

**LDSJ AD 2.1 NAZIV I OZNAKA MJESTA AERODROMA**  
**LDSJ AD 2.1 AERODROME LOCATION INDICATOR AND NAME**

LDSJ - AERODROM NA VODI HVAR/Jelsa  
LDSJ - HVAR/Jelsa WATER AERODROME

**LDSJ AD 2.2 ZEMLJOPISN I ADMINISTRATIVNI PODACI O**  
**AERODROMU**  
**LDSJ AD 2.2 AERODROME GEOGRAPHICAL AND**  
**ADMINISTRATIVE DATA**

1	<i>ARP koordinate i položaj na AD</i> <i>ARP coordinates and site at AD</i>	431021.90N 0164218.90E
2	<i>Smjer i udaljenost od (grada)</i> <i>Direction and distance from (city)</i>	0.3 KM N od/from Jelsa
3	<i>Nadmorska visina/Odnosna temperatura</i> <i>AD Elevation/Reference temperature</i>	0 FT / 29°C (AUG)
4	<i>Geoidna undulacija na/Geoid undulation at</i> <i>AD ELEV PSN</i>	Nil
5	<i>MAG VAR/Godišnja promjena</i> <i>MAG VAR/Annual change</i>	3°E (2012) / 0.1° increasing
6	<i>Operator AD, adresa, telefon, telefax, AFS,</i> <i>E-mail, Web site</i>  <i>AD Operator, address, telephone, telefax,</i> <i>AFS, E-mail, Web site</i>	Post: European Coastal Airlines Zamenhoffova 2 10 000 Zagreb, Croatia Phone: (+385 21) 444888 Mobile: (+385 91) 3220030 E-mail: jelsa@ec-air.eu Web site: www.ec-air.eu
7	<i>Dozvoljene vrste prometa (IFR/VFR)</i> <i>Types of traffic permitted (IFR/VFR)</i>	VFR
8	<i>Primjedbe</i> <i>Remarks</i>	Nil

**LDSJ AD 2.3 RADNA VREMENA**  
**LDSJ AD 2.3 OPERATIONAL HOURS**

1	<i>Operator AD / AD Operator</i>	O/R - 2 HR PPR
2	<i>Carinska kontrola i kontrola putovnica / Customs and immigration</i>	O/R
3	<i>Zdravstvo i sanitetske mjere / Health and sanitation</i>	Nil
4	<i>AIS ured za informiranje / AIS Briefing Office</i>	Nil
5	<i>ATS prijavni ured (ARO) / ATS Reporting Office (ARO)</i>	H24 - Central ARO Split TEL: +385 21 205444 FAX: +385 21 895227
6	<i>MET ured za informiranje / MET Briefing Office</i>	Nil Vidi primjedbe/See remarks
7	<i>ATS</i>	Nil
8	<i>Opskrba gorivom / Fuelling</i>	Nil
9	<i>Prihvat i otprema / Handling</i>	Nil
10	<i>Osiguranje / Security</i>	Nil
11	<i>Odleđivanje / De-icing</i>	Nil
12	<i>Primjedbe / Remarks</i>	MET informiranje moguće iz MET ureda Split, vidi/MET briefing AVBL from MET Office Split, see AIP LDSP AD 2.11

**LDSJ AD 2.4 SLUŽBE I OPREMA ZA PRIHVAT I OTPREMU**  
**LDSJ AD 2.4 HANDLING SERVICES AND FACILITIES**

Nil

**LDSJ AD 2.5 USLUGE NA RASPOLAGANJU PUTNICIMA**  
**LDSJ AD 2.5 PASSENGER FACILITIES**

1	<i>Hoteli / Hotels</i>	U gradu/In the town
2	<i>Restorani / Restaurants</i>	U gradu/In the town
3	<i>Prijevoz / Transportation</i>	Prijevoz autobusom/Shuttle bus Taxi
4	<i>Liječničke usluge / Medical facilities</i>	U gradu/In the town
5	<i>Banka i pošta / Bank and Post Office</i>	U gradu/In the town
6	<i>Turističke informacije / Tourist Office</i>	U gradu/In the town
7	<i>Primjedbe / Remarks</i>	Nil

**LDSJ AD 2.6 SLUŽBE SPAŠAVANJA I VATROGASNE SLUŽBE**  
**LDSJ AD 2.6 RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICES**

1	<i>AD vatrogasna kategorija / AD category for fire fighting</i>	CAT 3
2	<i>Oprema za spašavanje / Rescue equipment</i>	1 brod/boat
3	<i>Mogućnosti uklanjanja onesposobljenog zrakoplova / Capability for removal of disabled aircraft</i>	Brod za vuču/Towing boat
4	<i>Primjedbe / Remarks</i>	Nil

