



URZĄD KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ

**DEPARTAMENT CZĘSTOTLIWOŚCI
SŁUŻBA LOTNICZA**

UKE

**WYKAZ POZWOLEŃ NA RADIOKOMUNIKACYJNE
STACJE LOTNISKOWE W POLSCE**

WARSZAWA 25.04.2022

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza					Stacje lotniskowe HF	
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
3,4 MHz	MIELEC TEST	50N19'40"	21E27'46"	DC.WML.5101.1360.2020.14	22.06.2030	26.08.2020
11,275 MHz	MIELEC TEST	50N19'40"	21E27'46"	DC.WML.5101.1360.2020.14	22.06.2030	26.08.2020
17,9 MHz	MIELEC TEST	50N19'40"	21E27'46"	DC.WML.5101.1360.2020.14	22.06.2030	26.08.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
118,025 MHz	MAZURY TOWER	53N29'05"	20E56'00"	DZC.WML.5101.508.2017.2	12.04.2027	13.04.2017
118,03 MHz	MAZURY INFORMACJA, MAZURY WIEŻA, MAZURY RAFDIO	53N29'14"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1047.2018.2	29.09.2025	12.04.2018
118,03 MHz	MAZURY WIEŻA	53N28'55"	20E56'16"	DC.WML.5101.375.2021.5	08.03.2031	08.03.2021
118,055 MHz	GIŻE RADIO	53N58'59"	22E24'07"	DZC.WML.5101.955.2018.6	20.03.2026	22.11.2018
118,055 MHz	LINOWIEC RADIO	54N00'29"	18E30'06"	DZC.WML.5101.954.2018.3	21.08.2022	02.05.2018
118,08 MHz	ŁAPINO RADIO	54N17'28"	18E25'31"	DC.WML.5101.1940.2019.7	10.07.2029	10.07.2019
118,08 MHz	MASŁÓW RADIO	50N53'49"	20E43'54"	DC.WML.5101.3707.2021.7	30.12.2031	30.12.2021
118,09 MHz	RADZIEJE RADIO	54N08'01"	21E35'55"	DC.WML.5101.2560.2020.16	12.01.2031	12.01.2021
118,105 MHz	GDAŃSK TOWER	54N22'57"	18E27'38"	DZC.WML.5101.1819.2018.2	17.04.2027	07.08.2018
118,105 MHz	GDAŃSK WIEŻA	54N22'48"	18E28'43"	DZC.WML.5101.1818.2018.2	24.04.2024	07.08.2018
118,105 MHz	GDASK WIEŻA	54N22'36"	18E31'04"	DZC.WML.5101.1820.2018.2	04.11.2025	07.08.2018
118,105 MHz	KRAKÓW GROUND	50N04'23"	19E47'08"	DZC.WML.5101.1842.2018.2	02.09.2022	07.09.2018
118,105 MHz	KRAKÓW GROUND	50N04'25"	19E47'43"	DZC.WML.5101.1839.2018.2	22.02.2025	31.08.2018
118,105 MHz	KRAKÓW GROUND	50N04'24"	19E47'11"	DZC.WML.5101.1840.2018.2	17.04.2027	31.08.2018
118,105 MHz	KRAKÓW GROUND	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5101.1841.2018.2	06.06.2027	31.08.2018
118,105 MHz	TWR GDAŃSK	54N22'48"	18E28'43"	DZC.WML.5101.1822.2018.2	24.10.2026	07.08.2018
118,105 MHz	TWR GDAŃSK	54N22'57"	18E27'39"	DZC.WML.5101.1821.2018.2	24.10.2026	07.08.2018
118,13 MHz	DĘBLIN RADIO	51N33'04"	21E53'31"	DC.WML.5101.2061.2020.10	09.10.2030	09.10.2020
118,255 MHz	KRĘPA RADIO	54N24'30"	17E05'44"	DC.WML.5101.1046.2019.5	05.04.2029	05.04.2019
118,26 MHz	GLIWICE RADIO	50N16'10"	18E40'22"	DC.WML.5101.2004.2019.7	01.04.2022	31.07.2019
118,26 MHz	GLIWICE RADIO	50N16'10"	18E40'22"	DZC.WML.5101.3052.2018.7	26.11.2028	31.07.2019
118,305 MHz	OKĘCIE WIEŻA	-	-	DC.WML.5101.339.2019.9	29.04.2029	10.11.2020
118,305 MHz	OKĘCIE WIEŻA	52N09'55"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1899.2018.2	01.09.2027	20.09.2018
118,305 MHz	OKĘCIE WIEŻA	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.536.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
118,305 MHz	OKĘCIE WIEŻA	-	-	DC.WML.5101.339.2019.9	29.04.2029	10.11.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
118,305 MHz	WARSZAWA TOWER	52N09'56"	20E57'29"	DZC.WML.5101.1900.2018.2	12.04.2027	20.09.2018
118,315 MHz	NAREW RADIO	52N54'32"	23E32'20"	DZC.WML.5132.309.2015.5	16.07.2025	17.07.2015
118,33 MHz	BIELSKO RADIO	49N48'18"	19E00'07"	DC.WML.5101.1892.2021.6	29.06.2031	17.06.2021
118,455 MHz	BIAŁYSTOK RADIO	53N06'05"	23E10'14"	DC.WML.5101.2920.2021.8	14.10.2031	14.10.2021
118,505 MHz	ŚWIDNIK RADIO	52N14'07"	22E42'33"	DZC.WML.5101.573.2018.6	23.03.2028	23.03.2018
118,605 MHz	POBIEDNIK RADIO	50N05'03"	20E11'51"	DZC.WML.5101.1357.2018.3	04.03.2023	12.07.2018
118,63 MHz	LNISKA RADIO	53N28'29"	18E50'29"	DZC.WML.5101.1198.2018.4	16.01.2024	10.10.2018
118,73 MHz	WATOROWO RADIO	53N17'18"	18E24'51"	DZC.WML.5101.1197.2018.4	17.05.2022	22.05.2018
118,755 MHz	ZIELONA GÓRA TOWER	52N08'36"	15E48'12"	DZC.WML.5101.1812.2018.2	12.04.2027	28.06.2018
118,755 MHz	ZIELONA GÓRA WIEŻA	52N08'17"	15E46'38"	DZC.WML.5101.1810.2018.2	19.01.2027	28.06.2018
118,755 MHz	ZIELONA GÓRA WIEŻA	52N08'40"	15E48'07"	DZC.WML.5101.1809.2018.2	04.08.2025	28.06.2018
118,755 MHz	ZIELONA GÓRA WIEŻA	52N08'40"	15E48'07"	DZC.WML.5101.1811.2018.2	19.01.2027	28.06.2018
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	53N13'53"	23E01'35"	DC.WML.5101.3287.2019.3	21.11.2029	21.11.2019
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	53N37'12"	22E15'39"	DC.WML.5101.1480.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	52N10'41"	22E04'02"	DC.WML.5101.3543.2019.5	19.12.2029	28.01.2020
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	52N08'33"	20E58'43"	DZC.WML.5132.247.2015.5	06.05.2025	27.08.2015
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	52N42'47"	21E00'15"	DC.WML.5101.2612.2019.2	14.08.2029	14.08.2019
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	53N16'19"	19E46'27"	DC.WML.5101.2611.2019.2	14.08.2029	14.08.2019
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	52N38'17"	21E58'20"	DC.WML.5101.1475.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	53N37'12"	22E15'39"	DC.WML.5101.1480.2019.2	10.05.2029	10.05.2019

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	53N44'48"	20E15'51"	DZC.WML.5101.1534.2018.2	24.05.2028	24.05.2018
118,775 MHz	OLSZTYN INFORMACJA	-	-	DC.WML.5101.1469.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	52N56'20"	22E37'37"	DC.WML.5101.1957.2019.2	11.06.2029	11.06.2019
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	53N37'47"	22E26'56"	DC.WML.5101.1272.2022.5	14.04.2032	14.04.2022
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	53N28'55"	20E56'16"	DC.WML.5101.1935.2019.2	04.06.2029	04.06.2019
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	53N44'51"	21E10'32"	DZC.WML.5101.1411.2016.2	12.12.2026	13.12.2016
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	52N38'17"	21E58'20"	DC.WML.5101.1475.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
118,775 MHz off-set	OLSZTYN INFORMACJA	53N13'53"	23E01'35"	DC.WML.5101.3287.2019.3	21.11.2029	21.11.2019
118,865 MHz	STARA WIEŚ RADIO	49N43'22"	22E01'31"	DC.WML.5101.136.2019.8	25.03.2029	25.03.2019
118,905 MHz	BEŁCHATÓW RADIO	51N24'05"	19E22'42"	DZC.WML.5101.1317.2018.4	30.09.2025	05.11.2018
119,035 MHz	ULIM RADIO	52N41'36"	15E12'59"	DC.WML.5101.1329.2020.13	24.07.2030	24.07.2020
119,055 MHz	GRYŻLINY RADIO	53N36'29"	20E20'40"	DC.WML.5101.1206.2021.8	17.02.2025	18.08.2021
119,065 MHz	CHOCZNIA RADIO	49N52'50"	19E28'01"	DZC.WML.5101.138.2018.8	09.03.2028	09.03.2018
119,105 MHz	MIELEC INFORMACJA	50N19'31"	21E27'39"	DZC.WML.5101.2641.2018.3	31.07.2026	01.10.2018
119,105 MHz	MIELEC INFORMACJA	50N19'31"	21E27'39"	DZC.WML.5101.1358.2018.5	14.04.2024	01.10.2018
119,105 MHz	MIELEC RADIO 2	50N19'20"	21E27'44"	DC.WML.5101.975.2020.4	31.07.2026	30.04.2020
119,18 MHz	BABICE INFORMACJA	52N16'09"	20E54'26"	DC.WML.5101.1635.2019.4	31.07.2029	08.07.2019
119,18 MHz	BABICE INFORMACJA	52N16'09"	20E54'26"	DC.WML.5101.1635.2019.4	31.07.2029	08.07.2019
119,275 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N59'08"	18E17'39"	DC.WML.5101.2072.2020.7	28.08.2030	14.09.2021
119,275 MHz	KRAKÓW INFORMACJA	49N57'25"	20E05'04"	DZC.WML.5101.74.2016.2	28.02.2026	29.01.2016
119,275 MHz	KRAKÓW INFORMACJA	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5101.996.2017.3	06.06.2027	06.06.2017
119,275 MHz	KRAKÓW INFORMACJA	51N04'33"	19E53'47"	DC.WML.5101.2066.2020.4	28.08.2030	28.08.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
119,275 MHz	KRAKÓW INFORMACJA	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.4015.2021.11	27.12.2031	27.12.2021
119,275 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N06'59"	22E01'24"	DC.WML.5101.374.2021.5	05.03.2031	05.03.2021
119,275 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N52'59"	18E29'43"	DZC.WML.5101.2596.2018.2	21.09.2028	21.09.2018
119,275 MHz	KRAKÓW INFORMACJA	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.370.2021.6	15.03.2031	15.03.2021
119,275 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N59'08"	18E17'39"	DC.WML.5101.2072.2020.7	28.08.2030	14.09.2021
119,275 MHz	KRAKÓW INFORMACJA	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.370.2021.6	15.03.2031	15.03.2021
119,275 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N23'26"	20E22'44"	DC.WML.5101.684.2021.5	24.03.2031	24.03.2021
119,305 MHz	PIOTRKÓW RADIO	51N22'44"	19E41'05"	DZC.WML.5101.154.2017.19	09.10.2022	19.05.2017
119,305 MHz	PIOTRKÓW RADIO	51N22'44"	19E41'05"	DZC.WML.5101.1181.2018.2	25.04.2028	25.04.2018
119,36 MHz	CZEMPIŃ RADIO	52N09'54"	16E45'51"	DC.WML.5101.2995.2020.13	11.02.2031	11.02.2021
119,405 MHz	KIKITY RADIO	53N58'58"	20E52'50"	DC.WML.5101.405.2021.11	13.04.2031	13.04.2021
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N36'07"	18E48'02"	DC.WML.5101.268.2020.4	03.02.2030	03.02.2020
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N36'07"	18E48'02"	DC.WML.5101.268.2020.4	03.02.2030	03.02.2020
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	50N52'56"	22E17'57"	DC.WML.5101.1472.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N23'16"	19E42'02"	DC.WML.5101.270.2020.4	05.02.2030	05.02.2020
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N10'19"	21E01'03"	DC.WML.5101.3208.2021.6	06.10.2031	06.10.2021
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N23'16"	19E42'02"	DC.WML.5101.270.2020.4	05.02.2030	05.02.2020
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N22'21"	21E13'11"	DC.WML.5101.271.2020.4	04.02.2030	05.02.2020
119,45 MHz	WARSZAWA INFORMACJA	-	-	DC.WML.5101.1248.2020.9	22.05.2030	10.11.2020
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N10'19"	21E01'03"	DC.WML.5101.3208.2021.6	06.10.2031	06.10.2021

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	50N52'56"	22E17'57"	DC.WML.5101.1472.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N10'41"	22E04'02"	DC.WML.5101.757.2020.3	24.03.2030	24.03.2020
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N13'49"	22E41'53"	DC.WML.5101.332.2019.3	30.01.2029	30.01.2019
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N09'23"	22E12'34"	DC.WML.5101.753.2020.3	24.03.2030	24.03.2020
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N41'40"	18E59'04"	DC.WML.5101.763.2020.3	25.03.2030	25.03.2020
119,45 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N22'21"	21E13'11"	DC.WML.5101.271.2020.4	04.02.2030	05.02.2020
119,535 MHz	LUBIN RADIO	51N25'23"	16E11'46"	DC.WML.5101.4116.2021.6	09.11.2031	25.01.2022
119,555 MHz	KROSNO RADIO 2	49N40'59"	21E44'01"	DZC.WML.5101.965.2017.7	11.07.2027	11.07.2017
119,56 MHz	ŚWIDNICA BEST RADIO	50N50'17"	16E30'55"	DC.WML.5101.2824.2020.9	28.01.2031	28.01.2021
119,58 MHz	DEPUŁTYCZE RADIO	51N04'55"	23E26'15"	DC.WML.5101.2800.2019.6	28.09.2029	20.09.2019
119,58 MHz	KĘTRZYN RADIO	54N05'00"	21E26'00"	DZC.WML.5101.3050.2018.4	12.12.2028	12.12.2018
119,605 MHz	ŁAWICA RADIO	52N24'53"	16E50'16"	DZC.WML.5101.1421.2018.4	06.05.2023	12.07.2018
119,655 MHz	DIR APP GDAŃSK	54N22'57"	18E27'39"	DZC.WML.5101.1829.2018.2	24.10.2026	10.08.2018
119,655 MHz	DIR APP GDAŃSK	54N22'48"	18E28'43"	DZC.WML.5101.1830.2018.2	24.10.2026	10.08.2018
119,655 MHz	GDAŃSK DIRECTOR	54N22'36"	18E31'04"	DZC.WML.5101.1827.2018.2	04.11.2025	10.08.2018
119,68 MHz	MODLIN DELIWERY	52N27'04"	20E39'07"	DC.WML.5101.4128.2021.5	23.12.2031	23.12.2021
119,735 MHz	KOŚCIELECZKI RADIO	54N03'52"	19E00'12"	DC.WML.5101.2236.2019.10	12.08.2029	12.08.2019
119,81 MHz	CZYŻE RADIO	52N47'02"	23E25'36"	DC.WML.5101.3030.2019.6	14.11.2029	14.11.2019
119,85 MHz	GDYNIA INFORMACJA	54N35'01"	18E31'07"	DZC-ZRL-5132-258/13 (4)	06.08.2023	07.08.2013
119,885 MHz	LISIE KĄTY RADIO	53N31'28"	18E50'58"	DC.WML.5101.683.2020.5	13.03.2030	13.03.2020
119,93 MHz	WITKÓW RADIO	50N43'46"	16E06'55"	DC.WML.5101.2290.2020.13	23.11.2030	23.11.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
119,93 MHz	WOŁOMIN RADIO	52N21'43"	21E15'58"	DC.WML.5101.564.2020.7	13.03.2030	13.03.2020
119,935 MHz	KĄKOLEWO RADIO	52N14'07"	16E14'28"	DC.WML.5101.20.2020.6	27.02.2030	27.02.2020
119,95 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N52'56"	22E17'57"	DC.WML.5101.1958.2019.7	11.06.2029	19.05.2021
119,95 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N06'59"	22E01'24"	DC.WML.5101.374.2021.5	05.03.2031	05.03.2021
119,95 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N23'26"	20E22'44"	DC.WML.5101.684.2021.5	24.03.2031	24.03.2021
119,95 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N06'36"	22E05'56"	DC.WML.5101.372.2021.9	05.03.2031	21.07.2021
119,95 MHz off-set	KRAKÓW INFORMACJA	50N33'54"	21E50'22"	DC.WML.5101.373.2021.9	05.03.2031	21.07.2021
119,98 MHz	POZNAŃ TOWER	52N25'07"	16E49'30"	DZC.WML.5101.1864.2018.2	13.04.2027	07.09.2018
119,98 MHz	POZNAŃ WIEŻA	52N24'43"	16E47'36"	DZC.WML.5101.2613.2018.2	05.06.2028	21.09.2018
119,98 MHz	POZNAŃ WIEŻA	52N25'35"	16E49'59"	DZC.WML.5101.1861.2018.2	04.08.2025	07.09.2018
119,98 MHz	POZNAŃ WIEŻA	52N25'35"	16E49'59"	DZC.WML.5101.1862.2018.2	04.08.2025	07.09.2018
119,98 MHz	POZNAŃ WIEŻA	52N24'47"	16E47'44"	DZC.WML.5101.1863.2018.2	19.01.2027	07.09.2018
120,005 MHz	ŁÓDŹ DELIVERY	51N43'19"	19E23'53"	DC.WML.5101.785.2019.7	03.04.2029	03.04.2019
120,04 MHz	OKĘCIE WIEŻA	-	-	DC.WML.5101.339.2019.9	29.04.2029	10.11.2020
120,04 MHz	OKĘCIE WIEŻA	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.536.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
120,06 MHz	ZAWISZYN RADIO	54N16'41"	22E32'16"	DZC.WML.5101.1512.2018.6	26.06.2028	26.06.2018
120,09 MHz	BALTIC BETA RADIO	55N28'09"	18E11'00"	DC.WML.5101.730.2019.30	07.05.2029	29.10.2020
120,09 MHz	GIANT RADIO	55N24'00"	18E43'30"	DC.WML.5101.3111.2019.27	29.11.2029	29.10.2020
120,09 MHz	LOTOS RADIO, LPB	55N00'00"	16E05'00"	DC.WML.5101.1688.2020.18	10.09.2024	29.10.2020
120,09 MHz	SQKQ PETROBALTIC RADIO	50N24'00"	18E43'30"	DC.WML.5101.2590.2019.26	16.09.2029	29.10.2020
120,11 MHz	CHOJNA RADIO	52N56'21"	14E25'53"	DC.WML.5101.1682.2021.8	01.08.2031	22.07.2021
120,135 MHz	BUKOWINA RADIO	49N19'37"	20E05'37"	DZC.WML.5101.2183.2017.7	10.01.2028	10.01.2018
120,14 MHz	ŚWIDNICA RADIO	50N49'02"	16E34'56"	DC.WML.5101.2909.2019.8	14.11.2029	14.11.2019
120,19 MHz	LIPOWA RADIO	49N41'50"	19E05'53"	DZC.WML.5101.3034.2018.12	20.02.2029	20.02.2019
120,205 MHz	SZCZUROWA RADIO	50N07'08"	20E36'09"	DC.WML.5101.931.2020.9	23.06.2030	23.06.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
120,23 MHz	KATOWICE ATIS	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.671.2021.4	23.03.2031	23.03.2021
120,255 MHz	WROCLAW TOWER	51N06'37"	16E52'28"	DZC.WML.5101.1877.2018.2	13.04.2027	14.09.2018
120,255 MHz	WROCLAW WIEŻA	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.2573.2020.7	06.11.2030	06.11.2020
120,29 MHz	DEBRZNO RADIO	53N31'28"	17E15'30"	DC.WML.5101.972.2020.7	23.06.2030	23.06.2020
120,33 MHz	MODLIN INFORMACJA	52N27'04"	20E39'07"	DZC.WML.5101.3150.2018.3	17.12.2028	17.12.2018
120,415 MHz	BEDNARY RADIO	52N32'10"	17E12'51"	DC.WML.5101.930.2019.2	20.03.2029	20.03.2019
120,455 MHz	WARSZAWA ATIS 1	52N08'33"	20E58'43"	DZC.WML.5101.3209.2018.3	20.12.2028	20.12.2018
120,455 MHz	WARSZAWA ATIS I	52N10'19"	21E01'03"	DC.WML.5101.670.2021.4	23.03.2031	23.03.2021
120,485 MHz	WARSZAWA RADAR	50N52'56"	22E17'57"	DC.WML.5101.2524.2019.5	05.08.2029	04.06.2020
120,51 MHz	NOBLE WINGS OPERATION	51N06'16"	16E54'02"	DZC.WML.5132.405.2015.5	01.09.2025	02.09.2015
120,66 MHz	TORUŃ RADIO	53N01'45"	18E32'45"	DZC.WML.5101.1238.2018.15	16.08.2022	28.01.2020
120,705 MHz	LESZNO DISPLAY	51N50'06"	16E31'19"	DC.WML.5101.2565.2019.6	12.08.2029	12.08.2019
120,79 MHz	TURBIA RADIO	50N37'35"	21E59'56"	DC.WML.5101.509.2021.7	12.04.2031	12.04.2021
120,95 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.434.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
120,95 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N37'12"	22E15'39"	DC.WML.5101.1476.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
120,95 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N36'07"	18E48'02"	DC.WML.5101.758.2020.3	25.03.2030	25.03.2020
120,95 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N37'12"	22E15'39"	DC.WML.5101.1476.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
120,95 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N04'46"	21E10'32"	DC.WML.5101.1929.2019.4	11.06.2029	11.06.2019
120,95 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N38'17"	21E58'20"	DC.WML.5101.1478.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
120,95 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N23'16"	19E42'02"	DC.WML.5101.1484.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
120,95 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.434.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
121,06 MHz	FOLWARK-PIASKI RADIO	52N28'47"	17E46'06"	DC.WML.5101.835.2020.7	23.06.2030	23.06.2020
121,075 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.4017.2021.10	27.12.2031	27.12.2021

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
121,075 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE	50N06'33"	19E46'46"	DC.WML.5101.4134.2021.6	10.01.2032	10.01.2022
121,075 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.176.2022.6	21.01.2032	21.01.2022
121,18 MHz	KORNE RADIO	54N07'53"	17E50'49"	DC.WML.5101.1576.2020.9	26.08.2030	26.08.2020
121,23 MHz	MIELEC TEST	50N19'40"	21E27'46"	DC.WML.5101.1360.2020.14	22.06.2030	26.08.2020
121,25 MHz	SZCZECIN WIEŻA	53N35'15"	14E54'25"	DZC-WML-5132-503/14 (2)	14.10.2024	15.10.2014
121,25 MHz	SZCZECIN WIEŻA (SZCZECIN TOWER)	53N35'15"	14E54'25"	DZC.WML.5132.614.2015.2	03.12.2025	04.12.2015
121,255 MHz	SZCZECIN TOWER	53N35'07"	14E54'50"	DZC.WML.5101.1804.2018.2	09.11.2025	28.06.2018
121,255 MHz	SZCZECIN TOWER	53N35'15"	14E54'25"	DZC.WML.5101.1806.2018.2	29.11.2026	28.06.2018
121,255 MHz	SZCZECIN TOWER	53N35'15"	14E54'31"	DC.WML.5101.783.2019.3	01.03.2029	01.03.2019
121,255 MHz	SZCZECIN TOWER SZCZECIN ATIS	53N35'07"	14E54'50"	DZC.WML.5101.1805.2018.3	29.11.2026	28.06.2018
121,39 MHz	RADAWIEC RADIO	51N13'24"	22E23'38"	DC.WML.5101.3452.2021.18	24.02.2032	24.02.2022
121,4 MHz	JEŻÓW RADIO	50N56'39"	15E45'46"	DZC-ZRL-5132-167/13 (6)	07.07.2023	08.07.2013
121,405 MHz	JEŻÓW RADIO	50N56'39"	15E46'01"	DC.WML.5101.704.2019.14	20.05.2029	20.05.2019
121,5 MHz	BYDGOSZCZ EMERGENCY	53N05'39"	17E59'49"	DZC.WML.5101.1253.2016.2	27.10.2026	28.10.2016
121,5 MHz	BYDGOSZCZ EMERGENCY	53N06'08"	17E58'26"	DZC.WML.5101.1256.2016.2	27.10.2026	28.10.2016
121,5 MHz	BYDGOSZCZ TOWER	53N06'08"	17E58'48"	DZC.WML.5101.540.2017.2	17.04.2027	18.04.2017
121,5 MHz	EMERGENCY	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.2698.2019.3	22.08.2029	22.08.2019
121,5 MHz	EMERGENCY GDAŃSK	54N22'57"	18E27'39"	DZC.WML.5101.1222.2016.2	24.10.2026	25.10.2016
121,5 MHz	GDAŃSK EMERGENCY	54N22'36"	18E31'04"	DZC.WML.5132.594.2015.2	04.11.2025	05.11.2015
121,5 MHz	GDAŃSK TOWER	54N22'57"	18E27'38"	DZC.WML.5101.532.2017.2	17.04.2027	18.04.2017
121,5 MHz	KATOWICE TOWER	50N28'15"	19E05'07"	DZC.WML.5101.538.2017.2	17.04.2027	18.04.2017
121,5 MHz	KRAKÓW EMERGENCY	50N28'06"	20E43'15"	DC.WML.5101.852.2021.4	31.03.2031	31.03.2021
121,5 MHz	KRAKÓW EMERGENCY	50N04'25"	19E47'43"	DZC.WML.5132.81.2015.3	22.02.2025	23.02.2015
121,5 MHz	KRAKÓW EMERGENCY	50N28'06"	20E43'15"	DC.WML.5101.852.2021.4	31.03.2031	31.03.2021
121,5 MHz	KRAKÓW EMERGENCY	49N57'25"	20E05'04"	DC.WML.5101.2090.2019.2	17.06.2029	17.06.2019
121,5 MHz	KRAKÓW EMERGENCY	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5101.1001.2017.3	06.06.2027	06.06.2017
121,5 MHz	KRAKÓW EMERGENCY	50N04'23"	19E47'08"	DZC-ZRL-5132-680/12 (2)	02.09.2022	03.09.2022
121,5 MHz	KRAKÓW TOWER	50N04'24"	19E47'11"	DZC.WML.5101.535.2017.2	17.04.2027	18.04.2017
121,5 MHz	ŁÓDŹ TOWER	51N43'06"	19E23'26"	DZC.WML.5101.529.2017.2	17.04.2027	18.04.2017

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
121,5 MHz	ŁÓDŹ WIEŻA	51N42'54"	19E23'39"	DZC.WML.5101.1790.2018.2	11.10.2022	26.06.2018
121,5 MHz	ŁÓDŹ WIEŻA	51N42'55"	19E23'36"	DZC.WML.5101.1791.2018.2	11.10.2022	26.06.2018
121,5 MHz	LUBLIN TOWER	51N14'08"	22E42'36"	DZC.WML.5101.545.2017.3	19.04.2027	20.04.2017
121,5 MHz	LUBLIN WIEŻA	51N14'08"	22E42'37"	DZC-ZRL-5132-199/13 (2)	12.05.2023	13.05.2013
121,5 MHz	LUBLIN WIEŻA	51N14'08"	22E42'37"	DZC-ZRL-5133-95/12 (2)	02.12.2022	03.12.2012
121,5 MHz	MAZURY INFORMACJA, MAZURY WIEŻA, MAZURY RAFDIO	53N29'14"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1047.2018.2	29.09.2025	12.04.2018
121,5 MHz	MAZURY TOWER	53N29'05"	20E56'00"	DZC.WML.5101.504.2017.2	12.04.2027	13.04.2017
121,5 MHz	MIELEC INFORMACJA	50N19'31"	21E27'39"	DZC.WML.5101.2641.2018.3	31.07.2026	01.10.2018
121,5 MHz	MIELEC RADIO 2	50N19'20"	21E27'44"	DC.WML.5101.975.2020.4	31.07.2026	30.04.2020
121,5 MHz	MODLIN EMERGENCY	52N27'04"	20E39'07"	DC.WML.5101.4129.2021.4	23.12.2031	23.12.2021
121,5 MHz	MODLIN TOWER	52N26'49"	20E39'25"	DZC.WML.5101.549.2017.2	19.04.2027	20.04.2017
121,5 MHz off-set	OKĘCIE WIEŻA	52N10'19"	21E01'03"	DC.WML.5101.3210.2021.6	06.10.2031	06.10.2021
121,5 MHz	OKĘCIE WIEŻA, Warszawa kontrola,	52N09'45"	20E57'34"	DZC-WML-5132-257/14 (2)	14.11.2023	22.05.2014
121,5 MHz	OKĘCIE WIEŻA/WARSZAWA ZBLIŻANIE	52N09'55"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1718.2017.3	01.09.2027	01.09.2017
121,5 MHz	POZNAŃ EMERGENCY	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.3492.2021.5	25.10.2031	25.10.2021
121,5 MHz	POZNAŃ EMERGENCY	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.2568.2020.7	27.10.2030	27.10.2020
121,5 MHz	POZNAŃ EMERGENCY	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.3492.2021.5	25.10.2031	25.10.2021
121,5 MHz	POZNAŃ EMERGENCY	52N24'47"	16E47'44"	DZC.WML.5101.62.2017.2	19.01.2027	20.01.2017
121,5 MHz	POZNAŃ EMERGENCY	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.3492.2021.5	25.10.2031	25.10.2021
121,5 MHz	POZNAŃ EMERGENCY	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.2568.2020.7	27.10.2030	27.10.2020
121,5 MHz	POZNAŃ TOWER	52N25'07"	16E49'30"	DZC.WML.5101.521.2017.2	13.04.2027	14.04.2017
121,5 MHz	RADOM INFORMACJA / RADOM WIEŻA	51N32'41"	21E12'39"	DZC.WML.5101.429.2018.15	31.03.2024	17.04.2019
121,5 MHz	RADOM RADIO, RADOM INFORMACJA, RADOM WIEŻA	51N23'32"	21E11'52"	DZC.WML.5101.1419.2018.15	07.07.2023	17.04.2019
121,5 MHz	RADOM TOWER	51N23'39"	21E12'34"	DZC.WML.5101.541.2017.2	17.04.2027	18.04.2017

