

AIRAC SUP 88/23 (ENR 5)

Data publikacji / Publication date
13 JUL 2023

Obowiązuje od / Effective from
14 AUG 2023

Obowiązuje do / Effective to
02 AUG 2024

SKOKI SPADOCHRONOWE I LOTY UAV JW 4101 TURAWA

1. TERMIN I CZAS

14 AUG 2023 – 02 AUG 2024 (z wyłączeniem SAT, SUN i HOL)
Łączny czas aktywności strefy nie przekroczy 90 dni w danym roku kalendarzowym.
Zgodnie z Planem Użytkowania Przestrzeni Powietrznej (AUP).

2. STREFY CZASOWO REZERWOWANE

Strefy wyznaczone na potrzeby skoków spadochronowych oraz lotów UAV.
Przestrzeń niesklasyfikowana.

EPTR495

Granice poziome:

Koło o promieniu 11 km i środku w punkcie: 50 44 10 N 018 10 48 E.

Granice pionowe:

Dolna granica: GND

Górna granica: 5500 ft AMSL

EPTR496

Granice poziome:

Koło o promieniu 20 km i środku w punkcie: 50 44 10 N 018 10 48 E.

Dolna granica: 5500 ft AMSL

Górna granica: FL 95

Z wyłączeniem TMA KRAKÓW

3. ORGANIZATOR

Dowódca JW 4101

Tel.: +48-261-101-280

Tel. kom: +48-665-251-602, +48-727-014-854, +48-723-990-644.

4. INFORMACJE DODATKOWE

4.1 Strefy EPTR495 - 496 zostały wydzielone z przestrzeni odpowiedzialności służby FIS KRAKÓW.

4.2 Strefy EPTR495 - 496 podlegają procedurze zamawiania zgodnie z AIP Polska ENR 5.2.1, pkt. 8 oraz aktywacji i dezaktywacji zgodnie z AIP Polska ENR 5.2.1, pkt. 9.2 przez przedstawiciela JW 4101.

4.3 Loty w strefach EPTR495 - 496 z wyłączeniem EPP13, EPTR16, EPTS6A oraz TMA EPKK zgodnie z AIP Polska ENR 5.2.1, pkt. 10.6.

4.4 Do organizacji skoków spadochronowych będą wykorzystywane obie strefy: nabór i skoki w EPTR496, lądowanie w EPTR495. W przypadku organizacji skoków spadochronowych łączny czas aktywności strefy w ciągu doby nie przekroczy 4 godz. (2 wyloty).

4.5 Miejsce startu i lądowania: EPPW/EPKK lub EPRU/EPPT.

4.6 A/C biorące udział w lotach: 1 x C-130/C - 295/M-28 lub 1 x SP1/SC7/An2.

PARACHUTE JUMPING AND UAV FLIGHTS MILITARY UNIT 4101 TURAWA

DATES AND TIMES

14 AUG 2023 – 02 AUG 2024 (excluding SAT, SUN and HOL)
Total activity time of the area will not exceed 90 days within the given calendar year.
As detailed in the Airspace Use Plan (AUP).

TEMPORARY RESERVED AREAS

The areas have been designated to accommodate parachute jumping and UAV flights. Unclassified airspace.

EPTR495

Lateral limits:

A 11 km radius circle centred at: 50 44 10 N 018 10 48 E.

Vertical limits:

Lower limit: GND

Upper limit: 5500 ft AMSL

EPTR496

Lateral limits:

A 20 km radius circle centred at: 50 44 10 N 018 10 48 E.

Lower limit: 5500 ft AMSL

Upper limit: FL 95

Excluding KRAKÓW TMA

ORGANISER

Commander of Military Unit 4101

Phone: +48-261-101-280,

Mobile: +48-665-251-602, +48-727-014-854, +48-723-990-644.

ADDITIONAL INFORMATION

The areas EPTR495 - 496 are segregated within the area of responsibility of KRAKÓW FIS.

Areas EPTR495 - 496 are to be requested in accordance with AIP Poland ENR 5.2.1, item 8 and activated/disactivated in accordance with AIP Poland ENR 5.2.1, point 9.2 by a representative of Military Unit 4101.

Flights within EPTR495 - 496 excluding EPP13, EPTR16, EPTS6A and EPKK TMA in accordance with AIP Polska ENR 5.2.1, point 10.6

For the organisation of the parachute jumping both areas will be used: embarking of the parachutists within EPTR496 and jumping within EPTR495. During the parachute jumping the total activity time of the area shall not exceed 4 hrs daily (2 take-offs).

Take-off and landing site: EPPW/EPKK or EPRU/EPPT.

A/C participating in the flights: 1 x C-130/C - 295/M-28 lub 1 x SP1/SC7/An2.

- 4.7 Dolot do/ze strefy zgodnie z przepisami obowiązującymi w danej klasie przestrzeni.
- 4.8 Loty załogowych statków powietrznych powinny być wykonywane zgodnie z przepisami dla lotów VFR z prędkościami zapewniającymi możliwość zauważenia innego ruchu w czasie wystarczającym aby uniknąć kolizji z ruchem poza strefą. Operacje należy wykonywać z dala od przydzielonych granic strefy, bez ich naruszania.
- 4.9 W strefie EPTR495 odbywać się będzie szkolenie lotnicze z wykorzystaniem UAV. Łączny czas aktywności strefy w ciągu doby nie przekroczy 10 godz.
- 4.10 Miejsce startu i lądowania UAV: okolice m. Rzędów.
- 4.11 Loty BVLOS 3 x Fly Eye 3.0.
- 4.12 Organizator lotów będzie planował loty UAV z uwzględnieniem nieprzekraczalnych granic strefy pomniejszonych o bufor bezpieczeństwa (odpowiedni do rodzaju używanego UAV) wynoszący:
- bufor poziomy: 500 m w przypadku stałopłatów oraz 150 m w przypadku wiroplątów;
 - bufor pionowy: 500 ft.
- 4.13 Szczegółowe informacje dotyczące rzeczywistego czasu aktywności stref EPTS435 będą dostępne w AMC Polska tel.: +48-22-574-33 – 35.

