



POLSKA AGENCJA ŻEGLUGI POWIETRZNEJ  
POLISH AIR NAVIGATION SERVICES AGENCY

SŁUŻBA INFORMACJI LOTNICZEJ  
AERONAUTICAL INFORMATION SERVICE

02-147 Warszawa, ul. Wieżowa 8  
AIS HQ: +48-22-574-5625, +48-81-452-5625  
fax: +48-22-574-5619, +48-81-452-5619  
AFS: EPWWYOYX  
e-mail: [ais.poland@pansa.pl](mailto:ais.poland@pansa.pl)  
<http://www.ais.pansa.pl>

## AIRAC VFR SUP 12/24 (VFR AD 4 EPBC)

Data publikacji / Publication date

16 MAY 2024

Obowiązuje od / Effective from

13 JUN 2024

Obowiązuje do / Effective to

31 DEC 2024 EST

### DOSTĘPNOŚĆ PALIW LOTNICZYCH NA LOTNISKU WARSZAWA - BABICE (EPBC)

1. Na lotnisku Warszawa - Babice (EPBC) dostępna jest samoobsługowa stacja paliw, czynna H24.  
Dostępne rodzaje paliwa: UL-91, AKI-93, PB 95.  
Płatność wyłącznie kartą kredytową/debetową.
2. Kontakt:  
Tel. kom: +48-537-040-767  
E-mail: [stacje@awix-oil.pl](mailto:stacje@awix-oil.pl)  
[www.awix-oil.pl](http://www.awix-oil.pl)
3. Zamiar tankowania należy zgłosić do służby AFIS - BABICE INFORMACJA: 119,180 MHz.  
  
Patrz: mapa.

- KONIEC -

### AVAILABILITY OF AVIATION FUELS AT WARSZAWA - BABICE (EPBC) AERODROME

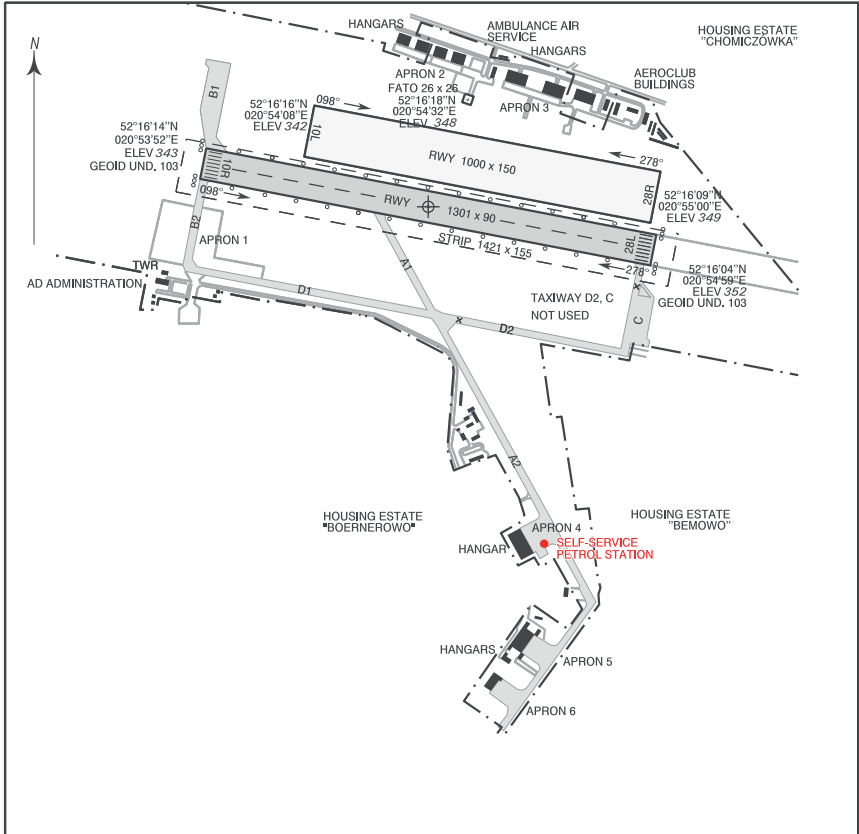
Self-service fuel station available H24 at Warszawa - Babice (EPBC) aerodrome.  
Available fuel types: UL-91, AKI-93, PB 95.  
Payments only by credit/debit card.

Contact:  
Mobile: +48-537-040-767  
E-mail: [stacje@awix-oil.pl](mailto:stacje@awix-oil.pl)  
[www.awix-oil.pl](http://www.awix-oil.pl)

The intention to refuel must be reported to the AFIS service - BABICE INFORMATION: 119.180 MHz.  
  
See: chart.

- END -

**Warszawa  
- Babce**



**NOT TO SCALE**

## AIP VFR AIRAC AMDT 05/24

Obowiązuje od / Effective from

13 JUN 2024

### 1) ZAWARTOŚĆ ZMIANY:

#### VFR GEN:

- zmiany edytorskie.

#### VFR ENR:

NIL

#### VFR AD:

- aktualizacja informacji o następujących lotniskach/ładowiskach:

Bagicz k/Kołobrzegu (EPKG) - dane kontaktowe zarządzającego, godziny pracy AD, paliwo, hangarowanie, opłaty lotniskowe

Poznań/Kobylnica (EPPK) - godziny pracy lotniska; deklinacja magnetyczna, nowe TWY: A, B, C; zmiana parametrów RWY; zmiana identyfikacji THR; zmiana współrzędnych THR, mapa lotniska, mapy operacyjne do lotów z widocznością;

Turbia k/Stalowej Woli (EPST) - zmiana częstotliwości TURBIA RADIO z 120,790 MHz na 118,480 MHz, mapa lotniska, mapy operacyjne do lotów z widocznością;

Suwałki (EPSU) - ELEV DME, mapa lotniska, mapy operacyjne do lotów z widocznością;

- aktualizacja map operacyjnych do lotów z widocznością - zmiana pionowego układu odniesienia z PL-KRON86-NH na PL-EVRF2007-NH (dotyczy map wymienionych poniżej);
- zmiany edytorskie.

### 1) AMENDMENT CONTENTS:

#### VFR GEN:

- editorial changes.

#### VFR ENR:

NIL

#### VFR AD:

- information on the following aerodromes/airfields updated:

Bagicz k/Kołobrzegu (EPKG) - Administrator contact details, AD operational hours, fuel, hangar space availability, AD charges;

Poznań/Kobylnica (EPPK) - AD operational hours; MAG VAR, new TWYs: A, B, C introduced, RWY parameters, THR's ID; THR's coordinates, Aerodrome Chart, Visual Operation Charts;

Turbia k/Stalowej Woli (EPST) - FREQ TURBIA RADIO change from 120.790 MHz to 118.480 MHz, Aerodrome Chart, Visual Operation Charts;

Suwałki (EPSU) - DME ELEV, mapa lotniska, Aerodrome Chart, Visual Operation Charts;

- Visual Operation Charts updated - change of vertical reference datum from PL-KRON86-NH to PL-EVRF2007-NH (applies to charts listed below);
- editorial changes.

### 2) USUNĄĆ NASTĘPUJĄCE STRONY REMOVE THE FOLLOWING PAGES

#### VFR GEN

VFR GEN 1.3-1	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.3-2	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.3-3	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.4-1	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.4-2	16 MAY 2024 VFR 04/24

### 2) WŁACZYĆ NASTĘPUJĄCE STRONY INSERT THE FOLLOWING PAGES

VFR GEN 1.3-1	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.3-2	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.3-3	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.4-1	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.4-2	13 JUN 2024 VFR 05/24

**2) USUNĄĆ NASTĘPUJĄCE STRONY**  
**REMOVE THE FOLLOWING PAGES**

VFR GEN 1.4-3	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.4-4	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.4-5	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.4-6	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.4-7	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.4-8	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.6-2	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR GEN 1.6-3	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.6-4	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.6-5	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR GEN 1.6-7	18 APR 2024 VFR 03/24

**VFR ENR**

VFR ENR 2.1-8	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR ENR 2.6-0	20 APR 2023 VFR 04/23

**VFR AD**

VFR AD 4 EPBA 4-0	25 APR 2019 115
VFR AD 4 EPBA 5-0	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPBC 5-0	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPBH 5-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPBK 5-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPCD 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPEL 5-0	08 SEP 2022 157
VFR AD 4 EPGE 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPGI 5-0	15 JUN 2023 VFR 06/23
VFR AD 4 EPGL 4-0	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPGL 5-0	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPGY 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPIN 5-0	11 AUG 2022 156
VFR AD 4 EPJG 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPJS 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKA 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKC 5-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPKE 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPKG 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKG 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPKG 1-3	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPKG 5-0	30 NOV 2023 VFR 12/23
VFR AD 4 EPKH 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKI 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPKM 5-0	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPKP 5-0	05 OCT 2023 VFR 10/23

**2) WŁĄCZYĆ NASTĘPUJĄCE STRONY**  
**INSERT THE FOLLOWING PAGES**

VFR GEN 1.4-3	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.4-4	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.4-5	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.4-6	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.4-7	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.4-8	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.6-2	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.6-3	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.6-4	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.6-5	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR GEN 1.6-7	13 JUN 2024 VFR 05/24

VFR ENR 2.1-8	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR ENR 2.6-0	13 JUN 2024 VFR 05/24

VFR AD 4 EPBA 4-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPBA 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPBC 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPBH 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPBK 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPCD 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPEL 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPGE 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPGI 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPGL 4-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPGL 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPGY 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPIN 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPJG 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPJS 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKA 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKC 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKE 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKG 1-1	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKG 1-2	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKG 1-3	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKG 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKH 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKI 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKM 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKP 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24

2) **USUNĄĆ** NASTĘPUJĄCE STRONY  
**REMOVE** THE FOLLOWING PAGES

VFR AD 4 EPKR 5-0	03 NOV 2022 159
VFR AD 4 EPKW 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKX 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPLI 5-0	22 FEB 2024 VFR 02/24
VFR AD 4 EPLR 5-0	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPLS 5-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLU 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPML 5-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPMR 5-0	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPMX 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPNC 1-3	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPNC 5-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPNT 5-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPOD 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPOM 5-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPOP 5-0	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPPB 5-0	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPPG 5-0	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPPI 5-0	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPPK 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPPK 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPK 3-0	21 APR 2022 152
VFR AD 4 EPPK 4-0	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPPK 5-0	21 APR 2022 152
VFR AD 4 EPPL 5-0	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPPT 5-0	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPPZ 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPRG 5-0	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPRJ 5-0	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPRP 5-0	20 APR 2023 VFR 04/23
VFR AD 4 EPRU 1-1	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPRU 5-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPSA 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSD 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSI 5-0	01 DEC 2022 160
VFR AD 4 EPSK 5-0	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPSL 4-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPSL 5-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPSS 5-0	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPST 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPST 3-0	09 SEP 2021 145

2) **WŁACZYĆ** NASTĘPUJĄCE STRONY  
**INSERT** THE FOLLOWING PAGES

VFR AD 4 EPKR 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKW 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPKX 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPLI 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPLR 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPLS 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPLU 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPML 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPMR 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPMX 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPNC 1-3	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPNC 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPNT 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPOD 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPOM 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPOP 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPB 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPG 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPI 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPK 1-1	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPK 1-3	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPK 3-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPK 4-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPK 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPL 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPT 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPPZ 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPRG 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPRJ 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPRP 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPRU 1-1	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPRU 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSA 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSD 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSI 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSK 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSL 4-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSL 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSS 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPST 1-3	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPST 3-0	13 JUN 2024 VFR 05/24

2) **USUNĄĆ** NASTĘPUJĄCE STRONY  
**REMOVE** THE FOLLOWING PAGES

VFR AD 4 EPST 4-0	03 NOV 2022 159
VFR AD 4 EPST 5-0	03 NOV 2022 159
VFR AD 4 EPSU 3-0	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPSU 4-0	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPSU 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPSW 4-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSW 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPTO 5-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPWK 5-0	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPWS 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPWT 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZA 5-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPZE 5-0	20 APR 2023 VFR 04/23
VFR AD 4 EPZR 5-0	03 NOV 2022 159
VFR AD 4 EPZW 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23

2) **WŁĄCZYĆ** NASTĘPUJĄCE STRONY  
**INSERT** THE FOLLOWING PAGES

VFR AD 4 EPST 4-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPST 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSU 3-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSU 4-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSU 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSW 4-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPSW 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPTO 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPWK 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPWS 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPWT 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPZA 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPZE 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPZR 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24
VFR AD 4 EPZW 5-0	13 JUN 2024 VFR 05/24

3) NASTĘPUJĄCE NOTAM SĄ WPROWADZONE DO AIP VFR POLSKA TĄ ZMIANĄ: J0285/24, J0420/24.

3) THE FOLLOWING NOTAM ARE INCORPORATED INTO AIP VFR POLAND WITH THIS AMENDMENT: G0285/24, G0420/24.

4) NASTĘPUJĄCE SUPLEMENTY SĄ NINIEJSZYM SKASOWANE: PATRZ VFR GEN 1.3.

4) THE FOLLOWING SUPPLEMENTS ARE HEREBY CANCELLED: SEE VFR GEN 1.3.

5) AIC POZOSTAJĄCE W MOCY: NIL.

5) THE AIC REMAINING IN FORCE: NIL.

6) POPRAWKI RĘCZNE: PATRZ VFR GEN 1.5.

6) HAND AMENDMENTS: SEE VFR GEN 1.5.

7) ZAZNACZYĆ WPROWADZENIE ZMIANY NA STRONACH VFR GEN 1.2.

7) RECORD THE ENTRY OF THE AMENDMENT ON PAGES VFR GEN 1.2.

- KONIEC -

- END -

## VFR GEN 1.3 WYKAZ SUPLEMENTÓW DO AIP VFR RECORD OF AIP VFR SUPPLEMENTS

Nr/Rok No/Year	Temat Subject	Rozdział AIP section (s) affected	Ważny od / do Period of validity	Data skasowania Cancellation record
01/23	Zmiana deklarowanych długości dróg startowych na lotnisku Dajtki k/Olsztyna (EPOD) Runway declared distances at Dajtki k/Olsztyna (EPOD) aerodrome changed	VFR AD 4 EPOD	26 JAN 2023 31 DEC 2023	01 JAN 2024
02/23	Tymczasowe przesunięcie THR 26 na lotnisku Inowrocław (EPIN) THR 26 displaced temporarily at Inowrocław (EPIN) aerodrome	VFR AD 4 EPIN	26 JAN 2023 31 DEC 2023	01 JAN 2024
03/23	Wyłączenie z użytkowania trawiastych RWY 04/22 oraz RWY 12/30 na lotnisku Jelenia Góra (EPJG) Grass RWYs 04/22 and RWY 12/30 at Jelenia Góra (EPJG) aerodrome closed	VFR AD 4 EPJG	26 JAN 2023 31 DEC 2023	01 JAN 2024
04/23	Wyłączenie z użytkowania drogi startowej na lotnisku Piastów k/Radomia (EPRP) Runway put out of service at Piastów k/Radomia (EPRP) aerodrome	VFR AD 4 EPRP	26 JAN 2023 31 DEC 2023	01 JAN 2024
06/23	Czasowe wyłączenie z użytkowania RWY 07/25 na lotnisku Kętrzyn (EPKE) RWY 07/25 at Kętrzyn (EPKE) aerodrome temporarily put out of service	VFR AD 4 EPKE	23 FEB 2023 09 DEC 2023 EST	
10/23	Zmiana deklarowanych długości RWY 08L/26R oraz RWY 10/28 na lotnisku Gliwice (EPGL) Change of RWY 08L/26R and RWY 10/28 declared distances at Gliwice (EPGL) aerodrome	VFR AD 4 EPGL	23 MAR 2023 31 MAR 2024 EST	
11/23	Zakaz lotów nocnych na lotnisku Toruń (EPTO) Prohibition of night flights at Toruń (EPTO) aerodrome	VFR AD 4 EPTO	20 APR 2023 30 APR 2024 EST	
13/23	Ograniczenia na lotnisku Mirosławice (EPMR) Restrictions at Mirosławice (EPMR) aerodrome	VFR AD 4 EPMR	20 APR 2023 30 APR 2024 EST	
14/23	Prace remontowe na lotnisku Katowice Muchowiec (EPKM) Modernisation works at Katowice Muchowiec (EPKM) aerodrome	VFR AD 4 EPKM	20 APR 2023 30 APR 2024 EST	
15/23	Zakaz wykonywania lotów nocnych na lotnisku Białystok Krywlany (EPBK) Prohibition of night flights at Białystok Krywlany (EPBK) aerodrome	VFR AD 4 EPBK	20 APR 2023 30 APR 2024 EST	16 MAY 2024
16/23	Tymczasowa przeszkoda lotnicza w rejonie lotniska Białystok Krywlany (EPBK) Temporary aeronautical obstacle in the vicinity of Białystok Krywlany (EPBK) aerodrome	VFR AD 4 EPBK	20 APR 2023 30 APR 2024 EST	16 MAY 2024
17/23	Dostępność paliw lotniczych na lotnisku Krępa k/Słupska (EPSK) Availability of aviation fuels at Krępa k/Słupska (EPSK) aerodrome	VFR AD 4 EPSK	18 MAY 2023 31 DEC 2024	
19/23	Zwężenie RWY 09L/27R na lotnisku Białystok Krywlany (EPBK) Narrowing of RWY 09L/27R at Białystok Krywlany (EPBK) aerodrome	VFR AD 4 EPBK	13 JUL 2023 31 MAR 2024 EST	16 MAY 2024
20/23	Wyłączenie z użytkowania trawiastej RWY 08/26 oraz zmiana deklarowanych długości RWY 10/28 na lotnisku Elbląg (EPEL) Grass RWY 08/26 closed and RWY 10/28 declared distances changed at Elbląg (EPEL) aerodrome	VFR AD 4 EPEL	13 JUL 2023 31 MAR 2024 EST	25 APR 2024
23/23	Zakaz lotów nocnych na lotnisku Kruszyn k/Włocławka (EPWK) Prohibition of performing night flights at Kruszyn k/Włocławka (EPWK) aerodrome	VFR AD 4 EPWK	10 AUG 2023 30 APR 2025 EST	

Nr/Rok No/Year	Temat Subject	Rozdział AIP section (s) affected	Ważny od / do Period of validity	Data skasowania Cancellation record
24/23	Wyłączenie z użytkowania RWY 04/22 oraz RWY 07/25 na lotnisku Aleksandrowice k/Bielska Białej (EPBA) RWY 04/22 and RWY 07/25 at Aleksandrowice k/Bielska Białej (EPBA) aerodrome closed	VFR AD 4 EPBA	10 AUG 2023 31 DEC 2024	
25/23	Zakaz lotów nocnych na lotnisku Aleksandrowice k/Bielska Białej (EPBA) Prohibition of performing night flights at Aleksandrowice k/Bielska Białej (EPBA) aerodrome	VFR AD 4 EPBA	10 AUG 2023 30 DEC 2023 EST	16 MAY 2024
26/23	Wyłączenie z użytkowania trawiastej RWY 02/20 na lotnisku Poznań/Kobylnica (EPPK) Grass RWY 02/20 at Poznań/Kobylnica (EPPK) aerodrome put out of service	VFR AD 4 EPPK	05 OCT 2023 13 SEP 2024 EST	
27/23	Czasowe występowanie przeszkód lotnicznych w strefie podejścia na lotnisku Dajtki k/Olsztyna (EPOD) Temporary aeronautical obstacles in approach surface at Dajtki k/Olsztyna (EPOD) aerodrome	VFR AD 4 EPOD	05 OCT 2023 30 NOV 2023 EST	02 FEB 2024
28/23	Czasowe występowanie przeszkody lotniczej w powierzchni poziomej wewnętrznej na lotnisku Katowice Muchowiec (EPKM) Temporary aeronautical obstacle within inner horizontal surface at Katowice Muchowiec (EPKM) aerodrome	VFR AD 4 EPKM	05 OCT 2023 31 JUN 2024 EST	
29/23	Dostępność paliw lotnicznych na lotnisku Szczecin Dąbie (EPSD) Availability of aviation fuels at Szczecin Dąbie (EPSD) aerodrome	VFR AD 4 EPSD	05 OCT 2023 31 DEC 2024 EST	
30/23	Tymczasowe przeszkody lotnicze w rejonie lotniska Elbląg (EPEL) Temporary aeronautical obstacles in the vicinity of Elbląg (EPEL) aerodrome	VFR AD 4 EPEL	05 OCT 2023 31 AUG 2024 EST	
31/23	Dostępność paliw lotnicznych na lotnisku Masłów k/Kielc (EPKA) Availability of aviation fuels at Masłów k/Kielc (EPKA) aerodrome	VFR AD 4 EPKA	02 NOV 2023 31 OCT 2024 EST	
32/23	Strefa lądowania śmigłowców (FATO) HEMS na lotnisku Masłów k/Kielc (EPKA) HEMS helicopters landing area (FATO) at Masłów k/Kielc (EPKA) aerodrome	VFR AD 4 EPKA	02 NOV 2023 31 OCT 2024 EST	
33/23	Zmiana deklarowanych długości RWY 11L/29R na lotnisku Masłów k/Kielc (EPKA) Declared distances of RWY 11L/29R changed at Masłów k/Kielc (EPKA) aerodrome	VFR AD 4 EPKA	02 NOV 2023 31 OCT 2024 EST	
34/23	Zmiana procedur dla śmigłowców HEMS w bazie LPR na lotnisku Warszawa - Babice (EPBC) Change of procedures for HEMS helicopters in Medical Air Rescue base at Warszawa - Babice (EPBC) aerodrome	VFR AD 4 EPBC	30 NOV 2023 30 APR 2024	01 MAY 2024
35/23	Przeszkoda lotnicza w powierzchni stożkowej - linia wysokiego napięcia Aeronautical obstacle within conical surface - high voltage line	VFR AD 4 EPMR	30 NOV 2023 30 APR 2024 EST	
01/24	Tymczasowa procedura testowa dla kręgów nadlotniskowych na lotnisku Gliwice (EPGL) Temporary testing procedure for traffic circuit patterns at Gliwice (EPGL) aerodrome	VFR AD 4 EPGL	25 JAN 2024 30 SEP 2024 EST	15 APR 2024
02/24	Zmiana deklarowanych długości dróg startowych na lotnisku Dajtki k/Olsztyna (EPOD) Runways declared distances at Dajtki k/Olsztyna (EPOD) aerodrome changed	VFR AD 4 EPOD	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	
03/24	Tymczasowe ograniczenia lotniska Katowice Muchowiec (EPKM) Temporary restrictions at Katowice Muchowiec (EPKM) aerodrome	VFR AD 4 EPKM	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	
04/24	Tymczasowe ograniczenia na lotnisku Inowrocław (EPIN) Temporary restrictions at Inowrocław (EPIN) aerodrome	VFR AD 4 EPIN	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	



Nr/Rok No/Year	Temat Subject	Rozdział AIP section (s) affected	Ważny od / do Period of validity	Data skasowania Cancellation record
05/24	Wyłączenie z użytkowania RWY 04/22 oraz RWY 12/30 na lotnisku Jelenia Góra (EPJG) RWY 04/22 and RWY 12/30 at Jelenia Góra (EPJG) aerodrome withdrawn from use	VFR AD 4 EPJG	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	
06/24	Wyłączenie z użytkowania RWY 17/35 na lotnisku Piastów k/ Radomia (EPRP) RWY 17/35 at Piastów k/Radomia (EPRP) aerodrome withdrawn from use	VFR AD 4 EPRP	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	
07/24	Tymczasowe ograniczenia na lotnisku Elbląg (EPEL) Temporary restrictions at Elbląg (EPEL) aerodrome	VFR AD 4 EPEL	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	25 APR 2024
08/24	Zakaz wykonywania lotów nocnych na lotnisku Białystok Krywłany (EPBK) Prohibition of performing night flights at Białystok Krywłany (EPBK) aerodrome	VFR AD 4 EPBK	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	
09/24	Tymczasowa przeszkoda lotnicza w rejonie lotniska Białystok Krywłany (EPBK) Temporary aeronautical obstacle in the vicinity of Białystok Krywłany (EPBK) aerodrome	VFR AD 4 EPBK	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	
10/24	Zwężenie RWY 09L/27R na lotnisku Białystok Krywłany (EPBK) Narrowing of RWY 09L/27R at Białystok Krywłany (EPBK) aerodrome	VFR AD 4 EPBK	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	
11/24	Zakaz wykonywania lotów nocnych na lotnisku Aleksandrowice k/Bielska Białej (EPBA) Prohibition of performing night flights at Aleksandrowice k/Bielska Białej (EPBA) aerodrome	VFR AD 4 EPBA	16 MAY 2024 31 MAR 2025 EST	
12/24	Dostępność paliw lotniczych na lotnisku Warszawa - Babice (EPBC) Availability of aviation fuels at Warszawa - Babice (EPBC) aerodrome	VFR AD 4 EPBC	13 JUN 2024 31 DEC 2024 EST	

<b>VFR GEN 1.4</b>	<b>WYKAZ KONTROLNY STRON AIP VFR CHECKLIST OF AIP VFR PAGES</b>
--------------------	---

<b>UWAGA:</b>	numery stron zapisane drukiem wytłuszczonym są wprowadzone zmianą AIRAC.		
<b>NOTE:</b>	page numbers printed in bold are introduced by an AIRAC Amendment.		
STRONA/PAGE	DATA/DATE	STRONA/PAGE	DATA/DATE
<b>VFR GEN</b>		VFR GEN 3.2.1-2	30 NOV 2023 VFR 12/23
VFR GEN 0.1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24	VFR GEN 3.2.2-1	07 DEC 2017 098
VFR GEN 1.1-1	09 SEP 2021 145	VFR GEN 3.2.2-2	07 DEC 2017 098
VFR GEN 1.2-1	07 DEC 2017 098	VFR GEN 3.3-1	23 APR 2020 128
<b>VFR GEN 1.3-1</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 3.3-2	07 DEC 2017 098
<b>VFR GEN 1.3-2</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 3.3-3	07 DEC 2017 098
<b>VFR GEN 1.3-3</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 3.3-4	07 DEC 2017 098
<b>VFR GEN 1.4-1</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 3.3-5	07 DEC 2017 098
<b>VFR GEN 1.4-2</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 3.3-6	07 DEC 2017 098
<b>VFR GEN 1.4-3</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 3.3-7	23 APR 2020 128
<b>VFR GEN 1.4-4</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 3.3-8	23 APR 2020 128
<b>VFR GEN 1.4-5</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 3.3-9	23 APR 2020 128
<b>VFR GEN 1.4-6</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 3.4-1	26 APR 2018 103
<b>VFR GEN 1.4-7</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 4.1.0-1	18 MAY 2023 VFR 05/23
<b>VFR GEN 1.4-8</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 4.1.0-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 1.5-1	04 NOV 2021 147	VFR GEN 4.1.0-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 1.6-1	16 MAY 2024 VFR 04/24	VFR GEN 4.1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR GEN 1.6-2</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 4.1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR GEN 1.6-3</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 4.1-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR GEN 1.6-4</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 4.1-4	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR GEN 1.6-5</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 4.1-5	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 1.6-6	13 JUL 2023 VFR 07/23	VFR GEN 4.1-6	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR GEN 1.6-7</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>	VFR GEN 4.1-7	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.1-1	26 JAN 2023 VFR 01/23	VFR GEN 4.1-8	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.1-2	26 JAN 2023 VFR 01/23	VFR GEN 4.1-9	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.1-3	26 JAN 2023 VFR 01/23	VFR GEN 4.1.1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.1-4	26 JAN 2023 VFR 01/23	VFR GEN 4.1.1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.1-5	26 JAN 2023 VFR 01/23	VFR GEN 4.1.1-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.1-6	04 NOV 2021 147	VFR GEN 4.1.1-4	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.2-1	07 DEC 2017 098	VFR GEN 4.1.1-5	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.2-2	07 DEC 2017 098	VFR GEN 4.1.1-6	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.2-3	07 DEC 2017 098	VFR GEN 4.1.1-7	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 2.2-4	23 MAY 2019 116	VFR GEN 4.1.1-8	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 3.1-1	07 OCT 2021 146	VFR GEN 4.1.2-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 3.1-2	07 DEC 2017 098	VFR GEN 4.1.2-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 3.1-3	07 DEC 2017 098	VFR GEN 4.1.2-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 3.1-4	07 DEC 2017 098	VFR GEN 4.1.2-4	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 3.2-1	30 NOV 2023 VFR 12/23	VFR GEN 4.1.2-5	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR GEN 3.2-2	30 NOV 2023 VFR 12/23		
VFR GEN 3.2.1-1	30 NOV 2023 VFR 12/23	<b>VFR ENR</b>	

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR ENR 0.1-1	07 OCT 2021 146
VFR ENR 1.1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR ENR 1.1-2	02 DEC 2021 148
VFR ENR 1.2-1	03 DEC 2020 136
VFR ENR 1.2-2	03 DEC 2020 136
VFR ENR 1.2-3	27 JAN 2022 149
VFR ENR 1.2-4	27 JAN 2022 149
VFR ENR 1.2-5	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR ENR 1.2-6	27 JAN 2022 149
VFR ENR 1.2-7	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR ENR 1.3-1	25 FEB 2021 138
VFR ENR 1.3-2	03 DEC 2020 136
VFR ENR 1.4-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR ENR 1.4-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR ENR 1.4-3	23 MAY 2019 116
VFR ENR 1.4-4	23 MAY 2019 116
VFR ENR 1.4.1-1	21 JUN 2018 105
VFR ENR 1.5-1	25 FEB 2021 138
VFR ENR 1.5-2	25 FEB 2021 138
VFR ENR 1.5-3	25 FEB 2021 138
VFR ENR 1.5-4	25 MAR 2021 139
VFR ENR 1.5-5	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR ENR 1.5-6	25 FEB 2021 138
VFR ENR 1.5-7	25 MAR 2021 139
VFR ENR 1.5-8	25 MAR 2021 139
VFR ENR 1.5.1-1	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR ENR 2.1-0	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR ENR 2.1-1	30 NOV 2023 VFR 12/23
VFR ENR 2.1-2	30 NOV 2023 VFR 12/23
VFR ENR 2.1-3	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR ENR 2.1-4	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR ENR 2.1-5	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR ENR 2.1-6	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR ENR 2.1-7	18 APR 2024 VFR 03/24
<b>VFR ENR 2.1-8</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR ENR 2.1-9	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR ENR 2.1-10	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR ENR 2.2-1	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR ENR 2.2-2	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR ENR 2.2-3	01 DEC 2022 160
VFR ENR 2.2-4	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR ENR 2.2-5	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR ENR 2.2-6	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR ENR 2.2-7	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR ENR 2.2-8	26 JAN 2023 VFR 01/23

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR ENR 2.3-1	24 FEB 2022 150
VFR ENR 2.4-1	24 FEB 2022 150
VFR ENR 2.5-1	10 AUG 2023 VFR 08/23
<b>VFR ENR 2.6-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR ENR 2.6-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR ENR 2.6-2	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR ENR 2.6-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR ENR 2.6-4	13 JUL 2023 VFR 07/23
<b>VFR AD</b>	
VFR AD 0.1-1	21 APR 2022 152
VFR AD 1-1	01 DEC 2022 160
VFR AD 1-2	01 DEC 2022 160
VFR AD 1-3	01 DEC 2022 160
VFR AD 1-4	01 DEC 2022 160
VFR AD 1-5	01 DEC 2022 160
VFR AD 1-6	01 DEC 2022 160
VFR AD 1.1-1	07 OCT 2021 146
VFR AD 1.1-2	22 APR 2021 140
VFR AD 4-0	01 DEC 2022 160
VFR AD 4 EPBA 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBA 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPBA 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBA 1-4	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPBA 3-0	25 APR 2019 115
<b>VFR AD 4 EPBA 4-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPBA 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPBA 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBC 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBC 1-2	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPBC 1-3	30 NOV 2023 VFR 12/23
VFR AD 4 EPBC 1-4	22 FEB 2024 VFR 02/24
VFR AD 4 EPBC 1-5	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPBC 1-6	22 FEB 2024 VFR 02/24
VFR AD 4 EPBC 1-7	30 NOV 2023 VFR 12/23
VFR AD 4 EPBC 1-8	30 NOV 2023 VFR 12/23
VFR AD 4 EPBC 1-9	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPBC 1-10	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPBC 1-11	30 NOV 2023 VFR 12/23
VFR AD 4 EPBC 3-0	30 NOV 2023 VFR 12/23
VFR AD 4 EPBC 4-0	30 NOV 2023 VFR 12/23
<b>VFR AD 4 EPBC 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPBC 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBH 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBH 1-2	27 JAN 2022 149

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPBH 1-3	17 JUN 2021 142
VFR AD 4 EPBH 3-0	17 JUN 2021 142
VFR AD 4 EPBH 4-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
<b>VFR AD 4 EPBH 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPBH 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBK 1-1	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPBK 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPBK 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBK 1-4	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPBK 1-5	21 MAY 2020 129
VFR AD 4 EPBK 3-0	11 AUG 2022 156
VFR AD 4 EPBK 4-0	11 AUG 2022 156
<b>VFR AD 4 EPBK 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPBK 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBO 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBO 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPBO 1-3	07 DEC 2017 098
VFR AD 4 EPBO 1-4	13 AUG 2020 132
VFR AD 4 EPBO 3-0	02 MAY 2013 041
VFR AD 4 EPBO 4-0	02 MAY 2013 041
VFR AD 4 EPBO 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPBO 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPCD 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPCD 1-2	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPCD 1-3	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPCD 1-4	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPCD 1-5	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPCD 3-0	24 FEB 2022 150
VFR AD 4 EPCD 4-0	04 NOV 2021 147
<b>VFR AD 4 EPCD 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPCD 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPEL 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPEL 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPEL 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPEL 1-4	07 DEC 2017 098
VFR AD 4 EPEL 3-0	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR AD 4 EPEL 4-0	26 JAN 2023 VFR 01/23
<b>VFR AD 4 EPEL 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPEL 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPGE 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPGE 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPGE 1-3	02 JAN 2020 124
VFR AD 4 EPGE 1-4	07 DEC 2017 098
<b>VFR AD 4 EPGE 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPGE 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPGI 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPGI 1-2	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPGI 1-3	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPGI 1-4	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPGI 3-0	13 AUG 2020 132
VFR AD 4 EPGI 4-0	13 AUG 2020 132
<b>VFR AD 4 EPGI 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPGI 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPGL 1-1	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPGL 1-2	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPGL 1-3	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPGL 1-4	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPGL 3-0	15 JUL 2021 143
<b>VFR AD 4 EPGL 4-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPGL 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPGL 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPGY 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPGY 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPGY 1-3	08 OCT 2020 134
VFR AD 4 EPGY 3-0	08 OCT 2020 134
VFR AD 4 EPGY 4-0	08 OCT 2020 134
<b>VFR AD 4 EPGY 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPGY 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPIN 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPIN 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPIN 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPIN 1-4	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPIN 1-5	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPIN 3-0	06 OCT 2022 158
VFR AD 4 EPIN 4-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
<b>VFR AD 4 EPIN 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPIN 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPJG 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPJG 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPJG 1-3	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPJG 1-4	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPJG 3-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPJG 4-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
<b>VFR AD 4 EPJG 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPJG 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPJS 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPJS 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPJS 1-3	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPJS 1-4	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPJS 3-0	05 OCT 2023 VFR 10/23

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPJS 4-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
<b>VFR AD 4 EPJS 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPJS 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKA 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKA 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPKA 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKA 1-4	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKA 1-5	28 JAN 2021 137
VFR AD 4 EPKA 1-6	28 JAN 2021 137
VFR AD 4 EPKA 3-0	15 AUG 2019 119
VFR AD 4 EPKA 4-0	27 FEB 2020 126
<b>VFR AD 4 EPKA 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKA 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKC 1-1	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPKC 1-2	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPKC 1-3	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPKC 1-4	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKC 3-0	11 OCT 2018 109
VFR AD 4 EPKC 4-0	14 JUL 2022 155
<b>VFR AD 4 EPKC 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKC 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKE 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKE 1-2	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKE 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKE 3-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPKE 4-0	28 JAN 2021 137
<b>VFR AD 4 EPKE 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKE 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
<b>VFR AD 4 EPKG 1-1</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPKG 1-2</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPKG 1-3</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKG 1-4	05 DEC 2019 123
VFR AD 4 EPKG 3-0	07 NOV 2019 122
VFR AD 4 EPKG 4-0	07 NOV 2019 122
<b>VFR AD 4 EPKG 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKG 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKH 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKH 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPKH 1-3	24 MAY 2018 104
VFR AD 4 EPKH 3-0	21 JUN 2018 105
VFR AD 4 EPKH 4-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
<b>VFR AD 4 EPKH 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKH 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKI 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKI 1-2	27 JAN 2022 149

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPKI 1-3	07 OCT 2021 146
VFR AD 4 EPKI 3-0	07 OCT 2021 146
VFR AD 4 EPKI 4-0	07 OCT 2021 146
<b>VFR AD 4 EPKI 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKI 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKM 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKM 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKM 1-3	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPKM 1-4	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKM 1-5	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKM 1-6	15 JUL 2021 143
VFR AD 4 EPKM 3-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPKM 4-0	05 OCT 2023 VFR 10/23
<b>VFR AD 4 EPKM 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKM 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKO 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKO 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKO 1-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKO 1-4	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKO 1-5	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKO 3-0	28 MAR 2019 114
VFR AD 4 EPKO 4-0	28 MAR 2019 114
VFR AD 4 EPKO 5-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKO 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKP 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKP 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKP 1-3	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPKP 1-4	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPKP 3-0	28 FEB 2019 113
VFR AD 4 EPKP 4-0	28 FEB 2019 113
<b>VFR AD 4 EPKP 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKP 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKR 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKR 1-2	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKR 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKR 1-4	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKR 1-5	12 AUG 2021 144
VFR AD 4 EPKR 3-0	13 SEP 2018 108
VFR AD 4 EPKR 4-0	03 NOV 2022 159
<b>VFR AD 4 EPKR 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKR 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKW 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKW 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPKW 1-3	28 FEB 2019 113
VFR AD 4 EPKW 3-0	27 JAN 2022 149

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPKW 4-0	27 JAN 2022 149
<b>VFR AD 4 EPKW 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKW 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKX 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKX 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPKX 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPKX 3-0	01 DEC 2022 160
VFR AD 4 EPKX 4-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
<b>VFR AD 4 EPKX 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPKX 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPLI 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLI 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLI 1-3	28 JAN 2021 137
<b>VFR AD 4 EPLI 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPLI 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPLR 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPLR 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPLR 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPLR 1-4	07 DEC 2017 098
VFR AD 4 EPLR 3-0	19 MAY 2022 153
VFR AD 4 EPLR 4-0	14 JUL 2022 155
<b>VFR AD 4 EPLR 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPLR 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPLS 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLS 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLS 1-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLS 1-4	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLS 1-5	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLS 3-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLS 4-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR AD 4 EPLS 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPLS 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPLU 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPLU 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLU 1-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPLU 1-4	24 MAR 2022 151
VFR AD 4 EPLU 3-0	24 MAR 2022 151
VFR AD 4 EPLU 4-0	14 JUL 2022 155
<b>VFR AD 4 EPLU 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPLU 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPML 1-1	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPML 1-2	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPML 1-3	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPML 1-4	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPML 1-5	16 MAY 2024 VFR 04/24

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPML 1-6	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPML 3-0	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPML 4-0	08 SEP 2022 157
<b>VFR AD 4 EPML 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPML 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPMR 1-1	02 NOV 2023 VFR 11/23
VFR AD 4 EPMR 1-2	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPMR 1-3	02 NOV 2023 VFR 11/23
VFR AD 4 EPMR 1-4	02 NOV 2023 VFR 11/23
VFR AD 4 EPMR 3-0	02 NOV 2023 VFR 11/23
VFR AD 4 EPMR 4-0	02 NOV 2023 VFR 11/23
<b>VFR AD 4 EPMR 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPMR 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPMX 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPMX 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPMX 1-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPMX 1-4	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR AD 4 EPMX 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPMX 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPNC 1-1	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPNC 1-2	18 APR 2024 VFR 03/24
<b>VFR AD 4 EPNC 1-3</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPNC 1-4	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPNC 3-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPNC 4-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR AD 4 EPNC 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPNC 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPNL 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPNL 1-2	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPNL 1-3	08 SEP 2022 157
VFR AD 4 EPNL 3-0	08 SEP 2022 157
VFR AD 4 EPNL 4-0	08 SEP 2022 157
VFR AD 4 EPNL 5-0	21 APR 2022 152
VFR AD 4 EPNL 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPNT 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPNT 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPNT 1-3	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPNT 1-4	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPNT 1-5	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPNT 3-0	20 APR 2023 VFR 04/23
VFR AD 4 EPNT 4-0	20 APR 2023 VFR 04/23
<b>VFR AD 4 EPNT 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPNT 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPOD 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPOD 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPOD 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPOD 1-4	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR AD 4 EPOD 1-5	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPOD 3-0	26 JAN 2023 VFR 01/23
VFR AD 4 EPOD 4-0	26 JAN 2023 VFR 01/23
<b>VFR AD 4 EPOD 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPOD 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPOM 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPOM 1-2	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPOM 1-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPOM 1-4	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPOM 3-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPOM 4-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR AD 4 EPOM 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPOM 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPOP 1-1	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPOP 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPOP 1-3	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPOP 1-4	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPOP 1-5	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPOP 3-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPOP 4-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
<b>VFR AD 4 EPOP 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPOP 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPB 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPB 1-2	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPB 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPB 3-0	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPPB 4-0	06 OCT 2022 158
<b>VFR AD 4 EPPB 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPPB 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPG 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPPG 1-2	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPPG 1-3	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPPG 1-4	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPPG 3-0	08 SEP 2022 157
VFR AD 4 EPPG 4-0	08 SEP 2022 157
<b>VFR AD 4 EPPG 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPPG 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPI 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPI 1-2	19 MAY 2022 153
VFR AD 4 EPPI 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPI 1-4	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPI 1-5	19 MAY 2022 153
VFR AD 4 EPPI 3-0	28 MAR 2019 114

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPPI 4-0	28 MAR 2019 114
<b>VFR AD 4 EPPI 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPPI 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
<b>VFR AD 4 EPPI 1-1</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPPI 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR AD 4 EPPI 1-3</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPPI 3-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPPI 4-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPPI 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPPI 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPI 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPI 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPPI 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPI 1-4	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPI 1-5	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPPI 3-0	06 OCT 2022 158
VFR AD 4 EPPI 4-0	30 NOV 2023 VFR 12/23
<b>VFR AD 4 EPPI 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPPI 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPT 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPPT 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPPT 1-3	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPPT 1-4	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPPT 1-5	18 APR 2024 VFR 03/24
VFR AD 4 EPPT 1-6	24 MAR 2022 151
VFR AD 4 EPPT 3-0	28 JAN 2021 137
VFR AD 4 EPPT 4-0	24 MAR 2022 151
<b>VFR AD 4 EPPT 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPPT 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPPZ 1-1	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPPZ 1-2	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPPZ 1-3	07 DEC 2017 098
VFR AD 4 EPPZ 3-0	24 JUL 2014 054
VFR AD 4 EPPZ 4-0	05 DEC 2019 123
<b>VFR AD 4 EPPZ 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPPZ 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPRD 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPRD 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPRD 1-3	15 JUL 2021 143
VFR AD 4 EPRD 3-0	15 JUL 2021 143
VFR AD 4 EPRD 4-0	15 JUL 2021 143
VFR AD 4 EPRD 5-0	18 MAY 2023 VFR 05/23
VFR AD 4 EPRD 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPRG 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPRG 1-2	13 JUL 2023 VFR 07/23

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPRG 1-3	12 SEP 2019 120
VFR AD 4 EPRG 3-0	12 SEP 2019 120
VFR AD 4 EPRG 4-0	14 JUL 2022 155
<b>VFR AD 4 EPRG 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPRG 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPRJ 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPRJ 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPRJ 1-3	19 MAY 2022 153
VFR AD 4 EPRJ 1-4	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPRJ 3-0	28 FEB 2019 113
VFR AD 4 EPRJ 4-0	14 JUL 2022 155
<b>VFR AD 4 EPRJ 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPRJ 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPRP 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPRP 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPRP 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPRP 1-4	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPRP 3-0	05 DEC 2019 123
VFR AD 4 EPRP 4-0	20 APR 2023 VFR 04/23
<b>VFR AD 4 EPRP 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPRP 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
<b>VFR AD 4 EPRU 1-1</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPRU 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPRU 1-3	02 NOV 2023 VFR 11/23
VFR AD 4 EPRU 1-4	16 MAY 2024 VFR 04/24
VFR AD 4 EPRU 1-5	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPRU 3-0	02 NOV 2023 VFR 11/23
VFR AD 4 EPRU 4-0	02 NOV 2023 VFR 11/23
<b>VFR AD 4 EPRU 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPRU 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSA 1-1	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPSA 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPSA 1-3	07 DEC 2017 098
VFR AD 4 EPSA 3-0	12 OCT 2017 096
VFR AD 4 EPSA 4-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
<b>VFR AD 4 EPSA 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPSA 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSD 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPSD 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPSD 1-3	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPSD 1-4	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPSD 1-5	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPSD 3-0	08 SEP 2022 157
VFR AD 4 EPSD 4-0	08 SEP 2022 157
<b>VFR AD 4 EPSD 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPSD 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSI 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSI 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPSI 1-3	07 DEC 2017 098
VFR AD 4 EPSI 1-4	11 AUG 2022 156
VFR AD 4 EPSI 1-5	11 AUG 2022 156
VFR AD 4 EPSI 3-0	11 AUG 2022 156
VFR AD 4 EPSI 4-0	11 AUG 2022 156
<b>VFR AD 4 EPSI 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPSI 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSK 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSK 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPSK 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSK 1-4	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPSK 3-0	10 OCT 2019 121
VFR AD 4 EPSK 4-0	24 FEB 2022 150
<b>VFR AD 4 EPSK 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPSK 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSL 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSL 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPSL 1-3	19 JUL 2018 106
VFR AD 4 EPSL 3-0	19 JUL 2018 106
<b>VFR AD 4 EPSL 4-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPSL 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPSL 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSS 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSS 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPSS 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSS 1-4	28 JAN 2021 137
<b>VFR AD 4 EPSS 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPSS 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPST 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPST 1-2	27 JAN 2022 149
<b>VFR AD 4 EPST 1-3</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPST 1-4	20 MAY 2021 141
<b>VFR AD 4 EPST 3-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPST 4-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPST 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPST 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSU 1-1	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPSU 1-2	05 OCT 2023 VFR 10/23
VFR AD 4 EPSU 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSU 1-4	13 JUL 2023 VFR 07/23
<b>VFR AD 4 EPSU 3-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPSU 4-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>



STRONA/PAGE	DATA/DATE
<b>VFR AD 4 EPSU 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPSU 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSW 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPSW 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPSW 1-3	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPSW 3-0	20 JUN 2019 117
<b>VFR AD 4 EPSW 4-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
<b>VFR AD 4 EPSW 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPSW 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPTO 1-1	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPTO 1-2	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPTO 1-3	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPTO 1-4	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPTO 1-5	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPTO 3-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPTO 4-0	10 AUG 2023 VFR 08/23
<b>VFR AD 4 EPTO 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPTO 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPWK 1-1	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPWK 1-2	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPWK 1-3	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPWK 1-4	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPWK 3-0	07 SEP 2023 VFR 09/23
VFR AD 4 EPWK 4-0	07 SEP 2023 VFR 09/23
<b>VFR AD 4 EPWK 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPWK 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPWS 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPWS 1-2	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPWS 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPWS 1-4	08 NOV 2018 110
VFR AD 4 EPWS 3-0	17 JUN 2021 142
VFR AD 4 EPWS 4-0	17 JUN 2021 142
<b>VFR AD 4 EPWS 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPWS 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPWT 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPWT 1-2	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPWT 1-3	07 NOV 2019 122
VFR AD 4 EPWT 3-0	12 AUG 2021 144
VFR AD 4 EPWT 4-0	27 FEB 2020 126
<b>VFR AD 4 EPWT 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPWT 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZA 1-1	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPZA 1-2	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPZA 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZA 1-4	07 DEC 2017 098

STRONA/PAGE	DATA/DATE
VFR AD 4 EPZA 3-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
VFR AD 4 EPZA 4-0	25 JAN 2024 VFR 01/24
<b>VFR AD 4 EPZA 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPZA 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZE 1-1	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPZE 1-2	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPZE 1-3	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPZE 1-4	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPZE 1-5	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPZE 1-6	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPZE 1-7	10 AUG 2023 VFR 08/23
VFR AD 4 EPZE 1-8	02 JAN 2020 124
VFR AD 4 EPZE 3-0	20 APR 2023 VFR 04/23
VFR AD 4 EPZE 4-0	07 SEP 2023 VFR 09/23
<b>VFR AD 4 EPZE 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPZE 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZP 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZP 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPZP 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZP 1-4	14 JUL 2022 155
VFR AD 4 EPZP 1-5	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPZP 3-0	28 FEB 2019 113
VFR AD 4 EPZP 4-0	03 NOV 2022 159
VFR AD 4 EPZP 5-0	03 NOV 2022 159
VFR AD 4 EPZP 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZR 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZR 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPZR 1-3	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZR 1-4	20 MAY 2021 141
VFR AD 4 EPZR 3-0	02 JAN 2020 124
VFR AD 4 EPZR 4-0	24 FEB 2022 150
<b>VFR AD 4 EPZR 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPZR 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZW 1-1	13 JUL 2023 VFR 07/23
VFR AD 4 EPZW 1-2	27 JAN 2022 149
VFR AD 4 EPZW 1-3	28 MAR 2019 114
VFR AD 4 EPZW 1-4	28 MAR 2019 114
<b>VFR AD 4 EPZW 5-0</b>	<b>13 JUN 2024 VFR 05/24</b>
VFR AD 4 EPZW 6-0	13 JUL 2023 VFR 07/23

TYTUŁ SERII I SKALA TITLE OF SERIES AND SCALE	NAZWA MAPY I NUMER CHART NAME AND NUMBER		DATA OSTATNIEJ KOREKTY DATE OF LATEST REVISION
1	2	3	4
1:20 000	KĄKOLEWO	VFR AD 4 EPPG 3-0	08 SEP 2022
1:25 000	PILA	VFR AD 4 EPPI 3-0	28 MAR 2019
1:15 000	Poznań/Kobylnica	VFR AD 4 EPPK 3-0	13 JUN 2024
1:15 000	Płock	VFR AD 4 EPPL 3-0	06 OCT 2022
1:15 000	Piotrków Trybunalski	VFR AD 4 EPPT 3-0	28 JAN 2021
1:15 000	PRZASNYSZ	VFR AD 4 EPPZ 3-0	24 JUL 2014
1:10 000	Mazury Air Camp	VFR AD 4 EPRD 3-0	15 JUL 2021
1:10 000	Gołartowice k/Rybnika	VFR AD 4 EPRG 3-0	12 SEP 2019
1:15 000	Rzeszów	VFR AD 4 EPRJ 3-0	28 FEB 2019
1:15 000	Piastów k/Radomia	VFR AD 4 EPRP 3-0	05 DEC 2019
1:20 000	Rudniki k/Częstochowy	VFR AD 4 EPRU 3-0	02 NOV 2023
1:2 500	SANOK BAZA	VFR AD 4 EPSA 3-0	12 OCT 2017
1:20 000	Szczecin Dąbie	VFR AD 4 EPSD 3-0	08 SEP 2022
1:10 000	SIERADZ	VFR AD 4 EPSI 3-0	11 AUG 2022
1:15 000	Krępa k/Ślupska	VFR AD 4 EPSK 3-0	10 OCT 2019
1:10 000	ŚWIDNIK k/LUBLINA	VFR AD 4 EPSL 3-0	19 JUL 2018
1:15 000	Turbia k/Stalowej Woli	VFR AD 4 EPST 3-0	13 JUN 2024
1:20 000	Suwałki	VFR AD 4 EPSU 3-0	13 JUN 2024
1:10 000	Świdnik	VFR AD 4 EPSW 3-0	20 JUN 2019
1:20 000	Toruń	VFR AD 4 EPTO 3-0	10 AUG 2023
1:15 000	Kruszyn k/Włocławka	VFR AD 4 EPWK 3-0	07 SEP 2023
1:15 000	SZYMANÓW	VFR AD 4 EPWS 3-0	17 JUN 2021
1:15 000	WATOROWO	VFR AD 4 EPWT 3-0	12 AUG 2021
1:15 000	Zamość	VFR AD 4 EPZA 3-0	25 JAN 2024
1:10 000	ŻERNIKI	VFR AD 4 EPZE 3-0	20 APR 2023
1:15 000	Przylep k/Zielonej Góry	VFR AD 4 EPZP 3-0	28 FEB 2019
1:10 000	Żar k/Żywca	VFR AD 4 EPZR 3-0	02 JAN 2020
<b>Visual Operation Chart</b>			
1:50 000	Aleksandrowice k/Bielska Białej	VFR AD 4 EPBA 4-0	13 JUN 2024
1:50 000	Warszawa - Babice	VFR AD 4 EPBC 4-0	30 NOV 2023
1:50 000	Bydgoszcz Baza LPR	VFR AD 4 EPBH 4-0	13 JUL 2023
1:50 000	Białystok Krywlany	VFR AD 4 EPBK 4-0	11 AUG 2022
1:50 000	BORSK	VFR AD 4 EPBO 4-0	02 MAY 2013
1:50 000	Deputycze Królewskie	VFR AD 4 EPCD 4-0	04 NOV 2021
1:50 000	Elbląg	VFR AD 4 EPEL 4-0	26 JAN 2023
1:50 000	Lisie Kąty k/Grudziądz	VFR AD 4 EPGI 4-0	13 AUG 2020
1:50 000	Gliwice	VFR AD 4 EPGL 4-0	13 JUN 2024
1:50 000	GRADY	VFR AD 4 EPGY 4-0	08 OCT 2020
1:50 000	Inowrocław	VFR AD 4 EPIN 4-0	18 MAY 2023
1:50 000	Jelenia Góra	VFR AD 4 EPJG 4-0	05 OCT 2023
1:50 000	Jeżów Sudecki	VFR AD 4 EPJS 4-0	05 OCT 2023
1:50 000	Mastów k/Kielc	VFR AD 4 EPKA 4-0	27 FEB 2020
1:50 000	KRAKÓW - CZYŻYNY	VFR AD 4 EPKC 4-0	14 JUL 2022

TYTUŁ SERII I SKALA TITLE OF SERIES AND SCALE	NAZWA MAPY I NUMER CHART NAME AND NUMBER		DATA OSTATNIEJ KOREKTY DATE OF LATEST REVISION
1	2	3	4
1:50 000	Kętrzyn	VFR AD 4 EPKE 4-0	28 JAN 2021
1:50 000	Bagicz	VFR AD 4 EPKG 4-0	07 NOV 2019
1:50 000	Koszalin Baza LPR	VFR AD 4 EPKH 4-0	13 JUL 2023
1:50 000	KIKITY	VFR AD 4 EPKI 4-0	07 OCT 2021
1:50 000	Katowice Muchowiec	VFR AD 4 EPKM 4-0	05 OCT 2023
1:50 000	KORNE	VFR AD 4 EPKO 4-0	28 MAR 2019
1:50 000	Pobiednik k/Krakowa	VFR AD 4 EPKP 4-0	28 FEB 2019
1:50 000	Krosno	VFR AD 4 EPKR 4-0	03 NOV 2022
1:50 000	Kaniów	VFR AD 4 EPKW 4-0	27 JAN 2022
1:50 000	Kraków Baza LPR	VFR AD 4 EPKX 4-0	13 JUL 2023
1:50 000	Radawiec k/Lublina	VFR AD 4 EPLR 4-0	14 JUL 2022
1:50 000	Strzyżewice k/Leszna	VFR AD 4 EPLS 4-0	25 JAN 2024
1:50 000	Lubin	VFR AD 4 EPLU 4-0	14 JUL 2022
1:50 000	Mielec	VFR AD 4 EPML 4-0	08 SEP 2022
1:50 000	MIROŚLAWICE	VFR AD 4 EPMR 4-0	02 NOV 2023
1:50 000	Chrcyno k/Nasielska	VFR AD 4 EPNC 4-0	25 JAN 2024
1:50 000	Łososina Dolna k/Nowego Sącza	VFR AD 4 EPNL 4-0	08 SEP 2022
1:50 000	Nowy Targ	VFR AD 4 EPNT 4-0	20 APR 2023
1:50 000	Dajtki k/Olsztyna	VFR AD 4 EPOD 4-0	26 JAN 2023
1:50 000	Michałków k /Ostrowa Wlkp.	VFR AD 4 EPOM 4-0	25 JAN 2024
1:50 000	Polska Nowa Wies k/Opola	VFR AD 4 EPOP 4-0	10 AUG 2023
1:50 000	POZNAŃ - BEDNARY	VFR AD 4 EPPB 4-0	06 OCT 2022
1:50 000	KAŹKOLEWO	VFR AD 4 EPPG 4-0	08 SEP 2022
1:50 000	PIŁA	VFR AD 4 EPPI 4-0	28 MAR 2019
1:50 000	Poznań/Kobylnica	VFR AD 4 EPPK 4-0	13 JUN 2024
1:50 000	Plock	VFR AD 4 EPPL 4-0	30 NOV 2023
1:50 000	Piotrków Trybunalski	VFR AD 4 EPPT 4-0	24 MAR 2022
1:50 000	PRZASNYSZ	VFR AD 4 EPPZ 4-0	05 DEC 2019
1:50 000	Mazury Air Camp	VFR AD 4 EPRD 4-0	15 JUL 2021
1:50 000	Gotartowice k/Rybnika	VFR AD 4 EPRG 4-0	14 JUL 2022
1:50 000	Rzeszów	VFR AD 4 EPRJ 4-0	14 JUL 2022
1:50 000	Piastów k/Radomia	VFR AD 4 EPRP 4-0	20 APR 2023
1:50 000	Rudniki k/Częstochowy	VFR AD 4 EPRU 4-0	02 NOV 2023
1:50 000	SANOK BAZA	VFR AD 4 EPSA 4-0	13 JUL 2023
1:50 000	Szczecin Dąbie	VFR AD 4 EPSD 4-0	08 SEP 2022
1:50 000	SIERADZ	VFR AD 4 EPSI 4-0	11 AUG 2022
1:50 000	Krępa k/Słupska	VFR AD 4 EPSK 4-0	24 FEB 2022
1:50 000	ŚWIDNIK k/LUBLINA	VFR AD 4 EPSL 4-0	13 JUN 2024
1:50 000	Turbia k/Stalowej Woli	VFR AD 4 EPST 4-0	13 JUN 2024
1:50 000	Suwałki	VFR AD 4 EPSU 4-0	13 JUN 2024
1:50 000	Świdnik	VFR AD 4 EPSW 4-0	13 JUN 2024
1:50 000	Toruń	VFR AD 4 EPTO 4-0	10 AUG 2023
1:50 000	Kruszyn k/Włocławka	VFR AD 4 EPWK 4-0	07 SEP 2023

TYTUŁ SERII I SKALA TITLE OF SERIES AND SCALE	NAZWA MAPY I NUMER CHART NAME AND NUMBER		DATA OSTATNIEJ KOREKTY DATE OF LATEST REVISION
1	2	3	4
1:50 000	SZYMANÓW	VFR AD 4 EPWS 4-0	17 JUN 2021
1:50 000	WATOROWO	VFR AD 4 EPWT 4-0	27 FEB 2020
1:50 000	Zamość	VFR AD 4 EPZA 4-0	25 JAN 2024
1:50 000	ŻERNIKI	VFR AD 4 EPZE 4-0	07 SEP 2023
1:50 000	Przylep k/Zielonej Góry	VFR AD 4 EPZP 4-0	03 NOV 2022
1:50 000	Żar k/Żywca	VFR AD 4 EPZR 4-0	24 FEB 2022
<b>Visual Operation Chart</b>			
1:250 000	Aleksandrowice k/Bielska Białej	VFR AD 4 EPBA 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Warszawa - Babice	VFR AD 4 EPBC 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Bydgoszcz Baza LPR	VFR AD 4 EPBH 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Białystok Krywlany	VFR AD 4 EPBK 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	BORSK	VFR AD 4 EPBO 5-0	13 JUL 2023
1:250 000	Deputycze Królewskie	VFR AD 4 EPCD 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Elbląg	VFR AD 4 EPEL 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Giże	VFR AD 4 EPGE 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Lisie Kąty k/Grudziądz	VFR AD 4 EPGI 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Gliwice	VFR AD 4 EPGL 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	GRADY	VFR AD 4 EPGY 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Inowrocław	VFR AD 4 EPIN 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Jelenia Góra	VFR AD 4 EPJG 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Jeżów Sudecki	VFR AD 4 EPJS 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Masłów k/Kielc	VFR AD 4 EPKA 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	KRAKÓW - CZYŻYNY	VFR AD 4 EPKC 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Kętrzyn	VFR AD 4 EPKE 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Bagicz k/Kołobrzegu	VFR AD 4 EPKG 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Koszalin Baza LPR	VFR AD 4 EPKH 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	KIKITY	VFR AD 4 EPKI 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Katowice Muchowiec	VFR AD 4 EPKM 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	KORNE	VFR AD 4 EPKO 5-0	13 JUL 2023
1:250 000	Pobiednik k/Krakowa	VFR AD 4 EPKP 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Krosno	VFR AD 4 EPKR 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Kaniów	VFR AD 4 EPKW 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Kraków Baza LPR	VFR AD 4 EPKX 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	LINOWIEC	VFR AD 4 EPLI 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Radawiec k/Lublina	VFR AD 4 EPLR 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Strzyżewice k/Leszna	VFR AD 4 EPLS 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Lubin	VFR AD 4 EPLU 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Mielec	VFR AD 4 EPML 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	MIROŚLAWICE	VFR AD 4 EPMR 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	MILEWO	VFR AD 4 EPMX 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Chrczyno k/Nasielska	VFR AD 4 EPNC 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Łososina Dolna k/Nowego Sącza	VFR AD 4 EPNL 5-0	21 APR 2022
1:250 000	Nowy Targ	VFR AD 4 EPNT 5-0	13 JUN 2024

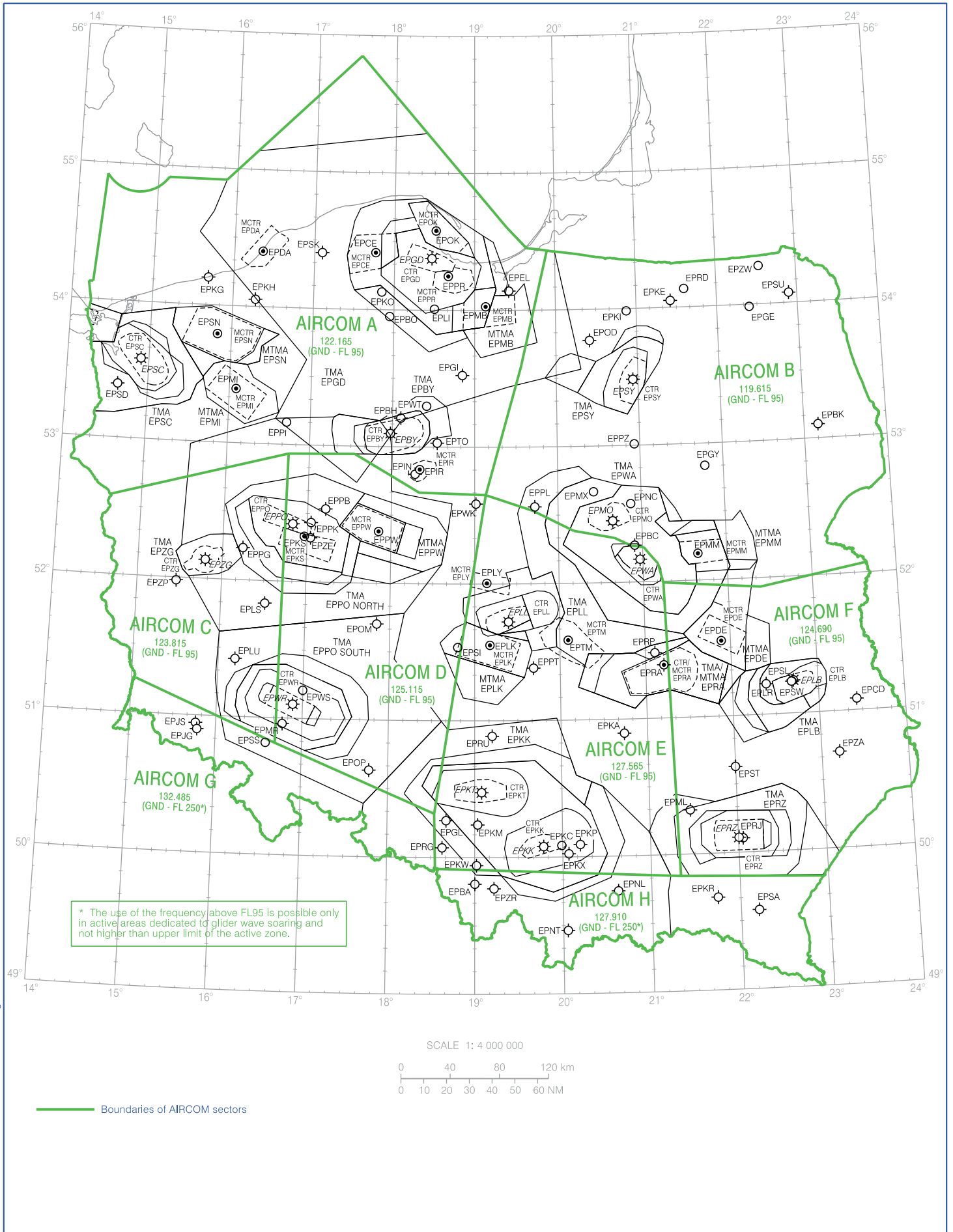
TYTUŁ SERII I SKALA TITLE OF SERIES AND SCALE	NAZWA MAPY I NUMER CHART NAME AND NUMBER		DATA OSTATNIEJ KOREKTY DATE OF LATEST REVISION
1	2	3	4
1:250 000	Dajtki k/Olsztyna	VFR AD 4 EPOD 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Michałków k/Ostrowa Wlkp.	VFR AD 4 EPOM 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Polska Nowa Wieś k/Opola	VFR AD 4 EPOP 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	POZNAŃ-BEDNARY	VFR AD 4 EPPB 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	KAŹOLEWO	VFR AD 4 EPPG 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	PIŁA	VFR AD 4 EPPJ 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Poznań/Kobylnica	VFR AD 4 EPPK 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Plock	VFR AD 4 EPPL 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Piotrków Trybunalski	VFR AD 4 EPPT 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	PRZASNYSZ	VFR AD 4 EPPZ 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Mazury Air Camp	VFR AD 4 EPRD 5-0	18 MAY 2023
1:250 000	Gotartowice k/Rybnika	VFR AD 4 EPRG 5-0	13 JUN 2024
1:500 000	Rzeszów	VFR AD 4 EPRJ 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Piastów k/Radomia	VFR AD 4 EPRP 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Rudniki k/Częstochowy	VFR AD 4 EPRU 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	SANOK - BAZA	VFR AD 4 EPSA 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Szczecin Dąbie	VFR AD 4 EPSD 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	SIERADZ	VFR AD 4 EPSI 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Krępa k/Słupska	VFR AD 4 EPSK 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	ŚWIDNIK k/LUBLINA	VFR AD 4 EPSL 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	ŚWIDNICA KRZCZONÓW	VFR AD 4 EPSS 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Turbia k/Stalowej Woli	VFR AD 4 EPST 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Suwałki	VFR AD 4 EPSU 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Świdnik	VFR AD 4 EPSW 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Toruń	VFR AD 4 EPTO 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Kruszyn k/Włodawka	VFR AD 4 EPWK 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	SZYMANÓW	VFR AD 4 EPWS 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	WATOROWO	VFR AD 4 EPWT 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Zamość	VFR AD 4 EPZA 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	ŻERNIKI	VFR AD 4 EPZE 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Przylip k/Zielonej Góry	VFR AD 4 EPZP 5-0	03 NOV 2022
1:250 000	Żar k/Żywca	VFR AD 4 EPZR 5-0	13 JUN 2024
1:250 000	Zawiszyn	VFR AD 4 EPZW 5-0	13 JUN 2024
<b>Extracts from Aeronautical Chart of Poland - ICAO</b>			
1:500 000	Aleksandrowice k/Bielska Białej	VFR AD 4 EPBA 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Warszawa - Babice	VFR AD 4 EPBC 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Bydgoszcz Baza LPR	VFR AD 4 EPBH 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Białystok Krywlany	VFR AD 4 EPBK 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	BORSK	VFR AD 4 EPBO 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Deputytze Królewskie	VFR AD 4 EPCD 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Elbląg	VFR AD 4 EPEL 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Giże	VFR AD 4 EPGE 6-0	13 JUL 2023

TYTUŁ SERII I SKALA TITLE OF SERIES AND SCALE	NAZWA MAPY I NUMER CHART NAME AND NUMBER		DATA OSTATNIEJ KOREKTY DATE OF LATEST REVISION
1	2	3	4
1:500 000	SANOK - BAZA	VFR AD 4 EPSA 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Szczecin Dąbie	VFR AD 4 EPSD 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	SIERADZ	VFR AD 4 EPSI 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Krępa k/Stupska	VFR AD 4 EPSK 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	ŚWIDNIK k/LUBLINA	VFR AD 4 EPSL 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	ŚWIDNICA KRZCZONÓW	VFR AD 4 EPSS 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Turbia k/Stalowej Woli	VFR AD 4 EPST 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Suwałki	VFR AD 4 EPSU 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Świdnik	VFR AD 4 EPSW 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Toruń	VFR AD 4 EPTO 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Kruszyn k/Włocławka	VFR AD 4 EPWK 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	SZYMANÓW	VFR AD 4 EPWS 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	WATOROWO	VFR AD 4 EPWT 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Zamość	VFR AD 4 EPZA 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	ŻERNIKI	VFR AD 4 EPZE 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Przylęp k/Zielonej Góry	VFR AD 4 EPZP 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Żar k/Żywca	VFR AD 4 EPZR 6-0	13 JUL 2023
1:500 000	Zawiszyn	VFR AD 4 EPZW 6-0	13 JUL 2023

MAPY DODATKOWE / SUPPLEMENTARY CHARTS			
1	2	3	4
Sektory FIS FIS Sectors 1:4 000 000		VFR GEN 4.1.0-1	18 MAY 2023
Sektory AIRMET AIRMET Sectors 1: 6 000 000		VFR GEN 4.1.0-2	25 JAN 2024
Regiony nastawiania wysokościomierzy Altimeters Setting Regions 1: 4 000 000		VFR GEN 4.1.0-3	25 JAN 2024
Strefy ruchu lotniskowego (ATZ) Aerodrome Traffic Zones (ATZs) 1: 6 000 000		VFR ENR 2.1-0	18 APR 2024
Szybowcowe częstotliwości przelotowe w FIR WARSZAWA Cruising frequencies for gliders within the WARSZAWA FIR 1: 4 000 000		VFR ENR 2.6-0	13 JUN 2024
Lotniska i lądowiska/ Aerodromes and airfields 1: 6 000 000		VFR AD 4-0	01 DEC 2022

1	2	3	4	5	6
<b>ATZ SZCZECIN/Dąbie (EPSD)</b>	Koło o promieniu 9.0 km i środku w punkcie/Circle of 9.0 km radius centred at: 53 22 28 N 014 42 07 E	<u>5500 ft</u> GND	Zgodnie z AUP. According to AUP.	SZCZECIN RADIO (125.335 MHz) PL,EN	EN po uzgodnieniu, z wyprzedzeniem 24 HR./Aeroklub Szczeciński. EN after consultation, 24 HR in advance./Szczecin Aero Club.
<b>ATZ SŁUPSK/Krępa (EPSK)</b>	54 26 15 N 016 57 21 E 54 27 25 N 017 12 37 E 54 22 30 N 017 17 00 E 54 16 30 N 017 06 00 E 54 21 00 N 016 55 00 E 54 26 15 N 016 57 21 E	<u>5500 ft</u> GND	Zgodnie z AUP. According to AUP.	KRĘPA RADIO (118.255 MHz) PL	Aeroklub Słupski. Słupsk Aero Club.
<b>ATZ STALOWA WOLA/Turbia (EPST)</b>	50 40 05 N 021 50 20 E 50 40 50 N 021 57 00 E 50 40 50 N 022 04 00 E 50 38 00 N 022 09 00 E 50 33 00 N 022 04 00 E 50 34 00 N 021 52 30 E 50 40 05 N 021 50 20 E	<u>5500 ft</u> GND	Zgodnie z AUP. According to AUP.	TURBIA RADIO (118.480 MHz) PL	Aeroklub Stalowowolski. Stalowa Wola Aero Club.
<b>ATZ SUWAŁKI (EPSU)</b>	Koło o promieniu 10.0 km i środku w punkcie/Circle of 10.0 km radius centred at: 54 01 30 N 022 50 30 E	<u>5500 ft</u> GND	Zgodnie z AUP. According to AUP.	SUWAŁKI RADIO (122.805 MHz) PL	Suwalska Szkoła Lotnicza. Suwałki Flying School.

SZYBOWCOWE CZĘSTOTLIWOŚCI PRZELOTOWE W FIR WARSZAWA  
CRUISING FREQUENCIES FOR GLIDERS WITHIN THE WARSZAWA FIR



Correction: TMA EPKK, TMA EPPO SOUTH changed.

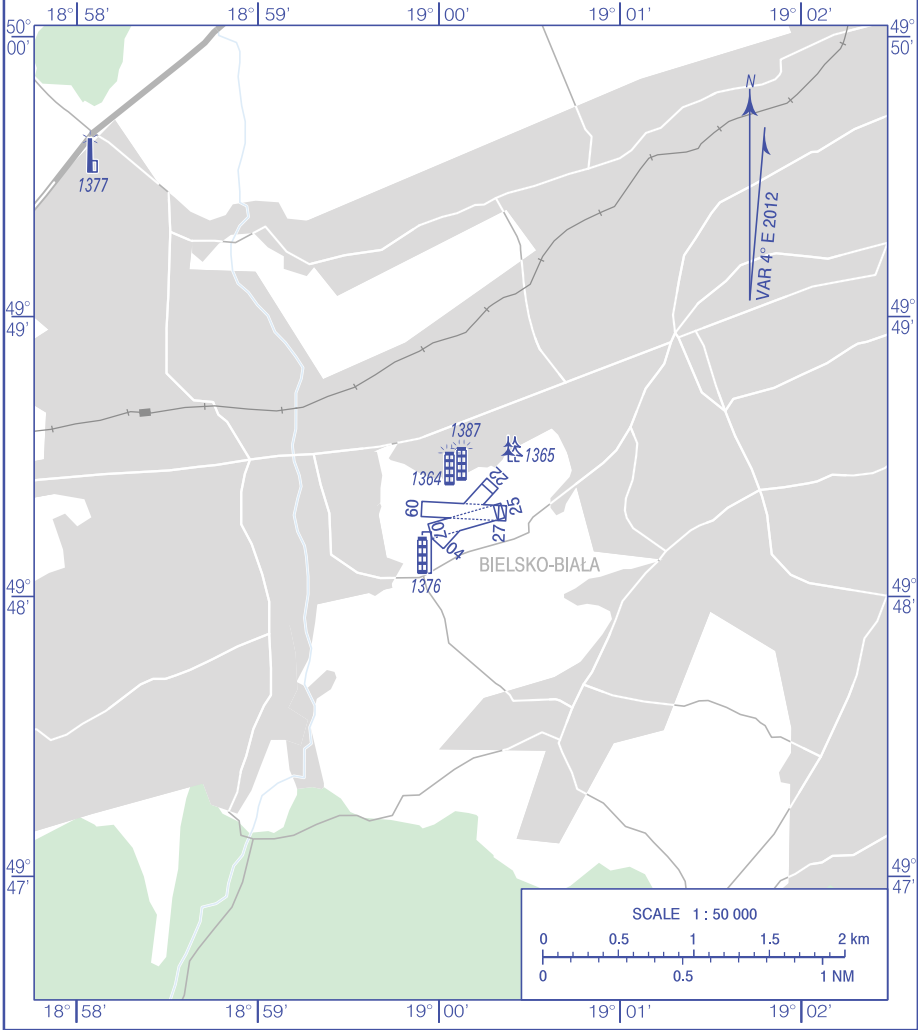


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 1317 ft

RADIO 118.330

**Aleksandrowice  
k/ Bielska Białej**



Correction: Obstacles changed. Editorial changes.

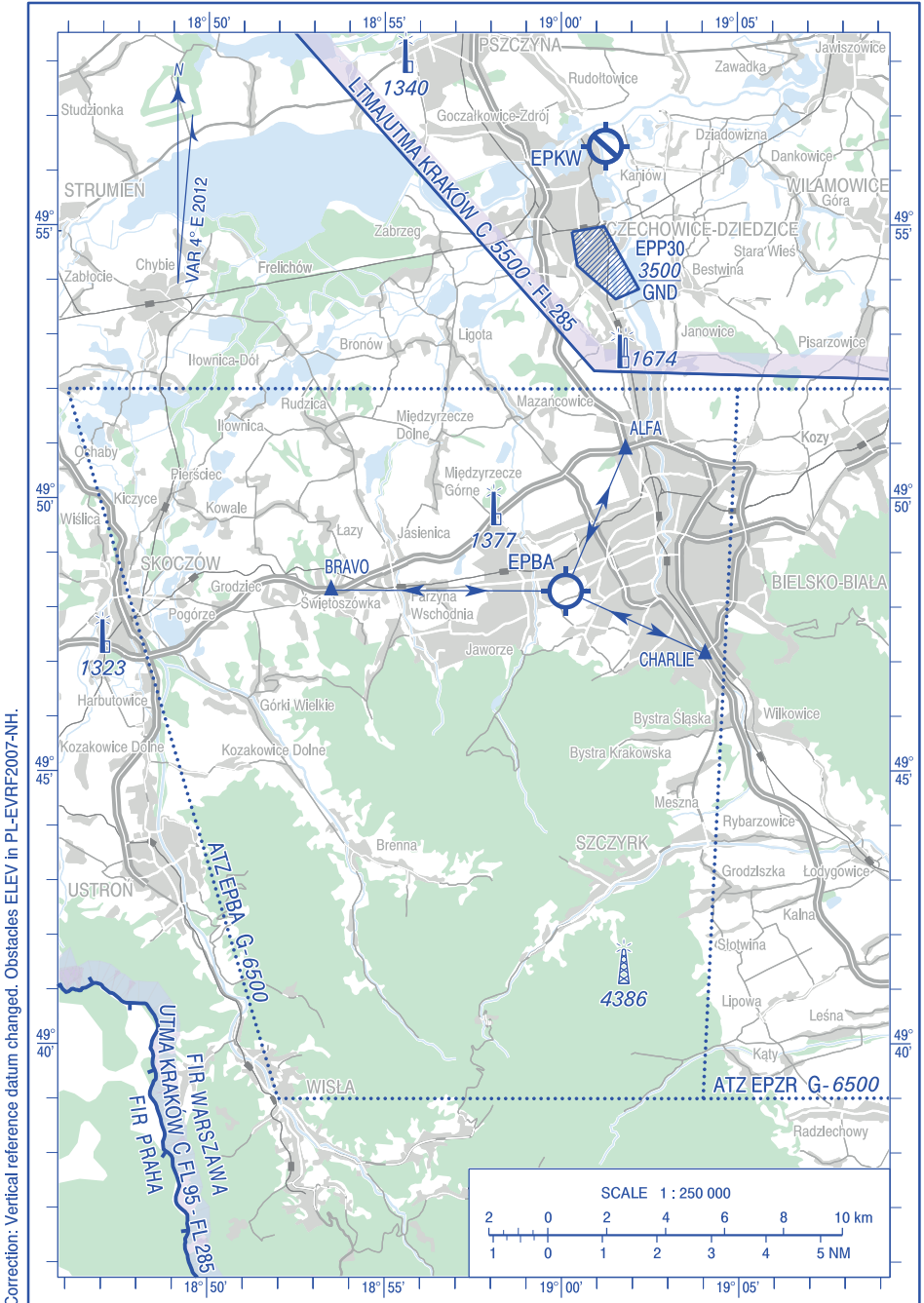
AERODROME MINIMA				
AIRCRAFT TYPE	DAY		NIGHT	
	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)
AEROPLANES	800	4000	1800	8000
GLIDERS	1000	4000	1800	8000
HELICOPTERS	500	1500	800	-

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 1317 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

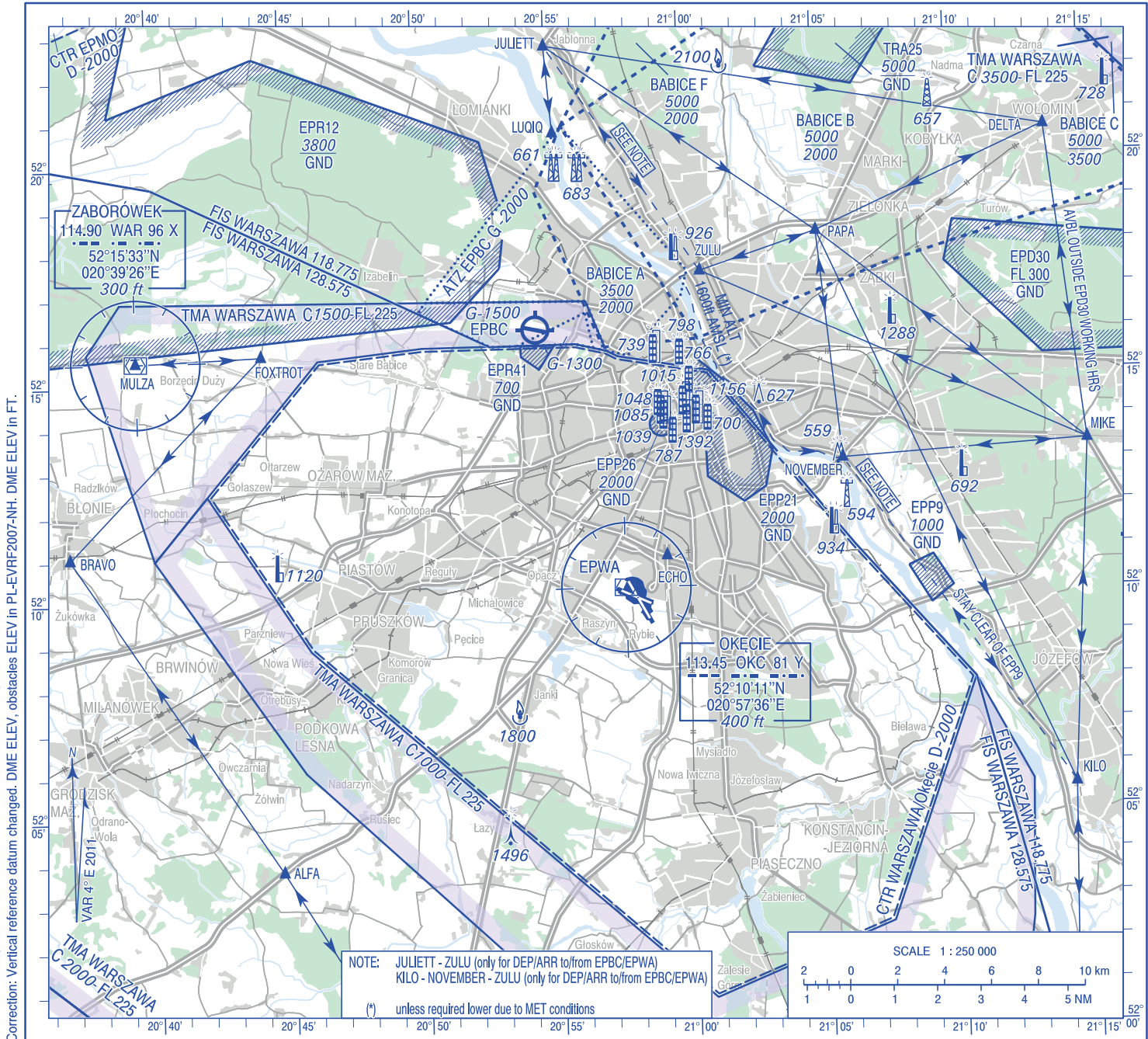
**Aleksandrowice  
k/Bielska-Białej**



VISUAL  
OPERATION  
CHART

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775  
128.575

Warszawa - Babice



Corrector: Vertical reference datum changed. DME ELEV, obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in FT.

NOTE: JULIETT - ZULU (only for DEP/ARR to/from EPBC/EPWA)  
 KILO - NOVEMBER - ZULU (only for DEP/ARR to/from EPBC/EPWA)

(\*) unless required lower due to MET conditions

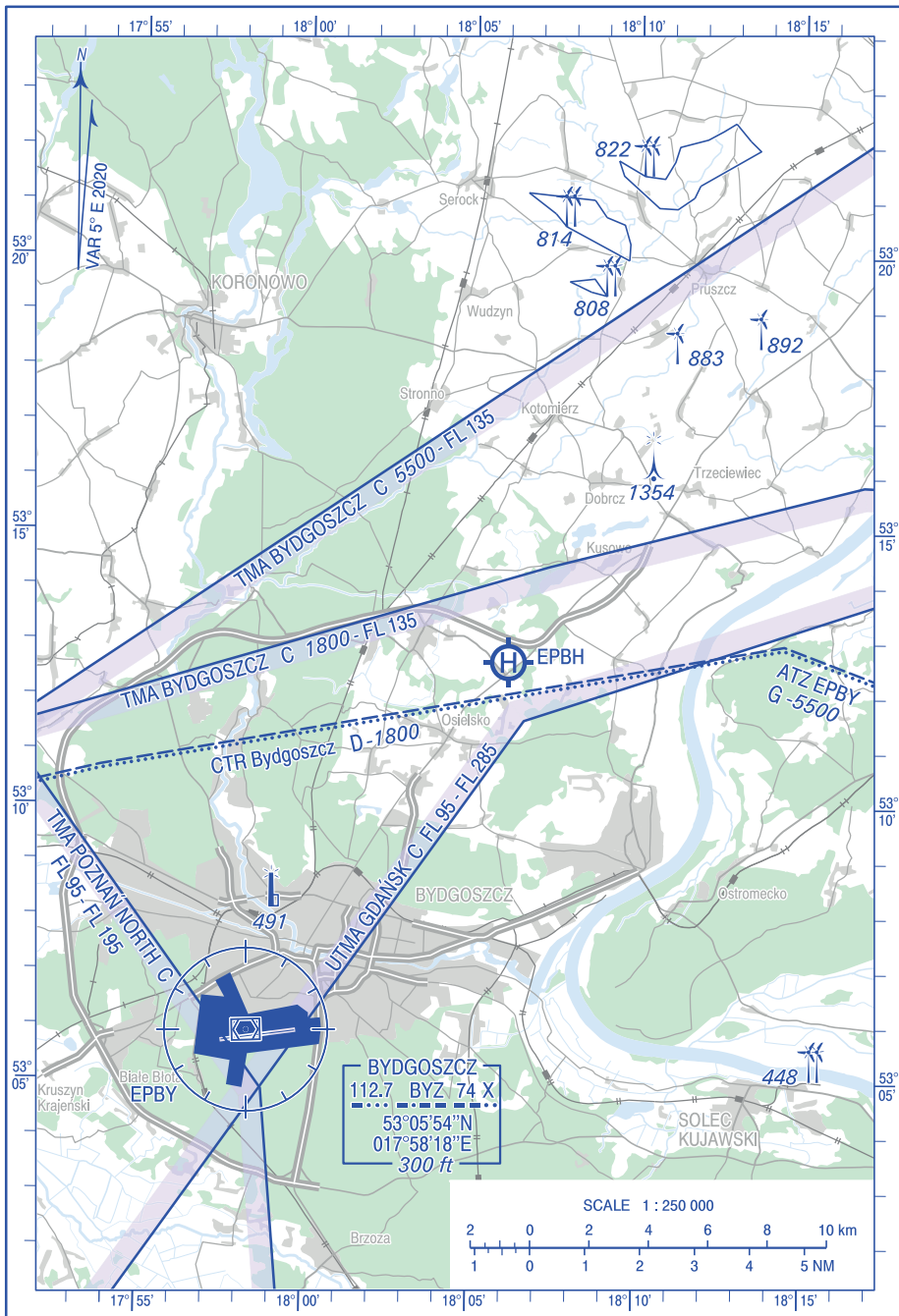
VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 313 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 127.150

**Bydgoszcz**  
**Baza LPR**

Correction: Vertical reference datum changed. DME ELEV, obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in FT.