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
121,5 MHz	RADOM TOWER	51N23'37"	21E12'34"	DZC.WML.5101.543.2017.2	19.04.2027	20.04.2017
121,5 MHz	RADOM WIEŻA, RADOM INFORMACJA	51N23'32"	21E11'52"	DZC.WML.5101.1418.2018.13	26.08.2025	17.04.2019
121,5 MHz	RZESZÓW EMERGENCY	50N06'59"	22E01'24"	DZC.WML.5101.419.2017.9	30.03.2027	23.03.2021
121,5 MHz	RZESZÓW TOWER	50N06'51"	22E01'50"	DZC.WML.5101.486.2017.3	11.04.2027	12.04.2017
121,5 MHz	RZESZÓW WIEŻA	50N06'54"	22E01'38"	DZC-ZRL-5132-342/13 (2)	03.09.2023	04.09.2013
121,5 MHz	SZCZECIN TOWER	53N35'15"	14E54'23"	DZC.WML.5101.498.2017.2	12.04.2027	13.04.2017
121,5 MHz	SZCZECIN TOWER	53N35'07"	14E54'50"	DZC.WML.5101.1804.2018.2	09.11.2025	28.06.2018
121,5 MHz	SZCZECIN TOWER	53N35'15"	14E54'31"	DC.WML.5101.783.2019.3	01.03.2029	01.03.2019
121,5 MHz	SZCZECIN TOWER	53N35'15"	14E54'25"	DZC.WML.5101.1806.2018.2	29.11.2026	28.06.2018
121,5 MHz	SZCZECIN TOWER SZCZECIN ATIS	53N35'07"	14E54'50"	DZC.WML.5101.1805.2018.3	29.11.2026	28.06.2018
121,5 MHz	SZCZECIN WIEŻA	53N35'15"	14E54'25"	DZC-WML-5132-503/14 (2)	14.10.2024	15.10.2014
121,5 MHz	SZCZECIN WIEŻA (SZCZECIN TOWER)	53N35'15"	14E54'25"	DZC.WML.5132.614.2015.2	03.12.2025	04.12.2015
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N22'21"	21E13'11"	DC.WML.5101.2374.2019.2	31.07.2029	31.07.2019
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N13'53"	23E01'35"	DC.WML.5101.3288.2019.3	21.11.2029	21.11.2019
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N49'12"	16E26'02"	DC.WML.5101.2202.2020.9	28.08.2030	23.12.2021
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N29'03"	20E55'40"	DC.WML.5101.1932.2019.4	04.06.2029	04.06.2019
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N06'36"	22E05'56"	DC.WML.5101.2202.2021.5	28.07.2031	28.07.2021
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N43'40"	19E24'15"	DZC.WML.5101.3207.2018.7	29.01.2029	29.01.2019
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N13'49"	22E41'53"	DC.WML.5101.423.2019.2	05.02.2029	05.02.2019
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N22'21"	21E13'11"	DC.WML.5101.2374.2019.2	31.07.2029	31.07.2019
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.434.2020.2	27.02.2030	27.02.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	54N12'38"	17E04'24"	DZC-WML-5132-172/14 (2)	01.04.2024	02.04.2014
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	51N18'45"	17E07'03"	DZC.WML.5101.415.2017.3	30.03.2027	31.03.2017
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	50N52'59"	18E29'43"	DZC.WML.5101.2189.2017.2	08.11.2027	08.11.2017
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	52N41'40"	18E59'04"	DZC.WML.5101.409.2017.2	09.11.2025	28.03.2017
121,5 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	53N28'31"	15E19'58"	DZC.WML.5101.416.2017.3	30.03.2027	31.03.2017
121,5 MHz	WARSZAWA TOWER	52N09'56"	20E57'29"	DZC.WML.5101.499.2017.2	12.04.2027	13.04.2017
121,5 MHz off-set	WARSZAWA ZBLIŻANIE	52N10'19"	21E01'03"	DC.WML.5101.3207.2021.4	06.10.2031	06.10.2021
121,5 MHz	WROCLAW EMERGENCY	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.2571.2020.7	06.11.2030	06.11.2020
121,5 MHz	WROCLAW TOWER	51N06'37"	16E52'28"	DZC.WML.5101.512.2017.2	13.04.2027	14.04.2017
121,5 MHz	ZIELONA GÓRA EMERGENCY	52N08'40"	15E48'07"	DZC.WMI.5101.417.2017.3	30.03.2027	31.03.2017
121,5 MHz	ZIELONA GÓRA EMERGENCY	52N08'17"	15E46'38"	DZC.WML.5101.59.2017.2	19.01.2027	20.01.2017
121,5 MHz	ZIELONA GÓRA TOWER	52N08'36"	15E48'12"	DZC.WML.5101.510.2017.2	12.04.2027	13.04.2017
121,58 MHz	LS MODLIN	52N26'47"	20E39'05"	DZC.WML.5101.1438.2018.5	02.04.2025	22.11.2018
121,605 MHz	OKĘCIE DELIVERY	-	-	DC.WML.5101.805.2019.8	29.04.2029	10.11.2020
121,605 MHz	OKĘCIE DELIVERY	52N08'33"	20E58'43"	DZC.WML.5101.1885.2018.2	06.05.2025	19.09.2018
121,605 MHz	OKĘCIE DELIVERY	52N09'55"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1888.2018.2	01.09.2027	19.09.2018
121,605 MHz	OKĘCIE DELIVERY	-	-	DC.WML.5101.805.2019.8	29.04.2029	10.11.2020
121,605 MHz	OKĘCIE WIEŻA	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.536.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
121,605 MHz	OKĘCIE WIEŻA	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.536.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
121,605 MHz	WARSZAWA DELIVERY	52N09'56"	20E57'29"	DZC.WML.5101.1889.2018.2	10.05.2027	19.09.2018
121,805 MHz	DELIVERY RZESZÓW	50N06'54"	22E01'38"	DZC.WML.5101.1795.2018.2	03.09.2023	26.06.2018
121,805 MHz	KATOWICE DELIVERY	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.2697.2019.3	22.08.2029	22.08.2019

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
121,805 MHz	KATOWICE DELIVERY	50N28'52"	19E04'58"	DZC.WML.5101.1781.2018.2	23.06.2024	21.06.2018
121,805 MHz	KATOWICE DELIVERY	50N28'15"	19E05'07"	DZC.WML.5101.1782.2018.2	17.04.2027	21.06.2018
121,805 MHz	KATOWICE DELIVERY	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.2697.2019.3	22.08.2029	22.08.2019
121,805 MHz	Poznań Delivery	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.584.2022.7	01.03.2032	01.03.2022
121,805 MHz	POZNAŃ DELIVERY	52N24'47"	16E47'44"	DZC.WML.5101.1858.2018.2	19.01.2027	07.09.2018
121,805 MHz	RZESZÓW DELIVERY	50N06'59"	22E01'24"	DZC.WML.5101.420.2017.8	30.03.2027	25.03.2021
121,805 MHz	RZESZÓW DELIVERY	50N06'51"	22E01'50"	DZC.WML.5101.1797.2018.2	12.04.2027	26.06.2018
121,805 MHz	WROCŁAW DELIVERY	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.2574.2020.7	06.11.2030	06.11.2020
121,905 MHz	OKĘCIE GROUND	-	-	DC.WML.5101.806.2019.9	29.04.2029	10.11.2020
121,905 MHz	OKĘCIE GROUND	52N08'33"	20E58'43"	DZC.WML.5101.1890.2018.2	06.05.2025	19.09.2018
121,905 MHz	OKĘCIE GROUND	52N09'55"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1893.2018.2	01.09.2027	20.09.2018
121,905 MHz	OKĘCIE WIEŻA	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.536.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
121,905 MHz	WARSZAWA GROUND	52N09'56"	20E57'29"	DZC.WML.5101.1894.2018.2	12.04.2027	20.09.2018
121,98 MHz	KRAKÓW DELIVERY	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5101.1837.2018.2	06.06.2027	31.08.2018
121,98 MHz	KRAKÓW DELIVERY	50N04'23"	19E47'08"	DZC.WML.5101.1834.2018.2	10.09.2023	30.08.2018
121,98 MHz	KRAKÓW DELIVERY	50N04'25"	19E47'43"	DZC.WML.5101.1835.2018.2	22.02.2025	30.08.2018
121,98 MHz	KRAKÓW DELIVERY	50N04'24"	19E47'11"	DZC.WML.5101.1836.2018.2	17.04.2027	31.08.2018
122,05 MHz	RADOM TOWER	51N23'37"	21E12'34"	DZC.WML.5101.544.2017.2	19.04.2027	20.04.2017
122,05 MHz	RADOM TOWER	51N23'39"	21E12'34"	DZC.WML.5101.542.2017.2	19.04.2027	20.04.2017
122,055 MHz	RADOM INFORMACJA / RADOM WIEŻA	51N32'41"	21E12'39"	DZC.WML.5101.429.2018.15	31.03.2024	17.04.2019
122,055 MHz	RADOM RADIO, RADOM INFORMACJA, RADOM WIEŻA	51N23'32"	21E11'52"	DZC.WML.5101.1419.2018.15	07.07.2023	17.04.2019
122,055 MHz	RADOM WIEŻA, RADOM INFORMACJA	51N23'32"	21E11'52"	DZC.WML.5101.1418.2018.13	26.08.2025	17.04.2019
122,065 MHz	OBORNIKI RADIO	52N40'05"	16E46'15"	DZC.WML.5101.370.2018.4	16.07.2025	27.03.2018
122,2 MHz	SZCZECIN RADIO	53N23'00"	14E38'00"	DZC-ZRL-5132-710/12 (2)	24.09.2022	25.09.2012
122,205 MHz	ŁOSOSINA RADIO	49N44'44"	20E37'25"	DZC.WML.5101.1272.2018.5	06.11.2022	17.12.2018
122,205 MHz	MICHAŁKÓW RADIO	51N41'56"	17E51'02"	DZC.WML.5101.1281.2018.3	27.06.2023	03.08.2018

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
122,205 MHz	ŻERNIKI RADIO	52N19'21"	17E02'27"	DZC.WML.5101.1771.2018.8	29.07.2028	23.07.2018
122,3 MHz	BABICE RADIO	52N16'09"	20E54'26"	DC.WML.5101.1335.2019.6	15.03.2024	10.07.2019
122,305 MHz	ELBLĄG RADIO	54N08'40"	19E25'23"	DZC.WML.5101.1313.2018.6	29.11.2028	29.11.2018
122,305 MHz	KARLINO RADIO	54N03'53"	15E48'46"	DC.WML.5101.1533.2021.14	23.08.2031	23.08.2021
122,305 MHz	LESZNO RADIO	51N50'06"	16E31'19"	DC.WML.5101.1325.2019.6	29.05.2029	29.05.2019
122,305 MHz	MIELEC RADIO	50N19'33"	21E26'58"	DZC.WML.5101.1320.2018.5	23.08.2025	28.11.2018
122,305 MHz	NOWY TARG RADIO	49N27'45"	20E03'01"	DZC.WML.5101.1271.2018.6	05.11.2022	21.12.2018
122,36 MHz	OPOLE RADIO	50N37'40"	17E47'10"	DZC.WML.5101.1285.2018.12	02.11.2025	19.12.2018
122,38 MHz	KAZIMIERZ RADIO	52N19'02"	18E09'40"	DZC.WML.5101.1280.2018.10	10.02.2023	19.12.2018
122,405 MHz	KROSNO RADIO	49N40'59"	21E44'01"	DZC.WML.5101.271.2018.10	28.03.2028	28.03.2018
122,405 MHz	KRUSZYN RADIO	52N35'05"	19E00'56"	DC.WML.5101.1055.2019.7	17.04.2029	17.04.2019
122,405 MHz	PIŁA RADIO	53N09'45"	16E42'44"	DZC.WML.5101.1589.2018.3	09.12.2023	03.07.2018
122,405 MHz	RYBNIK RADIO	50N04'14"	18E37'44"	DC.WML.5101.940.2019.7	17.04.2029	17.04.2019
122,5 MHz	KATOWICE CENTRUM RADIOWE	50N15'13"	19E01'29"	DZC-WML-5132-87/14 (2)	15.03.2024	26.02.2014
122,505 MHz	OLSZTYN RADIO	53N46'38"	20E29'09"	DZC.WML.5101.1314.2018.4	25.02.2024	04.07.2018
122,6 MHz	PRZASNYSZ RADIO	53N00'36"	20E56'00"	DZC-ZRL-5132-419/12 (2)	08.05.2022	09.05.2012
122,605 MHz	INOWROCŁAW RADIO	52N48'27"	18E16'37"	DZC.WML.5101.1237.2018.6	16.06.2023	19.11.2018
122,605 MHz	MIROSŁAWICE RADIO	50N57'33"	16E46'13"	DZC.WML.5101.3042.2018.2	22.11.2028	22.11.2018
122,605 MHz	MIROSŁAWICE RADIO	50N58'00"	16E47'00"	DZC.WML.5101.1591.2018.4	12.05.2027	22.11.2018
122,605 MHz	PIŃCZÓW RADIO	50N30'55"	20E31'12"	DZC.WML.5101.1267.2018.3	11.09.2026	09.07.2018
122,7 MHz	KATOWICE RADIO	50N14'00"	19E02'00"	DZC.WML.5101.642.2017.2	18.10.2022	28.04.2017
122,7 MHz	KATOWICE RADIO	50N14'00"	19E02'00"	DZC.WML.5101.643.2017.2	18.10.2022	28.04.2017

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
122,705 MHz	KATOWICE RADIO	50N14'00"	19E02'00"	DZC.WML.5101.1594.2018.5	18.10.2022	14.11.2018
122,705 MHz	MICHAŁKÓW RADIO	51N41'56"	17E51'02"	DZC.WML.5101.1281.2018.3	27.06.2023	03.08.2018
122,8 MHz	RUDNIKI RADIO	50N53'22"	19E12'14"	DZC-ZRL-5132-52/13 (2)	20.02.2023	21.02.2013
122,805 MHz	PŁOCK RADIO	52N33'43"	19E43'11"	DC.WML.5101.1262.2019.5	17.04.2029	17.04.2019
122,805 MHz	SUWAŁKI RADIO	54N04'27"	22E53'37"	DC.WML.5101.1381.2021.5	19.05.2031	19.05.2021
122,805 MHz	ZAMOŚĆ RADIO	50N42'07"	23E12'15"	DZC.WML.5101.1962.2018.10	22.01.2027	20.11.2018
122,805 MHz	ŻAR RADIO	49N46'16"	19E13'05"	DC.WML.5101.925.2019.12	29.05.2029	28.07.2021
122,835 MHz	BRZESKA WOLA RADIO	51N36'28"	21E00'17"	DC.WML.5101.154.2021.13	31.03.2031	24.03.2021
122,905 MHz	JELEŃ GÓRA RADIO	50N53'56"	15E47'07"	DC.WML.5101.703.2019.12	20.05.2029	20.05.2019
122,905 MHz	KOBYLNICA RADIO	52N26'02"	17E02'38"	DC.WML.5101.1155.2020.5	10.06.2030	10.06.2020
122,905 MHz	ŁÓDŹ RADIO	51N43'25"	19E24'23"	DZC.WML.5101.1316.2018.5	28.07.2023	17.12.2018
122,905 MHz	PIASTÓW RADIO	51N29'06"	21E06'48"	DZC.WML.5101.3074.2018.3	22.10.2025	23.11.2018
123,04 MHz	POZNAŃ ZBLIŻANIE	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.3031.2020.9	29.12.2030	02.06.2021
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	52N38'17"	21E58'20"	DC.WML.5101.1479.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	50N33'54"	21E50'22"	DC.WML.5101.2069.2020.4	28.08.2030	28.08.2020
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	53N37'12"	22E15'39"	DC.WML.5101.1477.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	50N33'54"	21E50'22"	DC.WML.5101.2069.2020.4	28.08.2030	28.08.2020
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	53N37'12"	22E15'39"	DC.WML.5101.1477.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	52N38'17"	21E58'20"	DC.WML.5101.1479.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	52N53'04"	17E17'40"	DC.WML.5101.1482.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	53N44'21"	16E01'36"	DZC.WML.5101.1775.2018.3	20.06.2028	20.06.2018

