

**LYTR AD 2.1 LOKACIJSKI INDIKATOR I NAZIV AERODROM
AERODROME LOCATION INDICATOR AND NAME**

LYTR TRSTENIK

**LYTR AD 2.2 GEOGRAFSKI I ADMINISTRATIVNI PODACI O AERODROMU
AERODROME GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA**

1	<i>Koordinate ARP i položaj na AD ARP coordinates and site at AD</i>	433651N 0210149E 109.78° GEO / 740.9 M od/from THR 11
2	<i>Smer i udaljenost ARP od centra grada Direction and distance of ARP from centre of the city</i>	103° GEO, 2,7 KM od centra Trstenika 103° GEO, 2.7 KM from the center of Trstenik
3	<i>ELEV / Referentna temperatura / Srednja minimalna temperatura ELEV / Reference temperature / Mean low temperature</i>	536 FT (163 M) / 28,3°C (JUL) / Nema podataka 536 FT (163 M) / 28.3°C (JUL) / Data not AVBL
4	<i>Undulacija geoida na AD ELEV PSN Geoid undulation at AD ELEV PSN</i>	147 FT (45 M)
5	<i>MAG VAR (datum informacije) / Godišnja promena MAG VAR (date of information) / Annual change</i>	5°E (2025) / + 4.6'
6	<i>Operater AD, adresa AD Operator, address</i> <i>Internet stranica/Website:</i>	Aero-klub „Trstenik“ Živadina Apostolovića 7, P.F. 17 37240 Trstenik Srbija / Serbia TEL: +381 37 711 875 TEL/FAX: +381 37 711 175 e-mail: aktrstenik@gmail.com www.aeroklubtrstenik.webs.com
7	<i>Odobrene vrste saobraćaja na AD Types of traffic permitted to use AD</i>	Domaći VFR Domestic VFR
8	<i>Napomene Remarks</i>	1. AD dozvoljen za korišćenje samo danju 2. AD nije otvoren za javnu upotrebu 3. Namena AD: sportsko i amatersko letenje 4. Referentni kod AD: 2B 1. AD approved for daylight operations only 2. AD is not open for public use 3. Purpose of AD: sport and leisure flying 4. AD reference code: 2B

**LYTR AD 2.3 RADNO VREME
OPERATIONAL HOURS**

1	<i>Operater AD AD Operator</i>	O/R
12	<i>Napomene Remarks</i>	NIL

**LYTR AD 2.4 SLUŽBE I SREDSTVA ZA OPSLUŽIVANJE
HANDLING SERVICES AND FACILITIES**

2	<i>Vrste goriva i maziva</i> <i>Fuel and oil types</i>	100 LL / W100 O/R – PN 24 HR	
3	<i>Oprema i kapacitet za snabdevanje gorivom</i> <i>Fuelling facilities and capacity</i>	1 rezervoar / 30000 litara 2 cisterne / 10000 litara Protok 40 litara/min	1 reservoir / 30000 litres 2 trucks / 10000 litres Delivery rate 40 litres/min
5	<i>Hangarski prostor za vazduhoplove u prolazu</i> <i>Hangar space for visiting aircraft</i>	2 hangara / 2 hangars: 25 × 35 M i/and 12 × 30 M Ne zagrevaju se / Not heated O/R – PN 24 HR	
6	<i>Oprema za popravku vazduhoplova u prolazu</i> <i>Repair facilities for visiting aircraft</i>	Klipni ACFT – samo u izuzetnim slučajevima Piston engined ACFT – in exceptional cases only	
7	<i>Napomene</i> <i>Remarks</i>	Za prevoz od aerodromske zgrade do površina za kretanje, koristi se elektro-vozilo. Transportation from the AD Building to movement areas by electro-vehicle.	