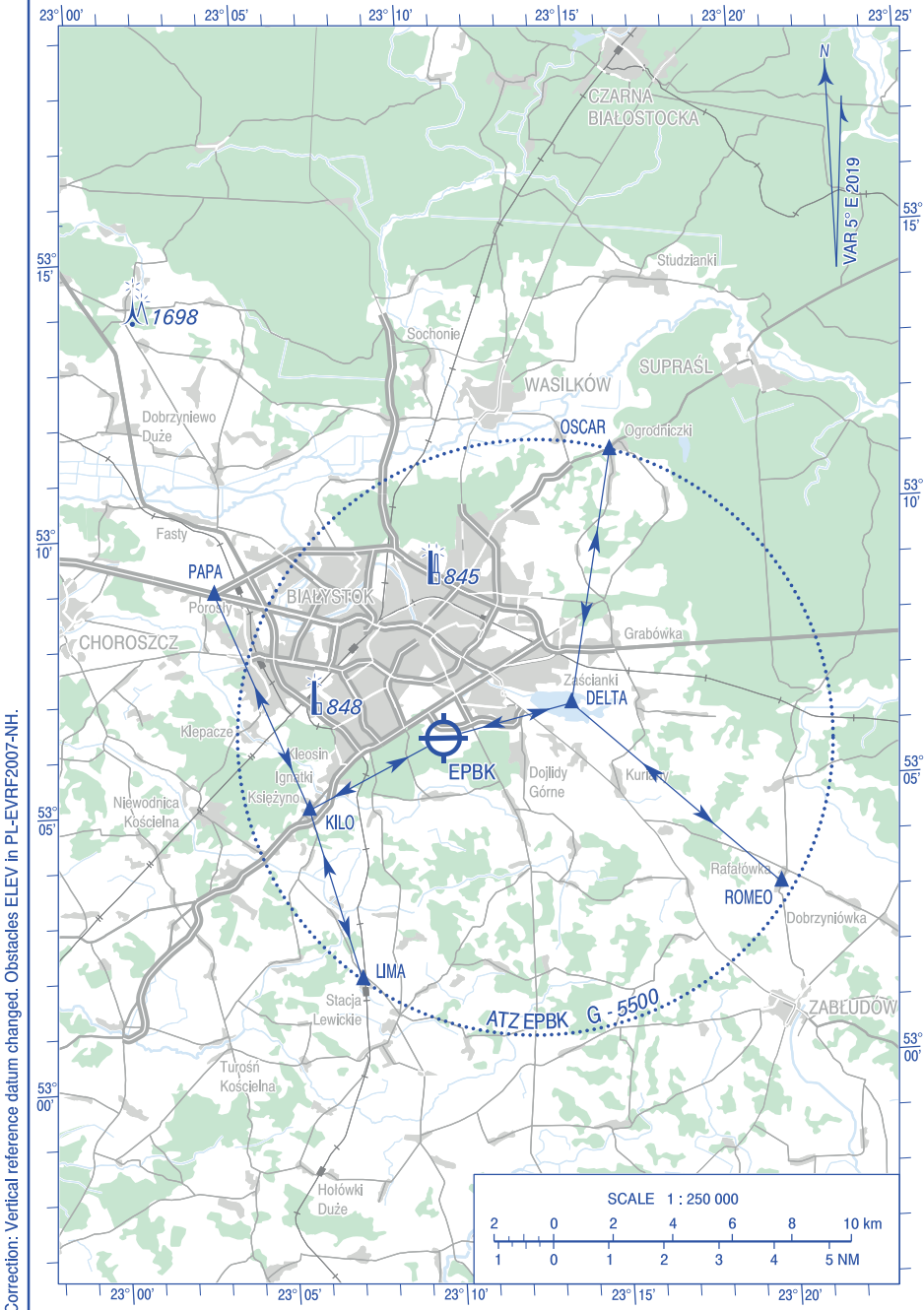


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 509 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

**Białystok Krywiany**

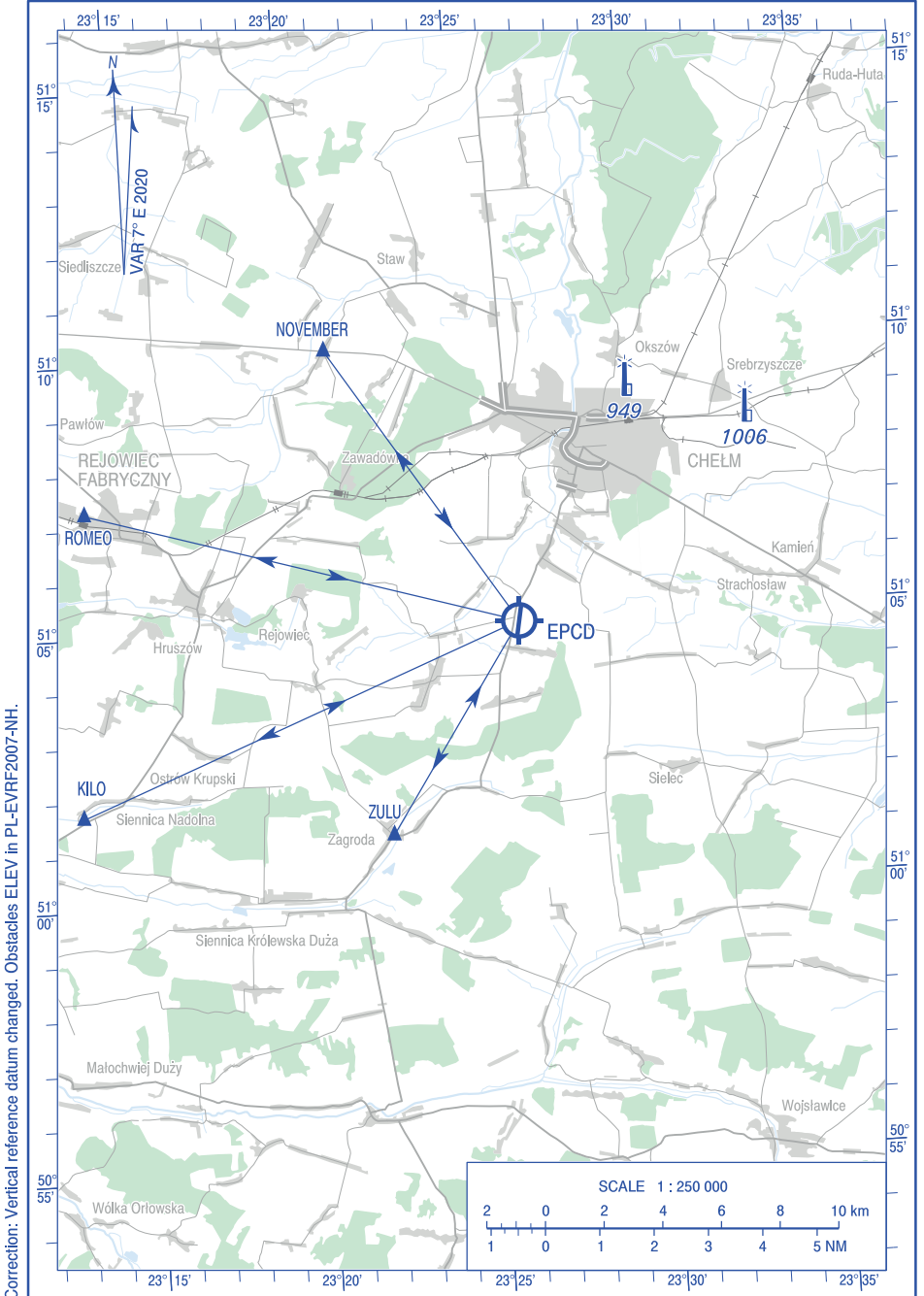


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 728 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 119.450

Deputytce  
Królowski

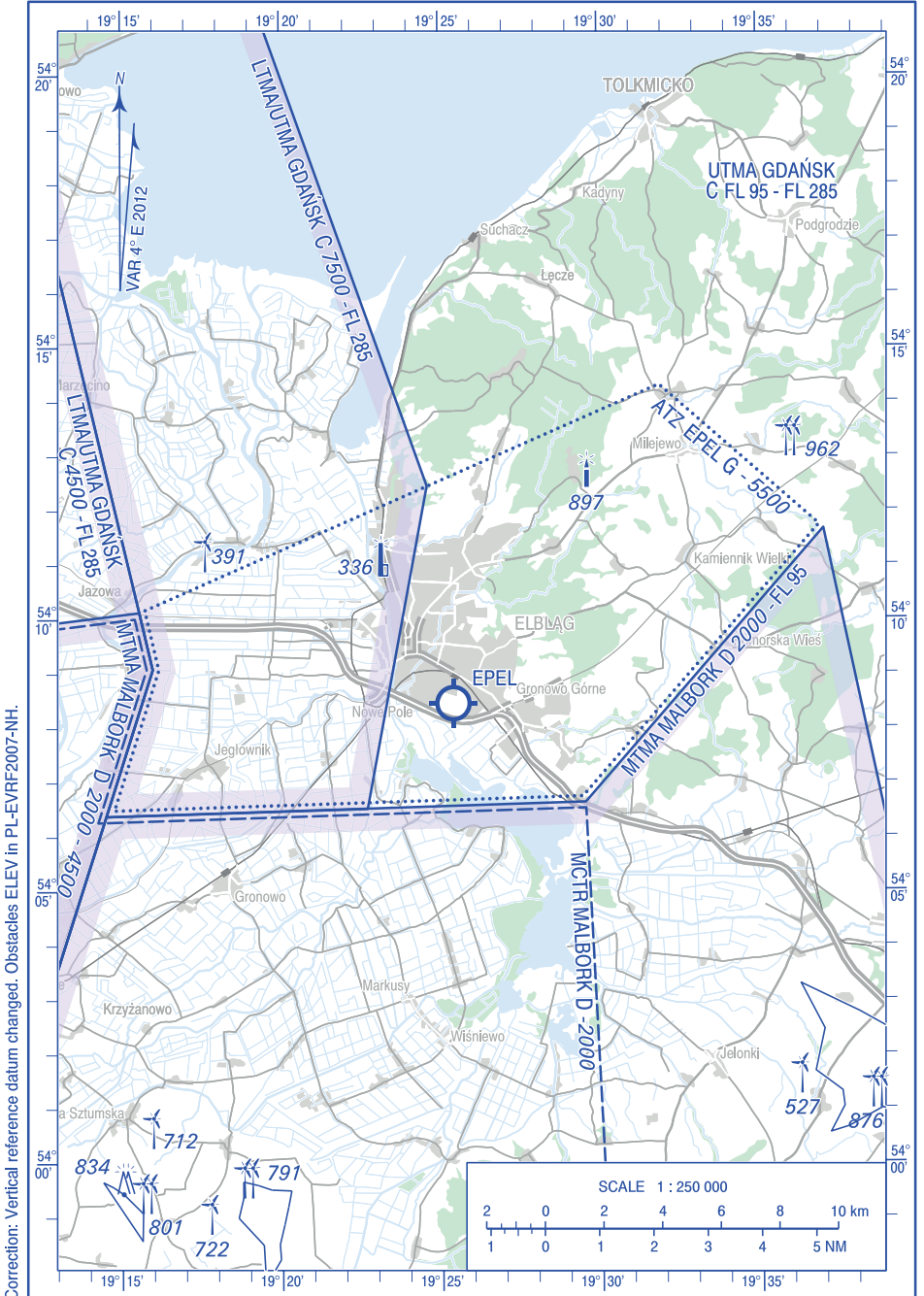


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 10 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 127.150

Elbląg



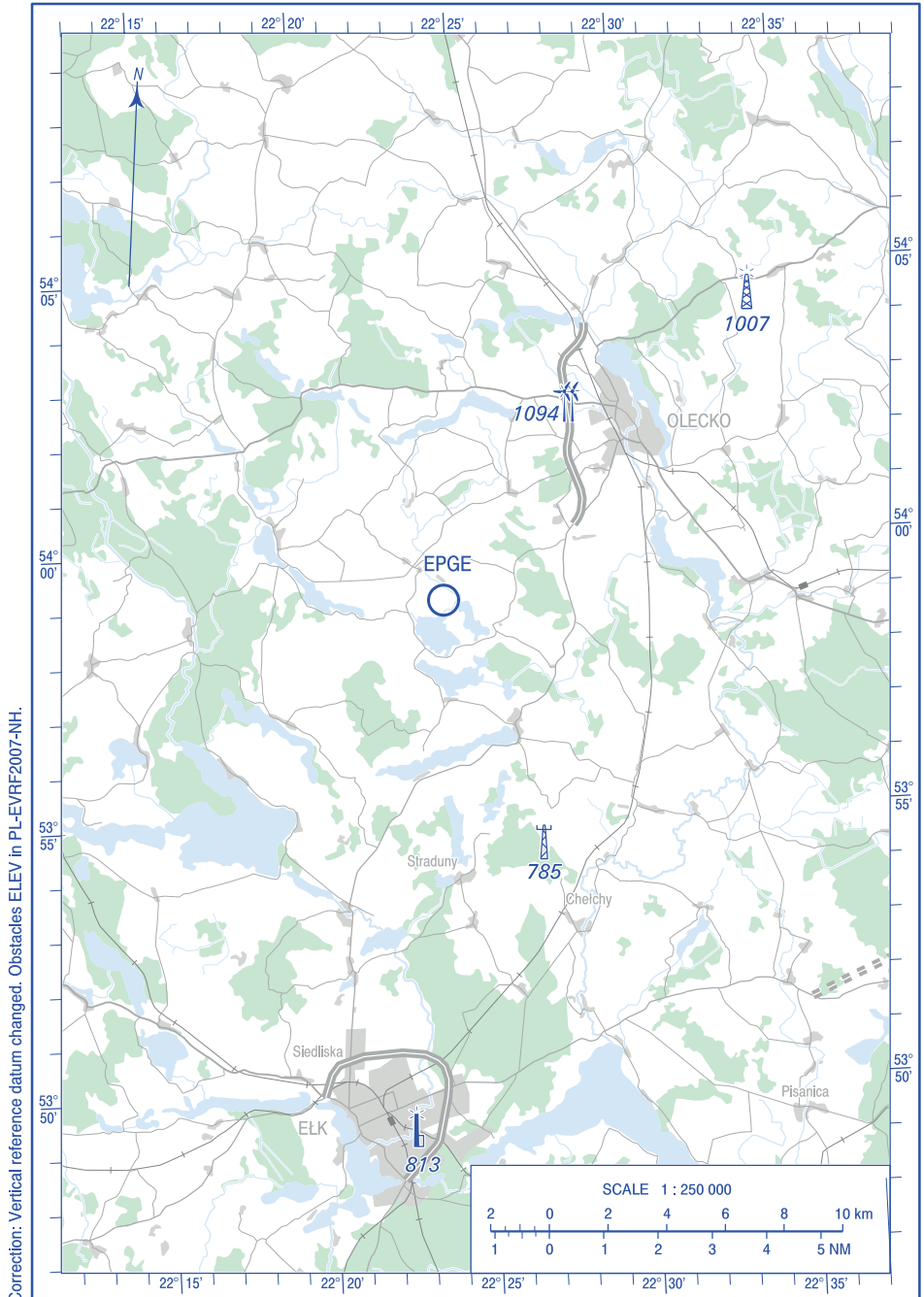
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVFR2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 500 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

AIRFIELD GIŻE



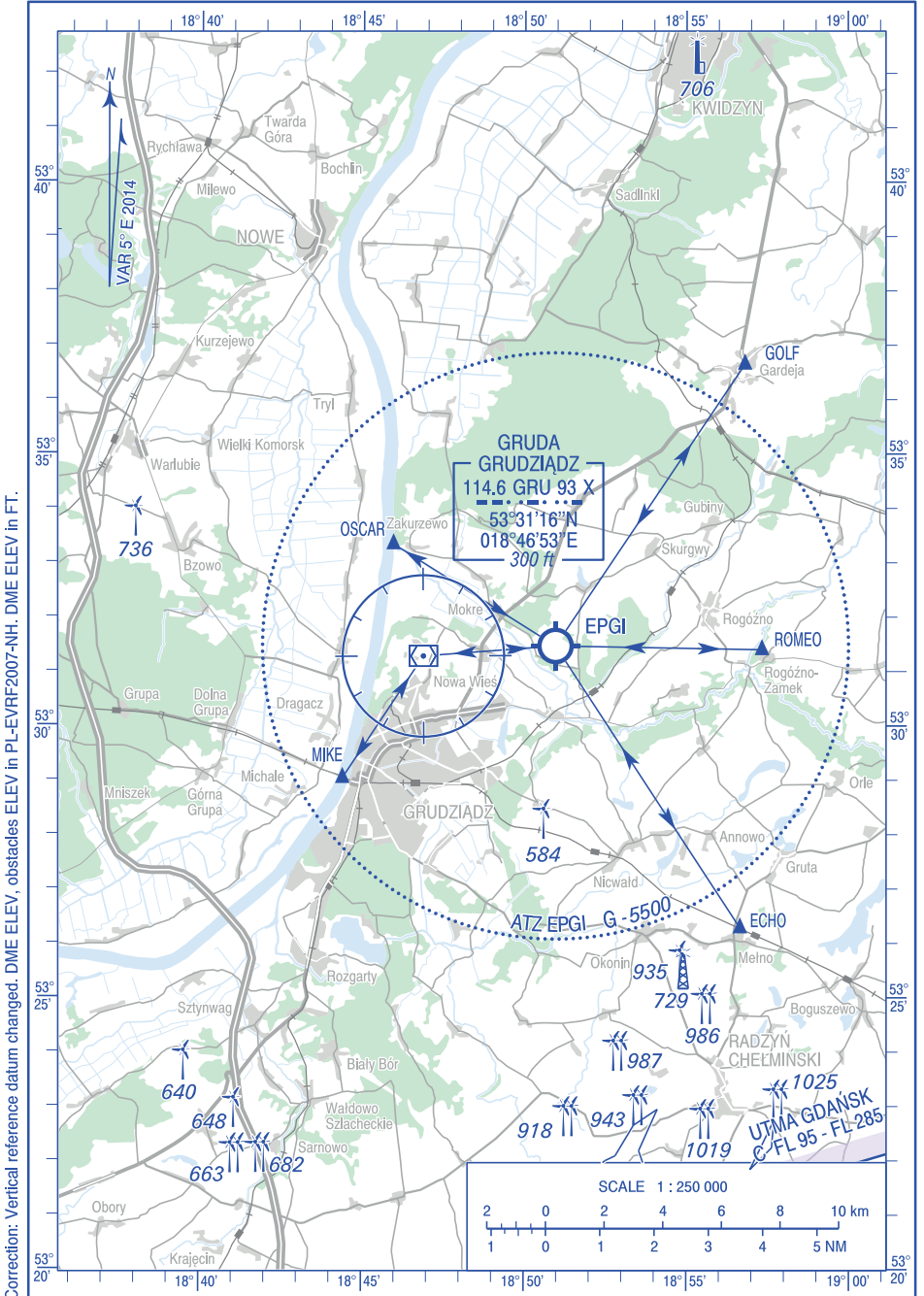


VISUAL  
OPERATION  
CHART

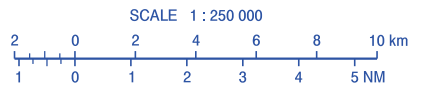
AD ELEV 106 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 127.150

Lisie Kąty  
k/Grudziądz



Correction: Vertical reference datum changed. DME ELEV, obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in FT.

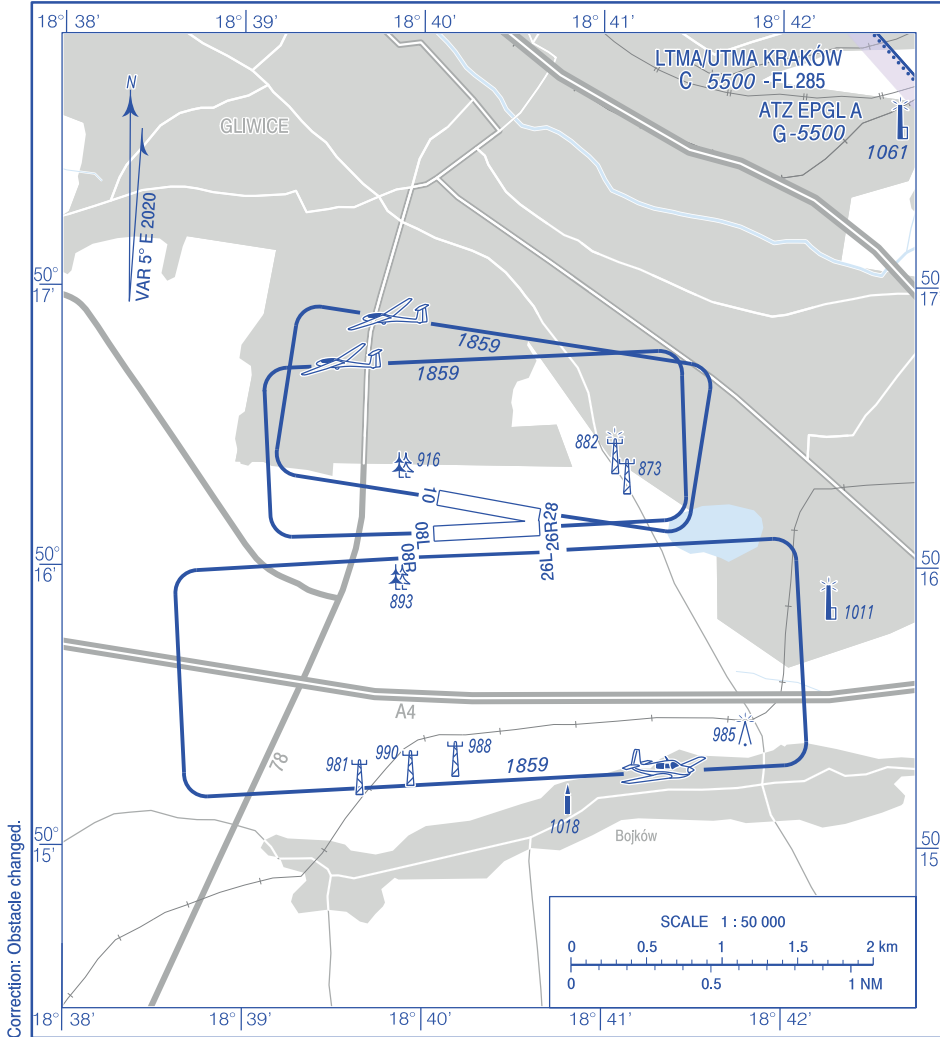


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 859 ft

RADIO 118.260

**Gliwice**



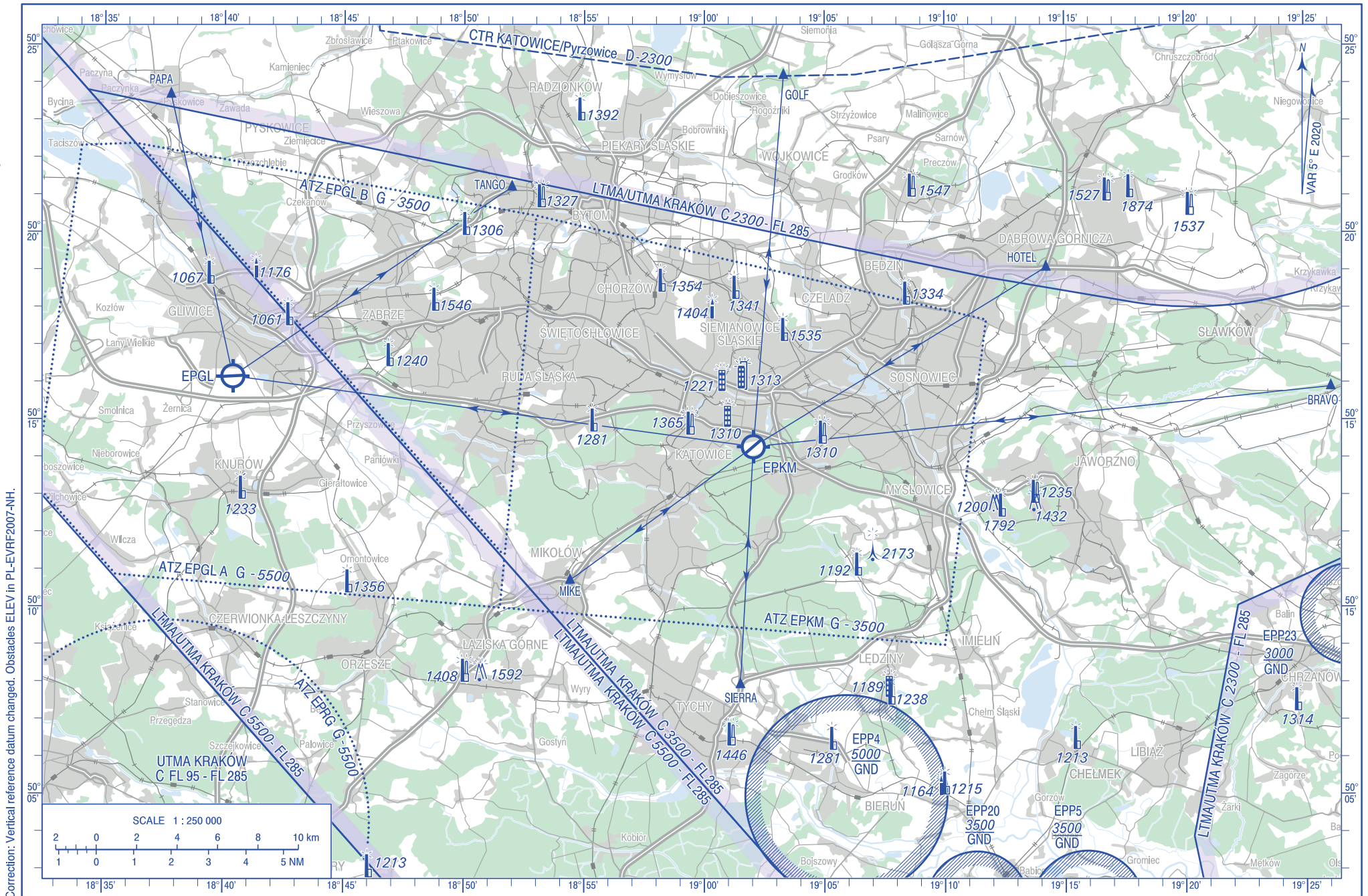
AERODROME MINIMA				
AIRCRAFT TYPE	DAY		NIGHT	
	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)
AEROPLANES	700	2000	1700	5000
GLIDERS	1000	3000	1700	5000
HELICOPTERS	400	1000	1000	3000
BALLOONS	1400	1000	1700	3000

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 859 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

Gliwice

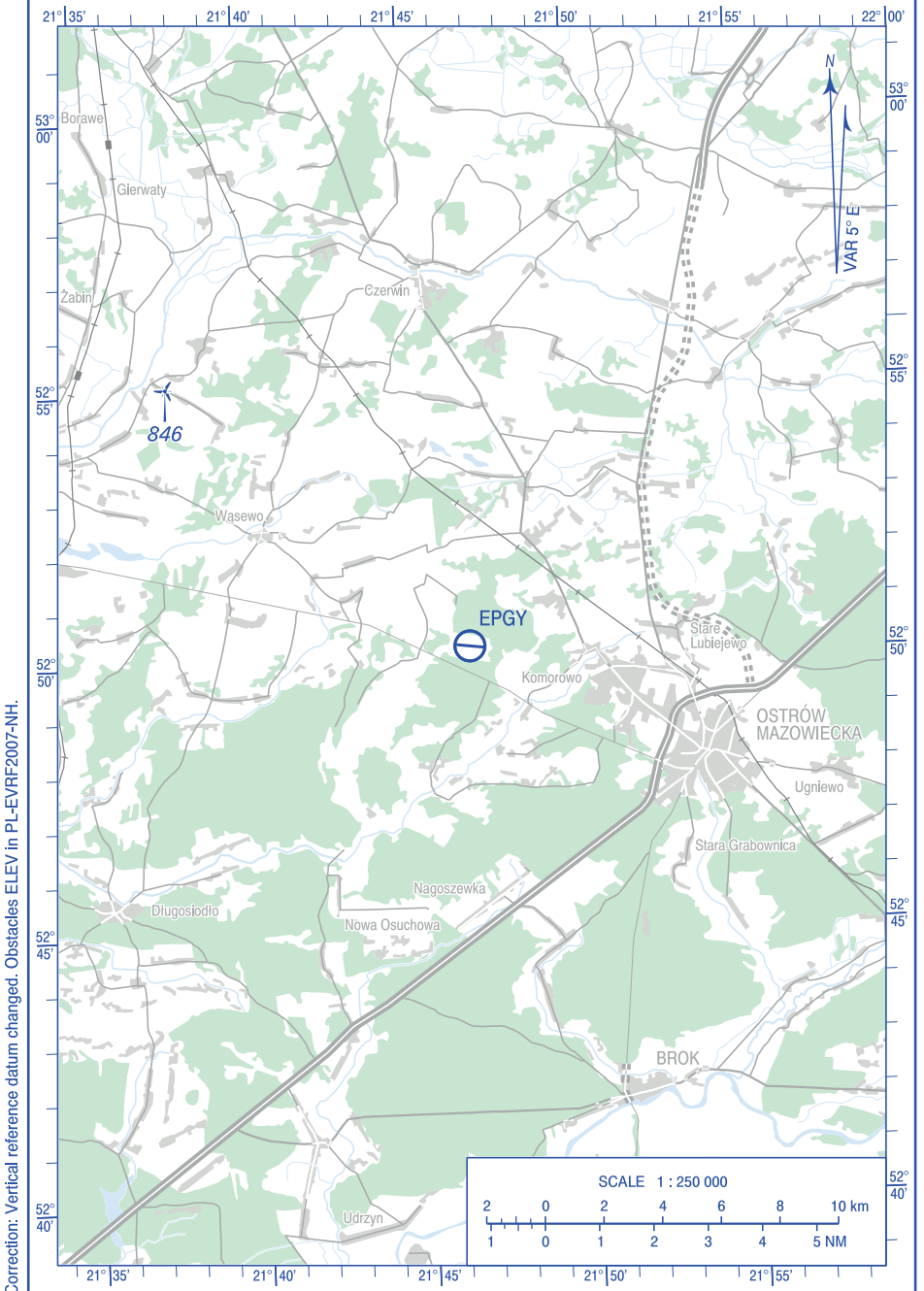


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 407 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

**AIRFIELD GRĄDY**



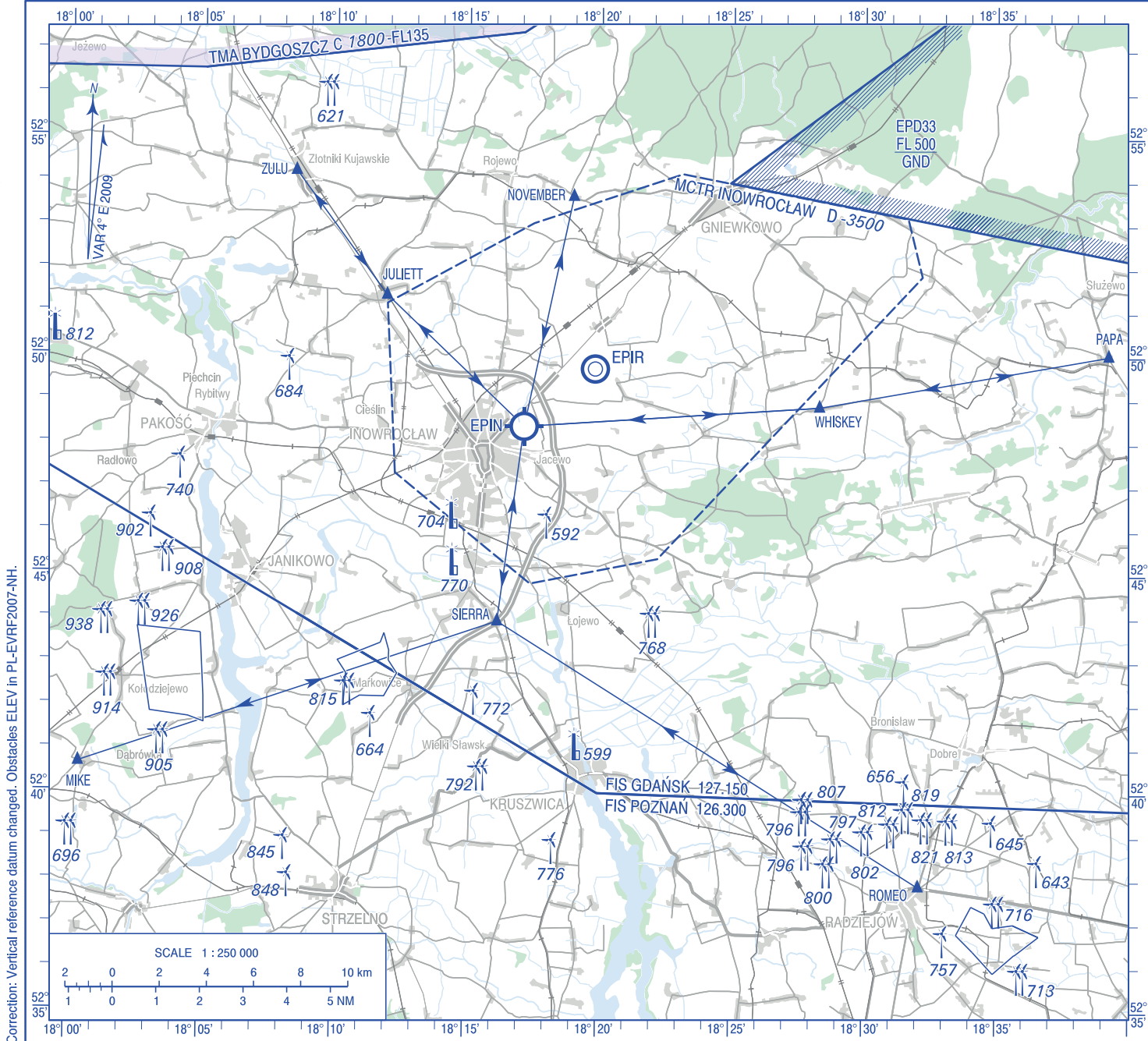
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 279 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 127.150  
FIS POZNAŃ INFORMATION 126.300

**Inowrocław**



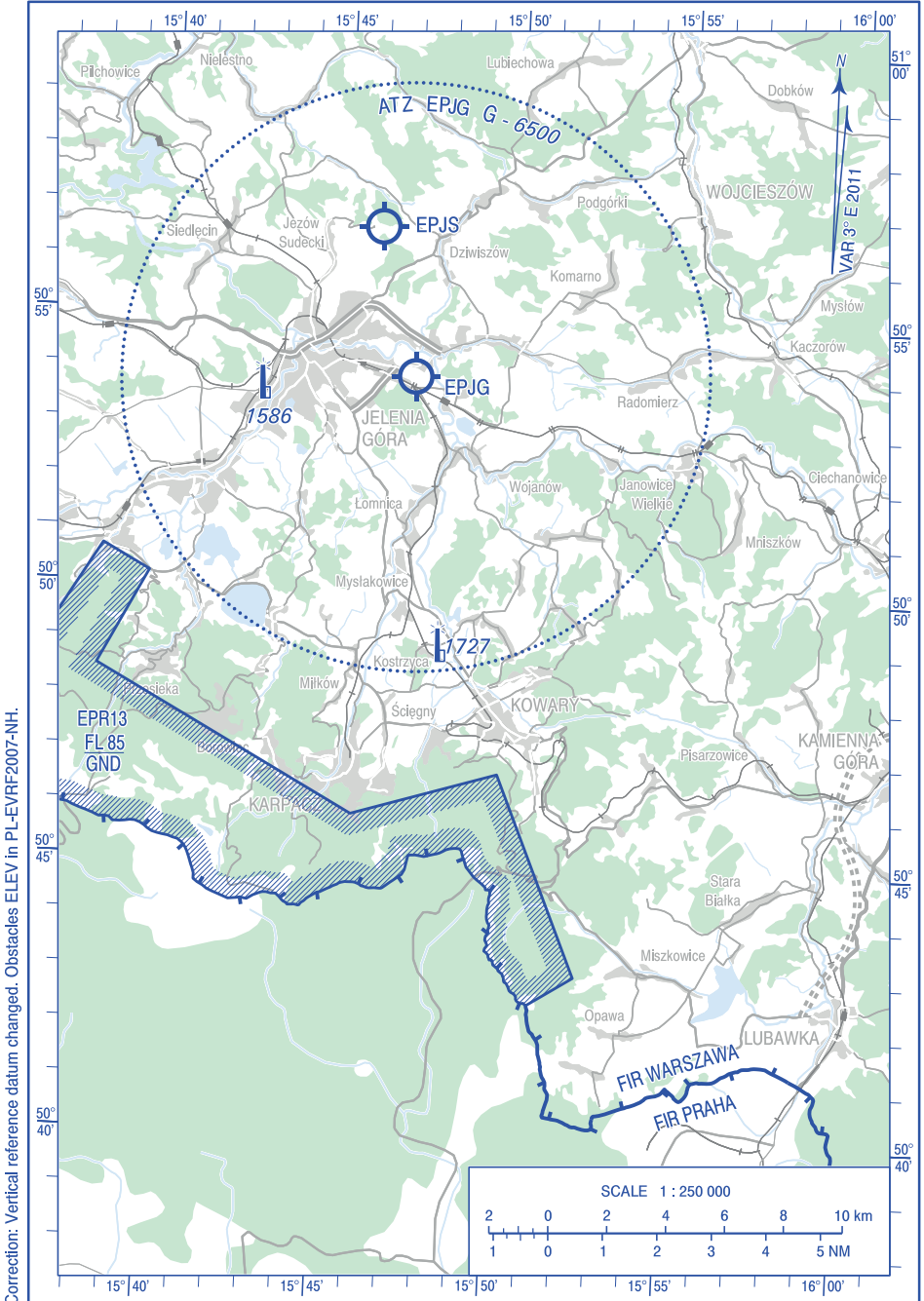
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 1122 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 127.250

**Jelenia Góra**

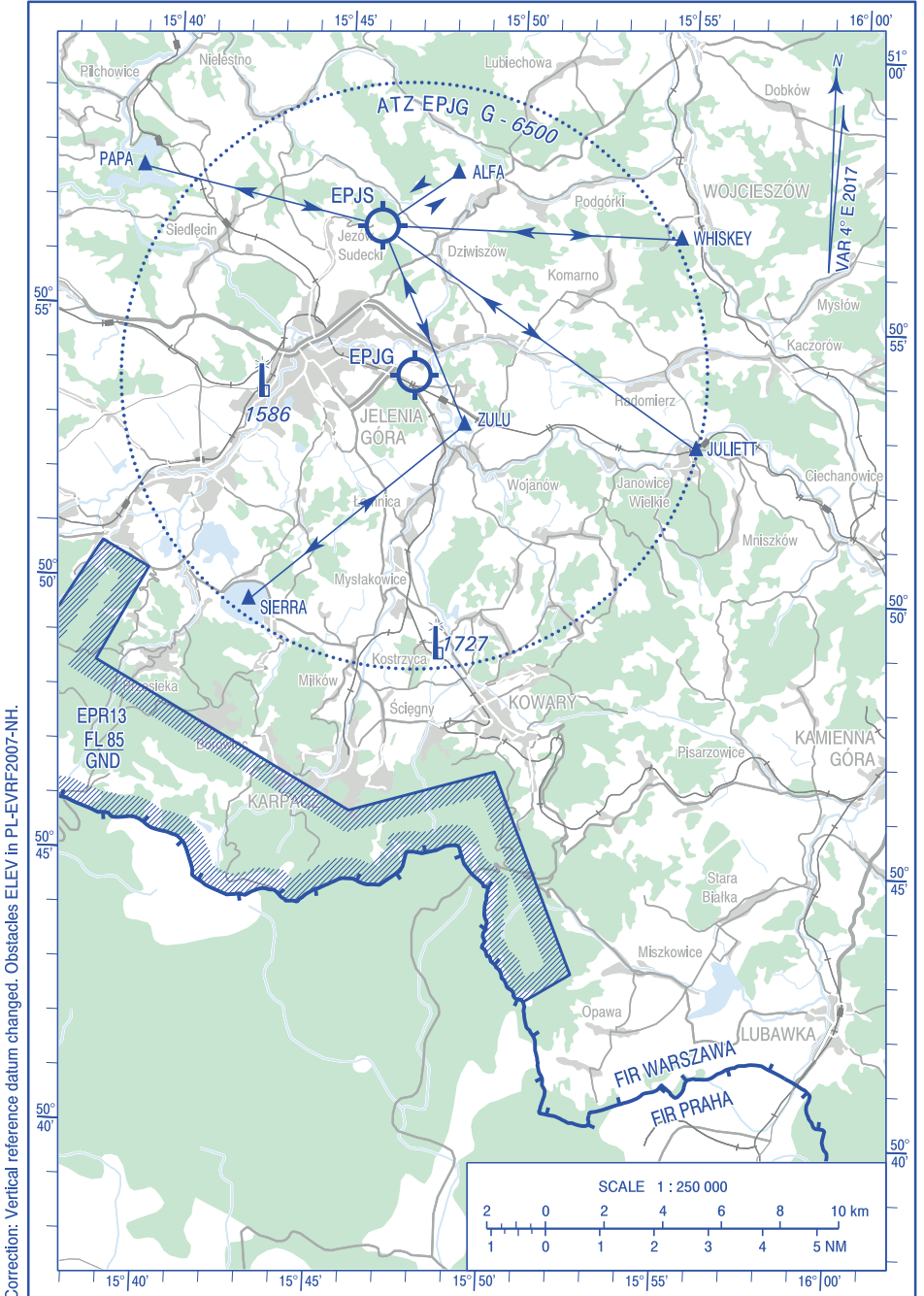


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 1772 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 127.250

**Jeżów Sudecki  
k/Jelenia Góra**



Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

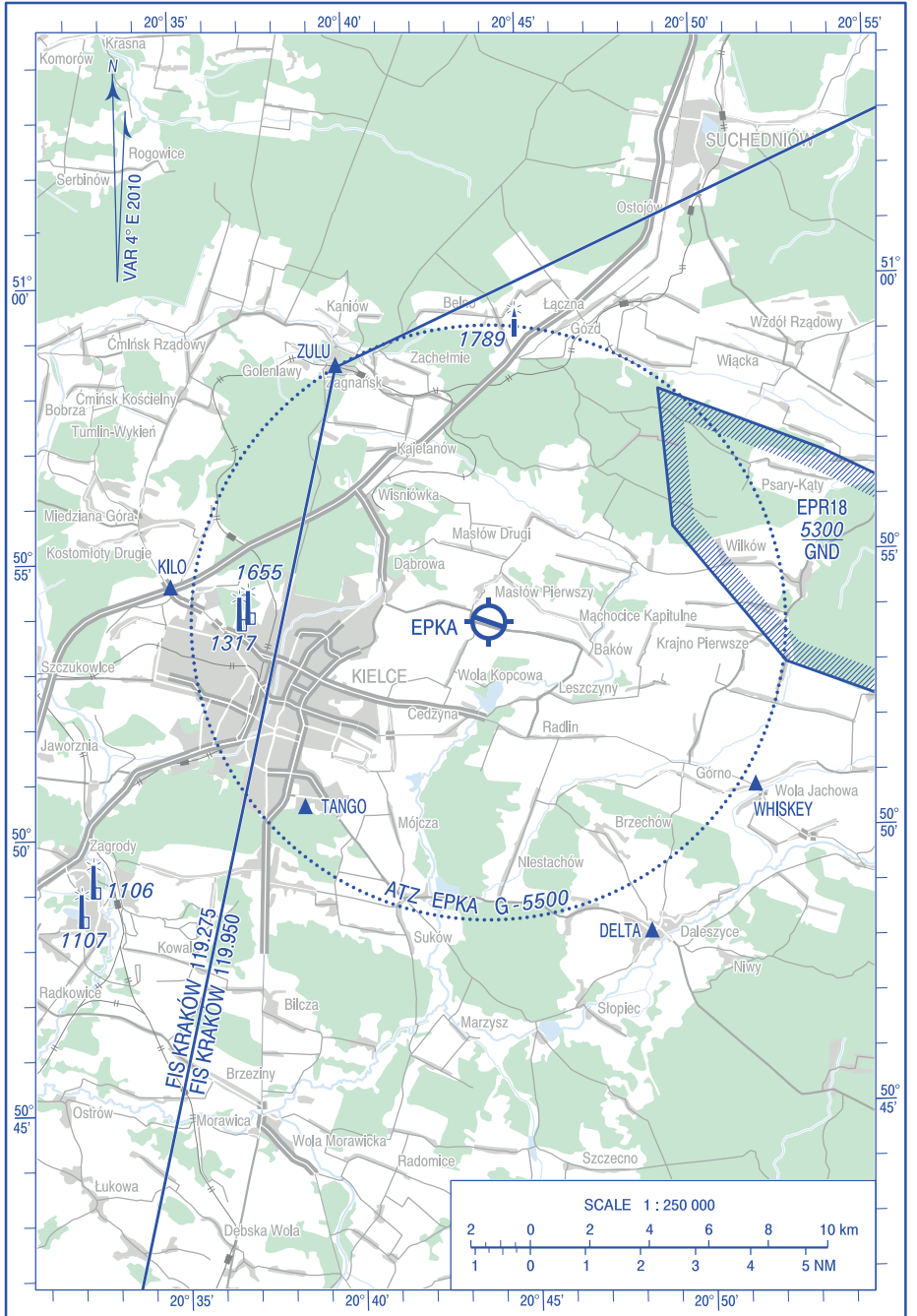
**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 1010 ft

**FIS KRAKÓW INFORMATION** 119.950  
119.275

**Masłów k/Kielce**

Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.



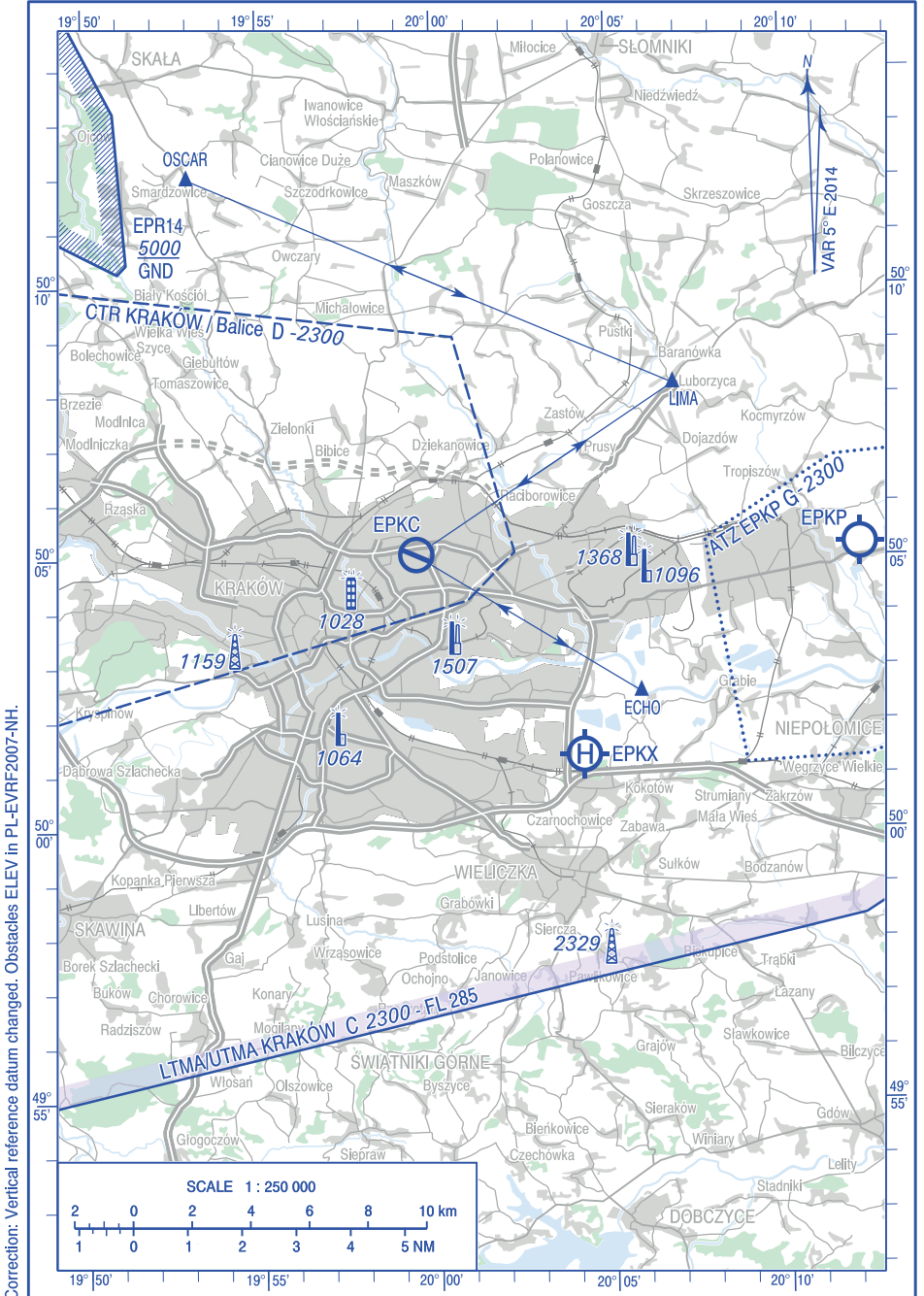


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 717 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

AIRFIELD  
KRAKÓW-CZYŻYNY



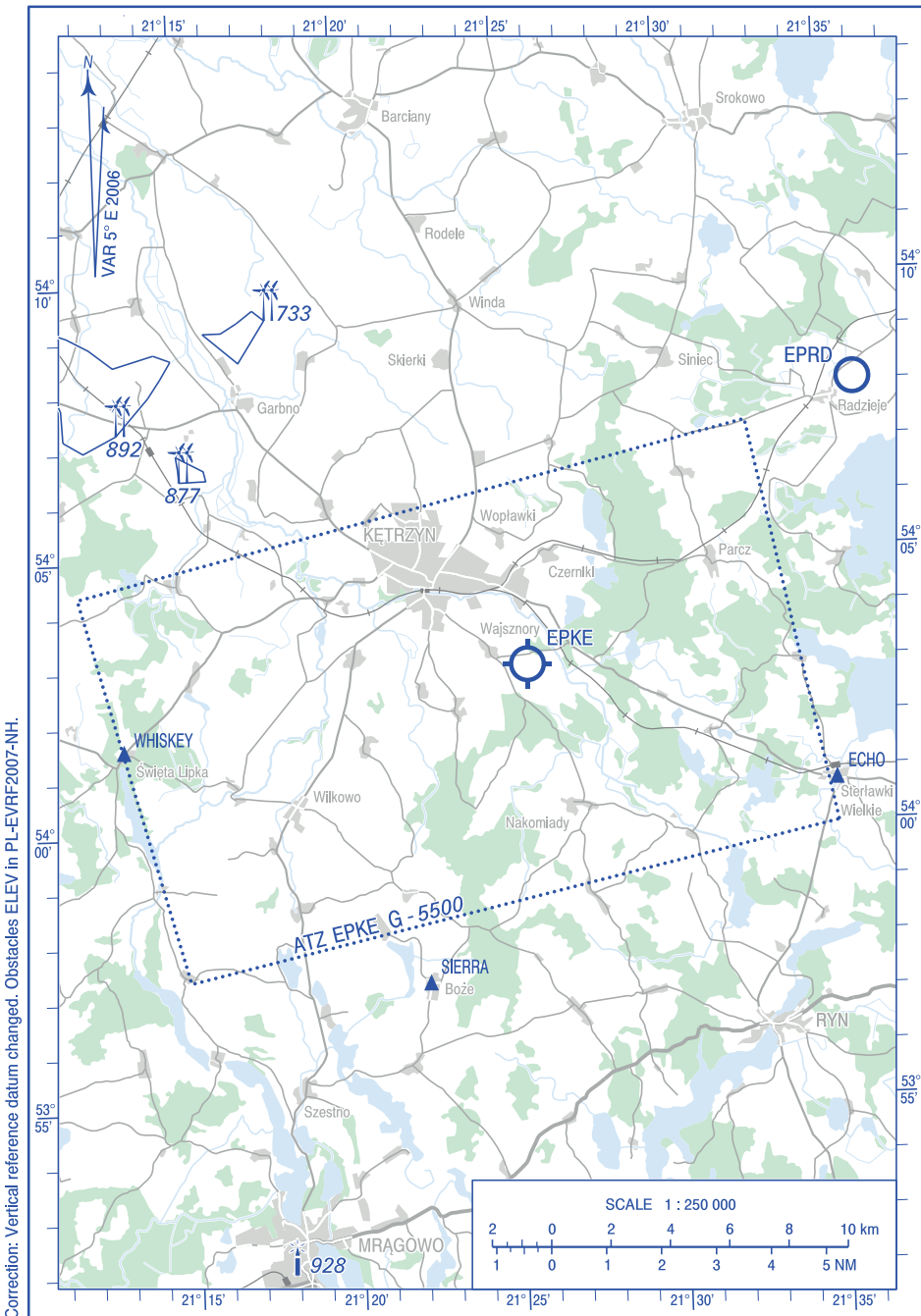
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 449 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

Kętrzyn



Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

EPKG	AD 4.1	WSKAŹNIK LOKALIZACJI LOTNISKA I NAZWA LOTNISKA	AERODROME LOCATION INDICATOR AND NAME
		<b>EPKG - BAGICZ k/Kołobrzegu</b>	

EPKG	AD 4.2	DANE GEOGRAFICZNE I ADMINISTRACYJNE LOTNISKA	AERODROME GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA
1.	<b>ARP - współrzędne i lokalizacja</b> 54 12 01 N 015 41 03 E	<b>ARP - coordinates and site at AD</b> 54 12 01 N 015 41 03 E	
2.	<b>Zarządzający lotniskiem, adres, telefon, faks, AFS, e-mail, adres strony internetowej</b> AFS Aeroprzystań Sp. z o.o. ul. Jana Matejki 5 78-100 Kołobrzeg Tel. kom.: +48-571-857-000 E-mail: epkgbagicz@gmail.com	<b>AD Administration, address, telephone, telefax, AFS, e-mail address, website address</b> AFS Aeroprzystań Sp. z o.o. ul. Jana Matejki 5 78-100 Kołobrzeg Mobile: +48-571-857-000 E-mail: epkgbagicz@gmail.com	
3.	<b>Dozwolony ruch lotniczy (IFR/VFR)</b> VFR	<b>Types of traffic permitted (IFR/VFR)</b> VFR	
4.	<b>Uwagi</b> Lotnisko użytku wyłącznego (patrz VFR AD 1.1).	<b>Remarks</b> Aerodrome available for exclusive use (see VFR AD 1.1).	

