

Sz. P.

Maria Żywot

Radna Gminy Wielopole Skrzyńskie

Sołtys wsi Nawsie

W związku z pismem z dnia 21.04.2020r. stanowiącym interpelację, pragnę wskazać co następuje:

Ad. 1

Kiedy w Urzędzie Gminy Wielopole Skrzyńskie rozpoczęła się procedura i bieg sprawy związany z zatwierdzeniem projektu i wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę stacji bazowej telefonii komórkowej nr 56570_WIELOPOLE_NAWSIE na działce ewid. 1875 w miejscowości Nawsie?

Zgodnie z art. 80 ust. 1 pkt 1 i w związku z art. 82 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2019 poz. 1186 z późn. zm.) zadania administracji architektoniczno - budowlanej sprawuje Starosta. Dla gminy Wielopole Skrzyńskie właściwym organem w tym zakresie jest Starosta Ropczycko-Sędziszowski. Wobec powyższego Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie nie jest organem właściwym do wydania tego typu decyzji administracyjnych.

Ad.2

Czy inwestor przekazał do Urzędu Gminy dokumenty/ekspertyzy, w których zawarte byłyby analizy wpływu ww. instalacji na ludzkie zdrowie i pobliskie otoczenie oraz informacje na jakich wysokościach będą rozchodziły się wiązki pola elektromagnetycznego?

Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie jest organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia. W załączeniu do wniosku o wydanie ww. decyzji dla inwestycji pn.: „Budowa stacji bazowej telefonii cyfrowej 56570_WIELOPOLE_NAWSIE” na działce nr ew. gr. 1875 w Nawsiu Inwestor przekazał w szczególności dokumenty o nazwie „Kwalifikacja przedsięwzięcia” oraz „Karta informacyjna przedsięwzięcia”, w których to zawarto informację na temat analizy wpływu instalacji na ludzkie zdrowie i pobliskie otoczenie oraz wysokościach rozchodzenia się pola elektromagnetycznego.

Ad.3

W oparciu o jakie dane i przepisy został ustalony obszar oddziaływania inwestycji?

Obszar oddziaływania inwestycji został ustalony w oparciu o przepisy ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.) oraz na podstawie danych i informacji przekazanych przez Inwestora we wniosku.

Ad.4

Czy w obrębie planowanej inwestycji zostały zlokalizowane gatunki chronione (np. występujące w tym obszarze ptaki dudki zwyczajne) i czy w celu tym zwrócono się do odpowiednich organizacji poprzez wskazanie, czy budowa tego masztu zagraża stanowisku lęgowemu tego ptaka?

Z przedstawionej karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż „w zasięgu planowej stacji bazowej nie znajduje się żaden obszar ani obiekt przyrodniczy podlegający ochronie”.

Ad.5

Jaki jest obecny stan prawny dotyczący wydania ww. decyzji i na jakim etapie tego procesu obecnie znajdujemy się w Urzędzie Gminy?

Jak wskazano w pkt 1 Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie nie jest organem właściwym do zatwierdzenia projektu i wydania decyzji o pozwoleniu na budowę. W zakresie budowy stacji bazowej telefonii cyfrowej 56570_WIELOPOLE_NAWSIE Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie prowadzi obecnie postępowanie dotyczące ustalania środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia, które to postępowanie zadało wszczęte, a w dniu 07.05.2020r., organ skierował wniosek o wydanie opinii w sprawie do:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie,
- Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie,
- Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie.

Dalsze czynności będą kontynuowane po uzyskaniu opinii ww. organów.

Ad.6

Czy inwestor posiada zgody na budowę ww. stacji bazowej telefonii komórkowej nr 56570_WIELOPOLE_NAWSIE wszystkich osób, które prowadzą swoje gospodarstwa rolne i domowe w bliskim sąsiedztwie planowanej inwestycji?

Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie nie posiada informacji na ten temat. Przeprowadzenia procedury administracyjnej wskazanej w pkt 5 nie wymaga od Inwestora przedłożenia określonych w pytaniu zgód.

Ad.7

Jakie parametry techniczne ma posiadać ww. stacja i czy w przypadku zwiększenia parametrów będą konieczne nowe warunki zabudowy czy proces ten będzie już odbywał się na etapie pozwolenia na budowę bądź zgłoszenia w Starostwie?

W załączeniu do niniejszej odpowiedzi przekazuję kopię kwalifikacji przedsięwzięcia określającą parametry techniczne projektowanej stacji. Ewentualna zmiana przedmiotowych parametrów będzie wymagać ponownych procedur administracyjnych w tym zakresie również tych prowadzonych przez Wójta Gminy Wielopole Skrzyńskie.

Ad.8

Jakie wymogi prawne musi spełnić Inwestor, aby inwestycja doszła do skutku? Jakie kryteria Inwestor już spełnił, a jakich jeszcze nie?

W celu realizacji przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego inwestor musi uzyskać wszystkie decyzje administracyjne konieczne do rozpoczęcia budowy określone przepisami prawa. Jak wskazano w pkt 1 Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie nie jest organem administracji architektoniczno – budowlanej w związku z czym nie jest właściwy do określania zakresu decyzji i uzgodnień koniecznych do uzyskania pozwolenia na budowę. Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie nie posiada informacji czy Inwestor spełnił lub nie spełnił poszczególne wymogi prawne w tym zakresie.

Ad. 9

Czy tut. Organy uwzględniają przepisy ustawy o ochronie krajobrazu planując inwestycję?

Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie w ramach prowadzonych postępowań administracyjnych uwzględni wszystkie przepisy, do których jest zobligowany w tym również przepisy dotyczące ochrony krajobrazu.

Ad.10

Czy tut. Organy badały czy planowana inwestycja jest inwestycją celu publicznego skoro według opinii mieszkańców nie było problemów z zasięgiem telefonii komórkowej?

Zgodnie z utrwalonym orzecznictwem Naczelnego Sadu Administracyjnego oraz Wojewódzkich Sądów Administracyjnych budowa stacji bazowej telefonii komórkowej stanowi inwestycję celu publicznego „Stacja bazowa telefonii komórkowej jest urządzeniem, które stanowi element niezbędny dla funkcjonowania sieci telekomunikacyjnej, bezpośrednio związanym ze świadczeniem usług telekomunikacyjnych. Skoro jest to zamierzenie inwestycyjne w sieci telekomunikacyjnej wykorzystywanej do świadczenia usług telekomunikacyjnych dostępnych dla ogółu użytkowników, to posiada ono status urządzenia łączności publicznej w rozumieniu art. 6 ustawy o gospodarce nieruchomościami i tym samym stanowi inwestycję celu publicznego.” (Wyrok Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Kielcach z dnia 29 grudnia 2017 r. II SA/Ke 688/17).

Ad.11

Czy badany był aktualny zasięg telefonii komórkowej pod kątem zasadności jej zlokalizowania?

Prowadzone przez Wójta Gminy Wielopole Skrzyńskie postępowanie administracyjne nie wymaga badania przeprowadzenia badania zasadności lokalizacji stacji telefonii cyfrowej w związku z zasięgiem sieci telefonii komórkowej. Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie nie posiada informacji na temat tego czy Inwestor badał to zagadnienie.

Ad.12

Jakie możliwości prawne mają mieszkańcy Gminy Wielopole Skrzyńskie aby zablokować i uniemożliwić powstanie stacji bazowej telefonii komórkowej nr 56570_WIELOPOLE_NAWSIE na działce ewid. 1875 w miejscowości Nawsie?

Wójt Gminy Wielopole Skrzyńskie jest organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia. W ramach prowadzonego postępowania organ musi przestrzegać zasady równości stron postępowania tj. zarówno mieszkańców, właścicieli sąsiednich nieruchomości, jak i samego Inwestora. Stronom postępowania przysługują środki prawne w postaci możliwości składania wniosków i uwag w trakcie prowadzonego postępowania. Strony mogą również zaskarżyć wydawane przez organ akty prawne.

Z poważaniem

WÓJT

mgr inż. Marek Tęczar

W załączeniu:

- 1) Kopia Kwalifikacji przedsięwzięcia.

Otrzymują:

- 1) Adresat
- 2) Aa.

