



Koptyon

p. S. Koptyon	
1. Komórka (osoba) wyznaczona do załatwienia sprawy	
2024-12-05	podpis
2. Termin wykonania	
<input type="checkbox"/> pilne	
<input type="checkbox"/> do dnia	
3. Sposób wykonania:	
<input type="checkbox"/> rozmowa	
<input type="checkbox"/> wykonanie próby	
<input type="checkbox"/> odp. do podpisu wójta	
4. Powielić w liczbie	
i przekazać do	

Orange Polska
Hurt
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta
ul. Żelazna 2, 40-851 Katowice
www.hurt-orange.pl

Urząd Gminy w Łodygowicach
ul. Piłsudskiego 75
34-325 Łodygowice

Katowice, 29.11.2024r.

Numer pisma: 2411260228/TTDSIA/KW

Temat: wniosek do zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla sołectwa Bierna i Zarzecze.

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo RIP.6722.13.2024.SK z dnia 25.10.2024r. wnioskujemy, aby w opracowywanej zmianie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zostały umieszczone i uwzględnione zapisy dotyczące:

- możliwości budowy sieci teletechnicznej Orange Polska S.A. dla zapewnienia obsługi wszystkich istniejących i projektowanych obszarów zabudowy, a także poza tymi obszarami, zgodnie z potrzebami wyrażonymi przez społeczeństwo lub gospodarkę
- sytuowania naszej sieci w liniach rozgraniczających drogi i ciągi pieszych
- sytuowania tejże sieci poza liniami rozgraniczającymi dróg, z zachowaniem przepisów odrębnych i po uzgodnieniu z właścicielami terenów w sytuacjach uzasadnionych względami technicznymi, bezpieczeństwa lub innymi, wynikającymi z potrzeb społeczno-gospodarczych,
- lokalizacji naziemnych obiektów kubaturowych urządzeń telekomunikacyjnych w uzasadnionych technicznie lokalizacjach, jako obiektów wolnostojących (na terenie posiadanym lub nabywanym przez gestora sieci), jak i wewnątrz budynków przeznaczenia podstawowego lub uzupełniającego, za zgodą ich właścicieli
- dostępu do tych urządzeń i sieci w trybach zwykłej eksploatacji jak i w trybie awaryjnym
- przewidzenia odpowiednich stref i odległości od teletechnicznych sieci podziemnych i nadziemnych ujętych w stosownych normach i przepisach
- możliwości zamiany sieci napowietrznych na sieci doziemne
- dopuszczenia do przełożenia istniejących sieci w razie konfliktu z projektowanym zainwestowaniem terenów, za zgodą gestora sieci
- budowy i rozbudowy telekomunikacyjnych linii i sieci radiowych, wraz z niezbędnymi obiektami i antenami linii radiowych, stacji bazowych telefonii komórkowej i linii radiowych łączących te stacje, zgodnie z obowiązującymi przepisami o ochronie środowiska, w tym szczególnie w zakresie ochrony ludności przed wpływami magnetycznego promieniowania niejonizującego

- stworzenia warunków przestrzennych dla zachowania ciągłości powyżej wymienionych działań, w celu umożliwienia budowy społeczeństwa informatycznego uwzględniającego potrzeby jego rozwoju gospodarczego, szkolnictwa, handlu i swobodnego przepływu informacji, zgodnie z odpowiednimi dyrektywami prawodawstwa Unii Europejskiej.

- utrzymuje się istniejące urządzenia i sieci teletechniczne, z możliwością ich rozbudowy i przebudowy w zależności od potrzeb oraz realizacji nowych. Obowiązuje realizacja sieci telekomunikacyjnych za pomocą kanalizacji teletechnicznej i kabli doziemnych lub napowietrznych i innych dostępnych rozwiązań opisanych w normach ORANGE POLSKA S.A.

- możliwość budowy i rozbudowy stacji bazowych oraz masztów telefonii komórkowej i radiofonii.

- w przypadku wystąpienia kolizji z istniejącymi urządzeniami telekomunikacyjnymi własności Orange Polska S.A. należy wystąpić do Orange Polska o wydanie warunków technicznych na ich zabezpieczenia lub przełożenia.

Z poważaniem

Kaja Woźnik

Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta