

**WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT - SYGNALIZACJA ŚWIETLNA****Formularz 2.7 Usprawnienie drogi krajowej nr 11 w Koszalinie: Etap III - rozbudowa ulicy Gnieźnieńskiej w Koszalinie na odcinku od ul. I Paderewskiego do granic miasta - sygnalizacja świetlna**

Nr poz.	Numer SST	Opis robót	Jm	ilość	Cena	Wartość
	D-07.03.01	<b>Sygnalizacja świetlna</b>				
1		Montaż masztów z fundamentem dla sygnalizatorów h=5,5m	kpl	6,0		
2		Montaż masztów z fundamentem dla sygnalizatorów h=3,5m	kpl	8,0		
3		Montaż bramownicy drogowej wraz z fudamentamni	kpl	2,0		
4		Montaż szafy sterowniczej x fundamentem	kpl	1,0		
5		Montaż sterownika i wyposażenia szafy	kpl	1,0		
6		Wciągnięcie kabla 19x1,5 mm <sup>2</sup> do kanalizacji	m	118,0		
7		Rozszycie kabla 19x1,5 mm <sup>2</sup> na listwie zaciskowej	kpl	4,0		
8		Wciągnięcie kabla 14x1,5 mm <sup>2</sup> do kanalizacji	m	267,0		
9		Rozszycie kabla 14x1,5 mm <sup>2</sup> na listwie zaciskowej	kpl	8,0		
10		Wciągnięcie kabla 10x1,5 mm <sup>2</sup>	m	137,0		
11		Rozszycie kabla 10x1,5 mm <sup>2</sup> na listwie zaciskowej	kjpl	4,0		
12		Wciągnięcie kabla 7x1,5 mm <sup>2</sup>	m	1568,0		
13		Rozszycie kabla 7x1,5 mm <sup>2</sup> na listwie zaciskowej	kpl	44,0		
14		Wciąganie kabla 5x10	m	5,0		
15		Rozszycie kabla 5x10mm <sup>2</sup> na listwie zaciskowej	kpl	2,0		
16		Wciągnięcie kabla UTP do kanalizacji	m	854,0		
17		Zakończenie kabla UTP	kpl	24,0		
18		Wciągnięcie kabla XzTKMXpw 5x2x0,8 do kanalizacji	m	855,0		
19		Zakończenie kabla XzTKMXpw 5x2x0,8 w szafie	kpl	10,0		
20		Wykonanie złącza kabla XzTKMXpw z kablami LgY	kpl	10,0		
21		Ułożenie kabla LgY w asfalcie dla pętli indukcyjnych	m	1869,0		
22		Wykonanie pętli indukcyjnych w asfalcie	szt	32,0		
23		Montaż sygnalizatorów S1 wraz okablowaniem do otworu rewizyjnego	kpl	6,0		
24		Montaż sygnalizatorów S2 wraz okablowaniem do otworu rewizyjnego	kpl	4,0		

25		Montaż sygnalizatorów S3e wraz okablowaniem do otworu rewizyjnego	kpl	4,0		
26		Montaż sygnalizatorów S5 wraz okablowaniem do otworu rewizyjnego	kpl	12,0		
27		Montaż sygnalizatorów S6 wraz okablowaniem do otworu rewizyjnego	kpl	2,0		
28		Montaż przycisków dla pieszych i rowerzystów wraz okablowaniem do otworu rewizyjnego	kpl	14,0		
29		Montaż kamer dla pętli wirtualnych	kpl	12,0		
					<b>Razem NETTO</b>	