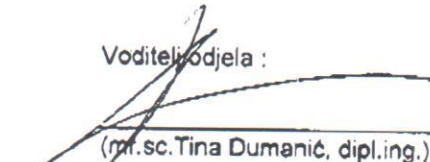
Napomena : Ovaj nalaz se odnosi isključivo na pretraženi uzorak, i ne smije preslikavati bez odobrenja laboratorija.

Voditelj odsjeka :


(Mirjana Poljak, dipl.ing.)



Voditelj odjela :


(m.sc. Tina Dumanić, dipl.ing.)



* - metode koje su akreditirane prema normi HRN EN ISO 17025
 U Splitu, 03.04.2014.

Stranica: 1/1

Analit.br. : o.188/14-04.-o.191/14-04.

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.4

Dana 01.04.2014. od 11:00 do 11:50 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.

Opis uzoraka : bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 02.04.2014.do 03.04.2014.

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	5	<2	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 :

(mr.sc.Tina Dumanić, dipl.ing.)



Analit.br. : o.256/14-05.-o.259/14-05

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.5

Dana 02.05.2014.od 9:00 do 9:50 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.

Opis uzoraka : svi uzorci su bili bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 05.05.2014.do 06.05.2014.

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	2	2	<2	<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 :


(mr.sc.Tina Dumanić, dipl.ing.)



NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE
SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU

ODJEL ZA KEMIJSKO ISPITIVANJE VODA - ODSJEK ZA OTPADNE VODE
21000 SPLIT, Vukovarska 46 ; PP 129/ Tel.: 021/401-164 Fax.:021 401-162

17025-HAA



OVLAŠTENI LABORATORIJ "RJEŠENJEM O ISPUNJENJU POSEBNIH UVJETA" izdanog od MINISTARSTVA
 POLJOPRIVREDE KLASA: UP/I-325-07/14-01/14., URBROJ:525-12/0988-14-4.

MBS:060152320

OIB:54948902275

U Splitu, 11.06.2014.

Analit.br. :0.334/14-06.-O.337/14-06

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.6

Dana 05.06.2014. od 9:00 do 9:45 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 vidljivo zamućenje.

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

Opis uzoraka : svi uzorci su bili bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 06.06.2014.do 09.06.2014.

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	9	5	3	2	HRN EN 872:2008*	±1,2

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

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:

(mr.sc.Tina Dumarić, dipl.ing.)

Stranica:1/1



NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE
SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU
ODJEL ZA KEMIJSKO ISPITIVANJE VODA - ODSJEK ZA OTPADNE VODE
21000 SPLIT, Vukovarska 46 ; PP 129/ Tel.: 021/401-164 Fax.:021 401-162



OVLAŠTENI LABORATORIJ "RJEŠENJEM O ISPUNJENJU POSEBNIH UVJETA" izdanog od MINISTARSTVA
POLJOPRIVREDE KLASA: UP/I-325-07/14-01/14., URBROJ:525-12/0988-14-4.

MBS:060152320

OIB:54948902275

U Splitu, 21.07.2014.

Analit.br. : o.463/14-07 - o.466/14-07

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.7

Dana 17.07.2014. od 10:30 do 11:10 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.

Opis uzoraka : svi uzorci su bili bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 18.07.2014.do 21.07.2014.

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

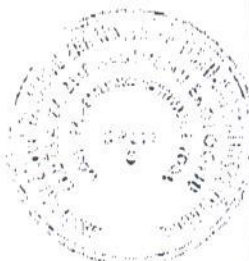
* - metode koje su akreditirane prema normi HRN EN ISO 17025

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 :


(Inr.sc. Tina Dumanić, dipl.ing.)

Stranica:1/1



NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE
SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU
ODJEL ZA KEMIJSKO ISPITIVANJE VODA - ODSJEK ZA OTPADNE VODE
21000 SPLIT, Vukovarska 46 ; PP 129/ Tel.: 021/401-164 Fax.:021 401-162



OVLAŠTENI LABORATORIJ "RJEŠENJEM O ISPUNJENJU POSEBNIH UVJETA" izdanog od MINISTARSTVA
POLJOPRIVREDE KLASA: UP/I-325-07/14-01/14., URBROJ:525-12/0988-14-4.

