

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Budowa ulicy Jerzego Popiełuszki wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej w Wysokim Mazowieckiem Oświetlenie uliczne ST-07.07.01 - Oświetlenie dróg CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych			
1.1	Budowa linii kablowej oświetleniowej			
1.1.1	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 56	m ³ m ³	56,000	
			RAZEM	56,000
1.1.2	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 278	m m	278,000	
			RAZEM	278,000
1.1.3	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 42	m ³ m ³	42,000	
			RAZEM	42,000
1.1.4	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110 59	m m	59,000	
			RAZEM	59,000
1.1.5	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 2	m ³ m ³	2,000	
			RAZEM	2,000
1.1.6	Przewierthy mechaniczne dla rury o śr.do 160 mm pod obiektami - rura HDPE 110 (do przewiertu) 19	m m	19,000	
			RAZEM	19,000
1.1.7	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110 dzielona na istn. kabel 53	m m	53,000	
			RAZEM	53,000
1.1.8	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YKXS 4x25 80	m m	80,000	
			RAZEM	80,000
1.1.9	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - kabel YKXS 4x25 w przepuście, słupie 108	m m	108,000	
			RAZEM	108,000
1.1.	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m na słupach betonowych - kabel YKXS 4x25 7	m m	7,000	
			RAZEM	7,000
1.1.	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych - kabel YKXS 4x25 3	m m	3,000	
			RAZEM	3,000
1.1.	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg 12 - Latarnia oświetleniowa metalowa o wysokości 8m ze stylową koroną 4	szt. szt.	4,000	
			RAZEM	4,000
1.1.	Montaż tabliczki zaciskowo-bezpiecznikowej 13 - Tabliczka zaciskowo - bezpiecznikowa 1x16A 4	szt. szt.	4,000	
			RAZEM	4,000
1.1.	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wy-sięgniki przy wysokości latarni do 8 m - przewód YDY 3x2,5 przy wysokości słupa 8m z koroną stylową 4	kpl. kpl.	4,000	
			RAZEM	4,000
1.1.	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego 15 - oprawa sodowa 100W stylowa 4	szt. szt.	4,000	
			RAZEM	4,000
1.1.	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gr. kat.III 16 170	m m	170,000	
			RAZEM	170,000
1.1.	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 7.5 m (metoda wykonania udaro-wa) - grunt kat.III. 17 3	szt. szt.	3,000	
			RAZEM	3,000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.1. 18	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych - dla kabla YKXS 4x25	szt.		
	10	szt.	10,000	
			RAZEM	10,000
1.1. 19	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn	szt.		
	3	szt.	3,000	
			RAZEM	3,000
1.1. 20	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
	5	odc.	5,000	
			RAZEM	5,000
1.1. 21	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
	1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
1.1. 22	Pomiary oświetleniowe	kpl.		
	1	kpl.	1,000	
			RAZEM	1,000
1.1. 23	Transport ziemi samochodem z załadunkiem	m ³		
	14	m ³	14,000	
			RAZEM	14,000
1.1. 24	Ręczne rozebranie nawierzchni chodników (płyty chodnikowe, polbruk)	m ²		
	3	m ²	3,000	
			RAZEM	3,000
1.1. 25	Naprawa nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - płyta chodnikowa z demontażu	m ²		
	3	m ²	3,000	
			RAZEM	3,000
1.1. 26	Ręczne obcinanie gałęzi	szt		
	10	szt	10,000	
			RAZEM	10,000
1.1. 27	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²		
	8	m ²	8,000	
			RAZEM	8,000