**LDSJ AD 2.7 MOGUĆNOST SEZONSKOG ČIŠĆENJA**  
**LDSJ AD 2.7 SEASONAL AVAILABILITY - CLEARING**

Nil

**LDSJ AD 2.8 PODACI O STAJANKAMA, STAZAMA ZA VOŽNJU I  
MJESTIMA PROVJERE**  
**LDSJ AD 2.8 APRONS, TAXIWAYS AND CHECK LOCATIONS DATA**

1	<i>Površina stajanke i nosivost / Apron surface and strength</i>	Površina/Surface: Voda/Water Nosivost/Strength: Nil
2	<i>Oznaka, širina, vrsta površine i nosivost staze za vožnju / Taxiway designation, width, surface and strength</i>	Širina/Width: Nil Površina/Surface: Voda/Water Nosivost/ Strength: Nil
3	<i>Položaj ACL-a i nadmorska visina / ACL location and elevation</i>	Nil
4	<i>VOR kontrolne točke /VOR checkpoints</i> <i>INS kontrolne točke / INS checkpoints</i>	Nil
5	<i>Primjedbe / Remarks</i>	Nil

**LDSJ AD 2.9 SUSTAV VOĐENJA I KONTROLE KRETANJA I  
OZNAKE**  
**LDSJ AD 2.9 SURFACE MOVEMENT GUIDANCE AND  
CONTROL SYSTEM AND MARKINGS**

Nil

**LDSJ AD 2.10 AERODROMSKE PREPREKE**  
**LDSJ AD 2.10 AERODROME OBSTACLES**

Nil

**LDSJ AD 2.11 RASPOLOŽIVE METEOROLOŠKE INFORMACIJE**  
**LDSJ AD 2.11 METEOROLOGICAL INFORMATION PROVIDED**

1	<i>Pridružen MET ured / Associated MET Office</i>	Nil
2	<i>Radno vrijeme / MET ured izvan radnog vremena / Hours of service / MET Office outside hours</i>	Nil
3	<i>Ured nadležan za pripremu TAF-a Razdoblja valjanosti / Office responsible for TAF preparation Periods of validity</i>	Nil
4	<i> Vrsta prognoze za slijetanje Interval izdavanja / Type of landing forecast Interval of issuance</i>	Nil
5	<i>Mogućnost informiranja/konzultacije Briefing/consultation provided</i>	<a href="https://met.crocontrol.hr">https://met.crocontrol.hr</a> Osobne konzultacije telefonom, vidi/ Personal briefing by telephone, see AIP LDSP AD 2.11
6	<i>Dokumentacija u svezi leta Korišteni jezik(ci) / Flight documentation Language(s) used</i>	Nil
7	<i>Karte i ostali podaci raspoloživi za informiranje ili konzultacije / Charts and other information available for briefing or consultation</i>	Nil
8	<i>Dodatni raspoloživi uređaji za pružanje informacija / Supplementary equipment available for providing information</i>	Nil
9	<i>ATS jedinice opskrbljene informacijama / ATS unit provided with information</i>	Nil
10	<i>Dodatne informacije (ograničenja u pružanju usluge, itd.) / Additional information (limitation of service, etc.)</i>	Nil

**LDSJ AD 2.12 FIZIČKE KARAKTERISTIKE UZLETNO-SLETNE  
STAZE**

**LDSJ AD 2.12 RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS**

<i>Oznake RWY NR</i>	<i>TRUE BRG</i>	<i>Dimenzije RWY-a (M)</i>	<i>Nosivost (PCN) i površina RWY- a i SWY-a</i>	<i>Koordinate THR Koordinate kraja RWY-a Geoidna undulacija THR-a</i>	<i>Nadmorska visina THR-a, najviša nadmorska visina TDZ-a kod RWY-a za precizan prilaz</i>
<i>Designations RWY NR</i>	<i>TRUE BRG</i>	<i>Dimensions of RWY (M)</i>	<i>Strength (PCN) and surface of RWY and SWY</i>	<i>THR coordinates RWY end coordinates THR geoid undulation</i>	<i>THR elevation and highest elevation of TDZ of precision APP RWY</i>
1	2	3	4	5	6
11	108°	800x500	Nil Voda/Water	431025.89 N 0164202.05 E Nil Nil	0 FT
29	288°	800x500	Nil Voda/Water	431017.91 N 0164235.75 E Nil Nil	0 FT
<i>Nagib RWY- SWY-a</i>	<i>Dimenzije SWY-a (M)</i>	<i>Dimenzije CWY-a (M)</i>	<i>Dimenzije strip-a (M)</i>	<i>OFZ</i>	<i>Primjedbe</i>
<i>Slope of RWY-SWY</i>	<i>SWY dimensions (M)</i>	<i>CWY dimensions (M)</i>	<i>Strip dimensions (M)</i>	<i>OFZ</i>	<i>Remarks</i>
7	8	9	10	11	12
Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil

**LDSJ AD 2.13 OBJAVLJENE UDALJENOSTI**  
**LDSJ AD 2.13 DECLARED DISTANCES**

<i>Oznaka RWY-a</i>	<i>TORA</i> <i>(M)</i>	<i>TODA</i> <i>(M)</i>	<i>ASDA</i> <i>(M)</i>	<i>LDA</i> <i>(M)</i>	<i>Primjedbe</i>
<i>RWY</i> <i>Designator</i>	<i>TORA</i> <i>(M)</i>	<i>TODA</i> <i>(M)</i>	<i>ASDA</i> <i>(M)</i>	<i>LDA</i> <i>(M)</i>	<i>Remarks</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
11	800	800	800	800	Voda/Water
29	800	800	800	800	Voda/Water

**LDSJ AD 2.14 PRILAZNA SVJETLA I OSVJETLJENJE UZLETNO-  
SLETNE STAZE**

**LDSJ AD 2.14 APPROACH AND RUNWAY LIGHTING**

Nil

**LDSJ AD 2.15 OSTALA OSVJETLJENJA, SEKUNDARNI IZVOR  
ELEKTRIČNE ENERGIJE**

**LDSJ AD 2.15 OTHER LIGHTING, SECONDARY POWER SUPPLY**

Nil

**LDSJ AD 2.16 PROSTOR ZA SLIJETANJE HELIKOPTERA**

**LDSJ AD 2.16 HELICOPTER LANDING AREA**

Nil

**LDSJ AD 2.17 ZRAČNI PROSTOR U NADLEŽNOSTI ATS-A**  
**LDSJ AD 2.17 ATS AIRSPACE**

1	<i>Oznake i bočne granice / Designation and lateral limits</i>	Nil
2	<i>Vertikalne granice / Vertical limits</i>	Nil
3	<i>Klasifikacija zračnog prostora / Airspace classification</i>	D*
4	<i>Pozivni znak ATS jedinice Jezik(ci) / ATS unit call sign Language(s)</i>	Nil
5	<i>Prijelazna apsolutna visina / Transition altitude</i>	Nil
6	<i>Primjedbe / Remarks</i>	<p>* Za opis zračnog prostora izvan radnog vremena Brač ATS vidi AIP LDSB AD 2.17. For airspace description outside Brač ATS see AIP LDSB AD 2.17.</p> <p>Za vrijeme radnog vremena Brač TWR pilot zrakoplova prije polijetanja mora ishoditi odobrenje nadležne kontrole zračnog prometa na Brač TWR FREQ 118.025 MHZ ili van otvorenosti Brač TWR od Split APP na FREQ 120.875 MHZ ili na broj telefona: Split APP + 385 21 205458</p> <p>During Brač TWR operational hours pilot shall obtain clearance on FREQ Brač TWR 118.025 MHZ or when Brač TWR not operative from Split APP on FREQ 120.875 MHZ or by phone: Split APP + 385 21 205458 before take-off.</p>



**LDSJ AD 2.18 KOMUNIKACIJSKE SLUŽBE ATS-A**  
**LDSJ AD 2.18 ATS COMMUNICATION FACILITIES**

<i>Oznaka službe</i>	<i>Pozivni znak</i>	<i>Frekvencija</i>	<i>Sati rada</i>	<i>Primjedbe</i>
<i>Service designation</i>	<i>Call sign</i>	<i>Frequency</i>	<i>Hours of operation</i>	<i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
TWR	Brac Toranj/ BRAC TOWER	118.025 MHZ	Prema/Upon NOTAM ili/or AIP SUP	Nil
		121.500 MHZ	Prema/Upon NOTAM ili/or AIP SUP	EMERG FREQ
APP	SPLIT RADAR	120.875 MHZ	H24	Primarna/Primary FREQ
		128.675 MHZ	H24	

