

Starosta Człuchowski  
al. Wojska Polskiego 1  
77-300 Człuchów  
GiIE.6221.13.2021

Człuchów, 2021-10-22

**P4 Sp. z o.o.**  
**ul. Arkońska 6 bud.A3**  
**80-387 Gdańsk**

Starosta Człuchowski, jako właściwy (zgodnie z art. 152 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska - t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1219) do przyjęcia zgłoszenia instalacji mogącej negatywnie oddziaływać na środowisko, z której emisja nie wymaga pozwolenia informuje, że przyjął informację o zmianie danych w zgłoszeniu instalacji oraz wielkości i rodzaju emisji dla stacji bazowej telefonii komórkowej wytwarzającej pole elektromagnetyczne oznaczonej jako CZL0201B, zlokalizowanej w 77-320 Przechlewo, działka nr 490/63, obręb geodezyjny Przechlewo, przedstawioną pismem z dnia 15.10.2021 r., zarejestrowanym dnia 15.10.2021 r.  
J.B/J.B.

**STAROSTA**

***mgr inż. Aleksander Gappa***

*(dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym)*

Otrzymują:  
-adresat  
-a/a

G1E, 6 221, 13, 2021

## Dokument podpisany elektronicznie

### Załączniki w dokumencie:

- [CZL0201\\_17.pdf](#)
- [CZL0201\\_OŚ\\_06.10.2021.pdf](#)
- [25.09.2021 Magdalena Sokół —el\(1\).pdf](#)
- [KRS\\_25.06.2021\(6\).pdf](#)
- [CZL0201B\\_5\\_wniosek\\_os\\_20211015162942.pdf](#)
- [CZL0201B\\_5\\_zalacznik\\_os\\_20211015162942.pdf](#)

G1E  


P4 Sp. z o.o.  
02-677 Warszawa  
WARSZAWA  
WYNALAZEK 1  
NIP: 9512120077  
REGON: 015808609



Warszawa (miasto), 2021-10-15

Powiat człuchowski  
Człuchów  
Człuchów (miasto)  
al. Wojska Polskiego 1 / 1

### WNIOSEK

Aktualizacja danych instalacji wytwarzającej pole elektromagnetyczne po wprowadzeniu zmiany nieistotnej (CZL0201B)

Dzień dobry!

Przesyłam aktualizację danych instalacji wytwarzającej pole elektromagnetyczne po wprowadzeniu zmiany nieistotnej (CZL0201B) wraz z wymaganymi załącznikami.

Pozdrawiam  
Magdalena Sokół

### Załączniki:

1. [CZL0201\\_17.pdf](#)
2. [CZL0201\\_OŚ\\_06.10.2021.pdf](#)
3. [25.09.2021 Magdalena Sokół —el\(1\).pdf](#)
4. [KRS\\_25.06.2021\(6\).pdf](#)
5. [CZL0201B\\_5\\_wniosek\\_os\\_20211015162942.pdf](#)
6. [CZL0201B\\_5\\_zalacznik\\_os\\_20211015162942.pdf](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Data złożenia podpisu: 2021-10-15T14:39:36Z

Podpis elektroniczny



Gdańsk, 2021-10-15

Prowadzący instalację:

P4 Sp. z o. o.  
ul. Wynalazek 1  
02 – 677 Warszawa

Adres do korespondencji:

P4 Sp. z o. o.  
ul. Arkońska 6, bud A3,  
80-387 Gdańsk

**Starosta Człuchowski**

**Wydział Gospodarki I Integracji Europejskiej**

dotyczy stacji bazowej telefonii komórkowej operatora P4 Sp. z o. o. CZL0201 B

Na podstawie art. 152 ust. 6 ust. 1 lit c) ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.) zwanej dalej w skrócie POŚ a także zgodnie z wymogami Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1510)

**P4 Sp. z o. o. z siedzibą w Warszawie** przedkłada organowi właściwemu do przyjęcia zgłoszenia informacje o zmianie w zakresie danych lub informacji, o których mowa w art. 152 ust. 2 POŚ dotyczących instalacji wytwarzających pole elektromagnetyczne:

77-320 Przechlewo, dz. nr 490/63, gm. Przechlewo, pow. człuchowski

P4 sp. z o.o. przedkłada informację o zmianach w instalacji z wykorzystaniem formularza będącego załącznikiem do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. Nr 130, poz. 879), które utraciło moc (obowiązywało do dnia 1 stycznia 2021 roku), podkreślając, iż czyni to, pomimo brak obowiązków, aby zakres zmian był czytelny dla organu.

## Załączniki:

- 1) formularz aktualizacyjny instalacji;
- 2) odpis dokumentu pełnomocnictwa wraz potwierdzeniem uiszczenia opłaty skarbowej od jego złożenia.

Z poważaniem  
Koordynator OŚ  
Magdalena Sokół

kom. 790006481

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Magdalena Katarzyna Sokół  
Data: 2021.10.15 16:38:34 EST



<b>AKTUALIZACJA DANYCH INSTALACJI PO WPROWADZENIU ZMIANY NIEISTOTNEJ</b>	
<b>I. Wypełnia podmiot prowadzący instalację dokonujący jej zgłoszenia</b>	
1. Nazwa i adres organu ochrony środowiska właściwego do przyjęcia zgłoszenia Starosta Człuchowski Wydział Gospodarki i Integracji Europejskiej 77-300 Człuchów Ul. Wojska Polskiego 1	
2. Nazwa instalacji zgodna z nazewnictwem stosowanym przez prowadzącego instalację CZL0201_B (zgłoszenie nr 5)	
3. Określenie nazw jednostek terytorialnych (gmin, powiatów i województw), na których terenie znajduje się instalacja, wraz z podaniem symboli NTS jednostek terytorialnych, na których terenie znajduje się instalacja. woj. POMORSKIE 2.6.22 (TERYT: 22) (KTS: 1004220000000), pow. człuchowski 4.6.22.41.03 (TERYT: 2203) (KTS: 10042217203000), gm. Przechlewo 5.6.22.41.03.06.2 (TERYT: 2203062) (KTS: 10042217203062)	
4. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby P4 Sp. z o.o., ul Wynałazek 1, 02-677 Warszawa	
5. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji 77-320 Przechlewo, dz. nr 490/63, gm. Przechlewo, pow. człuchowski	
6. Rodzaj instalacji zgodnie z załącznikiem nr 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010r. w sprawie zgłoszenia instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne (Dz. U. nr 130, poz. 879). Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowana izotropowo wynosi nie mniej niż 15W, emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHz.	
7. Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług. Usługi telekomunikacyjne bez prowadzenia produkcji. Wielkość świadczonych usług: usługi telekomunikacyjne dla ilości do 2000 użytkowników jednocześnie.	
8. Czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny) Wszystkie dni tygodnia, 24 godziny na dobę.	
9. Emisja pola elektromagnetycznego o równoważnych mocach promieniowanych izotropowo (EIRP) poszczególnych anten: Antena Sektorowa 11_GT: 2891W Antena Sektorowa 12_V: 3141W Antena Sektorowa 13_LN: 19152W Antena Sektorowa 14_H: 19954W Antena Sektorowa 21_GT: 2891W Antena Sektorowa 22_V: 3141W Antena Sektorowa 23_LN: 19152W Antena Sektorowa 24_H: 19954W Antena Sektorowa 31_GT: 2891W Antena Sektorowa 32_V: 3141W Antena Sektorowa 33_LN: 19152W Antena Sektorowa 34_H: 19954W Radiolinia RL1: 1380W Radiolinia RL2: 5248W Radiolinia RL3: 2630W Radiolinia RL4: 5248W	
10. Opis stosowanych metod ograniczenia emisji Instalacja ogranicza wielkość emisji w sposób automatyczny do wartości nie większych niż niezbędne do zapewnienia obsługi użytkowników sieci. Metoda zgodna z zasadą działania systemu telefonii komórkowej określona odpowiednimi normami.	
11. Informacja czy stopień ograniczenia wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami Konstrukcja stacji ogranicza wielkość emisji, tak że obowiązujące przepisy i normy dotyczące pól elektromagnetycznych są zachowane.	
12. Szczegółowe dane odpowiednio do rodzaju instalacji zgodnie z wymaganiami określonymi w załączniku 2 do rozporządzenia, które utraciło moc dnia 1 stycznia 2021 roku.	
LP 1.	Współrzędne geograficzne anten instalacji: Antena Sektorowa 11_GT: (17°15'28.4"E, 53°47'50.4"N) Antena Sektorowa 12_V: (17°15'28.4"E, 53°47'50.4"N) Antena Sektorowa 13_LN: (17°15'28.4"E, 53°47'50.3"N) Antena Sektorowa 14_H: (17°15'28.4"E, 53°47'50.3"N) Antena Sektorowa 21_GT: (17°15'28.4"E, 53°47'50.4"N) Antena Sektorowa 22_V: (17°15'28.4"E, 53°47'50.4"N) Antena Sektorowa 23_LN: (17°15'28.4"E, 53°47'50.3"N) Antena Sektorowa 24_H: (17°15'28.4"E, 53°47'50.3"N) Antena Sektorowa 31_GT: (17°15'28.4"E, 53°47'50.4"N)

	<p>Antena Sektorowa 32_V: (17°15'28.4"E, 53°47'50.4"N)  Antena Sektorowa 33_LN: (17°15'28.4"E, 53°47'50.3"N)  Antena Sektorowa 34_H: (17°15'28.4"E, 53°47'50.3"N)  Radiolinia RL1: (17°15'28.3"E, 53°47'50.3"N)  Radiolinia RL2: (17°15'28.3"E, 53°47'50.3"N)  Radiolinia RL3: (17°15'28.3"E, 53°47'50.3"N)  Radiolinia RL4: (17°15'28.3"E, 53°47'50.3"N)</p>
LP 2.	<p>Częstotliwość pracy instalacji:  800MHz, 900MHz, 1800MHz, 2100MHz, 2600MHz, 18GHz, 23GHz</p>
LP 3.	<p>Wysokość środków elektrycznych anten nad poziomem terenu:  Antena Sektorowa 11_GT: 53,00m  Antena Sektorowa 12_V: 53,00m  Antena Sektorowa 13_LN: 53,00m  Antena Sektorowa 14_H: 53,00m  Antena Sektorowa 21_GT: 53,00m  Antena Sektorowa 22_V: 53,00m  Antena Sektorowa 23_LN: 53,00m  Antena Sektorowa 24_H: 53,00m  Antena Sektorowa 31_GT: 53,00m  Antena Sektorowa 32_V: 53,00m  Antena Sektorowa 33_LN: 53,00m  Antena Sektorowa 34_H: 53,00m  Radiolinia RL1: 50,00m  Radiolinia RL2: 50,00m  Radiolinia RL3: 50,00m  Radiolinia RL4: 50,00m</p>
LP 4.	<p>Emisja pola elektromagnetycznego o równoważnych mocach promieniowanych izotropowo (EIRP) poszczególnych anten:  Antena Sektorowa 11_GT: 2891W  Antena Sektorowa 12_V: 3141W  Antena Sektorowa 13_LN: 19152W  Antena Sektorowa 14_H: 19954W  Antena Sektorowa 21_GT: 2891W  Antena Sektorowa 22_V: 3141W  Antena Sektorowa 23_LN: 19152W  Antena Sektorowa 24_H: 19954W  Antena Sektorowa 31_GT: 2891W  Antena Sektorowa 32_V: 3141W  Antena Sektorowa 33_LN: 19152W  Antena Sektorowa 34_H: 19954W  Radiolinia RL1: 1380W  Radiolinia RL2: 5248W  Radiolinia RL3: 2630W  Radiolinia RL4: 5248W</p>
LP 5.	<p>Zakresy azymutów i kątów pochylenia osi głównych wiązek promieniowania poszczególnych anten Instalacji:  Antena Sektorowa 11_GT: azymut 90°, pochylenie 0-9° (900MHz)  Antena Sektorowa 12_V: azymut 90°, pochylenie 0-9° (800MHz)  Antena Sektorowa 13_LN: azymut 90°, pochylenie 0-6° (1800MHz), pochylenie 0-6° (2100MHz)  Antena Sektorowa 14_H: azymut 90°, pochylenie 0-6° (2600MHz)  Antena Sektorowa 21_GT: azymut 240°, pochylenie 0-9° (900MHz)  Antena Sektorowa 22_V: azymut 240°, pochylenie 0-9° (800MHz)  Antena Sektorowa 23_LN: azymut 240°, pochylenie 0-6° (1800MHz), pochylenie 0-6° (2100MHz)  Antena Sektorowa 24_H: azymut 240°, pochylenie 0-6° (2600MHz)  Antena Sektorowa 31_GT: azymut 340°, pochylenie 0-9° (900MHz)  Antena Sektorowa 32_V: azymut 340°, pochylenie 0-9° (800MHz)  Antena Sektorowa 33_LN: azymut 340°, pochylenie 0-6° (1800MHz), pochylenie 0-6° (2100MHz)  Antena Sektorowa 34_H: azymut 340°, pochylenie 0-6° (2600MHz)  Radiolinia RL1: azymut 73° +/-30°, pochylenie 0°  Radiolinia RL2: azymut 249° +/-30°, pochylenie 0°  Radiolinia RL3: azymut 312° +/-30°, pochylenie 0°  Radiolinia RL4: azymut 312° +/-30°, pochylenie 0°</p>

LP 6.	<p>Dla anteny Antena Sektorowa 11_GT miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 12_V miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 13_LN miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 14_H miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 21_GT miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 22_V miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 23_LN miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 24_H miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 31_GT miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 32_V miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 33_LN miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>Dla anteny Antena Sektorowa 34_H miejsca dostępne dla ludności nie znajdują się w określonej we wskazanym poniżej rozporządzeniu odległości od środka elektrycznego anteny w osi jej głównej wiązki promieniowania,</p> <p>a zatem, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, tj. Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2019 poz. 1839), przedmiotowa instalacja nie jest kwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące zawsze bądź mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.</p>
LP 7.	Sprawozdanie z wykonanych pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych, o których mowa w art. 122a ust. 1 pkt 1) Prawa ochrony środowiska – jako załącznik.
13. Miejscowość, data: Gdańsk, 2021-10-15	
Imię i nazwisko osoby reprezentującej prowadzącą instalację: Magdalena Sokół	
Podpis:	Podpis jest prawidłowy Dokument podpisany przez Magdalena Katarzyna Sokół Data: 2021.10.15 16:38:42 CEST
<b>II. Wypełnia organ ochrony środowiska przyjmujący zgłoszenie</b>	
Data zarejestrowania zgłoszenia	Numer zgłoszenia
..... 15.10. 2021 .....	..... GIE 6221/13 2021 .....







Laboratorium EMVO Sp. J. Urbański, Pawełak  
ul. Jasna 1  
00-013 Warszawa

tel. +48 22 780 29 64

e-mail: laboratorium@emvo.pl



AB 1630

### Sprawozdanie z pomiarów pól elektromagnetycznych - środowisko ogólne nr 1/10/OŚ/2021- P4



Nr i nazwa stacji	CZŁ0201	
Adres	Przechlewo, dz. nr 490/63, pow. człuchowski, woj. pomorskie	
Opracowanie	Martyna Karczmarczyk	Specjalista ds. pomiarów
Autoryzacja	Andrzej Urbański	Kierownik Laboratorium
Podpis	Podpis jest prawidłowy Dokument podpisany przez Andrzej Urbański Data: 2021.10.07 11:39:34 Powód: Zatwierdzam dokument	
Data	2021-10-06	

## Spis treści

1. Informacje ogólne.....	3
2. Podstawa prawna.....	3
3. Opis pomiarów.....	4
4. Zróżnicowanie dopuszczalne poziomy pól elektromagnetycznych.....	5
5. Charakterystyka źródeł PEM.....	5
6. Wyniki pomiarów.....	5
7. Stwierdzenie zgodności.....	8
8. Oświadczenie.....	8
9. Spis załączników.....	8

## 1. Informacje ogólne.

Zleceniodawca	P4 sp. z o.o., ul. Wynałazek 1, 02-677 Warszawa osoba udzielająca informacji – Emilia Piętka
Istotne informacje dostarczone przez klienta	komplet informacji niezbędnych do wykonania pomiarów i opracowania sprawozdania
Dane otrzymane od klienta mogące mieć wpływ na ważność wyników	Dane anten sektorowych, dane anten radioliniowych, parametry pracy instalacji, poprawka pomiarowa, ustawienie pochylenia anten
Prowadzący instalację	P4 sp. z o.o., ul. Wynałazek 1, 02-677 Warszawa
Lokalizacja obiektu	Przechlewo, dz. nr 490/63, pow. człuchowski, woj. pomorskie
Miejsce instalacji anten	Wieża kratowa
Miejsce instalacji urządzeń	Outdoor
Osoby wykonujące pomiar	Roman Murawski
Data wykonania pomiaru	06.10.2021
Temperatura na początku pomiaru [°C]	15
Temperatura na koniec pomiaru [°C]	15
Warunki atmosferyczne	Brak opadów
Wilgotność na początku pomiaru [%]	63
Wilgotność na koniec pomiaru [%]	63
Godzina na początku pomiaru	8:35
Godzina na koniec pomiaru	10:10
Inne źródła pól elektromagnetycznych oznaczone na załączniku graficznym	Występują
Parametry pracy instalacji	Rzeczywisty

## 2. Podstawa prawna.

### 2.1 Normy i rozporządzenia:

- Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. w sprawie sposobów sprawdzania dotrzymania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. 2020 poz. 258)
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. 2019 poz. 2448)
- Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 19 lipca 2019 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy - Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2019 poz. 1396).

### 3. Opis pomiarów

Metodologia pomiarowa	Pomiary w oparciu o Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. w sprawie sposobów sprawdzania dotrzymania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. 2020 poz. 258).
Cel badań	Określenie wartości natężenia pola elektrycznego w miejscach dostępnych dla ludności.
Opis zestawu pomiarowego	Miernik Narda NBM 550, Sonda EF 9091, o zakresie pomiarowym 0,8 V/m – 300V/m pracująca w paśmie 0,1 – 90 GHz, świadectwo wydane przez Laboratorium Wzorców i Metrologii Pola Elektromagnetycznego, Instytut Telekomunikacji, Teleinformatyki i Akustyki Politechniki Wrocławskiej. Świadectwo ważne do 01.06.2022 r. Miernik Narda NBM 550, Sonda EF 9091 pracująca w zakresie temperatury -10°C - +50°C oraz wilgotności 5% - 95% Niepewność rozszerzona wynosi 58,8% przy poziomie ufności 95% z uwzględnieniem współczynnika rozszerzenia k=2.
Wypożyczenie pomocnicze	Termohigrometr Bestone, typ: GM1362-EN-00, nr identyfikacyjny 1222436, świadectwo wzorcowania z dn. 22.12.2015 r. wydane przez Laboratorium Pomiarowe "MUTECH". Przymiar wstępowy STABILA, nr identyfikacyjny 5/WL/2016, świadectwo wzorcowania z dn. 06.09.2016 r. wydane przez Zespół Laboratoriów wzorcujących Okręgowego Urzędu Miar w Gdańsku. GPS Garmin 64s okresowo sprawdzany w punktach osnowy geodezyjnej klasy 3 na podstawie licencji punktu, zgodnie z procedurą sprawdzeń okresowych IS/PO-16-11/03.
Pomiary zostały wykonane	<ol style="list-style-type: none"><li>1. na głównych i pomocniczych kierunkach pomiarowych, na kierunkach zbliżonych do azymutów anten oraz w dodatkowych pionach pomiarowych zgodnie z wymaganiami pkt 12, 13, 14 i 19 załącznika do rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. (Dz. U. 2020, poz. 258),</li><li>2. na obszarze pomiarowym, dla którego, na podstawie uprzednio wykonanych obliczeń uzyskanych od zleceniodawcy, stwierdzono możliwość występowania pól elektromagnetycznych o poziomach zbliżonych do poziomów dopuszczalnych zgodnie z wymaganiami pkt 5 ppkt 2 oraz pkt 13 ppkt 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. (Dz. U. 2020, poz. 258). Wyniki obliczeń nie uwzględniały parametrów pracy instalacji innych operatorów występujących na obiekcie bądź w obszarze pomiarowym.</li><li>3. w miejscach dostępnych dla ludności.</li><li>4. miejsca niedostępne podczas wykonywania pomiarów wskazane zostały w pkt 6 (tabeli wyniki pomiarów)</li><li>5. wyniki pomiarów uzyskane zostały przy uwzględnieniu poprawek pomiarowych przekazanych przez zleceniodawcę oraz przy rzeczywistych warunkach pracy instalacji innych operatorów (w przypadku występowania). W takiej sytuacji uwzględniono jednolitą poprawkę pomiarową wynoszącą 2,0.</li></ol>
Szczególne warunki podczas wykonywania pomiarów	Pomiary wykonane zostały podczas obowiązywania w kraju stanu epidemii, zgodnie z art. 122a ust. 1b Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396, z późn. zm.9))
Warunki pracy urządzeń nadawczych	Podczas pomiarów zostały uwzględnione poprawki pomiarowe przekazane przez zleceniodawcę, umożliwiające uwzględnienie maksymalnych parametrów pracy