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	53N43'24"	17E34'27"	DZC.WML.5101.1919.2018.3	25.06.2028	25.06.2018
123,1 MHz	RESCUE CENTRE	50N51'36"	17E06'44"	DC.WML.5101.3160.2020.4	05.01.2031	05.01.2021
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRE	52N23'16"	19E42'02"	DC.WML.5101.1485.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
123,1 MHz off-set	RESCUE CENTRUM	53N44'48"	20E15'51"	DZC.WML.5101.1535.2018.2	24.05.2028	24.05.2018
123,255 MHz	KRAKÓW TOWER	50N04'24"	19E47'11"	DZC.WML.5101.1843.2018.2	17.04.2027	31.08.2018
123,255 MHz	KRAKÓW WIEŻA	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.4016.2021.10	27.12.2031	27.12.2021
123,255 MHz	KRAKÓW WIEŻA	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5101.1847.2018.2	06.06.2027	31.08.2018
123,255 MHz	KRAKÓW WIEŻA	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.4016.2021.10	27.12.2031	27.12.2021
123,43 MHz	WARSZAWA ATIS DEPARTURE	52N10'19"	21E01'03"	DC.WML.5101.1271.2022.5	14.04.2032	14.04.2022
123,43 MHz	WARSZAWA ATIS II	52N10'19"	21E01'03"	DZC.WML.5101.1902.2018.2	25.04.2022	20.09.2018
123,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N39'15"	20E15'03"	DC.WML.5101.2523.2019.2	05.08.2029	05.08.2019
123,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.1938.2019.2	04.06.2029	04.06.2019
123,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.1938.2019.2	04.06.2029	04.06.2019
123,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N13'49"	22E41'53"	DC.WML.5101.423.2019.2	05.02.2029	05.02.2019
123,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N43'40"	19E24'15"	DZC.WML.5101.3207.2018.7	29.01.2029	29.01.2019
123,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N39'15"	20E15'03"	DC.WML.5101.2523.2019.2	05.08.2029	05.08.2019
123,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	51N18'45"	17E07'03"	DZC.WML.5132.601.2015.2	04.11.2025	05.11.2015
123,655 MHz	FLIGHT TEST	52N10'19"	21E01'03"	DZC.WML.5101.3212.2018.6	30.01.2029	30.01.2019
123,655 MHz	FLIGHT TEST	-	-	DZC.WML.5101.3041.2018.2	12.03.2024	22.11.2018
123,655 MHz	WARSZAWA RADAR	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.434.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
123,93 MHz	MODLIN TOWER	52N26'49"	20E39'25"	DZC.WML.5101.1883.2018.2	19.04.2027	19.09.2018
123,93 MHz	MODLIN WIEŻA	52N27'04"	20E39'07"	DC.WML.5101.4130.2021.4	23.12.2031	23.12.2021

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
124,115 MHz	SZYMANÓW RADIO	51N12'21"	16E59'53"	DC.WML.5101.3063.2020.7	29.01.2031	29.01.2021
124,23 MHz	ŁÓDŹ TOWER	51N43'06"	19E23'26"	DZC.WML.5101.1792.2018.2	13.04.2027	26.06.2018
124,23 MHz	ŁÓDŹ WIEŻA	51N42'55"	19E23'36"	DZC.WML.5101.1791.2018.2	11.10.2022	26.06.2018
124,23 MHz	ŁÓDŹ WIEŻA	51N42'54"	19E23'39"	DZC.WML.5101.1790.2018.2	11.10.2022	26.06.2018
124,275 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N16'19"	19E46'27"	DC.WML.5101.2203.2021.7	28.07.2031	28.07.2021
124,275 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N04'46"	21E10'32"	DC.WML.5101.1929.2019.4	11.06.2029	11.06.2019
124,275 MHz off-set	WARSZAWA RADAR / WARSZAWA KONTROLA	53N44'48"	20E15'51"	DZC.WML.5101.2186.2017.2	08.11.2027	08.11.2017
124,275 MHz off-set	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	54N17'39"	18E12'09"	DZC.WML.5101.2330.2017.2	22.02.2025	29.11.2017
124,33 MHz	WROCŁAW ATIS	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.2572.2020.7	30.10.2030	30.10.2020
124,365 MHz	SZCZECINEK RADIO	53N35'40"	16E43'24"	DC.WML.5101.2200.2021.9	31.08.2031	31.08.2021
124,415 MHz	MILEWO RADIO	52N40'00"	20E25'42"	DC.WML.5101.2409.2021.8	31.08.2031	31.08.2021
124,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N39'15"	20E15'03"	DC.WML.5101.2523.2019.2	05.08.2029	05.08.2019
124,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N52'56"	22E17'57"	DC.WML.5101.2524.2019.5	05.08.2029	04.06.2020
124,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N06'36"	22E05'56"	DC.WML.5101.2202.2021.5	28.07.2031	28.07.2021
124,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.1938.2019.2	04.06.2029	04.06.2019
124,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	50N52'59"	18E29'43"	DZC.WML.5101.2188.2017.2	08.11.2027	08.11.2017
124,705 MHz	POZNAŃ ATIS	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.669.2021.4	23.03.2031	23.03.2021
124,925 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N43'24"	17E34'27"	DC.WML.5101.686.2021.9	24.03.2031	02.06.2021
124,925 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N30'56"	18E46'17"	DC.WML.5101.1266.2019.2	10.04.2029	10.04.2019
124,925 MHz	WARSZAWA RADAR /	54N22'37"	18E31'04"	DZC.WML.5132.433.2015.2	05.08.2025	06.08.2015

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
off-set	WARSZAWA KONTROLA					
124,925 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	53N44'48"	20E15'51"	DZC.WML.5101.2187.2017.2	08.11.2027	08.11.2017
124,925 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	54N12'38"	17E04'24"	DZC.WML.5132.400.2015.2	01.04.2024	05.08.2015
124,955 MHz	RZESZÓW ATIS	50N06'56"	22E01'47"	DC.WML.5101.667.2021.4	23.03.2031	23.03.2021
125,055 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	-	-	DC.WML.5101.342.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
125,055 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	52N09'55"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1909.2018.2	01.09.2027	24.09.2018
125,055 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	-	-	DC.WML.5101.342.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
125,055 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	-	-	DC.WML.5101.342.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
125,055 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE II	52N08'33"	20E58'43"	DZC.WML.5101.1910.2018.2	06.05.2025	24.09.2018
125,275 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	53N43'24"	17E34'27"	DC.WML.5101.366.2021.5	18.02.2031	18.02.2021
125,275 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	53N11'17"	16E35'38"	DC.WML.5101.371.2021.4	10.03.2031	10.03.2021
125,275 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	54N12'13"	16E13'35"	DC.WML.5101.369.2021.4	04.03.2031	04.03.2021
125,275 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	53N28'30"	15E19'58"	DC.WML.5101.365.2021.5	18.02.2031	18.02.2021
125,275 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	53N44'21"	16E01'36"	DC.WML.5101.364.2021.5	18.02.2031	18.02.2021
125,275 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	53N43'24"	17E34'27"	DC.WML.5101.366.2021.5	18.02.2031	18.02.2021
125,275 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	53N35'06"	14E54'49"	DC.WML.5101.1587.2021.5	28.02.2026	19.05.2021
125,275 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	53N11'17"	16E35'38"	DC.WML.5101.371.2021.4	10.03.2031	10.03.2021
125,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.434.2020.2	27.02.2030	27.02.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
125,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N49'12"	16E26'02"	DC.WML.5101.2202.2020.9	28.08.2030	23.12.2021
125,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N24'49"	16E50'27"	DC.WML.5101.3286.2019.4	26.11.2029	26.11.2019
125,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N10'19"	21E01'03"	DC.WML.5101.3209.2021.6	06.10.2031	06.10.2021
125,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N39'15"	20E15'03"	DC.WML.5101.2523.2019.2	05.08.2029	05.08.2019
125,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N48'39"	20E51'49"	DC.WML.5101.3233.2019.7	07.11.2029	21.07.2021
125,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N04'33"	19E53'47"	DC.WML.5101.368.2021.3	15.02.2031	15.02.2021
125,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N08'12"	16E43'44"	DC.WML.5101.3490.2021.6	22.10.2031	22.10.2021
125,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N04'33"	19E53'47"	DC.WML.5101.368.2021.3	15.02.2031	15.02.2021
125,555 MHz	KĘPA RADIO	52N43'25"	20E25'12"	DC.WML.5101.1359.2022.6	07.05.2022	07.04.2022
125,905 MHz	BEZMIECHOWA RADIO	49N30'46"	22E24'27"	DC.WML.5101.343.2021.6	31.12.2028	23.03.2021
126,03 MHz	RADOM RADIO, RADOM INFORMACJA, RADOM WIEŻA	51N23'32"	21E11'52"	DZC.WML.5101.1419.2018.15	07.07.2023	17.04.2019
126,03 MHz	RADOM WIEŻA, RADOM INFORMACJA	51N23'32"	21E11'52"	DZC.WML.5101.1418.2018.13	26.08.2025	17.04.2019
126,13 MHz	KRAKÓW ATIS	50N04'23"	19E47'08"	DZC.WML.5101.1849.2018.2	02.09.2022	07.09.2018
126,13 MHz	KRAKÓW ATIS	50N04'25"	19E47'43"	DZC.WML.5101.1850.2018.2	22.02.2025	07.09.2018
126,13 MHz	KRAKÓW ATIS	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5101.1851.2018.2	06.06.2027	07.09.2018
126,235 MHz	NIEBORÓW RADIO	52N03'57"	20E01'54"	DC.WML.5101.1204.2021.8	14.01.2023	18.08.2021
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.3030.2020.5	29.12.2030	29.12.2020
126,3 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	50N59'08"	18E17'39"	DC.WML.5101.378.2021.6	12.02.2031	14.09.2021
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.3030.2020.5	29.12.2030	29.12.2020
126,3 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	50N51'36"	17E06'44"	DC.WML.5101.379.2021.6	15.02.2031	15.02.2021

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.3030.2020.5	29.12.2030	29.12.2020
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	52N05'34"	18E20'08"	DC.WML.5101.1337.2020.4	05.06.2030	05.06.2020
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	52N24'47"	16E47'44"	DZC.WML.5101.65.2017.2	19.01.2027	20.01.2017
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	52N08'17"	15E46'38"	DZC.WML.5101.60.2017.2	19.01.2027	20.01.2017
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	52N09'00"	15E46'00"	DZC.WML.5132.620.2015.2	12.12.2025	12.11.2015
126,3 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	50N51'36"	17E06'44"	DC.WML.5101.379.2021.6	15.02.2031	15.02.2021
126,3 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	52N49'01"	15E49'57"	DZC.WML.5101.2576.2018.2	17.09.2028	17.09.2018
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	52N24'43"	16E47'36"	DZC.WML.5101.1613.2018.3	05.06.2028	05.06.2018
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	52N05'34"	18E20'08"	DC.WML.5101.1337.2020.4	05.06.2030	05.06.2020
126,3 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	52N25'35"	16E49'59"	DZC.WML.5132.417.2015.2	04.08.2025	05.08.2015
126,3 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	52N41'40"	18E59'04"	DZC.WML.5101.2577.2018.2	09.11.2025	17.09.2018
126,3 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	50N59'08"	18E17'39"	DC.WML.5101.378.2021.6	12.02.2031	14.09.2021
126,36 MHz	ZBOROWO RADIO	52N21'46"	16E37'50"	DC.WML.5101.1208.2021.8	30.12.2028	28.05.2021
126,53 MHz	KRAKÓW DIRECTOR	50N06'33"	19E46'46"	DC.WML.5101.4135.2021.6	10.01.2032	10.01.2022
126,53 MHz	KRAKÓW DIRECTOR	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.4131.2021.5	10.01.2032	10.01.2022
126,53 MHz	KRAKÓW DIRECTOR	50N06'33"	19E46'46"	DC.WML.5101.4135.2021.6	10.01.2032	10.01.2022
126,53 MHz	KRAKÓW DIRECTOR	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.4131.2021.5	10.01.2032	10.01.2022
126,53 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE II	50N04'23"	19E47'08"	DZC.WML.5101.1855.2018.2	02.09.2022	07.09.2018
126,615 MHz	WARSZAWA RADAR	50N23'26"	20E22'44"	DC.WML.5101.851.2021.9	31.03.2031	19.05.2021
126,615 MHz	WARSZAWA RADAR	50N52'56"	22E17'57"	DC.WML.5101.2524.2019.5	05.08.2029	04.06.2020
126,615 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR	51N04'33"	19E53'47"	DC.WML.5101.368.2021.3	15.02.2031	15.02.2021
126,615 MHz	WARSZAWA RADAR	50N23'26"	20E22'44"	DC.WML.5101.851.2021.9	31.03.2031	19.05.2021
126,615 MHz	WARSZAWA RADAR	50N33'54"	21E50'22"	DC.WML.5101.1717.2021.7	02.06.2031	02.06.2021
126,615 MHz	WARSZAWA RADAR	50N06'36"	22E05'56"	DC.WML.5101.2202.2021.5	28.07.2031	28.07.2021
126,7 MHz	NOWE MIASTO RADIO	51N37'37"	20E33'01"	DZC.WML.5101.846.2018.2	25.08.2024	16.03.2018
126,705 MHz	NOWE MIASTO RADIO	51N37'37"	20E33'01"	DZC.WML.5101.2667.2017.8	14.02.2028	14.02.2018
126,805 MHz	RZESZÓW TOWER	50N06'51"	22E01'50"	DZC.WML.5101.1800.2018.2	11.04.2027	26.06.2018
126,805 MHz	RZESZÓW WIEŻA	50N06'59"	22E01'24"	DZC.WML.5101.421.2017.8	30.03.2027	25.03.2021

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
126,805 MHz	TWR RZESZÓW	50N06'54"	22E01'38"	DZC.WML.5101.1802.2018.2	03.09.2023	28.06.2018
126,805 MHz	TWR RZESZÓW	50N06'54"	22E01'38"	DZC.WML.5101.1801.2018.2	03.09.2023	28.06.2018
126,855 MHz	GRĄDY RADIO	52N50'13"	21E46'39"	DC.WML.5101.910.2021.8	17.05.2031	17.05.2021
126,89 MHz	MIELNO RADIO	54N15'35"	16E03'56"	DC.WML.5101.183.2022.10	25.03.2032	25.03.2022
126,975 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.4017.2021.10	27.12.2031	27.12.2021
126,975 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE	50N06'33"	19E46'46"	DC.WML.5101.4134.2021.6	10.01.2032	10.01.2022
126,975 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.176.2022.6	21.01.2032	21.01.2022
126,975 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE	50N06'33"	19E46'46"	DC.WML.5101.4134.2021.6	10.01.2032	10.01.2022
126,975 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.4017.2021.10	27.12.2031	27.12.2021
127,025 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N43'24"	17E34'27"	DC.WML.5101.686.2021.9	24.03.2031	02.06.2021
127,025 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N53'04"	17E17'40"	DC.WML.5101.1481.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
127,025 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N16'19"	19E46'27"	DC.WML.5101.2203.2021.7	28.07.2031	28.07.2021
127,025 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N53'04"	17E17'40"	DC.WML.5101.1481.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
127,025 MHz off-set	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	53N44'21"	16E01'36"	DZC.WML.5101.1772.2018.3	20.06.2028	20.06.2018
127,025 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/ WARSZAWA KONTROLA	52N49'00"	15E49'57"	DZC.WML.5101.2163.2018.2	09.07.2028	09.07.2018
127,025 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	53N11'17"	16E35'39"	DZC.WML.5101.2183.2018.3	11.07.2028	11.07.2018
127,025 MHz off-set	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	53N43'24"	17E34'27"	DZC.WML.5101.1923.2018.3	25.06.2028	25.06.2018
127,15 MHz	FIS GDAŃSK	54N22'48"	18E28'43"	DZC.WML.5101.1224.2016.2	24.10.2026	25.10.2016
127,15 MHz off-set	FIS GDAŃSK	53N06'08"	17E58'26"	DZC.WML.5101.72.2016.2	28.01.2026	29.01.2016
127,15 MHz off-set kHz	FIS GDAŃSK	54N12'13"	16E13'35"	DZC.WML.5101.76.2016.2	28.02.2026	29.01.2016
127,15 MHz	FIS GDAŃSK	54N22'57"	18E27'39"	DZC.WML.5101.1223.2016.2	24.10.2025	25.10.2016

