

Biuro Inwestycji Miejskich
w/m

Nasz znak: IT.7021.3.2.2020

Data: 22.01.2020 r.

Dotyczy: Warunki techniczne na budowę oświetlenia ulicznego na ul. Stanisława Moniuszki.

Biuro Infrastruktury Technicznej w odpowiedzi na pismo znak IM.7011.9.2020.JP z dnia 07.01.2020 r. wydaje następujące warunki techniczne na budowę oświetlenia ulicznego na ul. Stanisława Moniuszki:

1. Zaleca się zaprojektowanie zasilania ze stacji 1416/Z79 położonej przy ul. Kanałowej, dostosowując moc przyłączeniową do mocy projektowanej i pobieranej na danym punkcie (moc, przyłączeniowa 2 kW, moc umowna 2 kW, moc pobrana 1,5 kW). Należy wystąpić do PGE Dystrybucja S.A. o zwiększenie mocy przyłączeniowej.
2. Oprawy: stosować oprawy ze źródłem światła LED o mocy zapewniającej wymaganą jakość oświetlenia dla danej kategorii drogi mając jednocześnie na względzie energooszczędność przy doborze mocy (nie przewymiarowywać). Uwzględnić ciepłą barwę światła 3500-4000k.
3. Słupy: stalowe ocynkowane, stożkowe, na fundamencie z wysięgnikami.
4. Należy uzyskać niezbędne warunki techniczne i uzgodnić projekt z PGE Dystrybucja S.A. w zakresie podłączenia projektowanej linii oświetleniowej z słupa nN.

Warunki niniejsze ważne są dwa lata od daty ich wydania.

Projekt pod względem rozwiązań technicznych należy uzgodnić z Biurem Infrastruktury Technicznej Urzędu Miasta Zduńska Wola.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Edyta Michalak
DYREKTOR BIURA
INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Kamila Piotrowska
ZASTĘPCA DYREKTORA
BIURA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