
PRZEDMIAR ETAP 3 TEREN ZEWNĘTRZNY

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA BUDYNKÓW MIESZKAŁNYCH WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECH-
NICZNĄ ORAZ BUDOWĄ ZJAZDÓW Z DROGI PUBLICZNEJ
ADRES INWESTYCJI : DZIAŁKI NR 136/2, 136/3, 231/13 I 108 DR. OBR. 0001; 2 66-200 ŚWIEBODZIN, UL. BOCZNA
INWESTOR : ŚWIEBODZIŃSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.
ADRES INWESTORA : UL. CEGIELNIANA 2; 66-200 ŚWIEBODZIN

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Radosław Sadowski (Instalacje Elektryczne)
DATA OPRACOWANIA : 12.09.2019

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.09.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Prace Ziemne			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.1	0701-05	(10+18+16+25+20+22+35+14+17+20+20)*0.7*0.4	m ³	60.760	
				RAZEM	60.760
2	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
d.1	0706-01	(25+23+21+30+25+27+40+19+22+25+25)	m	282.000	
				RAZEM	282.000
3	KNNR 5	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.1	0702-05	poz.1	m ³	60.760	
				RAZEM	60.760
4	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.1	0707-03	poz.2	m	282.000	
				RAZEM	282.000
5	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie zasilanie oświetlenia śmietnika	m		
d.1	0707-01	65	m	65.000	
				RAZEM	65.000
6	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
d.1	0705-01	11	m	11.000	
				RAZEM	11.000
7	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
d.1	1001-01	11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
8	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika	kpl.prz ew.		
d.1	1003-01	11	kpl.prz ew.	11.000	
				RAZEM	11.000
9	KNNR 5	Tablica bezpiecznikowa wewnętrzna	szt.		
d.1	1006-01	11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
10	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
d.1	1004-01	11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
11	KNNR 5	Oprawy świetlówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 1x20 W	kpl.		
d.1	0511-03	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNNR 5	Montaż czujki ruchu	kpl.		
d.1	0511-03	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Bednarka ocynkowana 30x4	m	293.2800		293.2800							
2.	Czujnik ruchu 1200W 360st. mikrofalowy biały DRM-02	szt.	1.0000		1.0000							
3.	folia kalandrowana z PCW uplastycznionego grub.powyżej 0.4-0.6 mm gat.I/II	m ²	118.4400		118.4400							
4.	Kabel energetyczny YAKY 4x16 0,6/1kV	m	293.2800		293.2800							
5.	Kabel energetyczny YKY 3x2,5 0,6/1kV	m	67.6000		67.6000							
6.	lampa oświetleniowa kompletna BOYEN 8 LED	kpl.	3.0000		3.0000							
7.	lampa oświetleniowa kompletna OCP MILEDIA 2	kpl.	8.0000		8.0000							
8.	opaski kablowe typu Oki	szt.	28.2000		28.2000							
9.	Oprawa hermetyczna LED FIBRA 30W 4160lm 4000K IP66	szt.	2.0000		2.0000							
10.	Palczatka termokurczliwa 5-żyłowa PT 5 16-35mm2	szt.	22.0000		22.0000							
11.	piasek	m ³	15.7920		15.7920							
12.	Przewód YDY 3x1,5 0,6/1kV	m	44.0000		44.0000							
13.	Rura karbowana z podwójnym płaszczem KOPOFLEX KF 450N 50/41mm niebieska	m	11.4400		11.4400							
14.	Słup stalowy MABO 04	szt.	11.0000		11.0000							
15.	Złącze słupowe IZK-4-01 bezpiecznikowe	szt.	11.0000		11.0000							
16.	Złącze słupowe IZK-4-02 fazowe	szt.	22.0000		22.0000							
17.	Złącze słupowe IZK-4-03 zerowe	szt.	11.0000		11.0000							
18.	materiały pomocnicze	zł										
						RAZEM						

Słownie: