

## TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Budowa : Budowa nowego mostu w ciągu drogi wojewódzkiej nr190 w m. Kłeco

Obiekt : BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA

Opis robót : Przebudowa urządzeń elektroenergetycznych

Lp	Nr Specyfikac	Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	D-01.03.01	Wykop mechaniczny pod słupy wirowane 1-żerdziowe, o długości: 10,5 m - koparko-spycharką z deskowaniem	2.000	stan		
2	D-01.03.01	Montaż i stawianie słupów wirowanych jednożerdziowych, z ustojem prefabrykowanym typu U3b, z żerdziami o długości: 10,5 m: słup K 10,5/15	2.000	słup		
3	D-01.03.01	Przebrojenie słupa E10,5 na stanowisko z przejściem linii izolowanej na linię gołą	2.000	szt		
4	D-01.03.01	Montaż ograniczników przepięć na konstrukcji słupów lub stacji transformatorowej, typu: GXO 0.66/5kA (1 kpl. = 4 szt.)	4.000	kpl		
5	D-01.03.02	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie: kat.III: pręt stalowy ocynkowany fi=18mm	60.000	m		
6	D-01.03.02	Montaż uziomu z bednarki ocynk. o przekroju 20x4 w wykopie	80.000	m		
7	D-01.03.02	Badania i pomiary instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego : - pierwszy pomiar	2.000	szt		
8	D-01.03.02	Ręczne kopanie rowów dla kabli i/lub rur osłonowych w gruncie kat.III, przy szerokości dna wykopu do 0,4 m i głębokości rowu do 0,8 m	55.000	m		
9	D-01.03.02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości: do 0.4 m - podsypka	55.000	m		
10	D-01.03.02	Ręczne układanie w rowach kablowych, kabli z przykryciem folią: kabel NA2XS(F)2Y 4x50mm2	80.000	m		
11	D-01.03.02	Ręczne układanie w rowach kablowych, kabli z przykryciem folią: kabel NA2XS(F)2Y 1x25mm2	80.000	m		
12	D-01.03.02	Układanie w rurze przepustowej kabla NAY2Y-J 4x50mm2	10.000	m		
13	D-01.03.02	Układanie w rurze przepustowej kabla NAY2Y-J 1x25mm2	10.000	m		
14	D-01.03.02	Wykonanie tymczasowej konstrukcji wsporczej o dł 8m nad rzeką do ułożenia kabli: konstrukcja stalowa	1.000	szt		
15	D-01.03.02	Układanie w na konstrukcji rur ochronnych HDPE o średnicy 110mm (rury karbowane DVK110)	10.000	m		
16	D-01.03.02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości: do 0.4 m - przykrycie kabla	55.000	m		
17	D-01.03.02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli i/lub rur osłonowych w gruncie kat.III, przy szerokości dna wykopu do 0,4 m i głębokości rowu do 0,6 m	55.000	m		
18	D-01.03.02	Badanie linii kablowej: niskiego napięcia	2.000	odc		
19	D-01.03.02	Montaż rur osłonowych na słupach: rura SV75	12.000	m		
20	D-01.03.01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych NN, typu AsXS <sub>n</sub> 4x50+2x25mm2	0.060	km		
21	D-01.03.01	Montaż na słupach linii nn wysięgnika 1-ramiennego z oprawą oświetleniową (nowy wysięgnik Wo-5 i oprawa z demontażu)	2.000	kpl		
22	D-01.03.01	Demontaż słupów żelbetowych linii napowietrznej NN pojedynczych	1.000	szt		
23	D-01.03.01	Demontaż słupów żelbetowych linii napowietrznej NN bliźniaczych	1.000	szt		
24	D-01.03.02	Demontaż przewodów nieizolowanych linii napowietrznej, o przekroju przewodu do 95 mm2, z przeznaczeniem na złom	0.285	km/prz.		
25	D-01.03.02	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na składowisko z załadowaniem i wyładowaniem oraz utylizacja	4.400	m3		
					<b>SUMA:</b>	