

Dokument elektroniczny

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2022-04-11

Dane nadawcy

Agnieszka Kalinowska
Telefon: +48790004787
Email: korespondencja3gns@play.pl
P4 Sp. z o.o.
02-677 Warszawa (miasto)
ul. Wynalazek 1
Województwo: MAZOWIECKIE
Powiat: Warszawa
Gmina: Warszawa (gmina miejska)

Dane adresata

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNIE (05-500
PIASECZNO, WOJ. MAZOWIECKIE)

ZAWIADOMIENIE

WAR3132 dotyczy przesłanej wcześniej informacji o zmianie danych

Dzień Dobry,
w nawiązaniu do przesłanej w dniu 30 marca 2022 informacji o zmianie danych w instalacji o numerze WAR3132, w załączeniu przesyłam aneks do sprawozdania, jaki otrzymałam od laboratorium.

z poważaniem Agnieszka Kalinowska

Załączniki:

1. [WAR3132 aneks oś.pdf](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:

2022-04-11T10:18:47.307+02:00

Podpis elektroniczny

DUARTE

Duarte Sp. z o.o.
ul. Kwiatowa 10
80-180 Kowale
email: biuro@duarte.com.pl



AB 1691

ANEKS DO SPRAWOZDANIA Z POMIARÓW PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH DLA CELÓW OCHRONY ŚRODOWISKA nr 09/03/OŚ/2022



Obiekt: instalacja radiokomunikacyjna
Nazwa obiektu: WAR3132
Adres: ul. Puławska 42e, Piaseczno

opracowała:
inż. Natalia Drewniak

autoryzował:
mgr inż. Edward Szczepaniuk

Edward
Adam
Szczepaniuk

Elektronicznie
podpisany przez
Edward Adam
Szczepaniuk
Data: 2022.03.31
08:35:38 +02'00'

data pomiaru: 2022-03-18

Informuję, iż w Tabeli 3. i na Rys. 2. wystąpiła omyłka pisarska.

Było:

Tabela 3. Zestawienie wyników

nr pionu	Pole E	Pole H	q	E**	H**	Wys. Pomiaru	Współrzędne geograficzne	WME	WMH	Opis pionu pomiarowego
Lp.	[V/m]	[A/m]	-	[V/m]	[A/m]			-	-	-
26	1,8	0,005	2,00	5,4	0,014	2,0	52°05'13.99"N 21°01'18.64"E	0,19	0,20	otoczenie instalacji – az. 125° GKP
27	1,1	0,003	2,00	3,3	0,009	2,0	52°05'13.31"N 21°01'20.22"E	0,12	0,12	otoczenie instalacji – az. 125° GKP
28	0,9	0,002	2,00	2,7	0,007	2,0	52°05'12.89"N 21°01'21.20"E	0,10	0,10	otoczenie instalacji – az. 125° GKP
29	0,9	0,002	2,00	2,7	0,007	2,0	52°05'12.36"N 21°01'22.42"E	0,10	0,10	otoczenie instalacji – az. 125° GKP

Zostaje zmienione na:

Tabela 3. Zestawienie wyników

nr pionu	Pole E	Pole H	q	E**	H**	Wys. Pomiaru	Współrzędne geograficzne	WME	WMH	Opis pionu pomiarowego
Lp.	[V/m]	[A/m]	-	[V/m]	[A/m]			-	-	-
26	1,8	0,005	2,00	5,4	0,014	2,0	52°05'14.55"N 21°01'20.55"E	0,19	0,20	otoczenie instalacji – PKP
27	1,1	0,003	2,00	3,3	0,009	2,0	52°05'13.81"N 21°01'20.48"E	0,12	0,12	otoczenie instalacji – PKP
28	0,9	0,002	2,00	2,7	0,007	2,0	52°05'13.43"N 21°01'21.80"E	0,10	0,10	otoczenie instalacji – PKP
29	0,9	0,002	2,00	2,7	0,007	2,0	52°05'12.36"N 21°01'22.42"E	0,10	0,10	ul. Puławska 42E, Centrum handlowe, wewnątrz

Aneks do sprawozdania wydano: Kowale, 31-03-2022r.