Patrz: mapa.

Arrival/departure at/from the area shall be performed in accordance with the flight rules applicable within the area.

Flights of manned aircraft shall be conducted under VFR at speeds giving adequate opportunity to observe other traffic in time to avoid collision with traffic outside the area. Operations are to be carried out clear of the allocated area boundaries without infringing them.

Aerial training with the use of UAV will be carried within EPTR495. Total activity time of the area shall not exceed 10 hours daily.

UAV take-off landing site: area in the vicinity of Rzędów.

BVLOS flights will be carried out with the use of 3 x Fly Eye 3.0

The organiser will plan UAV flights taking into consideration the "do-not-cross" boundaries of the area reduced by safety buffers (adequate for the UAV type used):

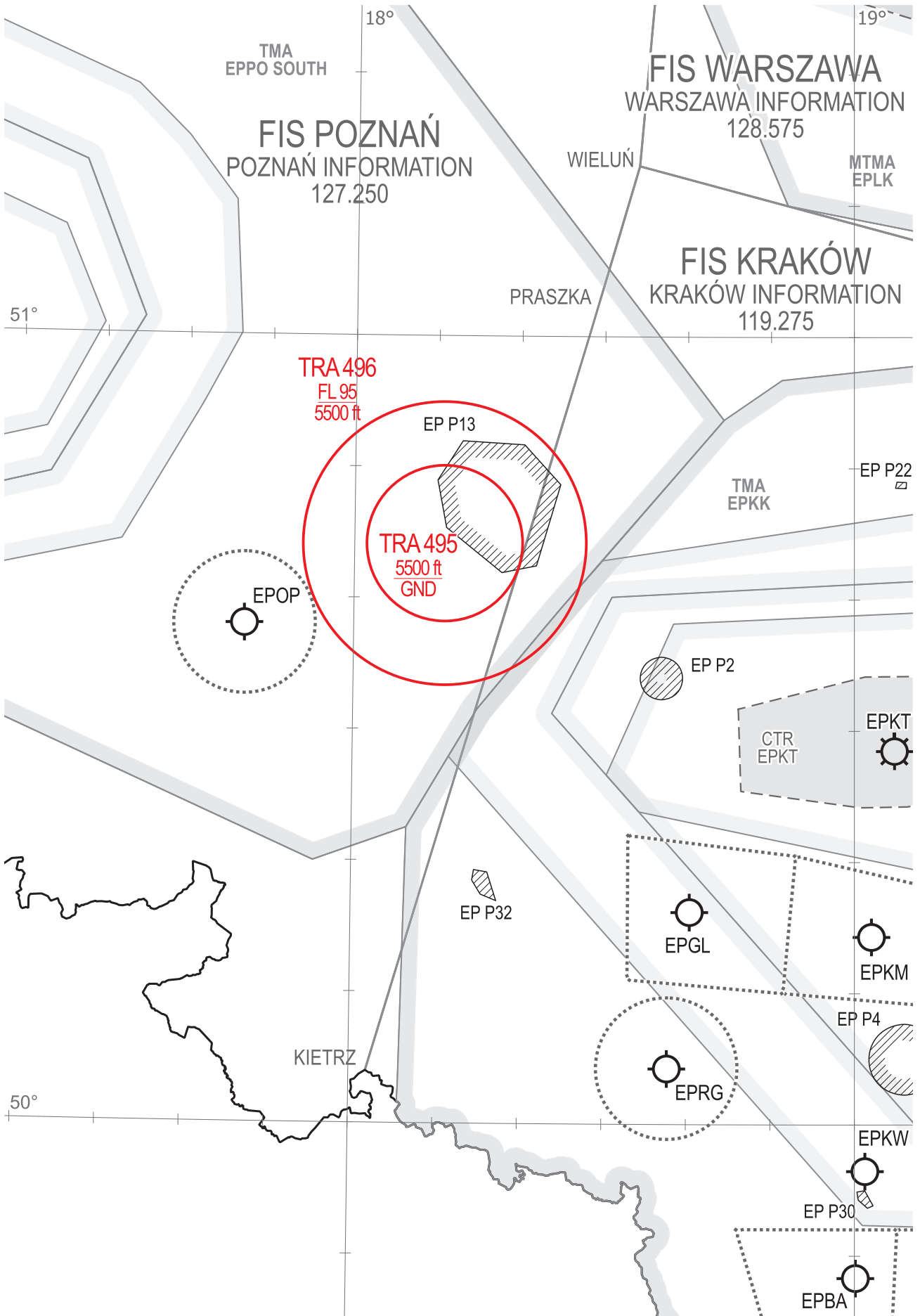
- lateral buffer: 500 m for fixed-wing and 150 m for rotor-wing UAVs;
- vertical buffer: 500 ft.

Detailed information on the real activity times of the areas will be available from AMC Poland, phone: +48-22-574-33 – 35.

See: chart.

- KONIEC -

- END -



NOT TO SCALE

FIS SECTORS