**LDSJ AD 2.19 RADIONAVIGACIJSKI UREĐAJI I UREĐAJI ZA  
SLIJETANJE**  
**LDSJ AD 2.19 RADIONAVIGATION AND LANDING AIDS**

Nil

**LDSJ AD 2.20 LOKALNI AERODROMSKI PROPISI**  
**LDSJ AD 2.20 LOCAL AERODROME REGULATIONS**

Nil

## **LDSJ AD 2.21 POSTUPCI ZA SMANJENJE BUKE LDSJ AD 2.21 NOISE ABATEMENT PROCEDURES**

Nil

## **LDSJ AD 2.22 POSTUPCI TIJEKOM LETA LDSJ AD 2.22 FLIGHT PROCEDURES**

### **DOLET**

Prilaz za aerodrom na vodi HVAR/Jelsa vrši se na 800 FT AGL ili prema instrukciji nadležne kontrole letenja Split APP ili Brač TWR (u vrijeme kada se pružaju ATC usluge na aerodromu Brač).

Zrakoplovi koji prilaze aerodromu na vodi Hvar/Jelsa uspostavljaju radio komunikaciju na frekvenciji Brač TWR (u vrijeme kada se pružaju ATC usluge na aerodromu Brač) ili Split APP.

Ukoliko se ne uspostavi radio komunikacija što prije smanjiti visinu na 100 FT AGL i uz pojačano motrenje preletjeti područje za slijetanje i uzlijetanje, provjeriti trenutni pravac i intenzitet vjetera, valove te se uključiti u odgovarajući školski krug za slijetanje. Promet u školskom krugu ima prednost.

### **ŠKOLSKI KRUG**

Školski krug je desni za RWY 29, a lijevi za RWY 11.  
Visina u školskom krugu je 500 FT AGL.

### **ODLET**

Za odlazak s aerodroma na vodi Hvar/Jelsa koristi se mjesto Milna (otok Brač) ili prema instrukciji nadležne kontrole letenja Brač TWR (u vrijeme kada se pružaju ATC usluge na aerodromu Brač) ili Split APP.

---

Prije polijetanja obavezno kontaktirati nadležnu kontrolu zračnog prometa Brač TWR na frekvenciji 118.025 MHZ ili na broj telefona +385 21 648626 (u vrijeme kada se pružaju ATC usluge na aerodromu Brač) ili Split APP na frekvenciji 120.875 MHZ ili na broj telefona +385 21 205458.

Aerodrom na vodi HVAR/Jelsa napustiti na 800 FT AGL ili prema instrukciji nadležne kontrole zračnog prometa Brač TWR ili Split APP sukladno odobrenom planu leta vodeći računa o mogućim zrakoplovima u dolasku.

## **ARRIVAL**

Arrival to water aerodrome Hvar/Jelsa is at 800 FT AGL or according to the instructions given by the responsible ATC Unit Split APP or Brač TWR (during ATC Brač operational hours).

All aircraft approaching aerodrome Hvar/Jelsa shall establish radio communication with Brač TWR (during Brač ATC operational hours) or Split APP.

If radio communication is not established, descend to 100 FT AGL as soon as possible, flyover the landing/departing area with increased vigilance, observe the wind direction and intensity, observe the waves and join the appropriate traffic circuit for landing. The aerodrome traffic has priority in aerodrome traffic circuit.

## **TRAFFIC CIRCUIT**

Traffic circuit is right-hand for RWY29, left-hand for RWY 11. The elevation of the traffic circuit is 500 FT AGL.

## **DEPARTURE**

For departure from water aerodrome Hvar/Jelsa fly in the direction of Milna (Brač Island) or according to the instructions given by the responsible ATC Unit Brač TWR (during ATC Brač operational hours) or Split APP.

Before take off the pilot shall contact the responsible ATC Unit Brač TWR on  
FREQ 118.025 MHZ or by phone +385 21 648626 (during Brač operational  
hours) or Split APP on FREQ 120.875 MHZ or by phone +385 21 205458.  
Leave HVAR/Jelsa aerodrome on water at 800 FT AGL or as cleared by the  
responsible ATC Unit Brač TWR or Split APP in accordance with the approved  
flight plan and taking care of potential incoming traffic.

**LDSJ AD 2.23 DODATNE INFORMACIJE**  
**LDSJ AD 2.23 ADDITIONAL INFORMATION**

Nil

**LDSJ AD 2.24 POPRATNE KARTE AERODROMA**  
**LDSJ AD 2.21 CHARTS RELATED TO AN AERODROME**

<i>Ime / Name</i>	<i>Stranica / Page</i>
Aerodrome Chart	LDSJ AD 2-ADC
Visual Approach Chart	LDSJ AD 2-VAC