

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500

godło mapy : 6.122.26.03.3.4, 6.123.26.03.4.3

Istn. słup żelbetowy ŻN-10 nr U.M. S.O. A62 W1120 1/6
wraz z oprawą oświetleniową, który wymienić na słup
żelbetowy wirowany E-10,5/2,5. Ze słupa wyprowadzić proj.
linię napowietrzną AsXS_n 2x25mm² do zasilania oświetlenia

Proj. słup żelbetowy E-10,5/2,5 na którym podwiesić proj.
linię napowietrzną AsXS_n 2x25mm² do zasilania oświetlenia

Istn. słup żelbetowy ŻN-10 rozkracny na którym
podwiesić proj. linię napowietrzną AsXS_n 2x25mm²
oraz oprawę oświetleniową

Istn. słup żelbetowy ŻN-10 na którym podwiesić proj. linię
napowietrzną AsXS_n 2x25mm² oraz oprawę oświetleniową

Istn. słup żelbetowy ŻN-10 rozkracny na którym
podwiesić proj. linię napowietrzną AsXS_n 2x25mm²
oraz oprawę oświetleniową

Geodezia
Tomasz Jasiński
ul. Harcerska 14B
44-335 Jastrzębie-Zdrój
NIP 633-179-87-85
tel. 606895785

GEODETA
mgr inż. Tomasz Jasiński
nr upraw. 19173

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.6642.2.185.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Jastrzębie-Zdrój
Wykonawca prac geodezyjnych	Tomasz Jasiński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	OPN P.2467.2024.379 6.05.2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Jasiński nr upraw. 19173

LEGENDA

-----	proj. przewód elektroenergetyczny napowietrzny oświetleniowy typu AsXS _n 2x25mm ²
☐	istn. słup z projektowaną oprawą oświetleniową
•	proj. słup żelbetowy na którym podwiesić linię AsXS _n 2x25mm ²
1/proj.	numer projektowanej oprawy ledowej

UWAGI

- Oprawy oświetlenia ulicznego zabudować na istniejących słupach żelbetowych.
- Zasilanie projektowanych opraw wyprowadzić z istniejącej latarni oświetlenia ulicznego, zasilanie wykonać linią napowietrzną typu AsXS_n 2x25mm².
- Wymianie podlega słup z którego wyprowadzona zostanie linia napowietrzna.
- Wszystkie urządzenia i aparaty elektryczne muszą posiadać atesty i świadectwa dopuszczone do stosowania wydane przez uprawnione instytucje zgodnie z prawem budowlanym oraz ustawą o wyrobach budowlanych

Województwo: śląskie
Powiat : Jastrzębie-Zdrój
Jednostka ewidencyjna : 246701_1 Jastrzębie-Zdrój
Obręb : 246701_1.0011 Szeroka



Potwierdzam zgodność mapy z oryginałem

Znak sprawy: G.6630.80.2024

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem
narady koordynacyjnej przeprowadzonej
przez Prezydenta Miasta Jastrzębie-Zdrój
z wykorzystaniem środków komunikacji
elektronicznej,
zakończoną w dniu 2024-06-19.

Jednostka projektowa :	Pracownia Usług Elektroenergetycznych Rafał Kramarczyk	
	ul. Pomnikowa 6, 47-450 Roszków REGON 363687441 e-mail pue.kramarczyk@gmail.com	kom. 692-432-262 NIP 639-177-91-42
Temat opracowania :	Budowa oświetlenia bocznej ulicy Powstańców Śląskich w Jastrzębiu-Zdroju	
Lokalizacja:	Jastrzębie Zdrój, ul. Powstańców Śląskich - boczna	
Inwestor:	Miasto Jastrzębie-Zdrój, Aleja Józefa Piłsudskiego 60 44-335 Jastrzębie Zdrój	
Temat rysunku :	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Branża: Elektryczna, Faza projektu: PZT		Data: Maj 2024
Projektant:	mgr inż. Rafał Kramarczyk upr. nr SLK/4748/PW/OE/13 bez ograniczeń do projektowania w branży elektrycznej	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Daniel Mazurek upr. nr SLK/6536/PW/BE/16 bez ograniczeń do projektowania w branży elektrycznej	Podpis:
Skala: 1:500	Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone. Reprodukacja bez zgody autora zabroniona. Podstawa prawna : ust. z dnia 04.02.1994 (Dz.U. nr 24 poz.83 z dnia 23.02.1994)	Rys. nr: E.02