KONIEC ANEKSU DO SPRAWOZDANIA



Legenda: brak dostępu antena radiolinowa antena sektorowa źródło PEM nr pion pomiarowy

skala 1:2500

DUARTE

Duarte Sp. z o.o.
ul. Kwiatowa 10
80-180 Kowale
email: biuro@duarte.com.pl



AB 1691

ANEKS DO SPRAWOZDANIA Z POMIARÓW PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH DLA CELÓW OCHRONY ŚRODOWISKA nr 09/03/OŚ/2022



Obiekt: instalacja radiokomunikacyjna
Nazwa obiektu: WAR3132
Adres: ul. Puławska 42e, Piaseczno

opracowała:
inż. Natalia Drewniak

autoryzował:
mgr inż. Edward Szczepaniuk

Edward
Adam
Szczepaniuk

Elektronicznie
podpisany przez
Edward Adam
Szczepaniuk
Data: 2022.03.31
08:35:38 +02'00'

data pomiaru: 2022-03-18

Informuję, iż w Tabeli 3. i na Rys. 2. wystąpiła omyłka pisarska.

Było:

Tabela 3. Zestawienie wyników

nr pionu	Pole E	Pole H	q	E**	H**	Wys. Pomiaru	Współrzędne geograficzne	WME	WMH	Opis pionu pomiarowego
Lp.	[V/m]	[A/m]	-	[V/m]	[A/m]			-	-	-
26	1,8	0,005	2,00	5,4	0,014	2,0	52°05'13.99"N 21°01'18.64"E	0,19	0,20	otoczenie instalacji – az. 125° GKP
27	1,1	0,003	2,00	3,3	0,009	2,0	52°05'13.31"N 21°01'20.22"E	0,12	0,12	otoczenie instalacji – az. 125° GKP
28	0,9	0,002	2,00	2,7	0,007	2,0	52°05'12.89"N 21°01'21.20"E	0,10	0,10	otoczenie instalacji – az. 125° GKP
29	0,9	0,002	2,00	2,7	0,007	2,0	52°05'12.36"N 21°01'22.42"E	0,10	0,10	otoczenie instalacji – az. 125° GKP

Zostaje zmienione na:

