

---

## PRZEDMIAR ETAP 2 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		<b>Prace Ziemne</b>			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.1	0701-05	(20+20+10+18+16+25+20+22)*0.7*0.4	m <sup>3</sup>	42.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.280</b>
2	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
d.1	0706-01	(25+25+25+23+21+30+25+27)	m	201.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>201.000</b>
3	KNNR 5	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.1	0702-05	poz.1	m <sup>3</sup>	42.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.280</b>
4	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.1	0707-03	poz.2	m	201.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>201.000</b>
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	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.000</b>
6	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
d.1	0705-01	8	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
7	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
d.1	1001-01	8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
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	8	kpl.prz ew.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
9	KNNR 5	Tablica bezpiecznikowa wnąkowa	szt.		
d.1	1006-01	8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
10	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
d.1	1004-01	8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
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	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
12	KNNR 5	Montaż czujki ruchu	kpl.		
d.1	0511-03	1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

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	209.0400		209.0400							
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 <sup>2</sup>	84.4200		84.4200							
4.	Kabel energetyczny YAKY 4x16 0,6/1kV	m	209.0400		209.0400							
5.	Kabel energetyczny YKY 3x2,5 0,6/1kV	m	67.6000		67.6000							
6.	lampa oświetleniowa kompletna BOYEN 8 LED	kpl.	5.0000		5.0000							
7.	lampa oświetleniowa kompletna OCP MILEDIA 2	kpl.	3.0000		3.0000							
8.	opaski kablowe typu Oki	szt.	20.1000		20.1000							
9.	Oprawa hermetyczna LED FIBRA 30W 4160lm 4000K IP66	szt.	2.0000		2.0000							
10.	Palczatka termokurczliwa 5-żyłowa PT 5 16-35mm <sup>2</sup>	szt.	16.0000		16.0000							
11.	piasek	m <sup>3</sup>	11.2560		11.2560							
12.	Przewód YDY 3x1,5 0,6/1kV	m	32.0000		32.0000							
13.	Rura karbowana z podwójnym płaszczem KOPOFLEX KF 450N 50/41mm niebieska	m	8.3200		8.3200							
14.	Słup stalowy MABO 04	szt.	8.0000		8.0000							
15.	Złącze słupowe IZK-4-01 bezpiecznikowe	szt.	8.0000		8.0000							
16.	Złącze słupowe IZK-4-02 fazowe	szt.	16.0000		16.0000							
17.	Złącze słupowe IZK-4-03 zerowe	szt.	8.0000		8.0000							
18.	materiały pomocnicze	zł										
						<b>RAZEM</b>						

Słownie: