

EPKW AD 4.1	WSKAŹNIK LOKALIZACJI LOTNISKA I NAZWA LOTNISKA	AERODROME LOCATION INDICATOR AND NAME
	EPKW - KANIÓW	

EPKW AD 4.2	DANE GEOGRAFICZNE I ADMINISTRACYJNE LOTNISKA	AERODROME GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA
1.	ARP - współrzędne i lokalizacja 49 56 27 N 019 01 15 E	ARP - coordinates and site at AD 49 56 27 N 019 01 15 E
2.	Zarządzający lotniskiem, adres, telefon, faks, AFS, e-mail, adres strony internetowej Bielski Park Technologiczny Lotnictwa, Przedsiębiorczości i Innowacji Sp. z o.o. ul. Stefana Kóska 43, 43-512 Kaniów Tel.: +48-32-750-8232 Faks: +48-32-750-8233 E-mail: parklotniczy@parklotniczy.eu	AD Administration, address, telephone, telefax, AFS, e-mail address, website address Bielski Park Technologiczny Lotnictwa, Przedsiębiorczości i Innowacji Sp. z o.o. ul. Stefana Kóska 43, 43-512 Kaniów Phone: +48-32-750-8232 Fax: +48-32-750-8233 E-mail: parklotniczy@parklotniczy.eu
3.	Dozwolony ruch lotniczy (IFR/VFR) VFR	Types of traffic permitted (IFR/VFR) VFR
4.	Uwagi Lotnisko użytku publicznego - o ograniczonej certyfikacji (patrz VFR AD 1.1).	Remarks Aerodrome available for public use - with limited certification (see VFR AD 1.1).

EPKW AD 4.3	GODZINY PRACY (UTC ¹)	OPERATIONAL HOURS (UTC ¹)
1.	Zarządzający lotniskiem 01 APR - 30 SEP MON 0700 - MON 1500 (MON 0600 - MON 1400) WED 0700 - WED 1500 (WED 0600 - WED 1400) FRI 0700 - FRI 1500 (FRI 0600 - FRI 1400) 01 OCT - 31 MAR WED 0800 - WED 1400 (WED 0700 - WED 1300) Przyloty w pozostałe dni i godziny po uzgodnieniu z głównym użytkownikiem lotniska z wyprzedzeniem 24 HR.	Aerodrome Administration 01 APR - 30 SEP MON 0700 - MON 1500 (MON 0600 - MON 1400) WED 0700 - WED 1500 (WED 0600 - WED 1400) FRI 0700 - FRI 1500 (FRI 0600 - FRI 1400) 01 OCT - 31 MAR WED 0800 - WED 1400 (WED 0700 - WED 1300) Arrivals at remaining days and hours after prior arrangement with the AD operator 24 HR in advance.
2.	ATS NIL	ATS NIL
3.	Uwagi 1) - patrz AIP Polska GEN 2.1.	Remarks 1) - see AIP Poland GEN 2.1.

EPKW AD 4.4	SŁUŻBY I URZĄDZENIA HANDLINGOWE	HANDLING SERVICES AND FACILITIES
1.	Rodzaje paliwa i oleju AVGAS 100LL, JET A-1, PB95	Fuel/Oil types AVGAS 100LL, JET A-1, PB95
2.	Możliwość hangarowania dla przylatujących statków powietrznych Po wcześniejszym uzgodnieniu z zarządzającym lotniskiem.	Hangar space for visiting aircraft After prior consultation with the AD administration.

3.	Urządzenia naprawcze dla przylatujących statków powietrznych Po uprzednim uzgodnieniu.	Repair facilities for visiting aircraft After prior consultation.
4.	Uwagi NIL	Remarks NIL

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

1.	Hotele W mieście.	Hotels In the city.
----	-----------------------------	-------------------------------

EPKW	AD 4.6	SŁUŻBY RATOWNICZE I PRZECIWOŻAROWE	RESCUE AND FIREFIGHTING SERVICES
-------------	---------------	---	---

1.	Kategoria lotniska w zakresie ochrony przeciwpożarowej NIL	Aerodrome category for firefighting NIL
----	--	---

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

1.	Nazwa powiązanego biura meteorologicznego Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie	Name of the associated meteorological office Meteorological Forecasting Office in Cracow
2.	Godziny pracy/Zastępcze biuro MET H24/NIL	Hours of service/MET Office outside hours H24/NIL
3.	Informacje dodatkowe (przerwy w działaniu służb itd.) Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie Tel. kom.: +48-503-112-150 Tel.: +48-12-639-8151 +48-12-639-8152 www: http://awiacja.imgw.pl	Additional information (limitation of services, etc.) Meteorological Forecasting Office in Cracow Mobile: +48-503-112-150 Phone: +48-12-639-8151 +48-12-639-8152 www: http://awiacja.imgw.pl

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

Uwagi	Remarks
NIL	NIL

EPKW 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
-	KANIÓW RADIO	127.730	MON 0700 - MON 1500 (MON 0600 - MON 1400) TUE 0700 - TUE 1500 (TUE 0600 - TUE 1400) WED 0700 - WED 1500 (WED 0600 - WED 1400) THU 0700 - THU 1500 (THU 0600 - THU 1400) FRI 0700 - FRI 1500 (FRI 0600 - FRI 1400)

Uwagi	Remarks
NIL	NIL

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

Patrz mapa VFR AD 4 EPKW 4-0.

See chart VFR AD 4 EPKW 4-0.

EPKW AD 4.11	OPŁATY	CHARGES
---------------------	---------------	----------------

Cennik - patrz: parklotniczy@parklotniczy.eu

Price list: parklotniczy@parklotniczy.eu

EPKW AD 4.12	INFORMACJE DODATKOWE	ADDITIONAL INFORMATION
---------------------	-----------------------------	-------------------------------

NIL

NIL

EPKW AD 4.13	MAPY DOTYCZĄCE LOTNISKA	CHARTS RELATED TO THE AERODROME
---------------------	--------------------------------	--

VFR AD 4 EPKW 3-0 Mapa lotniska

Aerodrome Chart

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

Visual Operation Chart

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

Visual Operation Chart

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

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