**LYTR AD 2.5 POGODNOSTI ZA PUTNIKE
PASSENGER FACILITIES**

1	<i>Hotel(i) na AD ili u njegovoj blizini</i> <i>Hotel(s) at or in the vicinity of AD</i>	Na AD nužni smeštaj za 10 osoba U Trsteniku (1,5 KM) i Vrnjačkoj banji (11 KM) At AD necessary accommodation up to 10 people In Trstenik (1.5 KM) and Vrnjačka spa (11 KM)
2	<i>Restoran(i) na AD ili u njegovoj blizini</i> <i>Restaurant(s) at or in the vicinity of AD</i>	U Trsteniku (1,5 KM) In Trstenik (1.5 KM)
3	<i>Mogućnost prevoza</i> <i>Transportation possibilities</i>	Gradski prevoz na 100 M od aerodromske zgrade, taksu City bus – 100 M from the AD building, taxi
4	<i>Medicinske usluge</i> <i>Medical facilities</i>	Dom zdravlja u Trsteniku (1,5 KM) Health center in Trstenik (1.5 KM)
5	<i>Banka i pošta na AD ili u njegovoj blizini</i> <i>Bank and Post Office at or in the vicinity of AD</i>	U Trsteniku (1,5 KM) In Trstenik (1.5 KM)
6	<i>Turističke agencije</i> <i>Tourist Office</i>	U Trsteniku (1,5 KM) i Vrnjačkoj banji (11 KM) In Trstenik (1.5 KM) and Vrnjačka spa (11 KM)

**LYTR AD 2.6 SPASILAČKO-VATROGASNA SLUŽBA
RESCUE AND FIREFIGHTING SERVICES**

1	<i>Vatrogasna kategorija aerodroma</i> <i>AD category for firefighting</i>	Kategorija 2 Category 2
---	---	----------------------------

**LYTR AD 2.8 PLATFORME, RULNE STAZE I LOKACIJE/POZICIJE PROVERE POLOŽAJA
APRONS, TAXIWAYS AND CHECK LOCATIONS/POSITIONS DATA**

1	<i>Oznaka, površina i nosivost platformi</i> <i>Designation, surface and strength of aprons</i>	A	CONC	5700 KG
		B	CONC	5700 KG
2	<i>Oznaka, širina, površina i nosivost rulnih staza</i> <i>Designation, width, surface and strength of taxiways</i>	A	20 M	trava / grass 5700 KG
		B	20 M	trava / grass 5700 KG
3	<i>Lokacija i ELEV tačke provere visinomera</i> <i>Location and ELEV of altimeter checkpoints</i>	Platforma A, ELEV 535 FT (163 M)		
		Apron A, ELEV 535 FT (163 M)		

**LYTR AD 2.9 SISTEM ZA VOĐENJE I KONTROLU KRETANJA I DNEVNE OZNAKE
SURFACE MOVEMENT GUIDANCE AND CONTROL SYSTEM AND MARKINGS**

2	<i>Oznake i svetla RWY i TWY</i> <i>RWY and TWY markings and LGT</i>	<i>Dnevne oznake</i> RWY: Ivice TWY: NIL Svetla: NIL
		<i>Marking aids</i> RWY: Edges TWY: NIL Lights: NIL

**LYTR AD 2.10 AERODROMSKE PREPREKE
AERODROME OBSTACLES**

NIL

**LYTR AD 2.12 FIZIČKE KARAKTERISTIKE POLETNO-SLETNE STAZE
RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS**

<i>Oznake RWY</i>	<i>GEO BRG</i>	<i>Dimenzije RWY (M)</i>	<i>Nosivost (PCN) i Površina RWY i SWY</i>	<i>COORD praga COORD kraja RWY</i>	<i>THR ELEV</i>
<i>Designations RWY</i>	<i>True BRG</i>	<i>Dimensions of RWY (M)</i>	<i>Strength (PCN) and Surface of RWY and SWY</i>	<i>THR COORD RWY end COORD</i>	<i>THR ELEV</i>
1	2	3	4	5	6
11	109.78°	1483 x 45	5700 KG trava / grass	433659.33N 0210118.15E 433643.06N 0210220.39E	534 FT (163 M)
29	289.80°	1483 x 45	5700 KG trava / grass	433643.06N 0210220.39E 433659.33N 0210118.15E	529 FT (161 M)