EPKG	AD 4.3	GODZINY PRACY (UTC <sup>1)</sup> )	OPERATIONAL HOURS (UTC <sup>1)</sup> )
1.	<b>Zarządzający lotniskiem</b> 01 MAY - 30 SEP 0800-1600 (0700-1500) 01 OCT - 30 APR 1000-1300 (0900-1200)	<b>Aerodrome Administration</b> 01 MAY - 30 SEP 0800-1600 (0700-1500) 01 OCT - 30 APR 1000-1300 (0900-1200)	
2.	<b>ATS</b> NIL	<b>ATS</b> NIL	
3.	<b>Uwagi</b> 1) - patrz AIP Polska GEN 2.1. Wszystkie przyloty w godzinach pracy należy uzgodnić z przedstawicielem zarządzającym na minimum 1HR przed planowanym czasem przylotu poprzez PPR wysłany na adres e-mail lub kontakt telefoniczny. 01 MAY - 30 SEP: 0600 - 1400 (0700 - 1500). Przyloty poza godzinami pracy i w święta należy uzgodnić z przedstawicielem zarządzającego na minimum 12 HR przed planowanym czasem przylotu. 01 OCT - 30 APR: 0800 - 1100 (0900 - 1200). Przyloty poza godzinami pracy i w święta należy uzgodnić z przedstawicielem zarządzającego na minimum 24 HR przed planowanym czasem przylotu.	<b>Remarks</b> 1) - see AIP Poland GEN 2.1. Arrivals during the operational hours require prior arrangement with the Administrator representative sent by PPR at e-mail or phone contact, minimum 1 HR in advance. 01 MAY - 30 SEP: 0600 - 1400 (0700 - 1500). Arrivals outside the operational hours and on holidays require prior arrangement with the Administrator representative minimum 12 HR in advance. 01 OCT - 30 APR: 0800 - 1100 (0900 - 1200). Arrivals outside the operational hours and on holidays require prior arrangement with the Administrator representative minimum 24 HR in advance	

EPKG	AD 4.4	SŁUŻBY I URZĄDZENIA HANDLINGOWE	HANDLING SERVICES AND FACILITIES
1.	<b>Rodzaje paliwa i oleju</b> AVGAS 100LL O/R, PB 95 O/R, PB 98 O/R.	<b>Fuel/Oil types</b> AVGAS 100LL O/R, PB 95 O/R, PB 98 O/R.	

2.	<b>Możliwość hangarowania dla przylatujących statków powietrznych</b> Po wcześniejszym uzgodnieniu z użytkownikami. Tel. kom.: +48-602-439-144 lub +48-606-848-848.	<b>Hangar space for visiting aircraft</b> After prior consultation with the aerodrome operator. Mobile: +48-602-439-144 or +48-606-848-848.
3.	<b>Urządzenia naprawcze dla przylatujących statków powietrznych</b> NIL	<b>Repair facilities for visiting aircraft</b> NIL
4.	<b>Uwagi</b> NIL	<b>Remarks</b> NIL

EPKG	AD 4.5	UŁATWIENIA DLA PASAŻERÓW	PASSENGER FACILITIES
------	--------	--------------------------	----------------------

1.	<b>Hotele</b> Hotele w mieście.	<b>Hotels</b> Hotels in the city.
----	------------------------------------	--------------------------------------

EPKG	AD 4.6	SŁUŻBY RATOWNICZE I PRZECIWOŻAROWE	RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICES
------	--------	------------------------------------	-----------------------------------

1.	<b>Kategoria lotniska w zakresie ochrony przeciwpożarowej</b> NIL	<b>Aerodrome category for fire fighting</b> NIL
----	--	--

EPKG	AD 4.7	ZAPEWNIANE INFORMACJE METEOROLOGICZNE	METEOROLOGICAL INFORMATION PROVIDED
------	--------	---------------------------------------	-------------------------------------

1.	<b>Nazwa powiązanego biura meteorologicznego</b> Centralne Biuro Prognoz Lotniczych - Meteorologiczne Biuro Nadzoru	<b>Nazwa powiązanego biura meteorologicznego</b> Central Aeronautical Forecasting Office - Meteorological Watch Office
2.	<b>Godziny pracy/Zastępcze biuro MET</b> NIL	<b>Hours of service/MET Office outside hours</b> NIL
3.	<b>Informacje dodatkowe (przerwy w działaniu służb itd.)</b> Tel.: +48-22-846-0682 +48-22-569-4592 Faks: +48-22-846-3818	<b>Additional information (limitation of services, etc.)</b> Phone: +48-22-846-0682 +48-22-569-4592 Fax: +48-22-846-3818

EPKG	AD 4.8	PRZESTRZEŃ SŁUŻB RUCHU LOTNICZEGO	AIR TRAFFIC SERVICES AIRSPACE
------	--------	-----------------------------------	-------------------------------

Oznaczenie przestrzeni powietrznej oraz współrzędne geograficzne jej granic bocznych Airspace designation and geographical coordinates of its lateral limits	Granice pionowe (AMSL) Vertical limits (AMSL)	Klasyfikacja przestrzeni powietrznej Airspace classification	Znak wywoławczy oraz język(i) używane przez organ ATS ATS unit call sign Language(s)
1	2	3	4
NIL	NIL	NIL	NIL

5	<b>Bezwzględna wysokość przejściowa</b> Transition altitude	6500 ft AMSL
---	--	--------------

Uwagi	Remarks
NIL	NIL

<b>EPKG AD 4.9</b>	<b>URZĄDZENIA ŁĄCZNOŚCI SŁUŻB RUCHU LOTNICZEGO</b>	<b>AIR TRAFFIC SERVICES COMMUNICATION FACILITIES</b>
--------------------	--	--

Opis służby Service designation	Znak wywoławczy Call sign	Częstotliwość (MHz) Frequency (MHz)	Godziny pracy Hours of operation (UTC <sup>1)</sup> )
1	2	3	4
-	BAGICZ RADIO	118.830	MON 1000 - MON 1800 (MON 0900 - MON 1700) TUE 1000 - TUE 1800 (TUE 0900 - TUE 1700) WED 1000 - WED 1800 (WED 0900 - WED 1700) THU 1000 - THU 1800 (THU 0900 - THU 1700) FRI 1000 - FRI 1800 (FRI 0900 - FRI 1700) SAT 1000 - SAT 1800 (SAT 0900 - SAT 1700) SUN 1000 - SUN 1800 (SUN 0900 - SUN 1700)

Uwagi	Remarks
<sup>1)</sup> - patrz AIP Polska GEN 2.1. Lotnisko sezonowe czynne w terminie 01 JUN – 30 SEP. W pozostałym czasie lotnisko nieczynne - obowiązuje zakaz wykonywania operacji lotniczych.	<sup>1)</sup> - see AIP Poland GEN 2.1. Aerodrome open seasonally from 01 JUN to 30 SEP each year. At other times aerodrome closed - flight operations prohibited.

<b>EPKG AD 4.10</b>	<b>PUNKTY (TRASY) DOLOTOWE I ODLOTOWE Z WIDOCZNOŚCIĄ</b>	<b>VFR DEPARTURE AND ARRIVAL POINTS (ROUTES)</b>
---------------------	--	--

Tylko w dzień, krąg południowy w obu kierunkach, 1000 ft AGL.

Only by day, southern traffic circuit in both directions, 1000 ft AGL.

<b>EPKG AD 4.11</b>	<b>OPLATY</b>	<b>CHARGES</b>
---------------------	---------------	----------------

Aktualna taryfa opłat - patrz strona internetowa:  
<https://aeroprzystan.kolobrzeg.pl/lotnisko-bagicz>.

For the current tariff see web page:  
<https://aeroprzystan.kolobrzeg.pl/lotnisko-bagicz>.

<b>EPKG AD 4.12</b>	<b>INFORMACJE DODATKOWE</b>	<b>ADDITIONAL INFORMATION</b>
---------------------	-----------------------------	-------------------------------

W przypadku aktywności TSA 12B obowiązuje ograniczenie wysokości lotów nad lotniskiem do 3500 ft.

In case of activity of TSA 12B, flights over the aerodrome shall be conducted not higher than 3500 ft.

#### Wnioski o zezwolenie

Przyloty w godzinach pracy lotniska należy uzgodnić z przedstawicielem zarządzającego na lotnisku minimum 1 godzinę przed planowanym przylotem. Przyloty poza godzinami pracy lotniska oraz w dni świąteczne należy uzgodnić z przedstawicielem zarządzającego na lotnisku z wyprzedzeniem 24 HR.

#### Applications for permission

Arrivals during aerodrome working hours shall be agreed with the representative of the Administrator representative at least 1 hour before the scheduled flight. Arrivals outside the aerodrome working hours and during holidays shall be agreed with the representative of the aerodrome management 24 HR in advance.

Kontakt:  
Tel. kom.: +48-502-356-716

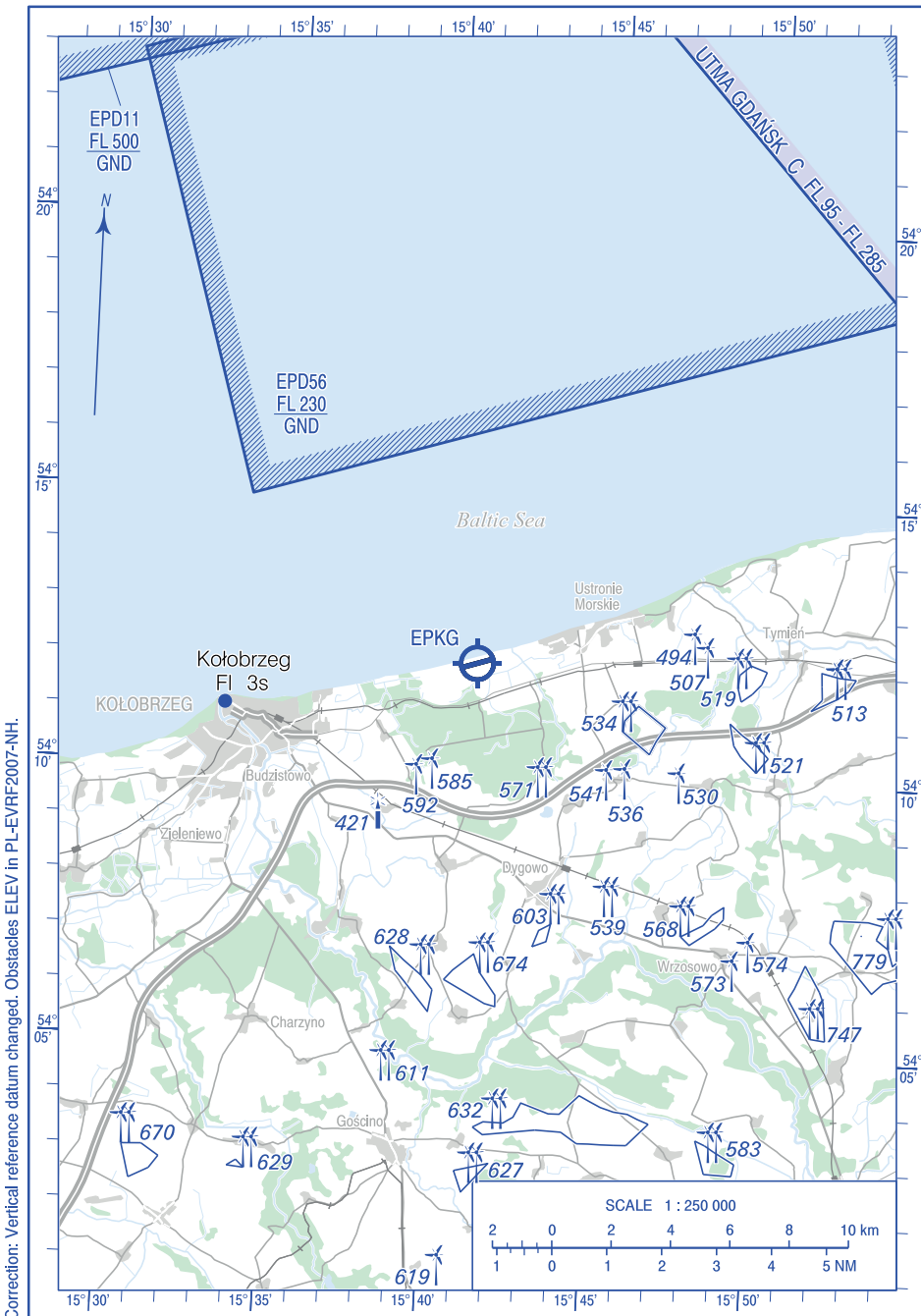
Contact:  
Mobile: +48-502-356-716

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 20 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 125.275

**Bagicz  
k/Kotobrzegu**



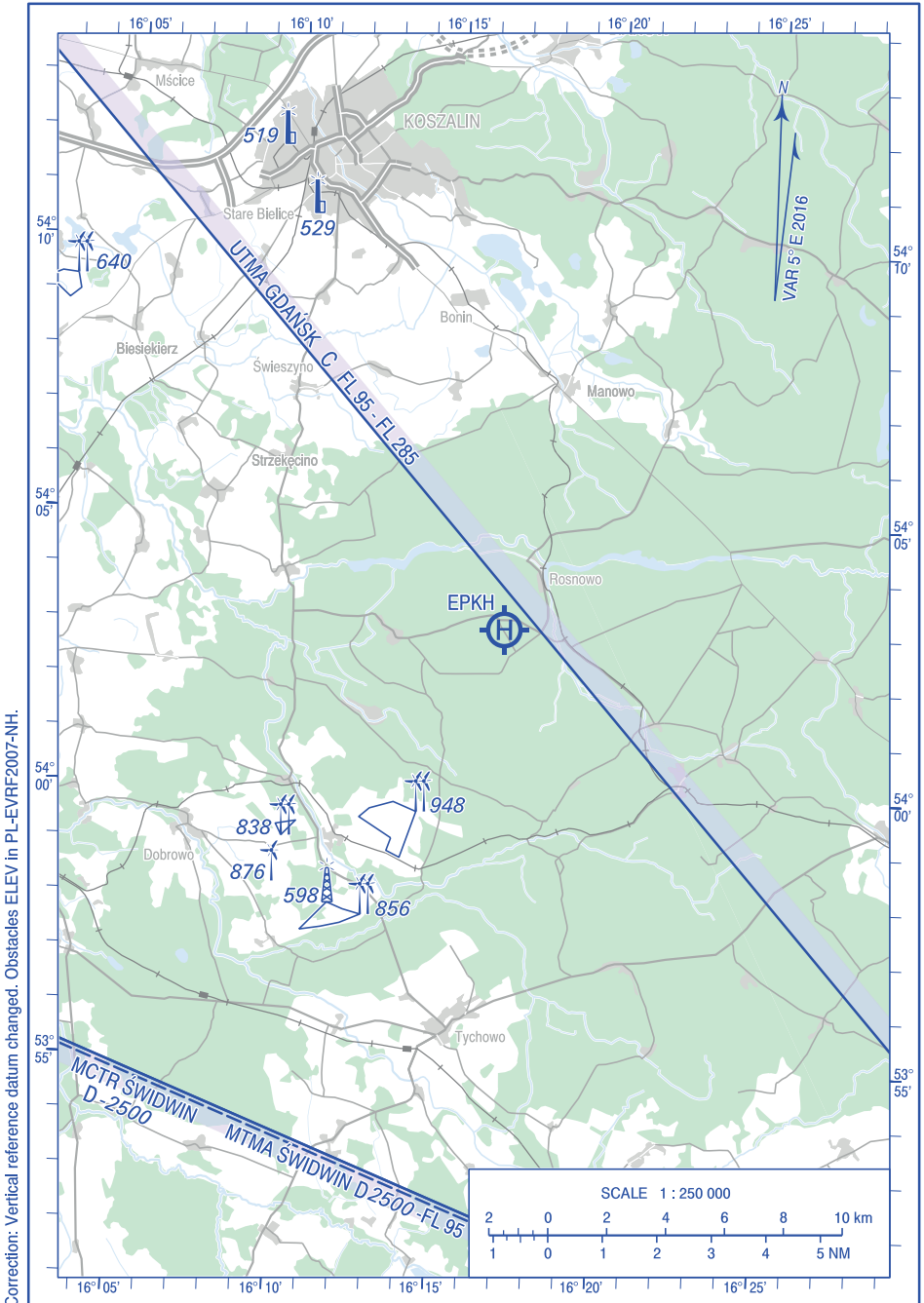
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 237 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 125.275

**Koszalin**  
Baza LPR



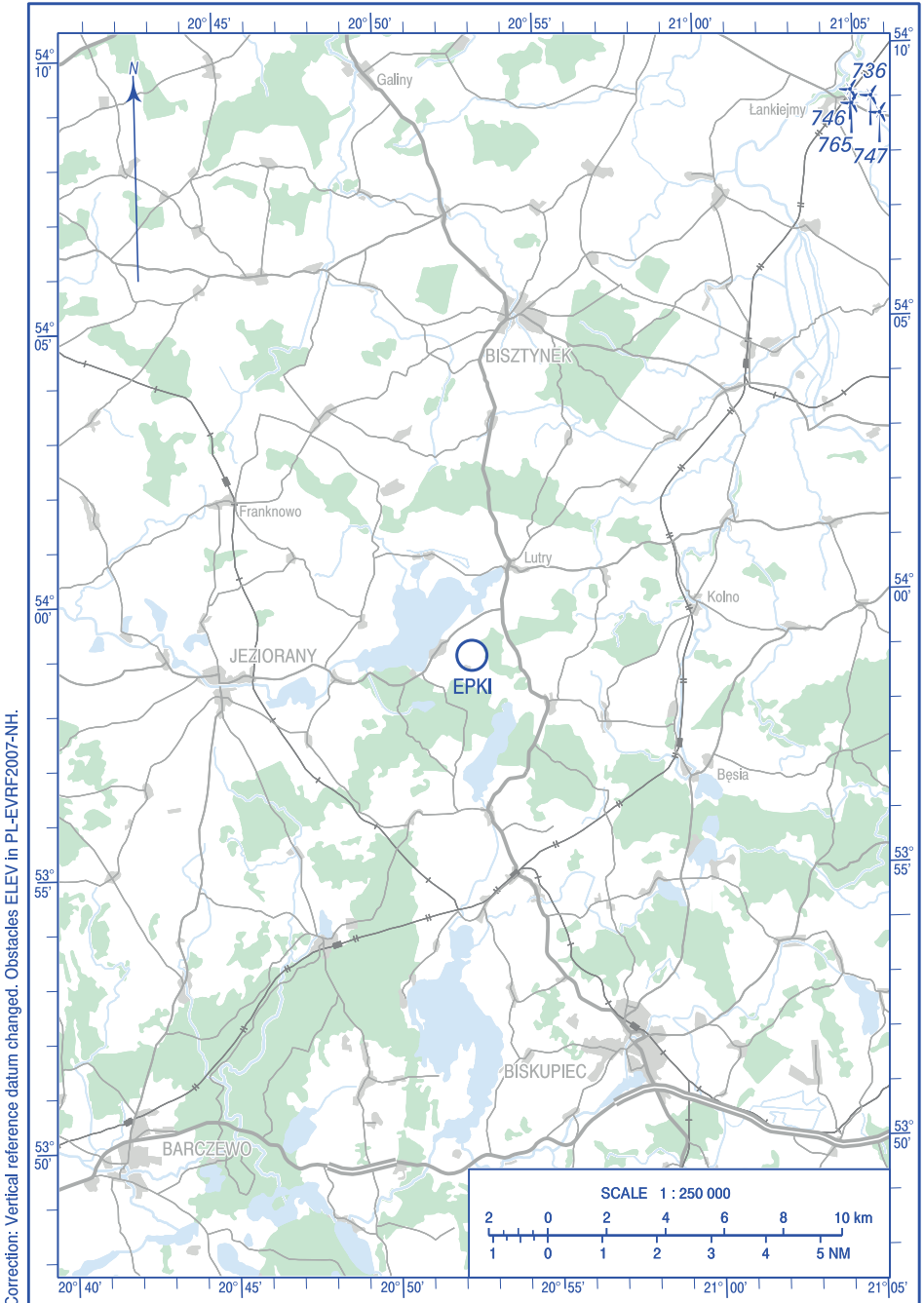
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 590 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

**AIRFIELD KIKIY**



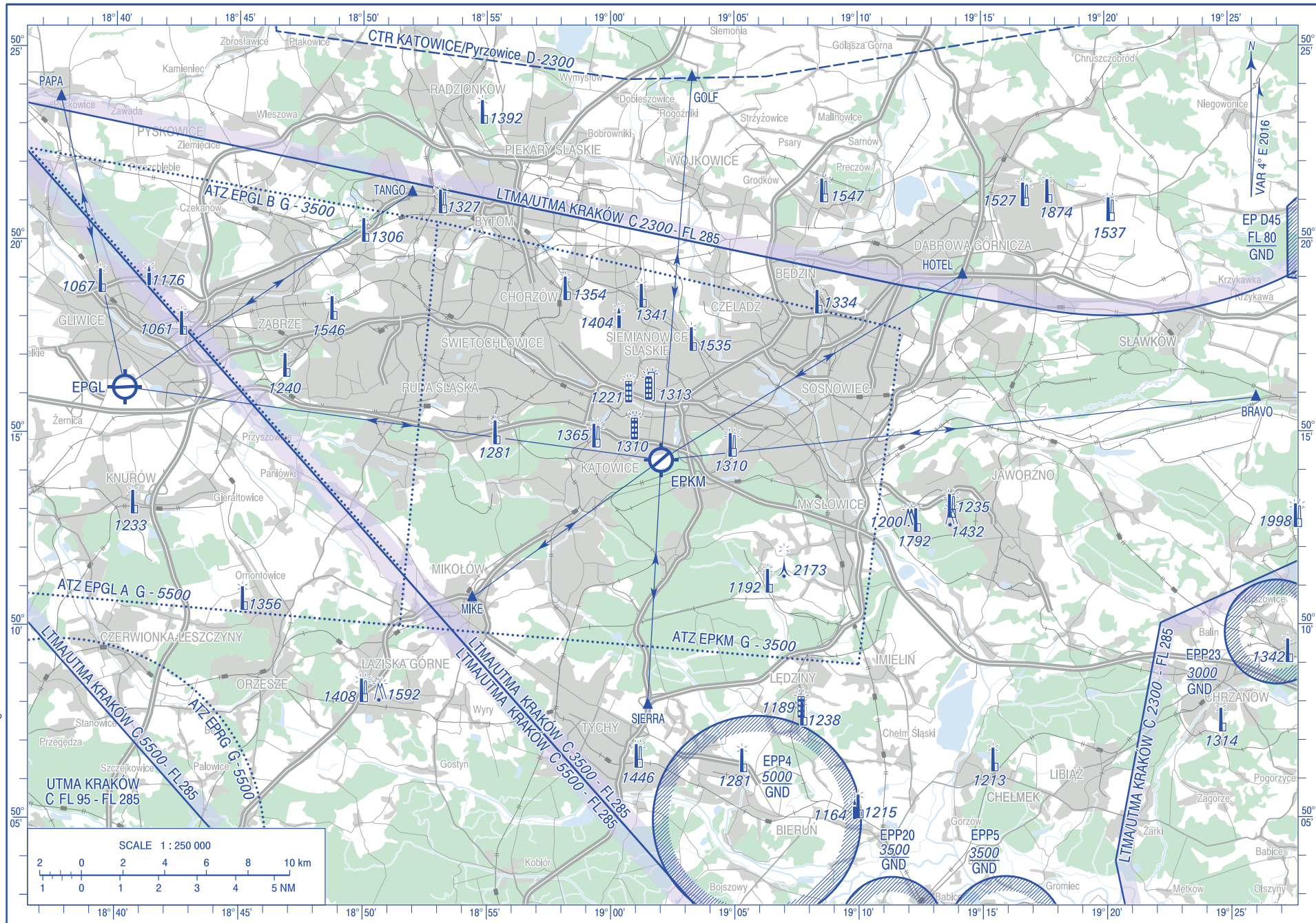


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 928 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

Katowice Muchowiec



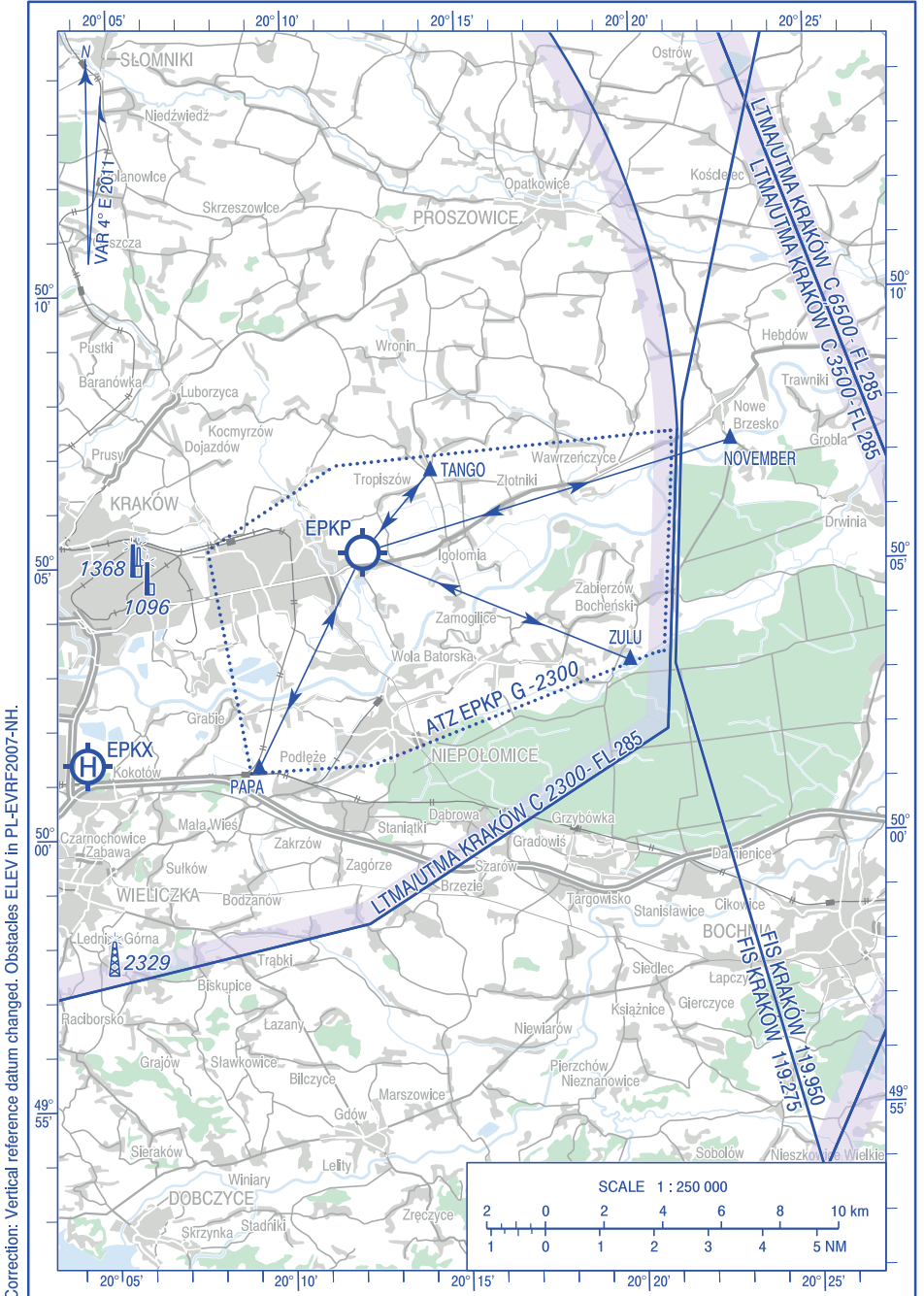
Corrector: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 664 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275  
119.950

Pobiednik k/Krakowa



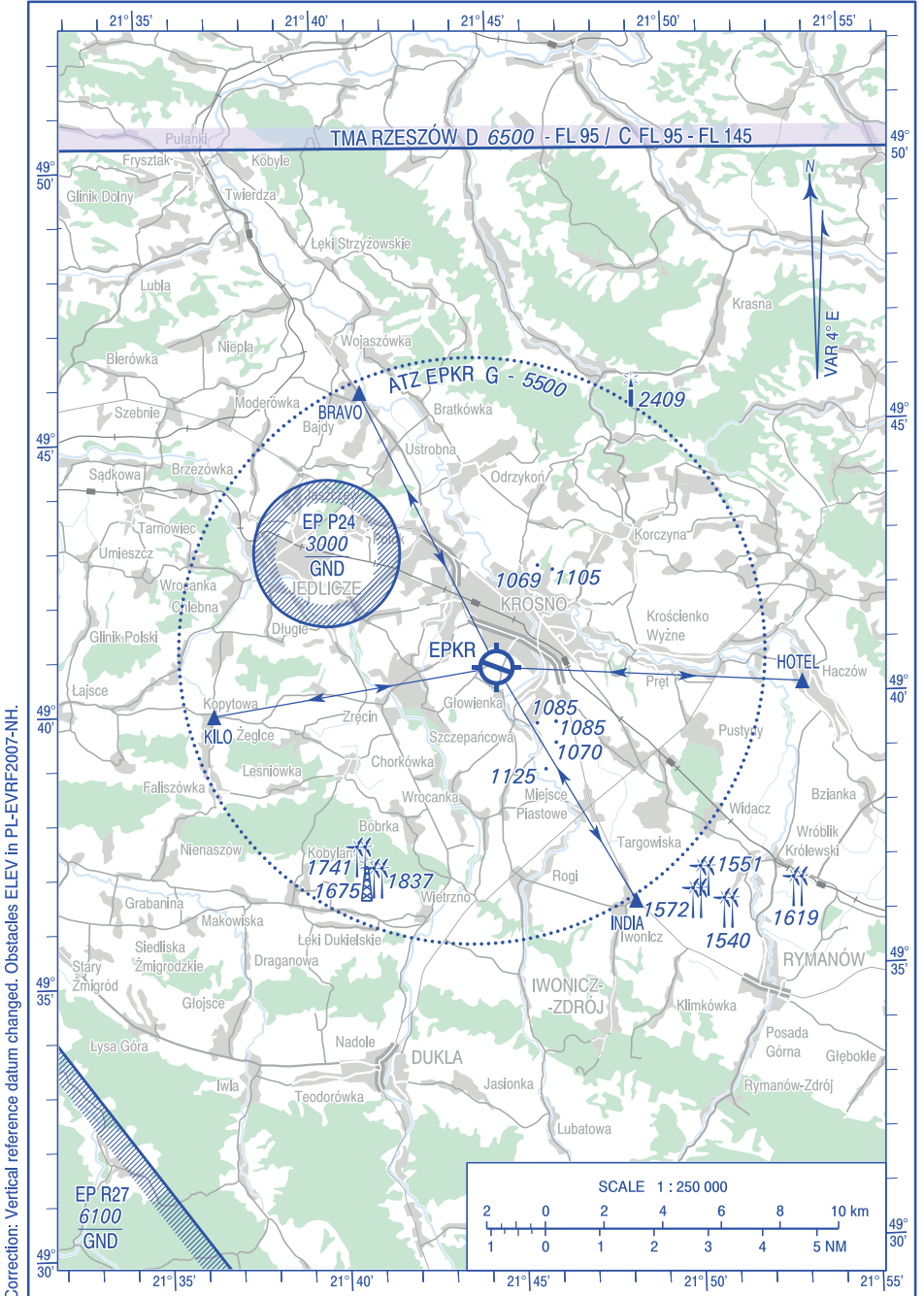
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVFR2007-NH.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 928 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.950

**Krosno**



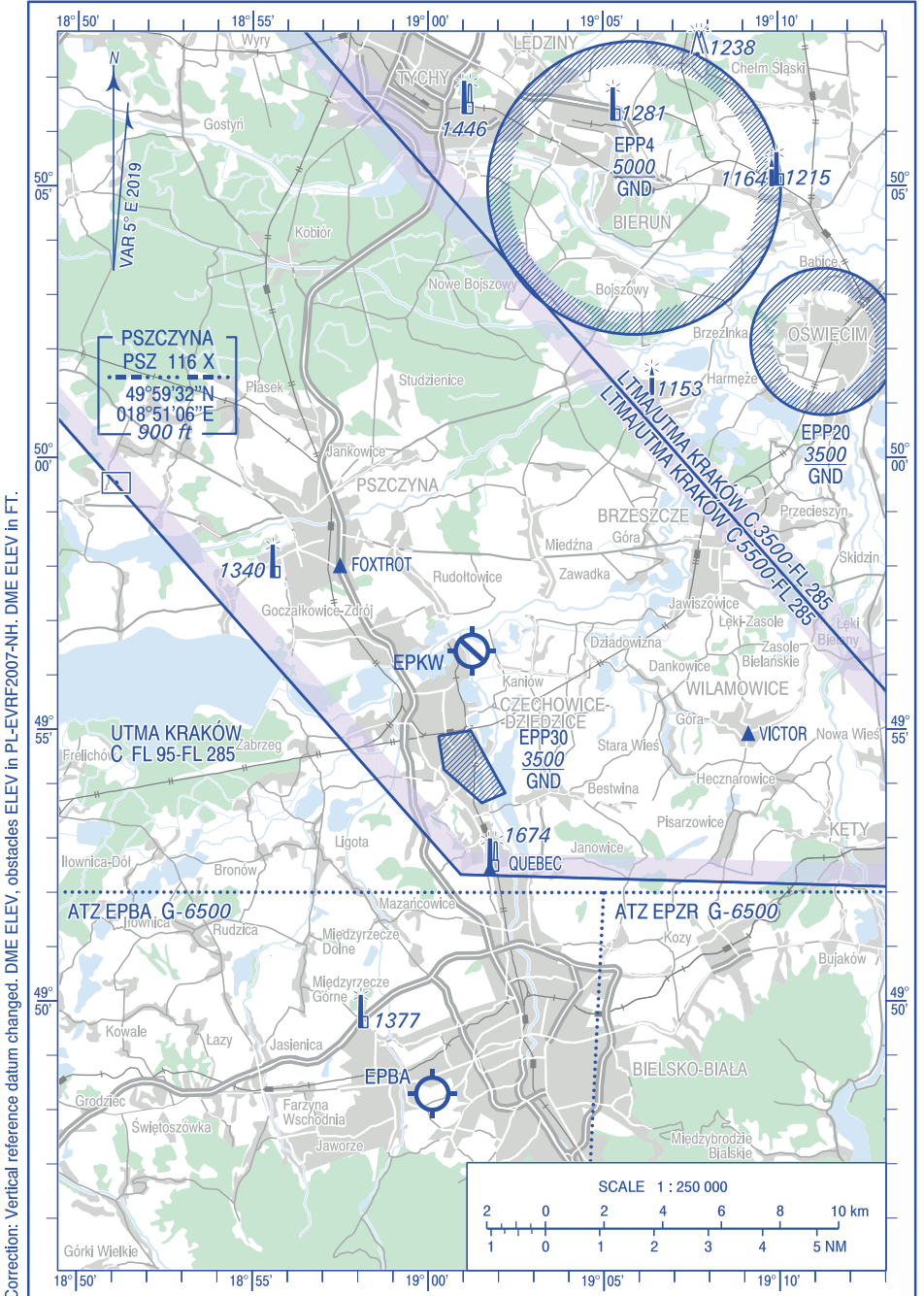
Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 836 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

Kaniów



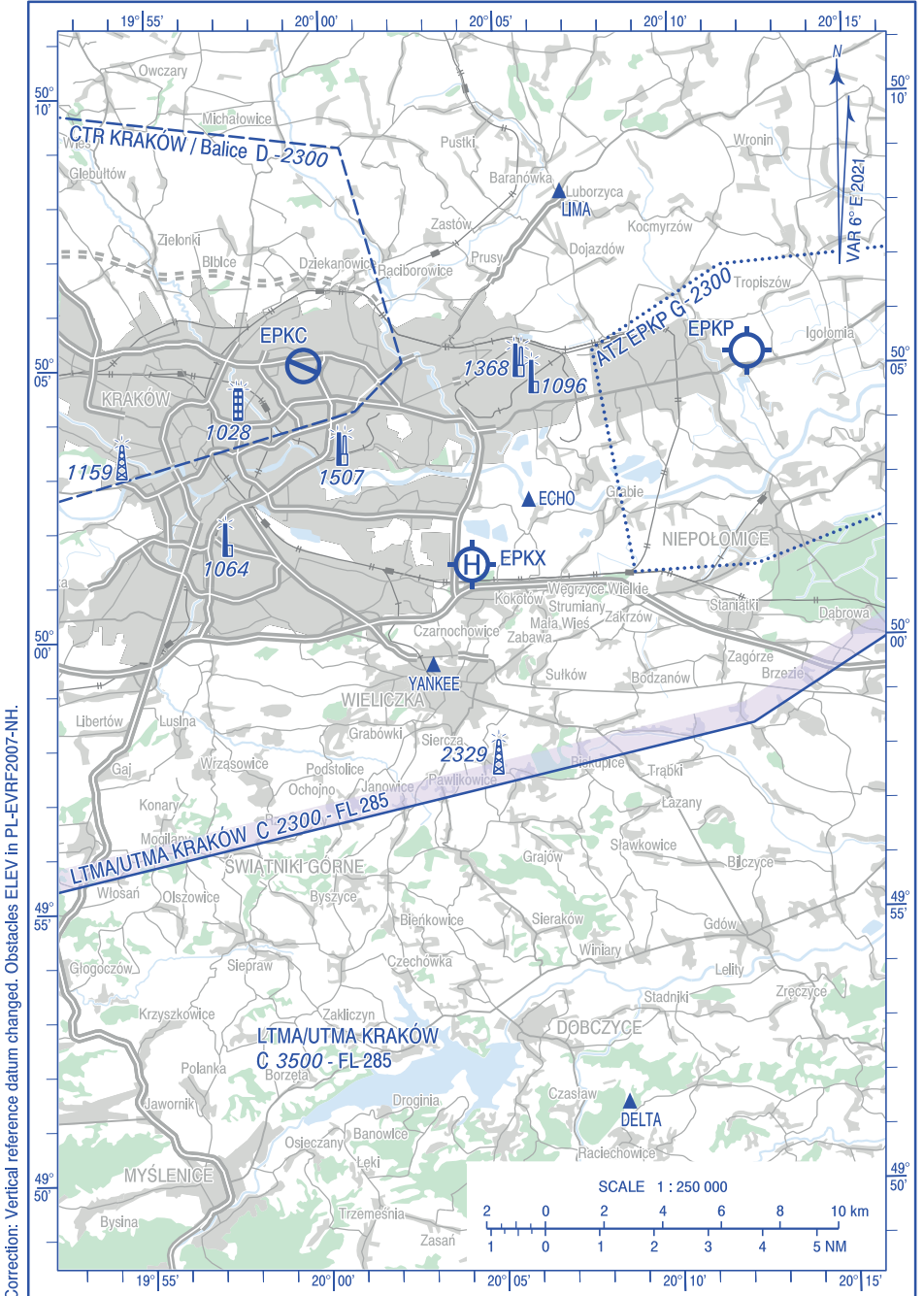
Corrctior: Vertical reference datum changed. DME ELEV, obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in FT.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 651 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

**Kraków  
Baza LPR**

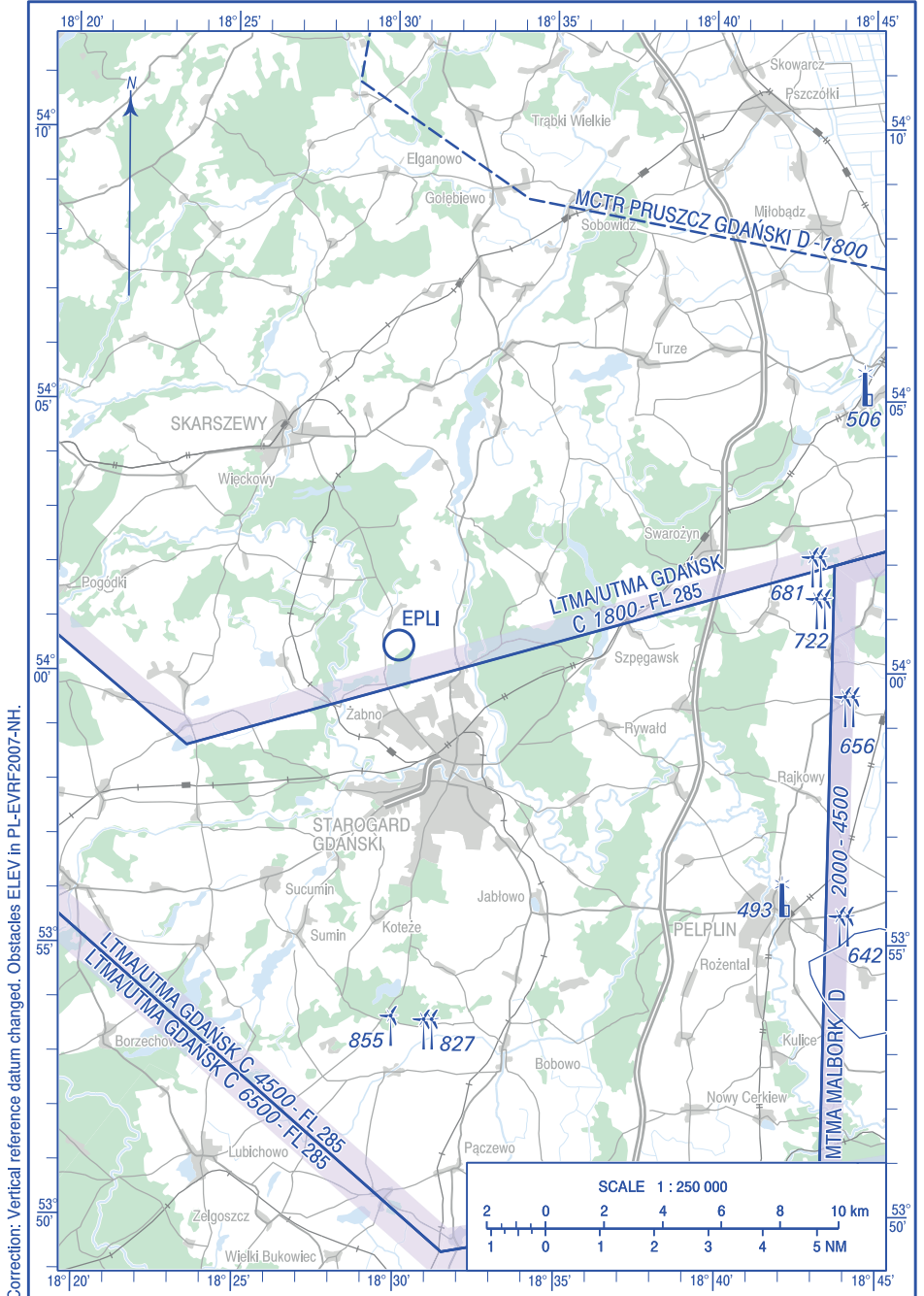


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 335 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 127.150

