

**LYNS AD 2.1 LOKACIJSKI INDIKATOR I NAZIV AERODROMA  
AERODROME LOCATION INDICATOR AND NAME**

**LYNS NOVI SAD/  
Čenej**

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

1	<i>Koordinate ARP-a i položaj na AD ARP coordinates and site at AD</i>	452308.63N 0195001.84E 143.99° GEO / 714.5 M od/from THR 14
2	<i>Smer i rastojanje ARP-a od centra grada Direction and distance of ARP from city center</i>	352° GEO, 15 KM od Petrovaradinske tvrđave u Novom Sadu 352° GEO, 15 KM from the Petrovaradin fortress in Novi Sad
3	<i>ELEV / Referentna temperatura ELEV / Reference temperature</i>	261 FT (80 M) / 28.8° C (JUL)
4	<i>Undulacija geoida na AD ELEV PSN Geoid undulation at AD ELEV PSN</i>	145 FT (44 M)
5	<i>MAG VAR / Godišnja promena MAG VAR / Annual change</i>	4° E (2015) / + 5.3'
6	<i>Operater AD, adresa AD Operator, address</i>	Aero-klub „Novi Sad“ Međunarodni put 257 21000 Novi Sad Srbija / Serbia  TEL: +381 21 714 032, 714 050 TEL/FAX: +381 21 714 031 e-mail: office@aeroklub-novisad.rs
7	<i>Odobrene vrste saobraćaja Types of traffic permitted</i>	Domaći VFR Domestic VFR
8	<i>Primedbe Remarks</i>	AD dozvoljen za korišćenje samo danju. Namena AD: sportsko i amatersko letenje i sezonsko letenje aviona privredne avijacije. Referentni kod AD: 2B  AD approved for daylight operations only. Purpose of AD: sport and leisure flying and seasonal aerial works. AD reference code: 2B

**LYNS AD 2.3 RADNO VREME  
OPERATIONAL HOURS**

1	<i>Vreme otvorenosti AD AD hours of operation</i>	O/R
12	<i>Primedbe Remarks</i>	NIL

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

2	<i>Vrste goriva / maziva</i> <i>Fuel / oil types</i>	100 LL / W100, W120 Samo za sopstvene potrebe. For own purposes only.
3	<i>Sredstva za snabdevanje gorivom / kapacitet</i> <i>Fuelling facilities / capacity</i>	NIL
5	<i>Hangarski prostor za vazduhoplove u prolazu</i> <i>Hangar space for visiting aircraft</i>	Hangar 25 x 20 M; O/R – PN
6	<i>Sredstva za popravku vazduhoplova u prolazu</i> <i>Repair facilities for visiting aircraft</i>	NIL

**LYNS AD 2.5 POGODNOSTI ZA KORISNIKE  
USER FACILITIES**

1	<i>Hoteli</i> <i>Hotels</i>	U Novom Sadu (14 KM) In Novi Sad (14 KM)
2	<i>Restorani</i> <i>Restaurants</i>	U Čeneju (2.5 KM) In Čenej (2.5 KM)
3	<i>Prevoz</i> <i>Transportation</i>	Autobus, taksi Bus, taxi
4	<i>Medicinske usluge</i> <i>Medical facilities</i>	Ambulanta na aerodromu, bolnica u Novom Sadu (16 KM) Ambulance at aerodrome, hospital in Novi Sad (16 KM)
5	<i>Banka i pošta</i> <i>Bank and Post Office</i>	U Novom Sadu (16 KM) In Novi Sad (16 KM)
6	<i>Turistička agencija</i> <i>Tourist Office</i>	U Novom Sadu (16 KM) In Novi Sad (16 KM)

**LYNS AD 2.6 SPASILAČKO-VATROGASNA SLUŽBA  
RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICES**

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

**LYNS AD 2.8 PRISTANIŠNE PLATFORME, RULNE STAZE I MESTA PROVERE POLOŽAJA APRONS, TAXIWAYS AND CHECK LOCATIONS/POSITIONS DATA**