<i>Oznake RWY</i>	<i>Nagib RWY-SWY</i>	<i>Dimenzije SWY (M)</i>	<i>Dimenzije CWY (M)</i>	<i>Dimenzije osnovne staze (M)</i>	<i>Dimenzije RESA (M)</i>
<i>Designations RWY</i>	<i>Slope of RWY-SWY</i>	<i>SWY dimensions (M)</i>	<i>CWY dimensions (M)</i>	<i>Strip dimensions (M)</i>	<i>RESA dimensions (M)</i>
1	7	8	9	10	11
11	0% (754 M), -0.1% (400 M), -0.2% (329 M)	NIL	NIL	1603 x 80	Nema podataka Data not AVBL
29	+0.2% (329 M), +0.1% (400 M), 0% (754 M)	NIL	NIL	1603 x 80	Nema podataka Data not AVBL

<i>Oznake RWY</i>	<i>Lokacija i opis sistema za zaustavljanje</i>	<i>OFZ</i>	<i>Napomene</i>
<i>Designations RWY</i>	<i>Location and description of arresting system</i>	<i>OFZ</i>	<i>Remarks</i>
1	12	13	14
11	Nema podataka Data not AVBL	Nema podataka Data not AVBL	Na krajevima RWY, duž ose, postoje ASPH površine dimenzija 250 x 30 M (videti AD kartu). Zbog povećanog habanja guma pri sletanju preporučuje se korišćenje samo za poletanje.
29	Nema podataka Data not AVBL	Nema podataka Data not AVBL	There are ASPH surfaces at the end of RWY along its central line, dimensions: 250 x 30 M (see AD chart). Due to greater wearing out of tires during landing it is recommended to use them for take-off only.

**LYTR AD 2.13 DEKLARISANE DUŽINE
DECLARED DISTANCES**

<i>Oznaka RWY RWY designator</i>	<i>TORA (M)</i>	<i>TODA (M)</i>	<i>ASDA (M)</i>	<i>LDA (M)</i>	<i>Napomene Remarks</i>
1	2	3	4	5	6
11	1483	1483	1483	1483	NIL
29	1483	1483	1483	1483	

**LYTR AD 2.14 PRILAZNA SVETLA I SVETLA POLETNO-SLETNE STAZE
APPROACH AND RUNWAY LIGHTING**

NIL

**LYTR AD 2.15 OSTALE SVETLOSNE OZNAKE, REZERVNO NAPAJANJE
OTHER LIGHTING, SECONDARY POWER SUPPLY**

1	<i>Lokacija, karakteristike i radno vreme ABN / IBN</i> <i>ABN / IBN location, characteristics and hours of operation</i>	NIL
2	<i>Lokacija i LGT LDI-a</i> <i>Lokacija i LGT anemometra</i> <i>LDI location and LGT</i> <i>Anemometer location and LGT</i>	LDI: Slovo T bele boje; 150 M od praga na levoj ivici RWY, neosvetljeno Anemometar: Ručni LDI: Landing T, white; 150 M from threshold on the left edge of RWY, not lighted Anemometer: Handheld
3	<i>Svetla ivice i ose TWY</i> <i>TWY edge and centre line lights</i>	NIL
4	<i>Rezervno napajanje / vreme prebacivanja</i> <i>Secondary power supply / switchover time</i>	NIL
5	<i>Napomene</i> <i>Remarks</i>	WDI: Na krovu hangara (videti AD kartu) WDI: On the roof of the hangar (see AD chart)

**LYTR AD 2.16 POVRŠINA ZA SLETANJE HELIKOPTERA
HELICOPTER LANDING AREA**

Za sletanje i poletanje helikoptera koristi se travnata površina trapezoidnog oblika između RWY, platforme A i rulnih staza A i B (videti AD kartu).

Grass surface, in a trapezium shape, between RWY, apron A and taxiways A and B is used for landing and take-off of helicopters (see AD chart).