**AIRFIELD  
LINOWIEC**



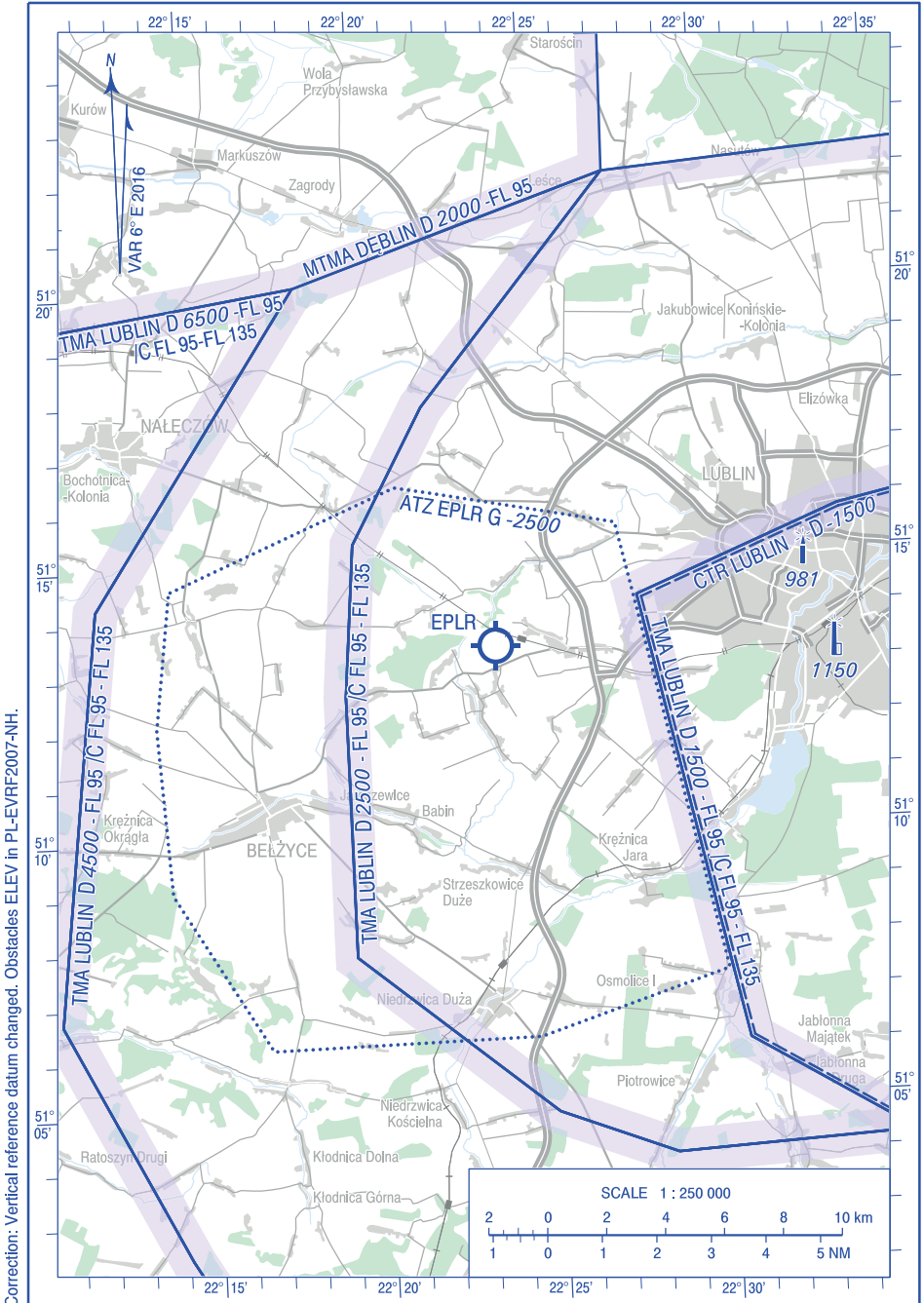
Correcion: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 797 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 119.450

Radawiec k/Lublina



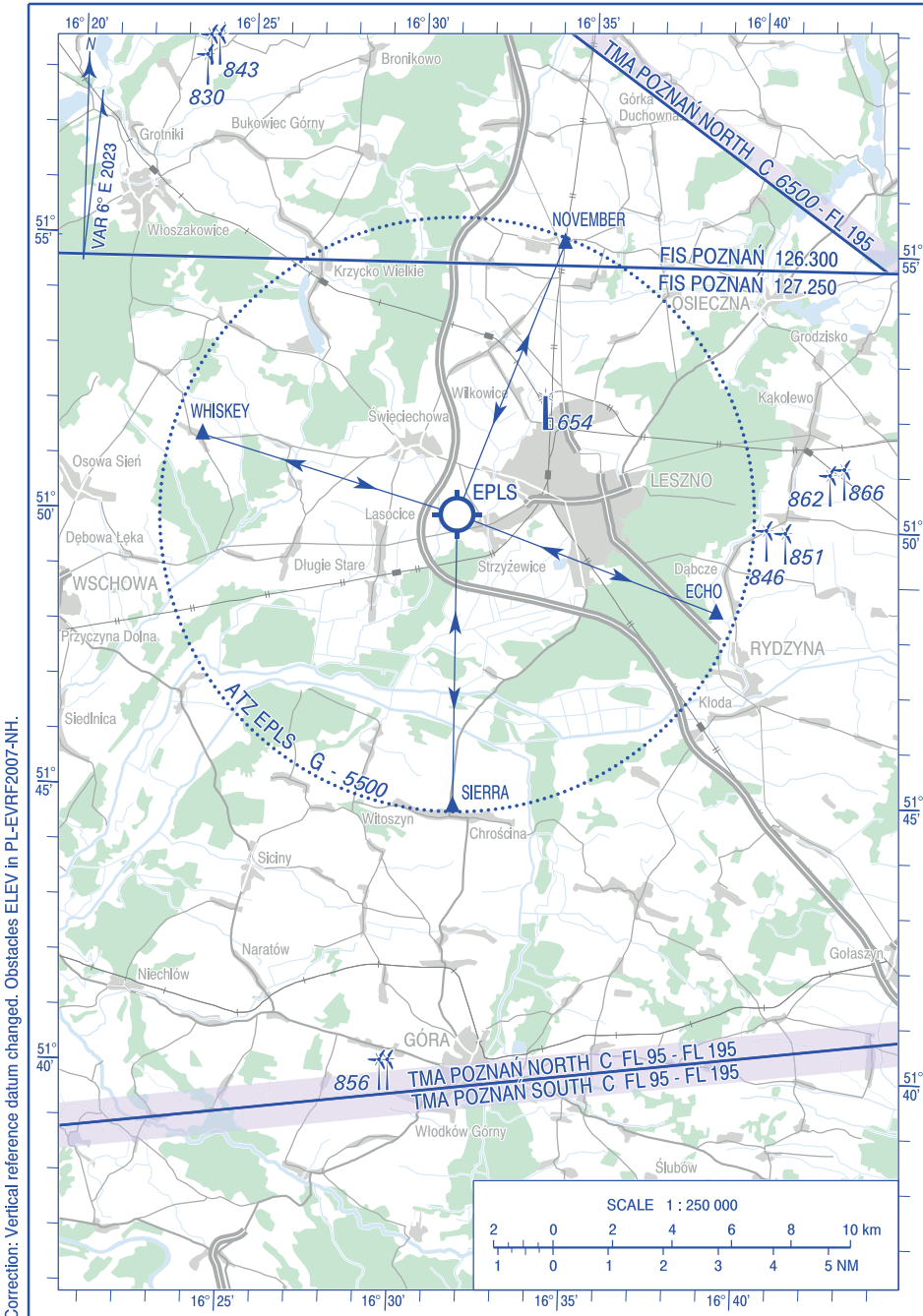
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 310 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 126.300  
127.250

**Strzyżewice k/Leszna**



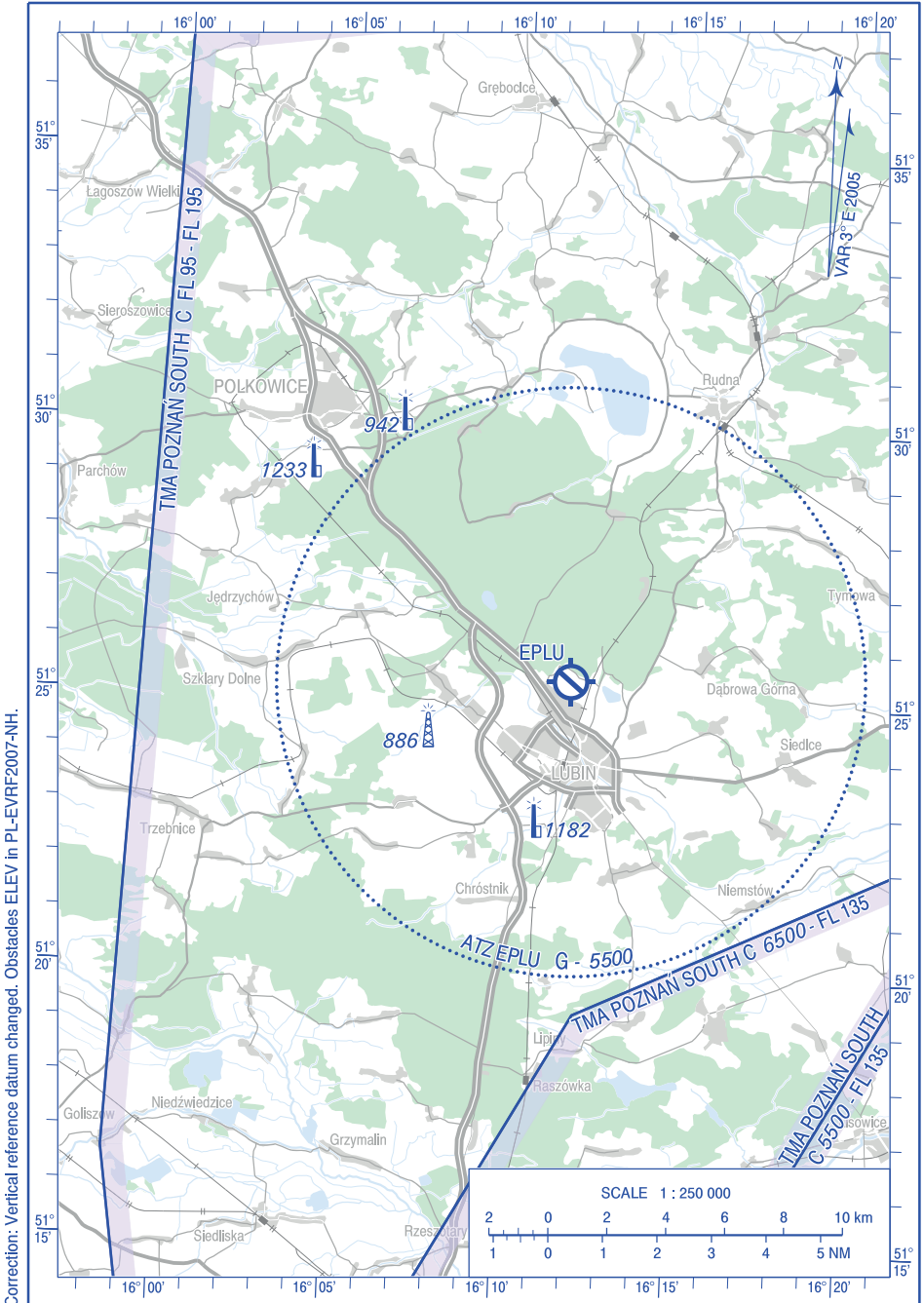


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 507 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 127.250

**Lubin**



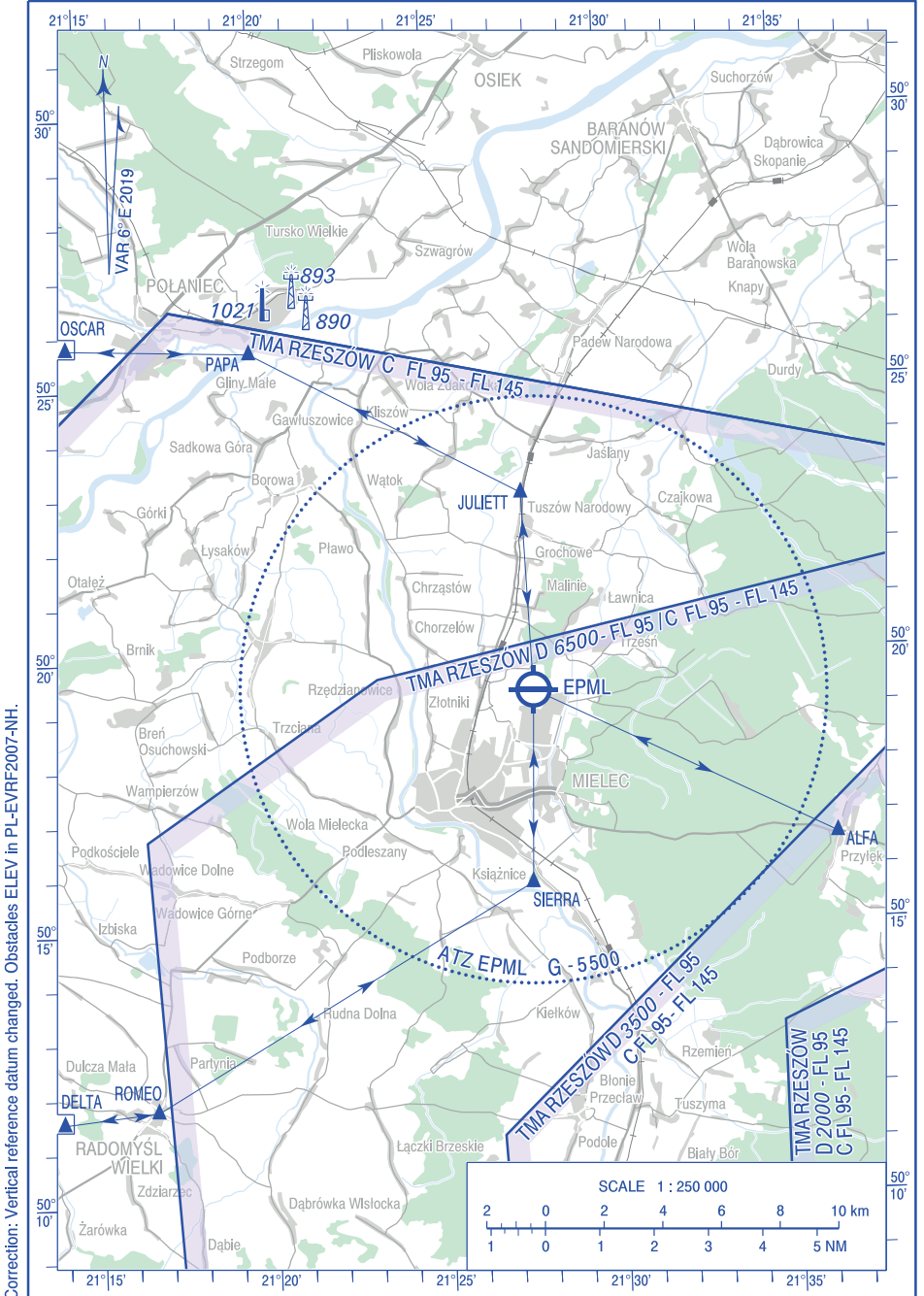
Corrector: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 548 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.950

**Mielec**

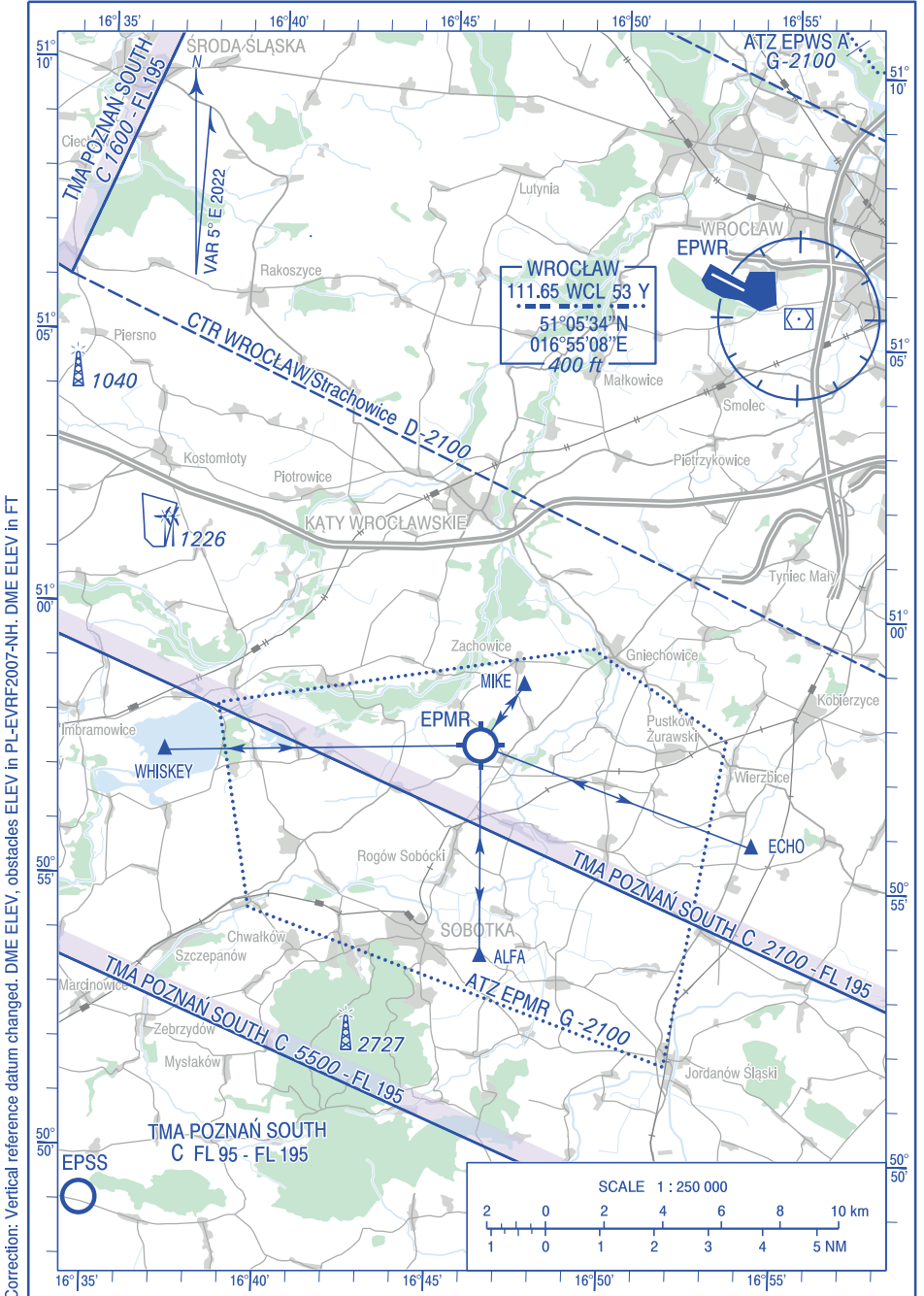


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 504 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 127.250

**Mirosławice**

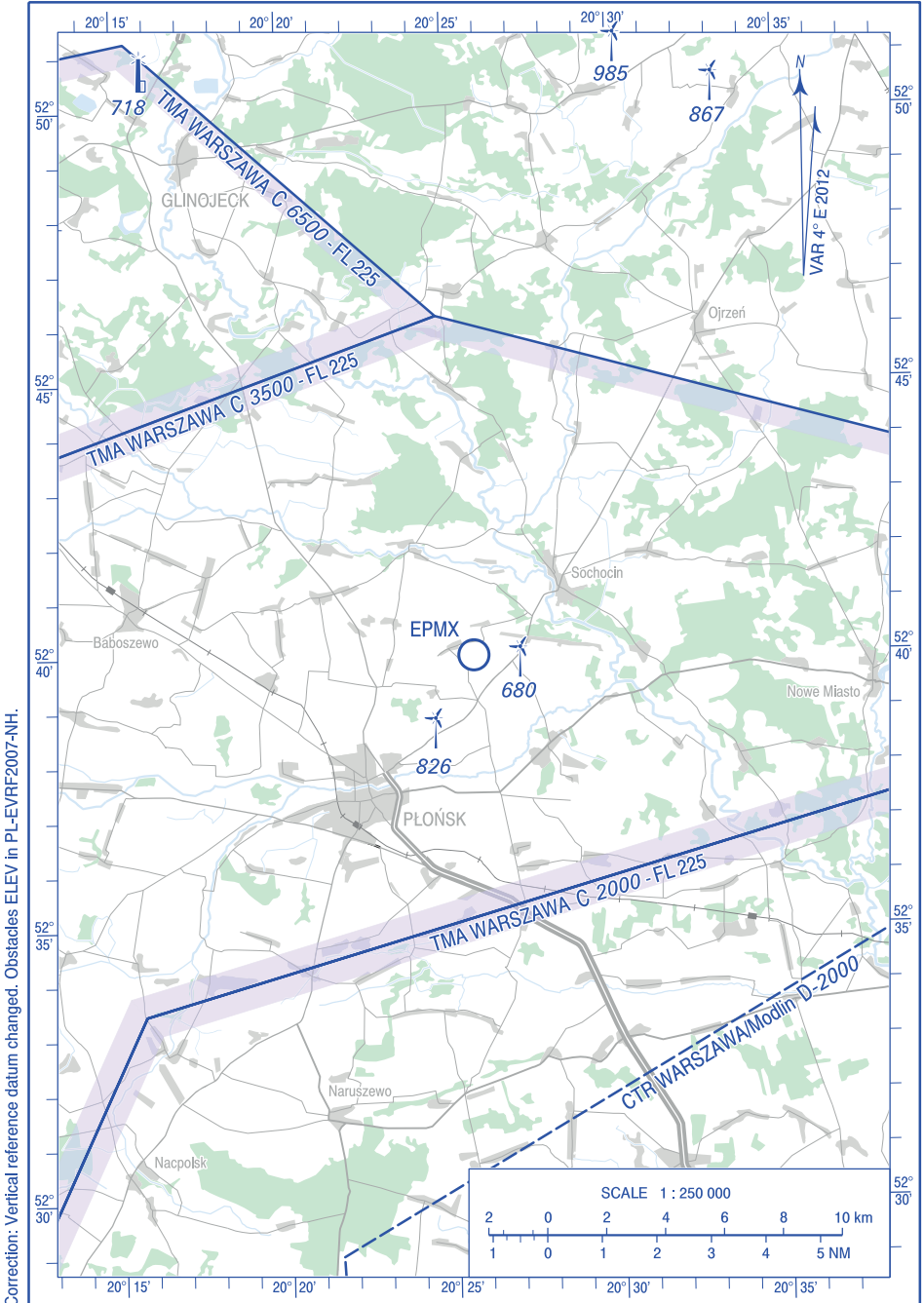


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 330 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

AIRFIELD MILEWO



Uwagi	Remarks
Na lądowisku w miarę potrzeb zarezerwowana jest strefa EPTR45 w której wykonywane są skoki spadochronowe w czasie jej aktywności.	If necessary, EPTR45 is reserved for parachute jumps to be carried out during its activity.

EPNC AD 4.9	URZĄDZENIA ŁĄCZNOŚCI SŁUŻB RUCHU LOTNICZEGO	AIR TRAFFIC SERVICES COMMUNICATION FACILITIES
-------------	---	---

Opis służby Service designation	Znak wywoławczy Call sign	Częstotliwość (MHz) Frequency (MHz)	Godziny pracy Hours of operation
1	2	3	4
--	CHRCYNN0 RADIO	122.205	NIL

Uwagi	Remarks
NIL	NIL

EPNC AD 4.10	PUNKTY (TRASY) DOLOTOWE I ODLOTOWE Z WIDOCZNOŚCIĄ	VFR DEPARTURE AND ARRIVAL POINTS (ROUTES)
--------------	---	---

#### 4.10.1 PROCEDURY DLA LOTÓW VFR

4.10.1.1 Wykaz punktów nawigacyjnych przy dołotach i odłotach VFR do/z lądowiska:

**ALFA** 52 38 35,01 N 020 56 29,94 E  
m. Winnica;

**BRAVO** 52 31 58,9 N 021 04 53,42 E  
most na rzece Narew w m. Wierzbica;

**CHARLIE** 52 29 18,5 N 020 55 24,95 E  
tama na rzece Narew w m. Dębe;

**YANKEE** 52 34 48 N 020 46 25 E  
1 km na północ od stacji kolejowej Nasielsk.

#### 4.10.1.2 Trasy dołotowe i odłotowe

##### OD PÓLNOCNIEGO WSCHODU

Dołot do lądowiska EPNC od północnego – wschodu należy wykonać przez punkt ALFA po prostej i włączyć się w krąg na wysokości 1500 ft AMSL. Odłot należy wykonać w odwrotnej kolejności.

##### OD WSCHODU

Dołot do lądowiska EPNC od wschodu należy wykonać przez punkt BRAVO po prostej i włączyć się w krąg na wysokości 1500 ft AMSL. Odłot należy wykonać w odwrotnej kolejności.

#### PROCEDURES FOR VFR FLIGHTS

List of VFR navigation points used for arrivals/departures to/from airfield:

**ALFA** 52 38 35.01 N 020 56 29.94 E  
Winnica;

**BRAVO** 52 31 58.9 N 021 04 53.42 E  
bridge over Narew river in Wierzbica;

**CHARLIE** 52 29 18.5 N 020 55 24.95 E  
dam on the Narew river in Dębe;

**YANKEE** 52 34 48 N 020 46 25 E  
1 km north of Nasielsk railway station.

#### Arrival and departure routes

##### FROM THE NORTH-EAST

Arrival to the EPNC airfield from north-east shall be carried out via ALFA point straight joining the traffic circuit on altitude 1500 ft AMSL. Departure shall be carried out in the reverse order.

##### FROM THE EAST

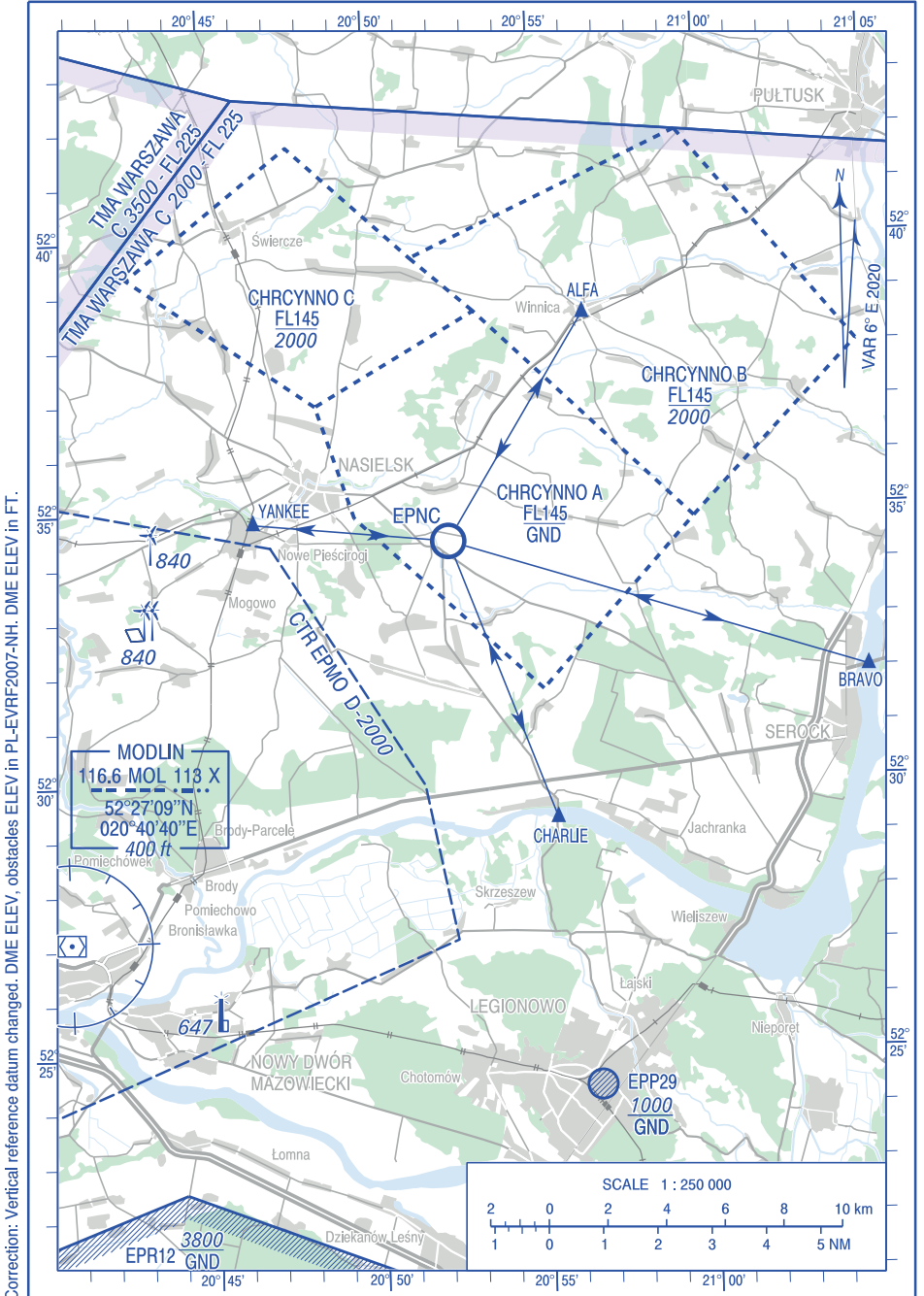
Arrival to EPNC airfield from east shall be carried out via BRAVO point straight joining the traffic circuit on altitude 1500 ft AMSL. Departure shall be carried out in the reverse order.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 375 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

**AIRFIELD  
CHRCYNN0**



Corrctior: Vertical reference datum changed. DME ELEV, obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in FT.

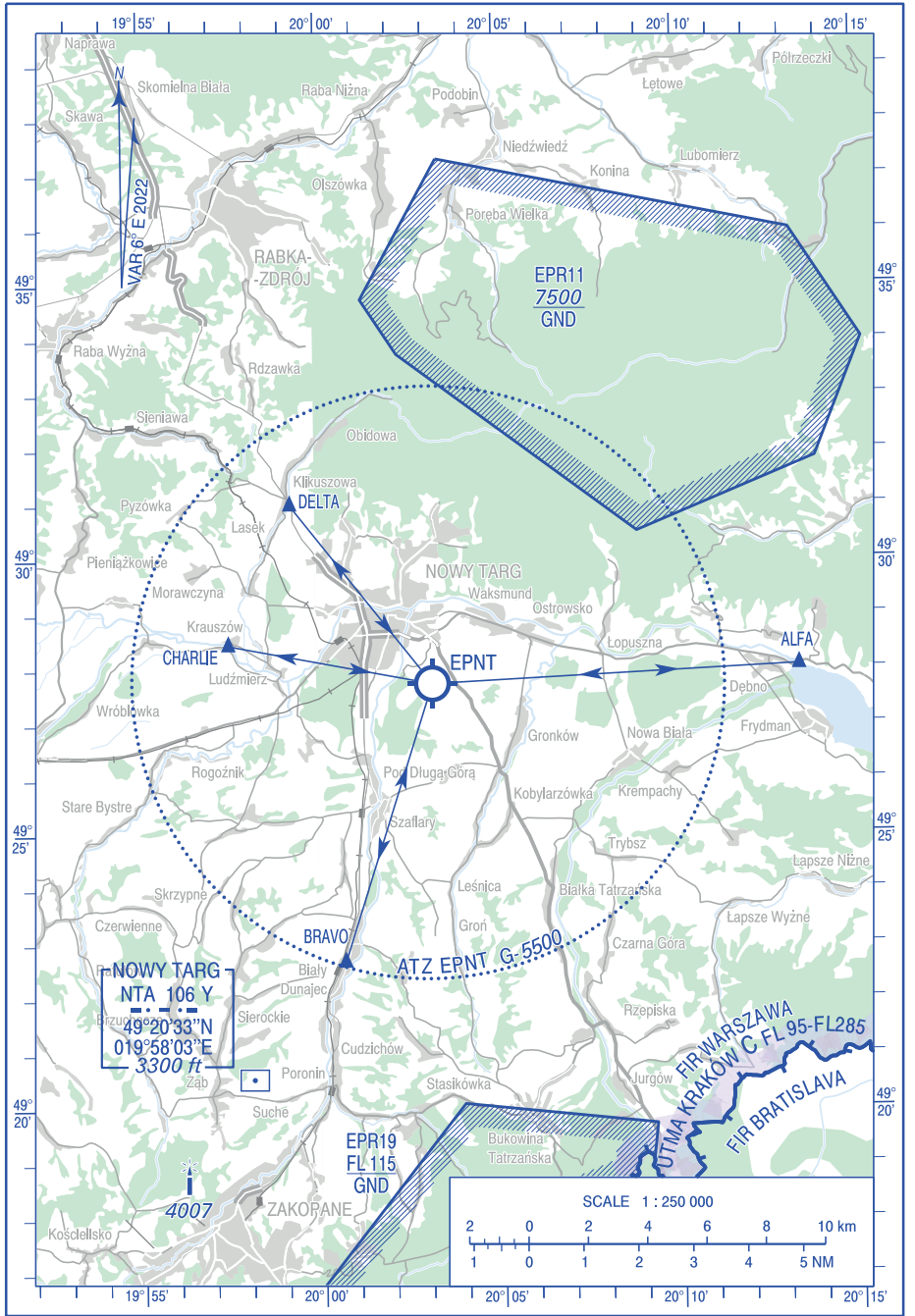
**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 2060 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

**Nowy Targ**

Correction: Vertical reference datum changed. DME ELEV, obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in FT.

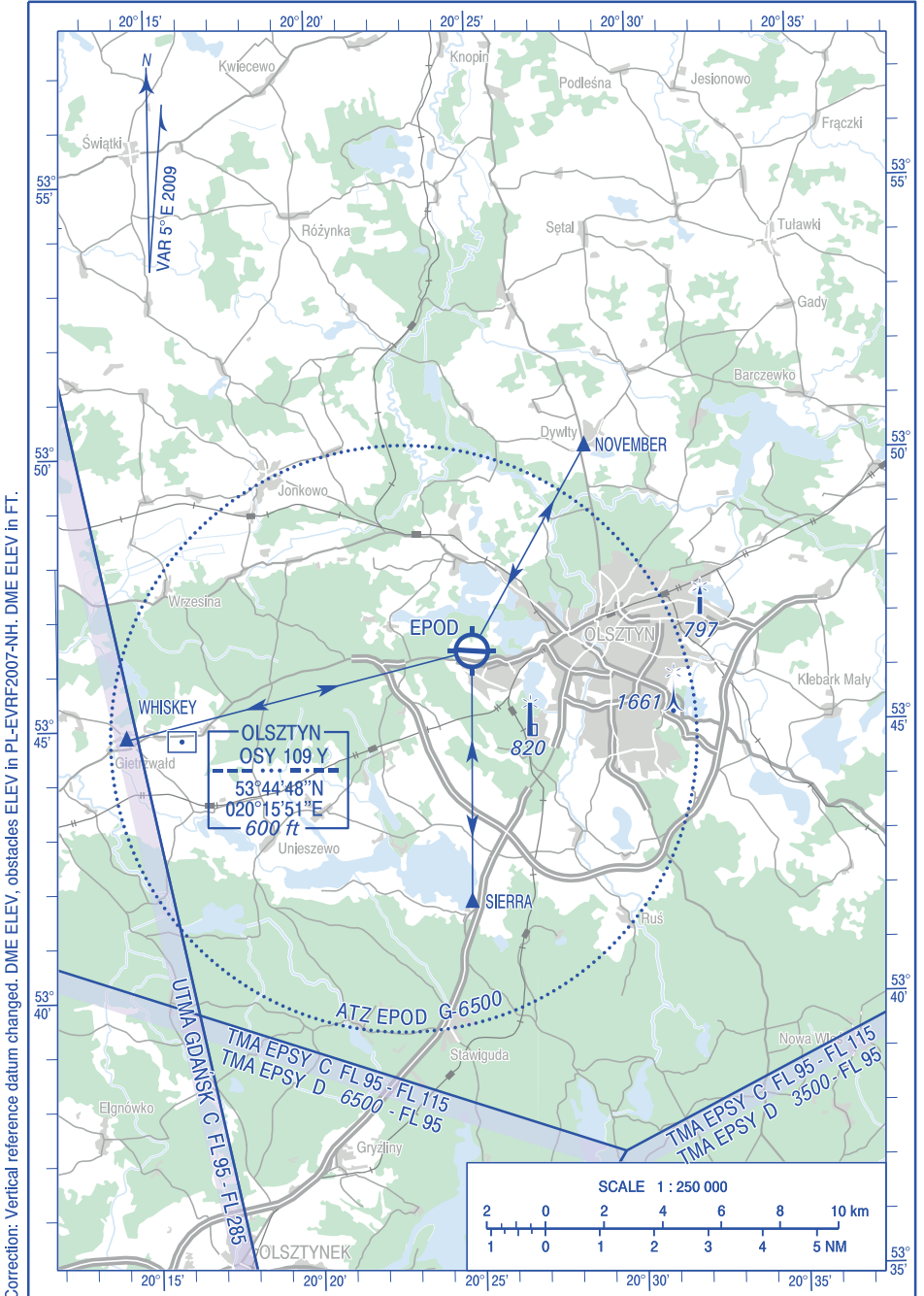


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 436 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

**Dajtki  
k/Olsztyna**



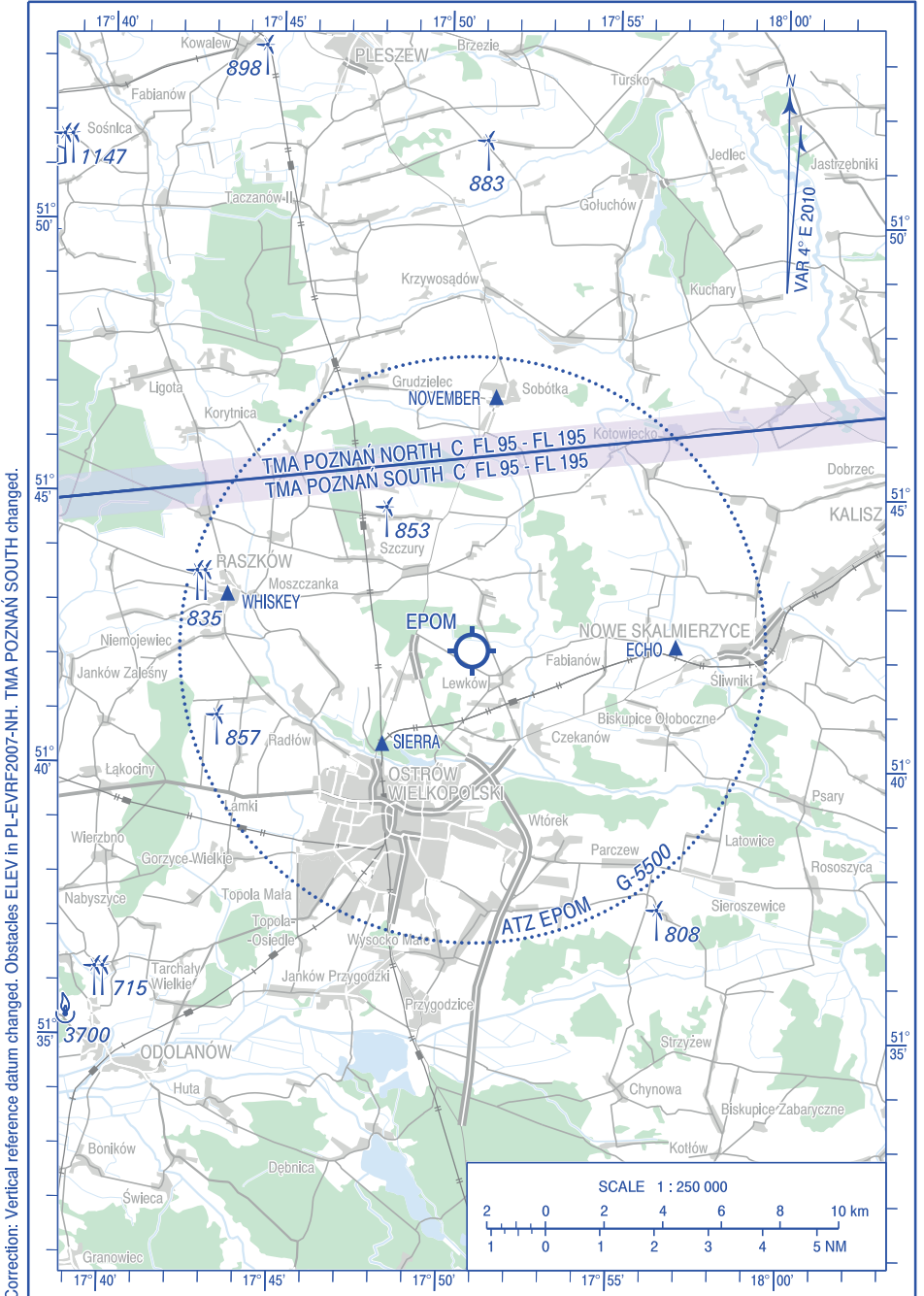


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 476 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 127.250

**Michałów  
k/Ostrowa Wlkp.**



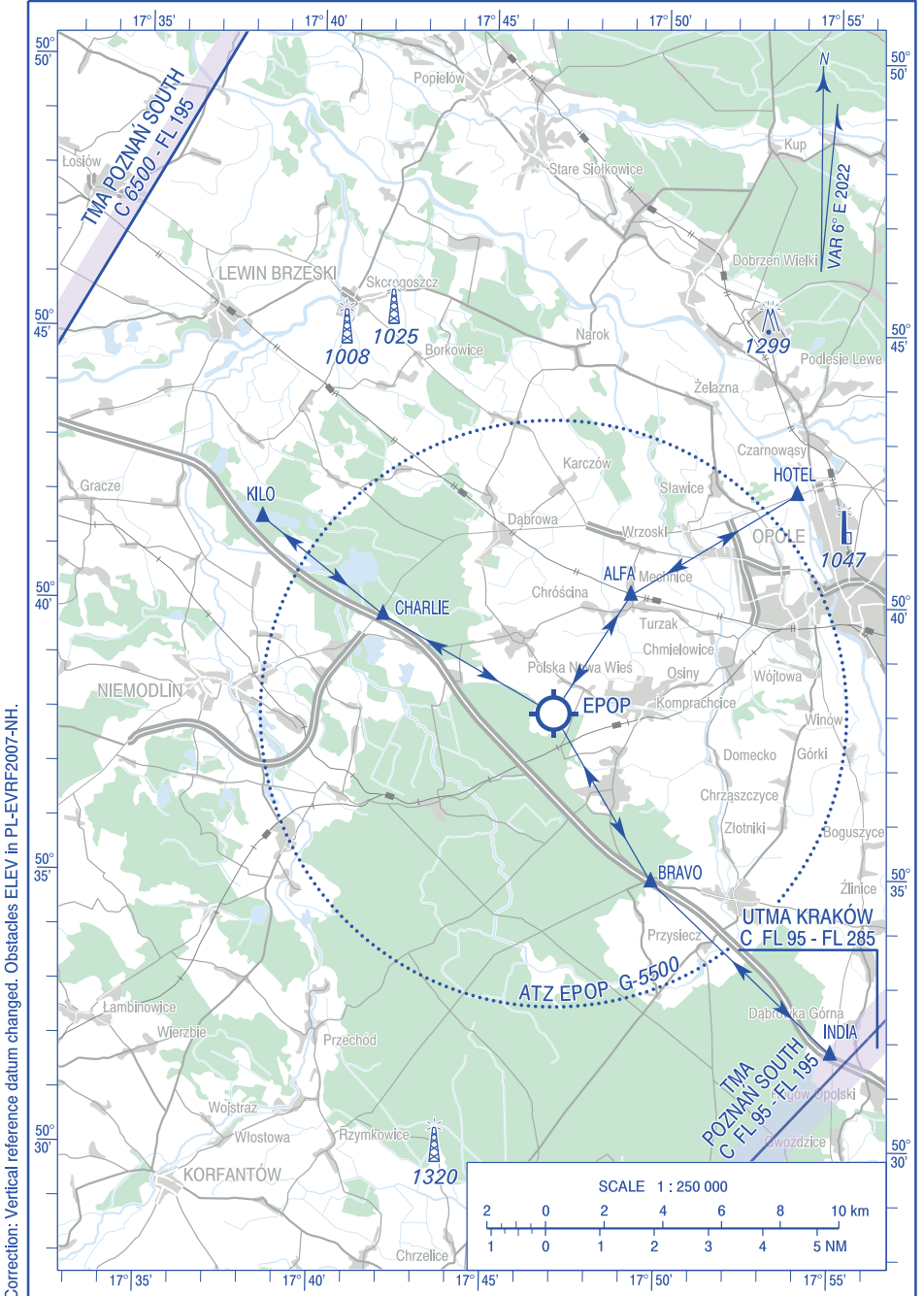
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH. TMA POZNAŃ SOUTH changed.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 629 ft

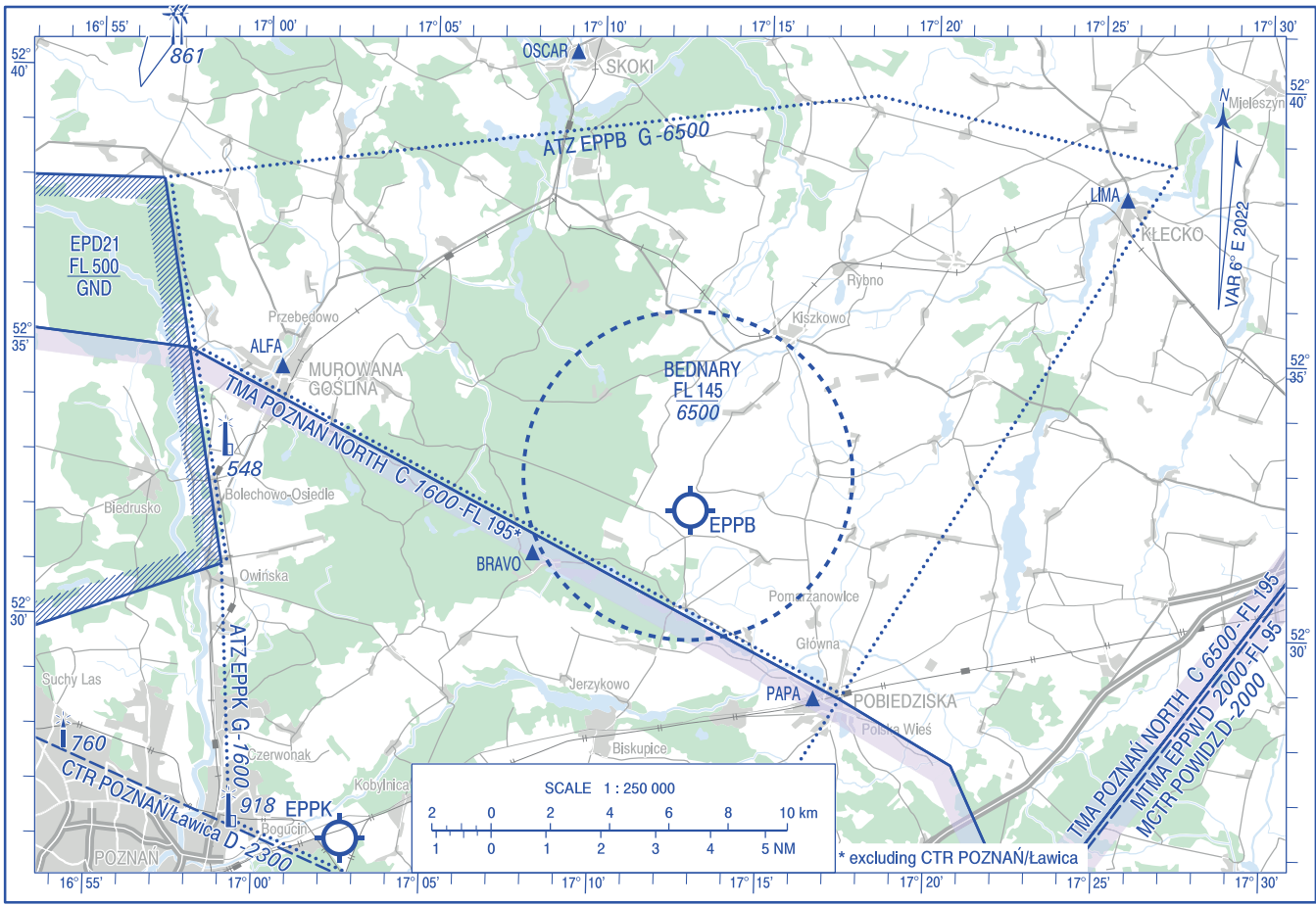
FIS POZNAŃ INFORMATION 127.250

Polska Nowa Wieś  
k/Opola



Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.

