

## TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Budowa : Wzmocnienie przepustu w m. Rataje w km 14+839 drogi wojewódzkiej nr 193

Obiekt : BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA

A d r e s :

Opis robót : Przebudowa urządzeń elektroenergetycznych

Lp	Nr Specyfikac	Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1		<b>Enea Operator</b>				
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	1,000	słup		
3	D-01.03.01	Montaż i stawianie słupów wirowanych jednożerdziowych, z ustojem prefabrykowanym typu U3b, z żerdziami o długości: 10,5 m	1,000	słup		
4	D-01.03.01	Przebrojenie słupa E10,5 na stanowisko odporowe	1,000	szt		
5	D-01.03.01	Przebrojenie słupa E10,5 na stanowisko rozgałęźno-narożno-krańcowe	1,000	szt		
6	D-01.03.01	Montaż ograniczników przepięć na konstrukcji słupów lub stacji transformatorowej, typu: GXO 0.66/5kA (1 kpl. = 3 szt.)	4,000	kpl		
7	D-01.03.02	Mechaniczne pograżanie uzimów pionowych prętowych w gruncie: kat.III: pręt stalowy ocynkowany fi=18mm	60,000	m		
8	D-01.03.02	Montaż uzimu z bednarki ocynk. o przekroju 20x4 w wykopie	80,000	m		
9	D-01.03.02	Badania i pomiary instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego : - pierwszy pomiar	2,000	szt		
10	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 d	30,000	m		
11	D-01.03.02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości: do 0.4 m - podsypka	30,000	m		
12	D-01.03.02	Ręczne układanie w rowach kablowych, kabli z przykryciem folią: kabel NA2XS(F)2Y 4x50mm2	44,000	m		
13	D-01.03.02	Ręczne układanie w rowach kablowych, kabli z przykryciem folią: kabel NA2XS(F)2Y 1x25mm2	44,000	m		
14	D-01.03.02	Układanie w rurze przepustowej kabla NAY2Y-J 4x50mm2	6,000	m		
15	D-01.03.02	Układanie w rurze przepustowej kabla NAY2Y-J 1x25mm2	6,000	m		
16	D-01.03.02	Układanie w wykopie rur ochronnych HDPE o średnicy 110mm (rury karbowane DVK110)	6,000	m		
17	D-01.03.02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości: do 0.4 m - przykrycie kabla	30,000	m		
18	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 ro	30,000	m		
19	D-01.03.02	Badanie linii kablowej: niskiego napięcia	2,000	odc		
20	D-01.03.02	Montaż rur osłonowych na słupach: rura SV75	10,000	m		
21	D-01.03.01	Montaż przewodów niez izolowanych linii napowietrznych NN, typu AL50mm2	0,120	km/prz.		
22	D-01.03.01	Montaż przewodów niez izolowanych linii napowietrznych NN, typu AL25mm2	0,030	km/prz.		
23	D-01.03.01	Montaż na słupach linii nn wysięgnika 1-ramiennego z oprawą oświetleniową (nowy wysięgnik Wo-5 i oprawa z demontażu)	1,000	kpl		
24	D-01.03.01	Demontaż słupów żelbetowych linii napowietrznej NN pojedynczych	1,000	szt		
25	D-01.03.01	Demontaż słupów żelbetowych linii napowietrznej NN rozkracznych	1,000	szt		
26	D-01.03.02	Demontaż przewodów niez izolowanych linii napowietrznej, o przekroju przewodu do 95 mm2, z przeznaczeniem na złom	0,150	km/prz.		
27	D-01.03.02	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na składowisko z załadowaniem i wyładowaniem oraz utylizacja	2,400	m3		
<b>SUMA:</b>						