GAWINEX

Przedsiębiorstwo GAWINEX Sp. z o.o.
44-203 Rybnik, ul. Sosnowa 7
tel. (32) 42 276 41



„eSKa PROJEKT” Sp. z o.o.
44-200 Rybnik, ul. Prosta 11
tel. (+48) 508 389 086

KWALIFIKACJA PRZEDSIĘWZIĘCIA

BUDOWA INSTALACJI RADIOKOMUNIKACYJNEJ

2019/KP

Badany obiekt: Instalacja radiokomunikacyjna telefonii komórkowej T-Mobile Polska S.A.

Numer i nazwa: 56570_KRZ_WIELOPOLE_NAWSIE

Adres: NAWSIE, działek nr 1875, gm. Wielopole Skrzyńskie, woj. PODKARPACKIE

Opracowała: inż. Ewa Marzec
Data wykonania: 20 marzec 2019 r.

eSKA PROJEKT Sp. z o.o.
Ewa Marzec
inż. środowiska
Ewa Marzec

1. Opis przedsięwzięcia.

1.1. Opis lokalizacji

Przedmiotem opracowania jest budowa instalacji radiokomunikacyjnej telefonii komórkowej T-Mobile Polska S.A., która zlokalizowana będzie w miejscowości Nawsie na działce nr 1875, gm. Wielopole Skrzyńskie w województwie podkarpackim.

1.2. Charakterystyka otoczenia

Instalacja radiokomunikacyjna znajdować się będzie na terenie wiejskim.

Instalacja usytuowana będzie na terenie zielonym – pola, łąki. Najbliższa zabudowa mieszkalna znajduje się w odległości ok. 215m od obiektu telekomunikacyjnego w kierunku południowo- wschodnim.

1.3. Oddziaływanie na obszar Natura 2000

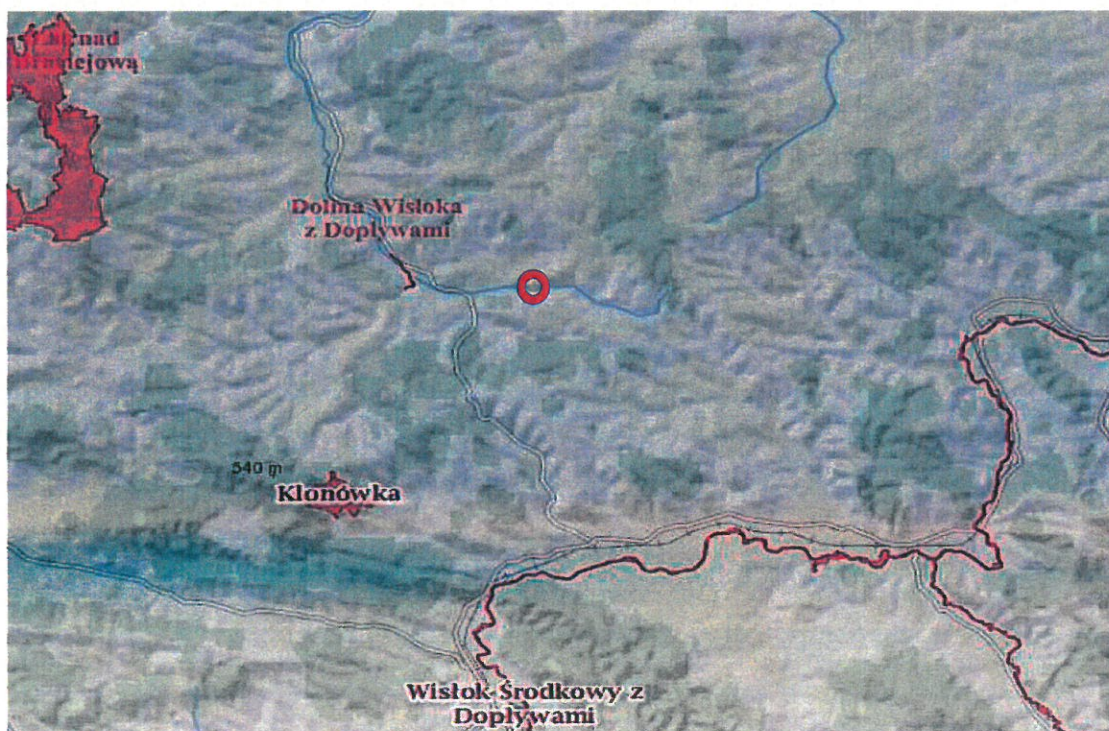
Przedmiotowa instalacja radiokomunikacyjna oraz jej zasięgi oddziaływania nie leżą bezpośrednio w obszarze Natura 2000 ani na terenach objętych ochroną prawną.

Najbliższe obszary Natura 2000 znajdują się na kierunkach:

- zachodnim w odległości ok. 3,5 km – Dolina Wisłoka z Dopływami PLH180053, specjalne obszary ochrony siedliskowej (SOO),
- południowo- zachodnim w odległości ok. 9 km – Klonówka PLH180022, specjalne obszary ochrony siedliskowej (SOO),
- południowym i wschodnim w odległości ok. 10 km – Wisłok Środkowy z Dopływami PLH180030, specjalne obszary ochrony siedliskowej (SOO),
- północno- zachodnim w odległości ok. 13 km – Las nad Braciejową PLH180023, specjalne obszary ochrony siedliskowej (SOO).

Planowana budowa na etapie realizacji i eksploatacji nie będzie oddziaływać na obszary chronione Natura 2000 i na objekty ochrony, dla których zostały one utworzone.

Rys. Najbliższe obszary Natura 2000



2. Maksymalne planowane parametry pracy instalacji

Sektor	Antena	Azymut [°]	Wysokość środka el. anteny n.p.t [m]	Pasmo [MHz]	Pochylenie wiązki anteny [°]		EIRP na pasmo [W]	Moc EIRP anteny [W]
					Tilt min	Tilt max		
1	A1	0	51,0	900	0	10	4777	13396
				1800	0	10	3259	
				2100	0	10	5360	
	A2			800	0	10	2472	8916
	2600	0	10	6444				
2	A3	115	51,0	900	0	10	4777	13396
				1800	0	10	3259	
				2100	0	10	5360	
	A4			800	0	10	2472	8916
	2600	0	10	6444				
3	A5	245	51,0	900	0	10	4777	13396
				1800	0	10	3259	
				2100	0	10	5360	
	A6			800	0	10	2472	8916
	2600	0	10	6444				

GÓRNY KRANIEC TILTU

Sektor	Antena	Azymut [°]	Tilt anteny min. [°]	Wysokość środka el. Anteny n.p.t. [m]	Moc EIRP anteny [W]	Rozpatrywana długość wektora osi głównej wiązki [m]	Maksymalna wysokość zabudowy wzdłuż osi głównej wiązki promieniowania n.p.t [m]	Minimalna odległość osi głównej wiązki od miejsc dostępnych dla ludzi [m]	Zgodność z obowiązującymi przepisami [TAK/NIE]
1	A1	0	0	51,0	≥10 000	300	-	51,0	TAK
	A2		0		≥5 000 i <10 000	200	-	51,0	TAK
2	A3	115	0	51,0	≥10 000	300	-	51,2	TAK
	A4		0		≥5 000 i <10 000	200	-	51,2	TAK
3	A5	245	0	51,0	≥10 000	300	-	51,0	TAK
	A6		0		≥5 000 i <10 000	200	-	51,0	TAK

DOLNY KRANIEC TILTU

Sektor	Antena	Azymut [°]	Tilt anteny max. [°]	Wysokość środka el. Anteny n.p.t. [m]	Moc EIRP anteny [W]	Rozpatrywana długość wektora osi głównej wiązki [m]	Maksymalna wysokość zabudowy wzdłuż osi głównej wiązki promieniowania n.p.t [m]	Minimalna odległość osi głównej wiązki od miejsc dostępnych dla ludzi [m]	Zgodność z obowiązującymi przepisami [TAK/NIE]
1	A1	0	10	51,0	$\geq 10\ 000$	300	-	23,7	TAK
	A2		10		$\geq 5\ 000$ i $< 10\ 000$	200	-	38,3	TAK
2	A3	115	10	51,0	$\geq 10\ 000$	300	-	27,9	TAK
	A4		10		$\geq 5\ 000$ i $< 10\ 000$	200	-	40,4	TAK
3	A5	245	10	51,0	$\geq 10\ 000$	300	-	24,4	TAK
	A6		10		$\geq 5\ 000$ i $< 10\ 000$	200	-	29,9	TAK

3. Wnioski

Na podstawie przeprowadzonej kwalifikacji stwierdza się, że zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010r., Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) rozpatrywane przedsięwzięcie:

- nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko,
- nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Lokalizacja stacji bazowej oraz przewidywane zasięgi jej oddziaływania nie są objęte obszarem Natura 2000.

4. Podstawa prawna

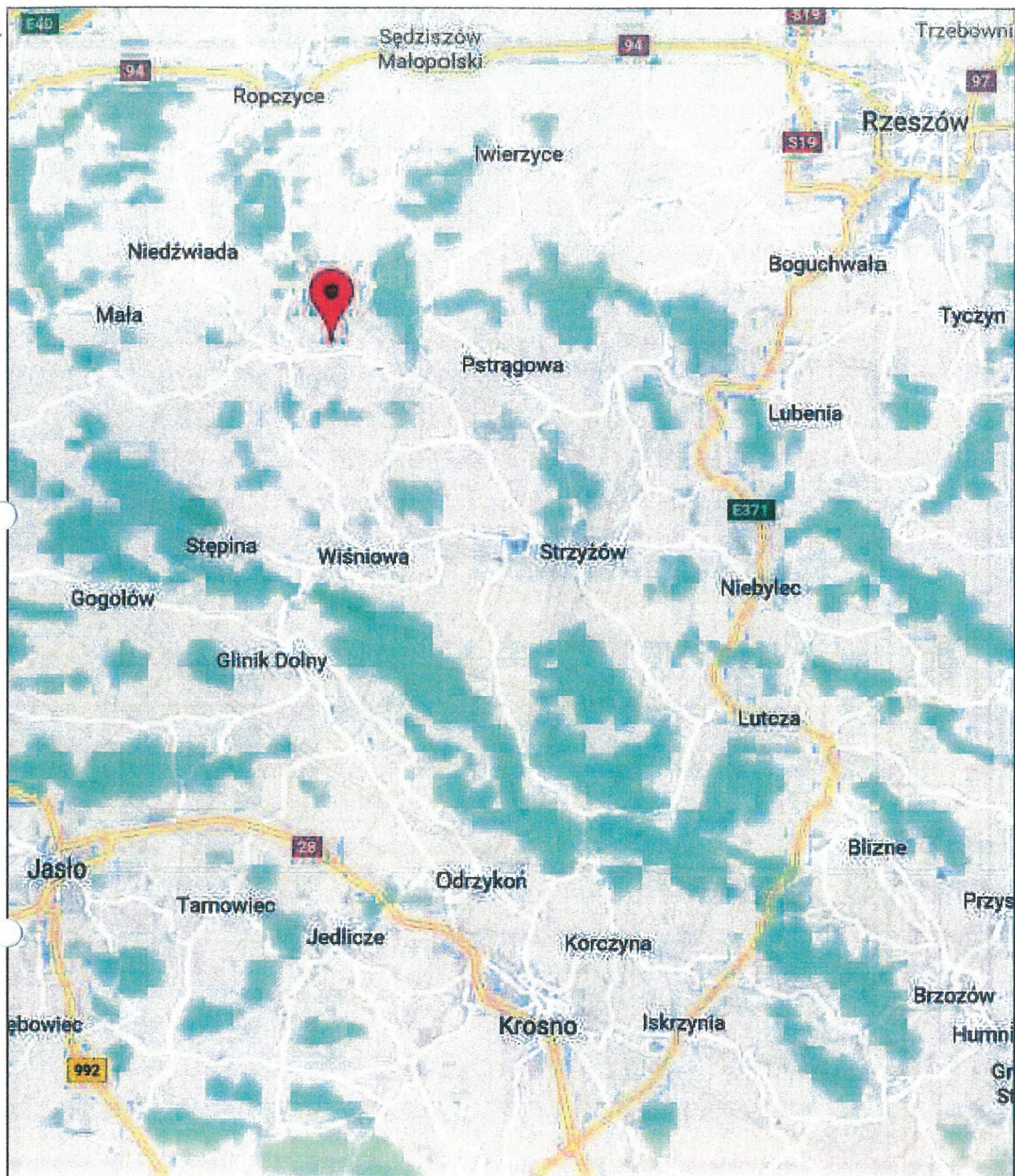
- 1) Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010 nr 213 poz. 1397)
- 2) Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U.2008 nr 199 poz. 1227 z późn. zm.)
- 3) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2017 poz. 519)

5. Spis załączników

Załącznik 1. Lokalizacja stacji.

Załącznik 2. Widok osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w rzucie poziomym na planie otoczenia stacji bazowej.

Załącznik 3. Widok pionowy stacji bazowej wraz z naniesionymi osiami głównymi promieniowania wiązek anten sektorowych.

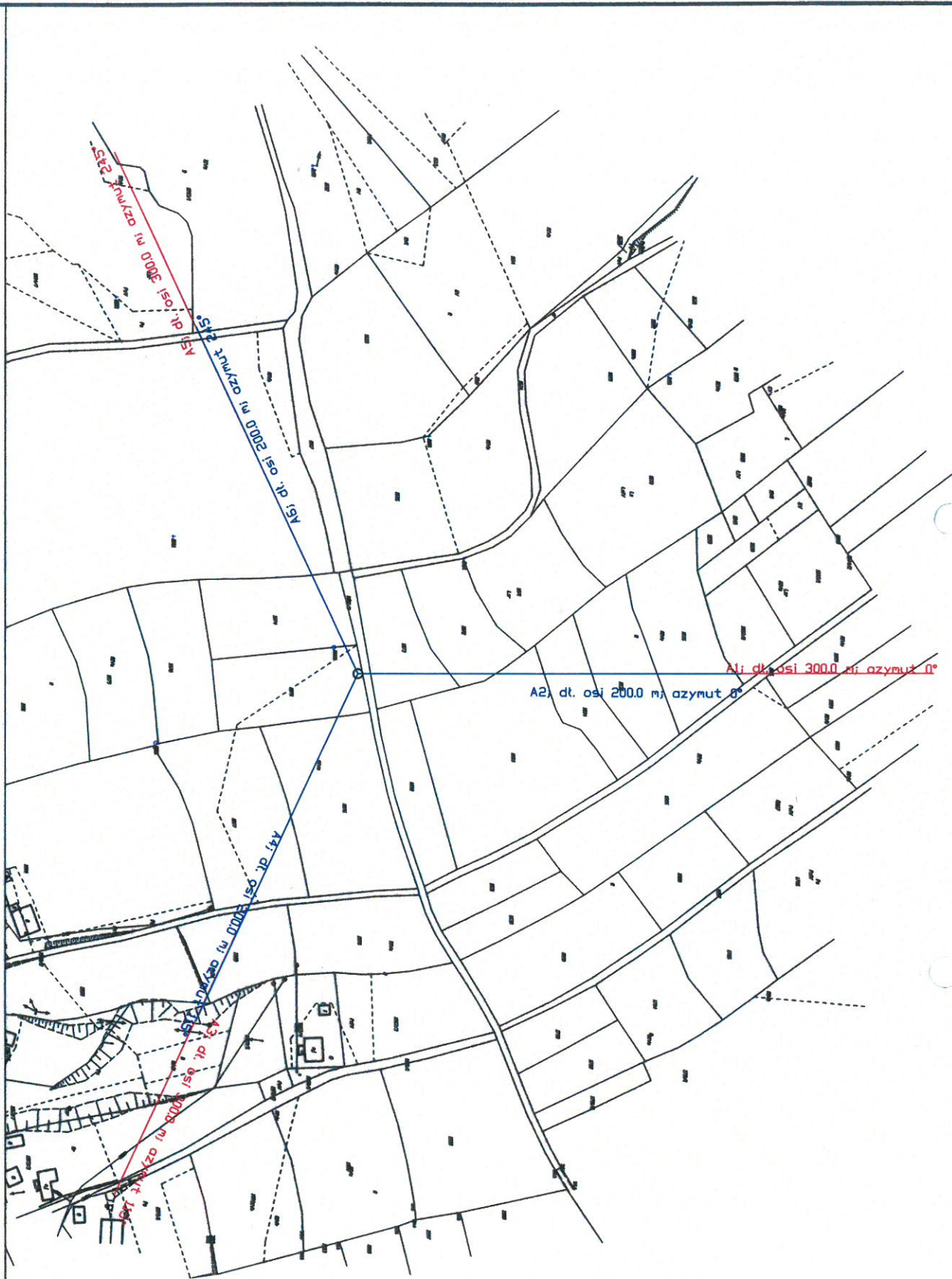


eSKA PROJEKT Sp. z o.o.
EPLANET
 Inż. Środowiska
 Ewa Marzec

Załącznik nr 1

INSTALACJA RADIOKOMUNIKACYJNA T-MOBILE POLSKA S.A.
 56570_KRZ_WIELOPOLE_NAWSIE

Lokalizacja stacji



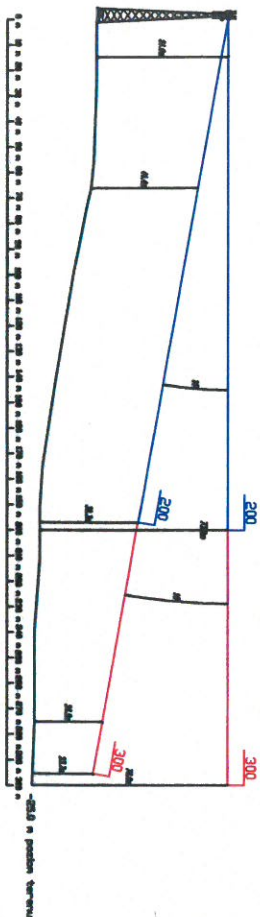
SKALA 1:2000
1cm = 20m



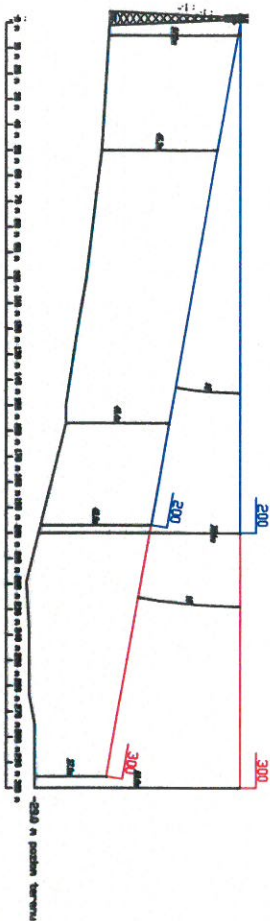
Załącznik nr 2	INSTALACJA RADIOKOMUNIKACYJNA T-MOBILE POLSKA S.A. 56570_KRZ_WIELOPOLSKIE_MNISZE
SKALA 1:2000	
Widok osi głównych wiązek promieniowania anten sektorowych w rzucie poziomym na planie otoczenia stacji bazowej	

ASKA PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Trzebińskiego
60-100 Poznań

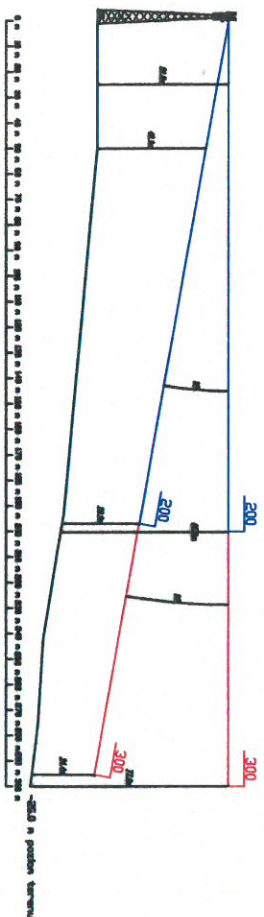
SI A1A2, ok. 0°, tkt 0°10', wys. zom. S10 m n.p.t.



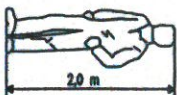
S2 A3A4, ok. 115°, tkt 0°10', wys. zom. S10 m n.p.t.



S3 A5A6, ok. 245°, tkt 0°10', wys. zom. S10 m n.p.t.



STEA PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Tatarska
00-100 Warszawa



Załącznik nr 3	INSTALACJA RADIOKOMUNIKACYJNA T-MOBILE POLSKA SA 56570_KRZ_WIELOPOLE_NAWISIE
SKALA 1:2000	
Wzrost pionowy stacji bazowej wraz z ramięstojni osiami głównymi promieniowania wiązek anten sektorowych	