

Warszawa, 27.10.2017r.

Inwestor:

ORANGE POLSKA

Al. Jerozolimskie 160

02-326 Warszawa

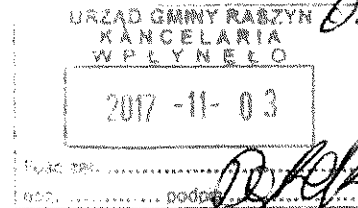
Pełnomocnik:

Dariusz Dąbkowski – 694 451 489

Atem Polska Sp. z o.o.

Ul. Ciszewskiego 15

02-777 Warszawa



**Urząd Gminy Raszyn**

**Ul. Szkolna 2a**

**05-090 Raszyn**

**Dotyczy: postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie stacji bazowej telefonii komórkowej sieci Orange – „Sękocin” Nr 81904. Znak sprawy: OŚGK.6220.55.2016.JK(22).**

W nawiązaniu do toczącego się postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie stacji bazowej telefonii komórkowej sieci Orange – „Sękocin” Nr 81904, a także obaw mieszkańców co do planowanej inwestycji, chciałbym zaproponować spotkanie w Urzędzie Gminy z zainteresowanymi stronami postępowania i przedstawicielami Gminy. Spotkanie to miałooby na celu omówienie zasad działania stacji bazowych, oddziaływania inwestycji na środowisko, a także odpowiedzi na pytania i wątpliwości stron postępowania.

Ponadto operator Orange Polska S.A. w przypadku napotkania istotnych trudności w uzyskaniu akceptacji Inwestycji ze strony mieszkańców, będącymi właścicielami działek zlokalizowanych pod wiązką promieniowania na azymucie 309° jest skłonny rozważyć możliwość wyłączenia anten skierowanych na te działki.

Uprzejmie proszę o powiadomienie stron postępowania o możliwości spotkania.

Z poważaniem

**ATEM - POLSKA Sp. z o.o.**

*Kierownik Projektu*

*Dariusz Dąbkowski*

ATEM - Polska Sp. z o.o. ul. Łużycka 2, 81-537 Gdynia, [atem@atem.com.pl](mailto:atem@atem.com.pl)

Tel: +48 58 66 22 912 - Fax: +48 58 66 22 902

[www.axians.pl](http://www.axians.pl)

Grupa VINCI Energies | KRS 0000019400 Sąd Rejonowy Gdansk Połud. w Gdanskul VIII Wydział Gospodarczy KRS  
NIP 527-10-33-729 REGON 011254858 Wysokość Kapitału Zakładowego: 4 000 000 00 zł  
Centrif-Kat ISO 9001:2008 © NIP 458 PRS

Dopuszczalne wartości gęstości mocy dla populacji generalnej w Polsce i innych krajach świata, źródło: [http://malopolska.btsearch.pl/PM/3\\_4.php](http://malopolska.btsearch.pl/PM/3_4.php)

<b>Kraj / organizacja</b>	<b>900 MHz</b>	<b>1800 MHz</b>	<b>2100 MHz</b>
ANSI	6	12	14
CENELEC	4,5	9	10,5
Australia	4,5	9	10,5
Austria	4,5	9	10,5
Belgia	1,125	2,25	2,625
Bułgaria	1	1	1
Czechy	4,5	9	10,5
Filipiny	4,5	9	10,5
Francja	4,5	9	10,5
Grecja	4,5	9	10,5
Hiszpania	4,5	9	10,5
Japonia	6	12	100
Kanada	6	10,5	10,5
Korea	4,5	9	10,5
Niemcy	4,5	9	10,5
Nowa Zelandia	4,5	4,5	4,5
<b>Polska</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
Rosja	0,1	0,1	0,1
RPA	4,5	9	10,5
Słowenia	4,5	9	10,5
Szwajcaria	0,01	0,016	0,016
Turcja	4,5	9	10,5
Węgry	0,1	0,1	0,1
Wielka Brytania	4,5	9	10,5
Włochy (standard)	1	1	1
Włochy (miejsca pobytu stałego)	0,1	0,1	0,1