

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Linia kablowa nn do zasilania stanowiska startowego  
ADRES INWESTYCJI : Lublin ul. Janowska 76 działka nr 25 [Sporty Rowerowe]  
INWESTOR : Urząd Miasta Lublin Wydział Strategii i Rozwoju  
ADRES INWESTORA : Lublin ul. Wieniawska 14  
BRANŻA : 45315300-1 Instalowanie linii energetycznych  
DATA OPRACOWANIA : listopad 2007

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

*Inspektor Nadzoru Inwestorskiego*  
*inż. Bogdan Majcher*  
*upr. bud. 2005/Lb/83*  
*upr. bud. 2005/Lb/83*  
*LUB/BD/1070/01*

Data opracowania  
listopad 2007

Data zatwierdzenia

**Zatwierdzam do wydania  
Wykonawcom**

**ZASTĘPCA DYREKTORA  
Wydziału Inwestycji**

*mgr inż. Marek Młynarczyk*



Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>45315700-5 Rozbudowa tablicy rozdzielczej -TB</b>					
1	ST 1.4.1	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik bezpiecznikowy R 300	szt		
d.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2	ST 1.4.1	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4) - bieg. P 304 63-30A	szt		
d.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>45315600-4 Linia kablowa nn do zasilania stanowiska startowego</b>					
3	ST 5.2	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III	m		
d.2		270	m	270,000	
				RAZEM	270,000
4	ST 5.2	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
d.2		270	m	270,000	
				RAZEM	270,000
5	ST 5.2	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
d.2		544	m	544,000	
				RAZEM	544,000
6	ST 5.4.10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 75 mm w wykopie [SRS 50]	m		
d.2		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
7	ST 5.4.10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 75 mm w wykopie [DVK 75]	m		
d.2		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
8	ST 5.4.4	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w rowach kablowych [YKY 5x10]	m		
d.2		272	m	272,000	
				RAZEM	272,000
9	ST 5.4.7	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w rurach osłonowych i rozdzielnicach [YKY 5x10]	m		
d.2		26	m	26,000	
				RAZEM	26,000
10	ST 5.4.8	Obróbka na sucho kabli do 1 kV 5-żyłowych o przekroju żył do 16 mm <sup>2</sup> o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt		
d.2		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>45317000-2 Próby i pomiary pomontażowe</b>					
11	ST 6.2.1	Badanie linii kablowej nn o ilości żył 5	odc.		
d.3		1	odc.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	ST 6.2.1	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego	szt.		
d.3		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego  
 inż. Bogdan Majcher  
 upr. bud. 2005/Lb/83  
 upr. bud. 2035/Lb/83  
 LUB/BD/1070/01