1	<i>Površina i nosivost pristanišne platforme</i> <i>Apron surface and strength</i>	Površina / Surface: A B CONC, C trava / grass Nosivost / Strength: A B C 5700 KG
2	<i>Širina, površina i nosivost rulnih staza</i> <i>Taxiways width, surface and strength</i>	Širina / Width: A B 20 M Površina / Surface: A B trava / grass Nosivost / Strength: 5700 KG
3	<i>Lokacija i nadmorska visina ACL</i> <i>ACL location and elevation</i>	Nema podataka / Data not AVBL
6	<i>Primedbe</i> <i>Remarks</i>	NIL

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

2	<i>Dnevne oznake i svetla RWY i TWY</i> <i>RWY and TWY markings and LGT</i>	<i>Dnevne oznake</i> <i>Marking aids</i>  <i>Svetla</i> <i>Lights</i>	RWY TWY NIL NIL	Brojne oznake, ivice Designators, edges NIL
---	--	---	--------------------------	---

**LYNS AD 2.10 AERODROMSKE PREPREKE**  
**AERODROME OBSTACLES**

<i>U prostorima za prilaženje i poletanje</i> <i>In approach / TKOF areas</i>			<i>U prostoru vizuelnog manevrisanja i na AD</i> <i>In circling area and at AD</i>	
1			2	
<i>RWY / Prostor</i>	<i>Vrsta prepreke</i> <i>ELEV</i>	<i>Koordinate</i>	<i>Vrsta prepreke</i> <i>ELEV</i>	<i>Koordinate</i>
<i>RWY / Area affected</i>	<i>Dnevne oznake / LGT</i> <i>Obstacle type</i> <i>Elevation</i> <i>Markings / LGT</i>	<i>Coordinates</i>	<i>Dnevne oznake / LGT</i> <i>Obstacle type</i> <i>Elevation</i> <i>Markings / LGT</i>	<i>Coordinates</i>
<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>a</i>	<i>b</i>
14/TKOF 32/APCH	Dalekovod/ Power line* ELEV: Nema podataka/ Data not AVBL Dn. Oznake / Markings	Nema podataka / podataka / Data not AVBL	NIL	
14/APCH 32/TKOF	NIL			
3.	<i>Primedbe</i> <i>Remarks</i>	*2,5 KM od THR 32 u produženoj RCL *2.5 KM from THR 32 in extended RCL		

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

<i>Oznaka RWY</i>	<i>GEO BRG</i>	<i>Dimenzije RWY (M)</i>	<i>Nosivost i površina RWY i SWY</i>	<i>Koordinate THR i kraja RWY</i>	
<i>RWY Designator</i>	<i>True BRG</i>	<i>Dimensions of RWY (M)</i>	<i>Strength and surface of RWY and SWY</i>	<i>THR and RWY end coordinates</i>	<i>THR ELEV</i>
1	2	3	4	5	6
14	143.99°	1429 x 100	5700 KG trava / grass	452327.35N 0194942.53E 452249.91N 0195021.15E	257 FT (78 M)
32	323.99°	1429 x 100	5700 KG trava / grass	452249.91N 0195021.15E 452327.35N 0194942.53E	261 FT (80 M)

<i>Oznaka RWY</i>	<i>Nagib RWY-SWY</i>	<i>Dimenzije SWY (M)</i>	<i>Dimenzije CWY (M)</i>	<i>Dimenzije osnovne staze (M)</i>	<i>Primedbe</i>
<i>RWY Designator</i>	<i>Slope of RWY-SWY</i>	<i>SWY dimensions (M)</i>	<i>CWY dimensions (M)</i>	<i>Strip dimensions (M)</i>	<i>Remarks</i>
1	7	8	9	10	12
14	+0.1% (300 M), -0.3% (200 M), +0.2% (929 M)	NIL	NIL	1550 x 150	NIL
32	-0.2% (929 M), +0.3% (200 M), -0.1% (300 M)	NIL	NIL	1550 x 150	

**LYNS AD 2.13 DEKLARISANE DUŽINE  
DECLARED DISTANCES**

<i>Oznaka RWY</i>	<i>TORA (M)</i>	<i>TODA (M)</i>	<i>ASDA (M)</i>	<i>LDA (M)</i>	<i>Primedbe</i>
<i>RWY designator</i>					<i>Remarks</i>
1	2	3	4	5	6
14	1429	1429	1429	1429	NIL
32	1429	1429	1429	1429	

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

NIL

**LYNS 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 THR na levoj ivici RWY, neosvetljeno Anemometar: Ručni LDI: Landing T, white; 150 M from THR on the left edge of RWY, not lighted Anemometer: Handheld
3	<i>Svetla ivice i ose TWY</i> <i>TWY edge and centre line lighting</i>	NIL
4	<i>Rezervno napajanje / vreme ukjučivanja</i> <i>Secondary power supply / switch-over time</i>	NIL
5	<i>Primedbe</i> <i>Remarks</i>	WDI: na hangaru (videti AD kartu) on hangar (see AD chart)

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

1	<i>Koordinate TLOF ili praga FATO</i> <i>Coordinates TLOF or THR of FATO</i>	TLOF: 452310.34N 0194954.33E
2	<i>Elevacija TLOF</i> <i>TLOF ELEV</i>	TLOF: 258 FT (79 M)
3	<i>Dimenzije TLOF i FATO, površina, nosivost, oznaka</i> <i>TLOF and FATO area dimensions, surface, strength, marking</i>	Nema podataka / Data not AVBL
7	<i>Primedbe</i> <i>Remarks</i>	TLOF se koristi i za lansiranje modela. TLOF is used for launching of flying models.

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

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

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

<i>Naziv službe</i>	<i>Pozivni znak</i>	<i>Radno vreme</i>	<i>Primedbe</i>	
<i>Service designation</i>	<i>Call sign</i>	<i>FREQ (MHZ)</i>	<i>Hours of operation</i>	<i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
RADIO	Čenej RADIO	123.500	O/R	NIL

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

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

**LYNS AD 2.23 DODATNE INFORMACIJE**

**1. Tačke obaveznog javljanja pre ulaska u  
ATZ/RMZ ČENEJ:**

1.1 **SIRIG** 452820.6N 0194757.4E  
(sa severa, selo Sirig)

1.2 **KLISA** 451758.3N 0195213.7E  
(sa juga, petlja na autoputu Beograd –  
Subotica)

1.3 Visina na tačkama obaveznog javljanja:  
– u dolasku 2300 FT (700 M) AMSL  
– u odlasku 1300 FT (400 M) AMSL

**LYNS AD 2.23 ADDITIONAL INFORMATION**

**1. Compulsory reporting points before  
entry into ČENEJ ATZ/RMZ:**

1.1 **SIRIG** 452820.6N 0194757.4E  
(from North, village Sirig)

1.2 **KLISA** 451758.3N 0195213.7E  
(from South, junction on highway Belgrade –  
Subotica)

1.3 Altitude at compulsory reporting points:  
– for ARR 2300 FT (700 M) AMSL  
– for DEP 1300 FT (400 M) AMSL

**2. Aerodromski saobraćajni krug**

2.1 Za avione:  
zapadni na 1000 FT (300 M) AAL.

2.2 Za ultralake vazduhoplove:  
zapadni na 700 FT (200 M) AAL.

2.3 Za jedrilice:  
istočni na 1000 FT (300 M) AAL.

**3. Padobranski krug**

Zapadno od THR 32 sa centrom u  
452302.5N 0195000.9E

**4. Upozorenja**

Videti NOTAM-e za poslednje informacije.

**2. Aerodrome traffic circuit**

2.1 For airplanes:  
west at 1000 FT (300 M) AAL.

2.2 For ultralight aircraft:  
west at 700 FT (200 M) AAL.

2.3 For gliders:  
east at 1000 FT (300 M) AAL.

**3. Parachute circle**

West from THR 32 centered at  
452302.5N 0195000.9E

**4. Warnings**

Consult NOTAM for latest information.

**LYNS AD 2.24 KARTE KOJE SE ODNOSE NA AERODROM  
CHARTS RELATED TO AN AERODROME**

Aerodrome Chart ..... AD 2 LYNS 2.1–1

Visual Operation Chart ..... AD 2 LYNS 2.4–1