

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	<b>Olekt: Oświetlenie uliczne zasilane ze stacji transformatorowej</b> <b>Mokoszyn Młyn - ul. Zamiejska</b> <b>Opis:</b>		
1.1.	<b>Element: Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych</b> <b>Opis:</b>		
1.1.1.	KNNR 00-05-0903-0100	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m [ 2.0000 ]	2.0000
	Jm. słup	Razem:	2.0000
1.1.2.	KNNR 00-05-0901-0200	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami [ 1.0000 ]	1.0000
	UWAGI: Słup typu ŻN-10		
	Jm. słup	Razem:	1.0000
1.1.3.	KNNR 00-05-0906-0300	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn [ 2.0000 ]	2.0000
	Jm. szt.	Razem:	2.0000
1.1.4.	KNNR 00-05-0608-0100	Układy płytowe w gotowym wykopie o powierzchni płyty do 0.5 m2 [ 4.0000 ]	4.0000
	Jm. szt.	Razem:	4.0000
1.1.5.	KNNR 00-05-0905-0100	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXS <sub>n</sub> lub podobnych o przekroju 2x25 mm <sup>2</sup> [ 0.2460 ]	0.2460
	Jm. km przewodu	Razem:	0.2460
1.2.	<b>Element: Montaż opraw oświetlenia ulicznego</b> <b>Opis:</b>		
1.2.1.	KNNR 00-05-1002-0100	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie [ 4.0000 ]	4.0000
	UWAGI: Wysięgnik do słupa ŻN		
	Jm. szt.	Razem:	4.0000
1.2.2.	KNNR 00-05-1002-0100	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie [ 2.0000 ]	2.0000
	UWAGI: Wysięgnik do słupa wirowego		
	Jm. szt.	Razem:	2.0000
1.2.3.	KNNR 00-05-1003-0100	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika [ 6.0000 ]	6.0000
	Jm. kpl.	Razem:	6.0000
1.2.4.	KNNR 00-05-1004-0100	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie [ 6.0000 ]	6.0000