

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego  
ADRES INWESTYCJI : Trzcianka ul. Kopernika2  
INWESTOR : Trzcianeckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o.  
ADRES INWESTORA : 64-980 Trzcianka ul. Żeromskiego 15  
BRANŻA : Elektryczna  
DATA OPRACOWANIA : 24.10.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
24.10.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Oświetlenie zewnętrzne</b>			
2	KNNR 5 0701-d.1 02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		14.4	m <sup>3</sup>	14.4	
				RAZEM	14.4
3	KNNR 5 0706-d.1 01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		5.4	m	5.4	
				RAZEM	5.4
4	KNNR 5 0705-d.1 02	Ułożenie rur osłonowych DVK 50	m		
		10	m	10	
				RAZEM	10
5	KNNR 5 0707-d.1 02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablo- wych ręcz- nie – YAKY 3x6 mm <sup>2</sup>	m		
		60	m	60	
				RAZEM	60
6	KNNR 5 0702-d.1 02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		9	m <sup>3</sup>	9	
				RAZEM	9
1	KNNR 5 1001-d.1 01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych Dakota o przekroju ośmiokątnym wys. 4,0 m	szt.		
		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych Dakota o przekroju ośmiokątnym wys. 4,0 m - pozostało 10 % wartości pozycji do wy- konania	szt.	3	
		3		RAZEM	3
2	KNNR 5 1004-d.1 01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie Jo- hanna 7351 1x100W (Thorn)	szt.		
		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie Jo- hanna 7351 1x100W (Thorn) - pozostało 10 % wartości pozycji do wyko- nania	szt.	3	
		3		RAZEM	3
3	KNNR 5 1003-d.1 01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąga- nie w słu- py i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika	kpl.przew.		
		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąga- nie w słu- py i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika - pozostało 10 % wartości pozycji do wykonania	kpl.przew.	3	
		3		RAZEM	3
4	KNNR 5 1302-d.1 02	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 3-żyłowy	odc.		
		9	odc.	9	
		9	odc.	9	
				RAZEM	9
5	KNNR 4-03 d.1 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycz- nego niskiego napięcia	pomiar.		
		1	pomiar.	1	
		1	pomiar.	1	
				RAZEM	1
6	KNNR 5 1303-d.1 01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1	pomiar	1	
		1	pomiar	1	
				RAZEM	1
7	KNNR 5 1303-d.1 02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		2	pomiar	2	
		2	pomiar	2	
				RAZEM	2
8	KNNR 5 1304-d.1 05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy po- miar)	szt.		
		1	szt.	1	
		1	szt.	1	
				RAZEM	1
9	KNNR 5 1304-d.1 06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy na- stępny pomiar)	szt.		
		2	szt.	2	
		2	szt.	2	
				RAZEM	2