**LYTR AD 2.17 VAZDUŠNI PROSTOR U KOME SE PRUŽAJU ATS USLUGE
ATS AIRSPACE**

1	<i>Oznaka i COORD horizontalnih granica</i> <i>Designation and COORD of lateral limits</i>	ATZ/RMZ TRSTENIK Krug poluprečnika 10 KM sa centrom u ARP A circle, radius 10 KM centered at ARP
2	<i>Vertikalne granice</i> <i>Vertical limits</i>	3000 FT (900 M) AMSL / GND
3	<i>Klasifikacija vazdušnog prostora</i> <i>Airspace classification</i>	Klasa G, kada je ATZ/RMZ aktivna Class G, when ATZ/RMZ is active
4	<i>Pozivni znak ATS jedinice</i> <i>Jezik(ci)</i> <i>ATS unit call sign</i> <i>Language(s)</i>	Trstenik RADIO Srpski, engleski Trstenik RADIO Serbian, English
5	<i>Prelazna apsolutna visina</i> <i>Transition altitude</i>	10000 FT (3050 M) AMSL
7	<i>Napomene</i> <i>Remarks</i>	NIL

**LYTR AD 2.18 SREDSTVA ZA KOMUNIKACIJU U PRUŽANJU ATS USLUGA
ATS COMMUNICATION FACILITIES**

<i>Oznaka službe</i>	<i>Pozivni znak</i>	<i>FREQ (MHZ) / Kanal(i)</i>	<i>SATVOICE broj</i>	<i>Pristupna adresa</i>	<i>Radno vreme</i>	<i>Napomene</i>
<i>Service designation</i>	<i>Call sign</i>	<i>FREQ (MHZ) / CH</i>	<i>SATVOICE number</i>	<i>Logon address</i>	<i>Hours of operation</i>	<i>Remarks</i>
1	2	3	4	5	6	7
RADIO	Trstenik RADIO	123.500	Isto kao AD Same as AD	NIL	NIL	NIL

**LYTR AD 2.19 RADIO-NAVIGACIONI UREĐAJI I UREĐAJI ZA SLETANJE
RADIO NAVIGATION AND LANDING AIDS**

Videti kartu AD 2 LYTR 2.4–1. Pripadajuće podatke za radio-navigacione uređaje videti u ENR 4.1.
See AD 2 LYTR 2.4–1 chart. For related data see ENR 4.1.

**LYTR AD 2.23 DODATNE
INFORMACIJE****LYTR AD 2.23 ADDITIONAL
INFORMATION****1. MET**

Na aerodromu je na raspolaganju meteorološka stanica koja omogućava merenje brzine i pravca vetra, temperature vazduha.

2. Ograničenja

2.1 Za vreme obavljanja padobranskih skokova, zabranjeno je trenažno letenje drugih vazduhoplova.

2.2 Kada lete jedrilice koje poleću pomoću autovitla, zabranjeno je skakanje padobranaca.

3. Upozorenja

3.1 AD nije ograđen; moguća iznenadna pojava ljudi ili stoke na RWY.

3.2 Za letenje je neophodna koordinacija sa šefom smene nadležne jedinice kontrole letenja (videti ENR 1.10).

3.3 Videti NOTAM-e za poslednje informacije.

1. MET

Meteorological station which enables measurement of wind speed and direction, and air temperature is available at AD.

2. Restrictions

2.1 During parachute jumpings, training flights of other ACFT are prohibited.

2.2 Parachute jumpings are prohibited during flights of gliders winch started.

3. Warnings

3.1 AD is not fenced in and sudden appearance of people or cattle is possible on RWY.

3.2 For flying, coordination with Duty manager of competent ATS unit is necessary (see ENR 1.10).

3.3 Consult NOTAM for latest information.

**LYTR AD 2.24 VAZDUHOPLOVNE KARTE KOJE SE ODOSE NA AERODROM
AERONAUTICAL CHARTS RELATED TO AN AERODROME**

Aerodrome Chart.....AD 2 LYTR 2.1–1

Visual Operation ChartAD 2 LYTR 2.4–1