



Mosina, dnia 07 sierpnia 2019 r.

Sprawa nr: **MK.6853.1.240.2019.API**

Gmina Mosina
Plac 20 Października 1
62-050 Mosina

Pełnomocnik
Pani Agnieszka Kurowska
AKPRO Biuro Inżynieryjno-Projektowe
Ul. Marii Dąbrowskiej 4
62-050 Mosina

Nawiązując do złożonego wniosku z dnia 01 sierpnia 2019 r. (doręczonego w dniu 01 sierpnia 2019 r.) w sprawie wyrażenia zgody na lokalizację sieci wodociągowej w ciągu ul. Dębowej w Czapurach dz. o nr ew. 235/79 obręb ew. Czapury informuję, że

wyrażam zgodę

na umieszczenie sieci wodociągowej w ciągu ul. Dębowej w Czapurach dz. o nr ew. 235/79 obręb ew. Czapury oraz uzgadniam przebieg trasowy wyżej wymienionych urządzeń zgodnie z załącznikiem graficznym, **na następujących warunkach:**

1. Przekop w nieutwardzonym terenie należy przywrócić do stanu pierwotnego, zasypując gruntem piaszczystym zagęszczając warstwami o grubości max. 20cm. Wymagany wskaźnik zagęszczenia gruntu wynosi **min 0,99** (potwierdzony wynikami badań zagęszczenia gruntu). Ostatnie 20 cm (mierząc do poziomu terenu) należy uzupełnić kamieniem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0-31,5mm.
2. Projektowane urządzenia należy prowadzić pod drogą gminną na głębokości min. 1,50 m licząc od najniższej rzędnej terenu do górnej krawędzi urządzenia.
3. Obudowę projektowanych urządzeń należy dostosować do istniejącej rzędnej terenu.
4. Zachować normatywne odległości w pionie i poziomie od urządzeń podziemnych. W miejscu kolizji prace prowadzić ręcznie.
5. Prace należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami szczegółowymi.
6. Roboty wykonać przy **zapewnieniu warunków bezpieczeństwa** w stosunku do uczestników ruchu.
7. Po zakończeniu zajęcia terenu gminnego należy uporządkować teren prowadzonych robót oraz usunąć uszkodzenia powstałe w wyniku prowadzenia prac, doprowadzając stan nawierzchni do stanu bez uszkodzeń oraz nierówności.
8. W przypadku realizacji inwestycji, w obrębie istniejących drzew i krzewów, należy zachować szczególną ostrożność i postępować zgodnie art. 87a Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2016 poz. 2134 z późn zm.).
9. Niniejsza zgoda nie zwalnia Inwestora od uzyskania stosownych zezwoleń.
10. Wykonanie sieci należy zgłosić do tut. Urzędu celem sporządzenia protokołu odbioru.
11. Przed przystąpieniem do prac ziemnych przy pomocy sprzętu mechanicznego należy wykonać ręcznie przekopy próbne w celu ustalenia dokładnej lokalizacji istniejących **SIECI UZBROJENIA TERENU**.
12. W przypadku wystąpienia innych miejscowych utwardzeń terenu np. z betonowej kostki brukowej, nawierzchnię należy przywrócić do stanu pierwotnego.



13. Lokalizacja urządzeń winna być zgodna z lokalizacją przedstawioną na mapie do celów projektowych załączoną do akt sprawy i dokumentacją techniczną.
14. Zgoda wyrażana w niniejszym piśmie jest ważna przez okres **2 lat** od dnia jej wydania.
15. Prace mogą być prowadzone tylko przy sprzyjających warunkach atmosferycznych, umożliwiających natychmiastowe odtworzenie rozebranych nawierzchni oraz właściwe zagęszczenie wykopów.
16. Ze względu na okoliczności wprowadzania zmian w oznakowaniu dokumentację należy opracować jako: projekt organizacji ruchu drogowego opracowany w oparciu o przepisy Ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. 2012. 1137 z dnia 2012.10.18 z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U.2003.177.1729 z dnia 2003.10.14 z późn. zm.), Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz.U.2002.170.1393 z dnia 2002.10.12 z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. 2003. 220. 2181 z dnia 2003.12.23 z późn. zm.).

Zup. Burmistrza
Adam Ejchorst
Zastępcą Burmistrza

Załącznik:

1. Mapa do celów projektowych w skali 1:500 z naniesionym projektem urządzeń

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Pani Agnieszka Kurowska
AKPRO Biuro Inżynieryjno-Projektowe
ul. Marii Dąbrowskiej 4
62-050 Mosina
2. MK – a/a

Sprawę prowadzi:

Referat Mienia Komunalnego
Tel. 618 109 533