

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

LDSU - AERODROM NA VODI LASTOVO/Ubli  
LDSU - LASTOVO/Ubli WATER AERODROME

**LDSU AD 2.2 ZEMLJOPISN I ADMINISTRATIVNI PODACI O**  
**AERODROMU**  
**LDSU 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>	424503.22N 0164847.44E
2	<i>Smjer i udaljenost od (grada)</i> <i>Direction and distance from (city)</i>	0.7 NM NW od/from Ubli
3	<i>Nadmorska visina/Odnosna temperatura</i> <i>AD Elevation/Reference temperature</i>	0 FT / 27°C (AUG)
4	<i>Geoidna undulacija na/Geoid undulation at</i> <i>AD ELEV PSN</i>	43.21M (142 FT)
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>	European Coastal Airlines Put Divulja 7 21 217 Kaštel Štafilić, Croatia Telephone: (+385 21) 444888 Mobile: (+385 91) 3220022 E-mail: lastovo@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

**LDSU AD 2.3 RADNA VREMENA**  
**LDSU 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

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

Nil

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

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

**LDSU AD 2.6 SLUŽBE SPAŠAVANJA I VATROGASNE SLUŽBE**  
**LDSU 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. Kontaktirati operatora AD-a na broj:/ Towing boat. Contact AD operator on mobile: (+385 91) 3220022
4	<i>Primjedbe / Remarks</i>	Nil

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

Nil

**LDSU AD 2.8 PODACI O STAJANKAMA, STAZAMA ZA VOŽNJU I  
MJESTIMA PROVJERE**  
**LDSU 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>	Vidjeti kartu / see chart LDSU AD 2-ADC

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

Nil

**LDSU AD 2.10 AERODROMSKE PREPREKE**  
**LDSU AD 2.10 AERODROME OBSTACLES**

<i>U području 2/In Area 2</i>					
<i>OBST ID/Oznaka OBST ID/Designation</i>	<i>Tip OBST/ OBST type</i>	<i>Pozicija OBST/ OBST position</i>	<i>ELEV/HGT</i>	<i>Oznake/ Tip, boja Markings/ Type, colour</i>	<i>Primjedbe/ Remarks</i>
Nil	Dalekovod/ Powerline	424501.20N 0164938.40E	125ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Dalekovod/ Powerline	424457.60N 0164938.30E	126ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424507.70N 0164939.90E	401ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424453.90N 0164945.00E	449ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424502.60N 0164955.30E	503ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424453.30N 0164953.70E	451ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424507.00N 0165019.40E	423ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424457.90N 0165020.60E	239ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Dalekovod/ Powerline	424503.60N 0165030.00E	450ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Dalekovod/ Powerline	424508.30N 0165038.80E	261ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424500.50N 0165036.30E	579ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424450.40N 0165042.70E	721ft/Nil	Nil	27/APCH 09/TKOF
Nil	Dalekovod/ Powerline	424445.70N 0164921.70E	59ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF

<i>U području 2/In Area 2</i>					
<i>OBST ID/Oznaka OBST ID/Designation</i>	<i>Tip OBST/ OBST type</i>	<i>Pozicija OBST/ OBST position</i>	<i>ELEV/HGT</i>	<i>Oznake/ Tip, boja Markings/ Type, colour</i>	<i>Primjedbe/ Remarks</i>
Nil	Građevina/ Building	424445.80N 0164929.80E	83ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424439.10N 0164938.30E	109ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Građevina/ Building	424434.00N 0164934.70E	113ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424424.80N 0164938.60E	265ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Dalekovod/ Powerline	424422.00N 0164942.70E	230ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Dalekovod/ Powerline	424421.30N 0164951.50E	276ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424414.10N 0164948.80E	295ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Dalekovod/ Powerline	424408.00N 0165006.00E	379ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424400.10N 0164950.00E	458ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424341.40N 0165027.00E	371ft/Nil	Nil	33/APCH 15/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424522.00N 0164852.30E	113ft/Nil	Nil	15/APCH 33/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424540.00N 0164838.90E	373ft/Nil	Nil	15/APCH 33/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424601.70N 0164823.50E	558ft/Nil	Nil	15/APCH 33/TKOF
Nil	Šuma/ Forest	424609.40N 0164817.10E	466ft/Nil	Nil	15/APCH 33/TKOF

<i>U području 3/In Area 3</i>					
<i>OBST ID/Oznaka OBST ID/Designation</i>	<i>Tip OBST/ OBST type</i>	<i>Pozicija OBST/ OBST position</i>	<i>ELEV/HGT</i>	<i>Oznake/ Tip, boja Markings/ Type, colour</i>	<i>Primjedbe/ Remarks</i>
Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil

## LDSU AD 2.11 RASPOLOŽIVE METEOROLOŠKE INFORMACIJE LDSU 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

**LDSU AD 2.12 FIZIČKE KARAKTERISTIKE POVRŠINE ZA  
SLIJETANJE I UZLIJETANJE -PLOVNI KANAL**  
**LDSU AD 2.12 WATERWAY 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
09	090.21°	500x150	Nil Voda/Water	424501.26N 0164812.95E Nil Nil	0 FT
27	270.21°	500x150	Nil Voda/Water	424501.20N 0164834.93E Nil Nil	0 FT
15	149.68°	450x150	Nil Voda/Water	424511.51N 0164905.94E Nil Nil	0 FT
33	329.68°	450x150	Nil Voda/Water	424458.92N 0164915.93E Nil Nil	0 FT
<i>Nagib RWY- SWY-a</i>	<i>Dimenzije SWY-a (M)</i>	<i>Dimenzije CWY-a (M)</i>	<i>Waterway strip dimenzije/ dimensions (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>OFZ</i>	<i>Remarks</i>
7	8	9	10	11	12
Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil
Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil
Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil
Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil



**LDSU AD 2.13 OBJAVLJENE UDALJENOSTI**  
**LDSU AD 2.13 DECLARED DISTANCES**

<i>Oznaka RWY-a</i>	<i>TORA (M)</i>	<i>TODA (M)</i>	<i>ASDA (M)</i>	<i>LDA (M)</i>	<i>Primjedbe</i>
<i>RWY Designator</i>	<i>TORA (M)</i>	<i>TODA (M)</i>	<i>ASDA (M)</i>	<i>LDA (M)</i>	<i>Remarks</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
09	500	500	500	500	NIL
27	500	500	500	500	NIL
15	450	450	450	450	NIL
33	450	450	450	450	NIL

**LDSU AD 2.14 PRILAZNA SVJETLA I OSVJETLJENJE UZLETNO-  
SLETNE STAZE**  
**LDSU AD 2.14 APPROACH AND RUNWAY LIGHTING**

Nil

**LDSU AD 2.15 OSTALA OSVJETLJENJA, SEKUNDARNI IZVOR  
ELEKTRIČNE ENERGIJE**  
**LDSU AD 2.15 OTHER LIGHTING, SECONDARY POWER SUPPLY**

Nil

**LDSU AD 2.16 PROSTOR ZA SLIJETANJE HELIKOPTERA**  
**LDSU AD 2.16 HELICOPTER LANDING AREA**

Nil

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

1	<i>Oznake i bočne granice / Designation and lateral limits</i>	ATZ Lastovo Krug R= 2.5 NM s centrom u ARP-u / A circle R=2.5 NM centered at ARP
2	<i>Vertikalne granice / Vertical limits</i>	<u>1000 ft AGL</u> GND
3	<i>Klasifikacija zračnog prostora / Airspace classification</i>	G
4	<i>Pozivni znak ATS jedinice Jezik(ci) / ATS unit call sign Language(s)</i>	Nil
5	<i>Prijelazna apsolutna visina / Transition altitude</i>	10 000 FT MSL
6	<i>Primjedbe / Remarks</i>	Vidi/See LDSU AD 2.20

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

Nil

---

**LDSU AD 2.19 RADIONAVIGACIJSKI UREĐAJI I UREĐAJI ZA  
SLIJETANJE**

**LDSU AD 2.19 RADIONAVIGATION AND LANDING AIDS**

Nil

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

Prije uzlijetanja ili slijetanja pilot mora kontaktirati Lučku kapetaniju Lastovo na VHF 10 ili 16 kanalu.

Osobe ili plovila koja ulaze na operativne površine moraju se pridržavati upute odgovorne osobe.

