

URZĄD MIASTA KIELCE

Wydział Gospodarki

Nieruchomościami

i Geodezji

25-361 Kielce, Rynek 1

URZĄD MIASTA KIELCE

WYDZIAŁ GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI I GEODEZJI

GRODZKI OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

25-525 KIELCE al. IX Wieków Kielc 3

tel.(0-prefix-41) 342-17-32

Kielce; 20.01.2012r.

Znak: GNG– VII. 6630.10.2012

OPINIA ZUDP NR 10/2012

z dnia 20.01.2012r.

uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

przedmiot uzgodnienia: przyłącze kanalizacji sanitarnej.

**dla: Uniwersytet Jana Kochanowskiego
w Kielcach
ul. Żeromskiego 5
25- 369 Kielce**

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej uzgadnia usytuowanie przedłożonego opracowania (z zachowaniem poniższych uwag i zaleceń) dla obiektu położonego:

miasto Kielce

al. IX Wieków Kielc 19 - dz. nr 111/3 (obręb 0017).

ZALECENIA

1. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38,poz.455).
2. Wszelkie zaistniałe zmiany uzgodnionego opracowania projektowego wymagają powtórnego uzgodnienia w ZUDP.
3. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. Geodezyjne pomiary powykonawcze sieci podziemnego uzbrojenia terenu, układanej w wykopach otwartych należy wykonać przed ich zasypaniem.
4. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
5. Integralną częścią opinii jest załącznik graficzny do opinii opieczętowany i podpisany przez Przewodniczącego Zespołu.
6. Przy zbliżeniach i skrzyżowaniach projektowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem, prace ziemne wykonywać ręcznie w porozumieniu z zarządcą (administratorem) sieci.