instalacji zgodnie z pkt 7 załącznika do Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. w sprawie sposobów sprawdzania dotrzymania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz. U. 2020, poz. 258).

#### 4. Zróżnicowanie dopuszczalne poziomy pól elektromagnetycznych.

Zakresy znajdują się w Dzienniku Ustaw z dnia 17 grudnia 2019 r. przedstawione są w tabeli nr 2 (Dz. U. z 2019r. poz. 2448).

Parametr fizyczny	Składowa elektryczna E (V/m)	Składowa magnetyczna H (A/m)	Gęstość mocy S (W/m <sup>2</sup> )
Zakres Częstotliwości pola elektromagnetycznego			
od 400 MHz do 2000 MHz	$1,375 \times f^{0,5}$	$0,0037 \times f^{0,5}$	$f / 200$
od 2 GHz do 300 GHz	61	0,16	10

#### 5. Charakterystyka źródeł PEM.

Zgodnie z informacją otrzymaną od Klienta pomiary zostały wykonane przy ustawieniach pochyleń anten zgodnych z pkt. 13, ppkt 2 załącznika do rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 roku.

Tabela 1. Anteny sektorowe - dane otrzymane od klienta

Charakterystyka promieniowania		kierunkowa									
Rzeczywisty czas pracy [h/dobę]		24									
Rodzaj wytwarzanego pola		stacjonarne									
L p	Wyszczególnienie	sektor 1					sektor 2				
		Nadajnik stacji bazowej:									
1	Typ / Producent	DBS / Huawei									
2	Częstotliwość (pasmo) MHz	800	2100	1800	2600	900	800	2100	1800	2600	900
3	Maksymalna moc nadawana na sektor [dBm]	49,03	49,03	50	52	47,78	49,03	49,03	50	52	47,78
II		Obciążenie									
1	Typ anteny	Huawei A794516R0	Huawei ADU4521R0	Huawei ADU4521R0	Kathrein 80010306	Huawei A794516R0	Huawei ADU4521R0	Huawei ADU4521R0	Kathrein 80010306		
2	Producent anteny	Huawei	Huawei	Huawei	Kathrein	Huawei	Huawei	Huawei	Kathrein		
3	Ilość anten	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
4	Azymut	90					240				
5	Zakres kątów pochyleń anten [°]	0-9	0-6	0-6	0-6	0-9	0-9	0-6	0-6	0-6	0-9
6	Wysokość zainst. n.p.t. [m]	53,00					53,00				
7	EIRP [W]	3141	19152	19954	2891	3141	19152	19954	2891		

Charakterystyka promieniowania		kierunkowa				
Rzeczywisty czas pracy [h/dobę]		24				
Rodzaj wytwarzanego pola		stacjonarne				
Lp	Wyszczególnienie	sektor 3				
<b>I</b>						
Nadajnik stacji bazowej:						
1	Typ / Producent	DBS / Huawei				
2	Częstotliwość (pasmo) MHz	800	2100	1800	2600	900
3	Maksymalna moc nadawana na sektor [dBm]	49,03	49,03	50	52	47,78
<b>II</b>						
Obciążenie:						
1	Typ anteny	Huawei A794516R0	Huawei ADU4521R0	Huawei ADU4521R0	Kathrein 80010306	
2	Producent anteny	Huawei	Huawei	Huawei	Kathrein	
3	Ilość anten	1	1	1	1	
4	Azymut	340				
5	Zakres kątów pochyleń anten [°]	0-9	0-6	0-6	0-6	0-9
6	Wysokość zainst. n.p.t. [m]	53,00				
7	EIRP [W]	3141	19152	19954	2891	

Tabela 2. Anteny radioliniowe- dane otrzymane od klienta

Charakterystyka promieniowania		kierunkowa					
Rzeczywisty czas pracy [h/dobę]		24					
Rodzaj wytwarzanego pola		stacjonarne					
Lp	Linia radiowa			Antena			
	typ/producent	częstotliwość pracy [GHz]	moc wyjściowa [dBm]	typ/producent	średnica anteny [m]	azymut [°]	wysokość zainstal. [m]
1	OPTIX RTN/HUAWEI	23	21	VHLPX2-23/Andrew	0,6	73	50,00
2	OPTIX RTN/HUAWEI	18	28,5	VHLPX2-18/Andrew	0,6	249	50,00
3	OPTIX RTN/HUAWEI	18	25,5	VHLP2-18/Andrew	0,6	312	50,00
4	OPTIX RTN/HUAWEI	18	28,5	VHLPX2-18/Andrew	0,6	312	50,00

## 6. Wyniki pomiarów.

Wyniki pomiarów pól elektromagnetycznych dla celów ochrony środowiska przedstawia poniższa tabela. Piony pomiarowe zostały przedstawione w zał. 2.

Nr PP	Pole-E [V/m]	Pole-E *kE +U [V/m]	Pole-H [A/m]	Pole-H *kE +U [A/m]	Wys. pomiaru [m]	Opis pionu	Uwagi	WM <sub>E</sub>	WM <sub>H</sub>
1	0,6*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°47'48.4" E:17°15'33.1"	otoczenie stacji bazowej - 100m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
2	0,4*	2,16	0,002	0,006	1,4	N:53°47'48.2" E:17°15'38.7"	otoczenie stacji bazowej - 200m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
3	0,6*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°47'48.7" E:17°15'44.5"	otoczenie stacji bazowej - 300m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
4	0,8	2,16	0,002	0,006	1,4	N:53°47'48.6" E:17°15'48.9"	otoczenie stacji bazowej - 400m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
5	1,3	3,51	0,003	0,009	1,4	N:53°47'48.8" E:17°15'54.8"	otoczenie stacji bazowej - 500m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,125	0,128
6	1,2	3,24	0,003	0,009	1,3	N:53°47'48.8" E:17°15'56.4"	otoczenie stacji bazowej - 530m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,116	0,118
7	0,4*	2,16	0,002	0,006	1,1	N:53°47'46.2" E:17°15'22.1"	otoczenie stacji bazowej - 100m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078

„Bez pisemnej zgody Laboratorium niniejsze sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Ponadto wyniki dotyczą tylko badanych obiektów przywołanych w niniejszym sprawozdaniu z badań”

8	0,3*	2,16	0,002	0,006	1,1	N:53°47'44.1" E:17°15'17.1"	otoczenie stacji bazowej - 200m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
9	0,7*	2,16	0,002	0,006	1,1	N:53°47'15.7" E:17°15'42.9"	otoczenie stacji bazowej - 300m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
10	1,1	2,97	0,003	0,008	0,8	N:53°47'41.5" E:17°15'08.9"	otoczenie stacji bazowej - 400m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,106	0,108
11	1,1	2,97	0,003	0,008	0,9	N:53°47'40.0" E:17°15'05.1"	otoczenie stacji bazowej - 500m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,106	0,108
12	1,1	2,97	0,003	0,008	0,9	N:53°47'38.5" E:17°15'02.7"	otoczenie stacji bazowej - 530m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,106	0,108
13	0,5*	2,16	0,002	0,006	1,0	N:53°47'51.2" E:17°15'25.2"	otoczenie stacji bazowej - 100m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
14	0,6*	2,16	0,002	0,006	0,8	N:53°47'55.4" E:17°15'22.5"	otoczenie stacji bazowej - 200m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
15	0,9	2,43	0,002	0,006	0,9	N:53°47'56.6" E:17°15'21.6"	otoczenie stacji bazowej - 300m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,087	0,088
16	0,6*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°47'00.8" E:17°15'19.69"	otoczenie stacji bazowej - 500m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
17	0,5	1,35	0,001	0,004	1,4	N:53°47'58.51" E:17°15'29.6"	otoczenie stacji bazowej - 530m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,048	0,049
18	0,4*	2,16	0,002	0,006	1,3	N:53°47'50.2" E:17°15'39.4"	otoczenie stacji bazowej - 100m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
19	0,4*	2,16	0,002	0,006	1,1	N:53°47'47.2" E:17°15'21.2"	otoczenie stacji bazowej - 100m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
20	0,3*	2,16	0,002	0,006	1,1	N:53°47'49.7" E:17°15'25.2"	otoczenie stacji bazowej - 100m wzdłuż gł. osi promieniowania - GKP	0,077	0,078
21	0,3*	2,16	0,002	0,006	1,1	N:53°47'50.4" E:17°15'28.5"	otoczenie stacji bazowej -PKP	0,077	0,078
22	0,5*	2,16	0,002	0,006	0,8	N:53°47'49.1" E:17°15'21.1"	otoczenie stacji bazowej -PKP	0,077	0,078
23	0,4*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°47'45.7" E:17°15'46.9"	otoczenie stacji bazowej -PKP	0,077	0,078
24	0,3*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°47'47.5" E:17°15'27.3"	otoczenie stacji bazowej -PKP	0,077	0,078
25	0,3*	2,16	0,002	0,006	1,0	N:53°47'45.3" E:17°15'35.2"	otoczenie stacji bazowej -PKP	0,077	0,078
26	0,3*	2,16	0,002	0,006	0,8	N:53°47'47.3" E:17°15'50.5"	otoczenie stacji bazowej -PKP	0,077	0,078
A	0,5*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°47'49.9" E:17°15'27.7"	Budynek nowowybudowany, pomiar przed budynkiem -DPP	0,077	0,078
B	0,6*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°47'50.6" E:17°15'32.3"	Magazyn, pomiar przed budynkiem - DP	0,077	0,078
C	0,3*	2,16	0,002	0,006	1,4	N:53°44'48.78" E:17°15'22.5"	Magazyn, pomiar przed budynkiem - DP, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
D	0,4*	2,16	0,002	0,006	1,3	N:53°47'52.0" E:17°15'24.1"	Budynek nowowybudowany, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
E	0,5*	2,16	0,002	0,006	1,1	N:53°47'49.7" E:17°15'24.9"	Budynek nowowybudowany, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
F	0,4*	2,16	0,002	0,006	1,1	N:53°47'51.2" E:17°15'23.9"	Człuchowska 19A, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
G	0,5*	2,16	0,002	0,006	1,1	N:53°47'51.4" E:17°15'22.8"	Człuchowska 19b, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
H	0,4	1,08	0,001	0,003	0,8	N:53°48'00.8" E:17°15'19.4"	Dworcowa 8, pomiar przed budynkiem -DP	0,039	0,039
I	0,6*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°48'01.0" E:17°15'18.4"	Dworcowa 6, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
J	0,5*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°48'01.3" E:17°15'18.6"	Dworcowa 7, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
K	0,4*	2,16	0,002	0,006	1,0	N:53°48'01.3" E:17°15'18.1"	Dworcowa 5, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
L	0,4*	2,16	0,002	0,006	0,8	N:53°47'48.3" E:17°15'16.9"	Oś. Jużkowa 6, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
M	1,0	2,70	0,003	0,007	0,9	N:53°47'49.4" E:17°15'50.8"	Szkolna 14B, pomiar przed budynkiem -DP	0,096	0,098
N	0,4*	2,16	0,002	0,006	0,9	N:53°47'51.7" E:17°15'22.8"	Człuchowska 14B, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078

„Bez pisemnej zgody Laboratorium niniejsze sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Ponadto wyniki dotyczą tylko badanych obiektów przywołanych w niniejszym sprawozdaniu z badań”  
1/10/OŚ/2021–P4



O	0,6*	2,16	0,002	0,006	1,4	N:53°48'00.7" E:17°15'20.7"	Dworcowa 10, pomiar przed budynkiem -DP	0,077	0,078
---	------	------	-------	-------	-----	--------------------------------	--	-------	-------

wynik pomiaru pole - E [V/m] - maksymalna wartość chwilowa zmierzona w danych pionie pomiarowym

\* Wartość zmierzona poniżej zakresu akredytacji. Do obliczeń przyjęto wartość zgodną z progiem czułości zestawu pomiarowego.

GKP - główne kierunki pomiarowe

PKP - pomocnicze kierunki pomiarowe

DPP- dodatkowe punkty pomiarowe

PP – pion pomiarowy

U - niepewność pomiarowa rozszerzona, przy poziomie ufności 95%, z uwzględnieniem współczynnika rozszerzenia k=2

kE- poprawka pomiarowa badanej instalacji radiokomunikacyjnej podana przez operatora (kE=1,7), poprawka pomiarowa w przypadku oddziaływania innych instalacji radiokomunikacyjnych na badany obszar (kE=2,0)

WM<sub>E</sub>- wartość wskaźnikowa poziomu emisji pól elektromagnetycznych dla miejsc dostępnych dla ludności dla składowej elektrycznej pola

WM<sub>H</sub>- wartość wskaźnikowa poziomu emisji pól elektromagnetycznych dla miejsc dostępnych dla ludności dla składowej magnetycznej pola

Przyjęto najniższą dopuszczalną wartość składowej elektrycznej pola dla objętego pomiarami zakresu częstotliwości min(MEgr)= 28 V/m oraz składowej magnetycznej min(MHgr)= 0,073 A/m.

## 7. Stwierdzenie zgodności

Na podstawie wytycznych podanych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. 2019 poz. 2448) oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. w sprawie sposobów sprawdzania dotrzymania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. 2020 poz. 258) dotyczących źródła wymagań, które muszą być spełnione (załącznik do rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. (poz. 258)), w oparciu o zasadę podejmowania decyzji zgodną z pkt 26 załącznika do rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. (poz. 258), na podstawie wyników pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych w dniu 06.10.2021 stwierdzono, iż w miejscach dostępnych dla ludności, dopuszczalne poziomy pól elektromagnetycznych w środowisku, określone w przepisach wydanych na podstawie art. 122 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, uznaje się za dotrzymane w obszarze pomiarowym, w którym w wyniku zastosowania sposobu sprawdzenia dotrzymania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku, udokumentowano, że żadna z wartości wskaźnikowych nie przekracza wartości 1.

## 8. Oświadczenie.

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanego obiektu.

Bez pisemnej zgody sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Uwagi i zastrzeżenia przyjmowane są w formie pisemnej w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

## 9. Spis załączników.

Zał. 1. Lokalizacja obiektu.

Zał. 2. Widok pionów pomiarowych

Zał. 3. Załączniki graficzne

**Koniec sprawozdania**

## Załącznik 1. Lokalizacja obiektu



Współrzędne geograficzne	
długość:	17°15'28.36"E
szerokość:	53°47'50.35"N

Załącznik 2. Widok pionów pomiarowych



**LEGENDA:**

inna instalacja radiokomunikacyjna

Odległość, do której zostały wykonane pomiary mierząc od instalacji antenowej wynosi min.:530 metrów.

 brak dostępu

 pion pomiarowy z poprawką pomiarową (brak innych instalacji radiokomunikacyjnych)

 pion pomiarowy z poprawką pomiarową (w zasięgu innych instalacji radiokomunikacyjnych)

 antena sektorowa

 antena radioliniowa

Skala:1:7100



„Bez pisemnej zgody Laboratorium niniejsze sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Ponadto wyniki dotyczą tylko badanych obiektów przywołanych w niniejszym sprawozdaniu z badań”

Załącznik 3. Załączniki graficzne.





## PEŁNOMOCNICTWO Nr 25/09/2021

Działając w imieniu Spółki pod firmą **P4 sp. z o. o.**, z siedzibą i adresem w Warszawie, przy ul. Wynalazek 1, wpisanej do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem 0000217207, NIP 951-21-20-077, kapitał zakładowy w wysokości 48.856.500,00 złotych („Spółka”), niniejszym udzielamy pełnomocnictwa:

**Pani Magdalenie Sokół**  
legitymującym się nr PESEL 84032806102  
(„Pełnomocnik”)

do:

1. reprezentowania Spółki przed organami administracji państwowej i samorządowej we wszystkich instancjach, w sprawach związanych z budową, eksploatacją i rozbiórką infrastruktury telekomunikacyjnej oraz do składania w tych sprawach oświadczeń do urzędów, w szczególności do złożenia w imieniu Spółki oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane;
2. nieograniczonego wstępu na teren przedmiotu najmu/dzierżawy i podjęcia działań związanych z budową stacji bazowej;
3. dokonywania w imieniu Spółki odbiorów przedmiotu najmu/dzierżawy w związku z zawartymi przez Spółkę umowami najmu/dzierżawy oraz do podpisywania w imieniu Spółki protokołów przejęcia przedmiotu najmu/dzierżawy;
4. negocjowania warunków umowy najmu/dzierżawy nieruchomości w celu realizacji inwestycji Spółki tj. budowy i eksploatacji stacji bazowych telefonii komórkowej, w tym do dokonywania ustaleń faktycznych i oględzin nieruchomości - pełnomocnik nie jest upoważniony do zawarcia samej umowy najmu/dzierżawy (nie jest upoważniony do jej podpisania).

Pełnomocnik w zakresie udzielonego pełnomocnictwa nie może udzielać dalszych pełnomocnictw.

Pełnomocnictwo wygasa w przypadku zaistnienia jednej z poniżej wymienionych zdarzeń:

- 1) z chwilą ustania stosunku pracy pomiędzy Spółką a pełnomocnikiem lub z chwilą rozwiązania lub wypowiedzenia umowy o świadczenie usług pomiędzy Spółką a pełnomocnikiem,
- 2) z chwilą odwołania pełnomocnictwa,
- 3) w innych przypadkach określonych przepisami prawa.

Warszawa, dnia 29 września 2021 roku.

W imieniu Spółki:

Dokument podpisany  
przez MICHAŁ  
ANDRZEJ  
ZIOŁKOWSKI  
Data: 2021.10.04  
10:07:04 CEST

Dokument podpisany  
przez PIOTR  
ARTUR KURIATA  
Data: 2021.10.04  
10:09:28 CEST



## Informacje o transakcji

Dane nadawcy	P4 SP. Z O.O. UL. WYNALAZEK 1 02-677 WARSZAWA
Rachunek WN	54109010560000000116679791
Dane adresata	Urząd Miejski w Człuchowie Wojska Polskiego 1 77-300 Człuchów
Rachunek MA	79203000451110000002286040
Tytuł transakcji	OPŁ.SKARBOWA/opłata skarbowa za pełnom. do zgłosz. OS CZL0201
Data wysłania	2021-10-04
Data księgowania	2021-10-04
Kwota transakcji	17,00 PLN

Niniejszy dokument jest wydrukiem komputerowym sporządzonym w iBiznes24 i nie wymaga dodatkowych podpisów ani stempla bankowego. Dokument sporządzony na podst. art. 7 ustawy Prawo Bankowe (Dz.U. nr 72 z 2002r., poz. 665, z późniejszymi zmianami).





Wydruk informacji pobranej w trybie art. 4 ust. 4aa ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o Krajowym Rejestrze Sądowym, posiada moc dokumentu wydawanego przez Centralną Informację, nie wymaga podpisu i pieczęci.

## CENTRALNA INFORMACJA KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

## KRAJOWY REJESTR SĄDOWY

Stan na dzień 25.06.2021 godz. 09:39:31

Numer KRS: 0000217207

**Informacja odpowiadająca odpisowi aktualnemu  
Z REJESTRU PRZEDSIĘBIORCÓW**

Data rejestracji w Krajowym Rejestrze Sądowym		15.09.2004		
Ostatni wpis	Numer wpisu	104	Data dokonania wpisu	05.05.2021
	Sygnatura akt	WA.XIII NS-REJ.KRS/19438/21/226		
	Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY DLA M.ST. WARSZAWY W WARSZAWIE, XIII WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO		

## Dział 1

Rubryka 1 - Dane podmiotu	
1.Oznaczenie formy prawnej	SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
2.Numer REGON/NIP	REGON: 015808609, NIP: 9512120077
3.Firma, pod którą spółka działa	"P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ"
4.Dane o wcześniejszej rejestracji	-----
5.Czy przedsiębiorca prowadzi działalność gospodarczą z innymi podmiotami na podstawie umowy spółki cywilnej?	NIE
6.Czy podmiot posiada status organizacji pożytku publicznego?	NIE

Rubryka 2 - Siedziba i adres podmiotu	
1.Siedziba	kraj POLSKA, woj. MAZOWIECKIE, powiat WARSZAWA, gmina WARSZAWA, miejsc. WARSZAWA
2.Adres	ul. WYNALAZEK, nr 1, lok. ---, miejsc. WARSZAWA, kod 02-677, poczta WARSZAWA, kraj POLSKA
3.Adres poczty elektronicznej	-----
4.Adres strony internetowej	-----

Rubryka 3 - Oddziały	
Brak wpisów	

Rubryka 4 - Informacje o umowie		
1.Informacja o zawarciu lub zmianach umowy spółki	1	06.09.2004 ASESOR NOTARIALNY JOLANTA MONIKA NIEDZIELA, ZASTĘPCA NOTARIUSZA LESZKA ZABIELSKIEGO W WARSZAWIE, REP. A NR 7761/2004
	2	31.05.2005 R. - ASESOR NOTARIALNY MARTA GORZELAK ZASTĘPCA NOTARIUSZA IZABELI MIKLAS KN W W-WIE AL. SZUCHA 16 LOK. 16 REP. A 1346/2005 - ZMIANA § 9, DODANIE § 10

	A
3	09.06.2005 R. - ASESOR NOTARIALNY MARTA GORZELAK ZASTĘPCA NOTARIUSZA IZABELI MIKLAS, KN W W-WIE AL. SZUCHA 16 LOK. 16, REP. A 1402/2005 - ZMIANA § 11 PKT 1
4	23.08.2005 ROKU, REPERTORIUM A NR 2142/2005, ASESOR NOTARIALNY MARTA GORZELAK, ZASTĘPCA IZABELI MIKLAS NOTARIUSZA W WARSZAWIE UCHYLONO DOTYCHCZASOWĄ TREŚĆ UMOWY SPÓŁKI (OBEJMUJĄCĄ PARAGRAFY OD 1 DO 14) I PRZYJĘTO NOWĄ TREŚĆ UMOWY SPÓŁKI
5	AKT NOTARIALNY Z DNIA 20.01.2006 R., REP. A NR 245/2006, KANCELARIA NOTARIALNA MARTYNA GONSTAŁ, 02-804 WARSZAWA UL. KRASKI 31, NOTARIUSZ MARTYNA GONSTAŁ. NASTĘPUJĄCE PARAGRAFY OTRZYMAŁY NOWE BRZMIENIE: § 5 UST. 1, § 5 UST. 3, § 7 UST. 4, § 12 UST. 3.3, § 12 UST. 3.18
6	12.05.2006 R., REP. A 1903/2006 NOTARIUSZ MARTYNA GONSTAŁ NOTARIUSZ W WARSZAWIE, ZMIANA PAR. 5 UST. 1 I UST. 3
7	18.08.2006 R, AGNIESZKA ANTONOWICZ ZASTĘPCA NOTARIUSZA MARTYNY GONSTAŁ W WARSZAWIE, REP A 3409/2006, ZMIANA § 5 UST. 1, 3
8	AKT NOTARIALNY Z DNIA 19.01.2007, REPERTORIUM A NUMER 272/2007, SPORZĄDZONY PRZEZ NOTARIUSZ MARTYNĘ GONSTAŁ, PROWADZĄCĄ KANCELARIĘ NOTARIALNĄ W WARSZAWIE, PRZY ULICY KRASKI 31; ZMIENIONO - § 5 USTĘP 1 I USTĘP 3. AKT NOTARIALNY Z DNIA 9.02.2007, REPERTORIUM A NUMER 194/2007, SPORZĄDZONY PRZEZ NOTARIUSZ MAGDALENĘ SŁOMKOWSKĄ, PROWADZĄCĄ KANCELARIĘ NOTARIALNĄ W WARSZAWIE, PRZY ALEI WILANOWSKIEJ 301 A; ZMIENIONO - § 4 USTĘP 2. § 7 USTĘPY 1,3,4 ORAZ OD 5 DO 15, § 9A, § 10 PUNKTY C) I D), § 12 USTĘPY 3.9, 3.10, 3.13, 3.14, 3.18; DODANO - § 4 USTĘP 3, § 6 USTĘP 3, § 7 USTĘP 2 PUNKT C), § 7 USTĘPY 4A ORAZ OD 16 DO 20, § 9A USTĘP 4.1 PODPUNKT (V), § 9B, § 10 PUNKTY E) I F), § 12 USTĘPY 3.21, 3.22, 3.23 ORAZ 4.
9	22.03.2007 R, GRZEGORZ KUZARA, NOTARIUSZ W WARSZAWIE, ZA REP A 2702/2007, ZMIANA: § 5 24.05.2007 R, JERZY OLSZEWSKI, NOTARIUSZ W WARSZAWIE, ZA REP A 2779/2007, ZMIANA: § 5 USTĘP 1 I USTĘP 3 PUNKT (I) I (II), DODANO: § 5 USTĘP 3 PUNKT (III) ORAZ § 5 USTĘP 5
10	22.06.2007 REP. NR A 4098/2007, NOTARIUSZ AGNIESZKA TULCZYŃSKA OŹGA, WARSZAWA, UL. DŁUGA 36, ZMIANA PAR. 5 UST. 1 I 3 UMOWY SPÓŁKI
11	10.09.2007 REP. A NR 6108/2007, NOTARIUSZ JERZY OLSZEWSKI, WARSZAWA, UL. DŁUGA 36, ZMIANA PAR. 5 UST. 1 I 3 UMOWY SPÓŁKI
12	24.01.2008 R, NOTARIUSZ JERZY OLSZEWSKI W WARSZAWIE ZA REP A 837/2008, ZMIANA: § 5 UST. 1, 3
13	05.02.2008, REP. NR A 1535/2008, NOTARIUSZ AGNIESZKA TULCZYŃSKA-OŹGA W WARSZAWIE ZMIANA: § 5 UST. 1, 3
14	ZMIANA § 5; TEKST JEDNOLITY Z DN.29.04.2008 - NOTARIUSZ AGNIESZKA TULCZYŃSKA-OŹGA, KN W WARSZAWIE, NR REP.A 5389/2008; ZMIANA § 9B UST.2.1, 2.4, 3.1, 3.15; TEKST JEDNOLITY Z DN.05.05.2008 - NOTARIUSZ WIKTOR WĄGRODZKI, KN W WARSZAWIE, NR REP.A 7663/2008;
15	ZMIANA § 5 - UCHWAŁA NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA WSPÓLNIKÓW Z DN.26.05.2008 (NOTARIUSZ JERZY OLSZEWSKI, KN W WARSZAWIE, NR REP.A 6476/2008) ZMIENIONA UCHWAŁĄ NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA WSPÓLNIKÓW Z DN.16.06.2008 (NOTARIUSZ AGNIESZKA TULCZYŃSKA-OŹGA, KN W WARSZAWIE, NR REP.A 7400/2008)
16	16.07.2008, REP. A NR 8538/2008, NOTARIUSZ AGNIESZKA TULCZYŃSKA-OŹGA, WARSZAWA, UL. DŁUGA 36, ZMIANA PAR. 5 UST. 1 I 3 UMOWY SPÓŁKI
17	17.10.2008 NOTARIUSZ AGNIESZKA TULCZYŃSKA-OŹGA KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE REP.10241/2008 NOWE BRZMIENIE UMOWY SPÓŁKI.
18	16.01.2009 R., REP. A NR 285/2009, NOTARIUSZ JERZY OLSZEWSKI, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, UL.DŁUGA 36, ZMIANA § 5 UST. 1, § 5 UST. 3,
19	AKT NOTARIALNY Z DNIA 26 LUTEGO 2009 ROKU, REPERTORIUM A NR 956/2009, SPORZĄDZONY PRZEZ GRZEGORZA ROGALA NOTARIUSZA W WARSZAWIE, PROWADZĄCEGO