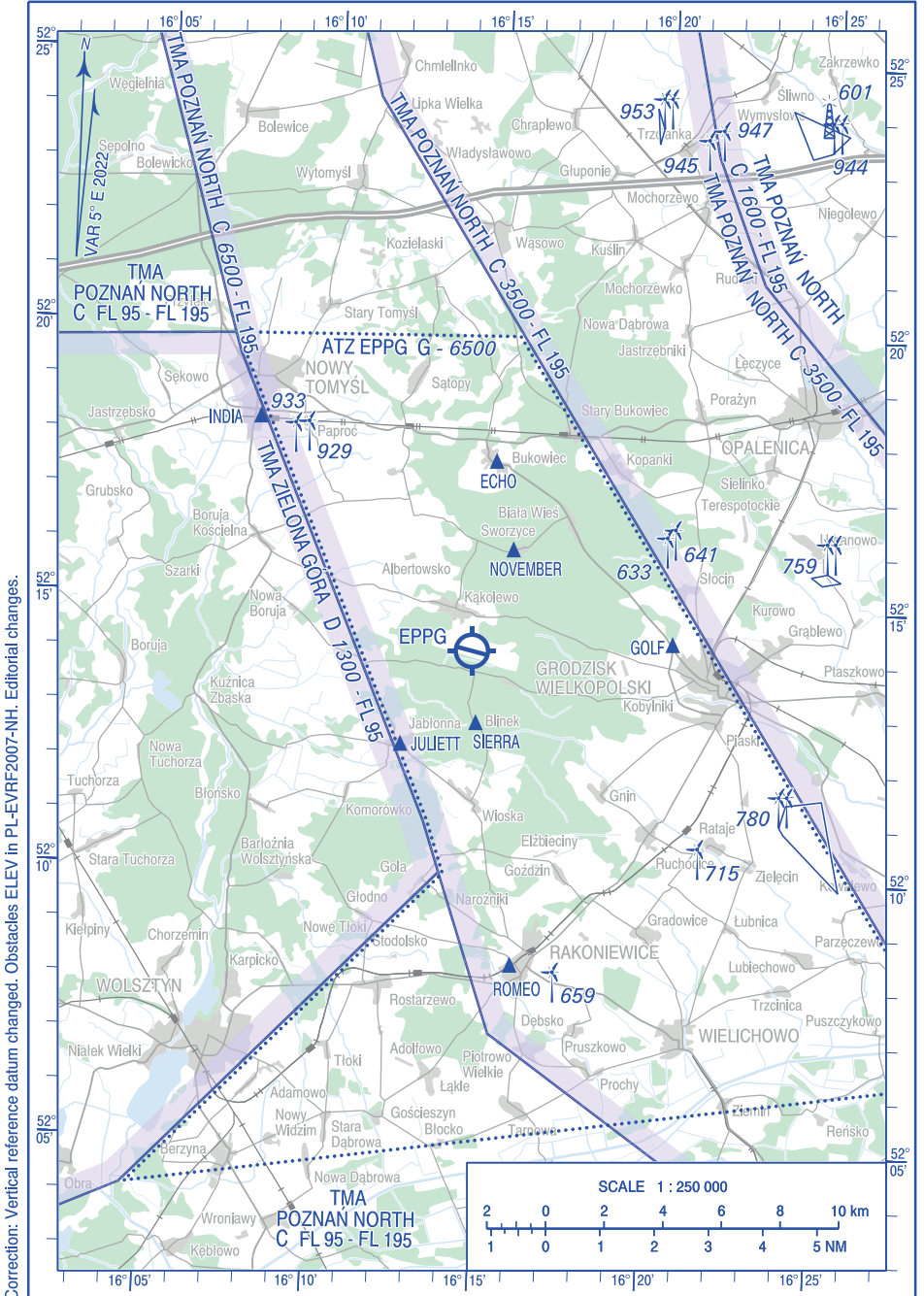
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVRF2007-NH.



VISUAL  
OPERATION  
CHART

FIS POZNAŃ INFORMATION 126.300

Kąkolewo



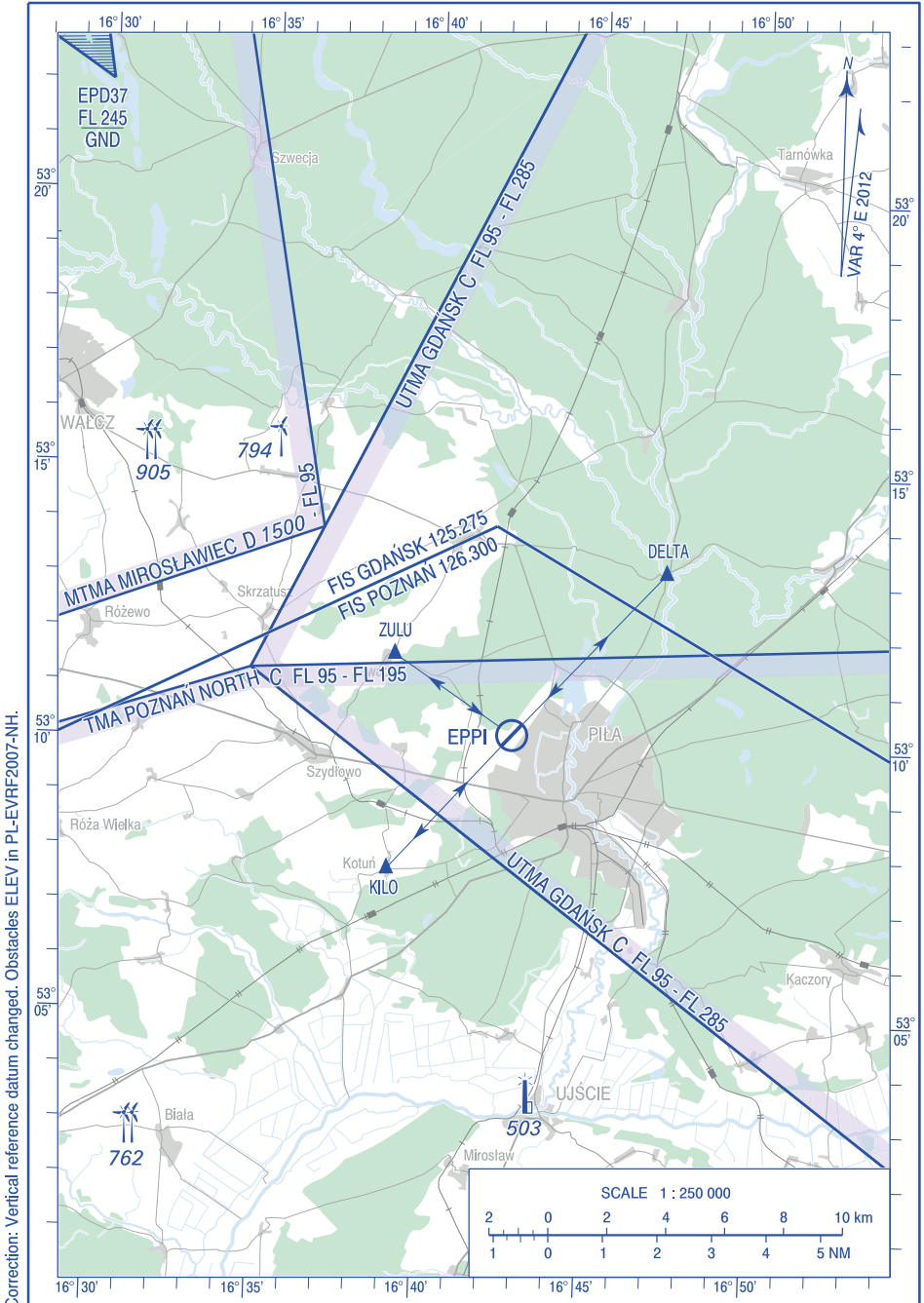
Correction: Vertical reference datum changed. Obstacles ELEV in PL-EVFR2007-NH. Editorial changes.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 279 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 126.300  
FIS GDAŃSK INFORMATION 125.275

AIRFIELD PIŁA



EPPK	AD 4.1	WSKAŹNIK LOKALIZACJI LOTNISKA I NAZWA LOTNISKA	AERODROME LOCATION INDICATOR AND NAME
		<b>EPPK - POZNAŃ/Kobylnica</b>	

EPPK	AD 4.2	DANE GEOGRAFICZNE I ADMINISTRACYJNE LOTNISKA	AERODROME GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA
1.	<b>ARP - współrzędne i lokalizacja</b> 52 26 02 N 017 02 38 E	<b>ARP - coordinates and site at AD</b> 52 26 02 N 017 02 38 E	
2.	<b>Zarządzający lotniskiem, adres, telefon, faks, telex, AFS</b> Aeroklub Poznański im. Wandy Modlibowskiej ul. Jana Pawła II 28/109 61-139 Poznań Tel.: +48-61-878-0725 Tel. kom.: +48-500-123-368 E-mail: info@aeroklub.poznan.pl	<b>AD Administration, address, telephone, telefax, telex, AFS</b> Aeroklub Poznański im. Wandy Modlibowskiej ul. Jana Pawła II 28/109 61-139 Poznań Phone: +48-61-878-0725 Mobile: +48-500-123-368 E-mail: info@aeroklub.poznan.pl	
3.	<b>Dozwolony ruch lotniczy (IFR/VFR)</b> VFR	<b>Types of traffic permitted (IFR/VFR)</b> VFR	
4.	<b>Uwagi</b> Lotnisko użytku publicznego - niepodlegające certyfikacji (patrz VFR AD 1.1).	<b>Remarks</b> Aerodrome available for public use - not subject to certification (see VFR AD 1.1).	

EPPK	AD 4.3	GODZINY PRACY (UTC <sup>1</sup> )	OPERATIONAL HOURS (UTC <sup>1</sup> )
1.	<b>Zarządzający lotniskiem</b> MON-WED 0800-1400 (0700-1300)  Przyloty w pozostałe dni i godziny należy uzgadniać z zarządzającym lotniskiem z wyprzedzeniem 48 HR.	<b>Aerodrome Administration</b> MON-WED 0800-1400 (0700-1300)  Arrivals during the remaining days as well as times shall be consulted with the AD administrator 48 HR in advance.	
2.	<b>ATS</b> NIL	<b>ATS</b> NIL	
3.	<b>Uwagi</b> 1) - patrz AIP Polska GEN 2.1.	<b>Remarks</b> 1) - see AIP Poland GEN 2.1.	

EPPK	AD 4.4	SŁUŻBY I URZĄDZENIA HANDLINGOWE	HANDLING SERVICES AND FACILITIES
1.	<b>Rodzaje paliwa i oleju</b> NIL	<b>Fuel/Oil types</b> NIL	
2.	<b>Możliwość hangarowania dla przylatujących statków powietrznych</b> Ograniczona, po wcześniejszym uzgodnieniu.	<b>Hangar space for visiting aircraft</b> Limited, after prior consultation.	
3.	<b>Urządzenia naprawcze dla przylatujących statków powietrznych</b> NIL	<b>Repair facilities for visiting aircraft</b> NIL	
4.	<b>Uwagi</b> NIL	<b>Remarks</b> NIL	

<b>5</b>	<b>Bezwzględna wysokość przejściowa</b> <b>Transition altitude</b>	6500 ft AMSL
----------	---	--------------

Uwagi	Remarks
4.8.4 - EN, po wcześniejszym uzgodnieniu.	4.8.4 - EN, after prior consultation.

<b>EPPK AD 4.9</b>	<b>URZĄDZENIA ŁĄCZNOŚCI SŁUŻB RUCHU LOTNICZEGO</b>	<b>AIR TRAFFIC SERVICES COMMUNICATION FACILITIES</b>
--------------------	--	--

Opis służby Service designation	Znak wywoławczy Call sign	Częstotliwość (MHz) Frequency (MHz)	Godziny pracy Hours of operation
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
-	KOBYLNICA RADIO	122.905	NIL

Uwagi	Remarks
NIL	NIL

<b>EPPK AD 4.10</b>	<b>PUNKTY (TRASY) DOLOTOWE I ODLOTOWE Z WIDOCZNOŚCIĄ</b>	<b>VFR DEPARTURE AND ARRIVAL POINTS (ROUTES)</b>
---------------------	--	--

Patrz VFR AD 4 EPPK 5-0.

See VFR AD 4 EPPK 5-0.

<b>EPPK AD 4.11</b>	<b>OPLATY</b>	<b>CHARGES</b>
---------------------	---------------	----------------

Taryfa opłat dostępna na stronie internetowej:  
<http://lotniskokobylnica.pl>

Current tariff available on website:  
<http://lotniskokobylnica.pl>

<b>EPPK AD 4.12</b>	<b>INFORMACJE DODATKOWE</b>	<b>ADDITIONAL INFORMATION</b>
---------------------	-----------------------------	-------------------------------

NIL

NIL

<b>EPPK AD 4.13</b>	<b>MAPY DOTYCZĄCE LOTNISKA</b>	<b>CHARTS RELATED TO THE AERODROME</b>
---------------------	--------------------------------	--

VFR AD 4 EPPK 3-0 Mapa lotniska

Aerodrome Chart

VFR AD 4 EPPK 4-0 Mapa operacyjna do lotów z widocznością

Visual Operation Chart

VFR AD 4 EPPK 5-0 Mapa operacyjna do lotów z widocznością

Visual Operation Chart

VFR AD 4 EPPK 6-0 Fragment Lotniczej mapy Polski - ICAO  
1: 500 000

Extract from Aeronautical Chart of Poland - ICAO  
1: 500 000

**AERODROME  
CHART**

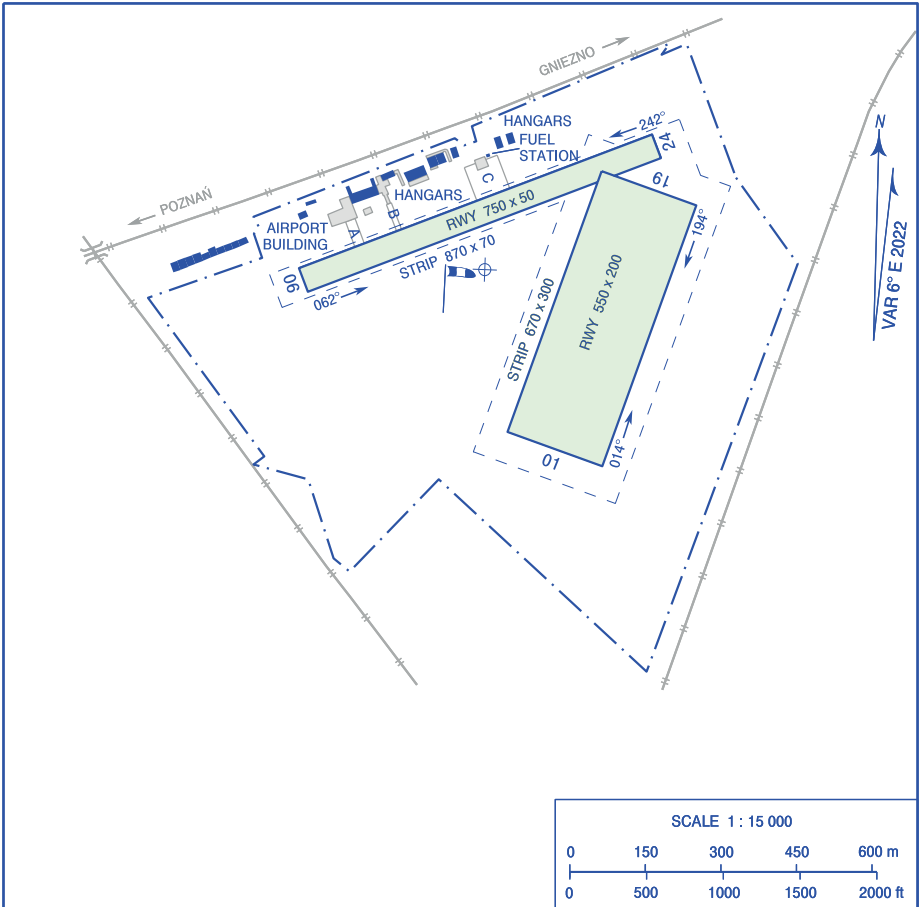
52°26'02"N  
017°02'38"E

AD ELEV 281 ft

RADIO 122.905

**POZNAŃ/Kobylnica**

Correction: TWYs A,B,C added. VAR, MAG, RWYs, MTOW/STRENGTH, infrastructure changed. Editorial changes.



RWY	TRUE (°)	MAG (°)	DIMENSIONS (m)	SURFACE	MTOW / STRENGTH	TORA (m)	LDA (m)
06 24	068 248	062 242	750 x 50	GRASS	5700 kg	750	750
						750	750
01 19	020 200	014 194	550 x 200	GRASS	5700 kg	550	550
						550	550

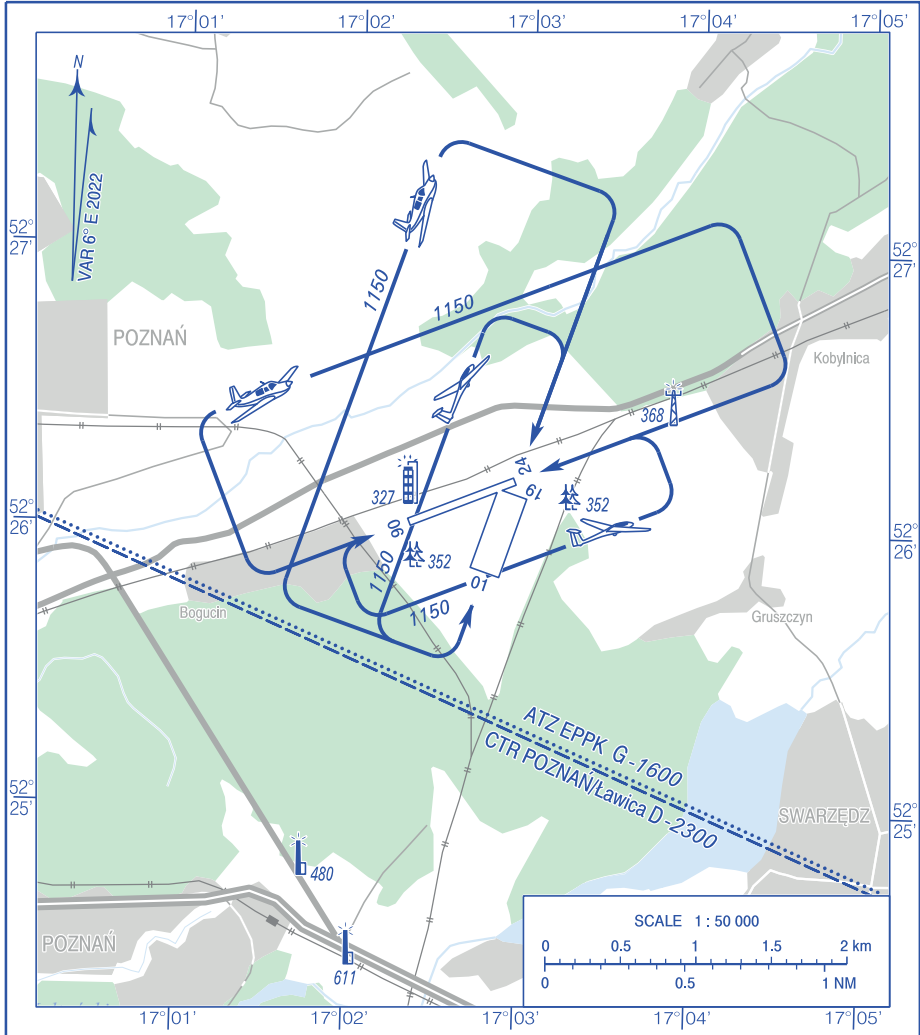


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 281 ft

RADIO 122.905

**Poznań/Kobylnica**



Correction: RWYs, VAR changed. Editorial changes.

AERODROME MINIMA				
AIRCRAFT TYPE	DAY		NIGHT	
	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)
AEROPLANES	500	1500	1650	5000
GLIDERS	1000	1500	1650	5000
HELICOPTERS	170	800	660	3000

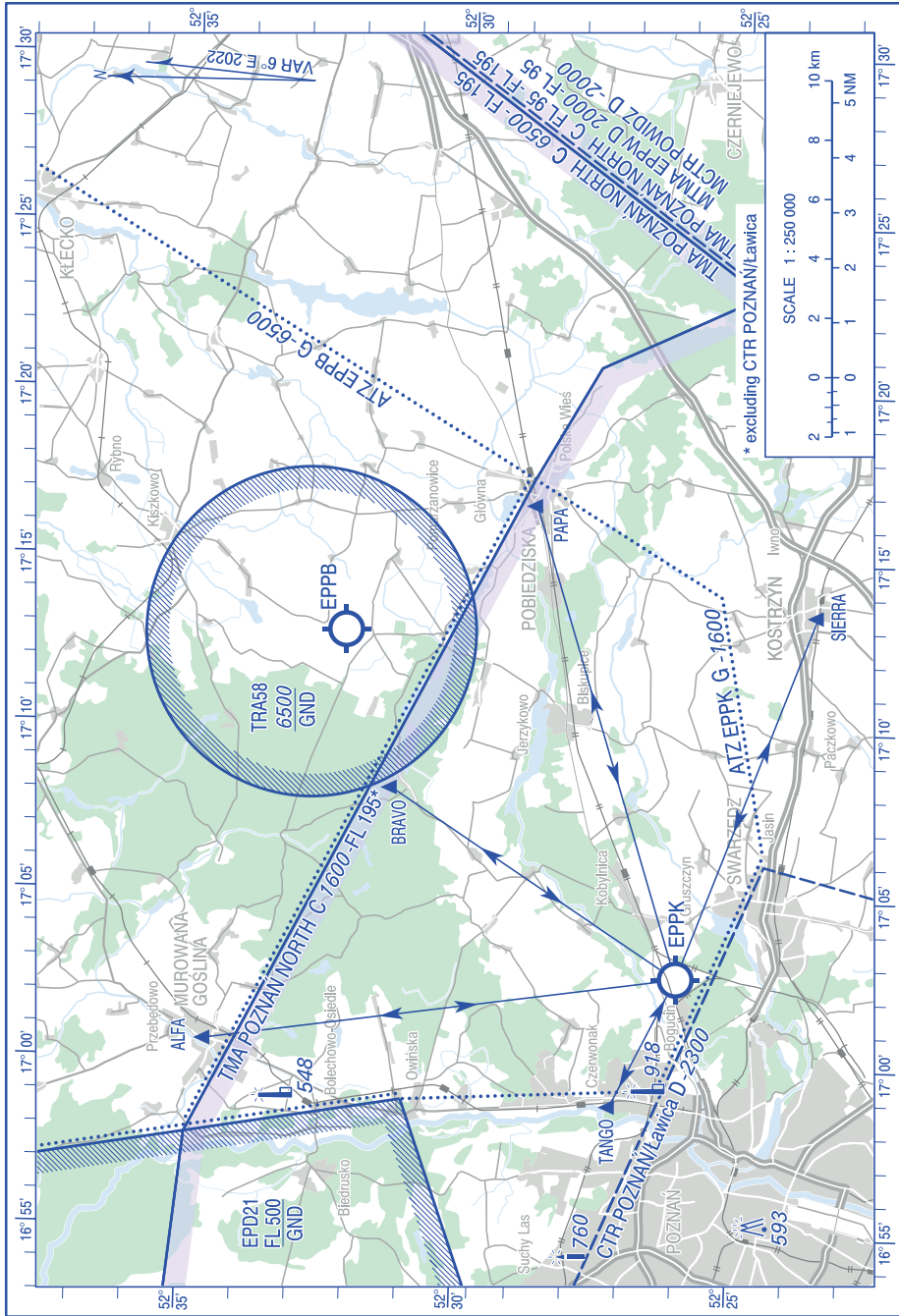
VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 281 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 126.300

Poznań/  
Kobylnica

Corrctior: Vertical reference datum changed. OBST's ELEV in PL-EVRF2007-NH. VAR changed. TRA58, VFR points, departure and arrival routes added. Editorial changes.

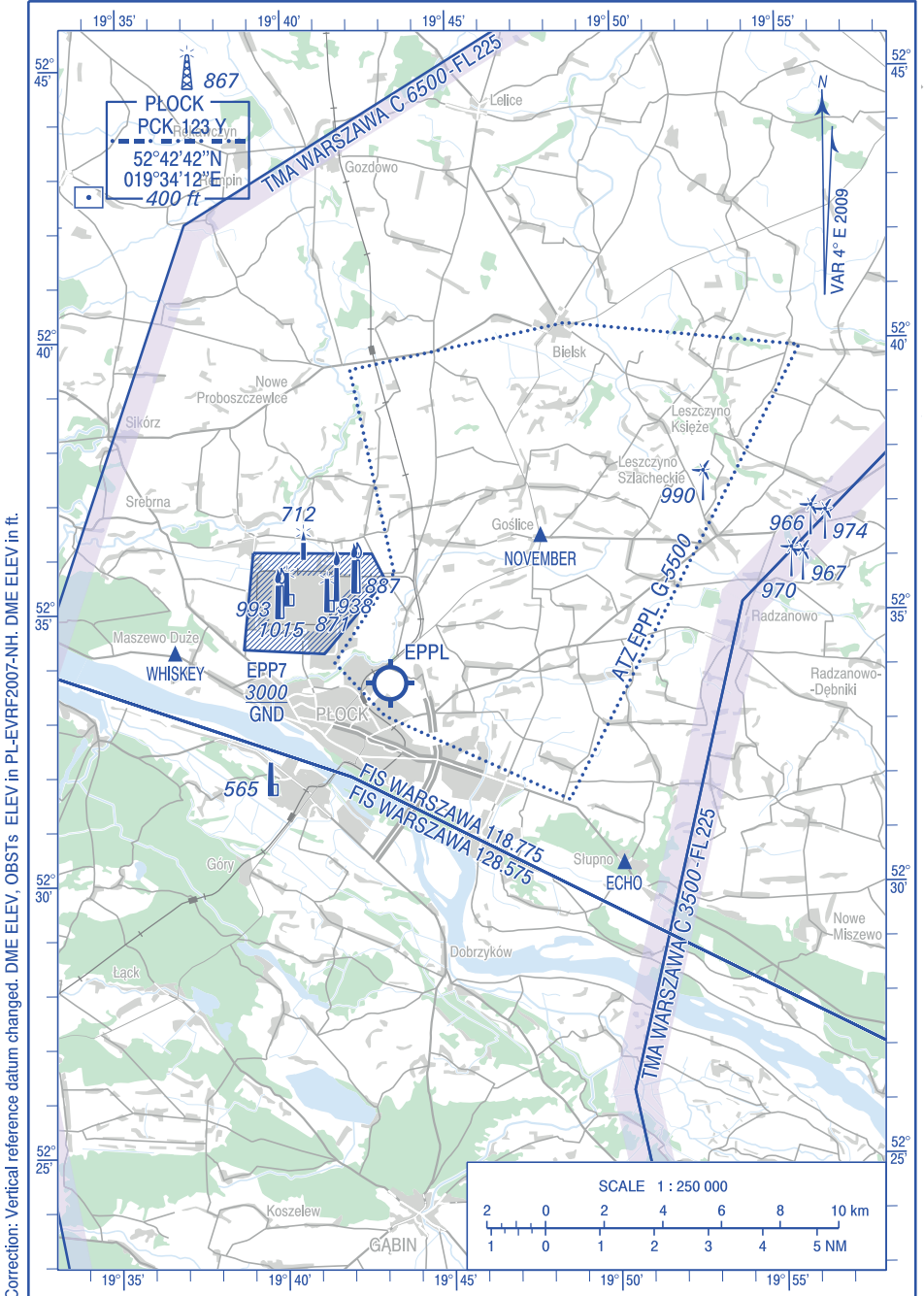


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 330 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

**Płock**



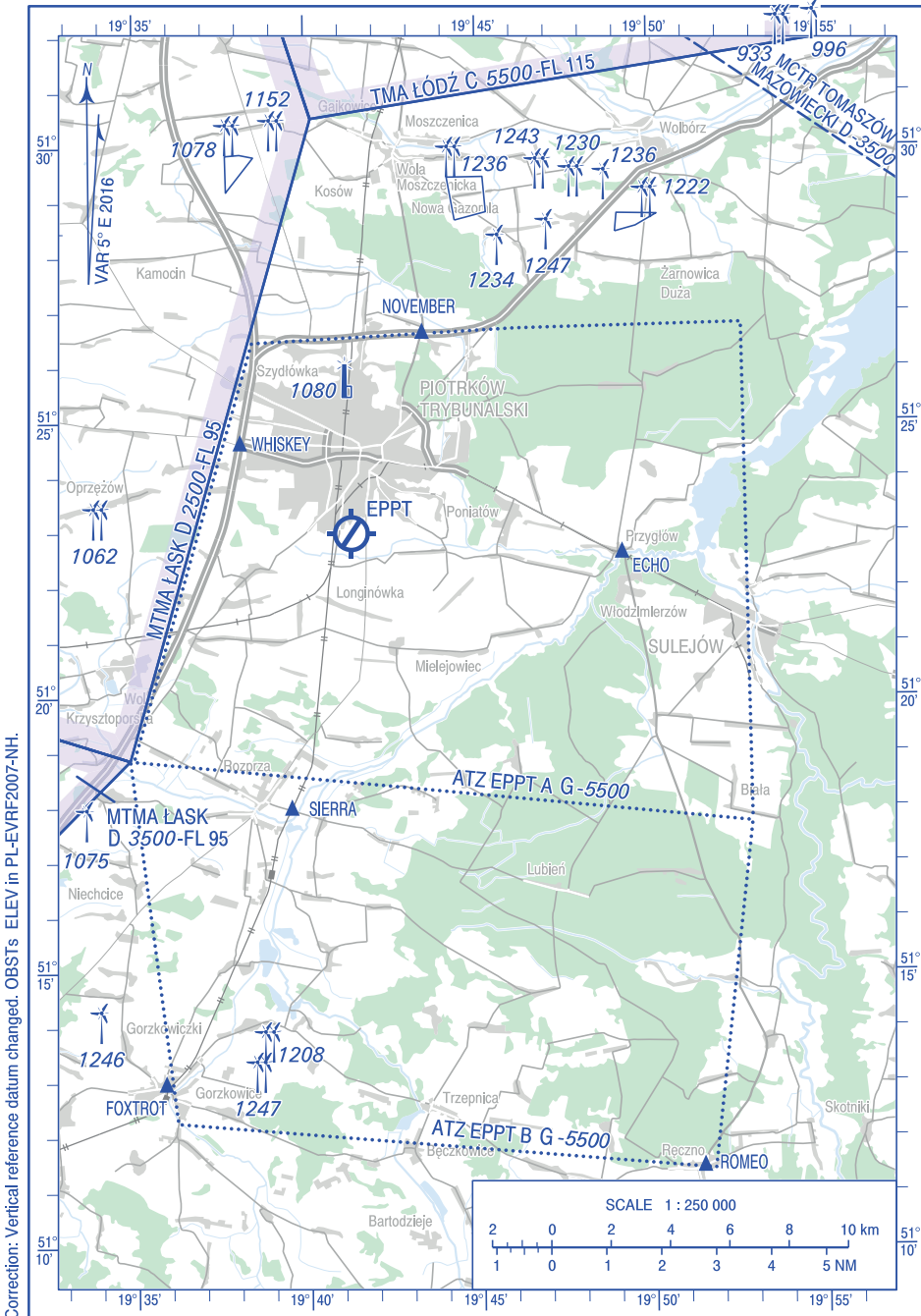
Corrector: Vertical reference datum changed. DME ELEV, OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in ft.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 673 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 128.575

**Piotrków  
Trybunalski**



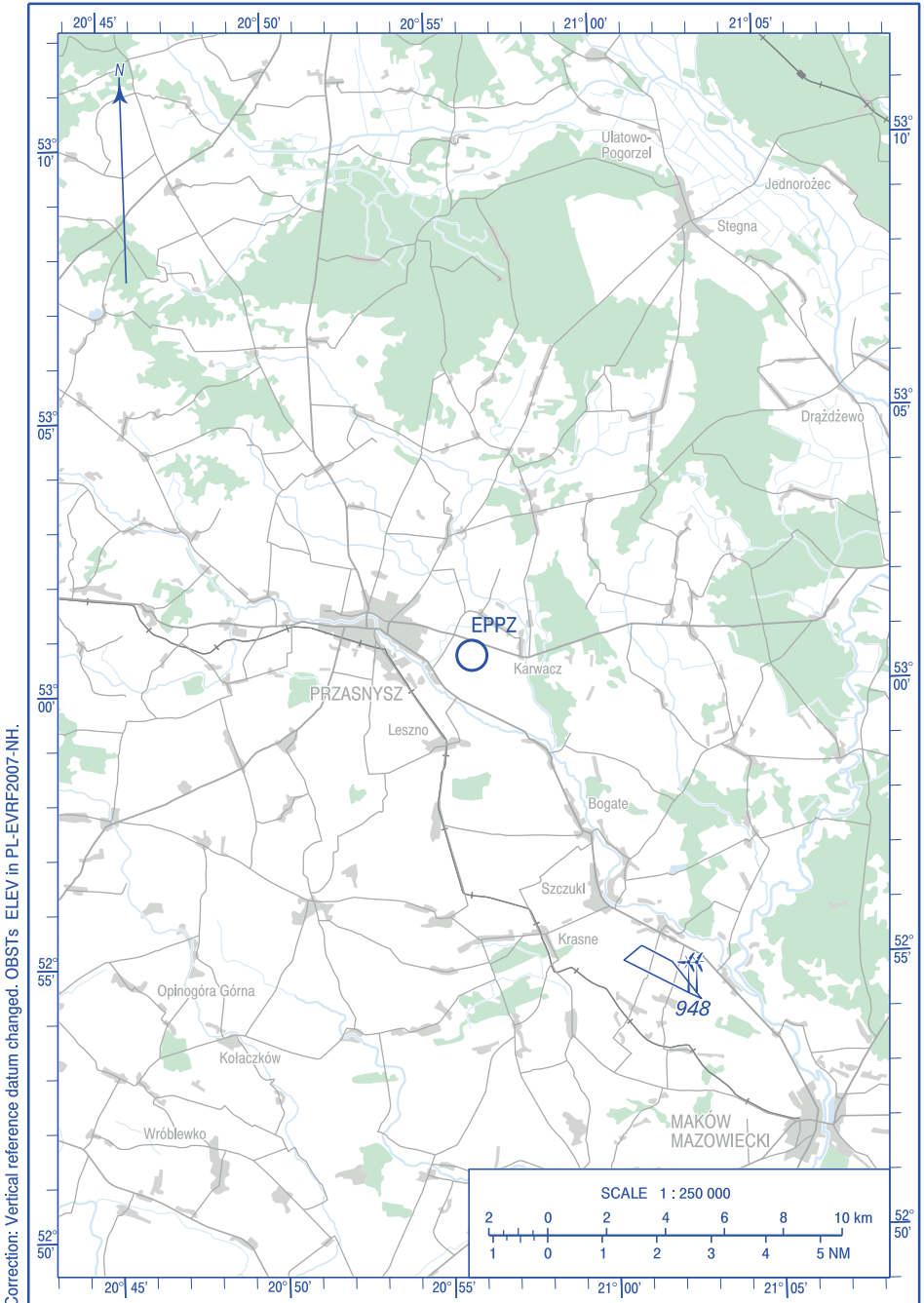
Corrector: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 384 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

**AIRFIELD PRZASNYSZ**

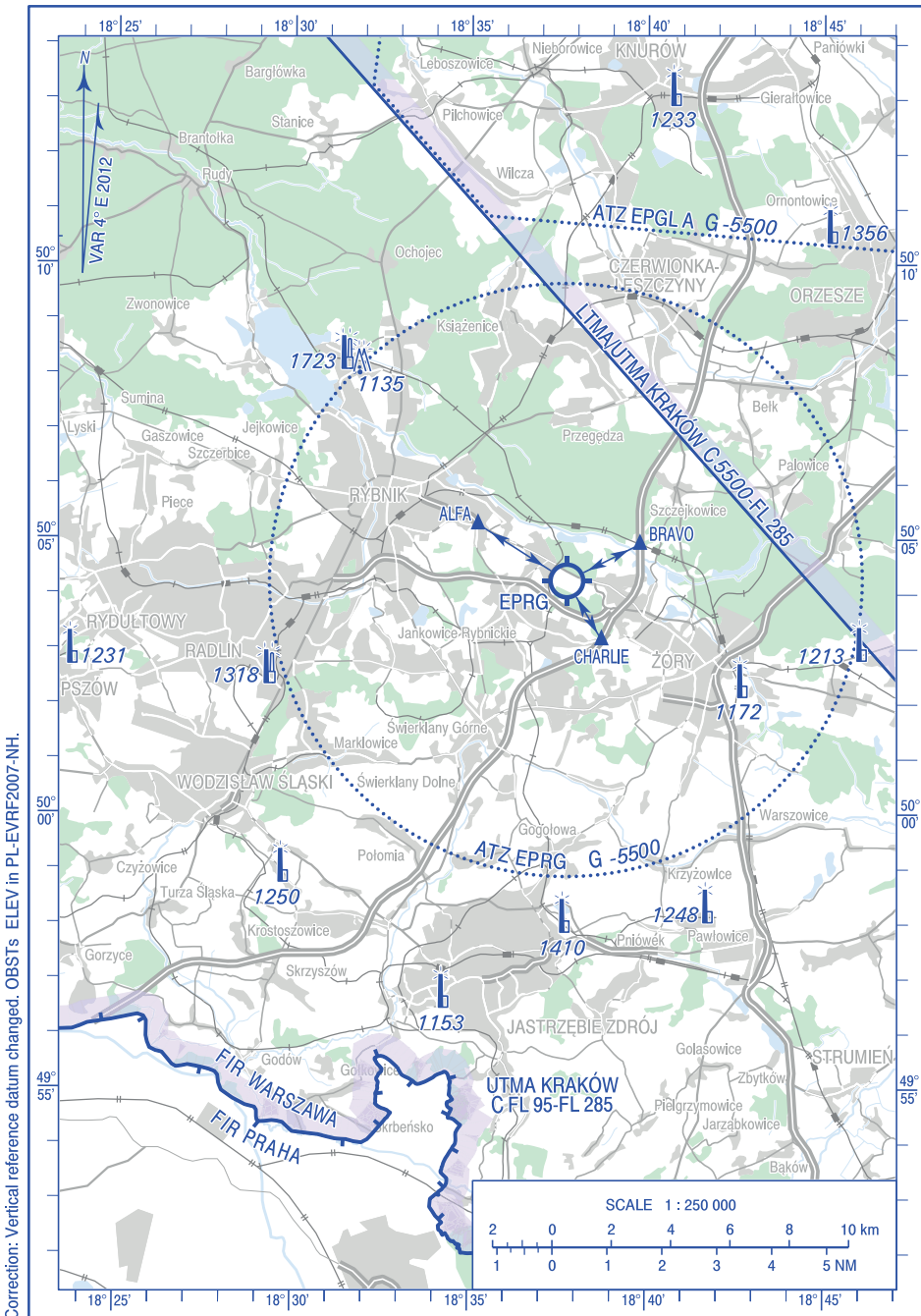


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 837 ft

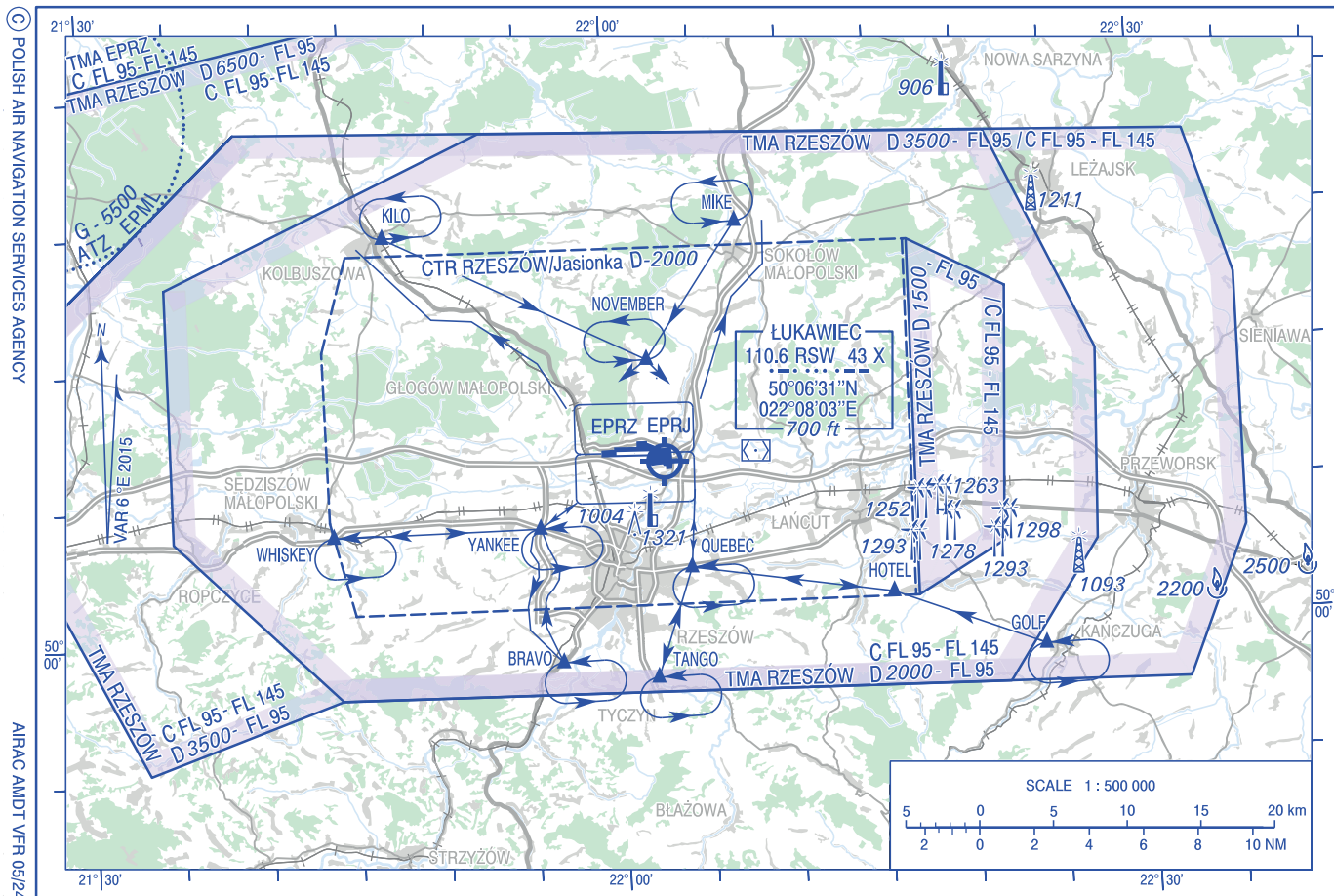
FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

Gotartowice  
k/Rybniaka



Correction: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.

Correction: Vertical reference datum changed. DME ELEV, OBSTS ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in ft.

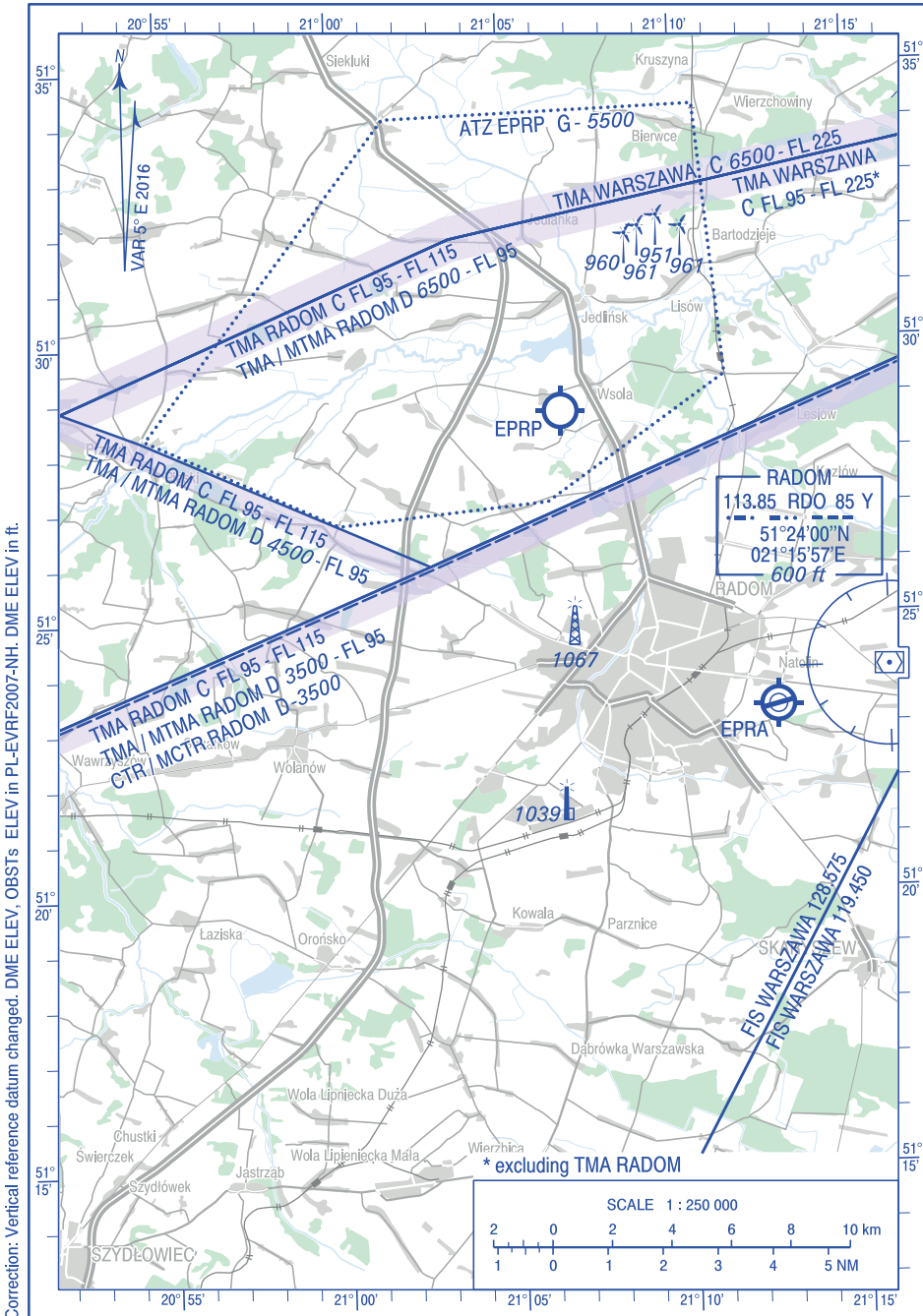


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 486 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 128.575

**Piastów  
k/Radomia**



Corrector: Vertical reference datum changed. DME ELEV, OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in ft.



EPRU	AD 4.1	WSKAŹNIK LOKALIZACJI LOTNISKA I NAZWA LOTNISKA	AERODROME LOCATION INDICATOR AND NAME
		<b>EPRU - Rudniki k/Częstochowy</b>	

EPRU	AD 4.2	DANE GEOGRAFICZNE I ADMINISTRACYJNE LOTNISKA	AERODROME GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA
1.	<b>ARP - współrzędne i lokalizacja</b> 50 53 05 N 019 12 11 E	<b>ARP - coordinates and site at AD</b> 50 53 05 N 019 12 11 E	
2.	<b>Zarządzający lotniskiem, adres, telefon, faks, AFS, e-mail, adres strony internetowej</b> Aeroklub Częstochowski ul. Jana Pawła II 101 42-240 Kościelec Tel. kom.: +48-783-995-277 E-mail: dyrektor@aeroklub.czest.pl	<b>AD Administration, address, telephone, telefax, AFS, e-mail address, website address</b> Częstochowski Aero Club ul. Jana Pawła II 101 42-240 Kościelec Mobile: +48-783-995-277 E-mail: dyrektor@aeroklub.czest.pl	
3.	<b>Dozwolony ruch lotniczy (IFR/VFR)</b> VFR	<b>Types of traffic permitted (IFR/VFR)</b> VFR	
4.	<b>Uwagi</b> Zarządzający - Aero Partner Sp. z o.o. ul. Komitetu Obrony Robotników 39, 02-148 Warszawa Tel.: +48-530-227-511 E-mail: biuro@aeropartner.pl Lotnisko użytku publicznego - o ograniczonej certyfikacji (patrz VFR AD 1.1).	<b>Remarks</b> Administration - Aero Partner Sp. z o.o. ul. Komitetu Obrony Robotników 39, 02-148 Warszawa Phone: +48-530-227-511 E-mail: biuro@aeropartner.pl Aerodrome available for public use - with limited certification (see VFR AD 1.1).	

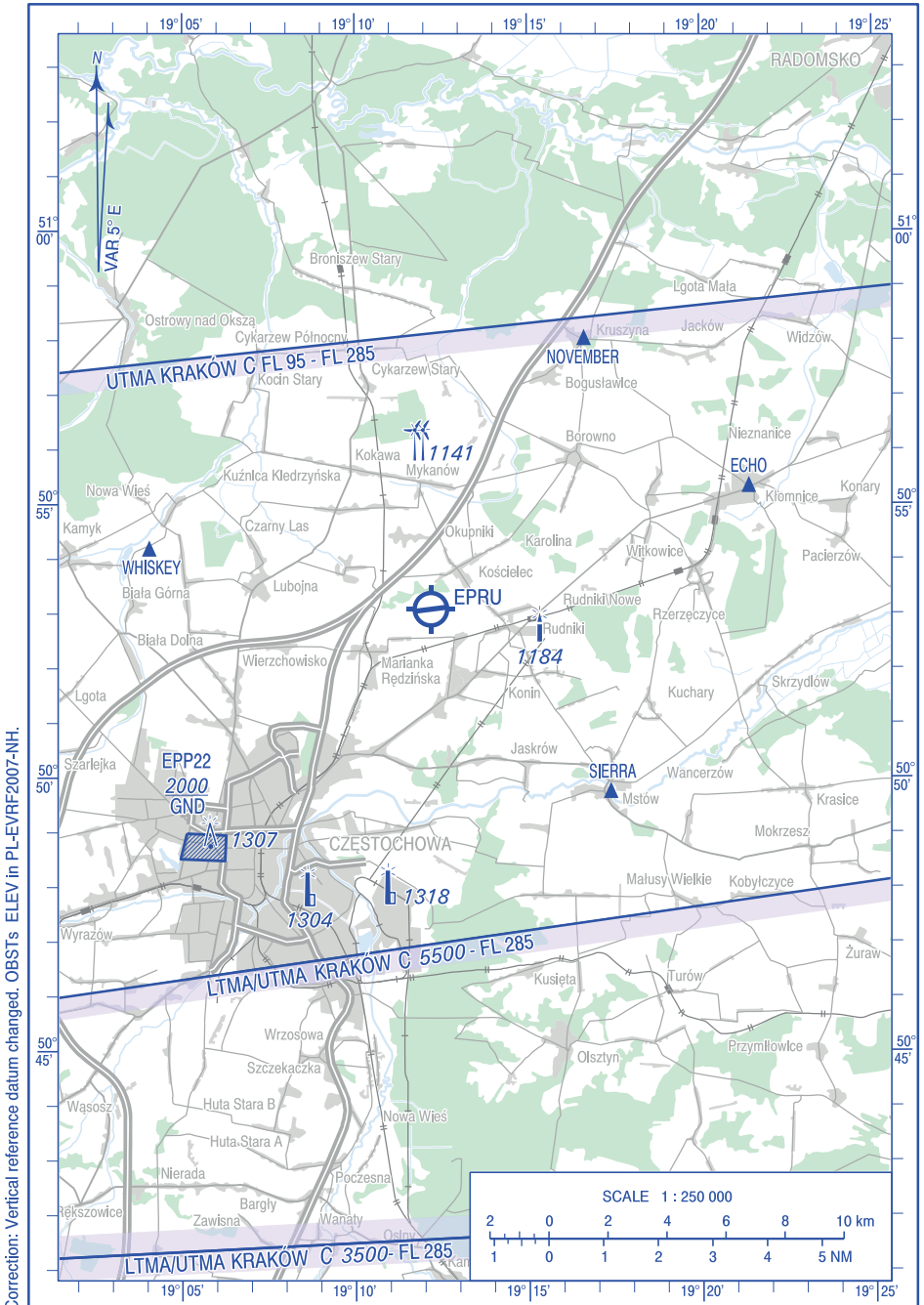
EPRU	AD 4.3	GODZINY PRACY (UTC <sup>1)</sup> )	OPERATIONAL HOURS (UTC <sup>1)</sup> )
1.	<b>Zarządzający lotniskiem</b> MON-FRI 0800-1400 (0700-1300)  Dostępność lotniska poza godzinami opublikowanymi w Instrukcji Operacyjnej oraz w AIP VFR należy uzgodnić z przedstawicielem zarządzającego z wyprzedzeniem 24 HR. Dodatkowe godziny pracy lotniska (poza godzinami opublikowanymi w Instrukcji Operacyjnej oraz AIP VFR) przedstawiciel zarządzającego publikuje na stronie: <a href="https://aeroklub-czestochowa.org.pl/lotnisko-rudniki/">https://aeroklub-czestochowa.org.pl/lotnisko-rudniki/</a> .	<b>Aerodrome Administration</b> MON-FRI 0800-1400 (0700-1300)  AD availability outside the hours published in the Operations Manual and AIP VFR requires prior arrangement with the administration representative 24 HR in advance. Additional AD operational hours (apart from those published in the Operations Manual and AIP VFR) are published by the administration representative on website: <a href="https://aeroklub-czestochowa.org.pl/lotnisko-rudniki/">https://aeroklub-czestochowa.org.pl/lotnisko-rudniki/</a> .	
2.	<b>ATS</b> NIL	<b>ATS</b> NIL	

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 859 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

**Rudniki  
k/Częstochowy**

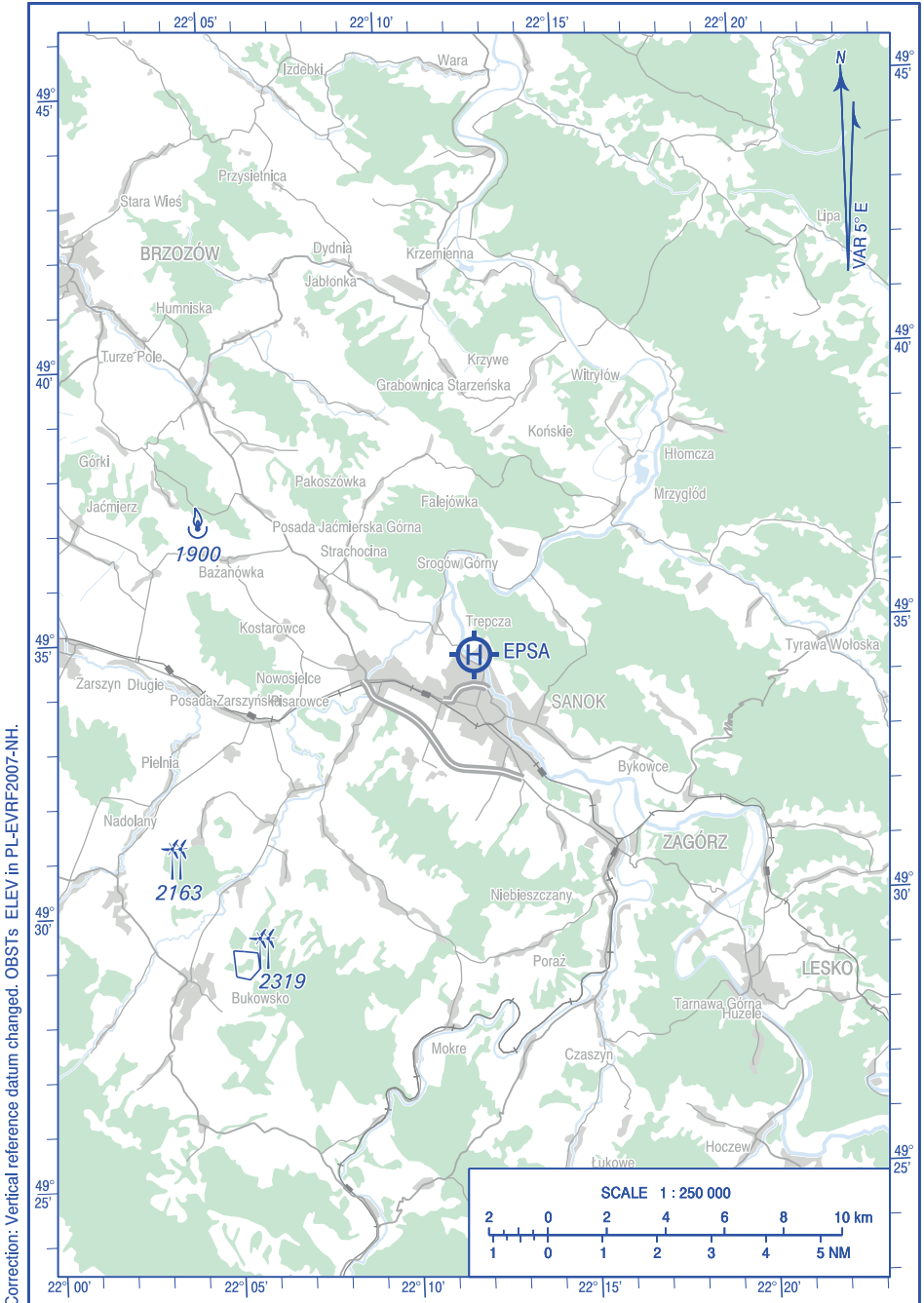


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 932 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.950

**SANOK - BAZA**



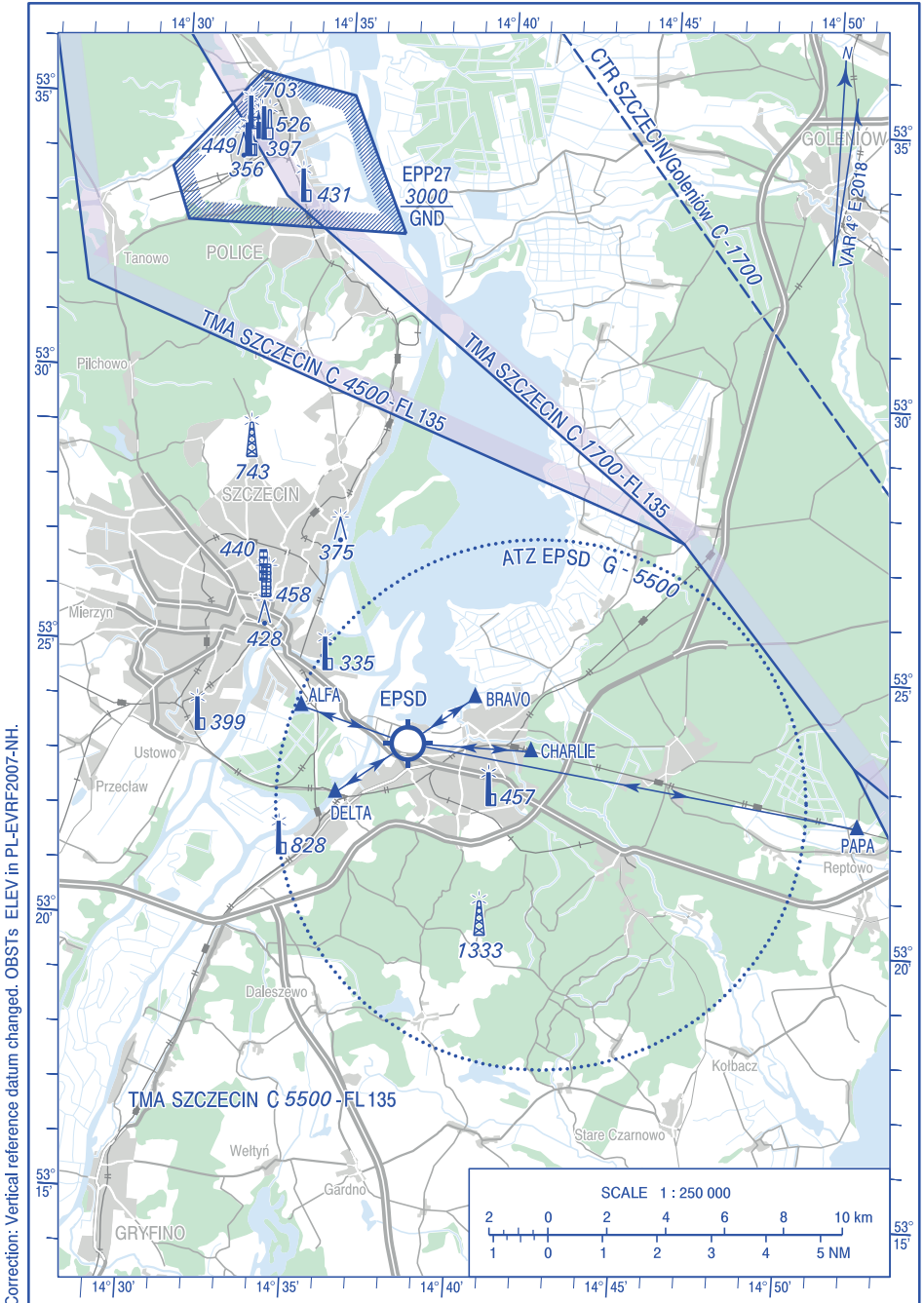
Correction: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 3 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 125.275

**Szczecin Dąbie**



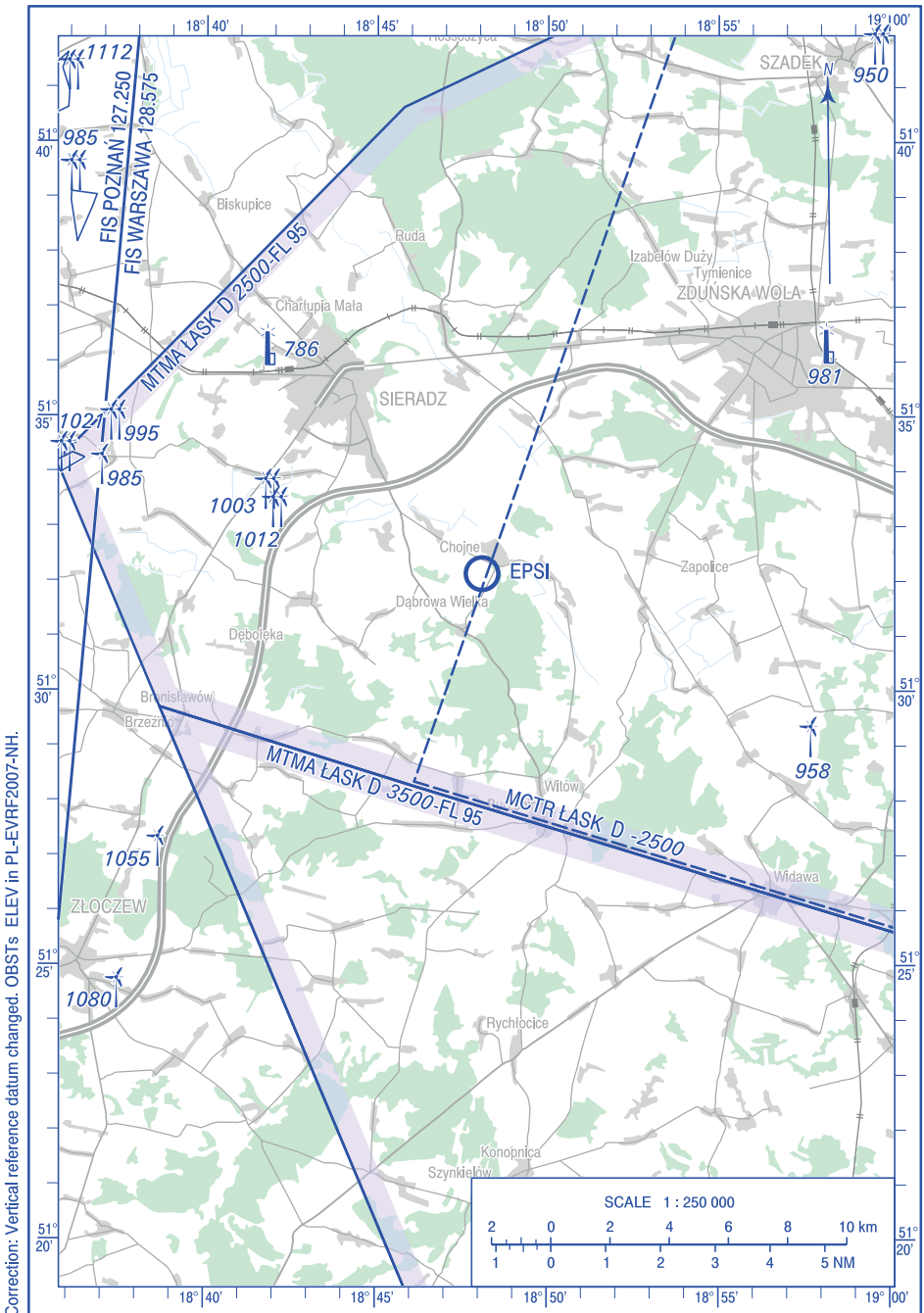
Correction: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 459 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 128.575

AIRFIELD SIERADZ



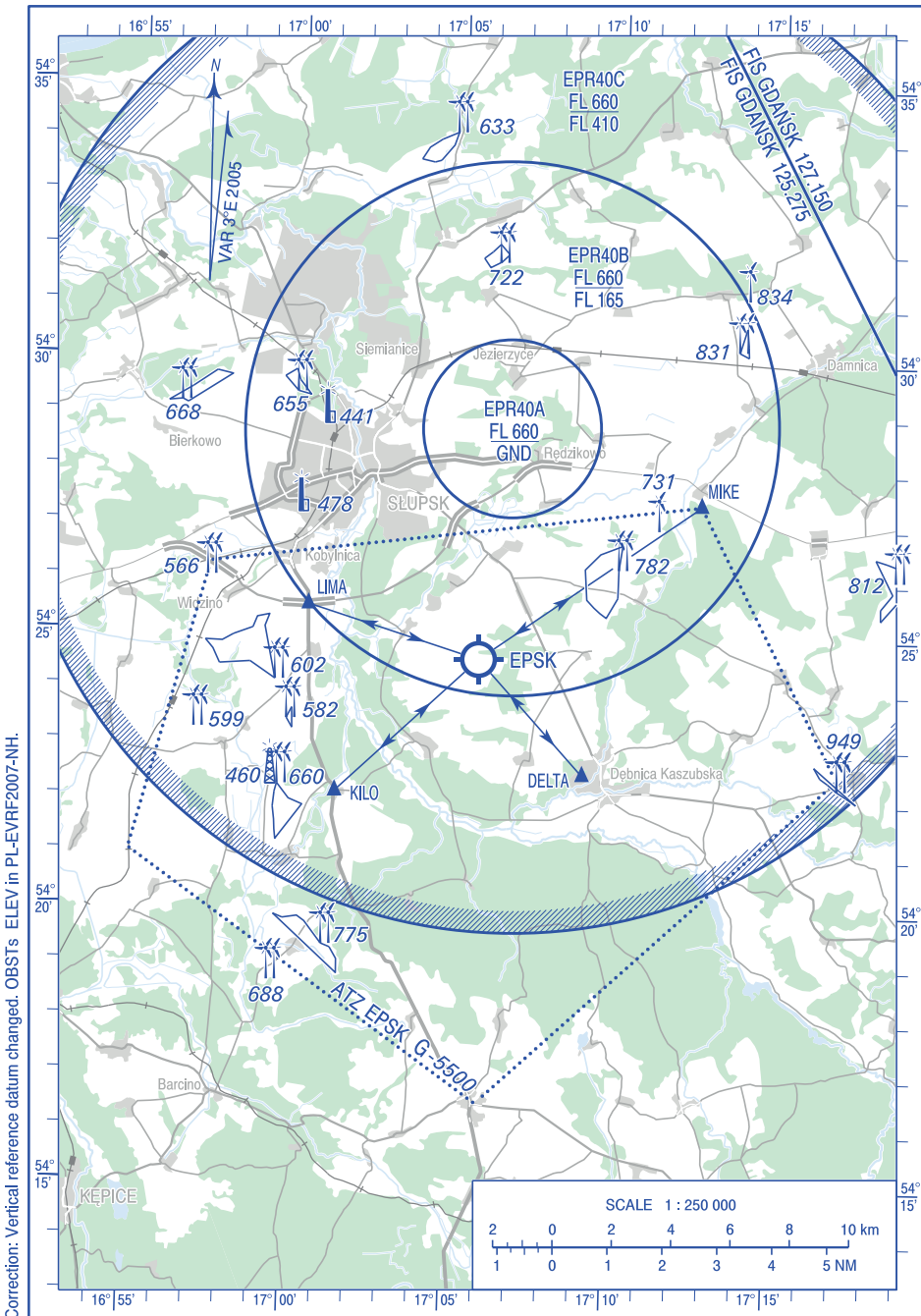
Correcion: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 256 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 125.275  
127.150

Krępa  
k/Słupska

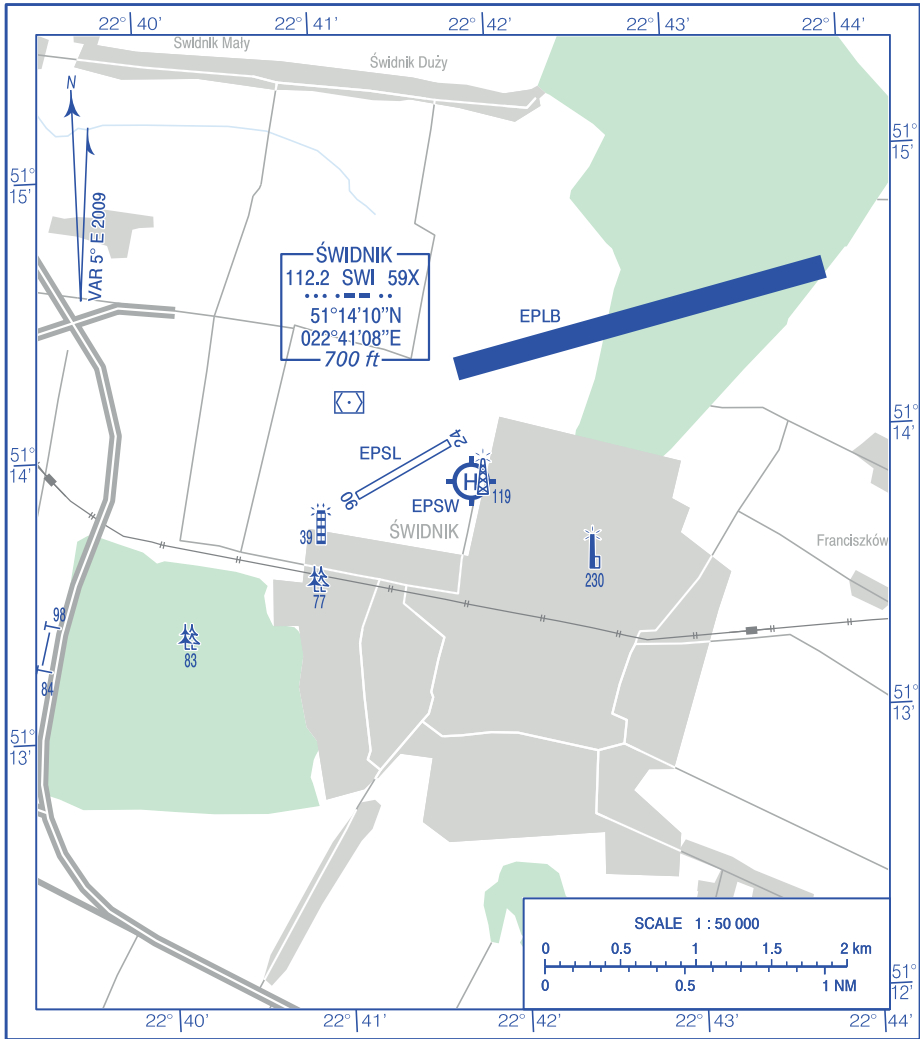


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 657 ft

RADIO 122.600

**AIRFIELD  
ŚWIDNIK K/LUBLINA**



Correction: DME ELEV in FT.

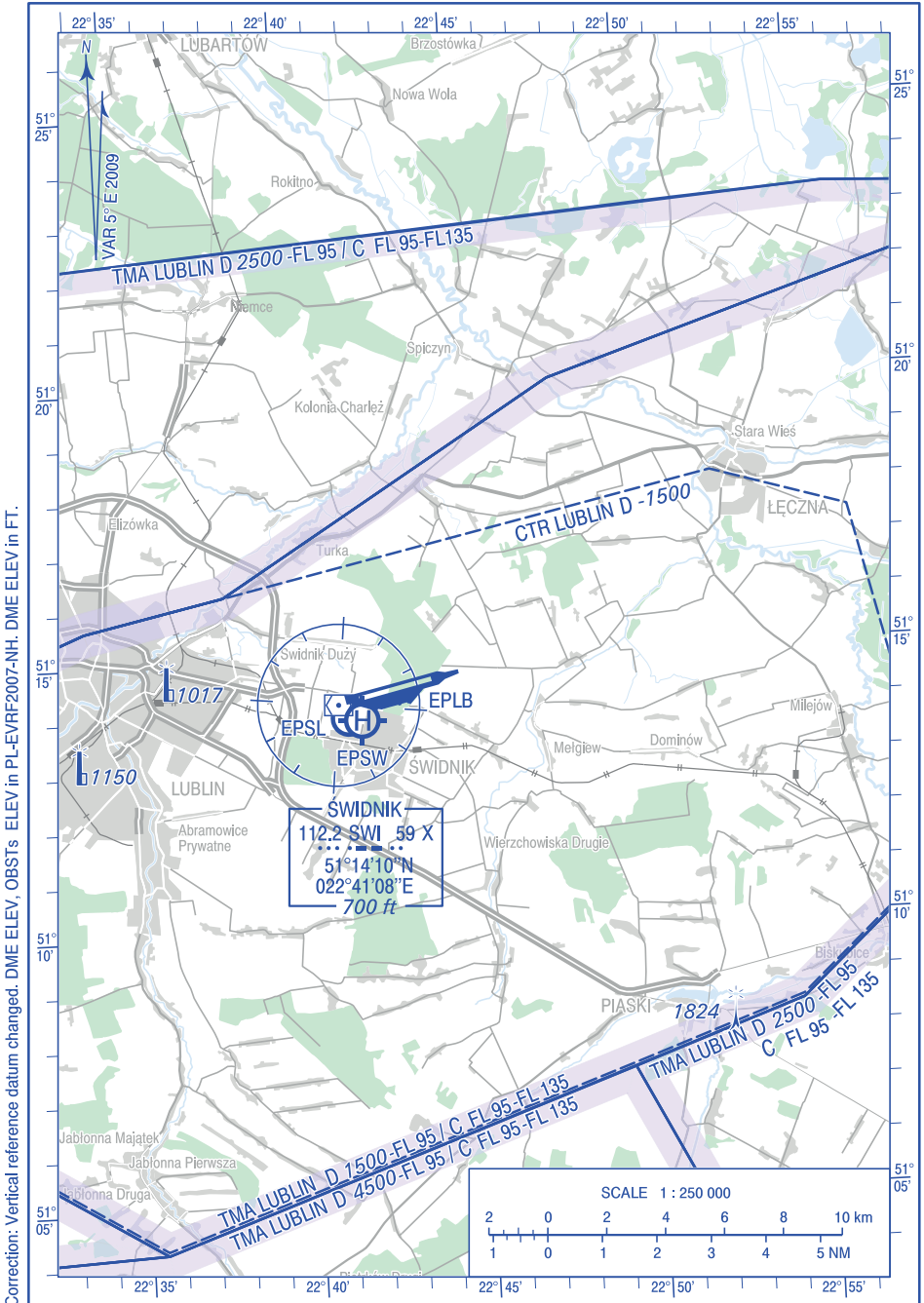
AERODROME MINIMA				
AIRCRAFT TYPE	DAY		NIGHT	
	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)
AEROPLANES	656	2000	984	3000
GLIDERS	656	2000	1640	5000
HELICOPTERS	656	800	984	3000

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 657 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 119.450

**AIRFIELD  
ŚWIDNIK k/LUBLINA**



Corrctior: Vertical reference datum changed. DME ELEV, OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in FT.

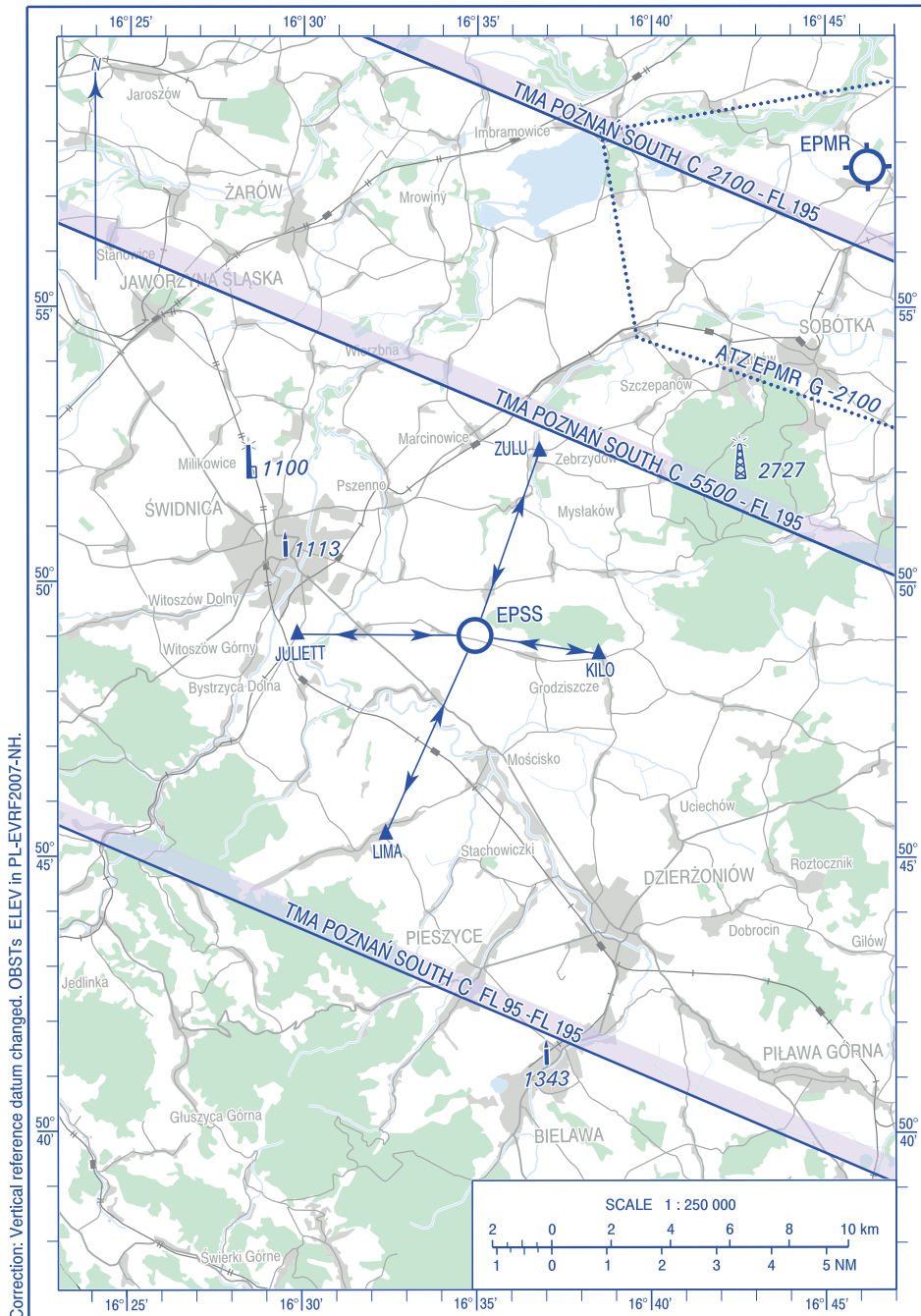


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 833 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 127.250

AIRFIELD  
ŚWIDNICA-KRZCZONÓW



EPST AD 4.8	PRZESTRZEŃ SŁUŻB RUCHU LOTNICZEGO	AIR TRAFFIC SERVICES AIRSPACE		
Oznaczenie przestrzeni powietrznej oraz współrzędne geograficzne jej granic bocznych Airspace designation and geographical coordinates of its lateral limits		Granice pionowe (AMSL) Vertical limits (AMSL)	Klasyfikacja przestrzeni powietrznej Airspace classification	Znak wywoławczy oraz język(i) używane przez organ ATS ATS unit call sign Language(s)
1		2	3	4
STALOWA WOLA/Turbia (EPST) ATZ 50 40 05 N 021 50 20 E 50 40 50 N 021 57 00 E 50 40 50 N 022 04 00 E 50 38 00 N 022 09 00 E 50 33 00 N 022 04 00 E 50 34 00 N 021 52 30 E 50 40 05 N 021 50 20 E		5500 ft GND	G	TURBIA RADIO (118.480 MHz) PL

5	Bezwzględna wysokość przejściowa Transition altitude	6500 ft AMSL
---	---	--------------

Uwagi	Remarks
NIL	NIL

EPST AD 4.9	URZĄDZENIA ŁĄCZNOŚCI SŁUŻB RUCHU LOTNICZEGO	AIR TRAFFIC SERVICES COMMUNICATION FACILITIES	
-------------	---	---	--

Opis służby Service designation	Znak wywoławczy Call sign	Częstotliwość (MHz) Frequency (MHz)	Godziny pracy Hours of operation
1	2	3	4
-	TURBIA RADIO	118.480	Zgodnie z AUP./In accordance with the AUP.

Uwagi	Remarks
NIL	NIL

EPST AD 4.10	PUNKTY (TRASY) DOLOTOWE I ODLOTOWE Z WIDOCZNOŚCIĄ	VFR DEPARTURE AND ARRIVAL POINTS (ROUTES)
--------------	---	---

NIL

NIL

EPST AD 4.11	OPLATY	CHARGES
--------------	--------	---------

NIL

NIL

EPST AD 4.12	INFORMACJE DODATKOWE	ADDITIONAL INFORMATION
--------------	----------------------	------------------------

NIL

NIL

**AERODROME  
CHART**

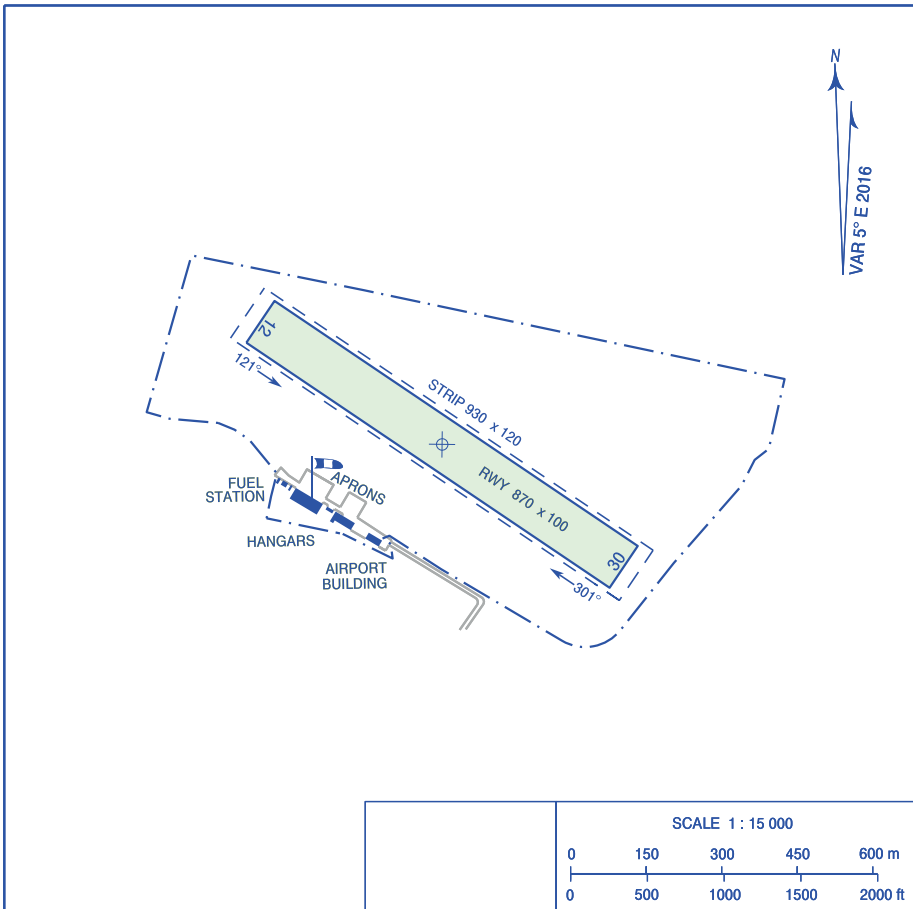
50°37'35"N  
021°59'56"E

AD ELEV 492 ft

RADIO 118.480

**Turbia k/Stalowej Woli**

Correction: FREQ changed.



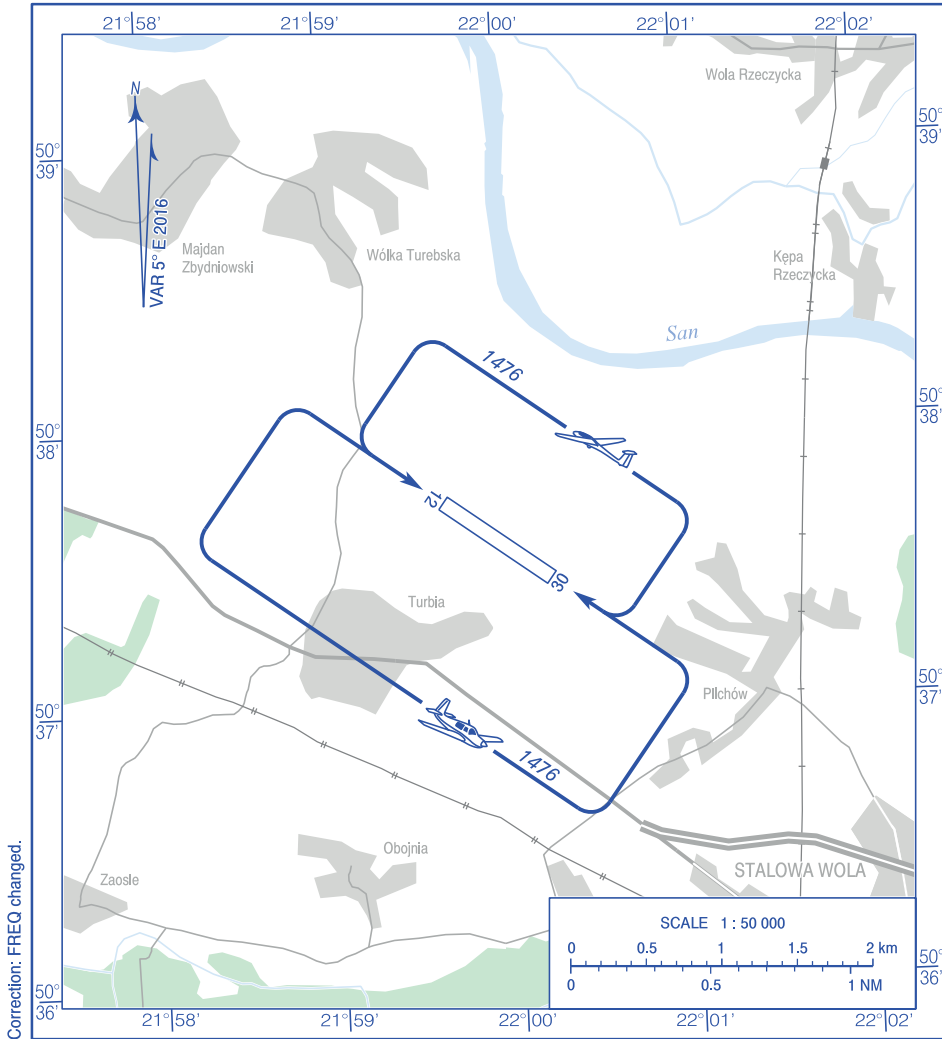
RWY	TRUE (°)	MAG (°)	DIMENSIONS (m)	SURFACE	MTOW / STRENGTH	TORA (m)	LDA (m)
12	126	121	870 x 100	GRASS	5700 kg	870	870
30	306	301				870	870

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 492 ft

RADIO 118.480

**Turbia k/Stalowej Woli**



Correction: FREQ changed.

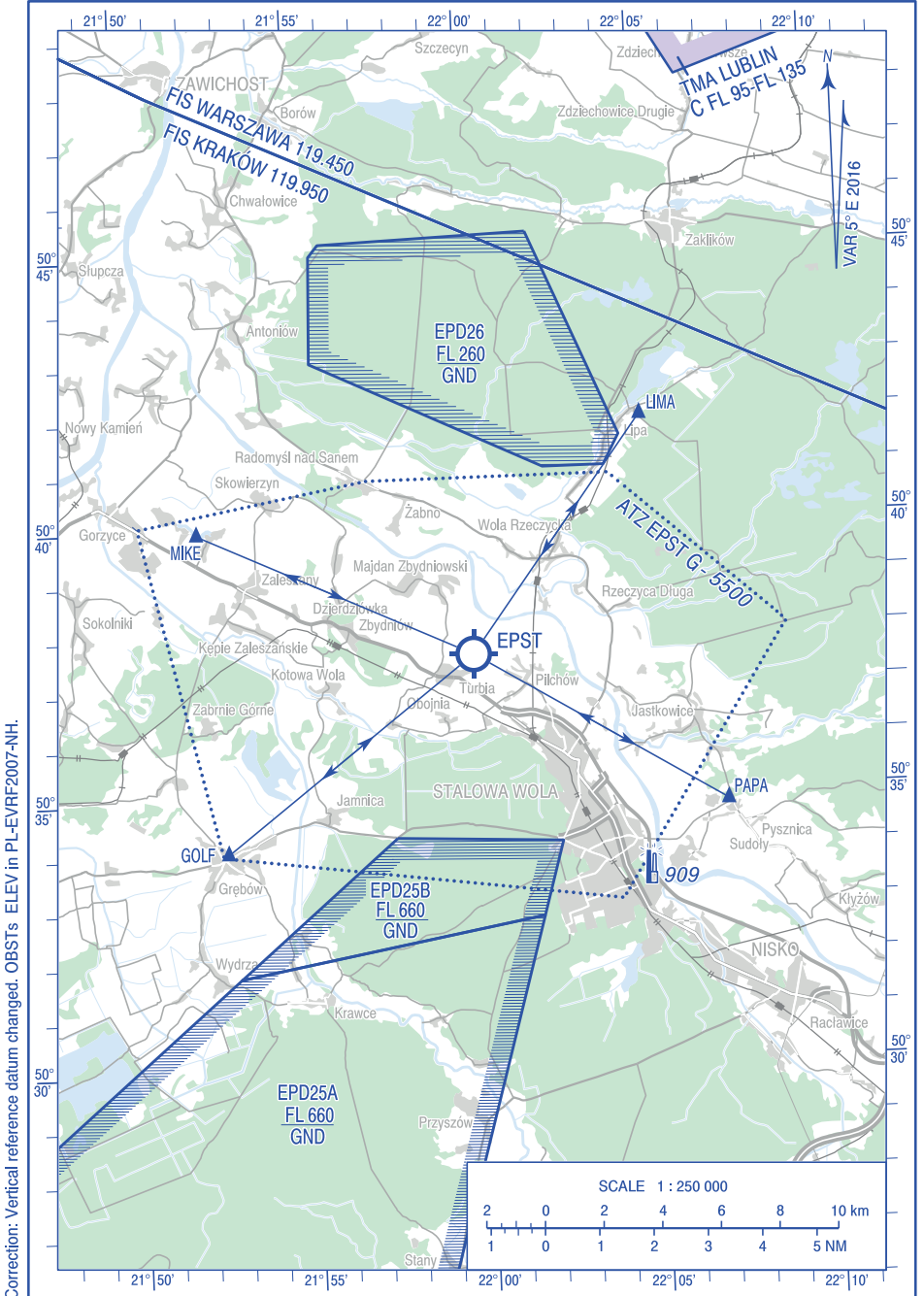
AERODROME MINIMA				
AIRCRAFT TYPE	DAY		NIGHT	
	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)
AEROPLANES	500	1500	1650	5000
GLIDERS	1000	2000	1650	5000
HELICOPTERS	170	1000	1000	3000

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 492 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.950

**Turbia**  
**k/Stalowej Woli**



Correction: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.

