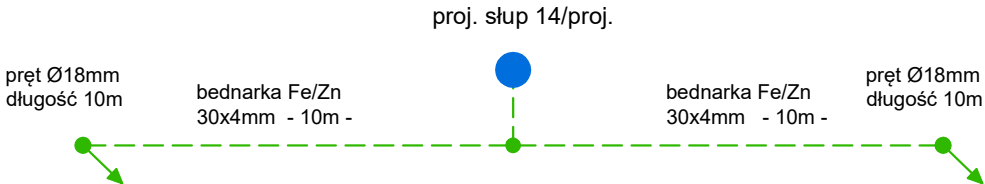


Uziemienie projektowanego słupa 14/proj. (K2-10,5/6)
- wartość rezystancji uziemienia R≤10Ω



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 części ulicy Stawowej od nr 20 do nr 28 w Jastrzębiu-Zdroju	
Lokalizacja:	Jastrzębie Zdrój, ul. Stawowa	
Inwestor:	Miasto Jastrzębie-Zdrój, Aleja Józefa Piłsudskiego 60 44-335 Jastrzębie Zdrój	
Temat rysunku :	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA	
Branża: Elektryczna, Faza projektu: Architektoniczno-Budowlany		
Data: Czerwiec 2022		
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/PWBE/16 bez ograniczeń do projektowania w branży elektrycznej	Podpis:
Skala:	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.03
-		