	KANCELARIĘ NOTARIALNĄ PRZY UL. ŚLISKIEJ NR 3 LOK. 1 B, ZAWIERAJĄCY PROTOKÓŁ Z NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA WSPÓLNIKÓW P4 SPÓŁKI Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, KTÓRE PODJĘŁO UCHWAŁĘ NR 1 Z DNIA 26 LUTEGO 2009 ROKU, W SPRAWIE PRZYJĘCIA NOWEGO TEKSTU UMOWY SPÓŁKI
20	DNIA 11 LUTEGO 2010 R. - NR REP. A 1239/2010, NOTARIUSZ JOLANTA BAREJ, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, UL. BONIFRATERSKA 6/17 - ZMIANA PARAGRAFÓW: § 4 UST. 1 (EE), § 5 UST. 1 UMOWY SPÓŁKI - UCHWALONO TEKST JEDNOLITY
21	13.08.2012R., REP. A NR 5049/2012, Z-CA NOTARIUSZ JOANNY SZESZKOWSKIEJ, SYLWIA CELEGRAT, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 245 LOK. 103 DODANO: W § 9B PO UST. 4.14 DODANO UST. 4.15; ZMIENIONO: § 4 UST. 2; § 9B UST. 3.1; § 9B UST. 3.2; § 9B UST. 3.3; § 9B UST. 3.4; § 9B UST. 3.5; § 9B UST. 3.7; § 9B UST. 3.13; § 9B UST. 3.14; § 9B UST. 3.15; § 9B UST. 4.2; § 9B UST. 4.3 ZMIENIONO I DODANO: W § 4 UST. 1 PKT (MM) KROPKA ZASTĄPIONA ŚREDNIKIEM, DODANO PO PKT (MM) PKT OD (NN) DO (RR); W § 9B UST. 2.3 PKT (M) KROPKA ZSTĄPIONA ŚREDNIKIEM; DODANO PO PKT (M) PKT (N); W § 9B UST. 3.6 PKT (K) KROPKA ZASTĄPIONA ŚRODKIEM, DODANO PO PKT (K) PKT (L); ZMIENIONO NUMERACJĘ I ZMIENIONO: DOTYCHCZASOWE BRZMIENIE § 9B UST. 4.4 UZYSKAŁO NOWĄ NUMERACJĘ JAKO § 9B UST. 4.9, ZAŚ § 9B UST. 4.4 ZMIENIONO; DOTYCHCZASOWE BRZMIENIE § 9B UST. 4.5 UZYSKAŁO NOWĄ NUMERACJĘ JAKO § 9B UST. 4.12, ZAŚ § 9B UST. 4.5 ZMIENIONO; DOTYCHCZASOWE BRZMIENIE § 9B UST. 4.6 UZYSKAŁO NOWĄ NUMERACJĘ JAKO § 9B UST. 4.11, ZAŚ § 9 UST. 4.6 ZMIENIONO; DOTYCHCZASOWE BRZMIENIE § 9B UST. 4.7 ZMIENIONO I UZYSKAŁ NOWĄ NUMERACJĘ JAKO § 9B UST. 4.10, ZAŚ § 9B UST. 4.7 ZMIENIONO, DOTYCHCZASOWE BRZMIENIE § 9B UST. 4.8 ZMIENIONO ORAZ UZYSKAŁO NOWĄ NUMERACJĘ JAKO § 9B UST. 4.13, ZAŚ § 9B UST. 4.8 ZMIENIONO; DOTYCHCZASOWE BRZMIENIE § 9B UST. 4.9 ZMIENIONO ORAZ UZYSKAŁO NOWĄ NUMERACJĘ JAKO § 9B UST. 4.14 SKREŚLONO: § 6 UST. 3; § 9B UST. 3.6 PKT A.
22	AKT NOTARIALNY Z DNIA 24 KWIETNIA 2014 ROKU, REP. A NR 1476/2014, NOTARIUSZ MARIUSZ BIAŁECKI, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, UL. KOSZYKOWA 69 LOK. 2 ZMIENIONO: § 5 UST. 5; UCHWALONO TEKST JEDNOLITY
23	12.11.2014 R., NOTARIUSZ MARIUSZ BIAŁECKI, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, REP. A NR 4353/2014; ZMIANA: §4 UST.2; §5 UST.3; W §5 UST.4 "Z ZASTRZEŻENIEM §5 UST.3(II)"ZASTĄPIONO "Z ZASTRZEŻENIEM §5 UST.3(B)"; ZMIANA NR §9B NA §8; ZMIANA NUMERACJI I TREŚCI: §9B UST.2.2 NA §8 UST.2.1; §9B UST.2.3 NA §8 UST.2.2; WOBEC SKREŚLENIA §9B UST. 2.4, 2.5-2.7 DO BYŁEGO §9B DODANO UST.2.3 I DANO MU NOWY NR §8 UST.2.3; W BYŁYM §9B UST. 3.2 WYRAZY "§9B UST.3.14 I 3.15" ZASTĄPIONO "§8 UST.3.14 I 3.15"; §9B UST.3.2 PKT A-C NA §8 UST.3.2 PKT A-C; §9B UST.3.6 NA §8 UST.3.6; §9B UST.3.7 NA §8 UST. 3.7; §9B UST. 3.8 NA §8 UST.3.8; §9B UST. 3.9 NA §8 UST.3.10; §9B UST.3.12 NA §8 UST.3.13; §9B UST.3.13 NA §8 UST.3.9; §9B UST.3.14 NA §8 UST.3.14; §9B UST.3.15 NA §8 UST.3.15; §9B UST.4.10 NA §8 UST.4.10; §9B UST.4.13 NA §8 UST.4.12; §9B UST.4.14 NA §8 UST.4.13; §9B UST.4.15 NA §8 UST.4.14; §12 UST.3.1 NA §9 UST.2.1; §12 UST.3.2 NA §9 UST.2.2; §12 UST.3.5 NA §9 UST.2.3; §12 UST.3.7 NA §9 UST.2.4; §12 UST.3.8 NA §9 UST.2.5; §12 UST.3.15 NA §9 UST.2.6; §12 UST.3.17 NA §9 UST.2.7; §12 UST.3.21 NA §9 UST.2.8; ZMIANA NUMERACJI:§9B UST.3.3 NA §8 UST.3.3; §9B UST.3.4 NA §8 UST.3.4; §9B UST. 3.10 NA §8 UST.3.11; §9B UST. 3.11 NA §8 UST.3.12; §9B UST. 4 NA §8 UST.4; §9B UST. 4.1 NA §8 UST.4.1; §9B UST. 4.2 NA §8 UST.4.2; §9B UST. 4.3 NA §8 UST.4.3;W BYŁYM §9B UST.4.3 (PO ZMIANIE Z PKT16 - W §8 UST.4.3) WYRAZY "Z ZASTRZEŻENIEM §9B UST.4.12, 4.13 I 4.14"ZASTĄPIONO "Z ZASTRZEŻENIEM UST.412 I 4.13";§9B UST. 4.4-4.9 NA §8 UST. 4.4-4.9; §9B UST.4.11 NA §8 UST.4.11; §12 NA §9 I NOWY TYTUŁ; §12 UST.1 NA §9 UST.1; §12 UST. 3 NA §9 UST.2; §12 UST.3.23 NA §9 UST. 2.9; PO BYŁYM UST.3.23 DODANO NOWY UST.O NR §9 UST.2.10; §12 UST.4 NA §9 UST.3; SKREŚLONO:§8, §9B UST. 2.1, 2.5-2.7, 4.12, §10, §11, §12 UST. 2, 3.4, 3.6, 3.10-3.14, 3.16, 3.18, 3.19, 3.22; W BYŁYM §9B W UST.3.3 I 3.4 PO WYRAZACH "POWOŁANYCH PRZEZ" SKREŚLONO "NABYWCÓW"
24	AKT NOTARIALNY Z DNIA 12 LISTOPADA 2014 ROKU, REP. A NR 4353/2014, NOTARIUSZ MARIUSZ BIAŁECKI, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, SPROSTOWANY PROTOKOŁEM Z DN. 29 GRUDNIA 2014 R., REP. A NR 5546/2014 ZMIANA TREŚCI § 7; ZMIANA NUMERACJI I TREŚCI: § 9 B UST. 4.2 NA § 8 UST. 4.2;

25	24.08.2015 R., REP. A NR 3362/2015, NOTARIUSZ ANNA BŁASZCZAK, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, ZMIANA § 5.1
26	09.11.2015 R., REP. A NR 2258/2015, NOTARIUSZ MAREK RUDZIŃSKI, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE ZMIANA: § 6 UST. 2 DODAJE SIĘ § 6 INDEKS 1, § 8 UST. 2.2 LITERA (O)
27	24.11.2015 R., REP. A NR 2443/2015, NOTARIUSZ MAREK RUDZIŃSKI, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, ZMIANA § 5.1
28	25.04.2017 R., REP. A NR 1213/2017, NOTARIUSZ ALEKSANDRA ZAPART, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, ZMIENIONO § 5 UST. 5, DODANO W § 5 UST. 6
29	01.06.2017 R., REP. A NR 1440/2017, NOTARIUSZ ARKADIUSZ ZARZYCKI, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, ZMIANA §§ 5, 7, DODAJE SIĘ NOWY § 8, POZOSTAŁA NUMERACJA W UMOWIE SPÓŁKI ZMIENIA SIĘ ODPOWIEDNIO, ZMIANA DOTYCHCZASOWYCH §§ 8, 9
30	AKT NOTARIALNY Z DNIA 9 MARCA 2018 R., REP. A NR 2328/2018, NOTARIUSZ ALEKSANDRA ZAPART, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE. DODANO: W §4 UST.1 PO PUNKCIE (RR) KROPKA ZOSTAJE ZASTĄPIONA ŚREDNIKIEM, A PO PUNKCIE (RR) DODAJE SIĘ PUNKT (SS).

Rubryka 5	
1.Czas, na jaki została utworzona spółka	NIEOZNACZONY
2.Oznaczenie pisma innego niż Monitor Sądowy i Gospodarczy, przeznaczonego do ogłoszeń spółki	----
3.Wspólnik może mieć:	WIĘKSZĄ LICZBĘ UDZIAŁÓW
4.Czy statut przyznaje uprawnienia osobiste określonym akcjonariuszom lub tytuły uczestnictwa w dochodach lub majątku spółki nie wynikających z akcji?	*****
5.Czy obligatoriusze mają prawo do udziałów w zysku?	*****

Rubryka 6 - Sposób powstania spółki	
Brak wpisów	

Rubryka 7 - Dane wspólników		
1	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	PLAY COMMUNICATIONS S.A.
	2.Imiona	*****
	3.Numer PESEL/REGON	---
	4.Numer KRS	-----
	5.Posiadane przez wspólnika udziały	97 713 UDZIAŁÓW O ŁĄCZNEJ WARTOŚCI 48 856 500 ZŁ
	6.Czy wspólnik posiada całość udziałów spółki?	TAK

Rubryka 8 - Kapitał spółki	
1.Wysokość kapitału zakładowego	48 856 500,00 ZŁ
Podrubryka 1 Informacja o wniesieniu aportu	

1. Określenie wartości udziałów objętych za aport	1	3 304 000,00 ZŁ
---	---	-----------------

**Rubryka 9 - Nie dotyczy**

Brak wpisów

**Rubryka 10 - Nie dotyczy**

Brak wpisów

**Dział 2**

**Rubryka 1 - Organ uprawniony do reprezentacji podmiotu**

1. Nazwa organu uprawnionego do reprezentowania podmiotu	ZARZĄD
2. Sposób reprezentacji podmiotu	W PRZYPADKU ZARZĄDU JEDNOOSOBOWEGO - CZŁONEK ZARZĄDU SAMODZIELNIE W PRZYPADKU ZARZĄDU WIELOOSOBOWEGO - DWÓCH CZŁONKÓW ZARZĄDU ŁĄCZNIE

**Podrubryka 1**

Dane osób wchodzących w skład organu

1	1. Nazwisko / Nazwa lub Firma	HARION
	2. Imiona	JEAN MARC
	3. Numer PESEL/REGON	61103015290
	4. Numer KRS	****
	5. Funkcja w organie reprezentującym	PREZES ZARZĄDU
	6. Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7. Data do jakiej została zawieszona	-----
2	1. Nazwisko / Nazwa lub Firma	ZIÓŁKOWSKI
	2. Imiona	MICHAŁ ANDRZEJ
	3. Numer PESEL/REGON	79072702552
	4. Numer KRS	****
	5. Funkcja w organie reprezentującym	CZŁONEK ZARZĄDU
	6. Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7. Data do jakiej została zawieszona	-----
3	1. Nazwisko / Nazwa lub Firma	KURIATA
	2. Imiona	PIOTR ARTUR
	3. Numer PESEL/REGON	72100106614
	4. Numer KRS	****
	5. Funkcja w organie reprezentującym	CZŁONEK ZARZĄDU
	6. Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7. Data do jakiej została zawieszona	-----
	1. Nazwisko / Nazwa lub Firma	NOESGAARD

4	2.Imiona	MIKKEL FRANKILD
	3.Numer PESEL/REGON	76050320793
	4.Numer KRS	****
	5.Funkcja w organie reprezentującym	CZŁONEK ZARZĄDU
	6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7.Data do jakiej została zawieszona	-----
	5	1.Nazwisko / Nazwa lub Firma
2.Imiona		BEATA MAŁGORZATA
3.Numer PESEL/REGON		75103000466
4.Numer KRS		****
5.Funkcja w organie reprezentującym		CZŁONEK ZARZĄDU
6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?		---
7.Data do jakiej została zawieszona		-----

#### Rubryka 2 - Organ nadzoru

Brak wpisów

#### Rubryka 3 - Prokurenci

Brak wpisów

### Dział 3

#### Rubryka 1 - Przedmiot działalności

1.Przedmiot przeważającej działalności przedsiębiorcy	1	61, 20, Z, DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE TELEKOMUNIKACJI BEZPRZEWODOWEJ, Z WYŁĄCZENIEM TELEKOMUNIKACJI SATELITARNEJ
2.Przedmiot pozostałej działalności przedsiębiorcy	1	61, 10, Z, DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE TELEKOMUNIKACJI PRZEWODOWEJ
	2	61, 30, Z, DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE TELEKOMUNIKACJI SATELITARNEJ
	3	63, 12, Z, DZIAŁALNOŚĆ PORTALI INTERNETOWYCH
	4	42, 22, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ LINII TELEKOMUNIKACYJNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH
	5	47, 42, Z, SPRZEDAŻ DETALICZNA SPRZĘTU TELEKOMUNIKACYJNEGO PROWADZONA W WYSPECJALIZOWANYCH SKLEPACH
	6	47, 41, Z, SPRZEDAŻ DETALICZNA KOMPUTERÓW, URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH I OPROGRAMOWANIA PROWADZONA W WYSPECJALIZOWANYCH SKLEPACH
	7	66, 29, Z, POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ WSPOMAGAJĄCA UBEZPIECZENIA I FUNDUSZE EMERYTALNE
	8	63, 99, Z, POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA W ZAKRESIE INFORMACJI, GDZIE INDEJ NIESKLASYFIKOWANA
	9	62, 09, Z, POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA W ZAKRESIE TECHNOLOGII INFORMATYCZNYCH I KOMPUTEROWYCH

#### Rubryka 2 - Wzmianki o złożonych dokumentach

Rodzaj dokumentu	Nr kolejny w polu	Data złożenia	Za okres od do
1.Wzmianka o złożeniu rocznego sprawozdania finansowego	1	13.07.2006	06.09.2004 - 31.12.2005
	2	09.07.2007	01.01.2006 - 31.12.2006
	3	10.07.2008	01.01.2007 - 31.12.2007
	4	01.07.2009	01.01.2008 - 31.12.2008
	5	13.07.2010	01.01.2009 - 31.12.2009
	6	06.07.2011	01.01.2010 - 31.12.2010
	7	29.06.2012	01.01.2011 - 31.12.2011
	8	11.07.2013	01.01.2012 - 31.12.2012
	9	12.09.2014	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
	10	23.06.2015	OD 01.01.2014 DO 31.12.2014
	11	08.04.2016	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015
	12	23.06.2017	OD 01.01.2016 DO 31.12.2016
	13	04.04.2018	OD 01.01.2017 DO 31.12.2017
	14	03.04.2019	OD 01.01.2018 DO 31.12.2018
	15	20.05.2020	OD 01.01.2019 DO 31.12.2019
2.Wzmianka o złożeniu opinii biegłego rewidenta / sprawozdania z badania rocznego sprawozdania finansowego	1	*****	06.09.2004 - 31.12.2005
	2	*****	01.01.2006 - 31.12.2006
	3	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	4	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	5	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	6	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	7	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	8	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	9	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
	10	*****	OD 01.01.2014 DO 31.12.2014
	11	*****	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015
	12	*****	OD 01.01.2016 DO 31.12.2016
	13	*****	OD 01.01.2017 DO 31.12.2017
	14	*****	OD 01.01.2018 DO 31.12.2018
	15	*****	OD 01.01.2019 DO 31.12.2019
3.Wzmianka o złożeniu uchwały lub postanowienia o zatwierdzeniu rocznego sprawozdania finansowego	1	*****	06.09.2004 - 31.12.2005
	2	*****	01.01.2006 - 31.12.2006
	3	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	4	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	5	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	6	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	7	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	8	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	9	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
	10	*****	OD 01.01.2014 DO 31.12.2014
	11	*****	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015



4.Wzmianka o złożeniu sprawozdania z działalności podmiotu	12	*****	OD 01.01.2016 DO 31.12.2016
	13	*****	OD 01.01.2017 DO 31.12.2017
	14	*****	OD 01.01.2018 DO 31.12.2018
	15	*****	OD 01.01.2019 DO 31.12.2019
	1	*****	06.09.2004 - 31.12.2005
	2	*****	01.01.2006 - 31.12.2006
	3	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	4	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	5	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	6	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	7	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	8	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	9	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
	10	*****	OD 01.01.2014 DO 31.12.2014
	11	*****	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015

Rubryka 3 - Sprawozdania grupy kapitałowej			
Rodzaj dokumentu	Nr kolejny w polu	Data złożenia	Za okres od do
1.Wzmianka o złożeniu skonsolidowanego rocznego sprawozdania finansowego	1	10.09.2009	01.01.2007 - 31.12.2007
	2	21.10.2009	01.01.2008 - 31.12.2008
	3	13.07.2010	01.01.2009 - 31.12.2009
	4	06.07.2011	01.01.2010 - 31.12.2010
	5	29.06.2012	01.01.2011 - 31.12.2011
	6	11.07.2013	01.01.2012 - 31.12.2012
	7	12.09.2014	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
	8	23.06.2015	OD 01.01.2014 DO 31.12.2014
	9	08.04.2016	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015
	10	17.03.2017	OD 01.01.2016 DO 31.12.2016
	11	04.04.2018	OD 01.01.2017 DO 31.12.2017
	12	13.05.2019	OD 01.01.2018 DO 31.12.2018
	13	21.05.2020	OD 01.01.2019 DO 31.12.2019
2.Wzmianka o złożeniu opinii biegłego rewidenta / sprawozdania z badania skonsolidowanego rocznego sprawozdania finansowego	1	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	2	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	3	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	4	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	5	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	6	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	7	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013

	8	*****	OD 01.01.2014 DO 31.12.2014
	9	*****	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015
	10	*****	OD 01.01.2016 DO 31.12.2016
	11	*****	OD 01.01.2017 DO 31.12.2017
	12	*****	OD 01.01.2018 DO 31.12.2018
	13	*****	OD 01.01.2019 DO 31.12.2019
3.Wzmianka o złożeniu uchwały lub postanowienia o zatwierdzeniu skonsolidowanego rocznego sprawozdania finansowego	1	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	2	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	3	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	4	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	5	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	6	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	7	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
	8	*****	OD 01.01.2014 DO 31.12.2014
	9	*****	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015
	10	*****	OD 01.01.2019 DO 31.12.2019
4.Wzmianka o złożeniu sprawozdania z działalności spółki dominującej	1	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	2	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	3	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	4	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	5	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	6	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	7	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
	8	*****	OD 01.01.2014 DO 31.12.2014
	9	*****	OD 01.01.2015 DO 31.12.2015
	10	*****	OD 01.01.2017 DO 31.12.2017
	11	*****	OD 01.01.2018 DO 31.12.2018
	12	*****	OD 01.01.2019 DO 31.12.2019

