

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa ulicy Podleśnej w Bydgoszczy - Przebudowa sieci oświetleniowej wł. Enea Oświetlenie Sp. z o.o.  
ADRES INWESTYCJI : Bydgoszcz  
INWESTOR : Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy  
ADRES INWESTORA : ul. Toruńska 174a, 85-844 Bydgoszcz  
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mariusz Prymula  
DATA OPRACOWANIA : 08.2023 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
08.2023 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>1. Linia kablowa (wł. Enea Oświetlenie Sp. z o.o.)</b>			
1 d.1	D-07.07.01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 172	m m	 172.000	
				RAZEM	172.000
2 d.1	D-07.07.01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 172	m m	 172.000	
				RAZEM	172.000
3 d.1	D-07.07.01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 2*172	m m	 344.000	
				RAZEM	344.000
4 d.1	D-07.07.01	Ułożenie rur ochronnych RHDPEk-f 75 (750N) w wykopie 133	m m	 133.000	
				RAZEM	133.000
5 d.1	D-07.07.01	Ułożenie rur ochronnych RHDPEp 75 (750N) w wykopie 39	m m	 39.000	
				RAZEM	39.000
6 d.1	D-07.07.01	Ręczne wciąganie kabla YAKY 4x25mm2 do rur ochronnych RHDPEk-f 75 i RHDPEp 75+ zapas 179	m m	 179.000	
				RAZEM	179.000
7 d.1	D-07.07.01	Zarobienie na sucho końca kabla YAKY 4x25 mm2 z tworzyw sztucznych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
8 d.1	D-07.07.01	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy 1	odc. odc.	 1.000	
				RAZEM	1.000
9 d.1	D-07.07.01	Wywóz nadmiaru ziemi gr. kat. III na odl. 1km samochodem samowyład. 17.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 17.200	
				RAZEM	17.200
10 d.1	D-07.07.01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowniczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) 17.2*14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 240.800	
				RAZEM	240.800
<b>2</b>		<b>2. Wyposażenie słupa linii napowietrznej nr 4 (wł. Enea Operator Sp. z o.o.)</b>			
11 d.2	D-07.07.01	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
12 d.2	D-07.07.01	Układanie rur ochronnych typu BE 75 na słupie 3.5	m m	 3.500	
				RAZEM	3.500
13 d.2	D-07.07.01	Układanie kabla YAKY 4x25mm2 na słupie wraz z wciąganiem do rury + zapas przy słupie 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
<b>3</b>		<b>3. Wyposażenie słupa linii napowietrznej nr 9 (wł. Enea Operator Sp. z o.o.)</b>			
14 d.3	D-07.07.01	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.3	D-07.07.01	Układanie rur ochronnych typu BE 75 na słupie 3.5	m m	 3.500	
				RAZEM	3.500
16 d.3	D-07.07.01	Układanie kabla YAKY 4x25mm2 na słupie wraz z wciąganiem do rury + zapas przy słupie 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
<b>4</b>		<b>4. Demontaż</b>			
17 d.4	D-07.07.01	Demontaż linii napowietrznej nieizolowanej Al 2x25mm2 dł. 139m 2*4	przew. przew.	 8.000	
				RAZEM	8.000
18 d.4	D-07.07.01	Demontaż wysięgnika jednoramiennego (nr słupa nr 4 i 7) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.4	D-07.07.01	Demontaż oprawy oświetleniowej (nr słupa nr 4 i 7)	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
20 d.4	D-07.07.01	Transport z rozbiórki samochodami na odległość do 1 km - utylizacja	t		
		0.100	t	0.100	
				RAZEM	0.100
21 d.4	D-07.07.01	Transport materiałów z rozbiórki samochodami - dodatek za każdy dalszy 1 km - utylizacja	t		
		0.100*14	t	1.400	
				RAZEM	1.400