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
127,15 MHz off-set	FIS GDAŃSK	53N30'56"	18E46'17"	DZC.WML.5101.77.2016.2	28.02.2026	28.01.2016
127,15 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	54N22'36"	18E31'04"	DZC.WML.5132.595.2015.2	04.11.2025	05.11.2015
127,15 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	52N41'40"	18E59'04"	DC.WML.5101.2921.2019.3	04.10.2029	04.10.2019
127,15 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	54N12'13"	16E13'35"	DC.WML.5101.369.2021.4	04.03.2031	04.03.2021
127,15 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	53N11'17"	16E35'38"	DC.WML.5101.371.2021.4	10.03.2031	10.03.2021
127,15 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	54N12'13"	16E13'35"	DC.WML.5101.369.2021.4	04.03.2031	04.03.2021
127,15 MHz off-set	GDAŃSK INFORMACJA	54N22'36"	18E31'04"	DZC.WML.5132.595.2015.2	04.11.2025	05.11.2015
127,23 MHz	POZNAŃ ZBLIŻANIE	50N51'36"	17E06'44"	DC.WML.5101.756.2020.3	24.03.2030	24.03.2020
127,25 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	50N51'36"	17E06'44"	DC.WML.5101.379.2021.6	15.02.2031	15.02.2021
127,25 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	51N17'36"	15E55'20"	DC.WML.5101.367.2021.5	18.02.2031	18.02.2021
127,25 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	51N43'26"	17E30'53"	DC.WML.5101.683.2021.5	24.03.2031	24.03.2021
127,25 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.3030.2020.5	29.12.2030	29.12.2020
127,25 MHz	POZNAŃ INFORMACJA	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.3030.2020.5	29.12.2030	29.12.2020
127,25 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	50N59'08"	18E17'39"	DC.WML.5101.378.2021.6	12.02.2031	14.09.2021
127,25 MHz off-set kHz	POZNAŃ INFORMACJA	51N18'45"	17E07'03"	DC.WML.5101.3161.2020.4	05.01.2031	05.01.2021
127,25 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	50N52'59"	18E29'43"	DZC.WML.5101.2597.2018.10	21.09.2028	17.06.2021
127,25 MHz off-set	POZNAŃ INFORMACJA	50N51'36"	17E06'44"	DC.WML.5101.379.2021.6	15.02.2031	15.02.2021
127,28 MHz	APP-Gdańsk	54N22'57"	18E27'39"	DZC.WML.5101.1831.2018.2	24.10.2026	10.08.2018

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
127,28 MHz	APP-Gdańsk	54N22'48"	18E28'43"	DZC.WML.5101.1833.2018.2	24.10.2026	10.08.2018
127,28 MHz	GDAŃSK ZBLIŻANIE	54N22'36"	18E31'04"	DZC.WML.5101.1832.2018.2	04.11.2025	10.08.2018
127,325 MHz	Przywidz Radio	54N12'57"	18E20'01"	DZC.WML.5101.568.2016.8	30.09.2026	26.09.2016
127,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N56'20"	22E37'37"	DC.WML.5101.1956.2019.2	11.06.2029	11.06.2019
127,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N16'19"	19E46'27"	DC.WML.5101.2203.2021.7	28.07.2031	28.07.2021
127,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N37'12"	22E15'39"	DC.WML.5101.1476.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
127,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N42'47"	21E00'15"	DC.WML.5101.2925.2019.3	07.10.2029	07.10.2019
127,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N38'17"	21E58'20"	DC.WML.5101.1478.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
127,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N56'20"	22E37'37"	DC.WML.5101.1956.2019.2	11.06.2029	11.06.2019
127,45 MHz off-set	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	52N09'23"	22E12'34"	DZC-ZRL-5132-453/12 (2)	22.05.2022	23.05.2012
127,6 MHz	WARSZAWA VOLMET	52N10'19"	21E01'03"	DC.WML.5101.682.2021.5	24.03.2031	24.03.2021
127,66 MHz	WARSZAWA RADAR	50N33'54"	21E50'22"	DC.WML.5101.1717.2021.7	02.06.2031	02.06.2021
127,66 MHz	WARSZAWA RADAR	50N06'36"	22E05'56"	DC.WML.5101.2202.2021.5	28.07.2031	28.07.2021
127,66 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR	51N04'33"	19E53'47"	DC.WML.5101.368.2021.3	15.02.2031	15.02.2021
127,66 MHz	WARSZAWA RADAR	50N23'26"	20E22'44"	DC.WML.5101.851.2021.9	31.03.2031	19.05.2021
127,66 MHz	WARSZAWA RADAR	50N33'54"	21E50'22"	DC.WML.5101.1717.2021.7	02.06.2031	02.06.2021
127,66 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR	50N52'56"	22E17'57"	DC.WML.5101.2524.2019.5	05.08.2029	04.06.2020
127,66 MHz	WARSZAWA RADAR	50N23'26"	20E22'44"	DC.WML.5101.851.2021.9	31.03.2031	19.05.2021
127,73 MHz	KANIÓW RADIO	49N56'27"	19E01'15"	DC.WML.5101.2916.2021.4	22.11.2028	01.09.2021
128,325 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N43'40"	19E24'15"	DZC.WML.5101.3207.2018.7	29.01.2029	29.01.2019
128,325 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N49'12"	16E26'02"	DC.WML.5101.2202.2020.9	28.08.2030	23.12.2021
128,325 MHz	WARSZAWA RADAR /	51N17'35"	15E55'19"	DZC.WML.5101.361.2016.2	28.03.2026	29.03.2016

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
off-set	WARSZAWA KONTROLA					
128,325 MHz off-set	WARSZAWA RADAR / WARSZAWA KONTROLA	51N18'45"	17E07'03"	DZC.WML.5101.739.2016.2	13.08.2024	06.07.2016
128,43 MHz	GOŁUBIE RADIO	54N11'51"	18E00'09"	DC.WML.5101.1209.2021.7	14.01.2023	22.06.2021
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N08'33"	20E58'25"	DC.WML.5101.269.2020.4	03.02.2030	03.02.2020
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N22'21"	21E13'11"	DC.WML.5101.271.2020.4	04.02.2030	05.02.2020
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N43'40"	19E24'15"	DC.WML.5101.2968.2021.7	29.01.2029	06.09.2021
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N23'16"	19E42'02"	DC.WML.5101.270.2020.4	05.02.2030	05.02.2020
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N41'40"	18E59'04"	DC.WML.5101.763.2020.3	25.03.2030	25.03.2020
128,575 MHz	WARSZAWA INFORMACJA	-	-	DC.WML.5101.1248.2020.9	22.05.2030	10.11.2020
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N36'07"	18E48'02"	DC.WML.5101.268.2020.4	03.02.2030	03.02.2020
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N23'16"	19E42'02"	DC.WML.5101.270.2020.4	05.02.2030	05.02.2020
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	52N08'33"	20E58'25"	DC.WML.5101.269.2020.4	03.02.2030	03.02.2020
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N36'07"	18E48'02"	DC.WML.5101.268.2020.4	03.02.2030	03.02.2020
128,575 MHz off-set	WARSZAWA INFORMACJA	51N22'21"	21E13'11"	DC.WML.5101.271.2020.4	04.02.2030	05.02.2020
128,765 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR	52N05'34"	18E20'08"	DC.WML.5101.2121.2020.4	28.08.2030	28.08.2020
128,765 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR	51N36'07"	18E48'02"	DC.WML.5101.758.2020.3	25.03.2030	25.03.2020
128,765 MHz	WARSZAWA RADAR	51N43'26"	17E30'53"	DC.WML.5101.853.2021.4	31.03.2031	31.03.2021
128,765 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR	52N08'19"	15E47'55"	DC.WML.5101.1692.2019.2	20.05.2029	20.05.2019

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
128,765 MHz	WARSZAWA RADAR	52N08'12"	16E43'44"	DC.WML.5101.3490.2021.6	22.10.2031	22.10.2021
128,765 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR	52N05'34"	18E20'08"	DC.WML.5101.2121.2020.4	28.08.2030	28.08.2020
128,765 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	51N17'35"	15E55'19"	DZC-WML-5132-542/14 (2)	02.11.2024	03.11.2014
128,765 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	52N41'40"	18E59'04"	DZC.WML.5101.351.2016.2	28.03.2026	29.03.2016
128,805 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	52N08'33"	20E58'43"	DZC.WML.5101.1912.2018.2	07.05.2025	24.09.2018
128,805 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	-	-	DC.WML.5101.342.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
128,805 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	-	-	DC.WML.5101.342.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
128,805 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	52N09'55"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1914.2018.2	01.09.2027	24.09.2018
128,805 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	-	-	DC.WML.5101.342.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
128,925 MHz off-set	POZNAŃ ZBLIŻANIE	51N49'12"	16E36'02"	DC.WML.5101.3491.2021.6	25.10.2031	25.10.2021
128,925 MHz	POZNAŃ ZBLIŻANIE	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.3031.2020.9	29.12.2030	02.06.2021
128,925 MHz off-set	POZNAŃ ZBLIŻANIE	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.2098.2020.10	28.08.2030	02.06.2021
128,925 MHz	POZNAŃ ZBLIŻANIE	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.3031.2020.9	29.12.2030	02.06.2021
128,925 MHz off-set	POZNAŃ ZBLIŻANIE	51N49'12"	16E36'02"	DC.WML.5101.3491.2021.6	25.10.2031	25.10.2021
129,075 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N04'46"	21E10'32"	DC.WML.5101.1929.2019.4	11.06.2029	11.06.2019
129,075 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N16'19"	19E46'27"	DC.WML.5101.2203.2021.7	28.07.2031	28.07.2021
129,075 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N43'24"	17E34'27"	DC.WML.5101.686.2021.9	24.03.2031	02.06.2021
129,075 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N30'56"	18E46'17"	DC.WML.5101.1266.2019.2	10.04.2029	10.04.2019
129,075 MHz off-set	WARSZAWA RADAR / WARSZAWA KONTROLA	54N22'37"	18E31'04"	DZC.WML.5132.432.2015.2	05.08.2025	06.08.2015
129,075 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA	53N11'17"	16E35'39"	DZC.WML.5101.2182.2018.3	11.07.2028	11.07.2018

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
	KONTROLA					
129,255 MHz	KATOWICE TOWER	50N28'15"	19E05'07"	DZC.WML.5101.1783.2018.2	19.04.2027	21.06.2018
129,255 MHz	KATOWICE WIEŻA	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.2700.2019.3	22.08.2029	22.08.2019
129,33 MHz	ATIS BYDGOSZCZ	53N06'08"	17E58'26"	DC.WML.5101.3235.2019.4	20.11.2029	20.11.2019
129,38 MHz	WARSZAWA DIRECTOR	-	-	DC.WML.5101.1470.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
129,38 MHz	WARSZAWA DIRECTOR	52N09'55"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1906.2018.2	01.09.2027	24.09.2018
129,38 MHz	WARSZAWA DIRECTOR	-	-	DC.WML.5101.1470.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
129,38 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE (DIRECTOR)	52N08'33"	20E58'43"	DZC.WML.5101.1903.2018.2	07.05.2025	24.09.2018
129,63 MHz	ATIS-Gdańsk	54N22'57"	18E27'39"	DZC.WML.5101.1826.2018.2	24.10.2026	10.08.2018
129,63 MHz	GDAŃSK ATIS	54N22'36"	18E31'04"	DZC.WML.5101.1825.2018.5	04.11.2025	21.09.2018
129,805 MHz	BIAŁYSTOK SANITARNY	53N06'13"	23E09'44"	DZC.WML.5101.1306.2018.4	14.12.2025	05.07.2018
129,805 MHz	BYDGOSZCZ SANITARNY	53N12'37"	18E06'06"	DC.WML.5101.3312.2021.8	26.10.2031	22.10.2021
129,805 MHz	GDAŃSK SANITARNY	54N22'27"	18E29'35"	DC.WML.5101.3315.2021.8	26.10.2031	22.10.2021
129,805 MHz	GORZÓW WIELKOPOLSKI SANITARNY	52N45'38"	15E14'08"	DZC.WML.5101.2151.2018.2	14.12.2025	06.07.2018
129,805 MHz	KATOWICE SANITARNY	50N14'26"	19E01'49"	DC.WML.5101.793.2020.9	26.03.2030	26.10.2020
129,805 MHz	KIELCE SANITARNY	50N54'05"	20E43'48"	DZC.WML.5101.2149.2018.2	27.10.2024	06.07.2018
129,805 MHz	KIELCE SANITARNY	50N54'04"	20E43'53"	DZC.WML.5101.2150.2018.2	14.06.2025	06.07.2018
129,805 MHz	KOSZALIN LPR RADIO	54N03'01"	16E16'47"	DZC.WML.5101.2148.2018.2	25.10.2025	06.07.2018
129,805 MHz	KRAKÓW SANITARNY	50N04'20"	19E46'55"	DZC.WML.5101.2147.2018.2	24.02.2026	06.07.2018
129,805 MHz	ŁÓDŹ SANITARNY	51N43'33"	19E24'20"	DC.WML.5101.3314.2021.8	26.10.2031	22.10.2021
129,805 MHz	LUBLIN SANITARNY	51N14'26"	22E43'58"	DZC.WML.5101.2146.2018.5	14.06.2025	05.09.2019
129,805 MHz	OKĘCIE SANITARNY	52N10'26"	20E58'36"	DC.WML.5101.491.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
129,805 MHz	OLSZTYN SANITARNY	53N36'40"	20E21'15"	DZC.WML.5101.2144.2018.5	14.12.2025	05.09.2019
129,805 MHz	OPOLE SANITARNY	50N38'09"	17E46'57"	DZC.WML.5101.2143.2018.2	14.12.2025	06.07.2018
129,805 MHz	OSTRÓW WIELKOPOLSKI	51N42'05"	17E50'16"	DZC.WML.5101.2142.2018.2	14.12.2025	06.07.2018

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
	SANITARNY					
129,805 MHz	PŁOCK SANITARNY	52N33'39"	19E42'42"	DZC.WML.5101.2141.2018.2	14.12.2025	06.07.2018
129,805 MHz	POZNAŃ SANITARNY	52N24'47"	16E50'26"	DZC.WML.5101.2131.2018.2	14.12.2025	05.07.2018
129,805 MHz	SANOK SANITARNY	49N34'32"	22E12'09"	DZC.WML.5101.2140.2018.2	25.10.2025	05.07.2018
129,805 MHz	SOKOŁÓW PODLASKI SANITARNY	52N25'20"	22E13'01"	DZC.WML.5101.2139.2018.2	14.12.2025	05.07.2018
129,805 MHz	SUWAŁKI SANITARNY	54N04'22"	22E54'25"	DZC.WML.5101.2138.2018.2	27.10.2024	05.07.2018
129,805 MHz	SZCZECIN SANITARNY	53N35'17"	14E54'20"	DZC.WML.5101.2137.2018.2	24.02.2026	05.07.2018
129,805 MHz	WARSZAWA SANITARNY	52N16'20"	20E54'32"	DC.WML.5101.341.2020.2	11.02.2030	11.02.2020
129,805 MHz	WARSZAWA SANITARNY 3	52N26'20"	20E54'32"	DC.WML.5101.3313.2021.8	26.10.2031	22.10.2021
129,805 MHz	WROCŁAW SANITARNY	51N06'20"	16E54'28"	DZC.WML.5101.2135.2018.2	14.12.2025	05.07.2018
129,805 MHz	ZIELONA GÓRA SANITARNY	51N58'28"	15E27'45"	DZC.WML.5101.2134.2018.2	27.10.2024	05.07.2018
130,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N30'56"	18E46'17"	DC.WML.5101.1266.2019.2	10.04.2029	10.04.2019
130,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N29'03"	20E55'40"	DC.WML.5101.1932.2019.4	04.06.2029	04.06.2019
130,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N42'47"	21E00'15"	DC.WML.5101.2925.2019.3	07.10.2029	07.10.2019
130,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N29'03"	20E55'40"	DC.WML.5101.1932.2019.4	04.06.2029	04.06.2019
130,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N42'47"	21E00'15"	DC.WML.5101.2925.2019.3	07.10.2029	07.10.2019
130,625 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	54N22'37"	18E31'04"	DZC.WML.5132.431.2015.2	05.08.2025	06.08.2015
130,675 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N53'04"	17E17'40"	DC.WML.5101.1481.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
130,675 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N04'46"	21E10'32"	DC.WML.5101.1929.2019.4	11.06.2029	11.06.2019
130,675 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N53'04"	17E17'40"	DC.WML.5101.1481.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
130,675 MHz	WARSZAWA RADAR	53N04'46"	21E10'32"	DC.WML.5101.1929.2019.4	11.06.2029	11.06.2019