MBS:060152320

OIB:54948902275

U Splitu, 13.08.2014.

Analit.br. : o.518/14-08 - o.521/14-08

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.8

Dana 06.08.2014. od 09:00 do 09:50 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.

Opis uzoraka : svi uzorci su bili bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 07.08.2014.do 07.08.2014.

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	2	12	5	5	HRN EN 872:2008*	±1,2

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

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 :

(mr.sc.Tina Dumanić, dipl.ing.)



Stranica:1/1



NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE
SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU
ODJEL ZA KEMIJSKO ISPITIVANJE VODA - ODSJEK ZA OTPADNE VODE
21000 SPLIT, Vukovarska 46 ; PP 129/ Tel.: 021/401-164 Fax.:021 401-162

17020-MAA



OVLAŠTĒNI LABORATORIJ "RJEŠENJEM O ISPUNJENJU POSEBNIH UVJETA" izdanog od MINISTARSTVA
 POLJOPRIVREDE KLASA: UP/I-325-07/14-01/14., URBROJ:525-12/0988-14-4.

MBS:060152320

OIB:54948902275

U Splitu, 22.09.2014.

Analit.br. :o.669/14-09.-o.672/14-09

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.9

Dana 17.09.2014.od 9:00 do 9:50 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 DALJNEM TEKSTU BR.1) i referentna postaja
 (U DALJNEM 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.

Opis uzoraka : svi uzorci su bili bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 18.09.2014.do 19.09.2014.

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	2	<2	<2	<2	HRN EN 872:2008*	±1.2

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

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 :

(mr.sc.Tina Dumanić, dipl.ing.)



NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE
SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU
ODJEL ZA KEMIJSKO ISPITIVANJE VODA - ODSJEK ZA OTPADNE VODE
21000 SPLIT, Vukovarska 46 ; PP 129/ Tel.: 021/401-164 Fax.:021 401-162



OVLAŠTENI LABORATORIJ "RJEŠENJEM O ISPUNJENJU POSEBNIH UVJETA" izdanog od MINISTARSTVA
 POLJOPRIVREDE KLASA: UP/I-325-07/14-01/14., URBROJ:525-12/0988-14-4.

MBS:060152320
 OIB:54948902275
 U Splitu, 06.10.2014.

Analit.br. :o.727/14-10. - o.730/14-10

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.10

Dana 02.10.2014.od 10:00 do 10:50 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.

Opis uzoraka : svi uzorci su bili bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 03.10.2014. do 06.10.2014.

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	<2	<2	2	<2	HRN EN 872:2008*	±1,2

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

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 :

(mr.sc. Tina Dumanić, dipl.ing.)

Stranica:1/1



NASTAVNI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE
SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU
ODJEL ZA KEMIJSKO ISPITIVANJE VODA - ODSJEK ZA OTPADNE VODE
21000 SPLIT, Vukovarska 46 ; PP 129/ Tel.: 021/401-164 Fax.:021 401-162



OVLASŦENI LABORATORIJ "RJEŠENJEM O ISPUNJENJU POSEBNIH UVJETA" izdanog od MINISTARSTVA
 POLJOPRIVREDE KLASA: UP/I-325-07/14-01/14., URBROJ:525-12/0988-14-4.

MBS:060152320

OIB:54948902275

U Splitu, 06.11.2014.

Analit.br. :o.798/14-11. - o.801/14-11

CYES-VIADUKT
Terminal rasutih tereta Ploče
Kranjčevićeva 2
10000 ZAGREB

PREDMET : IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU MORSKE VODE br.11

Dana 04.11.2014.od 7:20 do 8:00 sati djelatnik NZZZJ 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.

Opis uzoraka : svi uzorci su bili bezbojni, bistri

Datum provedbe analize : 05.11.2014.do 06.11.2014.

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	<2	<2	3	HRN EN 872:2008*	±1,2

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

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 :

(mr.sc.Tina Dumanić, dipl.ing.)

Stranica:1/1