Ulaz na ponton za privez hidraviona na aerodromu na vodi LASTOVO/Ubli je pod nadzorom djelatnika operatora aerodroma na vodi.

Pristajanje i parkiranje zrakoplova na pristanišni ponton obavlja pilot.

Pomoćno osoblje operatora aerodroma, upoznato sa operativnim i sigurnosnim procedurama vezanim uz prihvat i privez hidroaviona, pomaže pilotu pri pristajanju i privezu na platformu.

Pristanišna platforma koristi se isključivo za privez hidroaviona i pomoćnih operativnih plovila aerodroma na vodi LASTOVO/Ubli.

Pilot zrakoplova koji namjerava obavljati let u kontroliranom zračnom prostoru, prije polijetanja mora se javiti nadležnoj kontroli zračnog prometa SPLIT APP na FREQ 120.875 MHz odnosno 128.675 MHz, ili na broj telefona +385 21 205458.

Prior to landing and take-off pilot shall contact Lastovo Harbor master on marine VHF 10 or 16 channel.

Personnel and vessels entering LDSU operational surfaces shall follow instruction of LDSU personnel.

Entrance to the dock is under supervision of aerodeome personnel.

Parking/docking procedure is at pilot's discretion; aerodrome personnel is trained in operational and safety procedures regarding of docking and mooring and will help with tie down during docking of seaplane.

Dock is used for seaplanes and LDSU operational vessels only.

Prior to flight in controlled airspace, pilot shall contact SPLIT APP on FREQ 120.875 MHz or 128.675 MHz; or by phone +385 21 205458 before take off.

---

**LDSU AD 2.21 POSTUPCI ZA SMANJENJE BUKE**  
**LDSU AD 2.21 NOISE ABATEMENT PROCEDURES**

Nil

**LDSU AD 2.22 POSTUPCI TIJEKOM LETA**  
**LDSU AD 2.22 FLIGHT PROCEDURES**

Zrakoplovi koji prilaze na ili odlaze sa aerodroma na vodi LASTOVO/Ubli moraju se javiti na Split APP FREQ 120.875 MHz (ili alternativno Split APP FREQ 128.675 MHz).

**DOLET**

Iz smjera N-NW: dolet se vrši od VFR točke V2 ili D3 na visini 1000 ft AGL u smjeru staze.

Iz smjera E – NE: dolet se vrši od grada Korčule (Otok Korčula) ili od VFR točke F2 na visini 1000 ft AGL.

**ODLET**

U smjeru N-NW: odlet se vrši u smjeru VFR točke V2 ili D3 na visini 1000 ft AGL.

U smjeru E – NE: odlet se vrši u smjeru grada Korčule (Otok Korčula) ili VFR točke F2 na visini 1000 ft AGL.

**OPREZ**

Visok teren otoka Lastovo:

- u prilazu za stazu 27 i odlet sa staze 09
- prilaz/odlet za stazu 15/33

**ŠKOLSKI KRUG**

Školski krug je desni za staze 27 i 33, a lijevi za staze 09 i 15 na visini od 1000 ft AGL.

Aircraft arriving/departing to/from water aerodrome LASTOVO/Ubli shall contact Split APP on FREQ 120.875 MHz or alternatively Split APP FREQ 128.675MHz.

### **ARRIVAL**

From N-NW direction: arrival shall be made from significant VFR point V2 or D3 at height of 1000 ft AGL in RWY direction.

From E-NE direction: arrival shall be made from the Korcula city (Korcula Island) or significant VFR point F2 at height of 1000 ft AGL.

### **DEPARTURE**

In N-NW direction: departure shall be made in direction to significant VFR point V2 or D3 at height of 1000 ft AGL.

In E - NE direction: departure shall be made in direction to the Korcula city (Korcula Island) or significant VFR point F2 at height 1000 ft of AGL.

### **CAUTION**

Island Lastovo – high terrain:

- For RWY27 final
- For RWY09 departure
- For 15/33 approach/departure

### **TRAFFIC CIRCUIT**

Traffic circuit is right-hand for RWY17 and RWY33; left-hand for RWY09 and RWY15 at height of 1000 ft AGL.

## **LDSU AD 2.23 DODATNE INFORMACIJE** **LDSU AD 2.23 ADDITIONAL INFORMATION**

Nil

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

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