

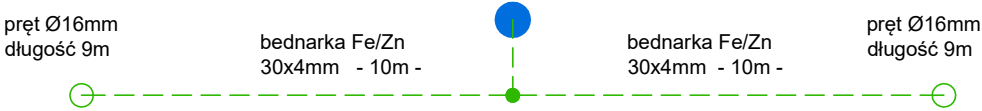
Uziemienie projektowanego słupa nr 1/proj. (RPK2-10,5/6)
- wartość rezystancji uziemienia $R \leq 30 \Omega$

słup 1/proj.



Uziemienie projektowanego słupa nr 5/proj. (K2-10,5/6)
- wartość rezystancji uziemienia $R \leq 10 \Omega$

słup 5/proj.



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 ulicy Powstańców Śląskich - ulica boczna od nr 38 do 40D w Jastrzębiu - Zdroju		
Lokalizacja:	Jastrzębie Zdrój, ul. Powstańców Śląskich - boczna		
Inwestor:	Miasto Jastrzębie-Zdrój, Aleja Józefa Piłsudskiego 60 44-335 Jastrzębie Zdrój		
Temat rysunku :	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA		
Branża: Elektryczna, Faza projektu: Budowlano - Wykonawczy		Data: Wrzesień 2020	
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:	-		Rys. nr: E.03
Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone. Reprodukują bez zgody autora zabroniona. Podstawa prawna : ust. z dnia 04.02.1994 (Dz.U. nr 24 poz.83 z dnia 23.02.1994)			