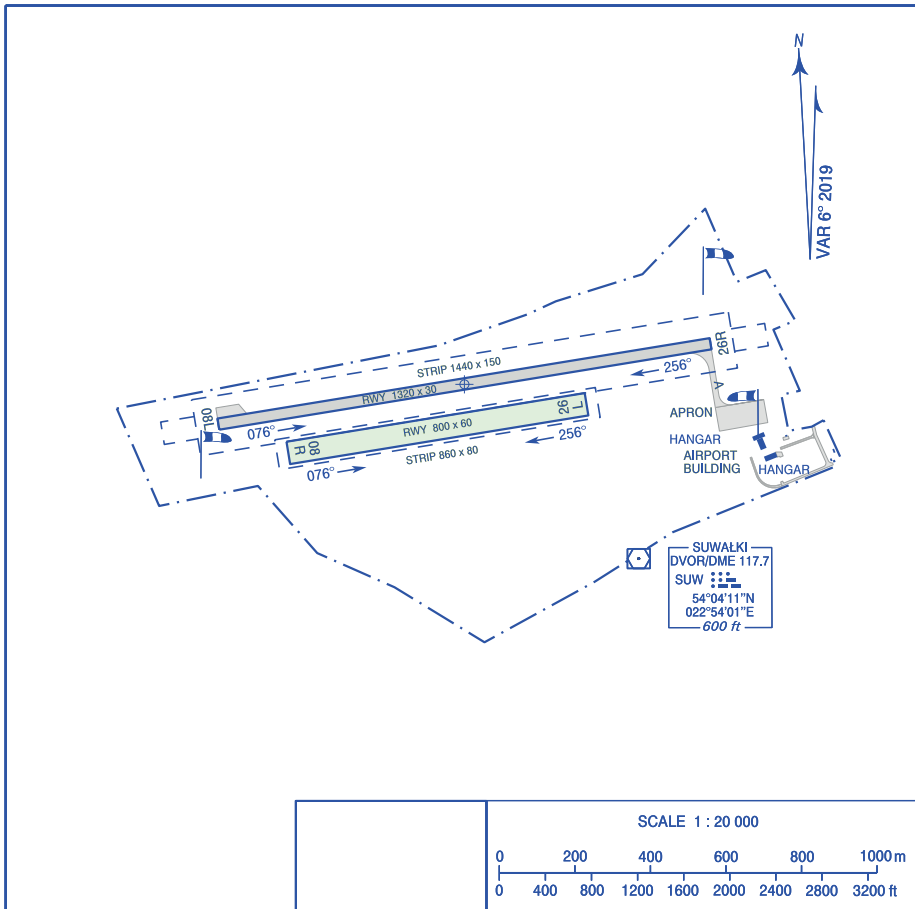
**AERODROME  
CHART**

54°04'27"N  
022°53'37"E

AD ELEV 588 ft

RADIO 122.805

**Suwałki**



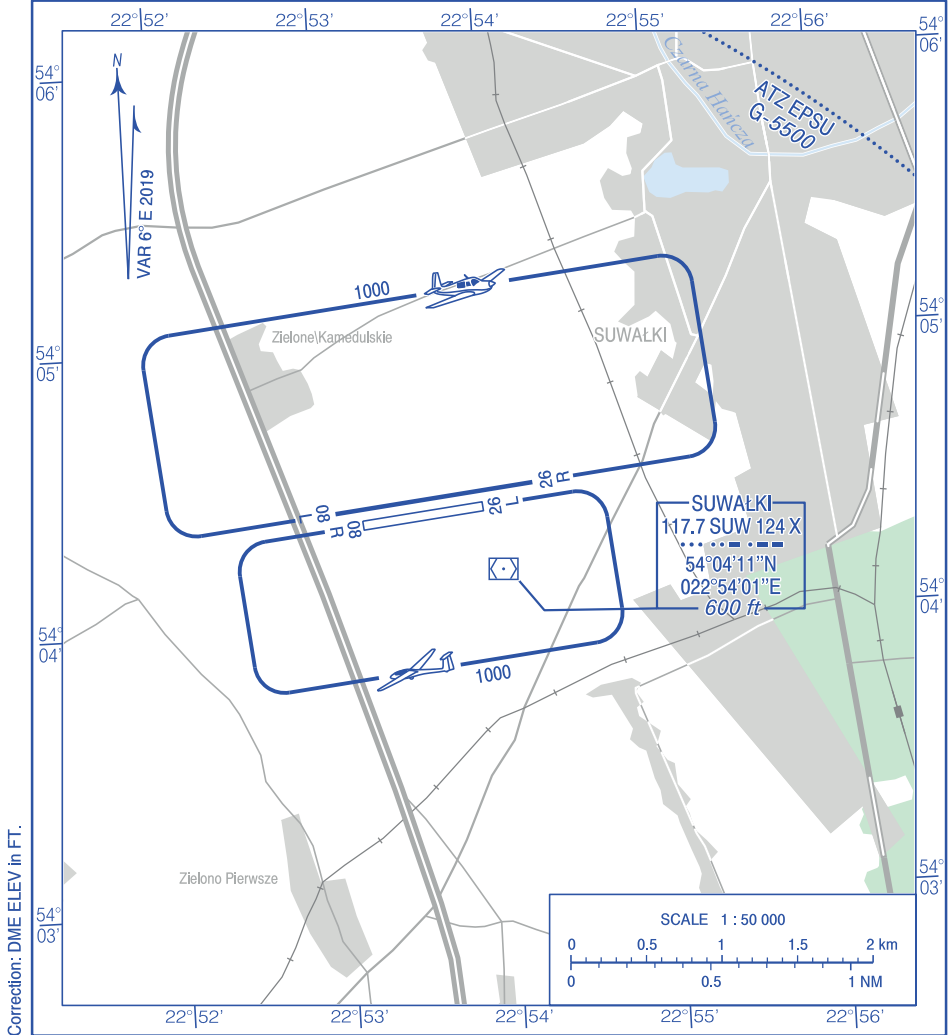
RWY	TRUE (°)	MAG (°)	DIMENSIONS (m)	SURFACE	MTOW / STRENGTH	TORA (m)	LDA (m)
08L	082	076	1320 x 30	CONC/ASPH	14/F/B/X/U	1320	1320
26R	262	256				1320	1320
08R	082	076	800 x 60	GRASS	5700 kg	800	800
26L	262	256				800	800

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 588 ft

RADIO 122.805

**Suwałki**



Correction: DME ELEV in FT.

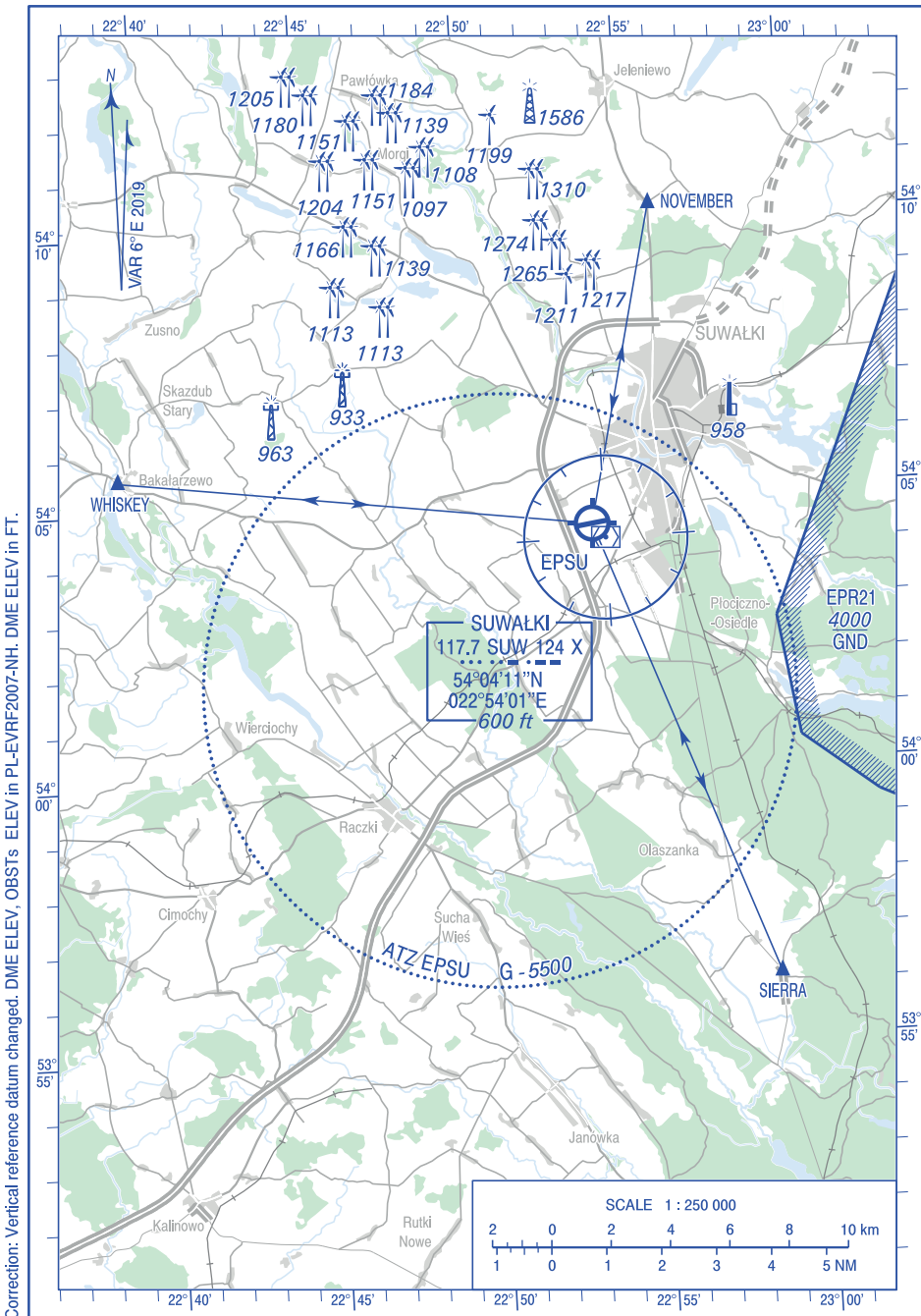
AERODROME MINIMA				
AIRCRAFT TYPE	DAY		NIGHT	
	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)
AEROPLANES	500	2000	1500	5000
GLIDERS	1000	2000	1500	5000
HELICOPTERS	330	1000	1500	3000

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 588 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

Suwałki



Correction: Vertical reference datum changed. DME ELEV, OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in FT.

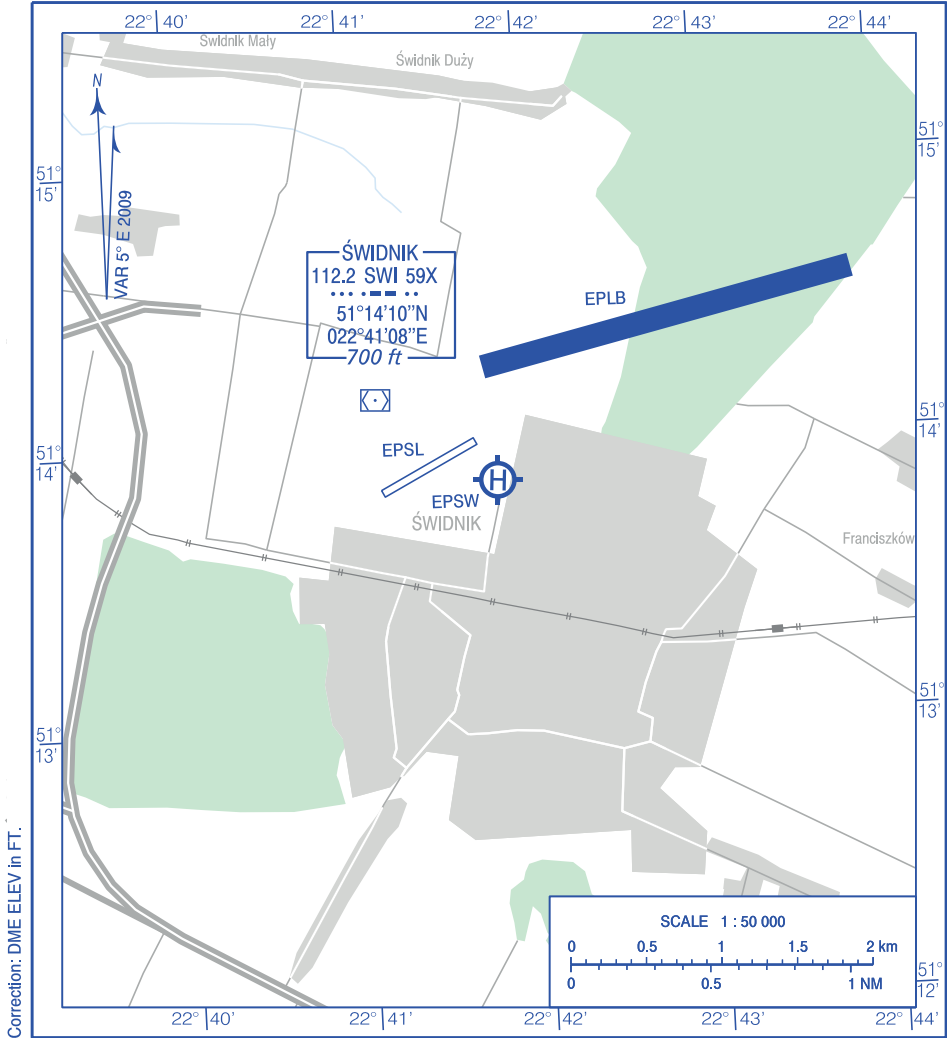


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 659 ft

RADIO 118.505

**Świdnik**



Correction: DME ELEV in FT.

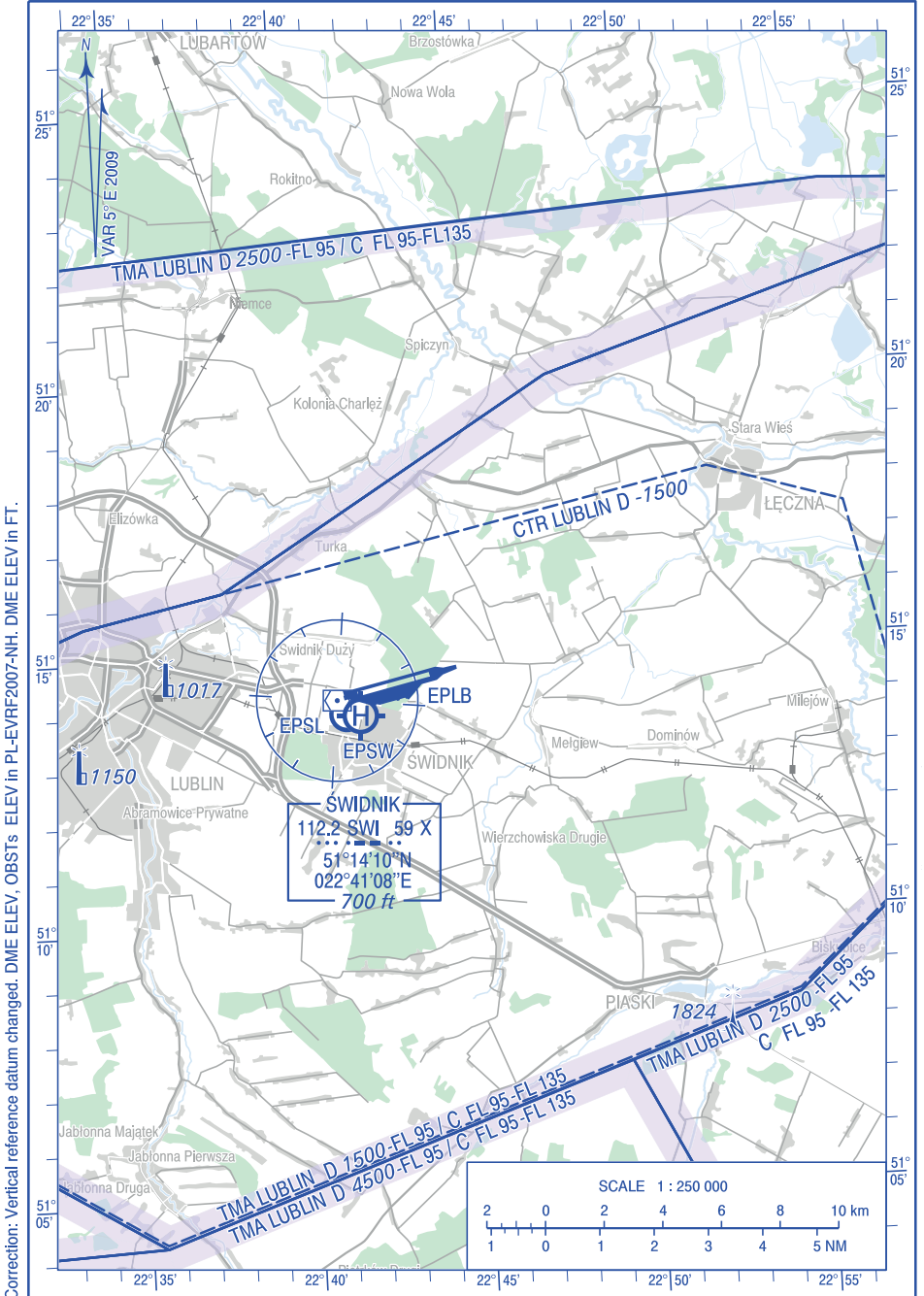
AERODROME MINIMA				
AIRCRAFT TYPE	DAY		NIGHT	
	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)	CEILING (ft)	VISIBILITY (m)
HELICOPTERS	500	1000	1000	5000

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 659 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 119.450

**Świdnik**

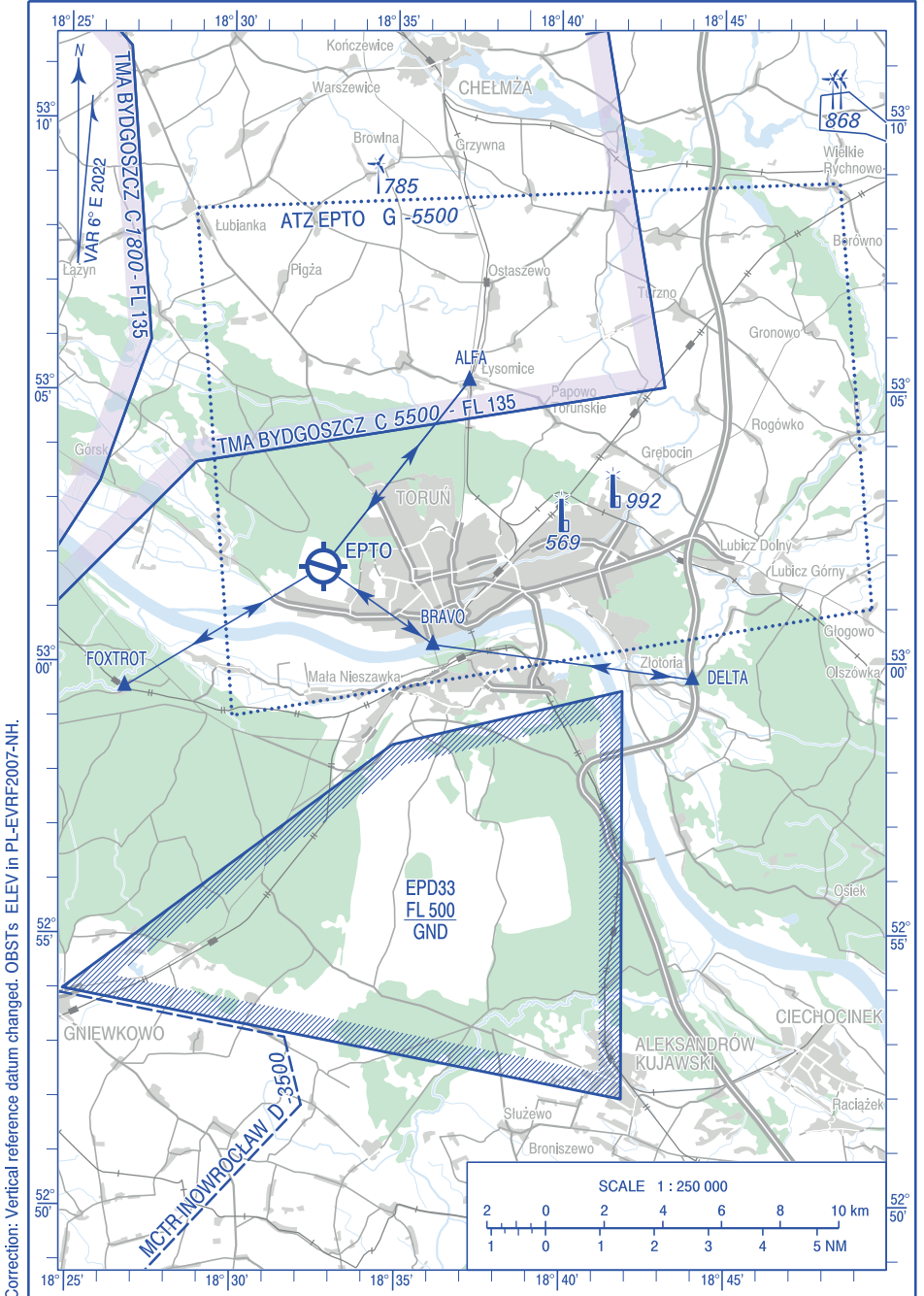


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 164 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 127.150

Toruń



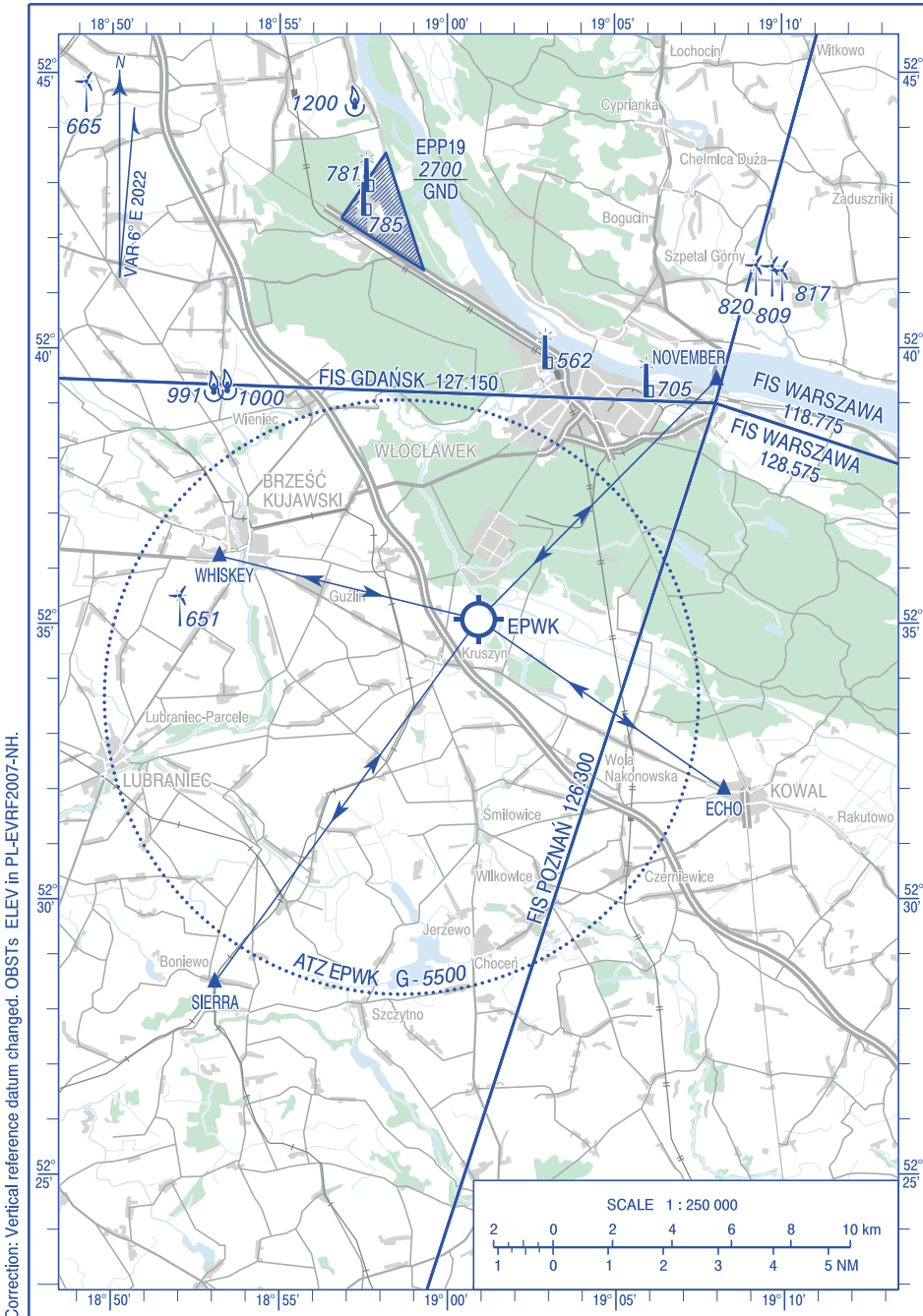
Correction: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.

**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 216 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 127.150  
FIS POZNAŃ INFORMATION 126.300  
FIS WARSZAWA INFORMATION 128.575

**Kruszyn  
k/Włocławka**

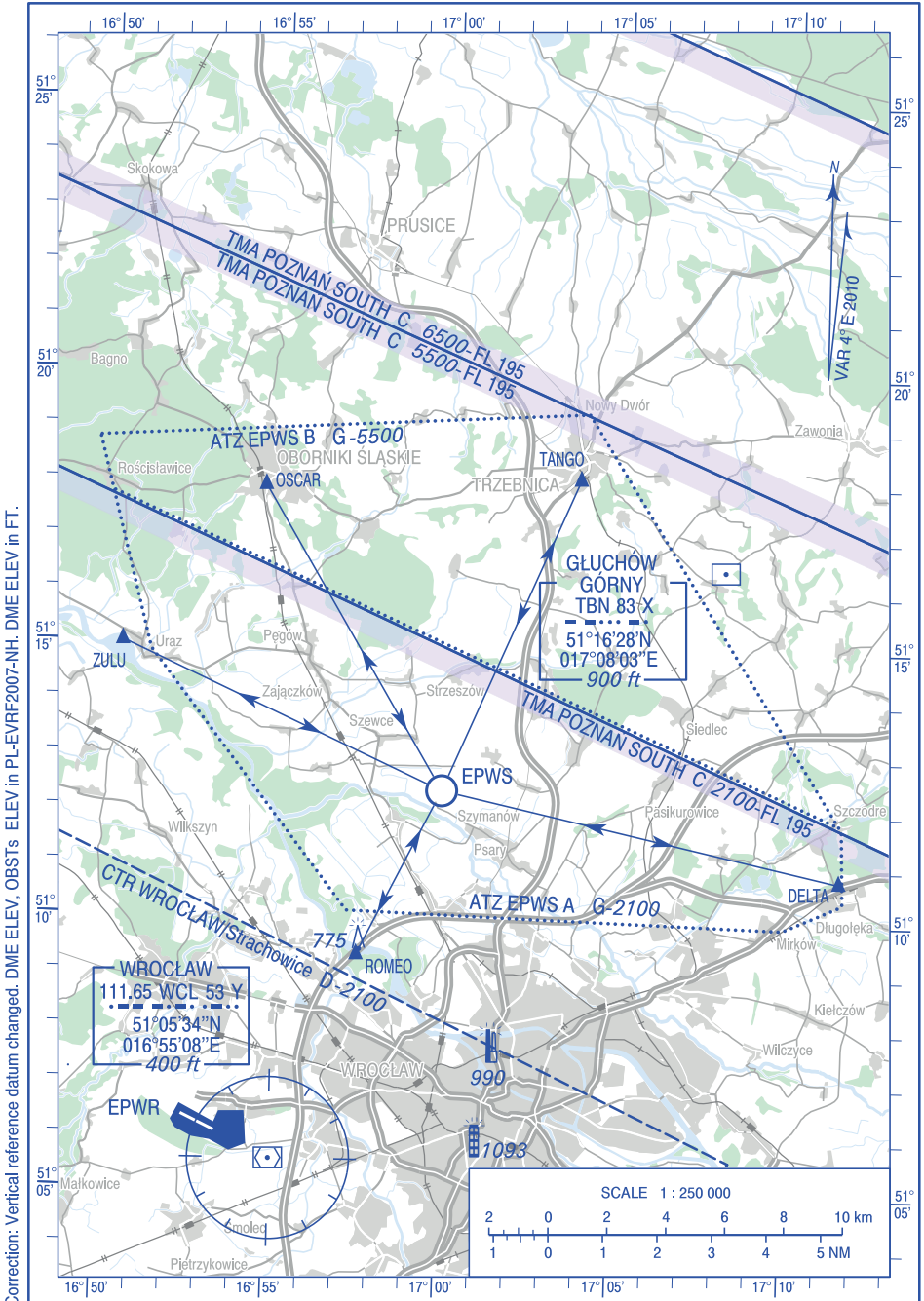


**VISUAL  
OPERATION  
CHART**

AD ELEV 407 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 127.250

**AIRFIELD SZYMANÓW**



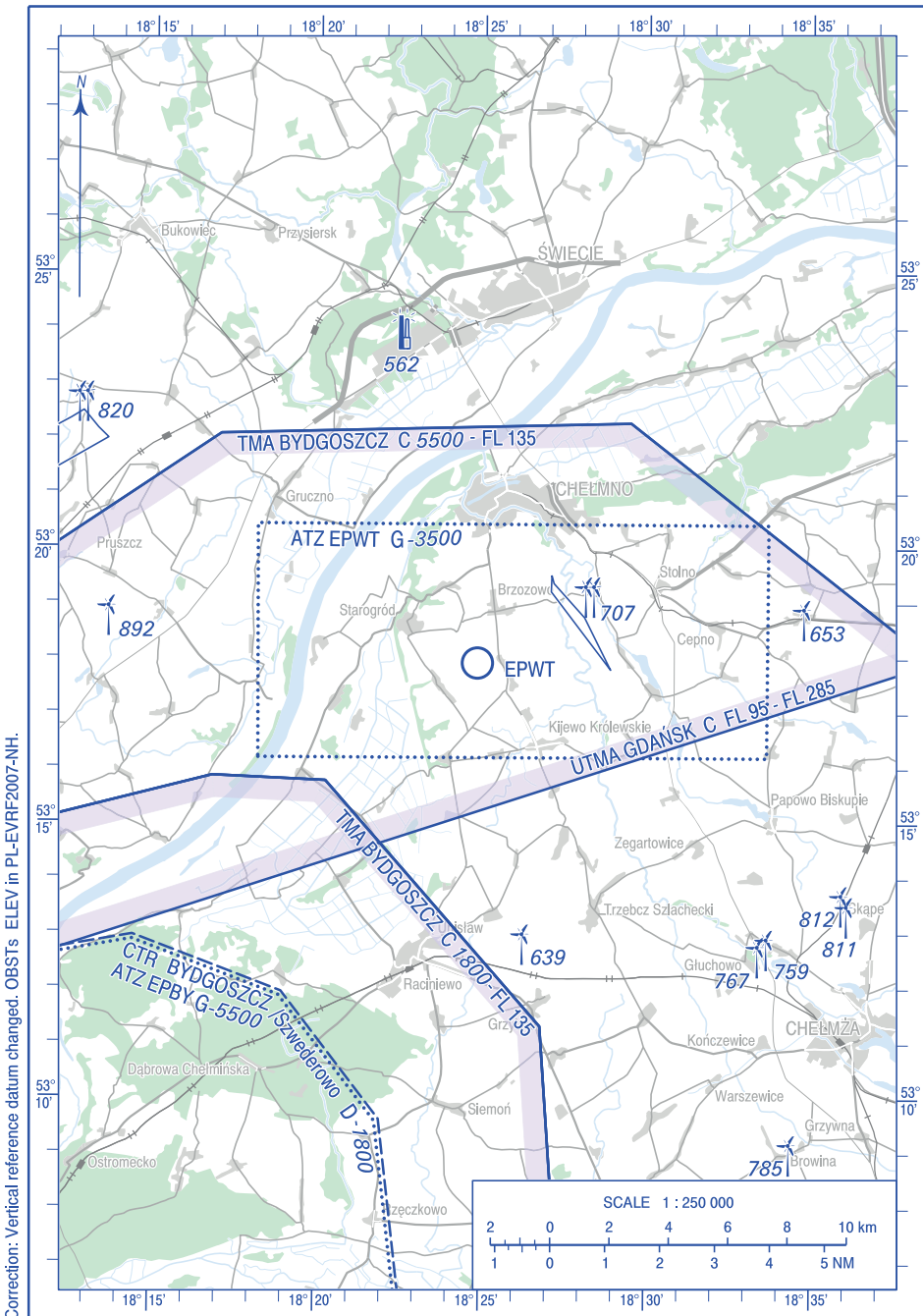
Correcion: Vertical reference datum changed. DME ELEV, OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH. DME ELEV in FT.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 299 ft

FIS GDAŃSK INFORMATION 127.150

AIRFIELD WATOROWO



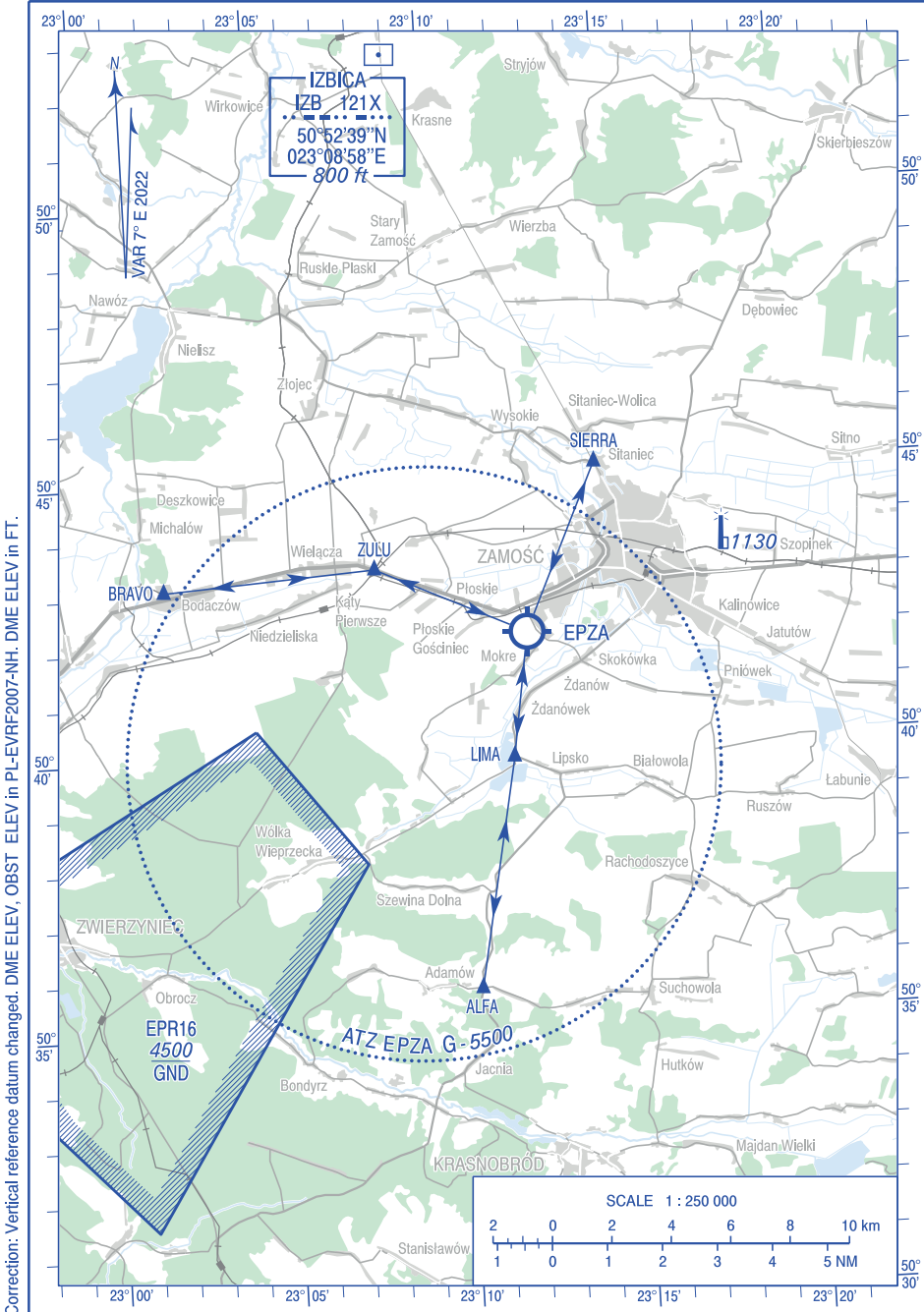
Correction: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 750 ft

FIS WARSZAWA INFORMATION 119.450

Zamość



Correcion: Vertical reference datum changed. DME ELEV, in PL-EVRF2007-NH, DME ELEV in FT.

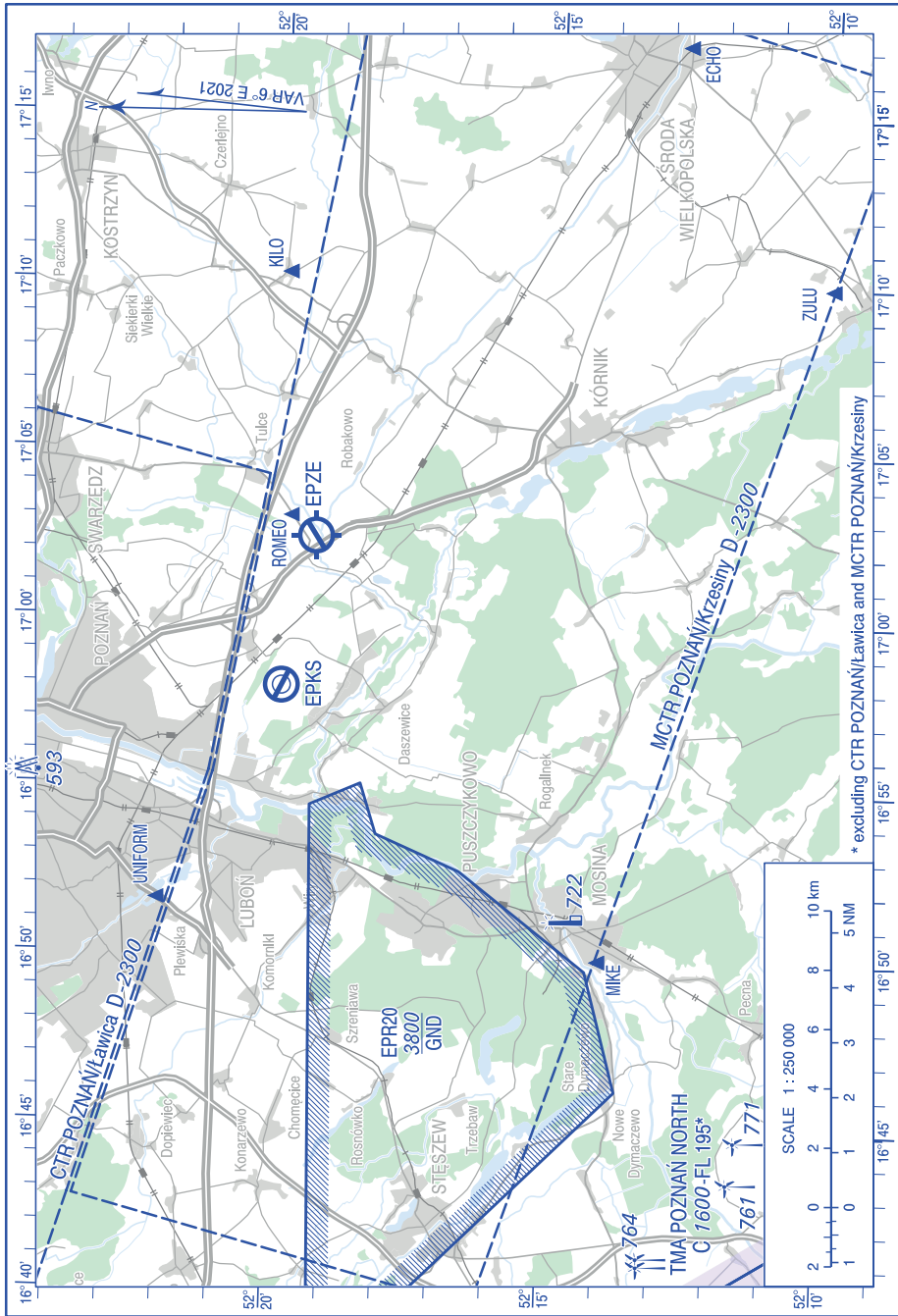
VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 264 ft

FIS POZNAŃ INFORMATION 126.300

Żerniki

Correcion: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.



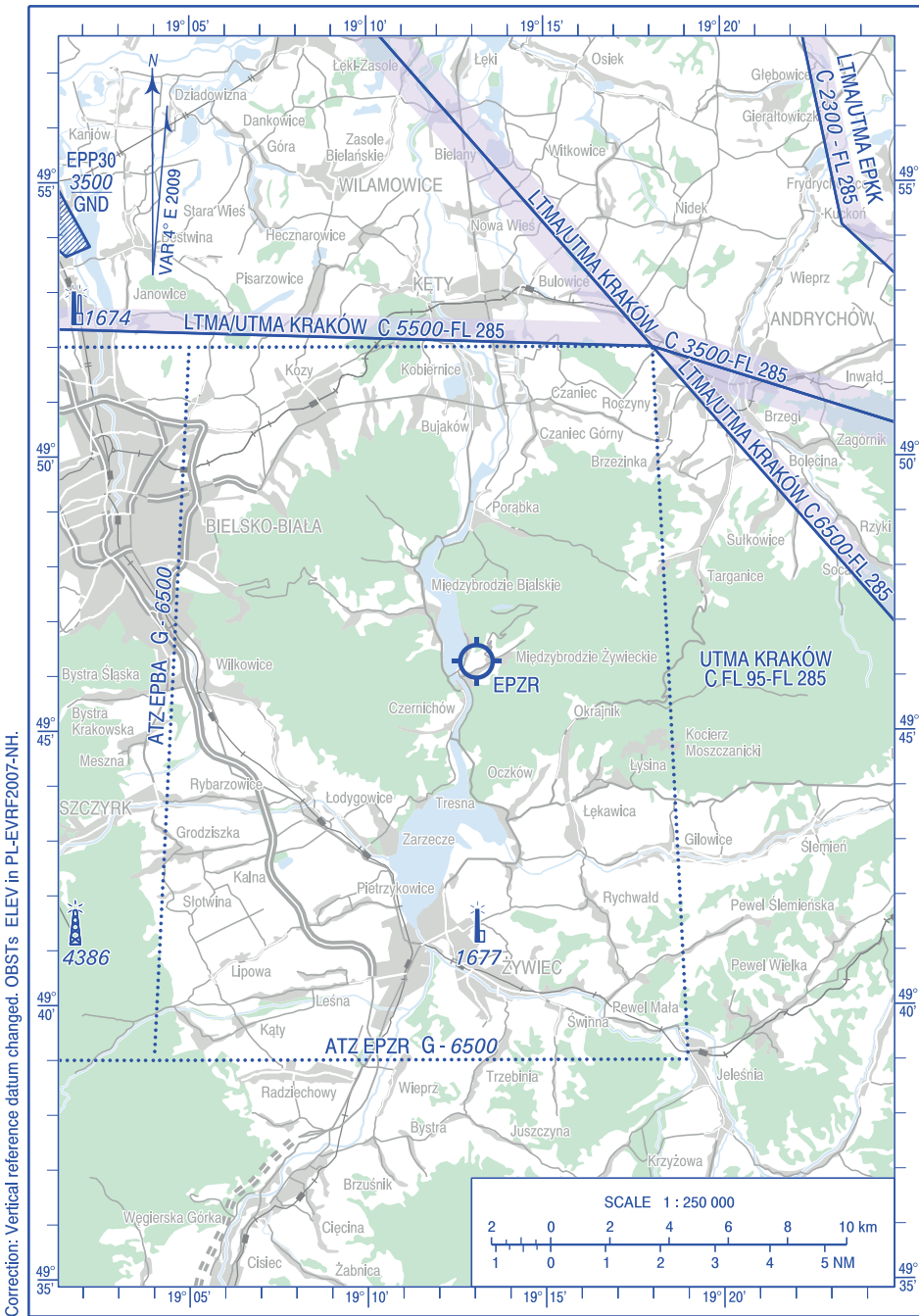


VISUAL  
OPERATION  
CHART

AD ELEV 1291 ft

FIS KRAKÓW INFORMATION 119.275

Żar k/Żywca



Correcion: Vertical reference datum changed. OBSTs ELEV in PL-EVRF2007-NH.

VISUAL  
OPERATION  
CHART

FIS WARSZAWA INFORMATION 118.775

AIRFIELD  
ZAWISZYN

