Wzór formularza wniosku o dokonanie uzgodnienia usytuowania sieci uzbrojenia terenu – art. 1 ust.25 ustawy z dnia 5 czerwca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz ustawy o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U.2014.897).

…………….…………………

(*miejscowość, data)*

……………………………………………………………………………..

*( wnioskodawca – inwestor lub upoważniony przedstawiciel )*

……………..………………………………………………………………

……………………………………………………………………………..

(*adres zamieszkania, siedziba, adres e-mail lub nr fax-u, nr telefonu\*)*

***Starosta Gorzowski***

***ul. Pankiewicza 5-7***

***66-400 Gorzów Wlkp.***

GN-GA.6630.1. ……….. . …………

(*oznaczenie kancelaryjne nadane przez adresata wniosku)*

Proszę o uzgodnienie przebiegu projektowanej sieci uzbrojenia terenu :

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

(oznaczenie rodzaju projektowanej sieci uzbrojenia terenu, przedmiotu uzgodnienia)

Lokalizacja projektowanej sieci uzbrojenia terenu : ………………………..………………………………………………………………………………………………………………………………

(nazwa jednostki ewidencyjnej-miasto, gmina, obręb ewidencyjny-nazwa)

Oznaczenie obszaru objętego projektowaną siecią uzbrojenia terenu: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

(numery działek ewidencyjnych)

Rodzaje projektowanej sieci uzbrojenia terenu i ich długość: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

(jednostka obliczeniowa- km każdego rodzaju sieci z dokładnością zapisu do 0,01 km )

Ilość przyłączy w poszczególnych rodzajach sieci: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

(jednostka obliczeniowa- ilość sztuk każdego rodzaju sieci)

Inwestor :

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

(imię i nazwisko lub nazwa jednostki organizacyjnej zarządzającej sieciami, inne osoby i jednostki pozostające inwestorami- adres, siedziba)

……………………………..

(wnioskodawca-*podpis)*

*\*- informacja nieobowiązująca*

*W załączeniu:*

*1.*

*2.*

*3.*

*4.*

*…………………………………..*