Tabela 3. Zestawienie wyników

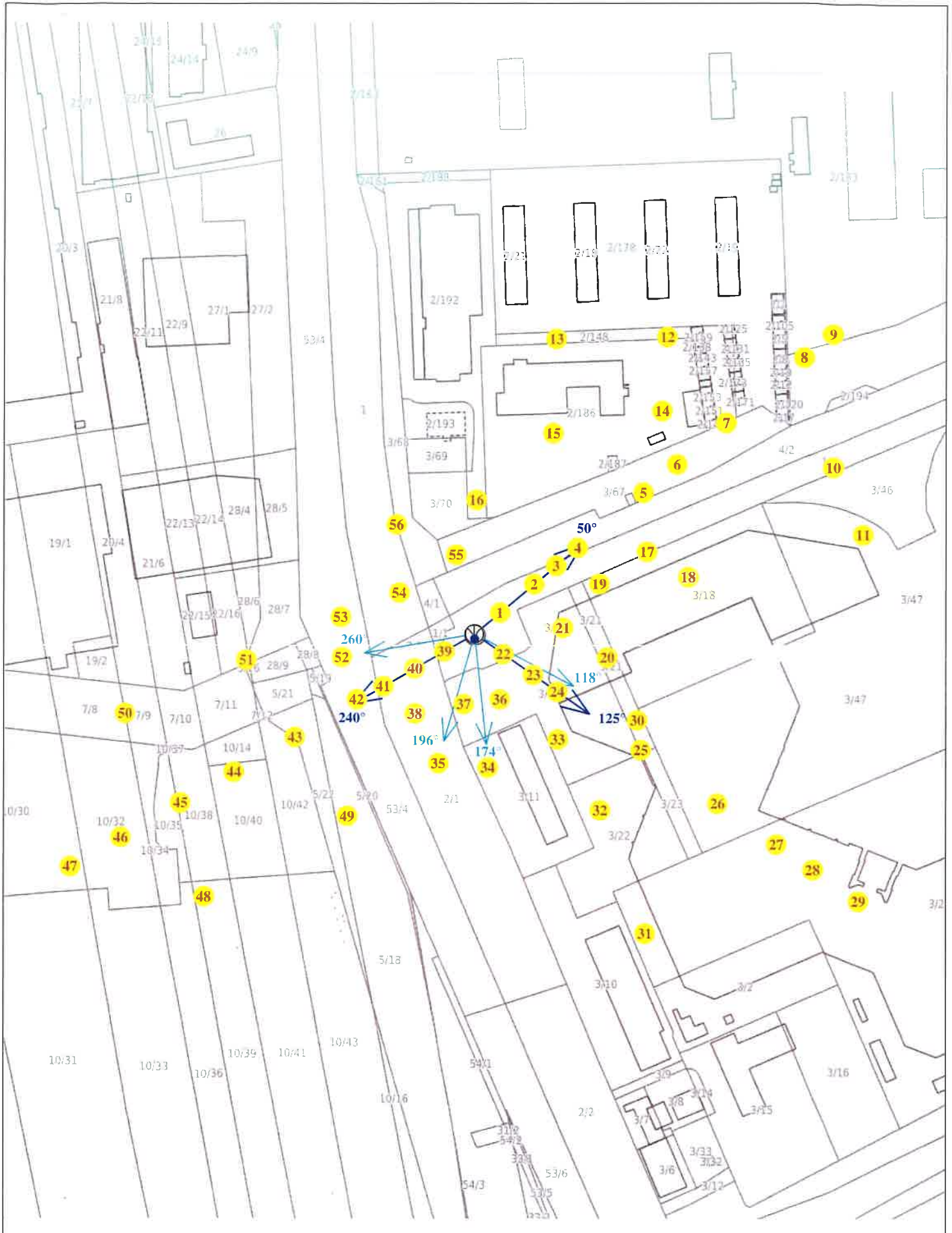
nr pionu	Pole E	Pole H	q	E**	H**	Wys. Pomiaru	Współrzędne geograficzne	WME	WMH	Opis pionu pomiarowego
Lp.	[V/m]	[A/m]	-	[V/m]	[A/m]			-	-	-
26	1,8	0,005	2,00	5,4	0,014	2,0	52°05'14.55"N 21°01'20.55"E	0,19	0,20	otoczenie instalacji – PKP
27	1,1	0,003	2,00	3,3	0,009	2,0	52°05'13.81"N 21°01'20.48"E	0,12	0,12	otoczenie instalacji – PKP
28	0,9	0,002	2,00	2,7	0,007	2,0	52°05'13.43"N 21°01'21.80"E	0,10	0,10	otoczenie instalacji – PKP
29	0,9	0,002	2,00	2,7	0,007	2,0	52°05'12.36"N 21°01'22.42"E	0,10	0,10	ul. Puławska 42E, Centrum handlowe, wewnątrz

Aneks do sprawozdania wydano: Kowale, 31-03-2022r.

KONIEC ANEKSU DO SPRAWOZDANIA

Było:

Rys. 2 Lokalizacja pionów pomiarowych



Legenda:

-  brak dostępu
-  antena radiolinowa
-  źródło PEM
-  nr pion pomiarowy
-  antena sektorowa

skala 1:2500

UPP - Urzędowe Poświadczenie Przedłożenia

Identyfikator Poświadczenia: ePUAP-UPP80832032

Adresat dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa adresata dokumentu: STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNIE

Identyfikator adresata: 3j604cyjkr

Rodzaj identyfikatora adresata: -

Nadawca dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa nadawcy: P4 Sp. z o.o.

Identyfikator nadawcy: epuap_Warszawa

Rodzaj identyfikatora nadawcy: -

Dane poświadczenia

Data doręczenia: 2022-04-11T10:18:49.57

Data wytworzenia poświadczenia: 2022-04-11T10:18:49.57

Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: DOK116866484

Dane uzupełniające (opcjonalne)

Rodzaj informacji uzupełniającej: Źródło

Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 116866484

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39¹ par. 1 k.p.a. pisma powiązane z przedłożonym dokumentem będą przesyłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Rodzaj informacji uzupełniającej: Pouczenie

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39¹ par. 1d k.p.a. istnieje możliwość rezygnacji z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Dane dotyczące podpisu

Poświadczenie zostało podpisane - aby je zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Lista podpisanych elementów (referencji):

referencja ID-3516594f8fdeb5dc7bfd898e7b458cd6 :

referencja ID-9438baa374fba1907cd58d8d908058aa : WAR3132%20dotyczy%20przes%C5%82anej%20wcze%C5%9Bniej%20informacji%20o%20zmianie%20danych.xml

referencja : #xades-id-605acb0ba9a9f50562c7a54c6f01231c

