

WNIOSEK O PRZEPROWADZENIE NARADY DODATKOWEJ

Formularz
ZUDP

| | | | |
|--|--|--|--|
| 1. WNIOSKODAWCA Imię i nazwisko / Nazwa wnioskodawcy | | 2. Miejscowość i data , dnia | |
| Adres miejsce zamieszkania / siedziby wnioskodawcy | | 5. Adresat wniosku – nazwa i adres organu lub jednostki organizacyjnej, która w imieniu organu organizuje narady koordynacyjne | |
| 3. Oznaczenie wniosku nadane przez wnioskodawcę | | <p align="center">STAROSTA OSTROWIECKI ul. Iłżecka 37, 27-400 Ostrowiec Św.</p> <p align="center">Starostwo Powiatowe w Ostrowcu Świętokrzyskim Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej ul. Wardyńskiego 1, tel. 41 249 92 20</p> | |
| 4. Osoba wyznaczona do kontaktów ze strony wnioskodawcy | | | |
| Imię i nazwisko: e-mail: Tel.: | | | |
| 6. Oznaczenie kancelaryjne wniosku: Narada dodatkowa do narady koordynacyjnej przeprowadzonej na wniosek znak: GK-II.6630. zakończona w dniu | | | |

| | | | |
|--|---|--|---|
| 7. Przedmiot wniosku | | | |
| <input type="checkbox"/> sieć (na podstawie art. 28b ust.1 ustawy*) | | <input type="checkbox"/> przyłącze (na podstawie art. 28b ust.7 ustawy*) <i>Uzasadnienie:</i> Potrzeba wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu. | |
| Rodzaj : | Typ: | Rodzaj : | Typ: |
| <input type="checkbox"/> benzynowa | - | <input type="checkbox"/> benzynowe | - |
| <input type="checkbox"/> ciepłownicza | <input type="checkbox"/> o wysokim parametrze <input type="checkbox"/> o niskim parametrze | <input type="checkbox"/> ciepłownicze | <input type="checkbox"/> o wysokim parametrze <input type="checkbox"/> o niskim parametrze |
| <input type="checkbox"/> elektroenergetyczna | <input type="checkbox"/> najwyższego napięcia <input type="checkbox"/> wysokiego napięcia <input type="checkbox"/> średniego napięcia <input type="checkbox"/> niskiego napięcia | <input type="checkbox"/> elektroenergetyczne | <input type="checkbox"/> najwyższego napięcia <input type="checkbox"/> wysokiego napięcia <input type="checkbox"/> średniego napięcia <input type="checkbox"/> niskiego napięcia |
| <input type="checkbox"/> gazowa | <input type="checkbox"/> wysokiego ciśnienia <input type="checkbox"/> podwyższonego średniego ciśnienia <input type="checkbox"/> średniego ciśnienia <input type="checkbox"/> niskiego ciśnienia | <input type="checkbox"/> gazowe | <input type="checkbox"/> wysokiego ciśnienia <input type="checkbox"/> podwyższonego średniego ciśnienia <input type="checkbox"/> średniego ciśnienia <input type="checkbox"/> niskiego ciśnienia |
| <input type="checkbox"/> kanalizacyjna | <input type="checkbox"/> deszczowa <input type="checkbox"/> lokalna <input type="checkbox"/> ogólnospławna <input type="checkbox"/> przemysłowa <input type="checkbox"/> sanitarna | <input type="checkbox"/> kanalizacyjne | <input type="checkbox"/> deszczowe <input type="checkbox"/> lokalne <input type="checkbox"/> ogólnospławne <input type="checkbox"/> przemysłowe <input type="checkbox"/> sanitarne |
| <input type="checkbox"/> naftowa | - | <input type="checkbox"/> naftowe | - |
| <input type="checkbox"/> telekomunikacyjna | - | <input type="checkbox"/> telekomunikacyjne | - |
| <input type="checkbox"/> wodociągowa | <input type="checkbox"/> ogólna <input type="checkbox"/> lokalna | <input type="checkbox"/> wodociągowe | <input type="checkbox"/> ogólne <input type="checkbox"/> lokalne |
| <input type="checkbox"/> inna | | <input type="checkbox"/> inne | |
| Określenie położenia projektowanej sieci uzbrojenia terenu | | | |
| gmina: | | ul.: | |
| obr. ew.: | | dz. nr ew.: | |

