



Urząd Miasta
Jastrzębie-Zdrój

Wydział Infrastruktury Komunalnej i Inwestycji

Jastrzębie -Zdrój, 30.05.2022 r.

IKI.7021.16.33.2022.FB

Pracownia Usług Elektroenergetycznych
Rafał Kramarczyk
ul. Pomnikowa 6

47-450 Roszków

Dotyczy: wytycznych technicznych do projektowania oświetleń jak niżej w Jastrzębiu -Zdroju.

1. **Wykonanie oświetlenia przy ul. Wschodniej**
Przewidzieć wykonanie oświetlenia ulicznego za pomocą słupów żelbetowych oraz przewodu napowietrznego typu AsXSn 2x25mm², który wyprowadzony zostanie z istniejącego słupa linii napowietrznej, znajdującego się przy stacji trafo W 511, szafa oświetleniowa A 30, wolne pole nr 2.
2. **Wykonanie oświetlenia przy ul. Stawowej**
Przewidzieć wykonanie oświetlenia ulicznego za pomocą słupów żelbetowych wirowanych typu E oraz przewodu napowietrznego typu AsXSn 2x25mm², który wyprowadzony zostanie z istniejącego obwodu słupa punktu oświetlenia linii napowietrznej usytuowanego w rejonie posesji pomiędzy nr: 5 i 20 ul. Stawowa.
3. **Wykonanie oświetlenia przy ul. Gagarina od nr 71F -77C**
Przewidzieć wykonanie oświetlenia ulicznego za pomocą słupów żelbetowych oraz przewodu napowietrznego typu AsXSn 2x25mm², który wyprowadzony zostanie z istniejącego słupa obwodu oświetlenia linii napowietrznej usytuowanego przy ul. Gagarina (naprzeciw projektowanej drogi).
4. **Wykonanie oświetlenia przy ul. bocznej Sławika**
Przewidzieć wykonanie oświetlenia ulicznego za pomocą słupów stalowych (aluminiowych) oraz zasilania ziemną linią kablową typu YAKXS 4x35mm², która wyprowadzona zostanie z istniejącego słupa oświetleniowego przy ul. Sławika (naprzeciw projektowanej drogi)..
Całość zaprojektować w rurze DVR Ø75
Ogólne:
 - W kosztorysach i projektach nie podawać nazw własnych
 - Wszystkie punkty zaprojektować jako LED
 - Opracowane projekty przed złożeniem do wydz. architektury przedstawić do sprawdzenia w wydz. IKI, wraz z kosztorysami.

z up. PREZYDENTA MIASTA


Damian Kolanowski
Zastępca Naczelnika Wydziału

Załączniki:

mapa 4 kpl.

Kopia

1 x UM, Wydz. IKI a/a.