



URZĄD MIEJSKI W WĘGROWIE

Rynek Mariacki 16 * 07-100 Węgrów * tel. (25) 792 23 26 * fax. (25) 792 25 23
www.wegrow.com.pl * e-mail: sekretariat@wegrow.com.pl

IOŚ. 7011.os.Pół.3.4.2018/19

Węgrów 25.01.2019r.

DROMACC
Maciej Białoszewski
ul. Goworowa 31a/5
07-410 Ostrołęka

Urząd Miejski w Węgrowie, w związku ze złożonym wnioskiem z dnia 10.01.2019r. w sprawie wydania warunków technicznych oświetlenia ulicznego do opracowania dokumentacji technicznej zadania pn. **”Rozbudowa dróg gminnych os. Północne i Grudzie w Węgrowie”- ul. Szeroka et. I** w Węgrowie podaje warunki techniczne:

- a) budowę nowych kabli linii oświetleniowej nN oraz zaproponowane rozwiązania wykonać w sposób nie kolidujący z istniejącym i projektowanym zagospodarowaniem terenu, zachowując przepisowe odległości i normy,
- b) nowa lokalizacja słupów możliwa jest pod warunkiem zachowania skrajni drogowej oraz braku utrudnień w użytkowaniu chodnika, ciągu pieszo rowerowego,
- c) w przypadku zwężenia chodnika do szerokości min. 1,5m słup należy zlokalizować poza chodnikiem,
- d) w przypadku zwężenia ciągu pieszo rowerowego do szerokości min. 3,0 m słup należy zlokalizować poza ciągu pieszo rowerowego,
- e) dokonać obliczeń poboru mocy z istniejącej szafki oświetleniowej pod względem zmiany liczby odbiorów. W przypadku konieczności zwiększenia mocy przyłączeniowej należy przedłożyć wniosek o ich zwiększenie,
- f) na odcinku ul. Strefowa- ul. Szeroka zaprojektować nową szafkę oświetleniową ze sterowaniem i układem pomiarowym dla projektowanego oświetlania. Szafkę należy umieścić w pasie drogowym należącym do Miasta Węgrów po wystąpieniu z wnioskiem do PGE Dystrybucja Oddział Warszawa Rejon Energetyczny Wyszaków z wskazanie miejsca przyłączenia szafki oświetleniowej,
- g) nowoprojektowane kablowe linie oświetleniowe powiązać z istniejącymi liniami oświetleniowymi, bez zmiany układu połączeń sieciowych,
- h) instalację oświetlenia ulicznego zaprojektować na słupach stalowych ocynkowanych o powiększonej wnęce słupowej i podwyższonej wytrzymałości, słupy i fundamenty zabezpieczyć przeciwwilgociowo,
- i) nowoprojektowane linie kablowe projektować typu YAKXS,
- j) zaprojektować oprawy oświetleniowe ze źródłem światła typu LED,
- k) w SST uwzględnić wykonanie pomiarów oświetlenia oraz sprawdzenie odbiorcze instalacji elektrycznej,
- l) w projekcie przedstawić wyniki obliczeń dotyczących oświetlenia, wykonanych zgodnie z obowiązującą normą. Dobrać moc opraw i natężenie oświetlenia zgodnie z klasą drogi, zaprojektować instalację oświetleniową jako energooszczędną,



URZĄD MIEJSKI W WĘGROWIE

Rynek Mariacki 16 * 07-100 Węgrów * tel. (25) 792 23 26 * fax. (25) 792 25 23

www.wegrow.com.pl * e-mail: sekretariat@wegrow.com.pl

- m) wszystkie projektowane urządzenia muszą posiadać znak bezpieczeństwa CE oraz spełniać
- n) wymagania obowiązujących norm
- o) skrzyżowanie kabla z drogą lub infrastrukturą techniczną zabezpieczyć rurą ochronną,
- p) kolizje urządzeń projektowanych z istniejącą infrastrukturą podziemną uzgodnić z gestorami tych sieci,
- q) należy uzyskać decyzję zezwalającą na umieszczenie infrastruktury w pasie drogowym.
- r) projekt oświetlenia podlega uzgodnieniu w Urzędzie Miejskim w Węgrowie,
- s) nowoprojektowane urządzenia pozostaną w majątku Miasta Węgrów

Naczelnik Wydziału
Inwestycji i Ochrony Środowiska

inż. Tomasz Głazewski