Rubryka 4 - Przedmiot działalności statutowej organizacji pożytku publicznego
---

Brak wpisów
-------------

Rubryka 5 - Informacja o dniu kończącym rok obrotowy
--

1.Dzień kończący pierwszy rok obrotowy, za który należy złożyć sprawozdanie finansowe	31.12.2005
---	------------

### Dział 4

Rubryka 1 - Zaległości
------------------------

Brak wpisów
-------------

Rubryka 2 - Wierzytelności
----------------------------

Brak wpisów

Rubryka 3 - Informacje o oddaleniu wniosku o ogłoszenie upadłości na podstawie art. 13 ustawy z 28 lutego 2003 r. Prawo upadłościowe albo o zabezpieczeniu majątku dłużnika w postępowaniu w przedmiocie ogłoszenia upadłości albo w postępowaniu restrukturyzacyjnym albo po prawomocnym umorzeniu postępowania restrukturyzacyjnego

Brak wpisów

Rubryka 4 - Umorzenie prowadzonej przeciwko podmiotowi egzekucji z uwagi na fakt, że z egzekucji nie uzyska się sumy wyższej od kosztów egzekucyjnych

Brak wpisów

## Dział 5

Rubryka 1 - Kurator

Brak wpisów

## Dział 6

Rubryka 1 - Likwidacja

Brak wpisów

Rubryka 2 - Informacje o rozwiązaniu lub unieważnieniu spółki

Brak wpisów

Rubryka 3 - Nie dotyczy

Brak wpisów

Rubryka 4 - Informacja o połączeniu, podziale lub przekształceniu

1	1.Określenie okoliczności	PRZEJĘCIE INNEJ SPÓŁKI
	2.Opis sposobu połączenia, podziału lub przekształcenia	POŁĄCZENIE W TRYBIE ART. 492 § 1 PKT. 1 W ZWIĄZKU Z ART. 516 § 6 KODEKSU SPÓŁEK HANDLOWYCH, POPRZECZ PRZENIESIENIE CAŁEGO MAJĄTKU GERMANOS POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ NA P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ. UCHWAŁA NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA WSPÓLNIKÓW GERMANOS POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z DNIA 31.08.2009 R.
	<b>Podrubryka 1</b> Dane podmiotów powstałych w wyniku połączenia, podziału lub przekształcenia albo dane podmiotów przejmujących całość lub część majątku spółki	
	Brak wpisów	
<b>Podrubryka 2</b> Dane podmiotów, których majątek w całości lub części jest przejmowany w wyniku połączenia lub podziału		
1	1.Nazwa lub firma	GERMANOS POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ,-----
	2.Kraj i nazwa rejestru lub ewidencji, w którym podmiot był zarejestrowany	KRAJOWY REJESTR SĄDOWY
	3.Numer w rejestrze	0000052140

	4.Nazwa sądu prowadzącego rejestr	*****	
	5.Numer REGON	010708091	
2	1.Określenie okoliczności	PRZEJĘCIE INNEJ SPÓŁKI	
	2.Opis sposobu połączenia, podziału lub przekształcenia	POŁĄCZENIE TRANSGRANICZNE PRZEZ PRZENIESIENIE CAŁEGO MAJĄTKU PLAY BRAND MANAGEMENT LIMITED Z SIEDZIBĄ W LIMASSOL, CYPR NA P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z SIEDZIBĄ W WARSZAWIE, W TRYBIE ART. 491 § 1[1] W ZWIĄZKU Z ART. 492 § 1 PKT 1) KODEKSU SPÓŁEK HANDLOWYCH; UCHWAŁA NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA WSPÓLNIKÓW SPÓŁKI P4 SP. Z O.O. Z DNIA 09.07.2014 R., AKT NOTARIALNY Z DN. 9.07.2014 R., NOTARIUSZ MARIUSZ BIAŁECKI, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, REP. A NR 2509/2014	
	<b>Podrubryka 1</b>		
	Dane podmiotów powstałych w wyniku połączenia, podziału lub przekształcenia albo dane podmiotów przejmujących całość lub część majątku spółki		
	Brak wpisów		
	<b>Podrubryka 2</b>		
	Dane podmiotów, których majątek w całości lub części jest przejmowany w wyniku połączenia lub podziału		
	1	1.Nazwa lub firma	PLAY BRAND MANAGEMENT LIMITED,-----
		2.Kraj i nazwa rejestru lub ewidencji, w którym podmiot był zarejestrowany	-----,REJESTR INNY NIŻ REJESTR SĄDOWY I EWIDENCJA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ
		3.Numer w rejestrze	HE315131
	4.Nazwa sądu prowadzącego rejestr	MINISTERSTWO ENERGII, HANDLUG, PRZEMYSŁU I TURYSTYKI, WYDZIAŁ REJESTRU SPÓŁEK ORAZ SYNDYKA, NIKOZJA, CYPR	
	5.Numer REGON	---	
3	1.Określenie okoliczności	PRZEJĘCIE INNEJ SPÓŁKI	
	2.Opis sposobu połączenia, podziału lub przekształcenia	POŁĄCZENIE P4 SPÓŁKI Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z 3G MOBILE SPÓŁKĄ Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ NA PODSTAWIE ART. 492 § 1 PKT 1, 515 § 1 ORAZ 516 § 6 KODEKSU SPÓŁEK HANDLOWYCH, POPRZEZ PRZENIESIENIE CAŁEGO MAJĄTKU 3G MOBILE SPÓŁKI Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ NA P4 SPÓŁKĘ Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, BEZ PODWYŻSZENIA KAPITAŁU ZAKŁADOWEGO P4 SPÓŁKI Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ I W TRYBIE UPROSZCZONYM. UCHWAŁA NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA WSPÓLNIKÓW SPÓŁKI 3G MOBILE SPÓŁKI Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W SPRAWIE POŁĄCZENIA ZOSTAŁA PODJĘTA W DNIU 21 PAŹDZIERNIKA 2014 ROKU.	
	<b>Podrubryka 1</b>		
	Dane podmiotów powstałych w wyniku połączenia, podziału lub przekształcenia albo dane podmiotów przejmujących całość lub część majątku spółki		
	Brak wpisów		
	<b>Podrubryka 2</b>		
	Dane podmiotów, których majątek w całości lub części jest przejmowany w wyniku połączenia lub podziału		
	1	1.Nazwa lub firma	3G MOBILE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ,-----
		2.Kraj i nazwa rejestru lub ewidencji, w którym podmiot był zarejestrowany	KRAJOWY REJESTR SĄDOWY
		3.Numer w rejestrze	0000521644
	4.Nazwa sądu prowadzącego rejestr	*****	
	5.Numer REGON	140363599	
4	1.Określenie okoliczności	PRZEJĘCIE INNEJ SPÓŁKI	
	2.Opis sposobu połączenia, podziału lub	POŁĄCZENIE SPÓŁEK NASTĘPUJE W TRYBIE ART. 492 § 1 PKT 1 KSH POPRZEZ	

przekształcenia	<p>PRZENIESIENIE CAŁEGO MAJĄTKU I OBOWIĄZKÓW SPÓŁKI GLENMORE INVESTMENTS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ (SPÓŁKA PRZEJMOWANA) NA SPÓŁKĘ P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ (SPÓŁKA PRZEJMUJĄCA)(ŁĄCZENIE SIĘ PRZEZ PRZEJĘCIE), Z PODWYŻSZENIEM KAPITAŁU ZAKŁADOWEGO SPÓŁKI PRZEJMUJĄCEJ, PRZY JEDNOCZESNEJ ZMIANIE UMOWY SPÓŁKI.</p> <p>UCHWAŁA O POŁĄCZENIU PODJĘTA PRZEZ NADZWYCZAJNE ZGROMADZENIE WSPÓLNIKÓW SPÓŁKI PRZEJMUJĄCEJ, ZAWARTA W PROTOKOLE SPORZĄDZONYM PRZEZ ANNĘ BŁASZCZAK, NOTARIUSZA W WARSZAWIE, ZA REP. A NR 3362/2015.</p> <p>UCHWAŁA O POŁĄCZENIU PODJĘTA PRZEZ NADZWYCZAJNE ZGROMADZENIE WSPÓLNIKÓW SPÓŁKI PRZEJMOWANEJ, ZAWARTA W PROTOKOLE SPORZĄDZONYM PRZEZ ANNĘ BŁASZCZAK, NOTARIUSZA W WARSZAWIE, ZA REP. A NR 3365/2015.</p>
-----------------	--

## Podrubryka 1

Dane podmiotów powstałych w wyniku połączenia, podziału lub przekształcenia albo dane podmiotów przejmujących całość lub część majątku spółki

Brak wpisów

## Podrubryka 2

Dane podmiotów, których majątek w całości lub części jest przejmowany w wyniku połączenia lub podziału

1	1.Nazwa lub firma	GLENMORE INVESTMENTS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ,---
	2.Kraj i nazwa rejestru lub ewidencji, w którym podmiot był zarejestrowany	KRAJOWY REJESTR SĄDOWY
	3.Numer w rejestrze	0000429787
	4.Nazwa sądu prowadzącego rejestr	*****
	5.Numer REGON	146280360

## Rubryka 5 - Informacja o postępowaniu upadłościowym

Brak wpisów

## Rubryka 6 - Informacja o postępowaniu układowym

Brak wpisów

## Rubryka 7 - Informacje o postępowaniach restrukturyzacyjnych, o postępowaniu naprawczym lub o przymusowej restrukturyzacji

Brak wpisów

## Rubryka 8 - Informacja o zawieszeniu działalności gospodarczej

Brak wpisów

data sporządzenia wydruku 25.06.2021

adres strony internetowej, na której są dostępne informacje z rejestru: [ekrs.ms.gov.pl](http://ekrs.ms.gov.pl)