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
off-set						
130,675 MHz off-set	WARSZAWA RADAR / WARSZAWA KONTROLA	53N28'19"	20E55'30"	DZC.WML.5132.54.2015.5	09.02.2025	25.05.2015
130,675 MHz off-set	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	54N17'39"	18E12'09"	DZC.WML.5132.87.2015.5	22.02.2025	25.05.2015
130,675 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	52N41'40"	18E59'04"	DZC.WML.5132.609.2015.2	09.11.2025	10.11.2015
130,675 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	53N06'08"	17E58'26"	DZC.WML.5132.392.2015.2	05.08.2025	05.08.2015
130,675 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	52N49'01"	15E49'57"	DZC.WML.5101.367.2016.2	09.11.2025	29.03.2016
130,78 MHz	PRZYLEP RADIO	51N59'00"	15E29'00"	DZC.WML.5101.1283.2018.5	22.07.2022	13.11.2018
130,875 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N39'15"	20E15'03"	DC.WML.5101.2523.2019.2	05.08.2029	05.08.2019
130,875 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N13'49"	22E41'53"	DC.WML.5101.423.2019.2	05.02.2029	05.02.2019
130,875 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N23'26"	20E22'44"	DC.WML.5101.851.2021.9	31.03.2031	19.05.2021
130,875 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N09'23"	22E12'34"	DZC-ZRL-5132-253/13 (2)	08.07.2023	09.07.2013
131,005 MHz	BYDGOSZCZ INFORMACJA	53N05'48"	17E58'40"	DC.WML.5101.1263.2019.2	10.04.2029	10.04.2019
131,005 MHz	BYDGOSZCZ INFORMACJA	53N05'48"	17E58'40"	DC.WML.5101.1263.2019.2	10.04.2029	10.04.2019
131,005 MHz	BYDGOSZCZ INFORMACJA	53N05'48"	17E58'40"	DC.WML.5101.1263.2019.2	10.04.2029	10.04.2019
131,005 MHz	BYDGOSZCZ TOWER	53N06'08"	17E58'48"	DZC.WML.5101.1776.2018.2	17.04.2027	20.06.2018
131,005 MHz	BYDGOSZCZ WIEŻA	53N05'00"	17E59'00"	DZC.WML.5101.1777.2018.2	25.03.2024	20.06.2018
131,005 MHz	BYDGOSZCZ WIEŻA	53N05'39"	17E59'49"	DZC.WML.5101.1779.2018.2	27.10.2026	21.06.2018

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
131,005 MHz	BYDGOSZCZ WIEŻA	53N06'08"	17E58'26"	DZC.WML.5101.1780.2018.2	27.10.2026	21.06.2018
131,33 MHz	GDAŃSK GROUND	54N22'36"	18E31'04"	DC.WML.5101.2737.2020.3	04.11.2025	10.11.2020
131,33 MHz	GDAŃSK GROUND	54N22'48"	18E28'43"	DZC.WML.5101.1219.2016.6	24.10.2026	10.11.2020
131,33 MHz	GDAŃSK GROUND	54N22'36"	18E31'04"	DC.WML.5101.2737.2020.3	04.11.2025	10.11.2020
131,33 MHz	GDAŃSK GROUND	54N22'57"	18E27'39"	DZC.WML.5101.1218.2016.6	24.10.2026	10.11.2020
131,33 MHz	GDAŃSK ROUND	54N22'57"	18E27'38"	DZC.WML.5101.531.2017.7	17.04.2027	10.11.2020
131,405 MHz	WAS KRAKÓW	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.4074.2021.8	22.02.2032	25.01.2022
131,405 MHz	WELCOME HANDLING	52N09'57"	20E58'02"	DC.WML.5101.1847.2020.10	09.10.2030	09.10.2020
131,41 MHz	LS MODLIN	52N26'47"	20E39'05"	DZC.WML.5101.1438.2018.5	02.04.2025	22.11.2018
131,415 MHz	WELCOME HANDLING	50N28'27"	19E04'48"	DZC.WML.5101.826.2017.12	28.06.2027	13.03.2020
131,455 MHz	HANDLING KATOWICE	50N28'17"	19E04'29"	DZC.WML.5101.3030.2018.2	04.04.2026	22.11.2018
131,48 MHz	EXCEL DISPATCH	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.540.2020.9	24.06.2030	24.06.2020
131,48 MHz	EXCEL DISPATCH	52N09'09"	20E58'01"	DC.WML.5101.541.2020.7	30.04.2030	30.04.2020
131,505 MHz	LUBLIN KOORDYNACJA	51N14'11"	22E42'54"	DZC.WML.5101.1963.2018.5	02.01.2024	11.09.2018
131,505 MHz	WELCOME DE-ICING	54N22'39"	18E27'58"	DZC.WML.5101.1387.2018.2	20.12.2027	11.05.2018
131,505 MHz	WELCOME DE-ICING	54N22'39"	18E27'58"	DZC.WML.5101.1387.2018.2	20.12.2027	11.05.2018
131,505 MHz	WROLOT KOORDYNACJA	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.2965.2019.6	14.11.2029	14.11.2019
131,555 MHz	JET STORY WARSZAWA	52N09'57"	20E58'02"	DC.WML.5101.119.2020.9	08.03.2030	19.02.2020
131,58 MHz	LS DEICING	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.874.2021.5	27.04.2031	27.04.2021
131,58 MHz	LS KRAKÓW	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.1368.2020.5	24.06.2030	24.06.2020
131,58 MHz	LS WARSZAWA	52N10'04"	20E58'46"	DC.WML.5101.3280.2019.5	02.12.2029	02.12.2019
131,605 MHz	LOT KOORDYNACJA	52N10'58"	20E58'07"	DZC.WML.5101.3078.2018.2	14.11.2022	28.11.2018
131,64 MHz	MODLIN HANDLING	52N27'04"	20E39'07"	DC.WML.5101.508.2019.8	19.03.2029	19.03.2019
131,665 MHz	WELCOME DEICING	52N09'57"	20E58'02"	DC.WML.5101.2001.2020.4	02.09.2030	02.09.2020
131,665 MHz	WELCOME DEICING	52N09'57"	20E58'02"	DC.WML.5101.2001.2020.4	02.09.2030	02.09.2020
131,685 MHz	DIRECT DISPATCH	-	-	DC.WML.5101.827.2020.6	23.06.2030	23.06.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
131,725 MHz	GDN1	54N22'39"	18E27'58"	DC.WML.5101.1446.2021.7	09.02.2031	08.06.2021
131,725 MHz	KRK1	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.1445.2021.7	24.05.2031	08.06.2021
131,725 MHz	KTW1	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.1444.2021.7	24.05.2031	08.06.2021
131,725 MHz	POZ1	-	-	DC.WML.5101.1447.2021.7	11.02.2031	08.06.2021
131,725 MHz	RZE1	50N06'36"	22E01'08"	DC.WML.5101.1443.2021.7	09.04.2031	08.06.2021
131,725 MHz	SZZ1	53N35'05"	14E54'08"	DC.WML.5101.1870.2021.4	18.10.2029	16.06.2021
131,725 MHz	WAW1	-	-	DC.WML.5101.1442.2021.7	19.07.2031	08.06.2021
131,725 MHz	WMI1	52N27'04"	20E39'07"	DC.WML.5101.3968.2021.5	31.12.2031	31.12.2021
131,725 MHz	WRO1	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.1448.2021.7	24.06.2029	08.06.2021
131,75 MHz	SPRINTAIR WARSZAWA	52N10'30"	20E56'50"	DZC.WML.5101.870.2017.3	10.05.2025	13.06.2017
131,785 MHz	PYRZOWICE HANDLING	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.509.2019.8	19.03.2029	19.03.2019
131,805 MHz	CKA	52N10'59"	20E57'50"	DZC.WML.5101.1964.2018.4	28.07.2025	01.08.2018
131,825 MHz	GDN	54N22'51"	18E28'15"	DZC-ZRL-5132-835/12 (5)	09.01.2023	10.01.2013
131,825 MHz	KRW	50N04'22"	19E48'04"	DZC-ZRL-5132-834/12 (5)	09.01.2023	10.01.2013
131,825 MHz	KTW	50N28'17"	19E04'33"	DZC-ZRL-5132-837/12 (5)	09.01.2023	10.01.2013
131,825 MHz	PZN	52N24'53"	15E50'14"	DZC-ZRL-5132-833/12 (5)	09.01.2023	10.01.2013
131,825 MHz	RZESZÓW ACARS	50N06'54"	22E01'39"	DZC.WML.5101.2808.2018.8	17.12.2028	17.12.2018
131,825 MHz	WAW	52N10'42"	20E58'11"	DZC-ZRL-5132-836/12 (5)	09.01.2023	10.01.2013
131,825 MHz	WRC	51N06'10"	16E53'09"	DZC-ZRL-5132-832/12 (5)	09.01.2023	10.01.2013
131,85 MHz	GDAŃSK KOORDYNACJA	54N23'10"	18E27'59"	DZC.WML.5101.856.2017.5	17.05.2022	29.06.2017
131,855 MHz	GDAŃSK KOORDYNACJA	54N22'39"	18E27'58"	DC.WML.5101.4073.2021.8	17.05.2032	25.01.2022
131,865 MHz	BYDGOSZCZ HANDLING	53N05'48"	17E58'40"	DC.WML.5101.2308.2019.5	12.08.2029	12.08.2019
131,88 MHz	ENTER AIR WARSZAWA	52N20'00"	20E59'00"	DZC.WML.5101.866.2017.4	03.12.2022	05.02.2018
131,905 MHz	LOT WARSZAWA	52N10'58"	20E58'07"	DZC.WML.5101.3077.2018.2	14.11.2022	28.11.2018
131,905 MHz	LOT WARSZAWA	52N10'58"	20E58'07"	DZC.WML.5101.3076.2018.2	14.11.2022	28.11.2018
131,915 MHz	BALICE HANDLING	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.507.2019.8	19.03.2029	19.03.2019

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
131,93 MHz	LS DISPATCH	52N10'52"	20E57'44"	DC.WML.5101.3281.2019.5	02.12.2029	02.12.2019
131,955 MHz	POZ ŁAWICA	52N24'53"	16E49'44"	DZC.WML.5101.2805.2018.6	19.03.2022	17.12.2018
131,955 MHz	POZNAŃ ŁAWICA	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.4075.2021.8	19.03.2032	25.01.2022
131,983 MHz	UPS WARSZAWA	52N10'51"	20E57'41"	DZC.WML.5101.1444.2016.2	19.12.2026	20.12.2016
132,13 MHz	SZCZECIN TOWER SZCZECIN ATIS	53N35'07"	14E54'50"	DZC.WML.5101.1805.2018.3	29.11.2026	28.06.2018
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N33'54"	21E50'22"	DC.WML.5101.1717.2021.7	02.06.2031	02.06.2021
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N33'54"	21E50'22"	DC.WML.5101.1717.2021.7	02.06.2031	02.06.2021
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N52'56"	22E17'57"	DC.WML.5101.2524.2019.5	05.08.2029	04.06.2020
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N42'47"	21E00'15"	DC.WML.5101.2925.2019.3	07.10.2029	07.10.2019
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N08'12"	16E43'44"	DC.WML.5101.3490.2021.6	22.10.2031	22.10.2021
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N43'24"	17E34'27"	DC.WML.5101.686.2021.9	24.03.2031	02.06.2021
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N08'12"	16E43'44"	DC.WML.5101.3490.2021.6	22.10.2031	22.10.2021
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.434.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N42'47"	21E00'15"	DC.WML.5101.2925.2019.3	07.10.2029	07.10.2019
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N48'39"	20E51'49"	DC.WML.5101.3233.2019.7	07.11.2029	21.07.2021
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N52'56"	22E17'57"	DC.WML.5101.2524.2019.5	05.08.2029	04.06.2020
132,7 MHz	WARSZAWA RADAR	52N24'49"	16E50'27"	DC.WML.5101.3286.2019.4	26.11.2029	26.11.2019
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	53N43'24"	17E34'27"	DC.WML.5101.686.2021.9	24.03.2031	02.06.2021
132,7 MHz	WARSZAWA RADAR	52N24'49"	16E50'27"	DC.WML.5101.3286.2019.4	26.11.2029	26.11.2019
132,7 MHz	WARSZAWA RADAR	51N49'12"	16E26'02"	DC.WML.5101.2202.2020.9	28.08.2030	23.12.2021

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
off-set						
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR / WARSZAWA KONTROLA	53N28'30"	15E19'58"	DZC.WML.5132.453.2015.2	26.08.2025	27.08.2015
132,7 MHz off-set	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	54N17'39"	18E12'09"	DZC.WML.5132.88.2015.2	22.02.2025	23.02.2015
133,18 MHz off-set	WARSZAWA RADAR / WARSZAWA KONTROLA	53N28'30"	15E19'58"	DZC.WML.5132.456.2015.2	26.08.2025	27.08.2015
133,18 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR / WARSZAWA KONTROLA	53N06'08"	17E58'26"	DZC.WML.5132.393.2015.2	04.08.2025	05.08.2015
133,18 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	53N44'21"	16E01'36"	DZC.WML.5101.1774.2018.3	20.06.2028	20.06.2018
133,18 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	52N49'01"	15E49'57"	DZC.WML.5132.616.2015.2	09.11.2025	10.11.2015
133,18 MHz off-set kHz	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	54N12'38"	17E04'24"	DZC.WML.5132.399.2015.2	01.04.2024	05.08.2015
133,475 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N56'20"	22E37'37"	DC.WML.5101.1956.2019.2	11.06.2029	11.06.2019
133,475 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N56'20"	22E37'37"	DC.WML.5101.1956.2019.2	11.06.2029	11.06.2019
133,475 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N51'35"	17E06'44"	DC.WML.5101.1931.2019.3	11.06.2029	11.06.2019
133,475 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N36'07"	18E48'02"	DC.WML.5101.758.2020.3	25.03.2030	25.03.2020
133,475 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N43'40"	19E24'15"	DZC.WML.5101.3207.2018.7	29.01.2029	29.01.2019
133,475 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N05'34"	18E20'08"	DC.WML.5101.2121.2020.4	28.08.2030	28.08.2020
133,475 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	52N41'40"	18E59'04"	DZC.WML.5132.610.2015.2	09.11.2025	10.11.2015
133,66 MHz	DIR APP GDAŃSK	54N22'36"	18E31'04"	DZC.WML.5101.2259.2018.2	20.07.2028	20.07.2018

