




LEGENDA:


 Linia kablowa nN ułożona w ziemi w rurze ochronnej fi75 na całej długości

 1 Oświetlenie masztu - naświetlacz LED, 107W, 16600lm, 3000K, IK09, IP65, skierowany w kierunku flagi na maszcie

 2 Oświetlenie tablic - oprawa asymetryczna, zabudowana w gruncie, LED, IK10, IP67, kąt świecenia 40x15, 14W, 970lm, 3000K

 Oświetlenie obrzeża chornikowego - oprawa LED montowana wzdłuż obrzeża chodnikowego, IK10, IP67, 3000K, DALI, moc i strumień w zależności od długości elementu, zakupić wraz z fabrycznymi zasilaczami DALI, obudowami oraz złączkami dedykowanymi z zabezpieczeniem pinów IP68

 Numer obwodu

		Treść rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		Faza projektu: Projekt techniczny
Opracował:	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Branża: Elektryczna
Projektant:	mgr inż. Bartosz Rek	SLK/6007/PWBE/15		
Objekt:	Zagospodarowanie pasa drogowego Al. Piłsudskiego - zieleń na rondzie Porozumienia Jastrzębskiego			Skala: 1:250
Adres:	Al. J. Piłsudskiego, 44-335 Jastrzębie - Zdrój, dz. nr 417, 421			Data: 01.2023r.
Inwestor:	Miasto Jastrzębie - Zdrój Al. J. Piłsudskiego 60, 44-335 Jastrzębie-Zdrój			Nr rys.: E/1