

Przedmiar robót - likwidacja kolizji z linią oświetlenia ulicznego

Zadanie pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 1735Z Wiechowo - Sulino - Suchań ul. Polna.
Przebudowa odcinka od Słodkowa do Suchania”.

Lp	SST	Asortyment robót, opis	j.m	ilość
		Demontaż		
1	SST elektr.	Demontaż słupów żelbetowych bliźniaczych o dł. do 10,0 m wraz z zasypaniem powstałego wykopu.	kpl	2
2	SST elektr.	Demontaż bezpieczników słupowych na słupach żelbetowych - przyłączy 1 fazowe	kpl	2
3	SST elektr.	Demontaż przewodów izolowanych linii napowietrznej n.n. typu AsXSn	m	60
4	SST elektr.	Demontaż przewodów kabelkowych prowadzonych w konstrukcjach nośnych	m	5
5	SST elektr.	Demontaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg zamontowanych na słupie	kpl.	2
6	SST elektr.	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego zamontowanych na wysięgniku rorowym	kpl.	2
		Montaż		
7	SST elektr.	Wykopanie wykopy i montaż słupa. Słupy żelbetowe pochodzące z wcześniejszego demontażu. Zasypanie wykopu materiałem zasypowym przywiezionym z terenu poza budowę (całkowita wymiana gruntu) wraz z zagęszczeniem.	kpl.	2
8	SST elektr.	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych n.n. typu AsXSn pochodzących z wcześniejszego demontażu	m	60
9	SST elektr.	Montaż bezpieczników słupowych w liniach napowietrznych n.n. z przewodów izolowanych	szt.	2
10	SST elektr.	Montaż przewodów kabelkowych prowadzonych w konstrukcjach nośnych	m	5
11	SST elektr.	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie żelbetowym. Wysięgnik rurowy pochodzący z wcześniejszego demontażu.	szt.	2
12	SST elektr.	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku rurowym. Oprawa pochodząca z wcześniejszego demontażu.	szt.	2
13	SST elektr.	Wykopanie wykopy i ułożenie bednarki o przekroju do 120 mm ² . Zasypanie wykopu materiałem zasypowym przywiezionym z terenu poza budowę (całkowita wymiana gruntu) wraz z zagęszczeniem.	m	2
14	SST elektr.	Sprawdzenie i pomiar 1 - fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia.	pomiar	3
15	SST elektr.	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1
16	SST elektr.	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1

17	SST elektr.	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.	1
18	SST elektr.	Obsługa geodezyjna i wykonanie dokumentacji geodezyjne powykonawczej	kpl	1