

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

LDRR - AERODROM NA VODI RAB/Rab  
LDRR - RAB/Rab WATER AERODROME

**LDRR AD 2.2 ZEMLJOPISNI I ADMINISTRATIVNI PODACI O**  
**AERODROMU**  
**LDRR 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>	444405.69N 0144551.74E
2	<i>Smjer i udaljenost od (grada)</i> <i>Direction and distance from (city)</i>	0.3 NM E od/from Rab
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>	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) 3220001 E-mail: rab@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

**LDRR AD 2.3 RADNA VREMENA**  
**LDRR 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 Pula, vidi/MET briefing AVBL from MET Office Pula, see AIP LDPL AD 2.11

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

Nil

**LDRR AD 2.5 USLUGE NA RASPOLAGANJU PUTNICIMA**  
**LDRR 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>	Autobus/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

**LDRR AD 2.6 SLUŽBE SPAŠAVANJA I VATROGASNE SLUŽBE**  
**LDRR 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

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

Nil

**LDRR AD 2.8 PODACI O STAJANKAMA, STAZAMA ZA VOŽNJU I  
MJESTIMA PROVJERE**  
**LDRR 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 INS kontrolne točke / INS checkpoints</i>	Nil
5	<i>Primjedbe / Remarks</i>	Nil

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

Nil

**LDRR AD 2.10 AERODROMSKE PREPREKE**  
**LDRR AD 2.10 AERODROME OBSTACLES**

<i>U području 2/In Area 2</i>					
<i>OBST ID/ Oznaka/Designation</i>	<i>OBST tip/type</i>	<i>OBST pozicija/position</i>	<i>ELEV</i>	<i>Oznake/ Markings Tip, boja/ Type, color</i>	<i>Primjedbe/ Remarks</i>
Nil	Teren/ Terrain	444600.8 N 0144548.7E	306 FT/ 93.10 M	Nil	18/APCH 36/TKOF
Nil	Teren/ Terrain	444551.7 N 0144558.2 E	286 FT/ 87.00 M	Nil	18/APCH 36/TKOF

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

**LDRR AD 2.11 RASPOLOŽIVE METEOROLOŠKE INFORMACIJE**  
**LDRR 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 LDPL AD 2.11
6	<i>Dokumentacija u sveži 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

## LDRR AD 2.12 FIZIČKE KARAKTERISTIKE UZLETNO-SLETNE STAZE

### LDRR 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
18	178.67°	1000x650	Nil Voda/Water	444421.88 N 0144551.20 E Nil Nil	0 FT
36	358.67°	1000x650	Nil Voda/Water	444349.50 N 0144552.26 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

**LDRR AD 2.13 OBJAVLJENE UDALJENOSTI**  
**LDRR 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>
18	1000	1000	1000	1000	Voda bez prepreka/ Water without obstacles
36	1000	1000	1000	1000	Voda bez prepreka/ Water without obstacles

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

Nil

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

Nil

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

Nil



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

1	<i>Oznake i bočne granice / Designation and lateral limits</i>	ATZ Rab 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 LDRR AD 2.20

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

<i>Oznaka službe</i> <i>Service designation</i>	<i>Pozivni znak</i> <i>Call sign</i>	<i>Frekvencija</i> <i>Frequency</i>	<i>Sati rada</i> <i>Hours of operation</i>	<i>Primjedbe</i> <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
APP	ZADAR RADAR	128.525 MHZ	H24	Primary FREQ
		130.625 MHZ		ALTN FREQ
		121.500 MHZ		EMERG FREQ
APP	PULA RADAR	124.600 MHZ	H24	If no contact, contact Pula Radar on 127.675 MHZ
		127.675 MHZ	H24	If no contact, contact Pula Radar on 124.600 MHZ
		121.500 MHZ	H24	EMERG FREQ

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

**LDRR AD 2.19 RADIONAVIGATION AND LANDING AIDS**

NIL

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

Pilot zrakoplova koji namjerava obavljati let u kontroliranom zračnom prostoru prije polijetanja mora se telefonom javiti nadležnoj kontroli zračnog prometa Zadar APP, na telefon +385 23 209228 (ili alternativno Rijeka TWR na telefone +385 51 654811, +385 51 842272 ili Pula APP na telefon +385 52 372516).

Pilot with intention to perform flight in controlled airspace shall contact Zadar APP by phone +385 23 209228 (or alternatively Rijeka TWR by phone +385 51 654811, +385 51 842272 or Pula APP by phone +385 52 372516 before take-off.

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

NIL

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

Zrakoplovi koji prilaze na i odlaze sa aerodroma na vodi RAB/Rab primarno uspostavljaju radio komunikaciju na Zadar APP FREQ (vidi ENR 2.1). Ukoliko pilot nije u mogućnosti uspostaviti kontakt sa Zadar APP potrebno je kontaktirati Rijeka TWR na FREQ 119.000 MHZ ili Pula APP na FREQ 124.600 MHZ ili 127.675 MHZ.

## DOLET/ODLET

- po preporučenoj ruti VFR ADRIA 1 / ADRIA 2 vrši se na visini od 1000 FT AGL prema otoku Dolfín, nakon dolaska do otoka Dolfín nastaviti u pravcu LDRR aerodroma na vodi RAB/Rab na visini 1000 FT AGL
- u smjeru sjeverozapada vrši se u pravcu K1 - KRK na visini 1000 FT AGL
- u smjeru jugozapada vrši se u pravcu T1 - TRSTENIK na visini 1000 FT AGL

## OPREZ

- Visoki teren (otok Rab) u prilazu za RWY 18
- LDHR interventni helidrom Rab, lokacija 2.45 NM sjeverozapadno od LDRR aerodroma na vodi RAB/Rab, povremeno u upotrebi

## ŠKOLSKI KRUG

Školski krug je desni za RWY 18, lijevi za RWY 36 na visini od 1000 FT AGL.

All aircraft approaching and departing aerodrome RAB/Rab shall establish radio communication with Zadar APP (see ENR 2.1). If radio communication cannot be established with Zadar APP, the pilot shall contact Rijeka TWR on **FREQ 119.000 MHZ** or Pula APP on **FREQ 124.600 MHZ** or **127.675 MHZ**.

## ARRIVAL/DEPARTURE

- shall be made on recommended VFR routes ADRIA 1/ADRIA 2 at altitude 1000 FT AGL inbound to Dolfín Island than proceed to LDRR water aerodrome RAB/Rab at altitude 1000 FT AGL
- NW arrival/departure shall be made at altitude 1000 FT AGL inbound to K1 - KRK
- SE arrival/departure shall be made at altitude 1000 FT AGL inbound to T1 - TRSTENIK

## CAUTION

- high terrain on final approach to RWY 18 (Rab Island)
- LDHR emergency heliport Rab, 2.45 NM NW from LDRR water aerodrome RAB/  
Rab, occasionally in use

## TRAFFIC CIRCUIT

Right-hand traffic circuit for RWY 18, and left-hand traffic circuit for RWY 36 at 1000 FT AGL.

## LDRR AD 2.23 DODATNE INFORMACIJE LDRR AD 2.23 ADDITIONAL INFORMATION

Nil

## LDRR AD 2.24 POPRATNE KARTE AERODROMA LDRR AD 2.21 CHARTS RELATED TO AN AERODROME

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