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
133,66 MHz	DIR APP GDAŃSK	54N22'57"	18E27'39"	DZC.WML.5101.2258.2018.2	20.07.2028	20.07.2018
133,66 MHz	DIR APP GDAŃSK	54N22'48"	18E28'43"	DZC.WML.5101.2257.2018.2	20.07.2028	20.07.2018
134,175 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N23'26"	20E22'44"	DC.WML.5101.851.2021.9	31.03.2031	19.05.2021
134,175 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N06'36"	22E05'56"	DC.WML.5101.2202.2021.5	28.07.2031	28.07.2021
134,175 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N13'49"	22E41'53"	DC.WML.5101.423.2019.2	05.02.2029	05.02.2019
134,175 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N23'26"	20E22'44"	DC.WML.5101.851.2021.9	31.03.2031	19.05.2021
134,175 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	52N09'23"	22E12'34"	DZC.WML.5101.646.2017.2	04.05.2027	04.05.2017
134,225 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N08'19"	15E47'55"	DC.WML.5101.1692.2019.2	20.05.2029	20.05.2019
134,225 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	52N53'04"	17E17'40"	DC.WML.5101.1481.2019.2	10.05.2029	10.05.2019
134,225 MHz off-set	WARSZAWA RADAR / WARSZAWA KONTROLA	53N28'30"	15E19'58"	DZC.WML.5132.454.2015.2	26.08.2025	27.08.2015
134,225 MHz off-set	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	53N44'21"	16E01'36"	DZC.WML.5101.1773.2018.3	20.06.2028	20.06.2018
134,225 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	53N11'17"	16E35'39"	DZC.WML.5101.2181.2018.3	11.07.2028	11.07.2018
134,225 MHz off-set	WARSZAWA RADAR/WARSZAWA KONTROLA	52N49'01"	15E49'57"	DZC.WML.5132.615.2015.2	09.11.2025	10.11.2015
134,875 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	50N51'35"	17E06'44"	DC.WML.5101.1931.2019.3	11.06.2029	11.06.2019
134,875 MHz off-set	WARSZAWA RADAR	51N36'07"	18E48'02"	DC.WML.5101.758.2020.3	25.03.2030	25.03.2020
134,875 MHz off-set	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	51N17'35"	15E55'19"	DZC-WML-5132-543/14 (2)	02.11.2024	03.11.2014

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
134,875 MHz off-set	WARSZAWA RADAR, WARSZAWA KONTROLA	51N18'45"	17E07'03"	DZC-ZRL-5132-511/12 (2)	17.06.2022	18.06.2012
135,18 MHz	CZYŻYNY RADIO	50N05'02"	19E59'28"	DZC.WML.5101.1818.2017.7	04.10.2027	04.10.2017
135,18 MHz	ŚMIŁOWO RADIO	53N08'42"	16E52'55"	DZC.WML.5101.1567.2018.2	14.01.2023	29.05.2018
135,405 MHz	KRAKÓW ZBLIŻANIE	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.176.2022.6	21.01.2032	21.01.2022
135,68 MHz	ŁÓDŹ INFORMATION	51N42'54"	19E23'39"	DZC.WML.5101.1793.2018.2	07.04.2023	26.06.2018
135,755 MHz	ŚWIEBODZICE RADIO	50N52'57"	16E19'09"	DZC.WML.5101.3112.2018.3	09.12.2028	03.12.2018
135,93 MHz	OKĘCIE WIEŻA	52N08'33"	20E58'43"	DC.WML.5101.536.2020.2	27.02.2030	27.02.2020
135,93 MHz	WARSZAWA DIRECTOR	-	-	DC.WML.5101.1470.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
135,93 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIE	-	-	DC.WML.5101.342.2019.7	06.05.2029	10.11.2020
135,93 MHz	WARSZAWA ZBLIŻANIEWARSZAWA WIEŻAWARSZAWA DIRECTOR	52N09'55"	20E56'45"	DZC.WML.5101.1917.2018.2	01.09.2027	24.09.2018
136,43 MHz	LUBLIN TOWER	51N14'08"	22E42'36"	DZC.WML.5101.1788.2018.2	19.04.2027	21.06.2018
136,43 MHz	LUBLIN WIEŻA	51N14'08"	22E42'37"	DZC.WML.5101.1787.2018.2	12.05.2023	21.06.2018
136,43 MHz	LUBLIN WIEŻA	51N14'08"	22E42'37"	DZC.WML.5101.1789.2018.2	06.11.2022	21.06.2018
136,505 MHz	ARŁAMÓW RADIO	49N39'31"	22E30'57"	DZC.WML.5101.1965.2018.3	11.09.2022	20.07.2018
136,725 MHz		52N10'42"	20E58'11"	DZC.WML.5101.230.2018.7	09.03.2028	09.03.2018
136,725 MHz		54N22'51"	18E28'15"	DZC.WML.5101.229.2018.7	09.03.2028	09.03.2018
136,775 MHz	GDNT	54N22'00"	18E27'00"	DC.WML.5101.1449.2021.7	05.05.2027	08.06.2021
136,775 MHz	KTWT	50N28'17"	19E04'28"	DC.WML.5101.1450.2021.7	11.07.2027	08.06.2021
136,775 MHz	SZZT	53N35'05"	14E54'08"	DC.WML.5101.1871.2021.4	18.10.2029	16.06.2021
136,825 MHz	POZN VDL	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.2735.2019.6	18.10.2029	18.10.2019
136,875 MHz	WAWW	52N10'23"	20E56'58"	DC.WML.5101.1451.2021.7	12.07.2027	08.06.2021
136,975 MHz	-	51N06'10"	16E53'09"	DZC.WML.5101.70.2016.2	03.02.2026	04.02.2016
136,975 MHz	-	50N04'22"	19E48'04"	DZC.WML.5101.69.2016.2	03.02.2026	04.02.2016
136,975 MHz	-	52N24'53"	16E49'41"	DZC.WML.5101.234.2016.2	07.03.2026	08.03.2016
136,975 MHz	-	52N10'42"	20E58'11"	DZC.WML.5101.41.2016.2	03.02.2026	04.02.2016
136,975 MHz	-	54N22'51"	18E28'15"	DZC.WML.5101.43.2016.2	03.02.2026	04.02.2016
136,975 MHz	GDN7	54N22'00"	18E27'00"	DC.WML.5101.1456.2021.7	13.04.2026	08.06.2021
136,975 MHz	KTW7	50N28'17"	19E04'28"	DC.WML.5101.1455.2021.7	22.03.2026	08.06.2021

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Stacje lotniskowe VHF		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
136,975 MHz	POZ7	52N25'51"	16E48'34"	DC.WML.5101.1454.2021.7	01.03.2026	08.06.2021
136,975 MHz	RZE7	50N06'55"	22E01'40"	DC.WML.5101.1452.2021.7	01.03.2026	08.06.2021
136,975 MHz	WAW7	52N10'23"	20E56'58"	DC.WML.5101.1453.2021.7	01.03.2026	08.06.2021
136,975 MHz	WRO7	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.1869.2021.4	24.06.2029	15.06.2021
136,975 MHz		50N06'54"	22E01'39"	DZC.WML.5101.228.2018.7	09.03.2028	09.03.2018

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Radiolatarnie NDB		
częstotliwość	lokalizacja	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
322 kHz	Obszar koncesyjny na obszarze wyłącznej strefy ekonomicznej,	55N00'00"	16E05'00"	DC.WML.5101.1688.2020.18	10.09.2024	29.10.2020
375 kHz	Chociwel	53N28'31"	15E19'59"	DZC.WML.5101.1099.2017.2	26.06.2022	19.06.2017
397 kHz	Mosty	53N33'18"	14E57'37"	DC.WML.5101.781.2019.5	03.04.2024	03.04.2019

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Radiolatarnie VOR		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
110,6 MHz	RSW	50N06'31"	22E08'03"	DC.WML.5101.807.2019.6	26.03.2029	26.03.2019
110,65 MHz	ZLG	52N08'27"	15E48'02"	DC.WML.5101.1270.2022.5	08.05.2032	14.04.2022
110,65 MHz	ZLG	52N08'27"	15E48'02"	DZC-ZRL-5132-441/12 (2)	08.05.2022	09.05.2012
111,05 MHz	SYN	53N36'26"	21E00'32"	DZC.WML.5101.738.2016.5	05.07.2026	28.10.2016
112,2 MHz	SWI	51N14'10"	22E41'08"	DZC-ZRL-5132-714/12 (2)	25.09.2022	26.09.2012
112,4 MHz	LOZ	51N46'34"	19E37'29"	DZC-ZRL-5132-353/13 (2)	10.09.2023	11.09.2013
112,7 MHz	BYZ	53N05'54"	17E58'17"	DZC-ZRL-5132-197/13 (2)	12.05.2023	13.05.2013
112,8 MHz	KAK	50N04'37"	19E47'16"	DZC-ZRL-5132-775/12 (2)	12.11.2022	13.11.2012
113,45 MHz	OKC	52N10'11"	20E57'36"	DZC-WML-5132-315/14 (2)	16.07.2024	17.06.2014
113,45 MHz	OKC	52N09'57"	20E58'02"	DC.WML.5101.1455.2020.2	23.06.2030	23.06.2020
113,85 MHz	RAD	51N23'22"	21E12'13"	DZC-WML-5132-449/14 (2)	07.09.2024	08.09.2014
113,85 MHz	RAD	51N24'00"	21E15'57"	DC.WML.5101.779.2022.6	01.03.2032	01.03.2022
114,2 MHz	DAR	54N24'37"	16E23'17"	DZC-WML-5132-297/14 (2)	16.07.2024	06.06.2014
114,5 MHz	CMP	52N08'00"	16E43'09"	DZC-WML-5132-590/14 (2)	30.11.2024	01.12.2014
114,6 MHz	GRU	53N31'16"	18E46'53"	DC.WML.5101.1681.2020.4	23.07.2030	23.07.2020
114,7 MHz	SIE	52N09'19"	22E12'03"	DZC-WML-5132-298/14 (2)	16.07.2024	06.06.2014
114,75 MHz	SCZ	53N35'43"	14E52'52"	DZC-WML-5132-143/14 (2)	20.03.2024	21.03.2014
114,9 MHz	WAR	52N15'33"	20E39'26"	DC.WML.5101.106.2019.2	18.01.2029	18.01.2019
115,1 MHz	RUD	52N49'50"	23E42'26"	DZC-WM L-5132-522/14 (2)	08.11.2024	21.10.2014
115,8 MHz	LAW	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.2539.2019.2	07.08.2029	07.08.2019
116,1 MHz	GZD	54N23'16"	18E25'31"	DC.WML.5101.440.2022.7	27.02.2032	18.02.2022
116,2 MHz	RZE	50N06'00"	22E01'08"	DZC.WML.5101.730.2016.2	12.07.2026	05.07.2016
116,6 MHz	MOL	52N27'04"	20E39'07"	DC.WML.5101.4136.2021.4	28.12.2031	28.12.2021
117,3 MHz	MRA	53N47'06"	21E07'58"	DC.WML.5101.1698.2020.2	17.07.2030	17.07.2020
117,7 MHz	SUW	54N04'11"	22E54'01"	DC.WML.5101.1699.2020.2	17.07.2030	17.07.2020
1004 MHz	RSW	50N06'31"	22E08'03"	DC.WML.5101.807.2019.6	26.03.2029	26.03.2019
1042 MHz	OKC	52N09'57"	20E58'02"	DC.WML.5101.1455.2020.2	23.06.2030	23.06.2020
1046 MHz	RAD	51N24'00"	21E15'57"	DC.WML.5101.779.2022.6	01.03.2032	01.03.2022
1067 MHz	ZLG	52N08'27"	15E48'02"	DC.WML.5101.1270.2022.5	08.05.2032	14.04.2022
1180 MHz	GRU	53N31'16"	18E46'53"	DC.WML.5101.1681.2020.4	23.07.2030	23.07.2020
1183 MHz	WAR	52N15'33"	20E39'26"	DC.WML.5101.106.2019.2	18.01.2029	18.01.2019

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza				Radiolatarnie VOR		
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
1192 MHz	LAW	52N25'16"	16E49'35"	DC.WML.5101.2539.2019.2	07.08.2029	07.08.2019
1195 MHz	GZD	54N23'16"	18E25'31"	DC.WML.5101.440.2022.7	27.02.2032	18.02.2022
1200 MHz	MOL	52N27'04"	20E39'07"	DC.WML.5101.4136.2021.4	28.12.2031	28.12.2021
1207 MHz	MRA	53N47'06"	21E07'58"	DC.WML.5101.1698.2020.2	17.07.2030	17.07.2020
1211 MHz	SUW	54N04'11"	22E54'01"	DC.WML.5101.1699.2020.2	17.07.2030	17.07.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza					Radiodalmierze DME	
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
109,9 MHz	WAS	52N09'57"	20E58'02"	DC.WML.5101.4137.2021.4	28.12.2031	28.12.2021
110,3 MHz	KRW	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.1610.2020.6	28.07.2030	28.07.2020
111,65 MHz	WCL	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.439.2022.6	27.02.2032	10.02.2022
114,8 MHz	KAX	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.438.2022.5	10.02.2032	10.02.2022
978 MHz	WIC	54N40'46"	17E40'33"	DZC-WML-5132-426/14 (2)	20.05.2024	29.08.2014
979 MHz	SZY	53N28'28"	20E55'54"	DZC.WML.5132.319.2015.3	21.06.2025	22.06.2015
981 MHz	IMDX	52N27'04"	20E39'07"	DZC-ZRL-5132-716/12 (6)	20.12.2022	21.12.2012
997 MHz	IKTO	50N28'37"	19E05'43"	DZC-WML-5132-632/14 (2)	14.01.2025	15.01.2015
997 MHz	WAS	52N09'57"	20E58'02"	DC.WML.5101.4137.2021.4	28.12.2031	28.12.2021
1001 MHz	-	52N25'12"	16E50'15"	DZC.WML.5101.593.2018.2	06.03.2028	06.03.2018
1001 MHz	IGDA	54N22'18"	18E29'09"	DZC.WML.5101.556.2016.4	16.05.2026	25.10.2016
1001 MHz	KRW	50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.1610.2020.6	28.07.2030	28.07.2020
1001 MHz	RZW	50N06'31"	22E02'29"	DZC.WML.5101.513.2016.1	04.05.2026	05.05.2016
1001 MHz	WA	52N09'24"	20E58'23"	DZC-ZRL-5132-332/13 (2)	09.09.2023	10.09.2013
1001 MHz	WRO	51N05'56"	16E53'35"	DZC-WML-5132-403/13 (2)	20.10.2023	21.10.2013
1003 MHz	LOD	51N43'25"	19E24'02"	DZC.WML.5101.1291.2018.2	26.04.2028	26.04.2018
1003 MHz	SZC	53N34'42"	14E54'42"	DZC-WML-5132-548/14 (2)	02.11.2024	03.11.2014
1020 MHz	SWI	51N14'10"	22E41'08"	DZC-ZRL-5132-713/12 (2)	25.09.2022	26.09.2012
1042 MHz	OKC	52N10'11"	20E57'36"	DZC-WML-5132-314/14 (2)	16.06.2024	17.06.2014
1046 MHz	RAD	51N23'22"	21E12'13"	DZC-WML-5132-448/14 (2)	07.09.2024	08.09.2014
1055 MHz	SCZ	53N35'43"	14E52'52"	DZC-WML-5132-144/14 (2)	20.03.2024	21.03.2014
1064 MHz	POZ	52N25'12"	16E50'17"	DZC-ZRL-5132-701/12 (2)	17.09.2022	18.09.2012
1067 MHz	NTA	49N20'33"	19E58'03"	DZC-WML-5132-586/14 (2)	30.11.2024	01.12.2014
1067 MHz	ZLG	52N08'27"	15E48'02"	DZC-ZRL-5132-440/12 (2)	08.05.2022	09.05.2012
1070 MHz	OSY	53N44'49"	20E15'50"	DZC.WML.5101.1460.2016.2	20.12.2026	21.12.2016
1074 MHz	IZGA	52N08'28"	15E48'42"	DZC-WML-5132-119/14 (2)	09.03.2024	10.03.2014
1081 MHz	BIA	51N17'35"	15E55'19"	DC.WML.5101.1029.2020.2	04.05.2030	04.05.2020
1084 MHz	PCK	52N42'42"	19E34'12"	DZC-ZRL-5132-238/13 (2)	24.06.2023	25.06.2013
1087 MHz	DIA	53N04'45"	21E10'32"	DZC.WML.5101.743.2016.3	05.07.2026	06.07.2016
1120 MHz	WIE	50N52'59"	18E29'43"	DZC.WML.5101.1461.2016.2	20.12.2026	21.12.2016
1134 MHz	SYN	53N36'26"	21E00'32"	DZC.WML.5101.728.2016.4	05.07.2026	28.10.2016
1140 MHz	WCL	51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.439.2022.6	27.02.2032	10.02.2022

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza					Radiodalmierze DME	
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
1143 MHz	ISWI	51N14'35"	22E43'35"	DZC-ZRL-5132-298/13 (2)	13.08.2023	14.08.2013
1158 MHz	LOZ	51N46'34"	19E37'29"	DZC-ZRL-5132-352/13 (2)	10.09.2023	11.09.2013
1161 MHz	BYZ	53N05'54"	17E58'17"	DZC-ZRL-5132-196/13 (2)	12.05.2023	13.05.2013
1162 MHz	KAK	50N04'37"	19E47'16"	DZC-ZRL-5132-774/12 (2)	12.11.2022	13.11.2012
1165 MHz	LIN	51N55'58"	21E09'31"	DZC-WML-5132-8/14 (2)	14.01.2024	15.01.2014
1170 MHz	TBN	51N16'28"	17E08'03"	DZC-WML-5132-457/14 (2)	25.03.2024	12.09.2014
1172 MHz	TZE	54N12'38"	17E04'24"	DC.WML.5101.3151.2020.4	11.01.2031	05.01.2021
1176 MHz	DAR	54N24'37"	16E23'17"	DZC-WML-5132-300/14 (2)	16.07.2024	10.06.2014
1179 MHz	CMP	52N08'00"	16E43'09"	DZC-WML-5132-589/14 (2)	30.11.2024	01.12.2014
1181 MHz	SIE	52N09'19"	22E12'03"	DZC-WML-5132-299/14 (2)	16.07.2024	10.06.2014
1182 MHz	KAX	50N28'27"	19E04'48"	DC.WML.5101.438.2022.5	10.02.2032	10.02.2022
1185 MHz	RUD	52N49'50"	23E42'26"	DZC-WML-5132-523/14 (2)	08.11.2024	21.10.2014
1187 MHz	DRE	52N49'01"	15E49'57"	DC.WML.5101.3153.2020.4	11.01.2031	05.01.2021
1188 MHz	OLX	50N12'42"	20E56'08"	DC.WML.5101.3154.2020.4	11.01.2031	05.01.2021
1190 MHz	JED	50N38'50"	20E15'04"	DZC-WML-5132-588/14 (2)	30.11.2024	01.12.2014
1196 MHz	RZE	50N06'00"	22E01'08"	DZC.WML.5101.729.2016.2	12.07.2026	05.07.2016
1202 MHz	KMI	54N12'05"	19E08'42"	DZC.WML.5132.204.2015.2	08.04.2025	09.04.2015
1203 MHz	PSZ	49N59'32"	18E51'04"	DC.WML.5101.3177.2019.2	28.10.2029	28.10.2019
1204 MHz	CZA	53N30'28"	16E18'04"	DZC-ZRL-5133-16/13 (2)	02.01.2023	19.02.2013
1208 MHz	IZB	50N52'39"	23E08'57"	DZC-ZRL-5132-257/13 (2)	08.07.2023	09.07.2013
1212 MHz	KRN	51N56'46"	20E26'41"	DZC.WML.5132.430.2015.2	04.08.2025	05.08.2015

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza					Radiolatarnie ILS - radiolatarnie kierunku	
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
108,1 MHz	SZY	53N29'42"	20E56'42"	DZC.WML.5132.320.2015.3	21.06.2025	22.06.2015
108,3 MHz	IMDX	52N27'04"	20E39'07"	DZC-ZRL-5132-717/12 (6)	20.12.2022	21.12.2012
109,1 MHz	BYD	53N05'48"	17E58'40"	DC.WML.5101.1700.2020.2	17.07.2030	17.07.2020
109,9 MHz	IKTO	50N28'34"	19E03'20"	DZC-WML-5132-634/14 (2)	14.01.2025	15.01.2015
110,3 MHz	IGDA	54N22'56"	18E26'49"	DZC.WML.5101.555.2016.2	16.05.2026	17.05.2016
110,3 MHz	POZ	52N25'33"	16E48'05"	DZC.WML.5101.592.2018.4	10.04.2028	10.04.2018
110,3 MHz	RZW	50N06'37"	21E59'44"	DZC.WML.5101.514.2016.1	04.05.2026	05.05.2016
110,3 MHz	WA	52N10'50"	20E57'15"	DZC-ZRL-5132-334/13 (2)	09.09.2023	10.09.2013
110,3 MHz	WRO	51N06'37"	16E51'38"	DZC-WML-5132-402/13 (2)	20.10.2023	21.10.2013
110,5 MHz	LOD	51N42'56"	19E22'08"	DZC.WML.5101.1293.2018.2	26.04.2028	26.04.2018
110,5 MHz	SZC	53N35'40"	14E53'00"	DZC-WML-5132-550/14 (2)	02.11.2024	03.11.2014
111,3 MHz	IZGA	52N07'57"	15E46'42"	DZC-WML-5132-118/14 (2)	09.03.2024	10.03.2014
111,95 MHz	ISWI	51N14'14"	22E41'31"	DZC-ZRL-5132-297/13 (2)	13.08.2023	14.08.2013
989 MHz	BYD	53N05'48"	17E58'40"	DC.WML.5101.1700.2020.2	17.07.2030	17.07.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza					Radiolatarnie ILS - radiolatarnie ścieżki schodzenia	
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
329,6 MHz	-	51N43'25"	19E24'02"	DZC.WML.5101.1292.2018.2	26.04.2028	26.04.2018
329,6 MHz		53N34'42"	14E54'42"	DZC-WML-5132-549/14 (2)	02.11.2024	03.11.2014
330,95 MHz	- (inne ILS GP)	51N14'35"	22E43'35"	DZC-ZRL-5132-299/13 (2)	13.08.2023	14.08.2013
331,4 MHz		53N05'48"	17E58'40"	DC.WML.5101.1697.2020.2	17.07.2030	17.07.2020
332,3 MHz		52N08'28"	15E48'42"	DZC-WML-5132-120/14 (2)	09.03.2024	10.03.2014
333,8 MHz	-	50N28'37"	19E05'43"	DZC-WML-5132-633/14 (2)	14.01.2025	15.01.2015
333,8 MHz		52N09'57"	20E58'02"	DC.WML.5101.4138.2021.4	28.12.2031	28.12.2021
334,1 MHz		52N27'04"	20E39'07"	DZC-ZRL-5132-715/12 (6)	20.12.2022	21.12.2012
334,7 MHz	-	53N28'28"	20E55'54"	DZC.WML.5132.608.2015.2	09.11.2025	10.11.2015
335 MHz	-	54N22'18"	18E29'09"	DZC.WML.5101.554.2016.4	16.05.2026	25.10.2016
335 MHz	-	52N25'12"	16E50'15"	DZC.WML.5101.591.2018.5	10.04.2028	10.04.2018
335 MHz	-	50N06'31"	22E02'29"	DZC.WML.5101.515.2016.1	04.05.2026	05.05.2016
335 MHz	-	52N09'24"	20E58'23"	DZC-ZRL-5132-333/13 (2)	09.09.2023	10.09.2013
335 MHz		51N05'56"	16E53'35"	DZC-WML-5132-401/13 (2)	20.10.2023	21.10.2013
335 MHz		50N04'40"	19E47'05"	DC.WML.5101.2224.2020.3	02.09.2030	02.09.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DZC – Służba lotnicza					Markery ILS	
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
75 MHz	6 sygn. manipulacyjnych /sek	50N19'20"	21E27'44"	DC.WML.5101.2981.2020.4	31.07.2026	10.12.2020

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza						Radary
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
1030 MHz	-	51N05'53"	16E52'00"	DZC-ZRL-5132-350/12 (2)	07.05.2022	08.05.2012
1030 MHz	-	50N08'56"	22E05'23"	DZC.WML.5101.1513.2018.2	24.05.2028	24.05.2018
1030 MHz	KRM	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5132.287.2015.2	11.06.2025	12.06.2015
1030 MHz	PUM1	52N42'47"	21E00'14"	DC.WML.5101.4139.2021.4	28.12.2031	28.12.2021
1030 MHz	WAM	52N09'56"	20E56'42"	DZC.WML.5101.2128.2017.2	21.12.2025	26.10.2017
1030 MHz	WAR	-	-	DC.WML.5101.604.2020.3	19.03.2030	19.03.2020
1030 MHz		52N25'29"	16E50'27"	DZC.WML.5101.1517.2018.3	24.05.2028	24.05.2018
1030 MHz		52N24'41"	16E47'37"	DZC-ZRL-5132-348/12 (2)	07.05.2022	08.05.2012
1030 MHz		52N24'44"	16E47'36"	DZC.WML.5101.1459.2016.2	31.01.2027	21.12.2016
1030 MHz		54N22'58"	18E27'39"	DZC.WML.5101.866.2016.2	15.09.2026	12.08.2016
1030 MHz		53N35'07"	14E54'50"	DC.WML.5101.751.2020.3	24.03.2030	24.03.2020
1030 MHz		51N43'08"	19E22'27"	DZC.WML.5101.1291.2016.2	06.11.2026	07.11.2016
1030 MHz		53N17'53"	21E58'35"	DZC.WML.5101.1516.2018.3	24.05.2028	24.05.2018
1030 MHz		53N44'53"	16E39'15"	DZC.WML.5101.1515.2018.3	24.05.2028	24.05.2018
1030 MHz		50N28'52"	19E04'58"	DZC.WML.5101.51.2016.2	08.03.2026	21.01.2016
1030 MHz		51N06'10"	16E53'09"	DC.WML.5101.1096.2021.4	14.04.2031	14.04.2021
1030 MHz		50N30'09"	21E37'08"	DZC.WML.5101.1514.2018.3	24.05.2028	24.05.2018
1090 MHz	-	51N05'53"	16E52'00"	DZC-ZRL-5132-350/12 (2)	07.05.2022	08.05.2012
1090 MHz	-	50N08'56"	22E05'23"	DZC.WML.5101.1513.2018.2	24.05.2028	24.05.2018
1090 MHz	KRM	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5132.287.2015.2	11.06.2025	12.06.2015
1090 MHz	PUM1	52N42'47"	21E00'14"	DC.WML.5101.4139.2021.4	28.12.2031	28.12.2021
1090 MHz	WAM	52N09'56"	20E56'42"	DZC.WML.5101.2128.2017.2	21.12.2025	26.10.2017
1090 MHz	WAR	-	-	DC.WML.5101.604.2020.3	19.03.2030	19.03.2020
1090 MHz		51N43'08"	19E22'27"	DZC.WML.5101.1291.2016.2	06.11.2026	07.11.2016
1090 MHz		52N24'41"	16E47'37"	DZC-ZRL-5132-348/12 (2)	07.05.2022	08.05.2012
1090 MHz		52N25'29"	16E50'27"	DZC.WML.5101.1517.2018.3	24.05.2028	24.05.2018
1090 MHz		53N17'53"	21E58'35"	DZC.WML.5101.1516.2018.3	24.05.2028	24.05.2018
1090 MHz		53N44'53"	16E39'15"	DZC.WML.5101.1515.2018.3	24.05.2028	24.05.2018
1090 MHz		50N28'52"	19E04'58"	DZC.WML.5101.51.2016.2	08.03.2026	21.01.2016
1090 MHz		50N30'09"	21E37'08"	DZC.WML.5101.1514.2018.3	24.05.2028	24.05.2018
1090 MHz		54N22'58"	18E27'39"	DZC.WML.5101.866.2016.2	15.09.2026	12.08.2016
1090 MHz		52N24'44"	16E47'36"	DZC.WML.5101.1459.2016.2	31.01.2027	21.12.2016

Urząd Komunikacji Elektronicznej DC – Służba lotnicza						Radary
częstotliwość	znak wywoławczy	szer. geog.	dł. geog.	nr decyzji	ważne do	wydano
2713,7 MHz	WAP	52N09'56"	20E56'42"	DZC.WML.5101.2127.2017.2	21.12.2025	26.10.2017
2715 MHz	-	51N05'53"	16E52'00"	DZC-ZRL-5132-351/12 (2)	07.05.2022	08.05.2012
2729,7 MHz	WAP	52N09'56"	20E56'42"	DZC.WML.5101.2127.2017.2	21.12.2025	26.10.2017
2740 MHz		54N22'58"	18E27'39"	DZC.WML.5101.865.2016.2	15.09.2026	12.08.2016
2740 MHz		50N28'52"	19E04'58"	DZC.WML.5101.50.2016.2	08.03.2026	21.01.2016
2741 MHz		54N22'58"	18E27'39"	DZC.WML.5101.865.2016.2	15.09.2026	12.08.2016
2741 MHz		50N28'52"	19E04'58"	DZC.WML.5101.50.2016.2	08.03.2026	21.01.2016
2745,7 MHz	WAP	52N09'56"	20E56'42"	DZC.WML.5101.2127.2017.2	21.12.2025	26.10.2017
2750 MHz		52N24'41"	16E47'37"	DZC-ZRL-5132-349/12 (2)	07.05.2022	08.05.2012
2761,66 MHz	KRP	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5132.286.2015.4	11.06.2025	12.06.2015
2761,7 MHz	WAP	52N09'56"	20E56'42"	DZC.WML.5101.2127.2017.2	21.12.2025	26.10.2017
2777,66 MHz	KRP	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5132.286.2015.4	11.06.2025	12.06.2015
2798,99 MHz	KRP	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5132.286.2015.4	11.06.2025	12.06.2015
2800 MHz	-	51N05'53"	16E52'00"	DZC-ZRL-5132-351/12 (2)	07.05.2022	08.05.2012
2800 MHz		52N09'26"	20E56'59"	DZC.WML.5101.401.2018.2	19.03.2028	15.02.2018
2801 MHz		52N09'26"	20E56'59"	DZC.WML.5101.401.2018.2	19.03.2028	15.02.2018
2820,33 MHz	KRP	50N06'33"	19E46'46"	DZC.WML.5132.286.2015.4	11.06.2025	12.06.2015
2830 MHz		52N09'26"	20E56'59"	DZC.WML.5101.401.2018.2	19.03.2028	15.02.2018
2831 MHz		52N09'26"	20E56'59"	DZC.WML.5101.401.2018.2	19.03.2028	15.02.2018
2850 MHz		52N24'41"	16E47'37"	DZC-ZRL-5132-349/12 (2)	07.05.2022	08.05.2012
2890 MHz		54N22'58"	18E27'39"	DZC.WML.5101.865.2016.2	15.09.2026	12.08.2016
2890 MHz		50N28'52"	19E04'58"	DZC.WML.5101.50.2016.2	08.03.2026	21.01.2016
2891 MHz		54N22'58"	18E27'39"	DZC.WML.5101.865.2016.2	15.09.2026	12.08.2016
2891 MHz		50N28'52"	19E04'58"	DZC.WML.5101.50.2016.2	08.03.2026	21.01.2016
9034 MHz	-	52N09'45"	20E57'34"	DZC.WML.5101.742.2016.3	25.07.2026	26.07.2016
9078 MHz	-	52N09'45"	20E57'34"	DZC.WML.5101.742.2016.3	25.07.2026	26.07.2016
9122 MHz	-	52N09'45"	20E57'34"	DZC.WML.5101.742.2016.3	25.07.2026	26.07.2016
9166 MHz	-	52N09'45"	20E57'34"	DZC.WML.5101.742.2016.3	25.07.2026	26.07.2016