

## Stacje radiofoniczne – legenda

## Radio analogowe:

Spis oznaczeń	Standard emisji	Rodzaj emisji	Komentarz
UKF FM	analogowy	regularna	bezpłatne naziemne radio analogowe - zakres UKF FM
Fale średnie	analogowy	regularna	bezpłatne naziemne radio analogowe - zakres fale średnie
Fale długie	analogowy	regularna	bezpłatne naziemne radio analogowe - zakres fale długie
Eksperymentalnie	analogowy	eksperymentalna	eksperymentalne emisje analogowe
Okazjonalne	analogowy	okazjonalne	okazjonalne emisje analogowe
Identyfikator			Parametr spinający wszystkie decyzje w ramach jednego pozwolenia. Aby wyświetlić wszystkie decyzje dotyczące danego pozwolenia należy wybrać odpowiedni Identyfikator znajdujące się w kolumnie o nazwie Identyfikator w arkuszu „historia pozwoleń”. Aktualne parametry emisji znajdują się w ostatniej decyzji.
Arkusze: UKF FM Fale średnie Fale długie – historia pozwoleń			Arkusze zawierające zestawienie wszystkich ważnych pozwoleń wraz z decyzjami zmieniającymi w danym zakresie. Decyzje w ramach jednego pozwolenia są spięte parametrem Identyfikator. Aktualne parametry emisji znajdują się w ostatniej decyzji.
zakres częstotliwości – aktualne pozwolenia			arkusze zawierający aktualne parametry emisji (zestawienie ostatnich decyzji w sprawie)
id wystąpienia			unikalny identyfikator wystąpienia

**Radio cyfrowe:**

Spis oznaczeń	Standard emisji	Rodzaj emisji	Komentarz
MUXR3	cyfrowy	regularna	bezpłatny naziemny multipleks radia cyfrowego w standardzie DAB+
Eksperymentalnie	cyfrowy	eksperymentalna	eksperymentalna emisja sygnału MUXR w standardzie DAB+
ID_Grupy			Parametr spinający wszystkie decyzje w ramach jednego pozwolenia. Aby wyświetlić wszystkie decyzje dotyczące danego pozwolenia należy wybrać odpowiednie ID_Grupy znajdujące się w ostatniej kolumnie w arkuszu "historia pozwoleń". Aktualne parametry emisji znajdują się w ostatniej decyzji.
historia pozwoleń			Arkusz zawierający zestawienie wszystkich ważnych pozwoleń wraz z decyzjami zmieniającymi. Decyzje w ramach jednego pozwolenia są spięte parametrem ID_Grupy. Aktualne parametry emisji znajdują się w ostatniej decyzji.
aktualne pozwolenia			arkusz zawierający aktualne parametry emisji (zestawienie ostatnich decyzji w sprawie)